

SMLOUVA O DÍLO

č. 23/231/45/14
č. 400 – 55 / 2014

č. 140020064

Níže uvedeného dne, měsíce a roku byla uzavřena mezi níže uvedenými smluvními stranami dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“), smlouva o dílo tohoto znění (dále jen „Smlouva“):

Smluvní strany

- Objednatel**
název: **Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení**
sídlo: Křížová 1292/25, 225 08 Praha 5
statutární zástupce: prof. JUDr. Vilém Kahoun, Ph.D., ústřední ředitel
jednající: Ing. Stanislav Stehlík, ředitel odboru hospodářské správy
osoba oprávněná jednat ve věcech této Smlouvy:
Ing. Stanislav Stehlík tel.777 443 287. e-mail stani-slav.stehlik@cssz.cz
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a k převzetí díla a jeho částí:
Bc. Petr Bezděk tel. 603 817 080. e-mail petr.bezdek@cssz.cz
IČ: 00006963
DIČ: neplátce
Bankovní spojení: ČNB
Číslo účtu: 10006-127001/0710
- Zhotovitel**
název: **VALC, s.r.o.**
sídlo: Pražská třída 13/84, 500 04 Hradec Králové
zastoupena: Ing. Pavlem Valcem, jednatelem
osoba oprávněná jednat ve věcech této Smlouvy:
Ing. Pavel Valc, jednatel, tel.: 602 241 135,
e-mail:sekretariat@valc-hk.cz
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a k převzetí díla a jeho částí:
Roman Kopecký, stavbyvedoucí, tel.: 606 610 001,
e-mail: kopeckyr@sezman.cz
Kateřina Kovářová, technik, tel.: 602 411 761,
e-mail: kovarova@valc-hk.cz
nebo Ing. Marcel Kučera, tel.: 608 215 330,
e-mail: kucera@valc-hk.cz
IČ: 455 37 151
DIČ: CZ45537151
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Hradec Králové
Číslo účtu: 336268/0300

Telefon: 495 536 827
Fax: 495 536 798
e-mail: sekretariat@valc-hk.cz

(jednotlivě dále v této Smlouvě jen jako „Objednatel“ a „Zhotovitel“ či „Smluvní strana“ a společně jako „Smluvní strany“)

Název stavby – objekt:

OSSZ Trutnov – rekonstrukce budovy A

I. Předmět Smlouvy a díla

1. Předmět Smlouvy

Touto Smlouvou se Zhotovitel zavazuje k zajištění řádného provedení níže specifikovaného díla - stavebních prací pro realizaci stavby s názvem akce „**OSSZ Trutnov – rekonstrukce budovy A**“, a to podle předané projektové dokumentace pro provádění stavby, v souladu s obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami platnými v době provedení díla a za podmínek uvedených v této Smlouvě, ve stavebním povolení vydaném MÚ Trutnov, odborem výstavby, dne 1. 8. 2013, č.j. 45339/2013, které nabylo právní moci dne 21. 8. 2013, a rozhodnutí o umístění stavby č. 148/2013, vydaného MÚ Trutnov, odbor výstavby, dne 31. 7. 2013, čj. 45329 /2013, které nabylo právní moci dne 22. 8. 2013, a Objednatel se zavazuje k převzetí řádně a včas provedeného díla a k zaplacení ceny za jeho provedení.

2. Předmět díla

2.1. Předmětem díla dle této Smlouvy je:

- stavební úpravy budovy A Okresní správy sociálního zabezpečení Trutnov (dále jen „budova A“), Komenského ul., 541 01 Trutnov, spojené se změnou užívání, přístupový chodník k budově včetně schodiště v obci Trutnov – část obce Střední Předměstí, na pozemcích st. p. č. 4427/2 a p. č. 2467/1, vše v katastrálním území Trutnov, dle stavebního povolení specifikovaného v odst. 1 tohoto článku Smlouvy,
- stavební úpravy spočívající v napojení budovy A na dopravní a technickou infrastrukturu, a to na:
 - přípojku kanalizace,
 - přípojku vodovodu,
 - přípojku horkovodu,
 - komunikaci a zpevněné plochy,
 - zatravněné plochy,
 - oplocení,

vše v katastrálním území Trutnov, dle územního rozhodnutí specifikovaného v odst. 1 tohoto článku Smlouvy

(dále jen „dílo“).

Přípojka el. energie do budovy A není součástí díla.

Rekonstrukce budovy A bude spočívat v kompletní rekonstrukci obvodového pláště a jeho zateplení, rekonstrukci vnitřních prostorů budovy A, vč. výměny topného systému, rozvodů vzduchotechniky a klimatizace, rozvodů silnoproudé i slaboproudé elektroinstalace (EVS, EPS, strukturovaná kabeláž) apod. V přízemí budovy A (1.NP) bude vybudováno klientské centrum s prepážkovými pracovišti s vyvolávacím systémem, vč. nezbytného zázemí (podatelna, pokladna apod.). Součástí díla je rovněž dodávka vnitřního vybavení interiéru (kuchyňské linky, kancelářský nábytek) a ostatních zařizovacích předmětů. Součástí díla je i vybavení spisovny archivační systémy (posuvnými archivačními regály).

Jednotlivé části díla jsou určeny projektovou dokumentací zpracovanou společností TECHNICO Opava s.r.o., IČO: 25849204, Hradecká 1576/51, Předměstí, 746 01 Opava, jejíž součástí je neoceňovaný položkový rozpočet stavby, a která jako příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této Smlouvy. Zhotovitel podpisem této Smlouvy potvrzuje, že projektovou dokumentaci předal Objednatel Zhotoviteli v jednom vyhotovení před uzavřením této Smlouvy.

Součástí díla je též:

1. Zajištění všech přípravných prací nezbytných pro realizaci akce (např. zábor přilehlého chodníku, parkování vozidel stavby, napojení na energie a média apod.) podle podmínek stanovených v předmětném stavebním povolení a předmětném územním rozhodnutí.
2. Zajištění všech dokladů nutných pro předání a převzetí díla a pro jeho uvedení do trvalého provozu, zejména všech revizních zpráv, protokolů a zápisů o zkouškách a měřeních, certifikátů a prohlášení o shodě na použité materiály a výrobky příp. dalších dokladů nutných pro oznámení stavebnímu úřadu o užívání dokončené stavby dle § 120 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
4. Úprava dokumentace skutečného provedení díla (ve dvou písemných vyhotoveních) v rozsahu a podrobnostech výkresové části projektové dokumentace. Projektovou dokumentaci skutečného provedení díla vyhotoví Zhotovitel na své náklady.

Zhotovitel byl Objednatelům upozorněn a je srozuměn s tím, že některé stávající vnitřní montované příčky budovy A jsou opláštěny deskami obsahujícími azbest a v obvodovém plášti z tzv. boletických panelů tvoří vnitřní plášť panelů rovněž desky obsahující azbest. Panely budou ekologicky zlikvidovány na náklady Zhotovitele.

Dílo bude ukončeno:

- podpisem konečného předávacího protokolu o předání a převzetí díla mezi Objednatel a Zhotovitelem, který bude podepsán po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předávacím řízení,
- předáním všech podkladů (certifikátů, prohlášení o shodě apod.) a revizních zpráv nutných pro udělení souhlasu s užíváním stavby, vydáním příslušných kolaudačních souhlasů ze strany místně příslušného stavebního úřadu.

2.2. Stručný popis:

Zhotovitel prohlašuje, že dále uvedená sjednaná cena díla obsahuje veškeré práce, přípomocné materiály a mechanismy, potřebné pro řádné a kvalitní provedení kompletního a funkčního díla v souladu s platnými právními předpisy a normami, za podmínek stanovených touto Smlouvou, předmětným stavebním povolením.

2.3. Specifikace díla: Dílo bude prováděno dle pracovního postupu a časového harmonogramu, který jako příloha č. 2 tvoří nedílnou součást této Smlouvy.

II.

Povinnosti Smluvních stran

1. Povinnosti Zhotovitele

- 1.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek, nebo ve smluvených částech, v souladu s touto Smlouvou, projektovou dokumentací a technickými podmínkami.
- 1.2. Zhotovitel je oprávněn upozornit Objednatele na případné vady či nedostatky projektové dokumentace s návrhem na řešení a event. dopadem na cenu díla.
- 1.3. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu subdodavatele pouze s předchozím souhlasem Objednatele. Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 1.4. Zhotovitel si zajistí odběr elektrické energie a vody včetně měřičů odběrů energií a vody na vlastní náklady.

2. Povinnosti Objednatele

- 2.1. Objednatel je povinen včas poskytovat Zhotoviteli součinnost pro jeho plnění podle této Smlouvy a včas provedené dílo převzít, a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění této Smlouvy, za podmínek v ní uvedených.

III.

Doba a místo plnění

1. Doba plnění

- 1.1. Objednatel předá protokolárně Zhotoviteli staveniště do 15 dnů ode dne účinnosti této Smlouvy. Pokud bude staveniště předáno k pozdějšímu datu, bude o tuto dobu posunuta jak doba nástupu, tak i doba ukončení díla. O předání a převzetí staveniště bude Zhotovitelem vyhotoven zápis. Objednatel si vyhrazuje právo pověřit předáním staveniště osobu vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“). Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně závaznými právními předpisy. Veškeré zařízení staveniště včetně připojení na energie a média (el. energii, vodu, kanalizaci apod.) nezbytné pro provedení díla si zajistí Zhotovitel na vlastní náklady a nebezpečí.
- 1.2. Zhotovitel zahájí stavební práce do 15 dnů od předání a převzetí staveniště.
- 1.3. Zhotovitel dokončí stavební práce do 8 měsíců od zahájení stavebních prací.
- 1.4. Předání a převzetí díla proběhne do 15 dnů od dokončení stavebních prací.
- 1.5. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště a uvést ho do stavu obvyklého pro užívání stavby v termínu do 15 (patnácti) dnů od předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

2. Místo plnění

Místem plnění je budova A OSSZ Trutnov, Komenského ul., 541 01 Trutnov.

IV.

Cena díla a její splatnost

1. Cena díla

1.1. Smluvní strany se dohodly na smluvní ceně za dílo takto:

Cena bez DPH	41 926 207,30 Kč
DPH 21%	8 804 503,53 Kč
Cena celkem s DPH	50 730 711,- Kč

1.2. Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení stavby předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.

1.3. Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně předpokládaného vývoje cen vstupních nákladů.

1.4. Zhotovitelem oceněný výkaz výměr (od Objednatele) tvoří položkový rozpočet. Položkové rozpočty stavebních objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů měsíčních soupisů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací či změn. Tato specifikace zpracovaná Zhotovitelem se stává nedílnou součástí této Smlouvy. Objednatel není povinen přezkoumávat obsah a správnost specifikace předané Zhotovitelem. Za správnost a kompletnost této specifikace ručí Zhotovitel. Zhotovitel není oprávněn uplatňovat vůči Objednateli jakékoliv nároky z titulu nekompletnosti specifikace.

1.5. Cenu díla lze měnit pouze z důvodů:

- **vícepráce** - Zhotovitel provede práce, dodávky nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle této Smlouvy ani jejich cena ve sjednané ceně a Zhotovitel se s Objednatelům dohodl na jejich provedení (vyžádané vícepráce).

Při změně ceny díla z důvodu víceprací Zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, odsouhlaseného oběma Smluvními stranami, jež mají být provedeny navíc, jednotkovými cenami položkových rozpočtů. Pokud zde tyto práce nebudou, pak se použijí ceny doporučené ÚRS Praha, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány. Nebudou-li ceny zjistitelné ani zde, pak budou dohodnuty Smluvními stranami.

- **méněpráce** - Zhotovitel neprovede práce, dodávky nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla a jejich cena ve sjednané ceně a Objednatel jejich vyjmutí z předmětu díla požaduje.

Při změně ceny díla z důvodu méněprací Zhotovitel zpracuje písemný seznam méněprací formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, včetně výkazu výměr, který odsouhlasí s Objednatelům a provede jejich ocenění dle jednotkových cen položkových rozpočtů.

1.6. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapísána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovávat návrh dodatku k této Smlouvě.

1.7. Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb, včetně výkazu výměr Zhotovitelem.

2. Platební podmínky

2.1. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu/faktury dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět Zhotoviteli k doplnění či opravení, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení náležitě doplněných či opravených dokladů Objednateli.

2.2. Splatnost faktur je 30 (třicet) dní od doručení Objednateli. Faktura bude považována za uhrazenou dnem připsání odpovídající částky na účet Zhotovitele. Objednatel neposkytuje na cenu díla jakékoliv zálohy.

2.3. Zhotovitel je oprávněn vystavovat po ukončení příslušné etapy prací dle harmonogramu stavby dílčí daňový doklad/dílčí fakturu znějící vždy na částku, jejíž výše je dána součtem cen za provedené práce v předchozím kalendářním měsíci, a to na základě oboustranně odsouhlaseného soupisu provedených prací, který je vždy nedílnou přílohou každé dílčí faktury. Zhotovitel může tímto způsobem průběžně vystavovat dílčí faktury až do výše 90% celkové ceny plnění včetně DPH. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do konce příslušné etapy soupis provedených prací oceněných v souladu se způsobem sjednaným v této Smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho obdržení, pokud bude k dispozici vyjádření technického dozoru Objednatele stavby. Nedojde-li mezi Smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, bude jejich cena na faktuře uvedena samostatně a faktura musí obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny, tj. dodatek Smlouvy se sjednanou cenou za vícepráce.

2.4. Daňový doklad/fakturu na zbývajících 10% celkové ceny plnění včetně DPH Zhotovitel vystaví až na základě konečného předávacího protokolu, který bude podepsán až po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných v předávacím řízení a po předání všech podkladů a revizních zpráv nutných pro uvedení stavby do trvalého provozu. Úhrada zbývajících 10% je dále podmíněna vydáním kolaudačních souhlasů s užíváním stavby ze strany místně příslušného stavebního úřadu.

V.

Vlastnické právo k zhotovovanému dílu a nebezpečí škody na něm

Vlastníkem zhotovovaného díla je Objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese od počátku až do předání a převzetí dokončeného díla Zhotovitel.

VI.

Podmínky provádění, jeho předání a převzetí

1. Podmínky provádění

1.1.

a) Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího (pověřeného pracovníka) Romana Kopeckého provede stavební (montážní) deník (dále také jen „deník“) a u tohoto pracovníka bude také uložen. Jmenovaný pracovník bude do stavebního deníku zapisovat údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění díla. Za Objednatele je oprávněn do deníku zapisovat a do něj nahlížet technický dozor stavebníka, pan Ing. Marek Požár. Na zápisy provedené jednou smluvní stranou musí druhá smluvní strana reagovat zápisem do deníku nejpozději do 3 dnů, jinak se má za to, že údaj zapsaný je

pravdivý. Případné rozpory budou ve lhůtě 10 dnů řešit osoby oprávněné jednat za Smluvní strany ve věcech této Smlouvy.

1.2. Povinnost vést deník končí předáním a převzetím díla Objednateli. Nesplnění této povinnosti bude považováno za podstatné porušení této Smlouvy.

1.3. Objednatel je oprávněn prostřednictvím níže uvedených osob provádět průběžnou kontrolu díla.

na straně Zhotovitele:

Roman Kopecký, hlavní stavbyvedoucí (tel.: 606 610 001)

na straně Objednatele:

Ing. Marek Požár, Ing. Jiří Požár, technický dozor stavebníka (tel.: 602 420 621.)

Ing. Marek Požár, koordinátor bezpečnosti práce (tel.:602 341 900)

1.4. Zhotovitel se zavazuje, že technický dozor u stavby nebude provádět Zhotovitel, ani osoba s ním propojená ve smyslu § 46d odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, a § 71 a násl. zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), v platném a účinném znění.

1.5. Objednatel kontroluje provádění díla zejména formou pravidelných kontrolních dnů stavby (dále jen „KDS“). Harmonogram KDS bude dohodnout při předání a převzetí staveniště. Pravidelné KDS se konají cca jedenkrát za 7 (sedm) dní. Kontrolní dny sjednává z pověření Objednatele osoba vykonávající TDS. O průběhu a závěrech KDS bude sepsán zápis, který vyhotovuje osoba vykonávající TDS.

1.6. Ke kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty, vyzve Zhotovitel písemně osobu vykonávající TDS a projektanta akce vykonávající autorský dozor (dále jen „AD“) nejméně 5 (pět) dnů předem. Souhlas k zakrytí konstrukcí vydá osoba vykonávající TDS po dohodě s AD zápisem ve stavebním deníku. Ke kontrole zakrývaných prací doloží Zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách, jakosti materiálů pro zakrývané práce, certifikáty, atesty apod. V případě, že by po zakrytí prací došlo k znepřístupnění jiných částí stavby a znemožnění jejich budoucí kontroly, předloží Zhotovitel ke kontrole stejné dokumenty ohledně těchto částí stavby.

1.7. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této Smlouvy nebo z obecně závazných právních předpisů, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě, jedná se o porušení této Smlouvy, které opravňuje Objednatele k odstoupení od této Smlouvy.

1.8. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel Objednateli povinen předložit před nástupem na provádění prací. Zhotovitel se zavazuje, že nebude nelegálně zaměstnávat žádné pracovníky na realizované stavbě.

1.9. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání (včetně užívání osobami s omezenou schopností pohybu orientace), ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.

1. 10. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

1. 11. Zhotovitel je povinen dodržovat na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Objednatel upozorňuje, že práce u pádové hrany a prostupů mají charakter výškových prací. Zhotovitel se zavazuje k dodržování veškerých předpisů a zákonů souvisejících s bezpečností práce na pracovišti a to zejména zák. č. 309/2006 Sb., zák. č. 262/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů (ZP), NV č. 362/2005 Sb., NV č. 591/2005 Sb., NV č. 101/2005 Sb., NV č. 178/2001 Sb., NV č. 378/2001 Sb., NV č. 495/2001 Sb., NV č. 201/2010 Sb., v platném znění. Citované právní předpisy se zavazuje respektovat i Objednatel, zejména při povinnosti koordinace prací se zřetelem na bezpečnost a ochranu zdraví při práci (dále jen „BOZP“).

1.12. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody s lešením).

1.13. Zhotovitel byl seznámen se zásadami dodržování BOZP na předaném pracovišti a je povinen dodržovat veškerá ustanovení Smlouvy, která se těchto zásad týkají. V případě nepoužívání ochranných prostředků BOZP zaměstnanci Zhotovitele (přilby, oděvy, obuv, atd.), jakož i v případě porušení dalších sjednaných povinností na úseku BOZP a v případě nedodržení pokynů koordinátora BOZP zástupce Objednatele zapíše zápis o tomto provinění do stavebního (montážního) deníku a Zhotovitel se zavazuje Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč (slovy: jedentisíc korun českých), za každý jednotlivý případ tohoto porušení.

1.14. Zhotovitel plně odpovídá za řádné a prokazatelné proškolení svých pracovníků z právních předpisů pro oblast BOZP a požární ochrany (dále jen „PO“) v rozsahu nezbytném pro danou práci a pracoviště a rovněž za ověřování zdravotní způsobilosti svých pracovníků pro výkon dané práce.

1.15. Zhotovitel se bude řídit platnými normami, technologickými postupy pro použité materiály a zajistí pravidelnou kontrolu bezpečnosti práce a soustavné zjišťování a eliminace rizik při své činnosti na svém převzatém pracovišti nebo rizik na pracovišti Objednatele, která by mohla ohrozit zdraví či život pracovníků. Před zahájením prací je Zhotovitel povinen písemně informovat Objednatele o bezpečnostních rizicích, které vyplývají z činnosti Zhotovitele a přijatých opatření k ochraně před jejich působením.

1.16. Za účelem plnění podmínek BOZP a PO zajistí smluvní strany účast svých pověřených zástupců na kontrolních (koordinačních) dnech, na kterých bude předmětem jednání oblast BOZP a PO.

1.17. Zhotovitel je povinen:

-nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi doložit, že informoval koordinátora bezpečnosti práce (dále jen „koordinátor“) o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.

- poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu BOZP a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

1.18. Zhotovitel nebude provádět na pracovišti činnosti, které by mohly mít jakýkoli negativní dopad nebo vliv na životní prostředí. Zhotovitel se zavazuje k dodržování veškerých předpisů a zákonů souvisejících s ochranou životního prostředí a to zejména zák. č. 185/2001 Sb., zák. č. 477/2001 Sb., zák. č. 350/2011 Sb., zák. č. 254/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

1.19. Zhotovitel umožní Objednateli po vzájemné dohodě provedení interního auditu u Zhotovitele za účelem prověření dodržení podmínek vztahujících se k ochraně životního prostředí.

1.20. Zhotovitel je povinen provést předmětné dílo v souladu s odsouhlasenou projektovou dokumentací, jakož i příslušnými ČSN, ON, TP a pokyny Objednatele a to vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.

1.21. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu trvání smluvního vztahu sjednaného pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti třetí osobě s limitem pojistného plnění nejméně 30 mil. Kč se spoluúčastí nejvýše 5% tohoto limitu. Zhotovitel je povinen prokázat tuto skutečnost kdykoli po dobu trvání Smlouvy na základě písemné výzvy Objednatele tím, že doručí a předá Objednateli pojistnou smlouvu (originál či úředně ověřenou kopii) nebo jiný obdobný doklad do 7 dnů od doručení výzvy. Nesplní-li Zhotovitel tuto svou povinnost, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 250.000,- Kč (slovy: dvě stě padesát tisíc korun českých). Nesplní-li Zhotovitel tuto svou povinnost ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené Objednatel, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy.

1.22. Zhotovitel je povinen veškerou činnost, která má přímý vliv na statiku objektu, konzultovat a odsouhlasovat s projektantem projektové dokumentace nebo statikem tohoto projektanta.

1.23. Zhotovitel si zajistí uskladnění materiálu a ručí za jeho ochranu proti odcizení či poškození až do okamžiku protokolárního předání díla.

1.24. Veškeré změny projektové dokumentace znamenající změnu dohodnutého díla, musí být písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech této Smlouvy (případně též zpracovatelem, resp. zhotovitelem projektové dokumentace).

2. Předání a převzetí díla

2.1. Zhotovitel je povinen dokončit dílo v termínu sjednaném v této Smlouvě a zavazuje se vyzvat oprávněného zástupce Objednatele k převzetí díla nebo dokončené části díla písemně, alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel má právo ne zahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména není-li odstraněn odpad vzniklý činností Zhotovitele a nejsou-li předány veškeré doklady nutné ke kolaudaci stavby.

2.2. V případě, že Zhotovitel dokončí dílo před termínem sjednaným v této Smlouvě, je povinen datum dokončení díla Objednateli písemně oznámit nejméně 5 dnů předem a současně jej vyzvat k předání a převzetí díla. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.

2.3. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přejímacího řízení všechny potřebné doklady, zejména dokumentaci skutečného provedení díla, zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě, zápisy a výsledky o zkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.), potvrzené záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce, a to vše 2x v tištěné podobě a 1x na CD nosiči, originál stavebního (montážního) deníku a kopie změnových listů atd. Nedoloží-li Zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

2.4. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel (Zástupce Objednatele TDS) zápis (protokol), který bude obsahovat stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, dohodu o způsobu a termínu vyklizení staveniště, termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta, přičemž tyto termíny musí být v souladu s touto Smlouvou, seznam předaných dokladů a prohlášení Objednatele o tom, zda dílo přejímá nebo nepřejímá.

2.5. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat dále: soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání. Nedojde-li mezi Smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 10 dnů od dne zahájení předmětného řízení o předání a převzetí díla.

2.6. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady a nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo vyřešení rozporu (popřípadě posouzením znalce na náklady strany, jejíž stanovisko znalcem nebylo potvrzeno) Zhotovitel.

2.7. Po odstranění vad a nedodělků proběhne nové předávací řízení a bude zpracován nový protokol o předání a převzetí díla. Sjednání tohoto termínu nemá vliv na právo Objednatele uplatnit sankce sjednané pro případ nedodržení termínu dokončení díla.

2.8. Objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky.

2.9. Pokud se při kolaudačním řízení zjistí závady, nebo budou chybět doklady, které si vyžádá stavební úřad, zajistí Zhotovitel nápravu do 2 dnů, jinak je Objednatel oprávněn zajistit nápravu na náklady Zhotovitele sám.

VII.

Záruka a reklamace vad

1. Záruka

Zhotovitel ručí za kvalitu veškerých jím provedených prací (díla) dle této Smlouvy po dobu 60 měsíců od data převzetí celého díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků Objednatelem. Záruční doba začíná běžet ode dne konečného předání a převzetí díla bez veškerých vad a nedodělků. Na dodávky, u nichž je záruční doba dána autorizovaným výrobcem, se poskytuje záruka ve stejném rozsahu, v jakém je záruka poskytována tímto výrobcem, nejméně však záruční doba v délce 24 měsíců, a to ode dne předání a převzetí díla bez veškerých vad a nedodělků.

2. Reklamace vad

2.1. Reklamace vad musí být provedena písemně. Zhotovitel se zavazuje do 5 dnů po obdržení reklamace sdělit písemně, zda reklamaci uznává či nikoliv. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává. Vždy však Zhotovitel musí písemně sdělit, v jakém termínu - do 10 dnů nejdéle, nastoupí k odstranění vady nebo vad, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.

2.2. Nestanoví-li Zhotovitel uvedený termín, platí lhůta 10 dnů od dne obdržení reklamace, pokud ji neoznačí Objednatel jako havarijní. K odstranění takových havarijních reklamací musí Zhotovitel nastoupit do 24 hodin po jejich oznámení, které bude v těchto případech učiněno telefonem, na telefonní čísla uvedené u Zhotovitele v záhlaví této Smlouvy, a oznámení bude následně potvrzeno dopisem Objednatele.

2.3. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady do 10 dnů po obdržení reklamace, nebo v jiném dohodnutém termínu a u havárie do 24 hodin, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

2.4. V případě, že Zhotovitel neuznává reklamované vady a nedojde k jiné dohodě, zavazují se Smluvní strany přibrat znalce a respektovat jeho posouzení s tím, že náklady posudku půjdou k tíži Smluvní strany, jejíž stanovisko nebylo znalcem uznáno. Bude-li potvrzeno stanovisko Zhotovitele, budou provedené práce Objednatel uhrzeny.

2.5. O odstranění reklamované vady sepiší Smluvní strany protokol, ve kterém Objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

VIII.

Smluvní pokuty, náhrada škody a úroky z prodlení

1. Smluvní pokuty

Pro případ porušení závazku Zhotovitele z této Smlouvy sjednávají Smluvní strany tyto smluvní pokuty:

1.1. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu za prodlení sjednaného termínu řádného a kompletního ukončení provedení díla, a to ve výši 30.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;

1.2. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu za nedodržení dohodnutého termínu pro odstranění vytyčených vad a nedodělků, a to ve výši 10.000,- Kč za každý případ a každý i započatý den prodlení;

1.3. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu v případě, že Zhotovitel vyzve Objednatele k příjemce provedených prací, které mají být zakryty, a tato nebude provedena z důvodu nepřipravenosti na straně Zhotovitele, a to ve výši 1.000,- Kč za každou i započatou hodinu přítomnosti osoby vykonávající stavební dozor Objednatele na stavbě;

1.4. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu v případě, že dojde ke znečištění stavby, resp. staveniště a okolních pozemků odpady, a to ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ;

1.5. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu v případě, že dojde k porušení zákazu požívání alkoholických nápojů na stavbě a zákazu kouření mimo vymezené zóny, a to ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ;

1.6. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu při nedodržení termínu uvolnění staveniště ve stavu obvyklém pro užívání stavby do 15 (patnácti) dnů po předání a převzetí, a to ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení, až do dne vyklizení staveniště,

1.7. Zhotovitel je povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu při porušení povinnosti stanovené v čl. IX. odst. 1 pododst. 1.2. této Smlouvy ve výši 10.000,- Kč za každý případ porušení.

1.8. Smluvní pokuty mohou být libovolně kombinovány, tzn. uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty, případně i všech smluvních pokut najednou.

1.9. Ve všech případech platí, že úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.

1.10. Smluvní pokuta je splatná do 30 (třiceti) dnů ode dne doručení oznámení o uložení smluvní pokuty Zhotoviteli. V případech prodlení s úhradou smluvní pokuty uhradí Zhotovitel Objednateli úroky z prodlení podle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob, ve znění platném a účinném (dále jen „nařízení“).

2. Náhrada škody a úroky z prodlení

Objednatel je oprávněn požadovat na Zhotoviteli a Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli náhradu škody, kterou Zhotovitel způsobil Objednateli porušením povinnosti dle této Smlouvy nebo v souvislosti s plněním této Smlouvy, včetně případu, kdy se jedná o porušení povinnosti dané touto Smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk. Jakékoliv omezení výše či druhu náhrady škody není přípustné.

IX.

Další ujednání a závěrečná ustanovení

1. Další ujednání

1.1. Smluvní strany se dohodly na tom, že jakékoliv spory, jež vzniknou mezi Smluvními stranami v souvislosti s plněním této Smlouvy, budou řešeny před věcně a místně příslušným soudem České republiky.

1.2. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny Objednatel, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu Objednatele a nepoužije pro jiné účely než pro plnění podmínek této Smlouvy.

1.3. Zhotovitel souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího z této Smlouvy s tím že se Zhotovitel podrobí této kontrole, a bude působit jako osoba povinná ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) uvedeného zákona. Obdobný souhlas zajistí i u případných subdodavatelů.

1.4. Zhotovitel dále souhlasí s tím, aby byla Smlouva zveřejněna na profilu zadavatele - České správy sociálního zabezpečení. Souhlas se zveřejněním se nevztahuje na údaje, které jsou obchodním tajemstvím podle ustanovení § 504 občanského zákoníku, na údaje, jejichž zveřejnění brání zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jakož i na údaje, které jsou chráněny před zveřejněním podle jiných právních předpisů.

1.5. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.

1.6. Ve věcech neupravených touto Smlouvou se práva a povinnosti Smluvních stran řídí občanským zákoníkem.

1.7. Smluvní strany se dohodly na tom, že tato Smlouva může zaniknout vzájemnou dohodou Smluvních stran. Tato dohoda musí být písemná a podepsaná jak Zhotovitelem, tak Objednatelem, jinak je neplatná.

1.8. Objednatel může od této Smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smluvních podmínek dle § 2002 občanského zákoníku. Za podstatné porušení smluvních podmínek se mimo jiné považuje i bezdůvodné přerušování prací Zhotovitelem na více než 1 (jeden) měsíc. Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku.

1.9. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto Smlouvu i bez udání důvodu. Výpovědní lhůta činí 1 (jeden) měsíc a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž došlo k doručení písemné výpovědi Zhotoviteli.

2. Závěrečná ustanovení

2.1. Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu Smlouvy oběma Smluvními stranami a účinnosti ke dni, kdy bude Zhotoviteli ze strany Objednatele doručeno oznámení, že Objednateli bylo schváleno Stanovení výdajů financování akce ze státního rozpočtu ze strany příslušného správce programu Ministerstva práce a sociálních věcí. Nedojde-li k tomuto Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 90 (devadesáti) kalendářních dnů ode dne nabytí platnosti této Smlouvy, tato Smlouva se od svého počátku ruší. Smluvní strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účelně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi Smluvními stranami neexistují žádné závazky a nároky, jejichž splnění by mohla druhá Smluvní strana požadovat.

2.2. Tato Smlouva je vyhotovena v 5 vyhotoveních s tím, že Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel 2 vyhotovení.

2.3. Veškeré dodatky k této Smlouvě nebo její změny budou provedeny v písemné formě jako její dodatky, označeny pořadovými čísly a podepsány osobami oprávněnými jednat za smluvní strany ve věcech této Smlouvy; zápisy z jednání, zápisy ve stavebním deníku, protokoly apod. se za změny této Smlouvy nepovažují.

2.4. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou přílohy:

Příloha č. 1 – Projektová dokumentace ke stavebnímu povolení (provádění stavby).

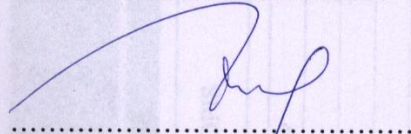
Příloha č. 2 – Harmonogram postupu prací.

Příloha č. 3 – Položkový rozpočet / Cenová nabídka ze dne 21. 2. 2014.

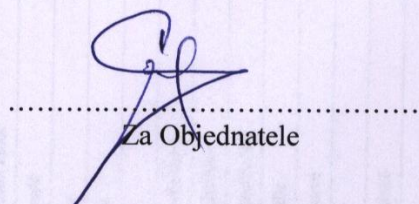
2.5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu včetně jejích příloh přečetly, jejímu obsahu porozuměly a že je projevem jejich pravé a svobodné vůle prosté jakéhokoliv omylu, na důkaz čehož tuto Smlouvu vlastnoručně podepisují.

V Hradci Králové dne 5.11.2014

V Praze dne 20.11. 2014



Za Zhotovitele
Ing. Pavel Valc, jednatel



Za Objednatele

VALC, s.r.o.

Pražská 13 (2)
500 04 Hradec Králové
tel.: 495536827 fax: 495536798
IČ: 45537151 DIČ: CZ45537151



Smluvní strany se dohodly na tom, že tato Smlouva může zaniknout výjimečnou dobou...

1. Smlouva je uzavřena v rámci jednání... (text is mirrored and mostly illegible)

2. Náhrada škody a úroky z prodlení

3. Závěrečné ustanovení

2.1. Smlouva je uzavřena v rámci jednání... (text is mirrored and mostly illegible)

2.2. Tato Smlouva je vyhotovena v 2 výtiscích... (text is mirrored and mostly illegible)

2.3. Smlouva je uzavřena v rámci jednání... (text is mirrored and mostly illegible)

2.4. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace... (text is mirrored and mostly illegible)

2.5. Zhotovitel souhlasí s tím, aby byla Smlouva zveřejněna... (text is mirrored and mostly illegible)

2.6. Zhotovitel dále souhlasí s tím, aby byla Smlouva zveřejněna... (text is mirrored and mostly illegible)

2.7. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace... (text is mirrored and mostly illegible)

2.8. Ve věcech neupravených touto Smlouvou se práva a povinnosti... (text is mirrored and mostly illegible)

VALC, s.r.o.
Praha 13
500 04 Hradec Králové
tel: 49226827 fax: 49226798
ic: 49227151 dic: CZ49227151

Výkaz výměr

Datum: 10/2013

Stavba : **OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"**

Objednatel : Česká republika - ČSSZ, Křížová 25, 225 08 Praha 5

Zhotovitel : VALC, s.r.o., Pražská třída 13/84, 500 04 Hradec Králové

IČO : 455 37 151

Za zhotovitele :

Za objednatele :

			Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %		
DPH	15 %		
Základ pro DPH	21 %		41 926 207,30
DPH	21 %		8 804 503,53
Cena celkem za stavbu			50 730 711

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem
Celkem				
Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	246 114		203 400	42 714
D.1.1 BOURACÍ PRÁCE A NOVÝ STAV	35 678 356		29 486 245	6 192 111
D.1.3.2. EPS	843 138		696 808	146 330
D.1.4.1 ZTI	1 484 573		1 226 920	257 653
D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA	780 614		645 136	135 478
D.1.4.4 VYTAPENÍ	2 306 042		1 905 820	400 222
D.1.4.7 SILNOPROUD	2 385 358		1 971 370	413 988
D.1.4.8 SLABOPROUD	1 683 397		1 391 237	292 160
D.1.4.9. INTERIÉR	3 468 787		2 866 766	602 021
01 - D.2. PŘÍPOJKA KANALIZACE	472 839		390 776	82 063
02 - D.2. PŘÍPOJKA VODOVODU	342 910		283 397	59 513
03 - D.2. PŘÍPOJKA HORKOVODU	132 084		109 161	22 924
04 - D.1. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	906 499		749 173	157 326
Celkem za stavbu	50 730 711		41 926 207	8 804 504

Poznámka:

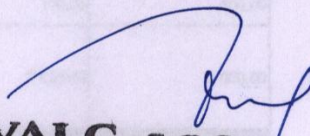
Vedlejší rozpočtové náklady, náklady na provoz a zařízení staveniště, apod. a přesuny hmot na PSV jsou zahrnuty v jednotkových cenách jednotlivých položek - není-li uvedeno jinak.

Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové a nebo ve výkresové části, jakož i práce, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji překontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námitky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

V souladu se zákonem o veřejných zakázkách č.137/2006 Sb. uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci technických parametrů a jejich kvalitativního standardu.

Položkový rozpočet je zpracován na podkladě projektové dokumentace pro provádění stavby.

Nedílnou součástí tohoto položkového rozpočtu je projektová dokumentace pro provádění stavby.


VALC, s.r.o.
 Pražská 13 (1)
 500 04 Hradec Králové
 tel.: 495536827 fax: 495536798
 IČ: 45537151 DIČ: CZ45537151

Stavba :	OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"
Objekt :	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ A OSTATNÍ NÁKLADY

Díl: 000	Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady	Např. dle §8, §9, §10 apod. vyhlášky č.230/2012 Sb., orozpočtových standardů apod.			
1	Zajištění a projednání všech nezbytných administrativních úkonů spojených s realizací stavby	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
2	Zařízení a vybavení staveniště dle SoD apod.	kpl	1,00	75 000,00	75 000,00
6	Zajištění kompletační a koordinační činností spojených s realizací stavby a následným dáním do užívání	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
7	Zpracování harmonogramu stavby a ZOV včetně průběžné aktualizace	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
8	Vytyčení inženýrských sítí - vč. případných kopaných sond, vč. projednání se správci, apod.	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
9	Bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku v rozsahu platné legislativy a dle podmínek v SoD	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
10	Bezpečnostní hrzení, oplocení, zajištění přístupu na staveniště apod.	kpl	1,00	20 000,00	20 000,00
11	Vytyčení prostorové polohy dopravní a technické infrastruktury	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
12	Zajištění ostražka majetku a osob v průběhu realizace stavby a až do předání stavby do užívání	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
13	Zabezpečení staveniště, vnější stavby a ploch dotčených stavbou, vybavení proti odcizení a škodám	kpl	1,00	500,00	500,00
14	Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
15	Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy - například zajištění dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, povolení a rozhodnutí nutných k realizaci stavby apod.	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
16	Součinnost se všemi zúčastněnými stranami - investorem, budoucím uživatelem, projektantem, zástupci organizací státní správy, koordinátorem BOZP apod.	kpl	1,00	25 000,00	25 000,00
17	Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení apod.	kpl	1,00	500,00	500,00
18	Zajištění průzkumů, zkoušek, atestů, sond a revizí apod. uvedených v rozhodnutích a v projektové dokumentaci nezbytné nutných k provedení díla	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
19	Spolupráce na technických řešeních stavby odchylek zjištěných v průběhu stavby	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
20	Technická řešení kolizí se skrytými konstrukcemi, které nemohl projektant předvídat (kolize s podzemními sítěmi a konstrukcemi, apod.)	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
21	Technická řešení rozdílů skutečně zjištěného stavu se stavem předpokládaného projektantem apod.	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
22	Dopravní opatření - dopravní a informační značení na komunikacích pro motorová a nemotorová vozidla a pro pěší, zajištění průchodů apod., projednání s příslušným odborem dopravy, zajištění údržby, čištění apod. dopravního značení a komunikací apod.	kpl	1,00	10 000,00	10 000,00
23	Provedení dočasné úpravy vjezdu a areálových komunikací pro potřebu realizace díla	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
24	Veškeré práce projekčního a inženýrského charakteru dle SoD a podmínek dotačního titulu	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
25	Vypracování dokumentace skutečného provedení stavby dle SoD, platné legislativy, podmínek a požadavků investora a uživatele a podmínek dotačního titulu včetně zajištění požadovaných dokladů a vyjádření DOSS	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
26	Zaškolení obsluhy a investorem pověřených osob, vypracování a odsouhlasení provozních a manipulačních řádů, proškolení provozovatele s provozováním a užíváním realizovaného díla dle SoD a jiných podmínek	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
27	Uvedení pozemků a všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu či do stavu dle SoD, PD, požadavků investora, uživatele apod.	kpl	1,00	1 800,00	1 800,00
28	Zpracování geodetického zaměření skutečného provedení stavby a geometrických plánů dle SoD a dle požadavků DOSS a zápisu do KN (je-li vyžadováno)	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00
29	Fotodokumentace průběhu výstavby a dle specifikace uvedené SoD a podmínek dotačního titulu	kpl	1,00	100,00	100,00
30	Pasportizace území stavby a jejího okolí, zejména stavu příjezdových komunikací staveništní dopravy, předpokládaných dotčených ploch zasážených realizací stavby, požadavků vlastníků a uživatelů sousedních nemovitostí, DOSS apod.	kpl	1,00	3 000,00	3 000,00
Celkem za 000 Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady					203 400,00

REKAPITULACE

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: D.1.1 BOURACÍ PRÁCE A NOVÝ STAV

JKSO: 926

Kód	Popis	Cena celkem Bourací práce	Cena celkem Nový stav
1	2	3	4
HSV	Práce a dodávky HSV	3 884 363,33	4 828 290,55
1	Zemní práce	11 033,60	16 507,87
2	Zakládání	123 442,16
3	Svislé a kompletní konstrukce	1 037 376,53
4	Vodorovné konstrukce	736 996,22
5	Komunikace	9 853,48
6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	2 112 535,00
8	Trubní vedení	45 494,60
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 800 584,93	598 953,43
99	Přesun hmot	27 250,20	192 625,86
PSV	Práce a dodávky PSV	667 553,01	17 328 333,95
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	191 132,97
712	Povlakové krytiny	935,18	14 348,43
713	Izolace tepelné	1 857 919,89
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	60 500,00
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	57 200,00
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	21 000,00
733	Ústřední vytápění - potrubí	52 500,00
762	Konstrukce tesařské	1 453,38
763	Montované konstrukce – dřevostavby, sádkokartoný	3 768 708,26
764	Konstrukce klempířské	7 386,65	154 555,79
766	Konstrukce truhlářské	7 574,78	3 651 553,00
767	Konstrukce zámečnické	297 685,02	1 355 204,71
771	Podlahy z dlaždic	2 040 233,99
776	Podlahy povlakové	136 084,00	1 389 929,98
777	Podlahy lité	50 207,40
781	Dokončovací práce - obklady keramické	11 310,00	661 082,06
783	Dokončovací práce - nátěry	10 941,60
784	Dokončovací práce - malby	13 924,00	256 482,40
790	Vnitřní vybavení	1 926 033,49
M	Práce a dodávky M	162 000,00	2 615 704,00
01-M	Ostatní práce a dodávky	86 380,00
21-M	Elektromontáže	140 000,00
33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	22 000,00	1 697 900,00
43- M	Montáže ocelových konstrukcí	831 424,00
	Celkem	4 713 916,34	24 772 328,50
			29 486 244,85

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: D.1.1 BOURACÍ PRÁCE

JKSO: 926

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
HSV			Práce a dodávky HSV				3 884 363,33
1			Zemní práce				11 033,80
1	001	132202102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných hominách tř. 3 " Odebrání zeminy pod okapovým chodníkem, do hl. 150mm pod UT" 27,0*0,2	m3	5,40	420,00	2 268,00
					5,40		
2	001	132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v homině tř. 3	m3	5,40	125,17	675,92
3	001	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z hominy tř. 1 až 4 " Přesun vykopaného násypu kolem nových výtahů na dočasnou skládku a zpět " 8,0*2 " Přesun nepoužitého vykopaného násypu kolem nových výtahů ven z objektu " 8,02 Součet	m3	24,02	120,00	2 882,40
					16,00		
					8,02		
					24,02		
4	001	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z hominy tř. 1 až 4 " Vzdálenost nošení 20m, ven z objektu " 1*8,02	m3	8,02	140,25	1 124,81
					8,02		
5	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hominy tř. 1 až 4 " Odvoz zeminy z okapového chodníku " 5,40 " Odvoz nevyužitě zeminy z násypů pod podlahami " 8,02 Součet	m3	13,42	170,00	2 281,40
					5,40		
					8,02		
					13,42		
6	001	167101101	Nakládání výkopku z homin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,42	85,00	1 140,70
7	001	167101103	Překládání výkopku z hominy tř. 1 až 4 " Přesun vykopaného násypu kolem nových výtahů na dočasnou skládku " 8,0	m3	8,00	65,00	520,00
					8,00		
8	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	13,42	10,46	140,37
8			Trubní vedení				45 494,80
9	271	81199901 SPC	Odstranění stávající přečerpávací jímky a zaslepení stávající kanalizační přípojky - Specifikace dle PD "Likvidace jímky včetně veškerého vstrojení, zaslepení přítokového a výtlačného potrubí. Odpojení a odstranění veškerého elektrického napájení a el.rozvaděče." " Odstranění horní betonové skruže, ve dně a stěnách vyvrtány otvory " " V ceně ekologická likvidace a odvoz vzniklého odpadu " " V ceně zemní práce, manipulace s výkopkem, odvoz výkopku na skládku, skládkovné, zpětný zásyp vzniklého prostoru dobře zhutnitelným materiálem " 1,0 " Součástí ceny je také ohumusování zpětného zásypu a zatravnění "	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00
10	721	72199902 SPC	Odstranění lapáku tuku - Specifikace dle PD " V ceně úplné odstranění lapáku a vyčištění vnitřního prostoru, vyčištění přítokového a odtokového potrubí, obsah vyvezen a ekologicky likvidován " " V ceně zemní práce, manipulace s výkopkem, odvoz výkopku na skládku, skládkovné, zpětný zásyp vzniklého prostoru dobře zhutnitelným materiálem "	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
					1,00		
11	271	81199903 SPC	D+M Zaslepení venkovní stávající areálové přípojky požární vody - Specifikace dle PD " Zaslepení přípojky, v ceně veškeré zemní práce, manipulace s výkopkem, příslušenství a tvarovky, zpětný zásyp dobře zhutnitelným materiálem, likvidace a odvoz vzniklého odpadu " 1,0	kpl.	1,00	2 300,00	2 300,00
					1,00		
12	271	81199904 SPC	D+M Zaslepení a utěsnění stávajícího vývodu v kanalizační šachtě - Specifikace dle PD " Zaslepení přípojky, v ceně veškeré zemní práce, manipulace s výkopkem, příslušenství a tvarovky, zpětný zásyp dobře zhutnitelným materiálem, likvidace a odvoz vzniklého odpadu " 1,0	kpl.	1,00	2 500,00	2 500,00
					1,00		
13	271	81199905 SPC	D+M Zaslepení venkovní kanalizace - Specifikace dle PD " Zaslepení přípojky, v ceně veškeré zemní práce, manipulace s výkopkem, příslušenství a tvarovky, zpětný zásyp dobře zhutnitelným materiálem, likvidace a odvoz vzniklého odpadu " 6,0	kpl.	6,00	2 500,00	15 000,00
					6,00		
14	271	81199906 SPC	D+M Odstranění stávající tukové kanalizace, DN 150 - Specifikace dle PD " Odstranění přípojky, v ceně veškeré zemní práce, manipulace s výkopkem, příslušenství a tvarovky, zpětný zásyp dobře zhutnitelným materiálem, likvidace a odvoz vzniklého odpadu " " V ceně také zaslepení přípojek a jejich utěsnění " 30,0	m	30,00	320,00	9 600,00
					30,00		
15	271	81199907 SPC	Odstranění hydrantů, šoupátek, poklopů, zemních souprav a veškerého příslušného materiálu rušených přípojek - Specifikace dle PD "Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	94,60	94,60
					1,00		
16	899	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg " Demontáž poklopu anglického dvorku " " včetně veškerého příslušenství a kotvicích prvků " 1,0	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
					1,00		
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 800 584,93
17	011	949101112	D+M+Dmt Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb, výška lešeňové podlahy přes 1,9m do 3,5m " Interiérové lešení 1PP-6NP včetně ochranného zábradlí, podlahových zárazek, závětrování apod. " 3807	m2	3807,00	42,00	159 894,00
					3807,00		
18	011	952901111	" V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení " Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	3806,86	25,00	95 171,40

		"Uklizení 1PP " 26,95*23,60			636,02		
		"Uklizení 1NP " 27,8*26,44			735,03		
		"Uklizení 2NP " 27,8*24,40			678,32		
		"Uklizení 3NP " 27,8*15,98			444,24		
		"Uklizení 4NP " 27,6*15,4			425,04		
		"Uklizení 5NP " 27,8*15,4			428,12		
		"Uklizení 6NP " 28,4*16,2			460,08		
		Součet			3806,86		
19	013	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	9,17	1 620,00	14 855,40
			"6NP Bourání základu pod technologii" 4,0*0,20		0,80		
			"Bourání základu předloženého schodiště a rampy 1NP " (2*4+1)*0,3*0,8		2,16		
			"Bourání základu oplocení " (30,0+7,5+3,9)*0,5*0,3		6,21		
20	013	962031132	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	272,50	45,00	12 262,50
			"1PP,5NP CPP P100" 18,9+5,2		24,10		
			"1NP CDK na MVC 25" 3,7		3,70		
			"1NP, 2NP, 3NP, 4NP, 5NP, 6NP Dvouděrová cihla " 97,5+72,5+17,90+20,7+15,5+20,6		244,70		
			Součet		272,50		
21	013	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	1840,74	52,00	95 718,48
			"1PP, 1NP , 2NP, 5NP CPP P100" 357+129,3+26,0+78,50		590,80		
			"1PP, 1NP CDK 100 MVC 50" 0,14+0,2		0,34		
			"1NP, 2NP, 3NP, 4NP, 5NP, 6NP Dvouděrová cihla " 580,6+296,1+83,5 +65,2+74,3+114,9		1214,60		
			"1NP, 2NP CDK 100 MVC 25" 33,3+1,7		35,00		
			Součet		1840,74		
22	013	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC	m3	76,77	372,79	28 619,83
			"CPP100" 41,90*0,3		12,57		
			"1PP, 1NP CDK 100 MVC 50" 20+14,5+0,12		34,62		
			"1NP, 2NP, 3NP, 6NP Duté cihly " 5,0+13,9+1,2+0,95		21,05		
			"1NP, 2NP, 3NP, 4NP, 5NP, 6NP CDK 100 MVC 25" 2,95+1,7+0,3+0,3+0,3+0,3		5,85		
			"Bourání zdiva anglického dvorku, z -1,950 na -2,250" (0,15*1,2*3+10,0*0,2)*0,3		0,76		
			"Odstranění dvou anglických dvorků" 0,2*1,2*8		1,92		
			Součet		76,77		
23	013	962032631	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	33,41	429,07	14 333,94
			"1NP Komínové zdivo z cihel CDK 100 MVC 25" 1,57*4,1		6,44		
			"2NP Komínové zdivo z cihel CDK 100 MVC 25" 1,57*3,6		5,65		
			"3NP, 4NP, 5NP Komínové zdivo z cihel CDK 100 MVC 25" 1,565*3,3*3		15,49		
			"6NP Komínové zdivo z cihel CDK 100 MVC 25" 1,12*5,2		5,82		
			Součet		33,41		
24	013	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého	m3	6,91	630,00	4 353,30
			"2NP tl. 200mm" 3,5*0,2		0,70		
			"Bourání betonové podezdívky oplocení " (30,0+7,5+3,9)*0,5*0,3		6,21		
25	013	962084131	Bourání přiček deskových sádrových typu rabicka tl do 100 mm	m2	142,30	55,00	7 826,50
			"6NP Odstranění SDK příčky, tl.100mm" 142,30		142,30		
26	013	96299901 SPC	Odstranění Boletických panelů - Specifikace dle PD	m2	1076,60	760,00	818 216,00
			"Boletický panel, 1NP TI. panelu 150mm" 163,0		163,00		
			"Boletický panel, 2NP TI. panelu 150mm" 215,9		215,90		
			"Boletický panel, 3NP TI. panelu 150mm" 162,2		162,20		
			"Boletický panel, 4NP TI. panelu 150mm" 157,9		157,90		
			"Boletický panel, 5NP TI. panelu 150mm" 157,9		157,90		
			"Boletický panel, 6NP TI. panelu 150mm" 219,7		219,70		
			"Odstraňování bude prováděno specializovanou firmou, práce bude probíhat v uzavřeném vzduchotěsném kontrolovaném pásmu. Vstup, doprava odpadu"				
			"nebo nářadí z a do pásma bude přes dekontaminační komory a dekontaminační personální systém (jednorázové ochranné prac.pomůcky"				
			"odsátí nečistot z oděvů apod.). Kontrolovaná pásma budou uzavírány vždy samostatně po celé části vnějšího pláště "				
			"bude zajištěno zaslepení a ucpání otvorů jako jsou nasávací a výdechové mřížky "				
			"V ceně lešení a vzduchotěsné pásma z překryvných plachet na konstrukci lešení, napojení tohoto prostoru na odsávací zařízení s HEPA filtry třídy H13"				
			"které pomoci nasávacích otvorů s HEPA filtry H13 vytvoří požadovaný podtlak ."				
			"Tento podtlak bude monitorován, pro zabránění úniků azbestových vláken."				
			"Kontrolované pásmo se po demontáži panelů přeměří dle ČSN ISO EN 16000-7 "				
			"K otevření a zrušení pásma dojde až po podlimitních výsledcích odebraných vzorků ovzduší. "				
			"V průběhu prací budou materiály s obsahem azbestu a následně obaly s nebezpečným odpadem stříkány encapsulačním prostředkem "				
			"aplikovaný tlakovým stříkacím zařízením. Cena zahrnuje také naložení odpadu ve vzduchotěsném obalu, odvoz odpadu na skládku"				
			"a EKO poplatek za uložení nebezpečného odpadu na skládce, dále také demontáž lešení a ochranných pásem"				
			Součet		1076,60		
27	013	962999011 SPC	Bourání přiček typu FEAL-VAR M3 - Specifikace dle PD	m2	1026,10	845,00	867 054,50
			"3NP Odstranění přiček typu FEAL-VAR M3" 301,8		301,80		
			"4NP Odstranění přiček typu FEAL-VAR M3" 304,9		304,90		

		" 5NP Odstranění příček typu FEAL-VAR M3" 279,6		279,60			
		" 6NP Odstranění příček typu FEAL-VAR M3" 139,80		139,80			
		" Odstraňování bude prováděno specializovanou firmou, práce bude probíhat v uzavřeném vzduchotěsném kontrolovaném pásnu.Vstup, doprava odpadu"					
		" nebo nářadí z a do pásma bude přes dekontaminační komory a dekontaminační personální systém (jednorázové ochranné prac.pomůcky"					
		" odsátí nečistot z oděvů apod.). V ceně systém lehkých přestavitelných konstrukcí např. dřevěná či kovová konstrukce potažena PE fólií o síle 0,6mm "					
		"a napojení tohoto prostoru na odsávací zařízení s HEPA filtry třídy H13, které pomocí nasávacích otvorů s HEPA filtry H13 vytvoří požadovaný podtlak"					
		"Tento podtlak bude monitorován,pro zabránění úniků azbestových vláken.Dále zajištěno zaslepení a ucpání otvorů jako jsou nasávací a výdechové mřížky"					
		" Kontrolované pásmo se po demontáži panelů přeměří dle ČSN ISO EN 16000-7 "					
		" K otevření a zrušení pásma dojde až po podlimitních výsledcích odebraných vzorků ovzduší. "					
		" V průběhu prací budou materiály s obsahem azbestu a následně obaly s nebezpečným odpadem stříkány encapsulačním prostředkem "					
		" aplikovaný tlakovým stříkacím zařízením.Cena zahrnuje také naložení odpadu ve vzduchotěsném obalu, odvoz odpadu na skládku"					
		" a EKO poplatek za uložení nebezpečného odpadu na skládce, dále také demontáž lešení a ochranných pásem"					
		Součet		1026,10			
28	013	963011513	Bourání stropů z tvárníc pálených do ŽB nosníků o v do 300 mm	m2	8,55	1 100,00	9 405,00
			" Vybourání keramických panelů pro střešní výlez" 5,7*1,5		8,55		
29	013	963012520	Bourání stropů z ŽB desek š přes 300 mm tl přes 140 mm	m3	50,10	1 294,83	64 870,98
			" Otvory ve stropech nad 2NP" 7,5		7,50		
			" Otvory ve stropech nad 3NP" 13,5		13,50		
			" Otvory ve stropech nad 4NP" 13,5		13,50		
			" Otvory ve stropech nad 5NP" 13,5		13,50		
			" Otvory ve stropech nad 6NP" 2,1		2,10		
			Součet		50,10		
30	013	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	14,12	1 649,53	23 283,12
			" Otvory ve stropech nad 1PP" (2,1*1,4+2,4*0,9+4,8*4,4)*0,25		6,56		
			"Schodišťová podesta bouraného schodiště a otvory ve stropech nad 1NP " 1,0+6,56		7,56		
			Součet		14,12		
31	013	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických samonosných	m2	72,78	531,90	38 711,68
			" Vybourání dvou sch.ramen a přímého schodiště v 1NP" 18+6		24,00		
			" Vybourání sch. rampy v 1NP" 18,0*2,0+3,1*1,0+2*1,7*2,0		45,90		
			" Přímé spojovací schodiště 2NP" 2,4*1,2		2,88		
			Součet		72,78		
32	013	964011221	Vybourání ŽB prefabrikovaných překladů, délky do 3,0m	m3	0,50	2 111,13	1 055,57
33	013	964054111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,36 m2	m3	2,70	1 685,07	4 549,69
			" Bourání průvlaků odstraňovaného schodiště " 0,5*0,6*9,0		2,70		
34	013	964076221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdva betonového nebo kamenného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,38	4 539,80	1 738,74
			" Bourání stříšky nad rampou,SZ vstup-odhad 15kg/m 1NP" 17,0*1,5*0,015		0,38		
35	013	965042131	Bourání podkladů pod dlažby - mazanin betonových tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,22	1 480,00	319,68
			" 1PP odstranění 2 vrstev bet.mazaniny" 1,1*2*0,098		0,22		
36	013	965042141	Bourání podkladů pod dlažby - mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	52,80	890,00	46 992,00
			" Odstranění lože z cementové malty a betonových mazanin 1PP " 14,8		14,80		
			" Odstranění lože z cementové malty 1NP a mazanin pro bourané části stropů " 15,6		15,60		
			" Odstranění lože z cementové malty 2NP a mazanin pro bourané části stropů " 4,5		4,50		
			" Odstranění lože z cementové malty 3NP a mazanin pro bourané části stropů " 3,6		3,60		
			" Odstranění lože z cementové malty 4NP a mazanin pro bourané části stropů " 4,6		4,60		
			" Odstranění lože z cementové malty 5NP a mazanin pro bourané části stropů " 4,6		4,60		
			" Odstranění lože z cementové malty 6NP a mazanin pro bourané části stropů " 5,1		5,10		
			Součet		52,80		
37	013	965043331	Bourání podkladů pod dlažby - betonových s potěrem tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,34	2 259,53	756,94
			" Odstranění potěru a bet.mazaniny 019+020 1PP " 6,7*0,5*0,1		0,34		
38	013	965043341	Bourání podkladů pod dlažby - betonových s potěrem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	9,21	1 617,76	14 897,14
			" Odstranění potěru a mazaniny 1PP " 8,3		8,30		
			" Odstranění betonové mazaniny a potěru u budoucího zádveři 1NP " 7,9*0,115		0,91		
39	013	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	5,50	650,00	3 575,00
			" Odstranění bet.mazaniny 1PP " 5,50		5,50		
40	013	965049113	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání s rabicovým pletivem tl do 100 mm	m3	0,70	520,00	364,00
			" Příplatek za odstranění potěru s rabic.pletivem-bourání stropu nad 1NP " 0,7		0,70		
41	013	965081213 RTO	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm pl přes 1 m2	m2	1177,70	26,00	30 620,20
			" Odstranění keramické dlažby 1PP " 340,7		340,70		
			" Odstranění keramické dlažby 1NP" 556,6		556,60		
			" Odstranění keramické dlažby 2NP" 203,3		203,30		
			" Odstranění keramické dlažby 3NP" 30,7		30,70		
			" Odstranění keramické dlažby 4NP" 15,4		15,40		
			" Odstranění keramické dlažby 5NP" 15,60		15,60		

		" Odstranění keramické dlažby 6NP" 15,4		15,40		
		" Včetně demontáže keramického soklíku "				
		Součet		1177,70		
42	013	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm pl přes 1 m2	m2	13,50	71,86 970,11
		" Odstranění okapového chodníku" 27*0,5		13,50		
43	013	965082923	Odstranění násypů pod podlahy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	0,53	222,87 117,68
		" Odstranění násypu,tl. 60mm 1PP" 8,8*0,06		0,53		
44	013	965082941	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm	m3	16,65	220,00 3 662,12
		" Odstranění násypu,tl. 700mm 1PP " 4,2*5,4*0,70		15,88		
		" Odstranění násypu,tl. 350mm 1PP" 1,1*2*0,35		0,77		
		Součet		16,65		
45	013	967042714	Odksekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 300 mm	m2	11,74	577,12 6 775,39
		" Odbourání dobetonávky ve strozech nad 1PP " 0,7*2,3*4		6,44		
		" Odbourání dobetonávky ve strozech nad 1NP " 0,5*2,3*4+2,8*0,25		5,30		
46	013	968072354	Vybourání kovových rámu oken dvojitých pl do 1 m2	m2	2,50	288,11 720,28
		"1PP 1200x600" 1,5		1,50		
		"1NP 1100x900" 1,0		1,00		
		" Součástí ceny demontáže je také demontáž okenních křidel a parapetů,naložení vybouraného materiálu "				
		"odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
		Součet		2,50		
47	013	968072355	Vybourání kovových rámu oken dvojitých pl do 2 m2	m2	28,20	166,31 4 689,94
		"1PP 1200x900,1400x900" 22,2		22,20		
		"1NP 1200x1200" 1,5		1,50		
		"2NP 900x1200, 1200x1200,1950x1000" 4,5		4,50		
		" Součástí ceny demontáže je také demontáž okenních křidel a parapetů,naložení vybouraného materiálu "				
		"odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
		Součet		28,20		
48	013	968072356	Vybourání kovových rámu oken dvojitých pl do 4 m2	m2	541,50	166,00 89 889,00
		"1NP 1200x2100" 98,3		98,30		
		"2NP 1200x2100,2600x1000,3200x1000" 116,7		116,70		
		"3NP 1200x1800" 77,8		77,80		
		"4NP 1200x1800" 82,1		82,10		
		"5NP 1200x1800, 2500x1800" 84,5		84,50		
		"6NP 1200x1800" 82,1		82,10		
		" Součástí ceny demontáže je také demontáž okenních křidel a parapetů,naložení vybouraného materiálu "				
		"odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
		Součet		541,50		
49	013	968072357	Vybourání kovových rámu oken dvojitých pl přes 4 m2	m2	4,50	91,49 411,71
		"5NP 2500x1800" 4,5*1		4,50		
		" Součástí ceny demontáže je také demontáž okenních křidel a parapetů,naložení vybouraného materiálu "				
		"odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
50	013	968072455 RTO	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	204,70	250,00 51 175,00
		"1PP 700x1850, 700x2020, 900x2020" 20,9		20,90		
		"1NP 700x2020, 870x1800, 900x2020" 29,7		29,70		
		"2NP 700x2020, 900x2020" 30,10		30,10		
		"3NP 900x2020, 924x2022" 39,0		39,00		
		"4NP 900x2020, 924x2022" 26,0		26,00		
		"5NP 900x2020, 900x2022,924x2022" 35,3		35,30		
		"6NP 900x2020, 900x2022" 23,7		23,70		
		" Součástí ceny demontáže je demontáž ocelových zárubní, dveřních křidel a veškerého příslušenství, také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
		Součet		204,70		
51	013	968072456 RTO	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	129,05	200,00 25 810,00
		"1PP 1000x2020, 1100x1950, 1200x2150,1550x2020" 43,8		43,80		
		"1NP 1000x2020, 1200x2150,1550x2020 " 35,3		35,30		
		"2NP 1000x2020, 1200x2150,1550x2020 " 20,65		20,65		
		"3NP 1550x2020 " 6,3		6,30		
		"4NP 1550x2020 " 3,2		3,20		
		"5NP 1550x2020 " 3,2		3,20		
		"6NP 1350x2020 ,1450x2020, 1824x2022" 16,6		16,60		
		" Součástí ceny demontáže je demontáž ocelových zárubní, dveřních křidel a veškerého příslušenství, také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
		Součet		129,05		
52	013	968072559 RTO	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2	m2	10,42	130,00 1 354,60
		"1PP 2400x2100" 5,04		5,04		
		"1PP 2500x2150" 5,38		5,38		

		" Součástí ceny demontáže je demontáž ocelových zárubní, dveřních křidel a veškerého příslušenství, také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "					
		Součet		10,42			
53	013	976071111 RTO	Vybourání kovových madel a zábradlí	m	35,00	97,52	3 413,20
			" Odstranění zábradlí u předloženého schodiště a rampy 1NP " 24,00		24,00		
			" Odstranění zábradlí u bouraného schodiště v 1NP " 11,0		11,00		
			"Odstranění zábradlí včetně madel a kotvicích prvků, včetně zapravení zapravení vzniklých otvorů "				
			Součet		35,00		
54	013	978021121	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn o rozsahu do 10 %	m2	542,50	12,41	6 732,43
			" Oprava stávajících omítek 1PP " 542,5		542,50		
55	013	978021191 RTO	Otlučení vyztužených cementových omítek vnitřních stěn o rozsahu do 100 %	m2	767,90	85,00	65 271,67
			" Omítky mrazíren a chladíren "(8,6+12,4+6,8+11,1+11,2+34,8)*2,98-20,4		232,60		
			" Oprava stávajících omítek 1NP, 2NP a 3NP " 304,8+172,9+57,6		535,30		
56	013	978021291	Otlučení vnitřních cementových omítek vnitřních stropů o rozsahu do 100 %	m2	1020,40	95,00	96 938,00
			" Otlučení omítek stropů 2NP - nezakryté podhledem "				
			20,1+21,8+23,1+30,0+22,7+27,6+8,8+13,2+23,7+21,8+21,8		234,60		
			" Otlučení omítek stropů 3NP - nezakryté podhledem "				
			21,2+15,1+21,6+21,2+23,1+22,0+19,0+26,7+22,4+21,4+22,8+21,7		258,20		
			" Otlučení omítek stropů 4NP - nezakryté podhledem "				
			28,9+30,0+29,5+30,0+26,7+26,7+22,4+21,5+22,8+21,7		260,20		
			" Otlučení omítek stropů 5NP - nezakryté podhledem "				
			22,3+20,4+18,7+18,4+20,4+23,8+28,3+26,7+22,4+21,5+22,8+21,7		267,40		
57	013	9780212911 RTO	Otlučení vyztužených cementových omítek vnitřních stropů o rozsahu do 100 %	m2	130,40	105,00	13 692,00
			"Omítky stropů 1PP a 1NP " 8,8+58,5+7,7+4,1+7,8+21,7+4,6+4,7+8,8+3,7		130,40		
58	013	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček pl přes 1 m2	m2	147,40	82,00	12 086,80
			" Odsekání obkladu 1PP " 21,0		21,00		
			" Odsekání obkladu 1NP" 81,00		81,00		
			" Odsekání obkladu 2NP" 45,40		45,40		
			Součet		147,40		
59	013	978071251	Odstranění izolace z lepenky vodorovně pl do 1 m2	m2	17,10	65,00	1 111,50
			"Odstranění povlakové krytiny 2 vrstvy" 1,5*5,7*2		17,10		
60	013	978071261	Odstranění izolace z lepenky vodorovně pl přes 1 m2	m2	175,30	35,00	6 135,50
			" Odstranění lepenky z podlahy A400+fibrex 1PP " 49,7+11+6,8		67,50		
			" Odstranění lepenky z podlahy A400 1PP" 58,5+7,7+7,8+9,2+8,8		92,00		
			" Odstranění lepenky z podlahy 1NP" 7,9*2		15,80		
			Součet		175,30		
61	013	978071321	Odstranění izolace z desek hmotnosti přes 120 kg/m3 tl do 50 mm pl přes 1 m2	m2	9,90	25,00	247,50
			"heraklit 1PP" 9,9		9,90		
62	013	978071611	Odstranění izolace z desek hmotnosti do 120 kg/m3 tl přes 50 mm pl do 1 m2	m2	8,55		0,00
			"Odstranění tepelné izolace střechy" 1,5*5,7		8,55		
63	013	978071621	Odstranění izolace z desek hmotnosti do 120 kg/m3 tl přes 50 mm pl přes 1 m2	m2	621,80	95,74	59 531,13
			"1PP, 1NP tl. 150 mm" 221 + 35,0		256,00		
			"1PP tl 80mm" 9,4		9,40		
			"1PP tl. 240 mm" 20,5		20,50		
			"1PP tl. 180 mm" 7,5		7,50		
			"Izolace stěn 1PP,tl. 120mm a 220mm " 232,60		232,60		
			"Izolace stropu 1PP" 92,10		92,10		
			"Izolace stropu 1NP" 3,7		3,70		
			Součet		621,80		
64	013	978999200 SPC	D+Dmt Demontáž a zpětná montáž prvků na fasádě - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	500,00	500,00
			" Připevnění na fasádu pomocí systémových prvků zateplení, šroubovacích hmoždinek nebo chemických kotev přes systémové podložky "		1,00		
65	013	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží	t	1089,20	95,00	103 474,00
			" Svislá doprava suti 1PP " 424,8		424,80		
			" Svislá doprava suti 2NP " 196,3		196,30		
			" Svislá doprava suti 3NP " 121,1		121,10		
			" Svislá doprava suti 4NP " 106,8		106,80		
			" Svislá doprava suti 5NP " 136,9		136,90		
			" Svislá doprava suti 6NP " 103,3		103,30		
			Součet		1089,20		
66	013	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot ZKD podlaží	t	1158,60	81,85	94 831,41
			" Příplatek svislé dopravy suti 3NP " 121,1		121,10		
			" Příplatek svislé dopravy suti 4NP " 2*106,8		213,60		
			" Příplatek svislé dopravy suti 5NP " 3*136,9		410,70		
			" Příplatek svislé dopravy suti 6NP " 4*103,3		413,20		
			Součet		1158,60		
67	013	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1501,44	110,00	165 158,40
68	013	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13512,96	3,00	40 538,88
			"skládku 10 km" 9*1501,44		13512,96		
69	013	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1501,44	130,00	195 187,20

70	013	979082121	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m "doprava sutí na vzdálenost 20m" 1501,44*2	t	3002,88	15,00	45 043,20
71	001	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina 13,42*1,7	t	22,81	160,00	3 649,60
72	013	979098112	Poplatek za skládku - prostého betonu s příměsí 5% "Skládka vybouraného betonu - odhad " 188,4	t	188,40	185,00	34 854,00
73	013	979098121	Poplatek za skládku - železobetonu bez příměsí "Skládka vybouraného železobetonu - odhad " 232,4	t	232,40		0,00
74	013	979098132	Poplatek za skládku - keramického materiálu s příměsí 5% "Skládka vybouraného zdiva, obkladů a dlažby - odhad " 761,4	t	761,40	185,00	140 859,00
75	013	979098165 RTO	Poplatek za skládku - umělých hmot, izolační materiály "Skládka vybourané izolace - odhad " 78,11	t	78,11	1 450,00	113 259,50
76	013	979098191	Poplatek za skládku - netříděné 99 Přesun hmot	t	241,13	220,00	53 048,60
77	012	998014122	Přesun hmot pro budovy vícepodlažní v do 52 m z betonových dílců se zděným pláštěm	t	151,39	180,00	27 250,20
		PSV	Práce a dodávky PSV				667 553,01
		712	Povlakové krytiny				935,18
78	712	712300832	Odstranění povlakové krytiny ze střech plochých do 10° "Odstranění podkladních vrstev u JZ vstupu a SZ vstupu nad rampou 1NP " 47,2	m2	47,20	9,22	435,18
79	766	9997,12	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 712 "Doplňkové práce, kompletace apod." 1,0	kpl.	1,00	500,00	500,00
		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				60 500,00
80	721	72199901 SPC	Odstranění stávajících rozvodů splaškové kanalizace, včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD "Součástí ceny je odkrytí potrubí, odpojení, vypuštění a demontáž " "Včetně veškerého příslušenství, naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	25 000,00	25 000,00
81	721	72199901 SPC	Odstranění stávajících rozvodů dešťové kanalizace, včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD "Součástí ceny je odkrytí potrubí, odpojení, vypuštění a demontáž " "Včetně veškerého příslušenství, naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00
82	721	721999011 SPC	Odstranění kanalizačních armatur a příslušenství - Specifikace dle PD "Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
83	721	72199902 SPC	Vyčištění všech odlučovačů a jímek pro odpadní vody, včetně likvidace vzniklého odpadu - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
84	721	72199903 SPC	D+M Zaslepení kanalizačního ležatého potrubí - Specifikace dle PD "Včetně příslušných zemních prací " 5,0	kpl.	5,00	500,00	2 500,00
85	721	72199904 SPC	D+M Vodotěsné zaslepení kanalizačních podlahových vpustí - Specifikace dle PD "1PP " 7,0 "1NP " 5,0 "2NP " 2,0	kpl.	14,00	500,00	7 000,00
86	767	999721001 SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
87	721	999721	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 721 "zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace apod." 1,0	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
		722	Zdravotnicka - vnitřní vodovod				57 200,00
88	722	722999701 SPC	Odstranění stávajících rozvodů vody (teplé, studené, cirkulační), včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD "Součástí ceny je odkrytí potrubí, odpojení, vypuštění a demontáž " "Včetně veškerého příslušenství, naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	40 000,00	40 000,00
89	722	722999702 SPC	Odstranění stávajících požárních rozvodů, včetně zapravení prostupů - Specifikace dle PD "Součástí ceny je odkrytí potrubí, odpojení, vypuštění a demontáž " "Včetně veškerého příslušenství, naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
90	722	722999703 SPC	Demontáž vodoměrů, vodoměrných armatur a příslušenství - Specifikace dle PD "Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0	kpl.	1,00	500,00	500,00
91	722	722999704 SPC	D+M Zaslepení vodovodního potrubí z budovy B (studená, teplá, cirkulační) - Specifikace dle PD	kpl.	3,00	1 200,00	3 600,00
92	722	722999705 SPC	Odstranění požárních hydrantů a požárních armatur- Specifikace dle PD "Včetně plechových skříní a veškerého příslušenství " 6,0 "Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "	kpl.	6,00	350,00	2 100,00
93	767	999722001 SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
94	722	999722	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 722 "zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace apod." 1,0	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				21 000,00
95	725	725999706 SPC	Odstranění zařizovacích předmětů, vybavení a technologií stávající kuchyně, likvidace zdravotně technických instalací - Specifikace dle PD "Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "	kpl.	1,00	20 000,00	20 000,00
					1,00		

96	725	999725	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 725	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0		1,00		
		733	Ústřední vytápění - potrubí				52 500,00
97	733	733999707 SPC	Odstranění stávajících rozvodů vytápění, včetně otopných těles a zapravení prostupů - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	50 000,00	50 000,00
			"Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "		1,00		
98	733	733999708 SPC	D+M Zaslepení potrubí určeného pro vytápění z budovy B - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	500,00	1 000,00
99	767	999733001 SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
100	733	999733	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 733	kpl.	1,00	500,00	500,00
			"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0		1,00		
		762	Konstrukce tesařské				1 453,38
101	762	762341821	Demontáž bednění střež z fošen hrubých	m2	23,25	19,50	453,38
			" Demontáž bednění stříšky nad rampou 1NP"1,5*15,5		23,25		
102	762	999762	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 762	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplnkové práce,kompletace apod." 1,0		1,00		
		764	Konstrukce klempířské				7 386,65
103	764	764999764 SPC	Demontáž střešních ventilátorů - Specifikace dle PD	kus	6,00	600,00	3 600,00
			"Odstranění ventilátorů na vzduchotechnickém potrubí střechy" 6,0		6,00		
			" Součástí ceny je také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
104	764	764351837 RTO	Demontáž háků podokapních hranatých do 45°	kus	36,00	10,11	363,96
105	764	764352820	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 500 mm do 30°	m	18,00	11,57	208,26
			" Odstranění žlabu stříšky nad rampou " 18,0		18,00		
106	764	764430810	Demontáž oplechování zdí rš do 250 mm	m	8,50	14,18	120,53
			"Odstranění oplechování atik u JZ vstupu 1NP " 8,5		8,50		
107	764	764430850	Demontáž oplechování zdí rš 600 mm	m	146,30	17,73	2 593,90
			"Odstranění oplechování atik střechy nad 2NP,v úrovni 3NP "73,8		73,80		
			"Odstranění oplechování atiky střechy nad 6NP " 72,5		72,50		
			Součet		146,30		
108	764	999764	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 764	kpl.	1,00	500,00	500,00
			"Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0		1,00		
		766	Konstrukce truhlářské				7 574,78
109	766	766411821 RTO	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	50,70	57,62	2 921,33
			" Demontáž dřevěného obkladu 1PP" (12,8*2+4,6*2)*1,5-1,0*1,5		50,70		
110	766	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek	m2	31,00	61,35	1 901,85
			" Demontáž dřevěného obložení stříšky nad rampou 1NP" 2,0*15,5		31,00		
111	766	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	68,00	19,50	1 326,00
			" Demontáž prahů 1PP " 19,0		19,00		
			" Demontáž prahů 1NP " 8,0		8,00		
			" Demontáž prahů 2NP "15,0		15,00		
			" Demontáž prahů 3NP "6,0		6,00		
			" Demontáž prahů 4NP "4,0		4,00		
			" Demontáž prahů 5NP "4,0		4,00		
			" Demontáž prahů 6NP "12,0		12,00		
			Součet		68,00		
112	766	766662812	Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	16,00	26,60	425,60
			" Demontáž prahů 1PP " 2,0		2,00		
			" Demontáž prahů 2NP " 5,0		5,00		
			" Demontáž prahů 3NP " 2,0		2,00		
			" Demontáž prahů 4NP "1,0		1,00		
			" Demontáž prahů 5NP "1,0		1,00		
			" Demontáž prahů 6NP "5,0		5,00		
			Součet		16,00		
113	766	999766	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 766	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplnkové práce,kompletace apod." 1,0		1,00		
		767	Konstrukce zámečnické				297 685,02
114	767	767392802	Demontáž krytin střež z plechů šroubovaných	m2	47,20	42,20	1 991,84
			" Odstranění krytiny u JZ vstupu a SZ vstupu nad rampou 1NP " 47,2		47,20		
115	767	767581801	Demontáž podhledu kazetového	m2	2266,40	120,00	271 968,00
			" odstranění podhledů 1NP " 140,7		140,70		
			" odstranění podhledů 2NP " 516,1		516,10		
			" odstranění podhledů 3NP " 385,0		385,00		
			" odstranění podhledů 4NP " 415,6		415,60		
			" odstranění podhledů 5NP " 413,4		413,40		
			" odstranění podhledů 6NP " 395,60		395,60		
			Součet		2266,40		
116	767	767712811 RTO	Demontáž výkladců zapuštěných šroubovaných	m2	18,80	138,47	2 603,24
			"1NP 3600x2150,4050x2730" 18,8		18,80		
			" Součástí ceny je také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "				
117	767	767911812	Demontáž drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	48,00	37,23	1 787,04

		"Odstranění pletiva u bourané rampy " 18,0			18,00		
		"Odstranění oplocení kolem budovy " 30,0			30,00		
118	767	767916812	Demontáž oplocení z vlnitého nebo profilového plechu hmotnosti do 50 kg	m	11,40	37,77	430,58
119	767	767920820	Demontáž vrat a vrátek k oplocení plochy do 6 m2	kus	1,00	126,59	126,59
120	767	767996802	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	1163,55	13,56	15 777,74
		"Demontáž mříží anglických dvorků " (49,95+7,2)*17			971,55		
		"Demontáž poklopu RŠ v 1PP " 96,0*2			192,00		
		"V ceně odstranění kovových rámu jednotlivých anglických dvorků "					
121	767	999767	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 767	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
		"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0			1,00		
		776	Podlahy povlakové				136 084,00
122	776	776200830	Odstranění lepených podlahovin z hran schodišťových stupňů	m	174,40	20,00	3 488,00
		"1PP " 72,40			72,40		
		"1NP " 56,0			56,00		
		"2NP " 46,0			46,00		
		Součet			174,40		
123	776	776511820 RTO	Demontáž povlakových podlah lepených s podložkou	m2	2058,00	62,00	127 596,00
		"Odstranění PVC podlahy 1PP" 34,1			34,10		
		"Odstranění PVC podlahy 1NP" 60,7			60,70		
		"Odstranění PVC podlahy 2NP" 430,2			430,20		
		"Odstranění PVC podlahy 3NP" 354,3			354,30		
		"Odstranění PVC podlahy 4NP" 400,2			400,20		
		"Odstranění PVC podlahy 5NP" 397,8			397,80		
		"Odstranění PVC podlahy 6NP" 380,7			380,70		
		"Včetně demontáže PVC soklové lišty "					
		Součet			2058,00		
124	776	999776	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 776	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
		"Doplňkové práce,kompletace apod." 1,0			1,00		
		781	Dokončovací práce - obklady keramické				11 310,00
125	781	781483810	Demontáž obkladů z mozaiky lepených	m2	82,48	125,00	10 310,00
		"Odstranění vnějšího keramického obkladu sokli+obklad JV vchodu " 25,0*1,2+2,0*4,5*2+28,3*0,6+17,5			82,48		
126	781	999781	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 781	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
		"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0			1,00		
		784	Dokončovací práce - malby				13 924,00
127	784	784401801	Odstranění maleb obroušením a oprášením v místnostech v do 3,8 m	m2	1077,00	12,00	12 924,00
		"Malba stávajících zdi 1PP" 542,5			542,50		
		"Malba stávajících zdi 1NP" 304,8			304,00		
		"Malba stávajících zdi 2NP" 172,9			172,90		
		"Malba stávajících zdi 3NP" 57,6			57,60		
128	781	999781	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 784	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
		"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0			1,00		
		M	Práce a dodávky M				162 000,00
		21-M	Elektromontáže				140 000,00
129	921	210999001 SPC	D+M Zasepení stávající elektro přípojky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00
		"Včetně příslušných zemních prací " 1,0			1,00		
130	921	210999002 SPC	Odstranění elektrických rozvodů slaboproudu a silnoproudu,včetně zapravení prostupů a drážek - Specifikace dle PD- Specifikace dle PD	kpl.	1,00	130 000,00	130 000,00
		"Včetně naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce " 1,0			1,00		
		33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				22 000,00
131	933	330530206 RTO	Demontáž výtahového stroje nákladního - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	10 000,00	20 000,00
		"Demontáž výtahů včetně souvisejících technologií a elektroinstalací " 2,0			2,00		
		"Součástí ceny je také naložení vybouraného materiálu, odvoz na skládku a poplatek za uložení odpadu na skládce "					
132	933	999M33	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M33	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
		"zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace apod." 1,0			1,00		

Celkem

4 713 916,34

CELKEM	D.1.1 BOURACÍ PRÁCE	4 713 916,34
--------	---------------------	--------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: D.1.1 NOVÝ STAV

JKSO: 926

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
HSV			Práce a dodávky HSV				4 828 290,55
1			Zemní práce				16 507,87
1 001	162201201		Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	8,00	154,57	1 236,56
			" Přesun vykopaného násypu kolem nových výtahů na zpětný zásyp " 8,0		8,00		
2 001	167101103		Překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	8,00	86,19	689,52
			" Překládání pro zpětný zásyp " 8,0		8,00		
3 001	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,52	67,02	973,13
			" Zásyp anglických dvorků " 11*1,1*1,2		14,52		
4 001	174999101 SPC		D+M Štěrk, frakce 16-32 - materiál	t	31,94	369,00	11 785,86
			"Zásyp anglických dvorků z drčeného kameniva " 14,52*2,2		31,94		
5 001	174101102		Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	8,00	227,85	1 822,80
			"Zpětný zásyp kolem nově vytvořených výtahových šachet" 8,0		8,00		
2			Zakládání				123 442,16
6 011	273313711		Základové desky z betonu tř. C 20/25 - XC1	m3	0,44	2 936,59	1 292,10
			" Dno havarijních jímek, tl.200mm " 2,2*0,2*1,05		0,44		
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
7 211	273321411		Základové desky z betonu železového C 20/25 - XC1	m3	0,73	2 943,15	2 141,58
			" Základová deska kolem nově zřízených výtahů " 9,9*0,070*1,05		0,73		
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
8 011	273351215		Zřízení bednění stěn základových desek	m2	1,00	295,00	295,00
			" Bednění desky kolem nových výtahů " 5,0*0,1*2		1,00		
9 011	273351216		Odstranění bednění stěn základových desek	m2	1,00	85,00	85,00
10 011	273362021		Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,13	25 600,00	3 302,40
			" Výztuž nové základové desky 180kg/m3, hmotnost včetně ztrátého " 0,73*0,18		0,13		
11 011	274321411		Základové pásy ze ŽB tř. C 20/25 - XC1	m3	13,93	2 480,00	34 539,98
			" Betonové trámy pod nově vyzděné výtahy " (4,2*0,25*0,7*3+1,65*0,3*0,7*4+1,25*0,3*0,7*2)*1,05		4,32		
			" Roznášecí ŽB práh pod kolejnice " (0,62*0,15*4,3*2+0,92*0,15*4,3+0,5*0,15*10,8*2)*1,05		4,75		
			" Základ předloženého schodiště " 2,4*1,1*1,75*1,05		4,85		
			Součet		13,93		
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
12 011	274351215		Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	54,14	295,00	15 971,01
			" Bednění trámů pod nové výtahy " (4,2+5,4)*0,7+1,25*3*0,7+1,65*0,7*6+2,25*0,7*5+1,35*0,7*5		28,88		
			" Bednění ŽB práhu pod kolejnice " 4,3*0,15*2+0,62*0,15*2+0,92*0,15+10,8*0,15*4+10,1*0,15*4+0,8*0,15*8+1,7*0,15*4		16,13		
			" Bednění základu předloženého schodiště " 1,1*(1,75*2+2,4*2)		9,13		
			Součet		54,14		
13 011	274351216		Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	54,14	85,00	4 601,90
14 011	274361821 RTO		Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	1,56	27 600,00	42 973,20
			" Výztuž trámů pod nově vyzděné výtahy 200kg/m3, hmotnost včetně ztrátého " 4,32*0,2		0,86		
			" Výztuž základu předloženého schodiště 150kg/m3, hmotnost včetně ztrátého " (2,4*1,75*1,1)*0,15		0,69		
			" Cena včetně navrtaných ocelových tmů R20+chemické lepidlo, kotvených do ŽB trámu a ŽB desky a přivaření podélné výztuže trámů k těmto trámům "				
			Součet		1,56		
15 011	274362132 RTO		Výztuž základových pásů sítě	t	0,71	25 600,00	18 240,00
			" Výztuž trámů pod kolejnice 150kg/m3, hmotnost včetně ztrátého " 4,75*0,15		0,71		
3			Svislé a kompletní konstrukce				1 037 376,53
16 011	311113111		Nosná zeď tl 150 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 8/10	m2	2,66	1 920,00	5 107,20
			" Obezdní kolem výlezu na střechu " (0,7+0,7+1,2+1,2)*0,7		2,66		
17 011	311238116		Zdivo nosné vnitřní tl 300 mm z tvárníc keramických děrovaných pevnosti P 15 na MVC 5 - Specifikace dle technických podmínek	m2	305,95	807,00	246 901,65
			" 1PP zdivo výtahových šachet " 44,05		44,05		
			"1NP zdivo výtahových šachet " 54,6		54,60		
			"2NP zdivo výtahových šachet " 43,3		43,30		
			"3NP zdivo výtahových šachet " 41,0		41,00		
			"4NP zdivo výtahových šachet " 41,0		41,00		
			"5NP zdivo výtahových šachet " 41,0		41,00		
			"6NP zdivo výtahových šachet " 41,0		41,00		

			Součet			305,95		
18 011	311272123		Zdivo nosné tl 200 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m3	149,00	2 620,00	390 380,00	
			" 1NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 25,5		25,50			
			" 2NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 32,00		32,00			
			" 3NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 23,1		23,10			
			" 4NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 23,1		23,10			
			" 5NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 23,1		23,10			
			" 6NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 200mm " 22,2		22,20			
			"Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení příček ke svislým a stropním konstrukcím"					
			Součet		149,00			
19 011	311272223		Zdivo nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m3	0,46	2 620,00	1 192,10	
			" 1PP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 250mm " 1,82*0,25		0,46			
			"Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení zdiva ke svislým a stropním konstrukcím"					
20 011	311272323		Zdivo nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m3	1,70	2 650,00	4 505,00	
			" 1NP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 300mm " 1,7		1,70			
			" Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení zdiva ke svislým a stropním konstrukcím "					
21 011	311272536		Zdivo nosné tl 400 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m3	3,60	2 650,00	9 540,00	
			" zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 400mm " 3,6		3,60			
			" Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení zdiva ke svislým a stropním konstrukcím "					
22 011	311272536 RTO		Zdivo nosné tl 500 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m3	7,49	2 600,00	19 474,00	
			" 1PP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 500mm " 7,49		7,49			
			" Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení zdiva ke svislým a stropním konstrukcím "					
23 011	311273423		Zdivo nosné tl 450 mm z pórobetonových přesných tvárníc P2-450 - Specifikace dle technických podmínek	m3	0,41	3 000,00	1 230,00	
			" 1PP zdivo z pórobetonových tvárníc tl. 450mm " 0,41		0,41			
			" Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení zdiva ke svislým a stropním konstrukcím "					
24 312	311311951		Zdivo nadzákladové z betonu prostého tř. C 20/25	m3	1,21	3 053,33	3 693,31	
			" Stěny havarijních jímek "(0,8*0,2*1,1*4+0,8*0,2*0,7*4)*1,05		1,21			
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "					
25 011	311321511		Nosná zeď ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	0,53	3 070,69	1 612,11	
			" Zdivo anglických dvorků " 0,5*1,05		0,53			
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "					
26 011	311351105		Zřízení oboustranného bednění zdí nosných	m2	5,20	350,00	1 820,00	
			" Bednění anglických dvorků " 2,6*2		5,20			
27 011	311351106		Odstranění oboustranného bednění zdí nosných	m2	5,20	80,82	420,26	
28 011	311361821		Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,08	27 600,00	2 070,00	
			" Výztuž zdí anglických dvorků 150kg/m3, hmotnost včetně ztrátého " 0,5*0,15		0,08			
29 011	312351105		Zřízení oboustranného bednění zdí výplňových	m2	11,52	365,00	4 204,80	
			" Bednění stěn havarijních jímek" 1,1*0,8*8+0,7*0,8*8		11,52			
30 011	312351106		Odstranění oboustranného bednění zdí výplňových	m2	11,52	95,00	1 094,40	
31 011	317142322		Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	2,00	572,74	1 145,48	
32 011	3171423221 RTO		Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	2,00	572,74	1 145,48	
			"Cena zahrnuje také přikotvení ocelové botky ke stávajícím ŽB sloupům pomocí chemických kotev pro uložení překladu - 1PP " 2,0		2,00			
33 011	3171423222 RTO		Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 2000 mm	kus	1,00	709,88	709,88	
			" Překlad v 1PP " 1,0		1,00			
34 011	317168132		Překlad keramický vysoký š 23,8 cm dl 150 cm	kus	52,00	445,54	23 168,08	
			" 1PP keramické překlady " 4		4,00			
			" 1NP keramické překlady " 8		8,00			
			" 2NP keramické překlady " 8		8,00			
			" 3NP keramické překlady " 8		8,00			
			" 4NP keramické překlady " 8		8,00			
			" 5NP keramické překlady " 8		8,00			
			" 6NP keramické překlady " 8		8,00			
			Součet		52,00			
35 011	317321311		Překlad ze ŽB tř. C 16/20, bez výztuže	m3	2,23	3 077,11	6 849,65	
			" 1PP beton překladů z ocelových nosníků "(0,1+0,15)*1,05		0,26			
			" 1NP beton překladů z ocelových nosníků "(1,7+0,17)*1,05		1,96			
			Součet		2,23			

36	001	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m, včetně podpěrné konstrukce	m2	41,00	387,83	15 901,03
			" Bednění obetonovaných nosníků překladů v 1PP a 1NP " 41,0		41,00		
37	001	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m, včetně podpěrné konstrukce	m2	41,00	88,50	3 628,50
38	011	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,22	8 500,00	1 853,00
			"1PP překlady, 6 x Ič.100, délka 2600 a 1000mm , 8,34 Kg/m " 0,044+0,034		0,08		
			"1NP překlady, 4 x Ič.100, délka 800,1000,2400mm , 8,34 Kg/m " 0,14		0,14		
			Součet		0,22		
39	133	133806150 RTO	Tyč ocelová I , jakost 11375 označení průřezu 100 - Specifikace dle PD	m	28,08	220,00	6 177,60
			" 1PP překlady" 5,2*1,08+4,0*1,08		9,94		
			" 1NP překlady" 16,8*1,08		18,14		
			"Cena včetně podmaltování a kompletace překladů mimo otvor pomocí pásové oceli dle TZ"				
			" Cena včetně kotevnic prvků pro upevnění překladů na sloup "				
			Součet		28,08		
40	011	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	1,24	9 500,00	11 808,50
			" Překlady, 2 x UPE č.140, délka 5200 a 4000mm , 14,80Kg/m " 84*0,0148		1,24		
41	133	133865400 RTO	Tyč ocelová UPE , jakost RSt 37-2 označení průřezu 140 - Specifikace dle PD	m	90,72	380,00	34 473,60
			" 1NP Překlady " (52,0+32,0)*1,08		90,72		
			" Cena včetně podmaltování a kompletace překladů mimo otvor pomocí pásové oceli dle TZ "				
42	011	342272148	Příčky tl 50 mm z párobetonových přesných příček P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m2	0,31	420,00	130,20
			" 1PP Příčky tl. 50mm " 0,31		0,31		
			"Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení příček ke svislým a stropním konstrukcím "				
43	011	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných příček P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m2	1,50	550,00	825,00
			" 1PP Příčky tl. 100mm " 0,20		0,20		
			" 2NP Příčky tl. 100mm " 1,3		1,30		
			"Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení příček ke svislým a stropním konstrukcím"				
			Součet		1,50		
44	011	342272523	Příčky tl 150 mm z párobetonových přesných příček P2-480 - Specifikace dle technických podmínek	m2	352,71	670,00	236 315,70
			" 1PP Příčky tl. 150mm " 0,4+169,75		170,15		
			" 1NP Příčky tl. 150mm " 19,75		19,75		
			" 2NP Příčky tl. 150mm " 7,4+1,9		9,30		
			" 3NP Příčky tl. 150mm " 38,03		38,03		
			" 4NP Příčky tl. 150mm " 38,95		38,95		
			" 5NP Příčky tl. 150mm " 39,13		39,13		
			" 6NP Příčky tl. 150mm " 37,40		37,40		
			"Cena zahrnuje také plechové příponky pro kotvení příček ke svislým a stropním konstrukcím"				
			Součet		352,71		
		4	Vodorovné konstrukce				736 996,22
45	011	411322525	Stropy ze ŽB žebrové tř. C 20/25 - XC1	m3	19,55	3 970,00	77 617,05
			" Zaslepení stropu nad 1PP a 1NP, mezi osami C-D u jádra tl. Bet. vrstvy 70mm" 2,4*1,0*0,070*2*1,05		0,35		
			" Zaslepení stropu nad 1PP a 1NP, mezi osami C-D, tl. Bet. vrstvy 70mm" 2,4*2,0*0,07*2*1,05		0,71		
			" Zaslepení stropu nad 1PP a 1NP, mezi osami E -F, tl. Bet. vrstvy 70mm" 3,8*2,0*0,07*2*1,05		1,12		
			" Zaslepení stropu nad 1PP a 1NP, mezi osami u nových výtahů, tl. Bet. Vrstvy 70mm" 10,4*0,07*2*1,05		1,53		
			" Zastropení anglického dvorku " 3,4*2,5*0,08*1,05		0,71		
			" Zaslepení stropu nad 1NP, po schodišti " 3,7*6,3*0,07*1,05		1,71		
			" Zaslepení stropu nad 2NP-5NP, mezi osami C-D, u jádra a u nových výtahů" 1,4*4*1,05		5,88		
			" Zaslepení stropu po vybourání střešního výlezu" 7,7*0,07*1,05*2		1,13		
			" Zaslepení otvoru po vybourání komínu 1PP-5NP " 0,8*2,5*0,25*6*1,05		3,15		
			" Podesta nového schodiště 3NP,4NP,5NP" 1,8*3,9*0,07*3*1,05		1,55		
			" Záslepky po instalacích 1PP-6NP "(0,63+0,45+0,125+0,125+0,125+0,173)*1,05		1,71		
			" Součástí ceny je také nepískovaná lepenka "				
			" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
			Součet		19,55		
46	011	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	18,60	336,06	6 250,72
			" Bednění otvorů po vybourání komínu" 0,8*2,5*6		12,00		
			" Bednění otvorů po instalacích 1PP-6NP " 6,6		6,60		
			Součet		18,60		
47	011	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	18,60	74,58	1 387,19
48	011	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	218,60	139,17	30 422,56
			" Podepření betonáže stropu po odstranění instalací a komínu " 18,6		18,60		
			" Podepření betonáže stropu větších otvorů " 200,0		200,00		
			Součet		218,60		
49	011	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	242,50	38,00	9 215,00

50	011	411354255	RTO	Bednění stropů zabudované z hraněných trapézových vln TR40S/160 v 50 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm - Specifikace dle PD	m2	238,36	415,26	98 979,71
				" Zaslepení stropu 1PP a 1NP, osy C-D u jádra, E-F, C-D a u nových výtahů" 50,4*1,2		60,43		
				" Zastropení anglického dvorku " 3,4*2,5*1,2		10,20		
				" Zaslepení stropu nad 1NP, po schodišti " 3,7*6,3*1,2		27,97		
				" Zaslepení stropu nad 2NP-5NP, mezi osami C-D, u jádra a u nových výtahů" 20,0*4*1,2		96,00		
				" Zaslepení stropu po vybourání střešního výlezu" 7,7*1,2*2		18,48		
				" Podesta nového schodiště 3NP,4NP,5NP" 1,8*3,9*3*1,2		25,27		
				" Cena zahrnuje kotevní plechové podložky pro přípevnění trapézového plechu na ocel. nosníky a ztratiné trapézového plechu "				
				Součet		238,36		
51	011	411361821		Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,20	27 600,00	33 120,00
				" Výztuž stropů 150kg/m3, hmotnost včetně ztratiného " 8,0*0,15		1,20		
52	011	411362021		Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	1,64	25 600,00	41 856,00
				" Výztuž stropních konstrukcí 150kg/m3, hmotnost včetně ztratiného " 10,9*0,15		1,64		
53	011	417321414		Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	36,61	2 870,00	105 080,75
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 1PP " 2,7*1,05		2,84		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 1NP " 3,3*1,05		3,47		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 2NP " 2,8*1,05		2,94		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 3NP " 2,5*1,05		2,63		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 4NP " 2,5*1,05		2,63		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 5NP " 2,5*1,05		2,63		
				" Ztužující věnce ve zdivu výtahových šachet 6NP " 3,7*1,05		3,89		
				" Ztužující věnce pod okny 1NP,2NP,3NP,4NP,5NP,6NP" (0,200*0,125*107*2+0,200*0,125*90,0*4)*1,05		15,07		
				" Betonové podkladky pod překlady z válcovaných nosníků " 0,02*26*1,05		0,55		
				" V ceně podkladní asfaltové podložky "				
				" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
				Součet		36,61		
54	011	417351115		Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	275,84	295,00	81 372,80
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 1PP" 16,6		16,60		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 1NP" 20,0		20,00		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 2NP" 17,1		17,10		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 3NP" 15,7		15,70		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 4NP" 15,7		15,70		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 5NP" 15,7		15,70		
				" Bednění věnců ve zdivu výtahových šachet 6NP" 22,8		22,80		
				" Bednění věnečků pod okny 1NP,2NP,3NP,4NP,5NP,6NP" 27,0*2+23,0*4		146,00		
				" Bednění betonových podkladů pod překlady z válcovaných nosníků " (0,3*0,3*2+0,2*0,3)*26		6,24		
				Součet		275,84		
55	011	417351116		Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	275,84	75,00	20 688,00
56	011	417361821		Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	8,01	27 600,00	221 147,76
				" Výztuž věnců výtahových šachet 200kg/m3, hmotnost včetně ztratiného " 21,0*0,2		4,20		
				" Výztuž věnců pod okny 220kg/m3, hmotnost včetně ztratiného " 17,33*0,22		3,81		
				" Cena zahrnuje také kotvení parapetních věnců k ŽB sloupům pomocí vrtaných a chemicky kotvených trnů, včetně přivaření výztuže věnce k těmto trnům"				
				Součet		8,01		
57	011	430321515		Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,95	3 278,11	3 097,81
				"Vstupní schodiště 1NP" 2,4*1,5*0,25*1,05		0,95		
				" Součástí ceny je také nepískovaná lepenka "				
				" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky (těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "				
58	011	430361821		Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,18	27 600,00	4 968,00
				" Vstupní schodiště 1NP 200kg/m3, hmotnost včetně ztratiného " 2,4*1,5*0,25*0,200		0,18		
				" Cena dále zahrnuje chemické kotvy a šrouby M16, spřahovací trny D12 do ŽB konstrukci "				
59	011	431351121		Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	2,24	430,45	964,21
				" Bednění předloženého schodiště " 0,64*1,75*2		2,24		
60	011	431351122		Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	2,24	60,19	134,83
61	011	434351141		Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,22	265,90	590,94
				" Bednění stupňů předloženého schodiště " 0,159*2,4*4+0,29*2,4		2,22		
62	011	434351142		Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,22	46,30	102,90
				5 Komunikace				9 853,48
63	221	564851111		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	14,50	180,00	2 610,00
				" Podsyp pod okapový chodník " 29,0*0,5		14,50		
64	221	637211321		D+M Okapový chodník z dlaždic betonových vymývaných do pískového lože tl.40mm	m2	14,94	485,00	7 243,48
				"Okapový chodník,š.500mm" 14,5*1,03		14,94		
				6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení				2 112 535,00
65	011	610411121		Cementování jednonásobné nátěrem mlékem z cementu šedého	m2	2993,60	35,00	104 776,00
				" Úprava podkladu před opravou omítek sloupů " 717,00		717,00		
				" Úprava před omítáním výtahových šachet " 720,90		720,90		

		" Úprava před omítnutím stávajících zdí 1NP, 2NP a 3NP " 304,8+172,9+57,6		535,30		
		" Úprava před omítnutím stropů " 1020,40		1020,40		
66	011	610991111 Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů a konstrukcí	m2	1279,24	32,00	40 935,68
		0,9+4,4+2,6+2,2+4,4+1,8+4,5+5,2+7,8+2,3+6,5+2,3+13,4+20,7+5,9+106,6+62,0+186,5+103,2+17,8+5,2		566,20		
		(1,82+16,2+3,5+63,1+67,3+38,4+2,3+128,9+31,9+3,1)*2		713,04		
		Součet		1279,24		
67	014	611421133 RTO Vnitřní omítka vápenná nebo vápenocementová stropů rovných štuková	m2	1020,40	245,00	249 998,00
		" Omítka stropů 2NP - nezakryté pohledem "				
		20,1+21,8+23,1+30,0+22,7+27,6+8,8+13,2+23,7+21,8+21,8		234,60		
		" Omítka stropů 3NP - nezakryté pohledem "				
		21,2+15,1+21,6+21,2+23,1+22,0+19,0+26,7+22,4+21,4+22,8+21,7		258,20		
		" Omítka stropů 4NP - nezakryté pohledem "				
		28,9+30,0+29,5+30,0+26,7+26,7+22,4+21,5+22,8+21,7		260,20		
		" Omítka stropů 5NP - nezakryté pohledem "				
		22,3+20,4+18,7+18,4+20,4+23,8+28,3+26,7+22,4+21,5+22,8+21,7		267,40		
		" Včetně penetračního nátěru a dalších potřebných úprav betonového podkladu "				
68	014	612421231 Oprava vnitřních omítek štukových stěn MV v rozsahu do 10 %	m2	542,50	52,90	28 698,25
		" Oprava stávajících omítek 1PP " 542,5		542,50		
69	014	612421331 Oprava vnitřních omítek štukových stěn MV v rozsahu do 30 %	m2	717,00	118,09	84 670,53
		" Oprava omítek sloupů 1PP-6NP " 90+131+198+73+76+71+78		717,00		
70	011	612421637 Vnitřní omítky zdiva vápenná nebo vápenocementová štuková	m2	1256,20	228,00	286 413,60
		" Nové omítky stávajících zdí 1NP, 2NP a 3NP " 304,8+172,9+57,6		535,30		
		" 1PP štuková omítky výtahové šachty " 119,2		119,20		
		" 1NP štuková omítky výtahové šachty " 122,2		122,20		
		" 2NP štuková omítky výtahové šachty " 104,3		104,30		
		" 3NP štuková omítky výtahové šachty " 103,2		103,20		
		" 4NP štuková omítky výtahové šachty " 92,8		92,80		
		" 5NP štuková omítky výtahové šachty " 92,8		92,80		
		" 6NP štuková omítky výtahové šachty " 86,4		86,40		
71	014	612422391 Příplatek k opravám vnitřních omítek stěn v rozsahu do 30 % ZKD 10 mm tloušťky	m2	717,00	32,00	22 944,00
72	011	612471423 Úprava vnitřních stěn ručním nanesením omítky jednovrstvé vyhlazené	m2	148,00	135,00	19 980,00
		" Úprava zdiva po vybouraných obkladech " 148,0		148,00		
73	011	612474115 Vnitřní omítky pórobetonových stěn tenkovrstvá ze suché směsi	m2	1431,30	139,88	200 210,24
		" 1PP Omítky pórobetonových tváric " 337,5		337,50		
		" 1NP Omítky pórobetonových tváric " 181,8		181,80		
		" 2NP Omítky pórobetonových tváric " 190,4		190,40		
		" 3NP Omítky pórobetonových tváric " 212,3		212,30		
		" 4NP Omítky pórobetonových tváric " 172,60		172,60		
		" 5NP Omítky pórobetonových tváric " 172,60		172,60		
		" 6NP Omítky pórobetonových tváric " 164,10		164,10		
		Součet		1431,30		
74	011	620471216 Vnější omítky strukturální tenkovrstvá probarvená rýhovaná tl 3 mm	m2	22,10	285,00	6 298,50
		" Vstup 1NP " 7,9+14,2		22,10		
75	011	622451101 Vyspravení povrchu neomítaných betonových nebo ŽB stěn a štítů vnějších MC pro omítky	m2	82,48	225,15	18 570,37
		" 1PP vyspravení podkladu pod kontaktní zateplení .po odstranění obkladu " 82,48		82,48		
		" Včetně nutného otlučení, demontáže a zpětné montáže prvků na fasádu pomocí systémových prvků ETICS "				
76	011	631312611 Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	12,31	2 900,00	35 687,40
		" Nájezdová rampa pro nový výtah " (5,0*1,7*0,07)*1,05		0,62		
		" Mazanina kolem nově vytvořených výtahů " 9,9*0,07*1,05		0,73		
		" Vyhlítky betonových stupňů do připravených plechů 3-6NP " 1,8*0,3*0,05*66*1,05		1,87		
		" Doplněná skladba u nových stropů, tl. 50mm" 173,0*0,05*1,05		9,08		
		Součet		12,31		
77	011	631319161 Příplatek k mazanině tl 80 mm za přehlázení ocelovým hladítkem s poprašením cementem	m3	12,31	641,02	7 890,96
78	011	631319171 Příplatek k mazanině tl 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	12,31	146,02	1 797,51
79	011	631319183 Příplatek k mazanině tl 120 mm za sklon do 35°	m3	2,47	41,49	102,48
80	011	631361921 Výztuž mazanin svařovanými sítěmi	t	0,08	25 600,00	2 048,00
		" Výztuž mazanin 60kg/m3, hmotnost včetně ztrátového " 1,35*0,06		0,08		
81	011	631351111 Bednění v podlahách, otvorů a prostupů, zařízení	m2	1,44	328,33	472,80
		" Prostupy pro podlahové vpustě " 6*0,2*0,3*4		1,44		
82	011	631351112 Bednění v podlahách, otvorů a prostupů, odstranění	m2	1,44	52,53	75,64
83	011	632450233 Vyrovňovací cementový potěr samonivelační provedený v ploše ze suchých směsí tl 40 mm	m2	3767,50	265,00	998 387,50
		" 1PP vyrovnávací potěr pod dlažbu,PVC a epoxid.nátěr " 659,5		659,50		
		" 1NP vyrovnávací potěr pod dlažbu a PVC " 687,4		687,40		
		" 2NP vyrovnávací potěr pod dlažbu,koberec a PVC " 695,2		695,20		
		" 3NPvyrovňovací potěr pod dlažbu,koberec" 426,3		426,30		
		" 4NP vyrovnávací potěr pod dlažbu,koberec " 432,0		432,00		
		" 5NP vyrovnávací potěr pod dlažbu,koberec" 429,9		429,90		
		" 6NP vyrovnávací potěr pod dlažbu,koberec a PVC " 437,2		437,20		
		Součet		3767,50		

84	011	632921929	Přípratek k dlažbě za zalévání spár asfaltem v okapovém chodníčku podél budovy	m	28,50	90,44	2 577,54
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				598 953,43
85	211	931992124	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 50 mm	m2	56,54	280,00	15 831,20
			" Vložení EPS do dilatační spáry 1PP" 3,4*1,0*2*1,1		7,48		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 1NP" 4,2*1,0*2*1,1		9,24		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 2NP" 3,7*1,0*2*1,1		8,14		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 3NP" 3,7*1,0*2*1,1		8,14		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 4NP" 3,3*1,0*2*1,1		7,26		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 5NP" 3,3*1,0*2*1,1		7,26		
			" Vložení EPS do dilatační spáry 6NP" 4,1*1,0*2*1,1		9,02		
			Součet		56,54		
86	931	931999931	SPC D+M Dodatečně vkládána výztuž R12 do betonového zdiva - Specifikace dle PD	m	5,00	65,00	325,00
			" Součástí dodávky je vyřezování drážky hl.25mm, vyčištění drážky stlačeným vzduchem, navlhčení, aplikace polymer cementového tmelu, vložení austenitické nerezové oceli D12mm, zapravení drážky omítkou a malbou " 2,5*2				
87	011	949101112	D+M+Dmí Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb, výška lešeníové podlahy přes 1,9m do 3,5m	m2	3807,00	32,00	121 824,00
			" Interiérové lešení 1PP-6NP včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, závětrování apod. " 3807,00		3807,00		
			" V ceně náklady na dopravu, montáž, opotřebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení "				
88	003	943111113	RTO Montáž lešení prostorového trubkového lehkého s podlahami pro zatížení do 200 kg/m2 výšky do 30 m	m3	1831,50	117,00	214 285,50
			" Venkovní lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, závětrování apod." 22,5*(28,25+28,25+24,9)*1,0		1831,50		
			" Cena včetně dopravy a celkové doby pronájmu lešení "				
89	003	943111813	RTO Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého s podlahami pro zatížení do 200 kg/m2 v do 30 m	m3	1831,50	32,00	58 608,00
			" Součástí ceny demontáže je zapravení otvorů po lešenářských kotvách systémovými ucpávkami a jejich povrchová úprava "		1831,50		
90	003	944511111	RTO Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1831,50	3,50	6 410,25
			22,5*(28,25+28,25+24,9)		1831,50		
			" Cena včetně celkové doby pronájmu sítě "				
91	003	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1831,50	1,50	2 747,25
92	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	3806,86	47,00	178 922,23
			" Uklizení 1PP " 26,95*23,60		636,02		
			" Uklizení 1NP " 27,8*26,44		735,03		
			" Uklizení 2NP " 27,8*24,40		678,32		
			" Uklizení 3NP " 27,8*15,98		444,24		
			" Uklizení 4NP " 27,6*15,4		425,04		
			" Uklizení 5NP " 27,8*15,4		428,12		
			" Uklizení 6NP " 28,4*16,2		460,08		
			Součet		3806,86		
		99	Přesun hmot				192 625,86
93	012	998014122	Přesun hmot pro budovy vícepodlažní v do 52 m z betonových dílců se zděným pláštěm	t	1067,56	180,00	192 160,80
94	012	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	3,98	116,85	465,06
		PSV	Práce a dodávky PSV				17 328 333,95
		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				191 132,97
95	711	711111051	RTO D+M Izolace proti zemní vlhkosti za studena na vodorovné ploše tekutou elastickou hydroizolací - Specifikace dle PD	m2	10,49	360,00	3 776,40
			" Hydroizolace havarijních jímek " (1,1*0,8*8+2,5)*1,1		10,49		
96	711	711141559	RTO D+M Izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP + 1x ALP - Specifikace dle PD	m2	13,42	210,00	2 818,20
			" Doplnění hydroizolace u nově vytvořených výtahů " (9,9+1,3+1,0)*1,1		13,42		
97	711	711411053	RTO D+M Izolace proti vodě za studena na vodorovné ploše dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou - Specifikace dle PD	m2	372,96	171,00	63 776,16
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 1NP" (10,1+4,9+1,6+8,9+3,1)*2*1,05		60,06		
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 2NP" (4,4+10,5+4,1+1,6+9,3)*2*1,05		62,79		
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 3NP" (4,5+10,30+4,0+1,6+9,3)*2*1,05		62,37		
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 4NP " (4,5+10,30+4,1+1,6+9,3)*2*1,05		62,58		
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 5NP" (4,5+10,30+4,10+1,8+9,3)*2*1,05		63,00		
			" Hydroizolační stěrka v hygienických místnostech 6NP" (4,5+10,1+4,1+1,6+9,3)*2*1,05		62,16		
			" Součástí ceny také penetrační nátěr podkladu "				
			Součet		372,96		
98	711	711412053	RTO D+M Izolace proti vodě za studena na svislé ploše dvojnásobným nátěrem tekutou lepenkou - Specifikace dle PD	m2	559,55	211,00	118 064,00
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 1NP" 90,2*1,05		94,71		
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 2NP" 88,5*1,05		92,93		
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 3NP" 87,0*1,05		91,35		
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 4NP" 87,2*1,05		91,56		
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 5NP" 88,2*1,05		92,61		
			" Hydroizolační stěrka pod keramický obklad 6NP" 91,8*1,05		96,39		
			" Součástí ceny také penetrační nátěr podkladu "				
			Součet		559,55		

99	711	71199901	SPC	D+M Novopová fólie tl.20mm - Specifikace dle PD	m2	9,40	140,00	1 316,00
				"Drenážní vrstva ve střeše anglického dvorku, výměra včetně ztrátého " 9,4		9,40		
100	711	71199902	SPC	D+M Netkaná polypropylenová geotextilie, 300 g/m2 - Specifikace dle PD	m2	9,40	30,00	282,00
				"Vrstva ve střeše anglického dvorku, výměra včetně ztrátého " 9,4		9,40		
101	711	998711203		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	3,42	175,50	600,21
102	711	999711		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 711	kpl.	1,00	500,00	500,00
				"Doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů apod." 1,0		1,00		
		712		Povlakové krytiny				14 348,43
103	712	71299901	SPC	D+M PVC Povlakové krytiny, tl.1,5 mm, mechanicky kotvená - Specifikace dle PD	m2	23,28	490,00	11 406,59
				" 1NP PVC krytiny JZ vstupu " (4,25*1,85+0,4*8,25)*1,1+1*1,1		13,38		
				"Doplnění střešní krytiny u výlezu" 1,5*6,0*1,1		9,90		
				"Cena včetně detailů v rozích atiky, v místě styku krytiny se vislou zdí a u oplechováním výlezu - dle PD, včetně kotvení a svaření spojů fólie "				
				"V ceně systémové dilatační profily "				
				Součet		23,28		
104	712	71299902	SPC	D+M Čistící přípravek na povlakové krytiny - Specifikace dle PD	m2	6,00	140,00	840,00
				" Speciální nátěr stávající PVC krytiny v místě prostup, přesah 200mm - odhadem " 4,0+2,0		6,00		
105	712	998712203		Přesun hmot pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	3,44	436,00	1 499,84
106	712	999712		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 712	kpl.	1,00	602,00	602,00
				"Doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů apod." 1,0		1,00		
		713		Izolace tepelné				1 857 919,89
107	713	713111121	RTO	D+M Izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, minerální vlna tl.80mm, $\lambda=0,039$ W/m*K - Specifikace dle PD	m2	779,90	125,00	97 487,50
				"Zateplení podhledů, tl.80mm 2NP" (27,0+30,0+29,6+29,8+29,5+158,2)*1,1		334,51		
				"Zateplení podhledů, tl.80mm 6NP" 404,9*1,1		445,39		
				Součet		779,90		
108	713	713121111	RTO	D+M Izolace tepelné podlah volně kladenými, minerální akustická deska tl.40mm - Specifikace dle PD	m2	190,30	213,32	40 594,80
				" Doplnění nových stropů, minerální deska tl. 40mm" 173,0*1,1		190,30		
109	713	713141151	RTO	D+M Izolace tepelné střeš plochých kladené volně, EPS 150S, tl.100-300mm - Specifikace dle PD	m2	9,08	490,00	4 446,75
				" 1PP Zateplení zastropěného anglického dvorku spádovými deskami $\lambda=0,035$ W/mK " 3,3*2,5*1,1		9,08		
110	713	71399904	SPC	D+M Minerální vlna tl. 150mm, $\lambda=0,039$ W/m*K - Specifikace dle PD		8,47	180,00	1 524,60
				" Doplnění TI u střešního výlezu " 7,7*1,1		8,47		
111	713	713191123	RTO	Izolace tepelné podlah, stropů vrchem a střeš překrytí pásem z modifikovaného asfaltu, celoplošným přilepením - Specifikace dle PD	m2	9,44	290,00	2 737,02
				" 1PP Povlaková krytina zastropění angl. dvorku "(3,3*2,5+0,1*3,3)*1,1		9,44		
112	713	713191131		Izolace tepelné podlah, stropů vrchem a střeš překrytí PE fólií tl. 0,2 mm - Specifikace dle PD	m2	445,39	39,80	17 726,52
				" 6NP Parozábrana pod střešní konstrukcí " 404,9*1,1		445,39		
113	713	71399905	SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, extrudovaný polystyren tl 150mm, $\lambda=0,039$ W/m*K - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	81,50	829,00	67 563,50
				" 1PP Zateplení pláště XPS tl. 150mm" 81,5		81,50		
				"Cena zahrnuje také soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desek lepením a hmoždinkami "				
				"Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ + hydrofobní nátěr podkladu na bázi silikonové mikroemulze, také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém"				
				"V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. "				
				"Cena zateplení včetně ztrátého "				
114	713	71399906	SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, deska z minerální vlny tl 200mm, $\lambda=0,039$ W/m*K - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	1010,30	980,00	990 094,00
				"1NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 169,8		169,80		
				"2NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 218,2		218,20		
				"3NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 156,7		156,70		
				"4NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 156,7		156,70		
				"5NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 156,7		156,70		
				"6NP Zateplení fasády, tl. 200mm " 152,2		152,20		
				"Cena zahrnuje také soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desek lepením a hmoždinkami "				
				"Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém"				
				"V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. "				
				Součet		1010,30		
				"Cena zateplení včetně ztrátého "				
115	713	71399907	SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, deska z minerální vlny tl 300mm, $\lambda=0,039$ W/m*K - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	2,50	1 180,00	2 950,00
				"1NP Zateplení fasády, tl. 300mm " 2,5		2,50		
				"Cena zahrnuje také soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desek lepením a hmoždinkami "				
				"Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém"				
				"V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. "				
				"Cena zateplení včetně ztrátého "				

116	713	71399908	SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, deska z minerální vlny tl 150mm, $\lambda=0,039$ W/m ² *K - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	120,40	879,00	105 831,60
				"1NP Zateplení fasády, tl. 150 mm " 120,4		120,40		
				"Cena zahrnuje také soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desk lepením a hmoždinkami "				
				"Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém"				
				"V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. "				
				"Cena zateplení včetně ztratného "				
117	713	71399909	SPC	D+M Kontaktní zateplovací systém, deska z minerální vlny tl 40mm, $\lambda=0,039$ W/m ² *K - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	29,30	634,00	18 576,20
				"1NP Zateplení fasády, tl. 40 mm " 13,7+15,6		29,30		
				"Cena zahrnuje také soklové lišty z protlačovaného eloxovaného hliníku tl. 1,5mm, upevnění desk lepením a hmoždinkami "				
				"Cena zahrnuje skladbu KZS uvedenou v TZ , také dilatační a zakončovací lišty, rohový a lemovací systém "				
				"V ceně je také zakrývání vnějších otvorů a očištění podkladu tlakovou vodou. "				
				"Cena zateplení včetně ztratného "				
118	713	71399910	SPC	D+M KZS - Povrchová úprava - Probarvená tenkovrstvá jemnozrná škrábaná, zmo 1,5mm, omítka s klasickou síťovinou - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	648,70	252,00	163 472,40
				"3NP Omítka zateplovacího systému z minerální vlny " 163,3		163,30		
				"4NP Omítka zateplovacího systému z minerální vlny " 163,3		163,30		
				"5NP Omítka zateplovacího systému z minerální vlny " 163,3		163,30		
				"6NP Omítka zateplovacího systému z minerální vlny " 158,8		158,80		
				"Na tepelnou izolaci použita klasická armovací síťovina 155g/m2, v ceně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů "				
				Součet		648,70		
119	713	71399911	SPC	D+M KZS - Povrchová úprava - Omítka tenkovrstvá soklová jemnozrná škrábaná, zmo 1,5mm + hydrofobní nátěr, omítka s pancéřovou síťovinou - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	60,50	418,00	25 289,00
				"1NP Omítka soklu do výšky 650mm nad terén " 60,5		60,50		
				"Na tepelnou izolaci použita pancéřová armovací síťovina 490g/m2, v ceně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů "				
120	713	71399912	SPC	D+M KZS - Povrchová úprava - Omítka imitující pohledový beton s pancéřovou síťovinou - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	84,00	652,00	54 768,00
				"1PP+1NP Probarvená omítka výška 2,0m nad terén" 144,5-60,5		84,00		
				"Na tepelnou izolaci použita pancéřová armovací síťovina 490g/m2, v ceně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů "				
121	713	71399913	SPC	D+M KZS - Povrchová úprava - Omítka imitující pohledový beton s klasickou síťovinou dle PD - Specifikace dle PD a technických podmínek	m2	477,20	515,00	245 758,00
				"1NP a 2NP " (81,5+169,8+218,2+2,5+120,4+29,30)-144,5		477,20		
				"Na tepelnou izolaci použita klasická armovací síťovina 155g/m2, v ceně zesílení síťoviny u ostění a nadpraží otvorů "				
122	713	998713203		Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	2,20	8 000,00	17 600,00
123	713	999713		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 713	kpl.	1,00	1 500,00	1 500,00
				"Doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů apod." 1,0		1,00		
		763		Montované konstrukce – dřevostavby, sádkarotony				3 768 708,26
124	763	763111314	RTO	SDK příčka s izolací tl 100 mm jednoduchá kce , ocel profily CW a UW desky 1x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	632,84	525,00	332 238,38
				"1NP Příčka s TI, tl. 100mm " 59,0*1,05		61,95		
				"2NP Příčka s TI, tl. 100mm " 136,4*1,05		143,22		
				"3NP Příčka s TI, tl. 100mm " 106,0*1,05		111,30		
				"4NP Příčka s TI, tl. 100mm " 104,6*1,05		109,83		
				"5NP Příčka s TI, tl. 100mm " 105,0*1,05		110,25		
				"6NP Příčka s TI, tl. 100mm " 91,7*1,05		96,29		
				"S jednoduchými ocel. profily "				
				"S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.40mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s jednoduchými ocel.profilý "				
				"Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
				"Cena včetně systémových lemujičích profilů - hliníkové nárožníky, vtmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
				Součet		632,84		
125	763	763111411	RTO	SDK příčka s izolací tl 100 mm jednoduchá kce, ocel profily CW a UW desky 2x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	1798,34	695,00	1 249 842,83
				"1NP Příčka s TI, tl. 100mm " 273,2*1,05		286,86		
				"2NP Příčka s TI, tl. 100mm " 475,0*1,05		498,75		
				"3NP Příčka s TI, tl. 100mm " 260,2*1,05		273,21		
				"4NP Příčka s TI, tl. 100mm " 243,8*1,05		255,99		
				"5NP Příčka s TI, tl. 100mm " 261,2*1,05		274,26		
				"6NP Příčka s TI, tl. 100mm " 199,3*1,05		209,27		
				"S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.40mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s jednoduchými ocel. profily "				
				"Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
				"Cena včetně systémových lemujičích profilů - hliníkové nárožníky, vtmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
				Součet		1798,34		

126	763	763111431 RTO	SDK příčka s izolací tl 100 mm jednoduchá kce, ocel profily CW a UW desky impregnované do vlhkého prostředí 2x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	25,41	720,00	18 295,20
			" 5NP Příčka s TI, tl. 100mm " 24,2*1,05		25,41		
			"S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.40mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s jednoduchými ocel. profily "				
			" Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
			"Cena včetně systémových lemujících profilů - hliníkové nárožníky, vytmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazanině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
127	763	763111417 RTO	SDK příčka s izolací tl 150 mm jednoduchá kce, ocel profily CW a UW desky 2x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	41,58	750,00	31 185,00
			" 4NP Příčka s TI, tl. 150mm " 19,2*1,05		20,16		
			" 5NP Příčka s TI, tl. 150mm " 20,4*1,05		21,42		
			" S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.40mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s jednoduchými ocel. profily "				
			" Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
			"Cena včetně systémových lemujících profilů - hliníkové nárožníky, vytmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazanině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
			Součet		41,58		
128	763	763113317 RTO	SDK příčka s izolací tl 250 mm dvojitá kce, ocel profily CW a UW desky 2x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	37,28	825,00	30 751,88
			" 1NP Příčka s TI, tl. 250mm " 7,1*1,05		7,46		
			" 2NP Příčka s TI, tl. 250mm " 6,4*1,05		6,72		
			" 3NP Příčka s TI, tl. 250mm " 5,5*1,05		5,78		
			" 4NP Příčka s TI, tl. 250mm " 5,5*1,05		5,78		
			" 5NP Příčka s TI, tl. 250mm " 5,5*1,05		5,78		
			" 6NP Příčka s TI, tl. 250mm " 5,5*1,05		5,78		
			" S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.40mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s dvojitými ocel. profily "				
			" Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
			"Cena včetně systémových lemujících profilů - hliníkové nárožníky, vytmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazanině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
			Součet		37,28		
129	763	763114113 RTO	SDK bezpečnostní příčka s izolací tl 150 mm jednoduchá kce ocel profily CW a UW desky 3x tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	43,16	1 350,00	58 259,25
			" Příčka bezpečnostní " 41,1*1,05		43,16		
			" V ceně zesílení příčky pozinkovaným ocelovým plechem a vložení tenkostěnných profilů "				
			" S vloženou tepelnou akustickou izolací tl.60mm s obj.hmotností 40Kg/m3 s jednoduchými profily "				
			" Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
			"Cena včetně systémových lemujících profilů - hliníkové nárožníky, vytmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazanině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
130	763	763119210	SDK příčka s izolací - základní penetrační nátěr	m2	5182,49	5,00	25 912,43
			((602,7+1736,9+39,6+35,5+29,4)*2+47,5)*1,05		5182,49		
131	763	763121415 RTO	SDK stěna předsazená tl 100 mm jednoduchá kce ocel profily CW a UW, desky 1x GKB tl 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	49,88	475,00	23 690,63
			" 1NP Instalační přízdívka " 7,5*1,05		7,88		
			" 2NP Instalační přízdívka " 7,7*1,05		8,09		
			" 3NP Instalační přízdívka " 8,9*1,05		9,35		
			" 4NP a 6NP Instalační přízdívka " 7,7*2*1,05		16,17		
			" 5NP Instalační přízdívka " 8,0*1,05		8,40		
			" S jednoduchými profily "				
			" Cena včetně hladkého ztmelení napojovacích spár mezi deskami na obou vrstvách "				
			"Cena včetně systémových lemujících profilů - hliníkové nárožníky, vytmelení negativní spáry ke ŽB a kotvení k cementové mazanině a ŽB stropu, včetně přípojovacího těsnění "				
			Součet		49,88		
132	763	763131532 RTO	D+M Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá konstrukce z profilů CD, UD jednoduše opláštěná protipožární DF, tl. 15 mm - Specifikace dle PD	m2	569,88	480,00	273 542,40
			" 1PP montáž podhledu " 366,08		366,08		
			" 2NP montáž podhledu " 31,9		31,90		
			" 3NP montáž podhledu " 57,3		57,30		
			" 4NP montáž podhledu " 57,3		57,30		
			" 5NP montáž podhledu " 57,3		57,30		
			" Cena včetně sádkartonové desky, hliníkových profilů, tmelení, výztužné pásy, penetračního nátěru, parozábrany a spojovacího materiálu "				
			" Výměra včetně ztrátového "				
			Součet		569,88		
133	763	763999101 SPC	D+M Minerální kazetový podhled tl. 19 mm - Specifikace dle PD	m2	300,60	785,00	235 971,00
			" 1PP montáž podhledu " 12,0		12,00		
			" 1NP montáž podhledu " 120,7		120,70		
			" 6NP montáž podhledu " 167,9		167,90		
			" Rastr 600/600, povrch hladký, bílý, rozebíratelný systém, skrytá konstrukce "				
			" V ceně je zahrnuta konstrukce podhledu, kotevní prostředky a závěsy, minerální kazety, rozpěrné pružiny a spojovací prostředky "				
			" Výměra včetně ztrátového "				
			Součet		300,60		
134	763	763999102 SPC	D+M Minerální kazetový podhled protipožární tl. 30 mm - Specifikace dle PD	m2	268,20	895,00	240 039,00

		" 1NP montáž podhledu " 46,5		46,50			
		" 2NP montáž podhledu " 98,8		98,80			
		" 3NP montáž podhledu " 31,1		31,10			
		" 4NP montáž podhledu " 45,7		45,70			
		" 5NP montáž podhledu " 46,1		46,10			
		" Rastr 600/600, povrch hladký, bílý, rozebíratelný systém, skrytá konstrukce "					
		" V ceně je zahrnuta konstrukce podhledu, kotevní prostředky a závěsy, minerální kazety, rozpěrné pružiny a spojovací prostředky "					
		" Výměra včetně ztrátého "					
		Součet		268,20			
135	763	763999103 SPC	D+M Minerální kazetový podhled akustický protipožární tl. 30 mm- Specifikace dle PD	m2	246,20	785,00	193 267,00
		" 1NP montáž podhledu " 23,4		23,40			
		" 2NP montáž podhledu " 166,0		166,00			
		" 5NP montáž podhledu " 56,8		56,80			
		" Rastr 600/600, povrch perforovaný, bílý, rozebíratelný systém, skrytá konstrukce "					
		" V ceně je zahrnuta konstrukce podhledu, kotevní prostředky a závěsy, minerální kazety, rozpěrné pružiny a spojovací prostředky "					
		" Výměra včetně ztrátého "					
		Součet		246,20			
136	763	763999104 SPC	D+M Minerální kazetový podhled akustický tl. 30 mm - Specifikace dle PD	m2	838,90	819,00	687 059,10
		" 1 NP montáž podhledu " 459,0		459,90			
		" 3NP montáž podhledu " 65,7		65,70			
		" 4NP montáž podhledu " 69,8		69,80			
		" 5NP montáž podhledu " 3,5		3,50			
		" 6NP montáž podhledu " 240,0		240,00			
		" Rastr 600/600, povrch perforovaný, bílý, rozebíratelný systém, skrytá konstrukce "					
		" V ceně je zahrnuta konstrukce podhledu, kotevní prostředky a závěsy, minerální kazety, rozpěrné pružiny a spojovací prostředky "					
		" Výměra včetně ztrátého "					
		Součet		838,90			
137	763	763164251	D+M Obklad ze sádrokartonových desek ve tvaru U rozvinuté šíře přes 1,2 m, standardní A, tl. 12,5 mm - Specifikace dle PD	m2	35,00	780,00	27 300,00
		" Obklad rekuperační jednotky " 35		35,00			
		" Cena včetně sádrokartonové desky, hliníkových profilů, tmelení, výztužné pásy, penetračního nátěru, parozábrany a spojovacího materiálu "					
		" Výměra včetně ztrátého "					
138	763	763999105 SPC	D+M Obklad minerální protipožární s nátěrem, tl.20mm - Specifikace dle PD	m2	362,40	780,00	282 672,00
		" 1PP obklad stropu " 218,9		218,90			
		" 1PP obklad sloupů " 57,0		57,00			
		" 1PP obklad rekuperační jednotky " 35,0		35,00			
		" 1PP obklad průvlaků " 51,5		51,50			
		" V ceně protipožární flexibilní lepicí tmel "					
		" Výměra včetně ztrátého "					
139	763	998763403	Přesun hmot pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,62	34 989,00	56 682,18
140	763	999763	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 763	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
		"Doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00			
		764	Konstrukce klempířské				154 555,79
141	764	764171301	Krytiny kovové s upraveným povrchem, krytina hladká- Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K6-K13	m2	7,02	1 056,00	7 413,12
		" K6 - pouze zaslepení prostupu u příruby 750x750 mm" 0,9		0,90			
		" K7 - pouze zaslepení prostupu u příruby 350x350 mm" 0,25*4		1,00			
		" K8 - pouze zaslepení prostupu u příruby 350x350 mm + odvětrávací hlavice (odvětrávání výtahu)" 0,32		0,32			
		" K9 - zaslepení svislého otvoru výduchu cca 1100x1100 mm" 1,6		1,60			
		" K10 - zaslepení prostupu 750x450 mm + vyústění VZT 455x300 mm" 0,6+0,3		0,90			
		" K11 - zaslepení prostupu 750x450 mm + vyústění napojovacího potrubí nové klimatizace 2xpřům. 150 mm" 0,6+0,1		0,70			
		" K12 - pouze zaslepení komínu 2100x550 mm" 1,6		1,60			
		" Zaslepení prostupu střechou v místě příruby (po demontování stávajících odvětrávacích hlavíc) "					
		" Poplastovaný hliníkový plech, barva antracitová šedá "					
		" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "					
		" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "					
		Součet		7,02			
142	764	764171471	Lemování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem plochá střecha rš 500 mm	m2	16,00	1 056,00	16 896,00
		" 1PP lemování zdi u zastropěného angl. Dvorku " 3,0*0,5		1,50			
		" Lemování zdi v úrovni 3NP " 29,0*0,5		14,50			
		" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "					
		Součet		16,00			
143	764	764171477	Lemování trub kovovými plechy s upraveným povrchem hladká krytina průměr do 150 mm	m2	1,20	1 056,00	1 267,20
		" Lemování prostupů na ploché střeše 6NP " 12,0*0,1		1,20			
		" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "					
144	764	764267500	Oplechování Zn-Ti vikýře do 6 m2 sklon do 30°	m2	1,75	1 056,00	1 848,00

			" Oplechování střešního výlezu " (1,0*2+1,5*2)*0,35		1,75		
145	764	764311201	RTO Krytina z pozinkovaného plechu tl 0,6 mm falcovaná střešní z tabulí 2,0x1,0m do 30°	m2	9,40	1 056,00	9 926,40
			" Krytina anglického dvorku včetně ztratného " 9,4		9,40		
			" Cena včetně nátěru a úpravy krytiny u okapů, propustů a výčnělků "				
146	764	764391220	Střešní prvky Pz - závětrná lišta rš 330 mm	m	8,10	272,80	2 209,68
			" Závětrná lišta anglického dvorku " 3,3+2,4*2		8,10		
			" Cena včetně ztratného a okapničky "				
147	764	764731114	Oplechování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem rš 400 mm - Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K4	m	31,40	365,20	11 467,28
			" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "				
			" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztratného " 31,4		31,40		
148	764	764731115	RTO Oplechování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem rš 510 mm - Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K2.1.	m	5,40	440,00	2 376,00
			" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "				
			" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztratného " 5,4		5,40		
149	764	764731116	RTO Oplechování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem rš 620 mm - Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K2.2.	m	4,50	536,80	2 415,60
			" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "				
			" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztratného " 4,5		4,50		
150	764	7647311161	RTO Oplechování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem rš 670 mm - Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K5	m	98,10	616,00	60 429,60
			" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "				
			" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztratného " 98,1		98,10		
151	764	764731117	RTO Oplechování zdi kovovými plechy s upraveným povrchem rš 710 mm - Specifikace ve výpisu klempířských výrobků - K3	m	51,30	660,00	33 858,00
			" Přesah oplechování za líc stěny min 30 mm "				
			" V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztratného " 51,3		51,30		
152	764	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	1,61	1 521,06	2 448,91
153	764	999764	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 764	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
			" Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00		
		766	Konstrukce truhlářské				3 651 553,00
154	766	766121220	RTO D+M Stěn plných s výplní v do 3,50 m - Specifikace ve výpisu ostatních výrobků - DS1/2	m2	34,80	1 013,00	35 252,40
			" 1NP Dělicí WC příčka " 5,7		5,70		
			" 2NP Dělicí WC příčka " 5,9		5,90		
			" 3NP Dělicí WC příčka " 5,8		5,80		
			" 4NP Dělicí WC příčka " 5,8		5,80		
			" 5NP Dělicí WC příčka " 5,8		5,80		
			" 6NP Dělicí WC příčka " 5,8		5,80		
			" Sanitární příčky WC kabin, stěny z vysoce odolné dřevotřískové desky tl.28mm, oboustranný melaminový povrch s vysokou odloností proti poškrábání. Hrany opatřeny lepenými ABS hranami. "				
			" Ukládány do eloxovaných hliníkových profilů, podpěry ze stavebních šroubů pozinkovaných, krytých eloxovanou hliníkovou trubkou, výškové nastavitelné. "				
			Součet		34,80		
155	766	766416243	RTO D+M Obložení stěn z aglomerovaných desek, plochy přes 5,0m2 - Specifikace dle PD	m2	1100,00	20,00	22 000,00
			" Podkladní desky pod fasádní zateplovací systém "				
			" Součástí ceny dodávka cementotřískové desky tl.22mm a veškerého upravního a kotvicího materiálu "		1100,00		
156	766	766671301	RTO D+M Výlez na střechu 70 x 120 cm bez lemování - Specifikace ve výpisu ostatních výrobků - VS1	kpl.	1,00	32 600,00	32 600,00
			" Střešní výlez, včetně půdních schodů a interiérové izolační viko s těsněním, obložení stavebního otvoru, stahovací žebříku a horního izolačního vika - XPS a ztuhněná izolační vata, 700x1200mm" 1,0				
			" Včetně napojení na stávající tepelnou izolaci a hydroizolaci, okapnice " 1,0		1,00		
157	766	76699908	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 1200x600mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 01	kus	2,00	10 625,00	21 250,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtuchy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "				
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "				
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0		2,00		
158	766	76699909	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 2400x900mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 02	kus	1,00	17 315,00	17 315,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtuchy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "				
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "				
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0		1,00		
159	766	76699910	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 1400x900mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 03	kus	2,00	11 101,00	22 202,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtuchy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "				
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "				

			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
160	766	76699911 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x900mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 04	kus	1,00	24 526,00	24 526,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
161	766	76699912 SPC	" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0			1,00		
			D+M Plastové okno šestikomorové 1200x900mm - Specifikace ve výpisu oken - 05	kus	2,00	5 423,00	10 846,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
162	766	76699913 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 3600x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 06	kus	3,00	32 792,00	98 376,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 3,0			3,00		
163	766	76699914 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 07	kus	6,00	45 657,00	273 942,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 6,0			6,00		
164	766	76699915 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 600x2150mm - Specifikace ve výpisu oken - 08	kus	2,00	4 511,00	9 022,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
165	766	76699916 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 2400x2150mm - Specifikace ve výpisu oken - 09	kus	2,00	16 362,00	32 724,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
166	766	76699917 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 1050x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 010	kus	1,00	11 348,00	11 348,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0			1,00		
167	766	76699918 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 011	kus	6,00	42 466,00	254 796,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 6,0			6,00		
168	766	76699919 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 3600x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 012	kus	12,00	19 179,00	230 148,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostinicí, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 12,0			12,00		
169	766	76699920 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 2400x1850mm - Specifikace ve výpisu oken - 013	kus	7,00	11 345,00	79 415,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 7,0			7,00		
170	766	76699921 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 600x1850mm - Specifikace ve výpisu oken - 014	kus	4,00	5 162,00	20 648,00	
			" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 4,0			4,00		
171	766	76699922 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 1050x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 015	kus	4,00	11 677,00	46 708,00	

			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 4,0				4,00	
172	766	76699923	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm - Specifikace ve výpisu oken - 016	kus	1,00	30 460,00		30 460,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0				1,00	
173	766	76699924	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 600x2150mm - Specifikace ve výpisu oken - 017	kus	2,00	5 426,00		10 852,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0				2,00	
174	766	76699925	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 2400x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 018	kus	1,00	22 236,00		22 236,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0				1,00	
175	766	76699926	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 2400x2150mm - Specifikace ve výpisu oken - 018	kus	2,00	12 717,00		25 434,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0				2,00	
176	766	76699927	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 3600x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 019	kus	1,00	30 425,00		30 425,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0				1,00	
177	766	76699928	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 020	kus	4,00	42 466,00		169 864,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 4,0				4,00	
178	766	76699929	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 021	kus	3,00	42 466,00		127 398,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 3,0				3,00	
179	766	76699930	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 022	kus	3,00	42 466,00		127 398,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 3,0				3,00	
180	766	76699931	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 4800x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 023	kus	4,00	44 644,00		178 576,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 4,0				4,00	
181	766	76699932	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 3600x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 024	kus	2,00	31 514,00		63 028,00
			" Dorazové těsnění, pozinkované výtzuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
			" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tvaru U "					
			" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu řš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0				2,00	
182	766	76699933	SPC D+M Plastové okno šestikomorové 3600x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 025	kus	3,00	34 054,00		102 162,00

		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 3,0			3,00		
183	766	76699934 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 3600x1850mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 026	kus	1,00	31 514,00	31 514,00
		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0			1,00		
184	766	76699935 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 3600x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 027	kus	2,00	34 054,00	68 108,00
		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
185	766	76699936 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 028	kus	1,00	48 188,00	48 188,00
		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0			1,00		
186	766	76699937 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 029	kus	2,00	48 188,00	96 376,00
		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 2,0			2,00		
187	766	76699938 SPC	D+M Plastové okno šestikomorové 4800x2150mm s žaluziemi - Specifikace ve výpisu oken - 030	kus	1,00	48 188,00	48 188,00
		" Dorazové těsnění, pozinkované výztuhy, odvodňovací otvory včetně plastových krytek, celoobvodové kování, zasklení izolačním dvojsklem "					
		" V ceně exteriérové hliníkové žaluzie (Specifikace v technických podmínkách) s AL krycím truhlíkem, celostínící, naklápěcí, válcované do tavrů U "					
		" V ceně plastové parapety, a vnější parapety z poplastovaného hliníkového plechu rš. 300 mm, PVC koncovky, PUR pěna pod parapety " 1,0			1,00		
188	766	76699939 SPC	D+M Dveře ve WC přičce, šířka 680mm, hliníková zárubeň - Specifikace dle PD	kus	6,00	4 900,00	29 400,00
		" Dveře z vysoce odolné dřevotřísky tl.28mm, s oboustranným melaminovým povrchem, dveře ukládány do eloxovaných hliníkových profilů."					
		" Podpěry ze stavečích šroubů pozinkovaných, krytých eloxovanou hliníkovou trubkou, výškové nastavitelných " 6,0			6,00		
189	766	76699940 SPC	D+M Interiérové dveře 700x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D01/P	kus	33,00	4 335,00	143 055,00
190	766	76699941 SPC	D+M Interiérové dveře 700x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D01/L	kus	6,00	4 795,00	28 770,00
191	766	76699942 SPC	D+M Interiérové dveře 800x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D02/P	kus	13,00	4 425,00	57 525,00
192	766	76699943 SPC	D+M Interiérové dveře 800x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D02/L	kus	17,00	4 425,00	75 225,00
193	766	76699944 SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D03/P	kus	4,00	4 425,00	17 700,00
194	766	76699945 SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D03/L	kus	2,00	4 425,00	8 850,00
195	766	76699946 SPC	D+M Interiérové dveře 1000x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D04/P	kus	1,00	5 587,00	5 587,00
196	766	76699947 SPC	D+M Interiérové dveře 800x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D05/L	kus	1,00	4 425,00	4 425,00
197	766	76699948 SPC	D+M Interiérové dveře 1650x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D06	kus	1,00	7 710,00	7 710,00
198	766	76699949 SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z čírého skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D07/L	kus	18,00	4 925,00	88 650,00
199	766	76699950 SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z čírého skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D07/P	kus	17,00	4 925,00	83 725,00
200	766	76699951 SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné s větrací mřížkou, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D08/L	kus	5,00	5 920,00	29 600,00
201	766	76699952 SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, posuvné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D09/L	kus	1,00	7 845,00	7 845,00
202	766	76699953 SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z mléčného skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D10/P	kus	1,00	7 355,00	7 355,00

203	766	76699954	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D11/L	kus	1,00	3 705,00	3 705,00
204	766	76699955	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D11/P	kus	1,00	3 705,00	3 705,00
205	766	76699956	SPC	D+M Interiérové dveře 1650x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D12	kus	1,00	7 160,00	7 160,00
206	766	76699957	SPC	D+M Interiérové dveře 1650x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D13	kus	1,00	7 160,00	7 160,00
207	766	76699958	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D14/L	kus	1,00	4 425,00	4 425,00
208	766	76699959	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D14/P	kus	4,00	4 425,00	17 700,00
209	766	76699960	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D15/P	kus	1,00	4 425,00	4 425,00
210	766	76699961	SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z čirého skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D16/L	kus	2,00	4 875,00	9 750,00
211	766	76699962	SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z čirého skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D16/P	kus	5,00	4 875,00	24 375,00
212	766	76699963	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné s větrací mřížkou, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D17/L	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
213	766	76699964	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné s větrací mřížkou, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D17/P	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
214	766	76699965	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné s větrací mřížkou, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D18/L	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
215	766	76699966	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.150mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D19/L	kus	1,00	3 705,00	3 705,00
216	766	76699967	SPC	D+M Interiérové dveře 900x1970, otočné, plné s dvěma kukátkem 30-50mm, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D20/L	kus	1,00	4 623,00	4 623,00
217	766	76699968	SPC	D+M Interiérové dveře 1450x1970, otočné, plné, boční světlík z čirého skla, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D21/P	kus	1,00	7 355,00	7 355,00
218	766	76699969	SPC	D+M Interiérové dveře 800x1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl.100mm - Specifikace ve výpisu interiérových dveří - D22/P	kus	1,00	7 355,00	7 355,00
219	766	76699970	SPC	D+M Požární dveře 1650/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EW 30 DP3+C - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P01	kus	6,00	17 950,00	107 700,00
220	766	76699971	SPC	D+M Požární dveře 1650/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EW 90 DP1+C - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P02	kus	1,00	49 378,00	49 378,00
221	766	76699972	SPC	D+M Požární dveře 900/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EI 30 DP3+C - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P03/L	kus	1,00	8 795,00	8 795,00
222	766	76699973	SPC	D+M Požární dveře 900/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EI 90 DP3+C2+S - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P04/L	kus	1,00	27 973,00	27 973,00
223	766	76699974	SPC	D+M Požární dveře 900/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EW 30 DP3+C - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P05/P	kus	1,00	8 795,00	8 795,00
224	766	76699975	SPC	D+M Požární dveře 700/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm, samozavírač, požární odolnost EW 30 DP3+C - Specifikace ve výpisu požárních dveří - P06/P	kus	1,00	6 988,00	6 988,00
225	766	76699976	SPC	D+M Bezpečnostní dveře 800/1970, otočné, plné, ocelová zárubeň tl. 150 mm - Specifikace ve výpisu bezpečnostních dveří - B01/P	kus	33,00	6 648,00	219 384,00
226	766	76699977	SPC	D+M Systém generálního klíče dle požadavků uživatele s vícenásobnou úrovní a zvýšeným počtem klíčů kompatibilní se systémem ČSSZ	kpl.	1,00	40 000,00	40 000,00
227	766	998766203		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	1,10	41 136,00	45 249,60
228	766	999766		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 766	kpl.	1,00	500,00	500,00
				" Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00		
		767		Konstrukce zámečnické				1 355 204,71
229	767	767811100	RTO	D+M Větracích mřížek, eloxovaný hliník 4800x120mm - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z21.1	kus	7,00	2 250,00	15 750,00
230	767	7678111001	RTO	D+M Větracích mřížek, eloxovaný hliník 3600x120mm - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z21.2	kus	4,00	1 950,00	7 800,00
231	767	7678111002	RTO	D+M Větracích mřížek, eloxovaný hliník 2400x120mm - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z21.3	kus	1,00	1 350,00	1 350,00
232	767	76799901	SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými porořsty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z1	kpl.	2,00	1 659,96	3 319,92
				" Rozměr 898x548x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "				
				" Cena zahrnuje přídatný materiál pro zastropení angl. dvorků : Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "				
				" Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "				
233	767	76799902	SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými porořsty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z2	kpl.	4,00	3 440,76	13 763,04
				" Rozměr 748x548x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "				
				" Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídatný materiál pro zastropení angl. dvorků : Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "				
				" Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "				
234	767	76799903	SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými porořsty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z3	kpl.	1,00	27 441,28	27 441,28
				" Rozměr 10 kusů 998x1113x30mm a 1 kus 523x1113x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "				

		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
235	767	76799904 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z4	kpl.	1,00	10 036,08	10 036,08
		" Rozměr 3 kusy 998x1113x30mm a 1 kus 773x1113x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
236	767	76799905 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z5	kpl.	1,00	9 474,28	9 474,28
		" Rozměr 3 kusy 998x1113x30mm a 1 kus 433x1113x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
237	767	76799906 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z6	kpl.	2,00	2 509,02	5 018,04
		" Rozměr 2 kusy 998x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
238	767	76799907 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z7	kpl.	1,00	3 043,26	3 043,26
		" Rozměr 1298x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
239	767	76799908 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z8	kpl.	1,00	10 113,46	10 113,46
		" Rozměr 4 kusy 998x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
240	767	76799909 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z9	kpl.	1,00	1 901,64	1 901,64
		" Rozměr 598x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
241	767	76799910 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z10	kpl.	1,00	4 042,84	4 042,84
		" Rozměr 2 kusy 848x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
242	767	76799911 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z11	kpl.	1,00	3 999,38	3 999,38
		" Rozměr 2 kusy 748x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
243	767	76799912 SPC	D+M Zakrytí anglických dvorků ocelovými pororošty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z12	kpl.	1,00	3 947,44	3 947,44
		" Rozměr 2 kusy 698x1098x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "					
		"Cena zahrnuje nosníky lč.120 a přídavný materiál pro zastropení angl. dvorků :Rámy z L40/40 po obvodě dvorku, kotvící podložky, ocelové chemické vruty, čelní kotevní desky tl.10mm a 2ks kotev do betonu pro každé kotevní místo nosníků "					
		"Cena zahrnuje také nátěr ocelových konstrukcí "					
244	767	76799913 SPC	D+M Venkovní zábradlí - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z13	m	4,30	3021	12990,3

			" Výška: 1000 mm, madlo dřevěné prům. 40 mm, sloupky z ocelové pásoviny 30/5 mm, výplň tvořena svislou ocelovou plnou kulatinou prům 12 mm, žárově pozinkováno, exteriérový nátěr, barva antracitově šedá"					
			"Sloupky a výplň jsou celistvě svařené, madlo s kotvicími pásovinami jsou přišroubovány ke sloupkům, sloupky přišroubovány na ocelovou pásovinu 50/10 mm přivařenou na ocelovou plotnu zabetonovanou do schodiště"					
245	767	76799914	SPC	D+M Zábradlí v zrcadle vnitřního schodiště - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z14	m	21,90	3339	73124,1
			" Výška: 1000 mm, madlo dřevěné prům. 40 mm, sloupky z ocelové pásoviny 2x50/10 mm, výplň tvořena svislou ocelovou plnou kulatinou prům 12 mm, žárově pozinkováno, interiérový nátěr, barva antracitově šedá"					
			"Sloupky a výplň jsou celistvě svařené, madlo s kotvicími pásovinami jsou přišroubovány ke sloupkům, sloupky přišroubovány na ocelovou pásovinu 80/10 mm přivařenou na ocelovou plotnu zabetonovanou do schodiště"					
246	767	76799915	SPC	D+M Zábradlí mezidpěsty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z15	m	11,40	3339	38064,6
			" Výška: 1000 mm, madlo dřevěné prům. 40 mm, sloupky z ocelové pásoviny 2x50/10 mm, výplň tvořena svislou ocelovou plnou kulatinou prům 12 mm, žárově pozinkováno, interiérový nátěr, barva antracitově šedá"					
			"Sloupky a výplň jsou celistvě svařené, madlo s kotvicími pásovinami jsou přišroubovány ke sloupkům, sloupky přišroubovány na ocelovou pásovinu 80/10 mm přivařenou na ocelovou plotnu zabetonovanou do schodiště"					
247	767	76799916	SPC	D+M Madlo na ocelové konstrukci vnitřního schodiště - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z15	m	31,20	975,2	30426,24
			" Výška: 1000 mm, madlo dřevěné prům. 40 mm s impregnačním nátěrem, kotvící ocelové pásoviny 2x5 mm, ocelová trubka prům. cca 8 mm, ocelový plech 100/100 mm tl. 5 mm, šrouby M12, žárově pozinkováno, interiérový nátěr, barva antracitově šedá"					
			"Madlo s kotvicími pásovinami jsou přišroubovány k ocelové trubce, ocelové trubky přivařeny na ocelovou plotnu přišroubovanou na stěnu schodiště"					
248	767	76799917	SPC	D+M Zábradlí dpěsty v 6.NP - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z16	m	2,10	3021	6344,1
			" Výška: 1000 mm, madlo dřevěné prům. 40 mm, sloupky z ocelové pásoviny 2x50/10 mm, výplň tvořena svislou ocelovou plnou kulatinou prům 12 mm, žárově pozinkováno, interiérový nátěr, barva antracitově šedá"					
			"Sloupky a výplň jsou celistvě svařené, madlo s kotvicími pásovinami jsou přišroubovány ke sloupkům, sloupky přišroubovány na ocelovou pásovinu 80/10 mm přivařenou na ocelovou plotnu zabetonovanou do schodiště"					
249	590	590307140	RTO	D+M Dvířka revizní s automatickým zámkem 600 x 600 mm - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z17	kpl.	6,00	1 484,00	8 904,00
			" Ocelové dvířka 600x600 mm, do ocelové zárubně tl. 40 mm a SDK příčky tl. 100 mm, zámek cylindrický, barva zárubně i dvířek antracitově šedá"					
250	767	76799918	SPC	D+M Ocelová branka 1100x2000mm - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z19	kus	1,00	8 692,00	8 692,00
			" Otočné, jednokřídlé, pravé, kování koule/koule, zámek elektrický s klíčovými spínači, reverzační"					
			" Cena včetně napojení branky na zateplovací systém, povrchové úpravy žárovým pozinkováním a " 1,0			1,00		
251	767	767999019	SPC	D+M Zakrytí havarijní jímky ocelovými pororosty - Specifikace ve výpisu zámečnických konstrukcí - Z20	kpl.	2,00	1 385,42	2 770,84
			" Rozměr roštu 598x598x30mm, žárově pozinkovaná ocel, výplň tvořena svislou ocelovou pásovinou 30x2mm, rozměr ok 34x38mm "			2,00		
			" Součástí ocelový rám z L úhelníků L40/40mm zabetonovaný dopodlahy, opatřen otěruvzdorným nátěrem odolným proti odpadním látkám " 2,0					
252	767	76799921	SPC	D+M Skleněná obvodová stěna 5400x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS1	kus	1,00	112 372,70	112 372,70
			" Vstupní dveře otočné, dvoukřídlové v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení izolačním bezpečnostním dvojsklem "					
253	767	76799922	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 2850x3000 a 4700x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS2	kus	1,00	68 514,60	68 514,60
			" Interiérové dveře otočné, dvoukřídlové v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
254	767	76799923	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna s parapetem vnitřní 4600x1800 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS3	kus	1,00	78 952,50	78 952,50
			" Interiérová okna posuvná do boku, v hliníkovém rámu tl.75mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
255	767	76799924	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 2500x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS4	kus	1,00	32 821,80	32 821,80
			" Interiérové dveře otočné, dvoukřídlové v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
256	767	76799925	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 5400x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS5	kus	1,00	36 368,20	36 368,20
			" Interiérová prosklená stěna v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
257	767	76799926	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 1450x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS6	kus	1,00	11 790,90	11 790,90
			" Interiérová prosklená stěna v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
258	767	76799927	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 9100x3000 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS7	kus	1,00	98 643,60	98 643,60
			bezpečnostním jednoduchým sklem čířým a pískovaným, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
259	767	76799928	SPC	D+M Skleněná dělicí stěna s parapetem vnitřní 4000x3000 a 2650x3000mm- Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS8	kus	1,00	166 178,91	166 178,91

		" Interiérové dveře otočné, jednokřídlové v hliníkovém rámu tl.100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"					
		" Část stěny tvořená hliníkovým rámem tl.100mm odolným proti průstřelu a bezpečnostním sklem odolným proti průstřelu"					
260	767	76799929 SPC	D+M Skleněná dělicí stěna s parapetem vnitřní 3250x1800 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS9	kus	1,00	79 761,45	79 761,45
			" Světliky fixní v hliníkovém bezpečnostním rámu tl.100mm odolným proti průstřelu, zasklení bezpečnostním sklem odolným proti průstřelu, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"				
			" Součástí je předávací bezpečnostní zásuvka " 1,0				
261	767	76799930 SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 2400x2550 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS10	kus	2,00	24 151,60	48 303,20
			" Interiérové dveře otočné, jednokřídlové v hliníkovém rámu tl.50mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm, spodní světliky s větrací mřížkou 300/100mm "				
262	767	76799931 SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 200x2550 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS11	kus	1,00	22 799,70	22 799,70
			" Interiérové dveře otočné, jednokřídlové v hliníkovém rámu tl.50 a 100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm, spodní světliky s větrací mřížkou 300/100mm "				
263	767	76799932 SPC	D+M Skleněná dělicí stěna vnitřní 1000x2000 a 2000x1000- Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS12	kus	1,00	17 895,90	17 895,90
			" Interiérové dveře otočné, jednokřídlové v hliníkovém rámu tl.50 a 100mm, zasklení bezpečnostním jednoduchým sklem, kontrastní značení tl.50mm ve výšce 1400mm"				
264	767	76799933 SPC	D+M Skleněná obvodová stěna 3600x2150 - Specifikace ve výpisech ostatních výrobků - PS13	kus	1,00	138 671,50	138 671,50
			" Vstupní dveře otočné, dvoukřídlové v hliníkovém rámu tl.50mm, zasklení izolačním bezpečnostním dvojsklem "				
265	767	76799934 SPC	D+M Hliníková lišta s protiskluzovou úpravou schodišťových stupňů - Specifikace dle PD	m	294,00	380,00	111 720,00
			" Osazení v rovině dlažby, výměra včetně ztratného " 125,0+141,0+28,0		294,00		
			" Součástí ceny lišt je lepidlo a kotvicí materiál "				
266	767	99976701 SPC	D+M Požární uc pávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
267	767	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	1,81	13 311,00	24 092,91
268	767	999767	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 767	kpl.	1,00	2 000,00	2 000,00
			" Zednická výpomoc,doplňkové práce,kompletace,zřízení prostupů,zpravení prostupů, apod." 1,0		1,00		
		771	Podlahy z dlaždic				2 040 233,99
269	771	771574131 RTO	D+M Podlah keramických, protiskluzných, rektifikovaných, sliutých lepených flexibilním lepidlem - Specifikace dle PD	m2	1591,20	1 164,00	1 852 153,31
			" Keramické dlažby v 1PP " 303,3*1,07		324,53		
			" Keramické dlažby v 1NP " 419,0*1,07		448,33		
			" Keramické dlažby v 2NP " 240,7*1,07		257,55		
			" Keramické dlažby v 3NP " 136,0*1,07		145,52		
			" Keramické dlažby v 4NP " 139,1*1,07		148,84		
			" Keramické dlažby v 5NP " 130,0*1,07		139,10		
			" Keramické dlažby v 6NP " 119*1,07		127,33		
			"Cena zahrnuje i keramický sokl, flexibilní tekutou lepicí maltu s pevností v tlaku 20N/mm2, " flexibilní rychlospárovací vodoodpudivou hmotu na bázi cementu s pevností 60N/mm2, a pružný tmel pro dilatace "				
			" V ceně také ukončovací a přechodové lišty "				
			Součet		1591,20		
270	771	77199901 SPC	D+M Podlah keramických mrazuvzdorných, protiskluzových lepených flex. lepidlem - Specifikace dle PD	m2	25,64	1 465,00	37 562,60
			" Dlažba předloženého schodiště a vstupu 1NP " 6*0,3*2,4+5*2,4*0,16+2*0,3*4,0+3*4,0*0,1+7,9+7,9		25,64		
			"Cena zahrnuje keramický sokl, flexibilní tekutou lepicí maltu s pevností v tlaku 20N/mm2, flexibilní rychlospárovací vodoodpudivou hmotu na bázi cementu s pevností 60N/mm2 a pružný tmel pro dilatace "				
			" V ceně také ukončovací a přechodové lišty "				
271	771	771579196	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	1616,84	20,00	32 336,80
272	771	771591111 RTO	D+M Podlahy penetrace podkladu	m2	1616,84	15,00	24 252,60
273	771	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	6,92	13 429,00	92 928,68
274	771	999771	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 771	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			"Doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00		
		776	Podlahy povlakové				1 389 929,98
275	776	776521100 RTO	D+M Povlakových podlah plastových - Přírodní linoleum tl.2,5mm - Specifikace dle technických podmínek	m2	456,12	864,00	394 087,68
			" Podlaha 1NP" 207,8*1,05		218,19		
			" Podlaha 2NP" 80,4*1,05		84,42		
			" Podlaha 6NP" 146,2*1,05		153,51		
			" Cena zahrnuje PVC sokl s MDF jádrem výšky 60mm a akrylátové lepidlo "				
			Součet		456,12		
276	776	7765211001 RTO	D+M Povlakových podlah plastových - Přírodní linoleum tl.2,5mm + nátěr - Specifikace dle technických podmínek	m2	219,03	864,00	189 241,92
			" Podlaha spisovny 1PP" 208,6*1,05		219,03		
			" V ceně bezprašný olejový nátěr na přilehlé betonové konstrukce "				

		"Cena zahrnuje PVC sokl s MDF jádrem výšky 60mm a akrylátové lepidlo "						
		Součet					219,03	
277	776	7765211002 RTO D+M Povlakových podlah plastových - Přírodní antistatické linoleum tl.2,5mm - Specifikace dle technických podmínek	m2	28,92	1 111,50			32 141,25
		" Podlaha 6NP" 21,6*1,05+(7,0+12,8)*0,3*1,05		28,92				
		"Jedná se o vodivou lisovanou vinylovou podlahovinu s povrchem tvrzeným elektrovodivým PUR - dle TZ, dolní část pásů opatřena vodivou grafitovou kompaktní vrstvou. "						
		"Součástí ceny je PVC sokl s MDF jádrem výšky 60mm, akrylátové a vodivé lepidlo, a také měděné pásky "						
278	776	776572100 RTO D+M Pásů povlakových podlah textilních, zátěžový koberec smyčkový - Specifikace dle PD	m2	1273,65	565,20			719 866,98
		" Zátěžové koberce v 2NP "317,5*1,05		333,38				
		" Zátěžové koberce v 3NP "257,7*1,05		270,59				
		" Zátěžové koberce v 4NP "259,7*1,05		272,69				
		" Zátěžové koberce v 5NP "266,9*1,05		280,25				
		" Zátěžové koberce v 6NP "111,2*1,05		116,76				
		"Cena zahrnuje koberecovou lištu výšky 50mm "						
		Součet		1273,65				
279	776	776590100 Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	1977,72	4,50			8 899,74
		456,12+219,03+28,92+1273,65		1977,72				
280	776	776590150 RTO D+M Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	1977,72	19,80			39 158,86
281	776	998776203 Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	0,40	13 833,90			5 533,56
282	776	999776 Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 776	kpl.	1,00	1 000,00			1 000,00
		"Doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00				
		777 Podlahy lité						50 207,40
283	777	777615214 Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné S 1300 - Specifikace dle PD	m2	111,83	410,00			45 849,56
		" Podlaha epoxidová 1PP" (62,2+35,5)*1,1+(10,4*2+5,9*2+6,2*2+5,8*2)*0,07*1,1		111,83				
		"Cena včetně penetrace podkladu "						
284	777	77799901 SPC D+M Vodicí linie - vodicí knoflíky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 500,00			3 500,00
		" Průměr knoflíků 35mm, výška 5mm, rozmístění po 100mm, tryskaná nerez, lepeno PUR lepidlem "		1,00				
285	777	998777203 Přesun hmot pro podlahy lité v objektech v do 24 m	%	0,84	426,00			357,84
286	777	999777 Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 777	kpl.	1,00	500,00			500,00
		"Doplňkové práce, kompletace " 1,0		1,00				
		781 Dokončovací práce - obklady keramické						661 082,06
287	781	781473112 RTO D+M Obkladů keramických režných lepených na flexibilní lepidlo - Specifikace dle PD	m2	570,20	920,00			524 586,76
		" 1NP Obklad do výšky 2,02, 0,6 a 1,5m" 90,2*1,07		96,51				
		" 2NP Obklad do výšky 2,02 a 0,6m" 88,5*1,07		94,70				
		" 3NP Obklad do výšky 2,02 a 0,6m" 87,0*1,07		93,09				
		" 4NP Obklad do výšky 2,02m" 87,2*1,07		93,30				
		" 5NP Obklad do výšky 2,02m" 88,2*1,07		94,37				
		" 6NP Obklad do výšky 2,02m" 91,8*1,07		98,23				
		"Součástí ceny je penetrace podkladu "						
		" V ceně hliníkové profily rohové, ukončovací a přechodové, také spárování vodooodpudivou epoxidovou hmotou. Součástí dodávky je těsnící flexibilní pás stěna/podlaha a silikování koutů "						
		Součet		570,20				
288	781	781479192 Příplatek k montáži obkladů keramických za omezený prostor	m2	619,74	20,00			12 394,80
		570,2+22,15+27,39		619,74				
289	781	78199904 SPC D+M Skleněného lakovaného obkladu vnitřních stěn - Tvrzené sklo - Specifikace dle PD	m2	22,15	3 950,00			87 492,50
		" 1NP Obklad stěny a stropu vstupu 121" (3,2*4,0+7,9)*1,07		22,15				
		"Součástí ceny je penetrace podkladu a flexibilní lepidlo "						
		" V ceně hliníkové profily rohové, ukončovací a přechodové, také spárování vodooodpudivou epoxidovou hmotou. Součástí dodávky je těsnící flexibilní pás stěna/podlaha a silikování koutů "						
290	781	78199905 SPC D+M Skleněného lakovaného fasádního obkladu - Specifikace dle PD	m2	27,39	0,00			0,00
		" Obklad ostění vstupu 124 " (4,0*2,0*2+0,4*4,0+4,0*2)*1,07		27,39				
		"Včetně lepidla pro ocelovou konstrukci "						
		"Součástí ceny je penetrace podkladu a flexibilní lepidlo "						
		" V ceně hliníkové profily rohové, ukončovací a přechodové, také spárování vodooodpudivou epoxidovou hmotou. Součástí dodávky je těsnící flexibilní pás stěna/podlaha a silikování koutů "						
291	781	998781203 Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	3,54	10 200,00			36 108,00
292	781	999781 Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 781	kpl.	1,00	500,00			500,00
		"Doplňkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00				
		783 Dokončovací práce - nátěry						10 941,60
293	783	78399902 SPC D+M Hydroizolační asfaltový nátěr odolný proti ropným látkám - Specifikace dle PD	m2	32,63	320,00			10 441,60
		" 1PP Hydroizolační nátěr pod výtahy, odolný proti ropným látkám " (5,7+8,4+6,0+9,0)*0,8*1,05+7,8*1,05		32,63				
294	783	999783 Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 783	kpl.	1,00	500,00			500,00
		"Doplňkové práce, kompletace " 1,0		1,00				
		784 Dokončovací práce - malby						256 482,40
295	784	784453351 RTO D+M Malby směsi tekuté disperzní bílé, otěruvzdorné dvojnásobné s penetračním nátěrem v místnostech v do 3,8 m	m2	10274,10	24,00			246 578,40
		" 1PP Malba stěn a sloupů" 456,2		456,20				

		" 1NP Malba stěn a sloupů" 974,00		974,00			
		" 2NP Malba stěn a sloupů" 1851,9		1851,90			
		" 3NP Malba stěn a sloupů" 1308,9		1308,90			
		" 4NP Malba stěn a sloupů" 1302,0		1302,00			
		" 5NP Malba stěn a sloupů" 1391,2		1391,20			
		" 6NP Malba stěn a sloupů" 892,5		892,50			
		" Malba stávajících zdí 1PP" 542,5		542,50			
		" Malba stávajících zdí 1NP" 304,8		304,00			
		" Malba stávajících zdí 2NP" 172,9		172,90			
		" Malba stávajících zdí 3NP" 57,6		57,60			
		" Malba stropů 2NP " 234,6		234,60			
		" Malba stropů 3NP " 258,2		258,20			
		" Malba stropů 4NP " 260,2		260,20			
		" Malba stropů 5NP " 267,4		267,40			
		Součet		10274,10			
296	784	784453354 RTO	D+M Malby směsi tekuté disperzní bílé, otěruvzdorné dvojnásobné s penetračním nátěrem na schodišti v do 3,8 m	m2	371,00	24,00	8 904,00
			" 1PP Malba " 109,5		109,50		
			" 1NP Malba " 105,40		105,40		
			" 2NP Malba " 64,80		64,80		
			" 3NP Malba " 91,3		91,30		
			Součet		371,00		
297	784	999784	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 784	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplňkové práce, kompletace " 1,0		1,00		
		790	Vnitřní vybavení				1 926 033,49
298	790	79099902 SPC	D+M Zásobník na papírové ubrousky H1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	19,00	528,08	10 033,52
			"Určen pro skládaný papír, stabilní, odolný, s uzamykatelným krytem, plastový, barva bílá, rozměry: šířka 297 mm, výška 334 mm, hloubka 151 mm"				
299	790	79099903 SPC	D+M Elektronický vysoušeč rukou H2 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	2,00	3 038,88	6 077,76
			"Bezdotykové spouštění, infračervené čidlo, doba vysoušení cca28 s, celkový výkon 1640 W, topný prvek 1500 W, motor 140 W, napětí 220-240 V, teplota vzduchu 52°C, rychlost vzduchu 65 km/h, provozní hluk 60 dB, tepelná pojistka, hmotnost cca 4,5 kg, materiál: ocel s práškovým nástřikem, barva bílá, rozměry: šířka 260 mm, výška 303 mm, hloubka 151 mm"				
300	790	79099904 SPC	D+M Zásobník na toaletní papír H3 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	24,00	499,10	11 978,40
			"Zásobník na jednu velkou roli toaletního papíru (cca 15 běžných rolek), indikace zásoby, uzamykatelné, rozměry: šířka 370 mm, výška 378 mm, hloubka 110 mm, materiál: nárazuvzdorný plast, barva: bílá"				
301	790	79099905 SPC	D+M Odpadkový koš H4 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	12,00	908,50	10 902,00
			" Pro potřeby dámské hygieny, speciální víko proti zápachu a vyjímatelný vnitřní koš montáž cca 15 cm nad podlahu pro dokonalou dezinfekci místnosti, rozměry:šířka 220 mm, výška 275 mm, hloubka 200 mm, materiál: ocelový plech, barva: bílá"				
302	790	79099906 SPC	D+M Zásobník hygienických sáčků H5 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	12,00	180,32	2 163,84
			"Pro potřeby dámské hygieny, zásobník na 30 hygienických sáčků, rozměry:šířka 107 mm, výška 143 mm, hloubka 27 mm, materiál: nárazuvzdorný plast, barva: bílá"				
303	790	79099907 SPC	D+M Dávkovač mýdla H6 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	19,00	585,24	11 119,56
			"Zásobník tekutého mýdla, obsah 1000 ml naplně, vhodný pro prostory s vyšší frekvencí použití, uzamykatelný, materiál plast, rozměry: šířka 75 mm, výška 280 mm, hloubka 105 mm"				
304	790	79099908 SPC	D+M Věšáček H7 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	13,00	171,35	2 227,55
			"Věšák na dveře kabinky WC, materiál mosaz, povrch chrom, rozměry: šířka 15 mm, výška 15 mm, hloubka 30 mm"				
305	790	79099909 SPC	D+M Zrcadlo H8 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	19,00	2 058,50	39 111,50
			"V WC předsíňce, střední standard, zrcadlo v hliníkovém rámu, kotveno do stěny od výšky 1200 mm, rozměry: šířka 550 mm, výška 850 mm"				
306	790	79099910 SPC	D+M WC souprava H11 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	23,00	679,36	15 625,28
			"Včetně kartáče a skleněné misky, rozměry: 9x9x39 mm, materiál plast, chrom"				
307	790	79099911 SPC	D+M Odpadkový koš na papírové ručníky H12 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	18,00	301,07	5 419,26
			"Drátěný z lehkých hliníkových prutů, potažených bílým PVC, barva bílá, objem 47 l, rozměry:šířka 340 mm, výška 540 mm, hloubka 260 mm "				
308	790	79099912 SPC	D+M Souprava na úklid H13 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	264,90	264,90
			"Lopatka se smetáčkem, materiál: plast, praktická pro každodenní úklid "				
309	790	79099913 SPC	D+M Poštovní schránka O1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	500,00	500,00
			"Velká poštovní schránka, střední standard, vhodné i pro objemnější zásilky (A4, C4), osazená zámkem, materiál: plech, barva: kladivková šedá, rozměry: šířka 360 mm, výška 310 mm, hloubka 90 mm "				
310	790	79099914 SPC	D+M Vstupní čističí zóna O2 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	85 000,00	85 000,00
			"Vstupní rohož z mřížek z recyklovaného lisovaného hliníku, výplň z textilních proužků, bloky mřížek z eloxovaného hliníku v nízkém lesku, rozložení vysoké zátěže, rozměry: šířka 1850 mm, délka 5500 mm, z toho venkovní část délky 800 mm "				
311	790	79099915 SPC	D+M Lékárnička O3 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	7,00	260,00	1 820,00
312	790	79099916 SPC	D+M První pomoc O4 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	1 550,00	1 550,00
			"Skrín na obvazy, první pomoc, vybavena zdravotním obsahem, materiál plast, 2 odkládací misky ve dveřích, uzavíratelná, rozměry: šířka 315 mm, délka 429 mm, hloubka 150 mm, barva bílá "				

313	790	79099917	SPC	D+M Stojan na kola O5 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	5,00	2 100,00	10 500,00
				"Stojan na kola z trubkové konstrukce, stání 5 kol, rozměry: šířka 450 mm, výška 280 mm, délka 2000 mm, rozestup mezi koly 450 mm "				
314	790	79099918	SPC	D+M Nástěnné hodiny O6 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	9,00	920,00	8 280,00
				"Nástěnné hodiny standard, střední velikost, materiál: pouzdro plast ABS, minerální sklo, barva stříbrná, číselník bílý, průměr hodin 300 mm "				
315	790	79099919	SPC	D+M Přepážkový pult S1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	57 134,00	57 134,00
				"Zvýšená část pro stojící klienty - rámy tl. 100 mm, dřevěná dýha (divoká hrušeň), čelní výplň pultu s odkládací policí - laminát lakovaný (vysoký lesk bílý), police 1200x150x50 mm výšky 650 mm. Optická zábrana: pískované sklo, kotvení zapuštěním do ocel. kapsy, soklová část: okapový plech - broušený nerez, pracovní stůl - v 780 mm, dýha (bělelý dub), průchodka mezi kabely, závěsný systém pro PC, kce pultu: kovová z jakl profilů, opláštění MDF deskou, hranatý průřez, rozměry d. 4x2400+1200 mm, hl. pultu 400 mm, hl. pracovní desky stolu 750 mm"				
316	790	79099920	SPC	D+M Přepážkový pult S2 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	40 776,00	40 776,00
				"Zvýšená část pro stojící klienty - rámy tl. 100 mm, dřevěná dýha (divoká hrušeň), čelní výplň pultu s odkládací policí - laminát lakovaný (vysoký lesk bílý), police 1200x150x50 mm výšky 650 mm. Optická zábrana: pískované sklo, kotvení zapuštěním do ocel. kapsy, soklová část: okapový plech - broušený nerez, pracovní stůl - v 780 mm, dýha (divoká hrušeň), průchodka mezi kabely, závěsný systém pro PC, kce pultu: kovová z jakl profilů, opláštění MDF deskou, hranatý průřez, rozměry d. 2x2800 mm, hl. pultu 400 mm, hl. pracovní desky stolu 750 mm"				
317	790	79099921	SPC	D+M Kancelářský stůl box S3 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	3,00	15 618,00	46 854,00
				"Kancelářský stůl v diskretních boxech, střední standard, obdélníkový stůl, materiál: ocelová podnož a rám hranatého průřezu, povrchová úprava práškový lak, pracovní deska dřevěnou dýhou (divoká hrušeň), čelní panel laminátový lakovaný - vysoký lesk bílý, průchodka pro kabeláž IT, závěsný systém pro PC - ocelový plech, práškový lak, soklová část - plech broušená nerez, v. 100 mm, rozměry: šířka stolu bude přizpůsobena velikosti boxů Místnost 104 - 3050x900x780 mm, Místnost 105 - 2750x900x780 mm, Místnost 106 3100x900x780 mm"				
318	790	79099922	SPC	D+M Pult pokladna S4 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	11 256,00	11 256,00
				"Pult, střední standard, materiál: oboustranně laminovaná dřevotřísková deska, tl. 32 mm, barva šedá, ocelová konstrukce z jakl profilů, práškový lak, rozměry: 3000x600 mm, v. horní hrany desky 1000 mm"				
319	790	79099923	SPC	D+M Pult info/podatelna S5 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	8 393,00	8 393,00
				"Ocelová konstrukce z jakl profilů 30/30, práškový lak-tm. šedá, pracovní deska DTD povrch laminát, barva šedá, v desce budou vyfrézovány drážky pro nasunutí na konzoly, rozměry: vnější pult: 3600x250x50 mm, vnitřní pult: 3600x400x50 mm"				
320	790	79099924	SPC	D+M Dílenský pracovní stůl S6 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	5 280,00	5 280,00
				"Pracovní stůl bez spodních částí, pracovní deska z bukové překližky, pařená buková dýha, broušený, olejovaný a voskovaný povrch, odolný proti stříkající vodě a odpuzující nečistotu, stabilní konstrukce z ocelového plechu, barva podstavce světle šedá, deska buková překližka, rozměry: š. 1500 mm, hl. 750 mm, v. max 1090 mm, v. min 740 mm, tl. desky 40 mm"				
321	790	79099925	SPC	D+M Dílenský pracovní stůl S7 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	18 280,00	18 280,00
				"Pracovní stůl se spodních částí - 8 zásuvek, stabilní konstrukce z ocelového plechu, barva: korpus světle šedý, čelo světle modré, centrální zamykání, cylindrický zámek, svařovaná ocelová trubka 45x45 mm, vysoce zatížitelné zásuvky na válečkových vodičkách, výtahné 86 %, nosnost 100 kg, praktická popisovací lišta a zarážka proti vysunutí, deska z masivního buku, sklizená na ozuby, chráněná povrchovou úpravou proti vlhkosti, dlouhá životnost, odolná proti mechanickému působení, rozměry: š 2000 mm, hl. 700 mm, v. 840 mm, tl. desky 40 mm, v. zásuvek 3x90 mm, 1x210 mm, 1x240 mm, 3x120 mm"				
322	790	79099926	SPC	D+M Kancelářský stůl S8 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	1,00	2 932,22	2 932,22
				"Kancelářský stůl, vyšší standard, obdélníkový psací stůl, na kovových hranatých nohách a rámu, povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem, odolnost proti všem druhům poškození, stolová deska z bílé laminované dřevotřísky tl. 18 mm s 2 mm plastovou hranou v barvě desky, rozměry: dl. 1600 mm, š. 800 mm, v. 750 mm"				
323	790	79099927	SPC	D+M Dílenská stolička Z11 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	2,00	1 800,00	3 600,00
				"Čtyřnohá pracovní stolička, sedák z bukového dřeva, robustní ocelový rám, prům. 32 mm, barva černá, sedák prům. 350 mm, v. sedáku 600 mm"				
324	790	79099928	SPC	D+M Lavicové sezení Z12 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	10,00	14 509,87	145 098,70
				"Střední standard, nízké sezení liniové, ergonomicky tvarované, skořepinová kostra na kovové lakované konstrukci, doplněno PUR pěnovou formou s čalouněním, možnost kombinace vložením stolu místo sedačky, rozměry: v780 mm, hl. 70 mm, dl.1840mm/2490 mm, materiál: kovová kostra lakovaná s kovovou lakovanou skořepinou, čalounění sedaček textilním potahem, barva: čalounění - zeleno-žlutá"				
325	790	79099929	SPC	D+M Židle Z13 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	3,00	1 528,00	4 584,00
				" Židle v clientské části, stohovatelné, lehce omyvatelné, ergonomické, podnoží čtyřnohé klasické, materiál: podnoží kovové s chromovou úpravou, sedák tvarovaná skořepina laminovaná v barvě bílé, rozměry: š. 460mm, hl. 520mm, v. 910mm "				
326	790	79099930	SPC	D+M Kancelářská pracovní židle Z14 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	10,00	3 000,00	30 000,00
				" Vysoký standard, otočná, středně vysoký opěrák, synchronní mechanika, plynový píst, hliníkový pětiramenný kříž s chromovou úpravou s univerzálními kolečkami, mimořádná odolnost, područky z formované pěny s hliníkovým nosným ramenem, nastavitelná výška područek, zádová opěrka s ovládáním přítlaku, nastavitelná výška sedáku, hmotnost cca 17kg, materiál opěrky ze síťoviny, běžné čištění a údržba, barva černá, rozměry: š. 670mm, v. 980-1090mm, hl. sedáku 430mm "				
327	790	79099931	SPC	D+M Kuchyňské skříňky SK 1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	2,00	34 480,00	68 960,00

			"Střední standard, sestava dolních a horních skříněk včetně zabudovaných spotřebičů, mikrovlnná trouba, pultová lednice s vnitřním mrazicím boxem, varná konvice (všechny spotřebiče energetické třídy A), dvířka plná, horní dvířka otevíravá, spodní dvířka otevíravá, zásuvka s pojezdem, nerezový dřez s odkapávací plochou a pákovou baterií, ve skřínce pod dřezem odpadkový koš, drátěný program, nerezové oválné úchyty, materiál: laminovaná dřevotřísková deska s ABS hranou, korpus, police a dvířka v dekoru bílém, hladkém, postformigovaná kuchyňská deska tl. 38 mm, v dekoru šedém, zadní deska, laminovaná dřevotřísková deska v dekoru bílém"					
328	790	79099932	SPC	D+M Kuchyňské skřínky SK 2 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	4,00	35 280,00	141 120,00
				"Střední standard, sestava dolních a horních skříněk včetně zabudovaných spotřebičů, mikrovlnná trouba, pultová lednice s vnitřním mrazicím boxem, varná konvice (všechny spotřebiče energetické třídy A), dvířka plná, horní dvířka otevíravá, spodní dvířka otevíravá, zásuvka s pojezdem, nerezový dřez s odkapávací plochou a pákovou baterií, ve skřínce pod dřezem odpadkový koš, drátěný program, nerezové oválné úchyty, materiál: laminovaná dřevotřísková deska s ABS hranou, korpus, police a dvířka v dekoru bílém, hladkém, postformigovaná kuchyňská deska tl. 38 mm, v dekoru šedém, zadní deska, laminovaná dřevotřísková deska v dekoru bílém"				
329	790	79099933	SPC	D+M Kuchyňské skřínky SK 3 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	60 880,00	60 880,00
				"Střední standard, sestava dolních a horních skříněk včetně zabudovaných spotřebičů, mikrovlnná trouba, pultová lednice s vnitřním mrazicím boxem, varná konvice (všechny spotřebiče energetické třídy A), dvířka plná, horní dvířka otevíravá, spodní dvířka otevíravá, zásuvka s pojezdem, nerezový dřez s odkapávací plochou a pákovou baterií, ve skřínce pod dřezem odpadkový koš, drátěný program, nerezové oválné úchyty, materiál: laminovaná dřevotřísková deska s ABS hranou, korpus, police a dvířka v dekoru bílém, hladkém, postformigovaná kuchyňská deska tl. 38 mm, v dekoru šedém, zadní deska, laminovaná dřevotřísková deska v dekoru bílém"				
330	790	79099934	SPC	D+M Skříň nízká SK 4 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	30,00	5 613,00	165 390,00
				" Skříň s posuvnou žaluzií, police pro uložení spisů, korpus z laminované dřevotřískové desky o tl. 8mm a 18 mm, hrany plastové, vybaveno LTD policemi s Al profily o nosnosti 30 kg, s kovovým soklem o v. 18 mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozsvětlením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: horní deska deska korpusu v dezénu dřeva - divoká hruška, žaluziový pancíř, barva stříbrná, rozměry: š. 1200 mm, hl. 470 mm, v. 1063 mm"				
331	790	79099935	SPC	D+M Třídící kancelářská skříň SK 5 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	9 800,00	9 800,00
				" Skříň se spodní skříňkou, 21 příhrádek, korpus ze stabilních nábytkových desek o tl. 19 mm, s povlakem melaminovou pryskyřicí, barva světle šedá, zadní stěna s povlakem, posuvné dveře spodní, skříňky, uzamykatelné cylindrickým zámkem, robustní ocelový sokl, v. 46 mm, s výškově přestavitelnými patkami, příhrádky výtažné a výškově přestavitelné, hliníkové rámečky na etikety pro popis, v. etikety 12 mm, přehledná prezentace a skladování prospektů a tiskovin do formátu DIN A4, rozměry š. 913 mm, hl. 420 mm, v. 1864 mm, š. police 279 mm, hl. příhrádek 380 mm"				
332	790	79099936	SPC	D+M Skříňka na klíče SK 6 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	1 711,00	1 711,00
333	790	79099937	SPC	D+M Skříňová čajová kuchyňka SK 7 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	20 800,00	20 800,00
				"Pracovní plocha - deska MDF, barva bílá, dřez jednoduchý - nerez leštěný, páková stojánková baterie - chrom, spodní skříňky - DTD, laminát - divoká hruška, vestavěná lednice, zásuvka, madla - hliníková, stříbrný elox matný. Horní část - 2 police, zářivkové osvětlení nad pracovní deskou. Krytí horní části - hliníková roleta. Rozměry: 900x650x1800 mm"				
334	790	79099938	SPC	D+M Dveřní štítek Z1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	71,00	364,00	25 844,00
				"Dveřní štítek žebrovaný s akrylovou destičkou, kartonová vložka, materiál: hliník s kartonovou vložkou, chráněnou nelesknoucí se akrylovou destičkou, upevnění přišroubováním nebo lepením. Rozměry: š. 149 mm, v. 149 mm, celková hloubka 9 mm"				
335	790	79099939	SPC	D+M Braillovo písmo Z2 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	38,00	330,00	12 540,00
				" Orientační značení braillovým písmem - výtahy, toalety, schodiště, podatelna, vstupní část objektu - zabrazení vstupního schodiště, materiál: nerezová destička"				
336	790	79099940	SPC	D+M Orientační tabule Z3 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	6,00	6 958,00	41 748,00
				" Modulární hliníkový systém. Výměnné lišty s potiskem. Hliníkový rám tabule. Barevně odlišení jednotlivých odborů, resp. Podlaží. Hlavní orientační panel 1NP, dílčí panely pro jednotlivá podlaží 2-6 NP, panely v 1.NP opatřeny stojanem"				
337	790	79099941	SPC	D+M Označení přepážek Z4 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	10,00	650,00	6 500,00
				"Hliník-stříbrný, broušený povrch, samolepicí rubová strana. Vel. Pisma: 300 mm, použ. Font - Arial tučné"				
338	790	79099942	SPC	D+M Značení WC a zázemí Z5 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	40,00	120,00	4 800,00
				"Hliník broušený, potisk - barva černá, samolepicí fólie"				
339	790	79099943	SPC	D+M Značení při vstupu do budovy Z6 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	5 225,00	5 225,00
				" Označení instituce pomocí samolepicí transparentní, fólie na vstupní dveřní sestavu. Zelená průsvitná fólie + bílý text a logo. Rozměr: 2250 x 700. Označení otvírací doby vedle dveří. Zelená průsvitná fólie + bílý text. Rozměr: 400 x 2000. "				
340	790	79099944	SPC	D+M Vodicí linie Z7 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kus	78,00	93,00	7 254,00
				"Hmatové knoflíky, rozměr průměr 35x5 mm, vyrobeno z oceli DIN 1.4301/7, DIN 1017, provedení otryskaný nerez, kotvení pomocí PUR lepidla, příp. vysokopevnostní samolepicí páskou, vzdálenost á 100 mm"				
341	790	79099945	SPC	D+M Stavebnicové policové regály - posuvné R1 - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení	kpl.	1,00	748 000,00	748 000,00

		"Stavebnicové policové regály s plechovými podlážkami. Regály určeny pro ruční obsluhu a ukládání krabic, knih nebo šanonů. Regály stavebnicově zavěšované, umožňující snadnou montáž i demontáž. Provedení umožňuje výškovou přestavitelnost polic po 25 mm. Výška polic je 30 mm. Regály kotveny do pojízdných podvozků. Pohon zařízení je pomocí ruzice s řetězovým převodem. Koleje budou ukotveny do podlahy a následně zality. Stavební práce spojené se zalitím kolejnic nejsou součástí nabídky. V čelech pojízdných regálů jsou piná čela z bílé laminované dřevotřísky. Kolejnice, boční propojení, patky, závěsné elementy polic, zavětrování, spojovací a kotevní materiál - pozinkované"					
		" CELKEM: 29 ks. díl š. 600, 2 ks. krajní díl š. 300"					
342	790	998790202	Přesun hmot pro vnitřní vybavení v objektech v do 24 m	%	0,24	23 750,00	5 700,00
343	946	999790	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 790	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
			" Doplnkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00		
		M	Práce a dodávky M				2 615 704,00
		01-M	Ostatní práce a dodávky				86 380,00
344	958	58099901	SPC D+M Bezpečnostní a výstražné zařízení - Specifikace dle PD	kus	6,00	1 800,00	10 800,00
345	958	58099902	SPC D+M Hasičí přístroj práškový, 6kg s projektovanou hasicí schopností 21A - Specifikace ve výpisu ostatních výrobků - HP1	kus	24,00	920,00	22 080,00
346	449	449816900	SPC D+M Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 19 délky 30 m - Specifikace ve výpisu ostatních výrobků - HS1	kus	7,00	7 500,00	52 500,00
			" Součástí ocelová skříň s ramenem a navijákem 650x650x200mm, dvířka plná, zabudovaná do zdi " 7,0		7,00		
347	922	999M01	Stavební práce spojené s provedením funkčního celku M01	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplnkové práce, kompletace apod." 1,0		1,00		
		33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				1 697 900,00
348	933	33099901	SPC D+M Osobní výtah, trakční bez strojovny s plynulou regulací frekvenčním měničem - 800 kg, jmenovitá rychlost 1 m/s, mikroprocesorové řízení - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení - V1 + V2	kpl.	2,00	723 000,00	1 446 000,00
			" Cena obsahuje : dodávku výtahu, dopravu výtahu a jeho montáž, potřebné lešení a žebříky, osvětlení šachty, zaškolení obsluhy, stavební práce související s instalací zdvihacího zařízení, montážní háky"				
			" Vybavení výtahu : ovládací panel nerez, universální dorozumivací zařízení, polohová a směrová signalizace, zrcadlo, madlo, hlasový modul, napojení na EPS, sedátko, sign. přetížení"				
			"Dvě výtahu budou mít požární odolnost EW60 - automatické dvoudílné 900x2000mm, broušená nerez "				
			" Součástí dodávky montážní nosník s přivařeným závěsným okem, dorazové úhelníky kotvené do stropní konstrukce "				
			" Prostor mezi úhelníky a ŽB vñemcem vyplněn pěnovou vrstvou "		2,00		
349	933	330999101	SPC D+M Šikmá schodišřová plošina - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení - AP1	kpl.	1,00	185 400,00	185 400,00
			" Plošina pro přepravu osob se sníženou schopností pohybu a orientace na přímém schodišti. Nájezd ve směru osy schodišřového ramene, konstrukce se sloupky, kotvenými shora do schodišře. Napájení kabelem, příkon max 650 W, automatické sklápění přepravní desky, nostno 300 kg"				
			" Plošina 900x800mm, dráha plošiny ze dvou trubek, motor s převodovkou, nosnost 225kg"				
			"Rychlost 3,6m/min, příkon 0,37W, kotevní na sloupky, nebo do zdi, povrch. Úprava KOMAXIT, pozink " 1,0		1,00		
350	933	999M3301	SPC D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	2 500,00	2 500,00
351	933	999M33	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M33	kpl.	1,00	64 000,00	64 000,00
			" Zednická výpomoc, doplnkové práce, kompletace, zřídzení prostupů, zapravení prostupů, apod." 1,0		1,00		
		43-M	Montáže ocelových konstrukcí				831 424,00
352	933	43099901	SPC D+M Ocelová konstrukce pro úpravy stropu - Specifikace dle PD	kg	5244,50	48,00	251 736,00
			" Úprava stropu nad 1PP a zsatropení angl. dvorku - S235 " 670,6+147		817,60		
			" Úprava stropu nad 1NP - S235 " 1341,1		1341,10		
			" Úprava stropu nad 2NP - S235 " 603,9		603,90		
			" Úprava stropu nad 3NP - S235 " 603,9		603,90		
			" Úprava stropu nad 4NP - S235 " 603,9		603,90		
			" Úprava stropu nad 5NP - S235 " 603,9		603,90		
			" Úprava stropu nad 6NP - S235 " 625,2		625,20		
			" Nové vstupní venkovní schodišře - S235 " 45,0		45,00		
			"Cena obsahuje náklady na vyspravení, podbetonování a vyrovnání podkladu stávajících konstrukcí, nátěr a povrchovou úpravu ocelových prvků dle PD"				
			" Součástí ceny je doprava materiálu k místu zabudování, včetně nutných zdvihacích mechanismů "				
			"Cena dále zahrnuje čelní kotevní plechy, vyklínování, chem.kotvy a šrouby do ŽB konstrukcí "				
353	933	43099902	SPC D+M Ocelová konstrukce pro vnitřní schodišře a podchycení stropu - Specifikace dle PD	kg	8768,00	66,00	578 688,00
			" Druhy použité oceli : UPE 220, plechové vanenky tl.5mm, IPE220 a IPE200, U100 "				
			"Cena obsahuje náklady na vyspravení, podbetonování a vyrovnání podkladu stávajících konstrukcí, nátěr a povrchovou úpravu ocelových prvků dle PD"				
			" Součástí ceny je doprava materiálu k místu zabudování, včetně nutných zdvihacích mechanismů "				
			"Cena dále zahrnuje čelní kotevní plechy, vyklínování, chem.kotvy a šrouby do ŽB konstrukcí "				
354	933	999M4301	SPC D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	500,00	500,00
355	933	999M43	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M33	kpl.	1,00	500,00	500,00

	" Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod."			
	1,0		1,00	

Celkem

24 772 328,50

CELKEM	D.1.1 NOVÝ STAV	24 772 328,50
---------------	------------------------	----------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Materiál - materiál	581 906,00	
PPV 6,00% z montáže - materiál - práce	39 411,96	
Náklady	0,00	
Základní práce	0,00	
PPV 6,00% z základní a pomocné práce	0,00	
Údaje, účelové - 6,00% z montáže 1	0,00	
Údaje a účelové - 6,00% z montáže 2	0,00	
Údaje a účelové - 6,00% z montáže 3	0,00	
Základní náklady celkem	596 807,96	
Údaje účelové - 6,00% z montáže 1	0,00	
Údaje účelové - 6,00% z montáže 2	0,00	
Údaje účelové - 6,00% z montáže 3	0,00	
Údaje účelové - 6,00% z montáže 4	0,00	
Náklady celkem	596 807,96	
Základ a hodnota DPH 21%		
Náklady celkem s DPH		
Roční nářad cen 0,00%	0,00	
Roční nářad cen 0,00%	0,00	
Společný smlouvací	34 800,00	Montáž
DPS	581 906,00	75 456,00

VÝKAZ VÝMÉR

Stavba: ODS2 Třetiny - rekonstrukce
Objekt: D.1.A.1.2.5

1	1	1
2	2	2
3	3	3

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		581 906,00
Montáž - práce		75 460,00
Mezisosčet 1	0,00	657 366,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		39 441,96
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisosčet 2	0,00	696 807,96
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisosčtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisosčtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisosčtu 1		0,00
Základní náklady celkem		696 807,96
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisosčtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisosčtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		696 807,96
Základ a hodnota DPH 21%		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
EPS	581 906,00	75 460,00

Akce **OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"**

Projekt **EPS**

Investor **ČR - ČSSZ**

DPS

eps

Pol.	Zkrácený název	M.j.	Množ.	Jedn.cena	Celkem	
1.	ústředna EPS s kapacitou 500 adres.hlásičů, vč. montáže	ks	1	67 081 Kč	67 081 Kč	
2.	akumulátor	ks	2	1 317 Kč	2 634 Kč	
3.	klíčový trezor	ks	1	20 580 Kč	20 580 Kč	4900
4.	obslužné pole	ks	1	5 930 Kč	5 930 Kč	1960
5.	externí panel Integral	ks	1	9 604 Kč	9 604 Kč	
6.	hlásič multisenzorový včetně montáže	ks	188	1 271 Kč	238 948 Kč	
7.	hlásič tlačítkový včetně montáže	ks	49	1 519 Kč	74 431 Kč	
8.	kombinovaný maják/siréna červená včetně montáže	ks	14	1 707 Kč	23 898 Kč	
9.	dodávka a montáž kabelových rozvodů pro EPS	m	4320	28 Kč	118 800 Kč	68 600 Kč
10.	oživ.systému EPS, revize	ks	1	20 000 Kč	20 000 Kč	

- Celkem OSSZ Trutnov

581 906

75 460

0 657 366 Kč

Montáž materiál Montáž práce Dodávka Celkem

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"
Objekt: D.1.4.1 ZTI

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		PSV	Práce a dodávky PSV				1 226 919,50
		721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				376 256,50
1	721	721173402 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP dešťové DN 125 - Specifikace dle PD	m	14,40	394,00	5 673,60
			" Svodné potrubí " 1,8		1,80		
			" Zalomené odpadní " 12,6		12,60		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
2	721	721173403 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP dešťové DN 160 - Specifikace dle PD	m	41,40	596,00	24 674,40
			" Svodné potrubí " 40,3		40,30		
			" Zalomené odpadní " 1,1		1,10		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
3	721	721174003 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP kondenzátní DN 32 - Specifikace dle PD	m	19,50	208,00	4 056,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
4	721	7211740031 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP kondenzátní DN 40 - Specifikace dle PD	m	11,40	208,00	2 371,20
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
5	721	721174024 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP odpadní DN 75 - Specifikace dle PD	m	23,30	276,00	6 430,80
			" Kanalizační potrubí splaškové " 23,3		23,30		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
6	721	721174025 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP odpadní DN 110 - Specifikace dle PD	m	47,80	310,00	14 818,00
			" Kanalizační potrubí splaškové " 18,9+28,9		47,80		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
7	721	721174026 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP odpadní DN 125 - Specifikace dle PD	m	24,60	394,00	9 692,40
			" Kanalizační potrubí splaškové " 1,1+23,5		24,60		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
8	721	721174027 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP odpadní DN 160 - Specifikace dle PD	m	30,30	596,00	18 058,80
			" Kanalizační potrubí splaškové " 30,3		30,30		
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
9	721	721174042 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP přípojovací DN 40 - Specifikace dle PD	m	38,30	208,00	7 966,40
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
10	721	721174043 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP přípojovací DN 50 - Specifikace dle PD	m	39,70	216,00	8 575,20
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
11	721	7211740441 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP přípojovací DN 110 - Specifikace dle PD	m	35,10	310,00	10 881,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
12	721	721174063 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP větrací DN 110 - Specifikace dle PD	m	1,00	310,00	310,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
13	721	721175111 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP splaškové odhlučňené DN 75 - Specifikace dle PD	m	18,00	476,00	8 568,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
14	721	721175112 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP splaškové odhlučňené DN 110 - Specifikace dle PD	m	16,30	510,00	8 313,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
15	721	721175113 RTO	D+M Potrubí kanalizační z HT-PP dešťové odhlučňené DN 125 - Specifikace dle PD	m	62,70	613,00	38 435,10
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
16	721	721273153	D+M Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 - Specifikace v PD	kus	1,00	220,00	220,00
			" Plastová hlavice na větracím potrubí - povrch lakovaný " 1,0				
17	721	721290110	Zkouška těsnosti kanalizace vodou celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
18	721	721290120	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem celkového rozvodu vč přípravy	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00
19	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	352,10	11,00	3 873,10
20	721	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	71,70	15,00	1 075,50
21	721	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem do DN 300	m	423,80	15,00	6 357,00
22	721	72199901 SPC	D+M Podlahová vpust', plastová vtoková mřížka 115x115mm s nastavitelnou mřížkou a izolačním límcem,mechanická zápachová uzávěra, DN 50 - Specifikace dle PD	ks	6,00	2 150,00	12 900,00
23	721	721999021 SPC	D+M Čističí tvarovka s revizními dvířky - Specifikace dle PD	kus	15,00	255,00	3 825,00
			" Tvarovka DN 125 "				

			"Odnímatelná revizní dvířka, 200x300mm plastová bílá " 15,0					
24	721	721999022	SPC D+M Čistící tvarovka s revizními dvířky protipožárními - Specifikace dle PD	kus	2,00	855,00	1 710,00	
			" Tvarovka DN 125 "					
			" Odnímatelná revizní dvířka Z18, protipožární do ocelové zárubné tl. 20 mm a sdk příčky tl. 100 mm, PO EI 30 DP1, 200x300mm, barva atraciově šedá, klíčka " 2,0					
25	721	72199903	SPC D+M Senzor přítomnosti vody se zvukovou signalizací, el. připojení do zásuvky 230V - Specifikace dle PD	kus	2,00	4 500,00	9 000,00	
			" Senzor pro havarijní jímky " 2,0		2,00			
26	721	72199904	SPC D+M Čerpadlo kalové přenosné - Specifikace dle PD	kus	2,00	3 181,00	6 362,00	
			" Včetně plovákového spínače, pro příležitostné odčerpání vody z havarijní jímky, dopravní výška 3,5m, průtok cca 7,2 m3/hod, el. připojení do zásuvky 230V "		2,00			
27	721	72199905	SPC D+M Čerpadlo kondenzátní vč. nádoby - Specifikace dle PD	kus	2,00	6 555,00	13 110,00	
			" Včetně plovákového spínače, volné atmosferické napojení hadice od pojistného ventilu, dopravní výška 3,0m, průtok cca 0,3 m3/hod, el. připojení do zásuvky 230V "		2,00			
28	721	72199906	SPC D+M Napojení čerpadla pomocí vodního sifónu DN110 - Specifikace dle PD	kus	2,00	950,00	1 900,00	
			" Včetně potrubí DN110 s čistící tvarovkou HTRE 110 ukončeno zátkou "		2,00			
29	721	72199907	SPC D+M Napojení výtlačné hadice - Specifikace dle PD	kus	2,00	2 250,00	4 500,00	
			" Sifónová nálevka DN32 s mechanickou zápachovou uzávěrkou, min. hydraulická kapacita sifónové nálevky 0,17 l/s "		2,00			
30	721	72199908	SPC D+M Kondenzační syfon podomítkový DN32 + suchá zápachová uzávěrka - Specifikace dle PD	kus	6,00	2 250,00	13 500,00	
31	721	72199909	SPC D+M Čerpadlo kondenzátu pro VZT jednotku - Specifikace dle PD	kus	6,00	6 550,00	39 300,00	
32	721	72199910	SPC D+M Sifon vodní DN110 - Specifikace dle PD	kus	2,00	2 250,00	4 500,00	
33	721	72199911	SPC D+M Sifónová nálevka DN32 - Specifikace dle PD	kus	2,00	1 350,00	2 700,00	
34	721	72199912	SPC D+M Napojení na stávající dešťové potrubí od dešťové vpusti - Specifikace dle PD	kus	4,00	1 200,00	4 800,00	
35	721	72199914	SPC D+M Přivzdušňovací ventil plochý nástěnný 12l/s - Specifikace dle PD	kus	2,00	1 320,00	2 640,00	
36	721	72199915	SPC D+M Přivzdušňovací ventil plochý nástěnný 37l/s - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 320,00	1 320,00	
37	731	999721	SPC D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	6,00	10 000,00	60 000,00	
38	721	998721203	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1,84	1 000,00	1 840,00	
39	721	999721	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 721	kpl.	1,00	6 000,00	6 000,00	
			" Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00			
		722	Zdravotecnika - vnitřní vodovod				283 971,00	
40	721	722130231	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 15	m	58,90	236,00	13 900,40	
			" Studená voda " 7,5		7,50			
			" Teplá voda " 51,4		51,40			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
41	721	722130232	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 20	m	61,40	248,00	15 227,20	
			" Studená voda " 44,3		44,30			
			" Teplá voda " 17,1		17,10			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
42	721	722130233	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25	m	54,60	343,00	18 727,80	
			" Studená voda " 39,1		39,10			
			" Teplá voda " 15,5		15,50			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
43	721	722130234	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 32	m	29,10	435,00	12 658,50	
			" Studená voda " 28,5		28,50			
			" Teplá voda " 0,6		0,60			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
44	721	722130235	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 40	m	20,70	505,00	10 453,50	
			" Vodorovný rozvod" 20,7		20,70			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
45	721	722130236	Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 50	m	11,20	615,00	6 888,00	
			" Vodorovný rozvod" 11,2		11,20			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
46	721	722173241	RTO Potrubí z plastových trubek vícevrstvé spojované lisováním D16x2,4 - Specifikace dle PD	m	156,50	165,00	25 822,50	
			" PPR s hliníkovou vložkou PN 20 "					
			" Studená voda " 71,9		71,90			
			" Teplá voda " 84,6		84,60			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
47	721	722173242	RTO Potrubí z plastových trubek vícevrstvé spojované lisováním D20x3,0 - Specifikace dle PD	m	39,90	185,00	7 381,50	
			" PPR s hliníkovou vložkou PN 20 "					
			" Studená voda " 32,4		32,40			
			" Teplá voda " 7,5		7,50			
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "					
48	721	722173243	RTO Potrubí z plastových trubek vícevrstvé spojované lisováním D25x3,7 - Specifikace dle PD	m	47,20	295,00	13 924,00	
			" PPR s hliníkovou vložkou PN 20 "					

		" Studená voda " 36,0			36,00		
		" Teplá voda " 11,2			11,20		
		" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "					
49	721	722173244 RTO	Potrubi z plastových trubek vícevrstvé spojované lisováním D32x4,8 - Specifikace dle PD	m	9,40	395,00	3 713,00
		" PPR s hliníkovou vložkou PN 20 "					
		" Teplá voda " 9,4			9,40		
		" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "					
50	721	722173245 RTO	Potrubi z plastových trubek vícevrstvé spojované lisováním D40x5,9 - Specifikace dle PD	m	13,10	452,00	5 921,20
		" PPR s hliníkovou vložkou PN 20 "					
		" Teplá voda " 13,1			13,10		
		" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "					
51	722	722290211	Zkouška těsnosti potrubí vodovodního celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
52	721	722290226	Zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	502,00	15,00	7 530,00
53	722	722290230	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí celého rozvodu vč přípravy	soubor	1,00	5 000,00	5 000,00
54	721	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	502,00	12,00	6 024,00
55	721	722411111 RTO	D+M Izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi ovinutými kolem potrubí tl. 30 mm - Specifikace dle PD	m2	66,88	155,00	10 366,40
		" Izolace pěnovým polystyrenem tl. 30 mm - 1PP " 60,8*1,1			66,88		
56	721	722411112 RTO	D+M Izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi ovinutými kolem potrubí tl. 40 mm - Specifikace dle PD	m2	20,71	185,00	3 831,91
		" Izolace pěnovým polystyrenem tl. 40 mm - 1PP " 18,83*1,1			20,71		
57	721	722411113 RTO	D+M Izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi ovinutými kolem potrubí tl. 50 mm - Specifikace dle PD	m2	11,08	261,00	2 891,10
		" Izolace pěnovým polystyrenem tl. 50 mm - 1PP " 10,07*1,1			11,08		
58	721	722999102 SPC	D+M Izolace tepelné potrubí pásy ovinutými kolem potrubí tl. 30 mm - Specifikace dle PD	m2	402,60	155,00	62 403,00
		" Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS) 1-6NP" 366,0*1,1			402,60		
59	721	722232043 RTO	D+M Kulový kohout PN 42 přímý vnitřní závit G1/2 - Specifikace dle PD	kus	3,00	158,00	474,00
		" Kulový kohout uzavírací DN 15 - 1 PP " 3			3,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované, těsnění profilované se sníženým třením "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
60	721	722232045 RTO	D+M Kulový kohout PN 42 přímý vnitřní závit G1 - Specifikace dle PD	kus	8,00	294,00	2 352,00
		" Kulový kohout uzavírací DN 25 " 1			1,00		
		" Kulový kohout uzavírací DN 25 - požární vodovod " 7			7,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované, těsnění profilované se sníženým třením "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
		" Součet "			8,00		
61	721	722232046 RTO	D+M Kulový kohout PN 42 přímý vnitřní závit G1 1/4 - Specifikace dle PD	kus	4,00	376,00	1 504,00
		" Kulový kohout uzavírací DN 32 - 1 PP " 2			2,00		
		" Kulový kohout uzavírací DN 32 - Vodovodní sestava " 2			2,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované, těsnění profilované se sníženým třením "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
62	721	722232062 RTO	D+M Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním vnitřní závit G3/4 - Specifikace dle PD	kus	3,00	279,00	837,00
		" Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním DN 20 " 3			3,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
		" Vypouštěcí ventil: 3/8" - 1/2" "					
63	721	722232063 RTO	D+M Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním vnitřní závit G1 - Specifikace dle PD	kus	3,00	371,00	1 113,00
		" Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním DN 25 " 3			3,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
		" Vypouštěcí ventil: 3/8" - 1/2" "					
64	721	722232064 RTO	D+M Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním vnitřní závit G1 1/4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	472,00	472,00
		" Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním DN 32 - 1PP " 1			1,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
		" Vypouštěcí ventil: 3/8" - 1/2" "					
65	721	722232066 RTO	D+M Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním vnitřní závit G1 1/2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	654,00	654,00
		" Kulový kohout plnoprůtokový s vypouštěním DN 40 - Vodovodní sestava " 1			1,00		
		" Tělo: Mosaz - chromované "					
		" Koule: Mosaz - chromované "					
		" Ovládání: Ocelovou páčkou, která je potažená plastem "					
		" Vypouštěcí ventil: 3/8" - 1/2" "					

66	722	722231021 RTO	D+M Vypouštěcí ventil s hadicovým připojením, G1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	199,00	199,00
			"Vypouštěcí ventil s hadicovým připojením DN 25 - 1PP" 1		1,00		
			"Tělo: mosaz - chromované"				
			"Ovládání: ocelová páčka potažená plastem"				
67	722	722213110 RTO	D+M Zpětná klapka závitová, PN 40, G 1/2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	168,00	168,00
			"Zpětná klapka závitová DN 15 - 1PP" 1				
			"Tělo. Nerez ocel - závitové, Těsnění: PTFE"				
			"T - -20 až 200 °C"				
68	722	722213110 RTO	D+M Zpětná klapka závitová, PN 40, G 1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	274,00	274,00
			"Zpětná klapka závitová DN 25" 1				
			"Tělo. Nerez ocel - závitové, Těsnění: PTFE"				
			"T - -20 až 200 °C"				
69	722	722213112 RTO	D+M Zpětná klapka závitová, PN 40, G 5/4 - Specifikace dle PD	kus	2,00	332,00	664,00
			"Zpětná klapka závitová DN 32 - 1PP" 2		2,00		
			"Zpětná klapka závitová DN 32 - Vodovodní sestava " 2		2,00		
			"Tělo. Nerez ocel - závitové, Těsnění: PTFE"				
			"T - -20 až 200 °C"				
70	722	722234263 RTO	D+M Filtr závitový PN 16 do 120°C, G 1/2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	95,00	95,00
			"Filtr závitový DN 15 - 1PP" 1		1,00		
			"Tělo: Nerez ocel - závitové"				
			"Sítko: Nereyové děrované filtrační"				
			"Těsnění: PTFE"				
71	722	722234267 RTO	D+M Filtr závitový PN 16 do 120°C, G 6/4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	300,00	300,00
			"Filtr závitový DN 40 - Vodovodní sestava " 1		1,00		
			"Tělo: Nerez ocel - závitové"				
			"Sítko: Nereyové děrované filtrační"				
			"Těsnění: PTFE"				
72	734	734211126 RTO	D+M Automatický odvodšňovací ventil horní se zpětnou klapkou, PN 10 do 115°C, G 3/8" - Specifikace dle PD	kus	7,00	156,00	1 092,00
			"Automatický odvodšňovací ventil horní se zpětnou klapkou DN 10"				
			"Tělo: mosaz, Pružina: nerez"				
			"Připojení: 3/8", DN 10, Těsnění: EPDM"				
			"Max. provozní tlak: 10 bar, Max. provozní teplota: +115°C"				
73	734	734221413 RTO	D+M Automatický termostatický vyvažovací ventil, G 1/2 - Specifikace dle PD	kus	2,00	1 389,00	2 778,00
			"Automatický vyvažovací ventil DN 15" 2				
			"Tělo: kovová mosaz, Těsnění: EPDM"				
			"s dezinfekčním modulem a osazeným teploměrem"				
			"Ovládání: ručně - nastavení podle teploty"				
			"Max. provozní teplota: + 120°C"				
74	722	426999111 RTO	D+M Oběhové čerpadlo s regulovatelnými otáčkami, Q = 0,16 m3/h, h = 3,5m - Specifikace dle PD	kus	1,00	7 695,00	7 695,00
75	722	722231143 RTO	D+M Pojistný ventil, G 1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	950,00	950,00
			"Pojistný ventil DN 25 - 1PP" 1		1,00		
			"Tělo: Litina"				
			"Pružina: Nerez, chráněno membránou"				
			"Max. provozní tlak: 10 bar, Max. provozní teplota: +120°C"				
76	722	722231205 RTO	D+M Ventil tlakově redukční s manometrem a šroubením, G 6/4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 433,00	1 433,00
			"Ventil tlakově redukční s manometrem DN 40 - Vodovodní sestava" 1		1,00		
			"Max. vstupní tlak: 25 bar, Max. provozní teplota: 60°C"				
			"Rozsah nastavení: 1-6 bar"				
			"Tělo: korozi odolná slitina mosazi"				
			"Těsnění: NBR, Filtr: nerez ocel"				
			"tlakový manometr, připojení 1/4"				
			D+M Multifunkční termostatický cirkulační ventil				
77	721	722999103 SPC	D+M Příložný termostat - Specifikace dle PD	kus	1,00	333,00	333,00
78	721	722999104 SPC	D+M Tlakoměr s bourdonovou pružinou - Specifikace dle PD	kus	1,00	850,00	850,00
79	721	722999105 SPC	D+M Regulátor cirkulačního čerpadla - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 200,00	4 200,00
			"Instalace regulátoru bude provedena specializovanou firmou"				
			"Cena včetně zapojení rozvodu elektromontáže pro čerpadlo, tepelné čidlo, prtokoměru a vzájemného propojení s regulátorem dle PD a nastavení systému"				
80	721	722999106 SPC	D+M Prtokoměr - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 750,00	1 750,00
81	721	722999103 SPC	D+M Vodoměr mokróběžný DN25 - Specifikace dle PD	kus	2,00	1 880,00	3 760,00
82	731	999722 SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	6,00	500,00	3 000,00
83	721	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,12	3 000,00	3 360,00
84	721	999722	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 722	kpl.	1,00	6 000,00	6 000,00
			"Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				558 295,00
85	725	725112021 RTO	D+M Klozet keramický závěsný s hlubokým splachováním odpad vodorovný - Specifikace dle PD	soubor	19,00	6 370,00	121 030,00
			" 1NP " 3,0		3,00		
			" 2NP " 3,0		3,00		

		"3NP " 4,0		4,00		
		"4NP " 3,0		3,00		
		"5NP " 3,0		3,00		
		"6NP " 3,0		3,00		
		"Součást podomítkový modul k obezdění a dvojitě úsporné splachovací tlačítko 3/6 l a sedátko s poklopem s antibakteriální úpravou"				
		"Včetně nákladů na osazení WC (včetně jeho osazení, upevnění a napojení); přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci "				
		Součet		19,00		
86	725	725113123 RTO	D+M Klozetových mís závěsných zdravotních - Specifikace dle PD	kus	4,00	12 247,00 48 988,00
		"1NP " 1,0		1,00		
		"2NP " 1,0		1,00		
		"4NP " 1,0		1,00		
		"6NP " 1,0		1,00		
		"Součást speciální podomítkový modul k SDK přičkám pro zdravotní klozety včetně držáků madel a dvojitě úsporné splachovací tlačítko 3/6 l a sedátko s poklopem s antibakteriální úpravou"				
		"Včetně nákladů na osazení WC (včetně jeho osazení, upevnění a napojení); přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
		"Včetně příslušného podomítkového modulu pro zavěšení klozetu do SDK přiček "				
		Součet		4,00		
87	725	725121523 RTO	D+M Písoárový záchodek automatický pro bateriové napájení, senzorové splachování - Specifikace dle PD	soubor	12,00	12 913,00 154 956,00
		"1NP " 2,0		2,00		
		"2NP " 2,0		2,00		
		"3NP " 2,0		2,00		
		"4NP " 2,0		2,00		
		"5NP " 2,0		2,00		
		"6NP " 2,0		2,00		
		"Součást podomítkový modul k SDK přičkám pro pisoáry a tlakový splachovač "				
		"Včetně nákladů na osazení pisoáru (včetně jeho osazení, upevnění a napojení) přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
		Součet		12,00		
88	725	7252151011 RTO	D+M Umyvadlo závěsné - keramické U1 - Specifikace dle PD	soubor	14,00	2 320,00 32 480,00
		"Šířka 600 mm, horní hrana v. 850 mm, odpad DN 40 v. 530 mm, voda SV/TV "				
		"1NP " 2,0		2,00		
		"2NP " 2,0		2,00		
		"3NP " 3,0		3,00		
		"4NP " 2,0		2,00		
		"5NP " 3,0		3,00		
		"6NP " 2,0		2,00		
		"Součást stojánková páková směšovací baterie, umyvadlový sifon vodní DN 40 - nerez a rohové ventily DN 15 v.580 mm "				
		"Včetně nákladů na osazení umyvadla (včetně jeho osazení, upevnění a napojení) přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
		Součet		14,00		
89	725	7252151012 RTO	D+M Umyvadlo závěsné ploché vhodné pro vozičkáře - keramické U2 - Specifikace dle PD	soubor	4,00	3 089,00 12 356,00
		"Šířka 600 mm, výška 160 mm, horní hrana 800 mm, odpad DN 40 v.600 mm, voda SV/TV"				
		"1NP " 1,0		1,00		
		"2NP " 1,0		1,00		
		"4NP " 1,0		1,00		
		"6NP " 1,0		1,00		
		"Součást stojánková baterie s lékařskou pákou, nízký speciální sifon pro vozičkáře - nerez, rohové ventily DN 15 v.600 mm "				
		"Včetně nákladů na osazení umyvadla (včetně jeho osazení, upevnění a napojení) přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
		Součet		4,00		
90	725	7252151013 RTO	D+M Umyvadlo závěsné - keramické U3 - Specifikace dle PD	soubor	1,00	2 779,00 2 779,00
		"Šířka 600 mm, horní hrana 850 mm, odpad DN 40 v.530 mm, voda SV"				
		"1NP " 1,0		1,00		
		"Součást stojánková páková baterie pro beztlakovou montáž (pro napojení beztlakého el. Průtokového ohřivače), umyvadlový sifon vodní DN 40 - nerez, rohové ventily DN 15 v.580 mm, "				
		"Včetně nákladů na osazení umyvadla (včetně jeho osazení, upevnění a napojení) přípojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				

			materiálu a zednické výpomoci"				
91	725	725249102 RTO	D+M Boxu sprchového se zástěnou - Specifikace dle PD	soubor	1,00	11 690,00	11 690,00
			" Součástí nástěnná nerezová baterie "				
92	725	7253111211 RTO	D+M Dřez s odkapem zápustný D1 - Specifikace dle PD	soubor	6,00	3 221,00	19 326,00
			" Nerezový oboustranný dřez, osazený s odkapem vlevo, šířka 700 mm, hloubka 500 mm, horní hrana v. 900 mm, odpad DN 50 v. 450 mm, voda SV/TV"				
			" 1NP " 1,0		1,00		
			" 2NP " 1,0		1,00		
			" 3NP " 1,0		1,00		
			" 4NP " 1,0		1,00		
			" 5NP " 1,0		1,00		
			" 6NP " 1,0		1,00		
			" Součástí stojánková páková směšovací baterie, dřezový sifon vodní DN 50-plastový a rohové ventily DN 15 v.500 mm "				
			"Včetně nákladů na osazení dřezu (včetně jeho osazení, upevnění a napojení)				
			připojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
			Součet		6,00		
93	725	7253111212 RTO	D+M Dřez jednoduchý zápustný D2 - nerez - Specifikace dle PD	soubor	1,00	4 048,00	4 048,00
			" Šířka cca 400 mm, hloubka cca 400 mm, horní hrana v.900 mm, odpad DN 50 v.450 mm, voda SV/TV"				
			" 6NP " 1,0		1,00		
			"Součástí stojánková páková baterie pro beztlakou montáž (pro napojení beztlakového el. Průtokového ohřivače), dřezový sifon vodní DN 50-plastový a rohové ventily DN 15 v.500 mm"				
			"Včetně nákladů na osazení dřezu (včetně jeho osazení, upevnění a napojení)				
			připojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
94	725	7253111213 RTO	D+M Dřez s odkapem zápustný D3 - Specifikace dle PD	soubor	1,00	4 666,00	4 666,00
			" Šířka cca 1000 mm, hloubka cca 500 mm, horní hrana v.900 mm, odpad DN 50 v.450 mm, voda SV/TV"				
			" 6NP " 1,0		1,00		
			Součástí stojánková páková baterie pro beztlakou montáž (pro napojení beztlakového el. Průtokového ohřivače), dřezový sifon vodní DN 50-plastový a rohové ventily DN 15 v.500 mm"				
			"Včetně nákladů na osazení dřezu (včetně jeho osazení, upevnění a napojení)				
			připojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
95	725	725331111 RTO	D+M Výlevka keramická závěsná se sklopnou plastovou mřížkou - Specifikace dle PD	soubor	6,00	9 091,00	54 546,00
			" 1NP " 1,0		1,00		
			" 2NP " 1,0		1,00		
			" 3NP " 1,0		1,00		
			" 4NP " 1,0		1,00		
			" 5NP " 1,0		1,00		
			" 6NP " 1,0		1,00		
			" Součást podomítkový modul k obezdění "				
			" Součást nástěnná nerezová páková baterie a rohové ventily "				
			"Včetně nákladů na osazení výlevky (včetně jeho osazení, upevnění a napojení)				
			připojného potrubí vodovodního, včetně tvarovek; armatur; montážního materiálu a zednické výpomoci"				
			Součet		6,00		
96	725	725532232 RTO	D+M Elektrický ohřivač zásobníkový, nepřímý ohřev , 160 l - Specifikace dle PD	soubor	1,00	7 788,00	7 788,00
			" S instalovaným vnitřním tepelným výměníkem o výkonu cca 5 kW, a s elektrickou topnou vložkou o výkonu min. 2 kW. Dodávka včetně regulace tlaku a teploty výstupní vody. " 1,0		1,00		
			" Součástí pojistný ventil DN32 s nastavcem pro napojení hadice, vypouštěcí a uzavírací armatury "				
97	725	72599901 SPC	D+M Beztlakový el. průtokový ohřivač, příkon 3,5 kW - Specifikace dle PD	kpl.	3,00	3 040,00	9 120,00
			" 1NP " 1,0		1,00		
			" 6NP " 2,0		2,00		
			Součet		3,00		
98	725	72599902 SPC	D+M Expanzní nádoba, objem 12 litrů - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	850,00	850,00
99	725	72599903 SPC	D+M Madlo toaletní - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení - H9	kus	4,00	2 010,00	8 040,00
			" 834mm, sklopné, pro koupelnu/WC bez bariér, materiál: smaltovaný kov, madlo splňuje vyhlášku č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, madlo se umísťuje do výšky 800mm nad podlahou, barva: bílá "				
100	725	72599904 SPC	D+M Madlo univerzální - Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení - H10	kus	4,00	1 788,00	7 152,00
			" 834mm, vodorovně pevné, pro koupelnu/WC bez bariér, materiál: smaltovaný kov, madlo splňuje vyhlášku č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace, madlo se umísťuje do výšky 800mm nad podlahou, barva: bílá "				

101	725	72599905 SPC	D+M Ovladač signalizačního systému nouzového ovládní - Specifikace dle PD	kpl.	4,00	10 000,00	40 000,00
102	731	732999114 SPC	D+M Orientační a bezpečnostní štítky pro označení zařízení ZTI - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
103	725	998725203	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	0,24	2 000,00	480,00
104	725	999725	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 725	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00
			"Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		726	Zdravotechnika - instalační prefabrikáty				8 397,00
105	721	726131011 RTO	D+M Bidet do lehkých stěn s kovovou konstrukcí se stavební v 1120 mm - Specifikace dle PD	soubor	1,00	7 877,00	7 877,00
			"2NP" 1,0		1,00		
			"Součástí stojánková nerezová baterie a rohové profily"				
106	721	998726113	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0,02	1 000,00	20,00
107	721	999726	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 726	kpl.	1,00	500,00	500,00
			"Doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		

Celkem

1 226 919,50

CELKEM	D.1.4.1 ZTI	1 226 919,50
---------------	--------------------	---------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
M			Práce a dodávky M				645 135,62
01-M			Montáže vzduchotechnického zařízení č.1				253 357,72
1	924	240071102 RTO	D+M Ventil taliřový z termoplastů velikost 100 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	21,00	102,00	2 142,00
2	924	240071103 RTO	D+M Ventil taliřový z termoplastů velikost 125 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	7,00	170,00	1 190,00
3	924	240071104 RTO	D+M Ventil taliřový z termoplastů velikost 160 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	212,50	212,50
4	924	240071352 RTO	D+M Klapka automatická zpětná D 160 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	425,00	425,00
5	924	240071353 RTO	D+M Klapka automatická zpětná D 125 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	7,00	340,00	2 380,00
6	924	240071354 RTO	D+M Klapka automatická zpětná D 100 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	21,00	255,00	5 355,00
7	924	240080029 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 480, 140x100 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	4,90	261,80	1 282,82
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
8	924	240080030 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 680, 180x160 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	3,70	404,60	1 497,02
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
9	924	240080031 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 810, 225x180 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	3,70	481,95	1 783,22
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
10	924	240080032 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 900, 250x200 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	3,70	535,50	1 981,35
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
11	924	240080033 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 1030, 315x200 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	7,10	595,00	4 224,50
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
12	924	240080034 RTO	D+M Potrubí 4hranné obvod 1110, 355x200 + TI tl.50mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	m	18,20	654,50	11 911,90
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
13	924	240080099 RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 100 - Zařízení č.1	m	55,80	153,00	8 537,40
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
14	924	240080098 RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 125 - Zařízení č.1	m	41,00	170,00	6 970,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
15	924	240080100 RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 140 - Zařízení č.1	m	14,20	189,55	2 691,61
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
16	924	240080101 RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 160 - Zařízení č.1	m	10,80	195,50	2 111,40
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
17	924	240999102 SPC	D+M Přečodův drážkovaných, z 325x200 na DN280 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	382,50	382,50
18	924	24099901 SPC	D+M Doběhový spínač - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	29,00	535,50	15 529,50
19	924	242010314 RTO	D+M Ventilátor diagonální do potrubí DN 500/160 TD 2x - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	29,00	5 610,00	162 690,00
20	924	242999103 SPC	D+M Turbína typu BIB14 - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	3 485,00	3 485,00
21	924	242010317 RTO	D+M Ventilátor diagonální do hranatého potrubí 400x200mm - Zařízení č.1 - Specifikace dle PD	kus	1,00	11 900,00	11 900,00
22	924	999000M SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	1 700,00	1 700,00
23	924	999M1	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M01	kpl.	1,00	2 975,00	2 975,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
02-M			Montáže vzduchotechnického zařízení č.2				7 497,00
24	924	240071103 RTO	D+M Ventil taliřový z termoplastů velikost 125 - Zařízení č.2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	170,00	170,00
25	924	240071176 RTO	D+M Protidešťové žaluzie s rámem velikost 150 x 150 - Zařízení č.2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	765,00	765,00
26	924	24099902 SPC	D+M Potrubí ocelové kruhové D 125 s TI.tl.50mm - Zařízení č.2 - Specifikace dle PD	m	8,80	340,00	2 992,00
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				

27	924	242010315	RTO	D+M Ventilátor diagonální do potrubí DN125 - Zařízení č.2 - Specifikace dle PD	kus	1,00	2 295,00	2 295,00
28	924	99901M	SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	850,00	850,00
29	924	999M2		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M02	kpl.	1,00	425,00	425,00
				"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		03-M		Montáže vzduchotechnického zařízení č.3				51 485,35
30	924	240071102	RTO	D+M Ventil talířový z termoplastů velikost 100 - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	2,00	127,50	255,00
31	924	240071176	RTO	D+M Protidešťové žaluzie s rámem velikost 150 x 150 - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	1,00	765,00	765,00
32	924	240071273	RTO	D+M Výstky obdélníkové VP 1 velikost 200 x 50 - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	4,00	340,00	1 360,00
33	924	240071354	RTO	D+M Klapka automatická zpětná D 100 - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	6,00	280,50	1 683,00
34	924	2400800988	RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 125 - Zařízení č.3	m	1,70	195,50	332,35
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
35	924	2400800998	RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 110 - Zařízení č.3	m	6,10	170,00	1 037,00
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
36	924	2400800999	RTO	D+M Potrubí ocelové kruhové D 100 - Zařízení č.3	m	24,80	170,00	4 216,00
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
37	924	240090289	RTO	D+M Přečhodů drážkovaných, z 200x50 na DN100 - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	4,00	255,00	1 020,00
38	924	24099901	SPC	D+M Doběhový spínač - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	1,00	510,00	510,00
39	924	24099904	SPC	D+M Potrubí ocelové kruhové D 100 s TI.tl.50mm - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	m	4,10	170,00	697,00
				" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
40	924	24099905	SPC	D+M Elektronický regulátor vlhkosti - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	4,00	2 040,00	8 160,00
41	924	242010316	RTO	D+M Ventilátor diagonální do potrubí DN 350/125 TD 2x - Zařízení č.3 - Specifikace dle PD	kus	6,00	5 100,00	30 600,00
42	924	99903M	SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	425,00	425,00
43	924	999M3		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M03	kpl.	1,00	425,00	425,00
				"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		04-M		Montáže vzduchotechnického zařízení č.4				19 347,70
44	924	240050058	RTO	D+M Ohřivač vzduchu elektrický 9 kw - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 950,00	5 950,00
45	924	240070063	RTO	D+M Vložka tlumička kruhová provedení .0/3 D 100 - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 020,00	1 020,00
46	924	240071102	RTO	D+M Ventil talířový z termoplastů velikost 100 - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	127,50	127,50
47	924	2400711761	RTO	D+M Protidešťové žaluzie s rámem velikost 120 x 120 - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	680,00	680,00
48	924	24099904	SPC	D+M Potrubí ocelové kruhové D 100 s TI.tl.50mm - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	m	12,40	153,00	1 897,20
				" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
49	924	24099908	SPC	D+M Filtrační kazeta pro potrubí DN100 - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	726,75	726,75
50	924	24099909	SPC	D+M Senzor kvality vzduchu - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 165,00	4 165,00
51	924	24099910	SPC	D+M Regulátor elektronických ohřivačů - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	2 656,25	2 656,25
52	924	242010318	RTO	D+M Ventilátor diagonální do potrubí DN100 - Zařízení č.4 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 360,00	1 360,00
53	924	99904M	SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	340,00	340,00
54	924	999M4		Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M04	kpl.	1,00	425,00	425,00
				"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		05-M		Montáže vzduchotechnického zařízení č.5				254 364,20
55	924	240050339	RTO	D+M Jednotka klimatizační, nástěnná, vnitřní - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	kus	6,00	8 075,00	48 450,00
56	924	24099911	SPC	D+M Distributor pro tři klimatizační jednotky - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	kus	2,00	7 735,00	15 470,00
57	924	24099912	SPC	D+M Klimatizační jednotka, venkovní - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	83 300,00	166 600,00
				" Rozměry š/v/h: 950/1380/330 mm, Výkon chladicí max. 17 kW, Výkon topný max. 17,3 kW "				
				" Součástí jednotek roznášecí ocelová konstrukce tvořící podstavec - rám z IPE 160, stojky z TR 60,3/5 " 2,0		2,00		
58	924	24099913	SPC	D+M Autonomní regulace - prostorový termostat - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	kus	4,00	425,00	1 700,00
59	924	24099914	SPC	D+M Předizolované potrubí CU DN 6,35mm - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	m	53,60	102,00	5 467,20
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
60	924	24099915	SPC	D+M Předizolované potrubí CU DN 9,25mm - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	m	12,80	127,50	1 632,00
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
61	924	24099916	SPC	D+M Předizolované potrubí CU DN 12,7mm - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	m	53,60	170,00	9 112,00
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
62	924	24099917	SPC	D+M Předizolované potrubí CU DN 19,03mm - Zařízení č.5 - Specifikace dle PD	m	12,80	297,50	3 808,00
				" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
63	924	99905M	SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	1 700,00	1 700,00

64	924	999M5	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M05	kpl.	1,00	425,00	425,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		06-M	Montáže vzduchotechnického zařízení č.6				16 596,25
65	924	240050058 RTO	D+M Ohřivač vzduchu elektrický 9 kw - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 950,00	5 950,00
66	924	240070064 RTO	D+M Vložka tlumicí kruhová provedení .0/.3 D 125 - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 041,25	1 041,25
67	924	240071103 RTO	D+M Ventil talířový z termoplastu velikost 125 - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	170,00	170,00
68	924	240071176 RTO	D+M Protidešťové žaluzie s rámem velikost 150 x 150 - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	680,00	680,00
69	924	24099902 SPC	D+M Potrubí ocelové kruhové D 125 s Tl.tl.50mm - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	m	6,90	170,00	1 173,00
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemlem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "				
70	924	24099920 SPC	D+M Filtrační kazeta pro potrubí DN125 - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	782,00	782,00
71	924	24099909 SPC	D+M Sensor kvality vzduchu - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 165,00	4 165,00
72	924	242010315 RTO	D+M Ventilátor diagonální do potrubí DN125 - Zařízení č.6 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1 955,00	1 955,00
73	924	99906M SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	255,00	255,00
74	924	999M6	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M06	kpl.	1,00	425,00	425,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		07-M	Montáže vzduchotechnického zařízení č.7				7 209,70
75	924	240010213 RTO	D+M Ventilátor axiální do potrubí D100 - Zařízení č.7 - Specifikace dle PD	kus	3,00	637,50	1 912,50
		2400711761 RTO	D+M Protidešťové žaluzie s rámem velikost 120 x 120 - Zařízení č.7 - Specifikace dle PD	kus	3,00	680,00	2 040,00
76	924	24099904 SPC	D+M Potrubí ocelové kruhové D 100 s Tl.tl.50mm - Zařízení č.7 - Specifikace dle PD	m	2,40	153,00	367,20
			" Včetně tepelné izolace z desek z kamenné vlny s polemlem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou tl.50 mm "				
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvicí prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "				
78	924	24099905 SPC	D+M Elektronický regulátor vlhkosti - Zařízení č.7 - Specifikace dle PD	kus	1,00	2 125,00	2 125,00
79	924	24099923 SPC	D+M Plastová vnitřní mřížka pro potrubí DN100 - Zařízení č.7 - Specifikace dle PD	kus	3,00	85,00	255,00
80	924	99907M SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	255,00	255,00
81	924	999M7	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M07	kpl.	1,00	255,00	255,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		08-M	Montáže vzduchotechnického zařízení č.8				24 651,00
82	924	24299924 SPC	D+M Dveřní clona - Zařízení č.8 - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	21 250,00	21 250,00
			" Samonosná konstrukce z pozinkovaného plechu, rdíální ventilátory staticky a dynamicky vyvážené, motor s vestavěnou tepelnou ochranou, směrovatelné lamely, výměník z Cu-Al, vzduchový vložkový filtr EU2, vzduchový výkon 4,3 m3/h , max. výkon ohřivače 34,3 kW "				
			" V ceně displayový ovladač, závěsy podstrovní niveletované, dveřní kontakt magnetický přepínací " 1,0				
83	924	240060046 RTO	D+M Ventil škrtki D 28 - Zařízení č.8 - Specifikace dle PD	kus	1,00	1,00	1,00
84	924	24299925 SPC	D+M Termostatický směšovací trojcestný ventil D 28 - Zařízení č.8 - Specifikace dle PD	kus	1,00	2 720,00	2 720,00
85	924	99908M SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	425,00	425,00
86	924	999M8	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M08	kpl.	1,00	255,00	255,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
		24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				10 626,70
87	924	240040002 RTO	D+M Větrací výústková tvarovka 2x1, 226x123 cm - Specifikace dle PD	kus	2,00	552,50	1 105,00
88	924	24099925 SPC	D+M Dveřní mřížka oboustranná, hliník s pevnými lamelami 600 x 100 - Specifikace dle PD	kus	8,00	652,80	5 222,40
89	924	24099926 SPC	D+M Dveřní mřížka oboustranná, hliník s pevnými lamelami 300 x 100 - Specifikace dle PD	kus	6,00	546,55	3 279,30
90	924	92499901 SPC	D+M Orientační a bezpečnostní štítky pro označení vzduchotechnických zařízení - Specifikace dle PD	kpl.	8,00	42,50	340,00
91	924	99924M SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	255,00	255,00
92	924	999M24	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M24	kpl.	1,00	425,00	425,00
			"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,00		
Celkem							645 135,62

CELKEM	D.1.4.3 VZDUCHOTECHNIKA	645 135,62
---------------	--------------------------------	-------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, přesun hmot apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy A

Objekt: D.1.4.4 VYTÁPĚNÍ

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
PSV			Práce a dodávky PSV				1 905 819,80
732			Ústřední vytápění - strojovny				404 092,00
1	731	732111125 RTO	D+M Rozdělovač DN100/114,3 280kW - Specifikace dle PD	kus	2,00	22 543,00	45 086,00
2	731	732331626 RTO	D+M Nádoba tlaková expanzní s membránou PN 0,6 o obsahu 500 litrů - Specifikace dle PD	soubor	1,00	17 850,00	17 850,00
3	731	73299901 SPC	D+M Tlakově nezávislá domovní výměnková stanice - Specifikace dle PD "Cena zahrnuje výměnkovou stanici v rámu, s ekvitermní regulací,vlastním systémem MaR a s tepelnou izolací, včetně komponentů, bez čerpadel, dle PD" 1,0	kpl.	1,00	185 600,00	185 600,00
4	731	732999111 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN32 s čerpadlem Q= 3,17 m3/h, h= 7,2m - Směšovaný okruh - Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, třicestný směšovací ventil včetně plynule nastavitelného obtoku, izolace EPS "	kus	1,00	34 521,00	34 521,00
5	731	732999112 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN32 s čerpadlem Q= 3,62 m3/h, h= 6,9m - Směšovaný okruh- Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, třicestný směšovací ventil včetně plynule nastavitelného obtoku, izolace EPS "	kus	1,00	34 521,00	34 521,00
6	731	732999113 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN25 s čerpadlem Q= 1,15 m3/h, h= 6,0m - Směšovaný okruh- Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, třicestný směšovací ventil včetně plynule nastavitelného obtoku, izolace EPS "	kus	1,00	17 989,00	17 989,00
7	731	732999114 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN25 s čerpadlem Q= 0,22 m3/h, h= 4,0m - Nesměšovaný okruh - Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, kulový kohout čerpadla s převlečnou maticí, izolace EPS "	kus	1,00	16 118,00	16 118,00
8	731	732999115 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN25 s čerpadlem Q= 1,45 m3/h, h= 6,3m - Směšovaný okruh - Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, třicestný směšovací ventil včetně plynule nastavitelného obtoku, izolace EPS "	kus	1,00	17 989,00	17 989,00
9	731	732999116 SPC	D+M Čerpadlové skupiny DN25 s čerpadlem Q= 0,44 m3/h, h= 5,3m - Nesměšovaný okruh - Specifikace dle PD " Součástí je oběhové čerpadlo, 2x trojcestný kulový kohout ve zpětném vedení se zpětnou klapkou, 2x kontaktní teploměr integrovaný v rukojeti kulového kohoutu, kulový kohout čerpadla s převlečnou maticí, izolace EPS "	kus	1,00	16 118,00	16 118,00
10	731	732999117 SPC	D+M Orientační a bezpečnostní štítky pro označení kotelny a vytápění - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 500,00	3 500,00
11	731	999732 SPC	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	6 000,00	6 000,00
12	731	998732202	Přesun hmot pro strojovny v objektech v do 6 m	%	1,52	2 500,00	3 800,00
13	732	999732	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 732 "zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
733			Ústřední vytápění - potrubí				879 581,80
14	731	733121122	Potrubí ocelové hladké bezešvé běžné nízkotlaké D 76x3,2 13	m	13,00	565,00	7 345,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			13,00	
15	731	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 60,3x2,9 do D 89x5,0 13	m	13,00	18,00	234,00
16	731	733223202	D+M Potrubí měděné D 15x1 839	m	839,00	231,00	193 809,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			839,00	
17	731	733223203	D+M Potrubí měděné D 18x1 348	m	348,00	268,00	93 264,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			348,00	
18	731	733223204	D+M Potrubí měděné D 22x1 229	m	229,00	320,00	73 280,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			229,00	
19	731	733223205	D+M Potrubí měděné D 28x1,5 180,8	m	180,80	422,00	76 297,60
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			180,80	
20	731	733223206	D+M Potrubí měděné D 35x1,5 155,5	m	155,50	566,00	88 013,00
			" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky,kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztratného "			155,50	

21	733223207	D+M Potrubí měděné D 42x1,5	m	72,50	655,00	47 487,50
		72,5		72,50		
		" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
22	733223208	D+M Potrubí měděné D 54x2	m	102,10	999,00	101 997,90
		102,1		102,10		
		" V ceně veškeré příslušenství, tvarovky, kotvící prvky a spojovací materiál, výměra včetně ztrátého "				
23	733291102	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 64x2	m	1926,90	10,00	19 269,00
24	733999101	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 30 mm, průměr 18 - Specifikace dle PD	bm	348,00	85,00	29 580,00
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 316*1,1		348,00		
25	733999102	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 30 mm, průměr 22 - Specifikace dle PD	bm	231,00	89,00	20 559,00
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 210*1,1		231,00		
26	733999103	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 40 mm, průměr 28 - Specifikace dle PD	bm	180,80	117,00	21 153,60
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 165*1,1		180,80		
27	733999104	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 50 mm, průměr 35 - Specifikace dle PD	bm	155,50	143,00	22 236,50
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 142,0*1,1		155,50		
28	733999105	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 50 mm, průměr 42 - Specifikace dle PD	bm	72,50	148,00	10 730,00
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 65,9*1,1		72,50		
29	733999106	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 50 mm, průměr 54 - Specifikace dle PD	bm	102,10	156,00	15 927,60
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 92,8*1,1		102,10		
30	733999107	D+M Tepelná izolace potrubí, tl. 50 mm, průměr 65 - Specifikace dle PD	bm	14,30	167,00	2 388,10
		"Pouzdro z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií se skleněnou mřížkou (ALS)" 13*1,1		14,30		
31	999733	D+M Požární ucpávky - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	30 000,00	30 000,00
32	998733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	3,67	3 000,00	11 010,00
33	999733	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 733	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00
		"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,000		
	734	Ústřední vytápění - armatury				250 723,00
34	722232302	Kompenzátor gumový s 2x vnitřním závitem PN 16, T 105°C G 1"	kus	2,00	550,00	1 100,00
35	734211111	D+M Ventil závitový odvzdušňovací otopných těles G1/2 - Specifikace dle PD	kus	157,00	168,00	26 376,00
36	734999201	D+M Termostatická kapalinová hlavice - Specifikace dle PD	kus	157,00	262,00	41 134,00
37	734291243	Filtr závitový přímý s vnitřními závity PN 16 do 130°C G 3/4	kus	2,00	112,00	224,00
38	734291244	Filtr závitový přímý s vnitřními závity PN 16 do 130°C G 1	kus	4,00	147,00	588,00
39	734291245	Filtr závitový přímý s vnitřními závity PN 16 do 130°C G 1 1/4	kus	2,00	247,00	494,00
40	734291246	Filtr závitový přímý s vnitřními závity PN 16 do 130°C G 1 1/2	kus	2,00	310,00	620,00
41	734291247	Filtr závitový přímý s vnitřními závity PN 16 do 130°C G 2	kus	2,00	564,00	1 128,00
42	734292713	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1/2	kus	8,00	148,00	1 184,00
43	734292714	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 3/4	kus	8,00	223,00	1 784,00
44	734292715	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1	kus	13,00	345,00	4 485,00
45	734292716	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1 1/4	kus	7,00	487,00	3 409,00
46	734292717	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 1 1/2	kus	5,00	716,00	3 580,00
47	734292718	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 2	kus	4,00	1 087,00	4 348,00
48	734292719	Kohout závitový kulový přímý chromovaný s páčkou G 2 1/2	kus	4,00	2 222,00	8 888,00
49	734422110	D+M Tlakoměr 0-0,6 MPa - Specifikace dle PD	kus	12,00	300,00	3 600,00
50	734999207	D+M Připojovací armatura osazena svěrným šroubením s uzavíráním a vypouštěním - Specifikace dle PD	kus	157,00	517,00	81 169,00
51	734999208	D+M Kohout vypouštěcí DN 15 - Specifikace dle PD	kus	12,00	125,00	1 500,00
52	734999300	D+M Regulace a venkovní čidla teploty - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	5 155,00	5 155,00
53	713999401	D+M Nehořlavé tepelné izolace - Specifikace dle PD	m2	2,64	600,00	1 584,00
		"Izolace pro uzavírací prvky domovní výměškové stanice" 2,4*1,1		2,64		
54	734999402	D+M Automatický odvzdušňovací ventil, DN15 - Specifikace dle PD	kus	40,00	125,00	5 000,00
55	734999403	D+M Vypouštěcí ventil D 22 k otopnému tělesu - Specifikace dle PD	kus	1,00	125,00	125,00
56	734999404	D+M Vypouštěcí ventil D 18 k otopnému tělesu - Specifikace dle PD	kus	1,00	167,00	167,00
57	734999405	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN25, m=1138,3 l/h, Kvs=9,5, nastavení 9,0 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 488,00	5 488,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "				
58	734999409	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN25, m=1227,6 l/h, Kvs=9,5, nastavení 7,4 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 488,00	5 488,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "				
59	734999409	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN25, m=1418,5 l/h, Kvs=9,5, nastavení 9,5 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 488,00	5 488,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "				
60	734999409	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN25, m=2307,5 l/h, Kvs=9,5, nastavení 10,7 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	5 488,00	5 488,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "				
61	734999409	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN20, m=757,1 l/h, Kvs=4,0, nastavení 9,8 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 661,00	4 661,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "				
62	734999407	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN15, m=83,4 l/h, Kvs=3,6, nastavení 5,9 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 392,00	4 392,00

		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "					
63	734	734999406 SPC	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN15, m=194,7 l/h, Kvs=3,6, nastavení 6,1 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 392,00	4 392,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "					
64	734	734999408 SPC	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN15, m=403,3 l/h, Kvs=3,6, nastavení 5,6 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 392,00	4 392,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "					
65	734	734999408 SPC	D+M Regulátor tlakové difference s vypouštěním, rozsah 5 - 30 kPa, DN15, m=517,5 l/h, Kvs=3,6, nastavení 5,6 kPa - Specifikace dle PD	kus	1,00	4 392,00	4 392,00
		" Plynule nastavitelné, stabilizace dif. tlaku chráněného okruhu, měření tlakové difference, tlakových ztrát, a teploty. Uzavírání přívodního i zpětného potrubí, napouštění i vypouštění. "					
66	731	731999405 SPC	D+M Armatur, zařízení a vybavení nespecifikovaných	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
67	731	998734203	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 24 m	%	0,30	3 000,00	900,00
68	732	999734	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 734	kpl.	1,00	6 000,00	6 000,00
		"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0			1,000		
		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				371 423,00
69	731	735128110 RTO	Zkoušky těsnosti otopných těles panelových vodou	m2	122,00	30,00	3 660,00
70	731	735999001 SPC	Zkoušky provozní - Specifikace dle PD	hod	72,00	250,00	18 000,00
71	731	735151156 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 500/900 mm se spodním připojením	kus	1,00	1 399,00	1 399,00
72	731	735151160 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 500/1400 mm se spodním připojením	kus	2,00	1 601,00	3 202,00
73	731	735151163 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 500/2000 mm se spodním připojením	kus	3,00	1 844,00	5 532,00
74	731	735151171 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 600/400 mm se spodním připojením	kus	5,00	1 269,00	6 345,00
75	731	735151178 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 600/1100 mm se spodním připojením	kus	9,00	1 570,00	14 130,00
76	731	735151181 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 600/1600 mm se spodním připojením	kus	3,00	1 783,00	5 349,00
77	731	735151192 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 900/500 mm se spodním připojením	kus	3,00	1 516,00	4 548,00
78	731	735151196 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 900/900 mm se spodním připojením	kus	2,00	1 783,00	3 566,00
79	731	735151197 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 900/1000 mm se spodním připojením	kus	1,00	1 851,00	1 851,00
80	731	735151200 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 10 výška/délka 900/1400 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 118,00	2 118,00
81	731	735151260 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 500/1400 mm se spodním připojením	kus	5,00	1 891,00	9 455,00
82	731	735151261 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 500/1600 mm se spodním připojením	kus	4,00	2 012,00	8 048,00
83	731	735151264 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 500/2300 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 436,00	2 436,00
84	731	735151275 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/800 mm se spodním připojením	kus	37,00	1 641,00	60 717,00
85	731	735151278 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/1100 mm se spodním připojením	kus	1,00	1 836,00	1 836,00
86	731	735151280 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/1400 mm se spodním připojením	kus	8,00	2 031,00	16 248,00
87	731	735151281 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/1600 mm se spodním připojením	kus	14,00	2 161,00	30 254,00
88	731	735151282 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/1800 mm se spodním připojením	kus	10,00	2 290,00	22 900,00
89	731	735151283 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/2000 mm se spodním připojením	kus	8,00	2 412,00	19 296,00
90	731	735151284 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/2300 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 616,00	2 616,00
91	731	735151285 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 600/2600 mm se spodním připojením	kus	3,00	2 810,00	8 430,00
92	731	735151298 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 900/1100 mm se spodním připojením	kus	2,00	2 294,00	4 588,00
93	731	735151300 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 11 výška/délka 900/1400 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 581,00	2 581,00
94	731	735151461 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 500/1600 mm se spodním připojením	kus	3,00	2 424,00	7 272,00
95	731	735151462 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 500/1800 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 573,00	2 573,00
96	731	735151472 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/500 mm se spodním připojením	kus	4,00	1 716,00	6 864,00
97	731	735151473 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/600 mm se spodním připojením	kus	1,00	1 801,00	1 801,00
98	731	735151476 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/900 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 060,00	2 060,00
99	731	735151477 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 600/1000 mm se spodním připojením	kus	4,00	2 145,00	8 580,00
100	731	735151495 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 900/800 mm se spodním připojením	kus	1,00	2 434,00	2 434,00
101	731	735151501 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 21 výška/délka 900/1600 mm se spodním připojením	kus	3,00	3 462,00	10 386,00
102	731	735151552 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 500/500 mm se spodním připojením	kus	4,00	1 801,00	7 204,00
103	731	735151557 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 500/1000 mm	kus	2,00	2 292,00	4 584,00
104	731	735151583 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 600/2000 mm se spodním připojením	kus	6,00	3 395,00	20 370,00
105	731	735151584 RTO	D+M Otopné těleso panelové typ 22 výška/délka 900/2000 mm se spodním připojením	kus	2,00	4 664,00	9 328,00
106	731	735191903	Vyčištění otopných těles ocelových proplachem vodou	m2	122,00	7,00	854,00
		122				122,00	
107	731	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	157,00	16,00	2 512,00
108	731	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	122,00	8,00	976,00
109	731	735999111 RTO	D+M Objímky pro potrubí - Specifikace dle PD	kus	237,00	20,00	4 740,00
110	731	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	%	2,39	2 000,00	4 780,00
111	732	999735	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 735	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00
		"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0			1,000		

Celkem

1 905 819,80

CELKEM	D.1.4.4 VYTÁPĚNÍ	1 905 819,80
---------------	-------------------------	---------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

Seznam prací a do
 OSZ Trutnov - rek
 Silnoproud
 TO-435-DPS

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		0,00
Montáž - materiál		0,00
Montáž - práce		0,00
Mezisoučet 1	0,00	1 971 370,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		0,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	1 971 370,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		1 971 370,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		1 971 370,00
Základ a hodnota DPH		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Silnoproud	0,00	0,00

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OCEK Třinec
 Objekt: 01.1.1.5 Vnitřní výtah

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%		
Montáž - materiál		0,00
Montáž - práce		0,00
Mezisosčet 1	0,00	1 312 488,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		78 749,28
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisosčet 2	0,00	1 391 237,28
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisosčtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisosčtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisosčtu 1		0,00
Základní náklady celkem		1 391 237,28
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisosčtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisosčtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		1 391 237,28
Základ a hodnota DPH 21%		
Náklady celkem s DPH		
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Slaboproud	0,00	0,00

			Montáž materiál	Montáž práce	Dodávka	Celkem
Elektrická zabezpečovací signalizace EZS + Docházkový systém DS + Signalizační systém SS + R + H						
1. Ústředna EZS, řídicí jednotka, přenosové zařízení, SN, AKU vč. příslušenství	ks	1	16 519,00	2 000,00		18 519,00
2. Hlasový modul (volač)	ks	1	2 460,00	60,00		2 520,00
3. Box pro ústřednu s transformátorem	ks	1	1,00			1,00
4. Posilovací zdroj, kontrola stavu	ks	1	5 427,00	500,00		5 927,00
5. Box pro zdroj s místem pro aku	ks	1	1 500,00	250,00		1 750,00
6. LCD klávesnice	ks	7	2 945,00	600,00		24 815,00
7. Zobrazovací tablo pro klávesnici	ks	7	4 420,00	100,00		31 640,00
8. Expander, klávesnice	ks	4	1,00			4,00
9. Box pro expander	ks	4	1,00			4,00
10. PIR detektor	ks	44	219,00	200,00		18 436,00
11. Stropní PIR detektor	ks	20	750,00	200,00		19 000,00
12. Det.třítění skla	ks	12	695,00	150,00		10 140,00
13. Tlačítko tlačítka EZS	ks	32	670,00	150,00		26 240,00
14. Magnetické čidlo	ks	20	136,00	100,00		4 720,00
15. Magnetický zámek	ks	18	4 900,00	700,00		100 800,00
16. Krabička JS	ks	38	30,00	50,00		3 040,00
17. Reprodukční nástěnný	ks	62	690,00	60,00		46 500,00
18. Rozhlasová ústředna R	ks	1	11 000,00	1 000,00		12 000,00
19. Venkovní sířena zálohovaná	ks	1	1 114,00	200,00		1 314,00
20. Digitální hodiny H	ks	8	3 238,00	800,00		32 304,00
21. Signalizační systém pro osoby ZTP kompl.	ks	5	7 200,00	2 000,00		46 000,00
22. Dodávka a montáž kabelů pro potřeby EZS a DS + R + H	m	4 200	7,00	15,00		92 400,00
26. Instalace materiál, krabice, trubky	kpl	1	56 000,00			56 000,00
27. Instalace kabelů	kpl	1		1,00		1,00
28. Zapojení a montáž komponentů	kpl	1		1,00		1,00
29. Oživení a naprogramování	kpl	1	5 000,00			5 000,00
30. Revize systému	kpl	1	3 000,00			3 000,00
31. Zakreslení skutečného stavu	kpl	1	2 000,00			2 000,00
32. Doprava	kpl	1	3 000,00			3 000,00
Celkem Elektrická zabezpečovací signalizace						567 076,00
Kamerový systém CCTV						
33. Kamera , rozlišení 1MPixel, vč. objektivu 2,8-8 mm	ks	22	8 500,00	700,00		202 400,00
34. PoE Switch 8Portů, 4xPoE	ks	2	3 300,00	50,00		6 700,00
35. Nahrávací zařízení pro 2 IP kamery	ks	1	6 450,00	50,00		6 500,00
36. HDD1TB, SATA	ks	1	1 250,00	100,00		1 350,00
37. Instalační materiál, konektory	kpl	1	5 000,00			5 000,00
38. Dodávka a montáž kabelů pro potřeby CCTV	kpl	1	1 000,00			1 000,00
39. Zakreslení skutečného stavu	kpl	1	2 000,00			2 000,00
40. Doprava	kpl	1	1 000,00			1 000,00
Celkem Kamerový systém CCTV						225 950,00
Strukturovaná kabeláž SK + Vytvářecí systém (kabely) + Signalizační systém (kabely)						
41. Datový rozvaděč 19", 18U, dvoudílný	ks	4	3 500,00	1 000,00		18 000,00
42. Patch panel 24 portů	ks	8	690,00	1 600,00		18 320,00
43. Ukládací police 19"	ks	1	240,00	50,00		290,00
44. Rozvodový panel	ks	1	650,00	50,00		700,00
45. Vyzovovací panel 2U	ks	8	200,00	50,00		2 000,00
46. Datová zásuvka cat.5e, 2x RJ45	ks	151	91,00	90,00		27 331,00
47. 48xGb 4xSFP web switch	ks	4	8 400,00	50,00		33 800,00
48. Patch cord 0,5 m, cat. 5e	ks	304	10,00	20,00		9 120,00
49. Napájecí zdroj pro ústřednu	ks	1	2 000,00			2 000,00
50. Dodávka a montáž kabelů	m	14 500	5,40	10,00		223 300,00
51. Instalační materiál, krabice, trubky, konektory	kpl	1	60 000,00			60 000,00
52. Instalace kabelových rozvodů	kpl	1	15 000,00			15 000,00
53. Montáž komponentů	kpl	1		1,00		1,00
54. Poměření zásevek včetně vystavení protokolu	kpl	1	4 000,00			4 000,00
55. Zakreslení skutečného stavu	kpl	1	2 000,00			2 000,00
56. Doprava	kpl	1	1 000,00			1 000,00
Celkem SK						416 862,00
Vytvářecí systém (kabely ve SK)						
57. Hlavní displej	ks	2	18 000,00	1 200,00		38 400,00
58. Přepážkový displej	ks	4	3 500,00	500,00		16 000,00
59. HW příslušenství vč. SW	kpl	1	24 500,00	500,00		25 000,00
60. Tiskárna pořadových listků	ks	1	15 700,00	500,00		16 200,00
61. Oživení a naprogramování	ks	1	6 000,00			6 000,00
62. Doprava	kpl	1	1 000,00			1 000,00
Celkem Vytvářecí systém						102 600,00
Celkem OSSZ Trutnov						1 312 488 Kč

Montáž materiál	Montáž práce	Dodávka	Celkem
--------------------	-----------------	---------	--------

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy A

Objekt: D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ - INTERIÉR

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
PSV		Práce a dodávky PSV				2 866 765,76	
790		Vnitřní vybavení				2 866 765,76	
1	790	790999101	SPC D+M Kancelářský stůl - Specifikace ve výpisu interiéru - S1	kus	120,00	3 176,50	381 180,00
			" Kancelář, vyšší standard, obdélníkový psací stůl na kovových hranatých nohách a rámu (2 bočnice a 2 čelní příčky), povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), odolnost proti všem druhům poškození, stolová deska v barvě bílá z laminované dřevotřísky tl. 18mm s 2mm plastovou hranou v barvě pracovní desky, rozměry: dl. 1600mm, š. 800mm, v. 750 mm "				
2	790	790999102	SPC D+M Kancelářský stůl - Specifikace ve výpisu interiéru - S2	kus	1,00	5 292,30	5 292,30
			" Kancelář, vyšší standard, obdélníkový psací stůl na kovových hranatých nohách a rámu (2 bočnice a 2 čelní příčky), povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), odolnost proti všem druhům poškození, stolová deska v dekoru dřeva - krémová bílá, z laminované dřevotřísky tl. 18mm s 2mm plastovou hranou v barvě pracovní desky, rozměry: dl. 1600mm, š. 800mm, v. 750 mm "				
3	790	790999103	SPC D+M Konferenční stůl - Specifikace ve výpisu interiéru - S3	kus	1,00	2 003,30	2 003,30
			" Konferenční stůl kruhový, vyšší standard, na kovovém podstavci, povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), kruhová základna podstavce, deska stolu v dekoru dřeva - divoká hruška, rozměry: deska o průměru 900mm, výška stolu 735mm "				
4	790	790999104	SPC D+M Kancelářský stůl jednací - Specifikace ve výpisu interiéru - S4	kus	2,00	3 315,30	6 630,60
			" Konferenční stůl vyššího standardu, stolová deska z materiálu na bázi dřeva - provedení LTD 18mm s 2mm plastovou hranou, barva: dežén dřeva - divoká hruška, obdélníkový stůl na kovové podnoži, povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), odolnost proti všem druhům poškození, rozměry: v. pomocí rektifikačních patek nastavitelná od 735 do 750mm, š. 1000mm, dl. 2000mm "				
5	790	790999105	SPC D+M Stůl zasedací místnosti - Specifikace ve výpisu interiéru - S5	kus	42,00	2 625,20	110 258,40
			" Kancelářský stůl, vyšší standard, kovové podnoží z ocelových profilů a hliníkových odlištěk se systémem uchycení, chráněno vysoce kvalitní práškovou barvou, barva RAL9010- bílá, stolová deska z laminátové dřevotřískové desky tl. 18mm, s AB hranou 2mm, barva - dežén dřeva - divoká hruška, rozměry: výška nastavitelná pomocí rektifikačních patek v rozmezí 735-750mm, š. 600mm, dl. 1200mm "				
6	790	790999106	SPC D+M Kancelářský stůl - Specifikace ve výpisu interiéru - S6	kus	7,00	3 079,70	21 557,90
			" Kancelář, střední standard, obdélníkový psací stůl na kovových hranatých nohách a rámu (2 bočnice a 2 čelní příčky), povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), odolnost proti všem druhům poškození, stolová deska v barvě bílé z laminované dřevotřísky tl. 18mm s 2mm plastovou hranou v barvě pracovní desky, rozměry: dl. 1600mm, š. 600mm, v. 750 mm "				
7	790	790999107	SPC D+M Lékařské vyšetřovací lůžko - Specifikace ve výpisu interiéru - S7	kus	1,00	6 900,00	6 900,00
			" Vyšetřovací lůžko na kovové podnoží, dvoudílná ložná plocha čalouněná zdravotnickou koženkou, mechanicky polohovatelný podhlavník. Rozměry: 750 x 2010, Výška: 740 Nosnost: 190 kg "				
8	790	790999108	SPC D+M Kancelářský stůl - Specifikace ve výpisu interiéru - S8	kus	4,00	3 176,60	12 706,40
			" Kancelář, střední standard, obdélníkový psací stůl na kovových hranatých nohách a rámu (2 bočnice a 2 čelní příčky), povrchová úprava epoxypolyesterovým lakem (RAL9010-bílá), odolnost proti všem druhům poškození, stolová deska v barvě bílé z laminované dřevotřísky tl. 18mm s 2mm plastovou hranou v barvě pracovní desky, rozměry: dl. 1400mm, š. 800mm, v. 750 mm "				
9	790	790999109	SPC D+M Kancelářská pracovní židle - Specifikace ve výpisu interiéru - Z1	kus	89,00	2 763,90	245 987,10
			" Kancelář, vysoký standard otočné kancel. židle, středně vysoký operák, synchronní mechanika, plynový píst, hliníkový pětiramenný kříž s chromovou úpravou s univerzálními kolečkami, mimořádná odolnost, područky z formované pěny s hliníkovým nosným ramenem, nastavitelná výška područek, zádová opěrka s ovládáním přítlaku, nastavitelná výška sedáku, hmotnost cca 17kg, materiál opěrky ze síťoviny, běžné čištění a údržba, barva černá, rozměry: š. 670mm, v. 980-1090mm, hl. sedáku 430mm "				
10	790	790999110	SPC D+M Židle - Specifikace ve výpisu interiéru - Z2	kus	34,00	1 527,00	51 918,00
			" Židle v klientské části, stohovatelné, lehce omyvatelné, ergonomické, podnoží čtyřnohé klasické, materiál: podnoží kovové s chromovou úpravou, sedák tvarovaná skořepina laminovaná v barvě bílé, rozměry: š. 460mm, hl. 520mm, v. 910mm "				
11	790	790999111	SPC D+M Konferenční židle - Specifikace ve výpisu interiéru - Z3	kus	86,00	868,00	74 648,00
			" Ergonomické sezení, kancelářská židle střední standard, podnoží se čtyřmi nohami, područkami, stohovatelná, materiál: nohy kovové s chromovou úpravou, ocelové područky s černým plastem, sedák celočalouněný polyester, opěrka potažena síťovinou, barva: sedák černý, opěrka černá, rozměry: š. 500mm, hl. 500mm, v. 830, v. sedáku 460mm "				
12	790	790999112	SPC D+M Kancelářská židle - Specifikace ve výpisu interiéru - Z4	kus	1,00	11 122,80	11 122,80
			" Vysoký standard, otočná, středně vysoký operák, synchronní mechanika, plynový píst, hliníkový pětiramenný kříž s chromovou úpravou s univerzálními kolečkami, mimořádná odolnost, područky z formované pěny s hliníkovým nosným ramenem, nastavitelná výška područek, zádová opěrka s ovládáním přítlaku, nastavitelná výška sedáku, hmotnost cca 17kg, materiál opěrky ze síťoviny, běžné čištění a údržba, barva černá, rozměry: š. 670mm, v. 980-1090mm, hl. sedáku 430mm "				
13	790	790999113	SPC D+M Konferenční židle - Specifikace ve výpisu interiéru - Z5	kus	98,00	2 942,20	288 335,60

			" Konferenční židle vyšší standard, stohovatelná, ocelové samonosné podnoží s plastovými kluzkými k ochraně podlahy, konstrukce sedáku a opěrky pevně spojeny konstrukčními spoji s podnožím, sedák celočalouněný - barva potahu černá (18ks), červená (40ks), zelená (40ks), opěrka síťovaná, plastové područky, hmotnost židle 11kg, rozměry: š. 560mm, výška sedáku 455mm, celková výška 910mm, hl. 580mm "				
14	790	790999114	SPC D+M Konferenční křesílka - Specifikace ve výpisu interiéru - Z6	kus	8,00	3 363,10	26 904,80
			" Nízké sezení ke konferenčním stolkům, podnož kovová, skořepinová kostra doplněná PUR pěnovou formousedák a opěrka zad čalouněná, barva potahové látky žlutozelená, rozměry: š. 520mm, hl. 490mm, v. 790mm, hmotnost 11,8kg "				
15	790	790999115	SPC D+M Skříň šatní kancelářská - Specifikace ve výpisu interiéru - SK1	kus	52,00	4 968,00	258 336,00
			" Dřevotřísková deska s povlakem melaminovou pryskyřicí s ocelovým soklem o v. 50mm, bukový dekor, pohledová zadní stěna a police v barvě korpusu, bezpečnostní cylindrické zámky, horní deska, spodní deska a police 25mm, boční stěny 18mm, otočné dveře, 2 police, 1 výtažná tyč na oděvy, 1 zrcadlo, rozměry: š. 600mm, v. 2230mm, hl. 435mm, tl. police 25mm "				
16	790	790999116	SPC D+M Skříň kancelářská nízká - Specifikace ve výpisu interiéru - SK2	kus	149,00	2 268,80	338 051,20
			" Skříň nízká s otočnými dveřmi, vhodná pro uložení spisů, police a korpus z laminované dřevotřískové desky tl. 18mm, hrany plastové, police s Al profily o nosnosti 30kg, s kovovým soklem o v. 18mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozevřením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: korpus a police v dezénu dřeva - divoká hruška, rozměry: š. 800mm, hl. 470mm, v. 1063mm "				
17	790	790999117	SPC D+M Registratura - Specifikace ve výpisu interiéru - SK3	kus	152,00	3 740,00	568 480,00
			" Čtyřzásuvková kovová kartotéka, materiál: ocelový plech s vypalovacím nátěrem tl. materiálu 0,8mm, zásuvky s dvoustěnných čelem, uzavřeným dnem a teleskopickými plně výtažnými výsuvy na kuličkových ložiskách s lehkých chodem, centrální uzamykání, rozměry: š. 470mm, hl. 622mm, v. 1321mm, barva: světle šedá (podobně RAL 7035) "				
18	790	790999118	SPC D+M Kontejner - Specifikace ve výpisu interiéru - SK4	kus	88,00	2 209,00	194 392,00
			" Kontejner pod kancelářský stůl, na kolečkách, střední standard, čtyřzásuvkový, materiál: korpus a čela zásuvek kontejnerů z laminované dřevotřískové desky o tl. 18mm, zásuvky kovové, možné vnitřní členění, vysouvání na 75% hloubky, zámkový systém centrální, barva: zásuvky a vnitřní vybavení odstín RAL9004 (černá), čelo a korpus bílá, rozměry: š. 443mm, hl. 600mm, v. 602mm "				
19	790	790999119	SPC D+M Skříň šatní kancelářská - Specifikace ve výpisu interiéru - SK5	kus	1,00	3 219,60	3 219,60
			" Skříň šatní s otočnými dveřmi, police a korpus z laminované dřevotřískové desky tl. 18mm, hrany plastové, s kovovým soklem o v. 18mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozevřením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: dezén dřeva - divoká hruška, rozměry: š. 800mm, hl. 450mm, v. 1780mm "				
20	790	790999120	SPC D+M Skříň kancelářská nízká - Specifikace ve výpisu interiéru - SK6	kus	3,00	3 220,00	9 660,00
			" Skříň nízká s otočnými dveřmi, vhodná pro uložení spisů, police a korpus z laminované dřevotřískové desky tl. 18mm, hrany plastové, police s Al profily o nosnosti 30kg, s kovovým soklem o v. 18mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozevřením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: korpus a police v dezénu dřeva - divoká hruška, rozměry: š. 800mm, hl. 470mm, v. 1063mm "				
21	790	790999121	SPC D+M Skříň kancelářská nízká - Specifikace ve výpisu interiéru - SK7	kus	2,00	3 254,30	6 508,60
			" Skříň s posuvnou žaluzií, police pro uložení spisů, korpus z laminované dřevotřískové desky o tl. 8mm a 18mm, hrany plastové, vybaveno LTD policemi s Al profily o nosnosti 30kg, s kovovým soklem o v. 18mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozevřením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: horní deska korpusu v dezénu dřeva - divoká hruška, žaluziový pancíř RAL9022-stříbrná, rozměry: š. 1200mm, hl. 470mm, v. 735mm "				
21	790	790999122	SPC D+M Skříň kancelářská nízká - Specifikace ve výpisu interiéru - SK8	kus	41,00	3 219,60	132 003,60
			" Skříň vysoká s otočnými dveřmi, vhodná pro uložení spisů, police a korpus z laminované dřevotřískové desky tl. 18mm, hrany plastové, police s Al profily o nosnosti 30kg, s kovovým soklem o v. 18mm, povrchově upraven práškovou barvou, aretační šrouby pro vyrovnání, křídlové dveře s rozevřením dveřních křídel až na úhel 110°, vybaveno zámkem, barva: korpus a police v dezénu dřeva - divoká hruška, rozměry: š. 800mm, hl. 470mm, v. 1780mm "				
22	790	790999123	SPC D+M Flipchart - Specifikace ve výpisu interiéru - D1	kus	1,00	1 030,00	1 030,00
			" Magnetická popisovatelná bílá tabule. Výškově nastavitelný trojnohý stojan. Odkládací lišta na popisovače. Univerzální nastavitelné háčky pro uchycení papírových bloků."				
23	790	790999124	SPC D+M Promítací plátno - Specifikace ve výpisu interiéru - D2	kus	1,00	2 490,00	2 490,00
			" Manuální svinovací plátno. Hliníkový tubus - stříbrný. Zpětná brzda pro zajištění. Přímá montáž na stěnu nebo strop. Rozměr: 1500 x 1500 mm, formát 1:1 "				
24	790	790999125	SPC D+M Zeleň v květináčích - Specifikace ve výpisu interiéru - D3	kus	9,00	1 500,00	13 500,00
			" Druh zeleně bude stanoven investorem na základě vzorkování. Květináč - keramický, glazovaný"				
25	790	790999126	SPC D+M Věšáková stěna - Specifikace ve výpisu interiéru - D4	kpl.	1,00	18 900,00	18 900,00
			"Obkladový panel, laminovaná dřevotřísková deska, dekor - divoká hruška. Plastová lišta s háčky, barva černá, háčky á 200 mm. Rozměry: panel 1: 3100 x 2000 mm (1ks), panel 2: 2300 x 2000 mm (1ks), panel 3: 1800 x 2000 mm (1ks) "				
26	790	790999127	SPC D+M Varná konvice - Specifikace ve výpisu interiéru - E1	kus	8,00	1 199,00	9 592,00
			" Kovové opláštění - kartáčovaný hliník , Objem: min. 1,5 l, Příkon: 2400 W "				
27	790	790999128	SPC D+M Mikrovlnná trouba - Specifikace ve výpisu interiéru - E2	kus	7,00	1 188,00	8 316,00
			" Programy pro ohřívání a rozmazování. Objem 20 l. Průměr talíře: 24,5 cm. Výkon mikrovln: 800W. Nulové spotřeba ve vypnutém stavu."				
28	790	790999129	SPC D+M Chladnička - Specifikace ve výpisu interiéru - E3	kus	6,00	3 200,00	19 200,00
			" Vestavná chladnička vhodná pro vestavbu pod kuchyňskou linku. Energetická třída A+ . Objem min. 110 l. "				
29	790	790999130	SPC D+M Myčka - Specifikace ve výpisu interiéru - E4	kus	1,00	7 340,00	7 340,00

		" Vestavná myčka nádobí o šířce 450 mm, Energetická třída A, 9 sad nádobí "				
30	790	790999131 SPC D+M Projektor - Specifikace ve výpisu interiéru - E5	kus	1,00	7 865,00	7 865,00
		" LCD datový projektor určený k zavěšení. Reproduktor, Eco režim. Max. vzdálenost: 10,8 m. Min. vzdálenost: 0,9 m. Hmotnost: 3 kg "				
31	790	790999132 SPC D+M Chladnička - Specifikace ve výpisu interiéru - E6	kus	1,00	4 860,00	4 860,00
		" Kombinovaná chladnička, v. 180cm, Energetická třída A+, Objem chladnička 230l/ mraznička 92l, Hlučnost 40dB "				
32	790	998790202 Přesun hmot pro vnitřní vybavení v objektech v do 24 m	%	0,24	31 569,00	7 576,56
33	790	9997901 Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 790	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
		"zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, armatury a příslušenství apod." 1,0		1,000		

CELKEM **2 866 765,76**

CELKEM	D.1.4.9. VNITŘNÍ VYBAVENÍ - INTERIÉR	2 866 765,76
---------------	---	---------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

1	001	13302119	CELKEM				
2	001	13302119	CELKEM				
3	001	13302119	CELKEM				
4	001	13302119	CELKEM				
5	001	13302119	CELKEM				
6	001	13302119	CELKEM				
7	001	13302119	CELKEM				
8	001	13302119	CELKEM				
9	001	13302119	CELKEM				
10	001	13302119	CELKEM				
11	001	13302119	CELKEM				
12	001	13302119	CELKEM				
13	001	13302119	CELKEM				
14	001	13302119	CELKEM				
15	001	13302119	CELKEM				
16	001	13302119	CELKEM				
17	001	13302119	CELKEM				
18	001	13302119	CELKEM				
19	001	13302119	CELKEM				
20	001	13302119	CELKEM				
21	001	13302119	CELKEM				
22	271	491572111	Lože postel postel úsekový s výškou 140cm - 140x200cm	m3	7,10	98,70	4 480,90
			" Lože v posteli pod prahem " 75,970,90		7,10		
			Komfortbox				4 999,00
23	201	477137111	Podlaha dřevěná laminovaná 2 vrstvy v provedení 60x120 10mm	m2	4,00	39,97	159,88
24	221	477137111	Antistatická podlaha A41 19-90 mm š. dn 3 m 2,0x2,0	m2	4,00	402,00	1 608,00
25	221	477137112	Antistatická podlaha A41/19 70 mm š. dn 3 m	m2	4,00	100,00	400,00
26	221	477137101 SPC Dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení - Specifikace dle PD	m	5,00	80,00	400,00	
			Technická vedla				150 481,41
27	271	477137101 SPC Dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení - Specifikace dle PD	m	5,10	408,00	1 274,53	
			" Zdoběná dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení " 3,30 1,00		3,10		
			Včetně vyřazení podlahy dřevěné v celodřevěném provedení				
28	271	477137102 SPC Dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení - Specifikace dle PD	m	52,55	396,70	65 355,44	
			" Zdoběná dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení " 22,97 1,00		92,95		
			Včetně vyřazení podlahy dřevěné v celodřevěném provedení				
29	271	477137103 SPC Dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení - Specifikace dle PD	m	7,00	392,00	5 078,00	
30	271	477137104 SPC Dřevěná podlaha dřevěná v celodřevěném provedení - Specifikace dle PD	m	90,00	26,00	2 340,00	
			" Včetně vyřazení dřevěné podlahy " 5,00		80,00		

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: 01-D.2. PŘÍPOJKA KANALIZACE

JKSO: 827.29.A2.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
HSV			Práce a dodávky HSV				378 590,22
1			Zemní práce				193 102,06
1	221	113107113	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těženého tl 300 mm	m2	2,00	250,00	500,00
			" Ostranění krytu a obalovaného kameniva pro napojení přípojky na stávající řád " 2,0*1,0		2,00		
2	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živických tl 100 mm	m2	4,00	290,00	1 160,00
			" Ostranění krytu a obalovaného kameniva pro napojení přípojky na stávající řád " 2,0*2,0		4,00		
3	221	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	12,00	55,00	660,00
4	221	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,50	120,00	180,00
5	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	9,00	150,00	1 350,00
6	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,00	95,00	570,00
7	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	15,64	190,00	2 970,84
			" Příplatek 10% " 156,36*0,1		15,64		
8	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	156,36	150,00	23 453,55
			" Hloubení rýhy pro přípojku hl.2,30m " 34,6*2,3*0,9		71,62		
			" Hloubení rýhy pro přípojku hl.2,0m " 34,7*2,0*0,9		62,46		
			" Hloubení rýhy pro přípojku hl.1,8m " 9,6*1,8*0,9		15,55		
			" Hloubení rýh pro šachty " 0,9*0,9*(1,7+2,0+2,1+2,5)		6,72		
9	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	78,18	14,00	1 094,52
			" Příplatek 50% " 156,36*0,5		78,18		
10	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	150,64	45,00	6 778,80
			" Pažení rýhy pro přípojku hl.2,0m, 80% " (34,7*2,0*2)*0,8		111,04		
			" Pažení rýhy pro přípojku hl.1,80m, 80% " (9,6*1,8*2)*0,8		27,65		
			" Pažení rýh pro šachty, 80% " 0,9*(1,7+2,0+2,1+2,5)*2*0,8		11,95		
11	001	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	127,33	75,00	9 549,75
			" Pažení rýhy pro přípojku hl.2,30m, 80% " (34,6*2,3*2)*0,8		127,33		
12	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	150,64	30,00	4 519,20
13	001	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	127,33	35,00	4 456,55
14	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	156,36	30,00	4 690,80
			" Přemístění zeminy z rýhy " 156,36		156,36		
15	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, se složením výkopku	m3	146,10	150,00	21 915,00
			" Odvoz nevyužitá zeminy " 156,36-10,26		146,10		0,00
16	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	146,10	45,00	6 574,50
17	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	125,55	95,00	11 926,87
			"Zásyp potrubí původní zeminou v nezapevněné ploše " 6,0*0,9*1,9		10,26		
			"Zásyp potrubí z drčeného kameniva " 28,6*0,9*1,9+34,7*0,9*1,6+9,6*0,9*1,4		110,97		
			" Zásyp šachet drčeným kamenivem " 0,52*(1,7+2,0+2,1+2,5)		4,32		
18	001	174999101 SPC	D+M Štěrkokdrť, frakce 16-32 - materiál	t	253,64	290,00	73 555,02
			"Zásyp potrubí z drčeného kameniva " (125,55-10,26)*2,2		253,64		
19	001	174999102 SPC	Zkouška ztuhnutí záspy rýhy, před prováděním vrstev komunikace	kus	3,00	1 500,00	4 500,00
20	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	21,30	200,00	4 260,60
			" Obsyp potrubí štěrkokopiskem, výška obsypu 300mm " 78,9*0,9*0,30		21,30		
21	001	174999103 SPC	D+M Štěrkokopisek, frakce 8-16 - materiál	t	46,87	180,00	8 436,06
			" Obsyp potrubí štěrkokopiskem " 78,9*0,9*0,30*2,2		46,87		
4			Vodorovné konstrukce				4 899,69
22	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,10	690,00	4 899,69
			" Lože z písku pod potrubí " 78,9*0,9*0,1		7,10		
5			Komunikace				4 905,00
23	221	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	4,00	20,00	80,00
24	221	577133111	Asfaltový beton ABJ I tl 40 mm š do 3 m	m2	4,00	400,00	1 600,00
			2,0*2,0		4,00		
25	221	577156112	Asfaltový beton ABVH I tl 70 mm š do 3 m	m2	4,00	700,00	2 800,00
26	221	919999101 SPC	D+M Zalití pracovních spár v asfaltových komunikacích - Specifikace dle PD	m	5,00	85,00	425,00
8			Trubní vedení				135 404,41
27	271	871999301 SPC	D+M Kanalizační potrubí PP DN160 - Specifikace dle PD	m	3,15	436,50	1 374,98
			" Žebrované PP potrubí UR2, s kruhovou pevností SN8, DN=160mm " 3,0*1,05		3,15		
			" Vceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "				
28	271	871999302 SPC	D+M Kanalizační potrubí PP DN200 - Specifikace dle PD	m	82,85	669,75	55 485,44
			" Žebrované PP potrubí UR2, s kruhovou pevností SN8, DN=200mm " 78,9*1,05		82,85		
			" Vceně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "				
29	271	871999303 SPC	D+M Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 20mm - Specifikace dle PD	m	3,00	350,00	1 050,00
30	271	871999304 SPC	D+M Výstražná fólie a signalizační vodič - Specifikace dle PD	m	86,00	29,00	2 494,00
			" Výměra včetně ztratného " 86,0		86,00		

31	271	871251121 RTO	D+M Chráničky z trubek z žebrového PE DN250,mezikruží z EPS včetně pryžového těsnění, bitumenové manžety a převlečné matice- vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	1 500,00	3 000,00
32	271	894812116 RTO	D+M Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315 + litinový poklop - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	8 500,00	17 000,00
			" Šachta PP kruhová, DN=315mm, betonový roznašecí prsteneček, litinový poklop třídy D400 pro zatížení 40t " 2,0				
33	271	894999305 SPC	D+M Hlavní přípojková šachta z PP, DN600 + litinový poklop - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00
			" Šachta PP kruhová, DN=600mm, betonový roznašecí prsteneček, šachtové dno PP - slepé. Litinový poklop třídy A15 pro zatížení 1,5t, spojky in-situ " 1,0				
			" V ceně armatura proti zpětnému vzdutí DN150 "				
34	271	894999306 SPC	D+M Napojovací šachta z PP, DN600 + litinový poklop - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	17 000,00	17 000,00
			" Šachta PP kruhová, DN=600mm, betonový roznašecí prsteneček, šachtové dno z PP - průtočné, přímé. Litinový poklop třídy D400 pro zatížení 40t, spojky in-situ " 1,0				
35	271	894999307 SPC	D+M Napojení na stávající dešťovou kanalizaci - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
			" Odbočka 45° pro napojení na dešťovou kanalizaci " 1,0				
			" V ceně veškeré potřebné zemní práce, manipulace s výkopkem, poplatek za uskladnění nepotřebného materiálu "				
36	271	894999308 SPC	D+M Napojení na stávající kanalizační řád - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	14 000,00	14 000,00
			" Napojení do betonové roury DN900, korunkové diamantové vrtání D=232mm, nasazení vnějšího těsnícího límce a stavitelného šroubovacího dorazu. Osazení fixačního pouzdra, stahovací pásky nerezové oceli, napojovacího sedla pro beton a potrubí UR2 DN200. Koleno 45°UR2 DN200 - Tvarovky a příslušenství dle PD " 1,0				
37	271	894999309 SPC	D+M Napojení přípojky na revizní šachtu - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	1 500,00	3 000,00
			" V ceně veškeré příslušenství a tvarovky pro napojení a zajištění prostupu " 2,0				
38	271	894999310 SPC	D+M Napojení přípojky do hlavní přípojkové šachty - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	1 500,00	1 500,00
			" V ceně veškeré příslušenství a tvarovky pro napojení a zajištění prostupu " 1,0				
39	271	894999311 SPC	D+M Napojení přípojky do napojovací šachty - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	1 500,00	1 500,00
			" V ceně veškeré příslušenství a tvarovky pro napojení a zajištění prostupu " 1,0				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				27 926,25
40	221	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	5,00	250,00	1 250,00
41	221	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5,00	20,00	100,00
42	221	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	5,00	100,00	500,00
43	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km, bez naložení	t	1,72	65,00	112,06
44	979	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	15,52	12,00	186,19
			" Skládka 10km " 9*1,724		15,52		
45	979	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1,72	25,00	43,00
46	001	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	248,37	100,00	24 837,00
			" Uložení nevyužitě zeminy z výkopů na skládku " 146,10*1,7		248,37		
47	013	979099132	Poplatek za skládku - kámen s příměsí do 5%	t	1,00	250,00	250,00
48	013	979099141	Poplatek za skládku - asphalt	t	0,72	900,00	648,00
		99	Přesun hmot				12 352,80
49	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	27,68	85,00	2 352,80
50	271	999 8 SPC	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod.	kpl.	1,00	10 000,00	10 000,00
		M	Práce a dodávky M				12 185,50
		23-M	Montáže potrubí				12 185,50
51	923	230170014	Zkouška těsnosti kanalizace do DN200 vodou	m	81,90	45,00	3 685,50
52	923	230999301 SPC	D+M Zabezpečení konců a zkouška vzduchotěsnosti kanalizace - Specifikace dle PD	sada	3,00	2 500,00	7 500,00
			" Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku " 3,0				
53	711	999M23	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku M23	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplňkové práce, kompletace apod. " 1,0		1,00		
		Celkem					390 775,72
CELKEM		01-D.2. PŘÍPOJKA KANALIZACE					390 775,72

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady monátž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A"

Objekt: 02-D.2. PŘÍPOJKA VODOVODU

JKSO: 827.19.A1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
HSV			Práce a dodávky HSV				282 286,06
1			Zemní práce				177 303,42
1	221	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	13,00	55,00	715,00
2	221	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	1,70	120,00	204,00
3	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	9,00	150,00	1 350,00
4	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	7,00	95,00	665,00
5	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	14,41	190,00	2 736,95
			" Příplatek 10% " 144,05*0,1		14,41		
6	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	144,05	150,00	21 607,50
			"Hloubení rýhy pro přípojku hl. 1,90 m" 59,7*1,90*0,9		102,09		
			"Hloubení rýhy pro přípojku hl. 1,85 m" 25,2*1,85*0,9		41,96		
7	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	72,03	14,00	1 008,35
			" Příplatek za lepivost 50% " 144,05*0,5		72,03		
8	001	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	256,08	45,00	11 523,60
			"Pažení rýhy pro přípojku hl. 1,90, 80%" 59,7*1,90*2*0,8		181,49		
			"Pažení rýhy pro přípojku hl. 1,85, 80%" 25,2*1,85*2*0,8		74,59		
9	001	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	256,08	30,00	7 682,40
10	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	93,01	30,00	2 790,15
			"Přemístění zeminy z rýhy, 50% z celkového objemu rýhy" 102,09*0,5		51,05		
			"Přemístění zeminy z rýhy, 100% z celkového objemu rýhy" 41,96		41,96		
11	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, se složením	m3	144,05	150,00	21 607,50
			"Odvoz nevyužité zeminy z rýhy" 144,05		144,05		
12	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	144,05	45,00	6 482,25
13	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	105,84	95,00	10 054,80
			"Zásyp potrubí drceným kamenivem" 59,7*0,9*1,4		75,22		
			"Zásyp potrubí drceným kamenivem" 25,2*0,9*1,35		30,62		
14	001	174999101 SPC	D+M Štěrkodrt, frakce 16/32 - materiál	t	232,85	290,00	67 525,92
			"Zásyp potrubí z drceného kameniva" 105,84*2,2		232,85		
15	001	174999102 SPC	Zkouška zhutnění záস্যu rýhy, před prováděním vrstev komunikace	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
16	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	28,27	200,00	5 654,00
			"Obsyp potrubí pískem, výška obsypu 370 mm" 84,9*0,9*0,37		28,27		
17	001	174999103 SPC	D+M Štěrkopisek, frakce 8-16 - materiál	t	62,20	180,00	11 196,00
			"Obsyp potrubí štěrkopískem" 84,9*0,9*0,37*2,2		62,20		
3			Svislé konstrukce a kompletní konstrukce				1 500,00
18	311	311261111 RTO	D+M Betonových bloků nadzákladových zdí do objemu 0,10 m3 na MC 25	kus	3,00	500,00	1 500,00
			- Specifikace dle PD				
			" Zajištění potrubí proti posunu betonovým blokem " 3,0		3,00		
4			Vodorovné konstrukce				7 908,78
19	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	11,46	690,00	7 908,78
			" Lože z písku pod potrubí" 84,9*0,9*0,15		11,46		
8			Trubní vedení				65 085,26
20	271	871211121 RTO	D+M Potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 63 mm - Specifikace dle PD	m	89,15	139,00	12 391,16
			" Potrubí přípojky HDPE 100 RC SDR 11 - 63 x 5,8 mm " 84,9*1,05		89,15		
			" Včetně veškeré potřebné tvarovky a příslušenství "				
21	271	871251111 RTO	D+M Chráničky z trubek z žebrového PE 90 - Specifikace dle PD - Specifikace dle PD	m	9,00	350,00	3 150,00
			" Chránička včetně distančních objímek a uzavíracích manžet " 9,0		9,00		
22	271	871251121 RTO	D+M Chráničky z trubek z žebrového PE 80,mezikruží z EPS včetně pryžového těsnění, bitumenové manžety a převlečné matice - vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	7 500,00	7 500,00
23	271	871999202 SPC	D+M Ochrana potrubí tepelnou izolací PE tl. 20mm - Specifikace dle PD	m	3,00	350,00	1 050,00
24	271	871999203 SPC	D+M Výstražná fólie a signalizační vodič - Specifikace dle PD	m	90,00	29,00	2 610,00
			" Cena včetně lisovacích spojek a samovolkanizačních pásek š.25mm "				
			" Výměra včetně ztratného " 90,0		90,00		
25	271	871999204 SPC	D+M Vodoměrná sestava - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	2 990,00	2 990,00
			" Materiálová přechodka s kolénem 90°PE/Ocel DN 63/50 + Vodoměrná sestava " 1,0		1,00		
26	271	892999205 SPC	D+M Napojení na stávající vodovodní řád - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	15 120,00	15 120,00
			" Cena zahrnuje uzavírací šoupátko v zemním provedení DN50, litinový poklop šoupátkový pro 40t s betonovým prefabrikátem, zemní teleskopickou soupravu a mechanický navrtávací pás na LT potrubí DN200 "				
27	271	892999206 SPC	D+M Napojení přípojky do budovy - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	6 114,00	6 114,00
			" Materiálový přechod PE/ocel, koleno 90° DN40, kulový ventil s vypouštěním, tlakový redukční ventil s filtrem a manometrem " 1,0				
28	271	892233111	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	84,90	15,00	1 273,50

29	271	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	169,80	17,00	2 886,60
			" Tlaková zkouška a konečná tlaková zkouška potrubí " 84,9*2		169,80		
30	271	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kpl.	4,00	2 500,00	10 000,00
			" Včetně technické prohlídky a utěsnění zkoušeného úseku " 4,0				
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				24 489,00
31	001	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	244,89	100,00	24 489,00
			" Uložení nevyužitě zeminy z výkopů na skládku " 144,05*1,7		244,89		
		99	Přesun hmot				5 999,60
32	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	11,76	85,00	999,60
33	271	999 81 SPC	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV a PSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, komplectace apod.	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
		PSV	Práce a dodávky PSV				1 111,00
		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				1 111,00
34	722	722140107	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním DN 40	m	2,10	450,00	945,00
			" Včetně tvarovek a příslušenství " 2,0*1,05		2,10		
35	722	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	2,00	17,00	34,00
36	722	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	2,00	15,00	30,00
37	722	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,02	100,00	102,00

Celkem

283 397,06

CELKEM	02-D.2. PŘÍPOJKA VODOVODU	283 397,06
---------------	----------------------------------	-------------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budova A

Objekt: 03-D.2.PŘÍPOJKA HORKOVODU

JKSO: 827.43.A1.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		HSV	Práce a dodávky HSV				105 439,65
		1	Zemní práce				39 215,98
1	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	4,20	390,00	1 638,00
			" Odstranění betonové komunikace " 2,1*2,0		4,20		
2	221	113107123	Odstranění podkladů z kameniva hrubého drceného, tl. do 300mm, plochy do 50m2	m3	0,66	250,00	165,00
			2,0*1,1*0,3		0,66		
3	221	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	2,00	55,00	110,00
4	221	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	0,30	120,00	36,00
5	001	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	3,00	100,00	300,00
6	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	6,00	95,00	570,00
7	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,75	145,00	399,04
			" Příplatek 10% " 27,52*0,1		2,75		
8	001	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,52	150,00	4 128,00
			" Rýha pro přípojku " 13,9*1,1*1,8		27,52		
9	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	13,76	14,00	192,64
			" Příplatek 50% " 27,52*0,5		13,76		
10	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	40,03	45,00	1 801,35
			" Pažení pro přípojku, 80% " 1,8*13,9*2*0,8		40,03		
11	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	40,03	30,00	1 200,90
12	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	27,52	30,00	825,60
			" Rýha pro přípojku " 13,9*1,1*1,8		27,52		
13	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, se složením výkopku	m3	27,52	150,00	4 128,00
			" Odvoz nevyužitě zeminy " 27,52		27,52		
14	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	27,52	45,00	1 238,40
15	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,41	95,00	2 033,57
			" Zásyp potrubí šterkodrti " 1,4*13,9*1,1		21,41		
16	001	174999101 SPC	D+M Šterkodrt, frakce 16/32 - materiál	t	47,10	290,00	13 659,58
			"Zásyp potrubí z drceného kameniva" 21,41*2,2		47,10		
17	001	174999102 SPC	Zkouška zhutnění zásypu rýhy	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
18	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	4,59	200,00	917,40
			" Obsyp horkovodů, výška obsypu 300mm " 0,3*13,9*1,1		4,59		
19	001	SPC	D+M Písek, frakce 0,5-4mm - materiál	t	10,10	180,00	1 818,00
			" Obsyp potrubí pískem " 4,59*2,2		10,10		
20	231	180406113 RTO	D+M Založení parkového trávníku - Specifikace dle PD	m2	13,10	75,00	982,50
			"Včetně travního semene, zapravení semene do zeminy, zalití vodou, ošetření trávníku, vypletí po výsevu" 13,1		13,10		
21	231	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině, plocha do 500m2, v tl přes 150mm do 200mm	m2	13,10	45,00	589,50
22	231	182001121	Plošná úprava terénu hornina tř 1 - 4 nerovnosti do +/-150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	13,10	45,00	589,50
			"Úprava terénu před založením trávníku" 13,1		13,10		
23	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	13,10	30,00	393,00
		4	Vodorovné konstrukce				1 580,10
24	271	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,29	690,00	1 580,10
			" Lože pro horkovody tl.150mm " 0,15*13,9*1,1		2,29		
		5	Komunikace				3 561,50
25	221	564782111	Podklad z vibrovaného stěrku ŠV tl 300 mm	m2	2,20	290,00	638,00
			" Oprava porušené komunikace " 2,0*1,1		2,20		
26	221	581121311	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 150 mm	m2	4,20	500,00	2 100,00
			" Kryt porušené komunikace " 2,0*2,1		4,20		
27	221	599142111	Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	6,10	85,00	518,50
28	221	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m	6,10	50,00	305,00
		8	Trubní vedení				53 805,24
29	271	871999502 SPC	D+M Potrubí přírodní horkovodu DN40 + montážní svary - Specifikace dle PD	m	14,60	784,00	11 446,40
			" Potrubí z teplosné ocelové bezešvé trubky, plášťové PE trubka a PU zesílená tepelná izolace " 13,9*1,05		14,60		
			" V ceně veškeré potřebné tavrovky a příslušenství "				
30	271	871999503 SPC	D+M Potrubí vratné horkovodu DN40 + montážní svary - Specifikace dle PD	m	14,60	784,00	11 446,40
			" Potrubí z teplosné ocelové bezešvé trubky, plášťové PE trubka a PU základní tepelná izolace " 13,9*1,05		14,60		
			" V ceně veškeré potřebné tavrovky a příslušenství "				
31	271	871999504 SPC	D+M Potrubí klasické ocelové horkovodu DN40 - Specifikace dle PD	m	5,46	514,00	2 806,44
			" Potrubí z teplosné ocelové bezešvé trubky, plášť izolace z pozinkované plechu a PU tepelná izolace " 5,2*1,05		5,46		

			" V ceně veškeré potřebné tavorky a příslušenství "				
32	271	871999505	SPC D+M Prostup potrubí budovou - Specifikace dle PD	ks	2,00	800,00	1 600,00
			" Ocelová chránička - 2,0m, plynotěsná manžeta, smršťovací víčko, zapravení prostupu a vodotěsné napojení na svislou hydroizolaci " 2,0				
33	271	871999506	SPC D+M Ukončení horkovodu v předávací stanici - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
			" Ukončení potrubí pomocí uzavíracích armatur a smršťovacího víčka. Provedeno odvzdušnění, zkratování DN25 a vypouštění DN25 - kulové kohouty jako přivařovací provedení "				
			" Osazení průtokoměru a teploměrné jímky " 1,0		1,00		
34	271	871999507	SPC D+M Napojení na stávající horkovod - Specifikace dle PD	kpl.	2,00	2 300,00	4 600,00
			" Napojení a redukce přípojky na ukončující ventily DN 80 " 2,0				
35	271	871999508	SPC D+M Alarm systém - Specifikace dle PD	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
			" Dva měděné vodiče zalité v PU pěně, přípojovací krabice " 1,0				
			" Cena včetně napojení na stávající monitorovací systém "				
36	271	871999509	SPC Hydraulická tlaková zkouška - Specifikace a postup dle PD	m	27,80	20,00	556,00
37	271	871999510	SPC Zkouška propojovacích svarů pěnотvornými přípravky - Specifikace a postup dle PD	m	27,80	50,00	1 390,00
38	271	871999511	SPC RTG zkouška svarů potrubí - Specifikace a postup dle PD	m	31,80	300,00	9 540,00
39	271	871999512	SPC D+M Výstražná fólie - Specifikace dle PD	m	60,00	7,00	420,00
			" Zelená fólie pro potrubí + červená fólie pro vodiče alarm systému, výměra včetně ztrátého " 15,0*2*2		60,00		
40	271	871999513	SPC D+M Zabezpečení konců horkovodu při tlakových zkouškách - Specifikace a postup dle PD	ks	4,00	500,00	2 000,00
			9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				5 662,05
41	919	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	6,10	100,00	610,00
			2,1+2,0+2,0		6,10		
42	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	1,80	50,00	90,15
43	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	1,80	9,00	16,23
44	221	979082712	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	1,80	25,00	45,08
45	001	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	46,78	100,00	4 678,00
			" Skládkovné pro nevyužitou zeminu " 27,52*1,7		46,78		
46	221	979099112	Poplatek za skládku - beton s příměsí do 5%	t	0,95	120,00	113,40
47	221	979099132	Poplatek za skládku - kámen s příměsí do 5%	t	0,91	120,00	109,20
			99 Přesun hmot				1 614,78
48	221	998224111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem betonovým monolitickým	t	8,66	52,78	457,07
49	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,87	755,98	657,70
50	271	999 8	SPC Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomoc, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod.	kpl.	1,00	500,00	500,00
			PSV Práce a dodávky PSV				3 721,07
			733 Ústřední vytápění - potrubí				3 721,07
51	733	733190221	RTO Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké do D 51x3,2	m	11,00	20,00	220,00
			" Tlaková zkouška a konečná tlaková zkouška potrubí klasického potrubí " 5,5*2		11,00		
53	271	73399901	SPC Zabezpečení konců potrubí při zkouškách těsnosti - Specifikace a postup dle PD	kpl.	1,00	500,00	500,00
			" Včetně technické prohlídky potrubí "		1,00		
53	733	998733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	%	3,67	545,25	2 001,07
54	711	999733	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 733	kpl.	1,00	1 000,00	1 000,00
			" Doplňkové práce, kompletace apod. " 1,0		1,00		
			Celkem				109 160,72
			CELKEM 03-D.2. PŘÍPOJKA HORKOVODU				109 160,72

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy A

Objekt: 04-D.1. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

JKSO: 827.29.A2.1.1

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	
1	2	3	4	5	6	7	10	
HSV		Práce a dodávky HSV					732 073,05	
1		Zemní práce					93 164,06	
1	001	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 10 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	12,00	29,00	348,00	
			" Odstranění porostu " 12,0			12,00		
2	1	112101224	Kácení stromů jehličnatých s odstraněním větví a kmene D do 500 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5	kus	2,00	750,00	1 500,00	
			"Odstranění vzrostlých stromů" 2,0					
3	231	112201114	Odstranění pařezů s odklizením do 20 m se zasypáním jámy D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5	kus	2,00	1 400,00	2 800,00	
4	001	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	13,96	45,00	628,20	
			(85,8-16)*0,2		13,96			
5	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	24,00	29,00	696,00	
6	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	9,56	390,00	3 728,40	
			" Chodník " 9,56					
7	221	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl. do 200 mm	m2	84,88	34,00	2 885,92	
			" Podklad chodníku z betonu " 9,56					
			" Podklad chodníku z asfaltu " 75,32					
8	221	113107182	Odstranění podkladu pl nad 200 m2 živých tl do 100 mm	m2	558,22	45,00	25 119,90	
			" Chodník " 75,32					
			" OK silnice " 482,9					
9	221	113151114	Odstranění živého krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	482,90	22,00	10 623,80	
10	221	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	16,50	69,00	1 138,50	
11	221	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	62,00	79,00	4 898,00	
12	001	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	50,80	199,00	10 109,20	
			" Odkopávka pro stabilizaci zeminy pod chodníky " (15,77+50,5+47,78+12,95)*0,4		50,80			
13	001	122301109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 4	m3	25,40	19,00	482,60	
			" Lepivost 50% " 50,8*0,5		25,40			
14	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,18	290,00	1 501,04	
			" Příplatek 10% " (50,8+0,96)*0,1		5,18			
15	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,96	990,00	950,40	
			" Rýha pro základ nového oplocení " 4*0,3*0,8		0,96			
16	001	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	0,96	190,00	182,40	
17	001	162206112	Vodorovné přemístění zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 20 do 50m	m3	13,96	30,00	418,80	
			" Přesun ornice z mezideponie " 13,96		13,96			
18	162	162301406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	2,00	141,00	282,00	
19	162	162301416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	2,00	741,00	1 482,00	
20	162	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	2,00	335,00	670,00	
21	231	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	12,00	55,00	660,00	
22	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4, se složením výkopku	m3	25,96	120,00	3 115,20	
			" Zemina z výkopku pro chodníky " 25,0		25,00			
			" Zemina z nového základu pro oplocení " 0,96		0,96			
23	001	162301906	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,00	25,00	50,00	
			" Odvoz 10 km " 1*2		2,00			
24	001	162301912	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km	kus	2,00	68,00	136,00	
25	001	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	2,00	39,00	78,00	
26	001	162301924 RTO	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D 500 mm ZKD 5 km	m2	12,00	39,00	468,00	
27	001	167101101	Nakládání neulehlého výkopku, množství do 100m3, tř.1-4	m3	39,92	55,00	2 195,60	
			" Nakládání ornice z mezideponie " 13,96		13,96			
			" Nakládání zeminy pro odvoz " 25,96		25,96			
			Součet		39,92			
28	001	171902000	Uložení sypaniny do násypu nezhuťných z jakýchkoliv hornin	m3	13,96	60,00	837,60	
			" Uložení ornice na mezideponii " 13,96		13,96			
29	001	174999022 SPC	D+M Tříděná zemina vhodná pro výsadbu - Specifikace dle PD	m3	4,50	450,00	2 025,00	
			" Chybějící zemina pro výsadbu nového trávníku"		4,50			
			" Včetně naložení, dovozu a složení "					
30	231	180406113 RTO	D+M Založení parkového trávníku - Specifikace dle PD	m2	115,30	20,00	2 306,00	
			"Včetně travního semene, zapravení semene do zeminy, zalití vodou, ošetření trávníku, vypleti po výsevu" 86,0+29,3		115,30			
31	231	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině, plocha do 500m2, v tl přes 150mm do 200mm	m2	115,30	38,00	4 381,40	
32	231	181951102	Úprava pláně s urovnáním výškových rozdílů, v hornině tř. 1 - 4 se zhuťněním	m2	151,00	12,00	1 812,00	
			" Urovnání pod chodníky " 15,77+50,5+47,78+12,95+24		151,00			
33	231	182001121	Plošná úprava terénu hornina tř 1 - 4 nerovnosti do +/-150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	115,30	19,00	2 190,70	

			"Úprava terénu před založením trávníku" 86+29,3			115,30		
34	231	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	115,30	10,00		1 153,00
35	231	184103811	Výsadba keřů se zřízením zářezů ve svahu do 1:2 vzdálenost zářezů do 1 m	m2	11,20	117,00		1 310,40
			"Včetně vytvoření jamky a vyplnění zářezu orníci, součástí dodávka mulčovací kúry " 11,2					
		2	Zakládání					5 241,60
36	274	274315124	Základové pásy z betonu prokládaného kamenem C 16/20	m3	1,64	3 200,00		5 241,60
			"Základ pod nové oplocení " 4,0*1,3*0,3*1,05		1,64			
		5	Komunikace					498 946,05
37	221	500999101	SPC D+M Skladba 1 - betonová dlažba 60 - Specifikace dle PD	m2	15,77	495,00		7 806,15
			"Betonová dlažba zámková tl. 60 mm"					
			"Štěrkopísek tl 40 mm"					
			"Štěrkoř 16-32 mm, tl 150 mm"					
			"Zhutněná zemní pláň"					
			"Vstupní chodník" 2,4*7,8-2,95		15,77			
			" Cena skladby včetně ztrátového "					
38	221	500999102	SPC D+M Skladba 2 - betonová dlažba 80 - Specifikace dle PD	m2	50,50	595,00		30 047,50
			"Betonová dlažba zámková tl. 80 mm"					
			"Štěrkopísek tl 40 mm"					
			"Štěrkoř 16-32 mm, tl 200 mm"					
			"Zhutněná zemní pláň"					
			"Chodník podél komunikace" 50,5		50,50			
			" Cena skladby včetně ztrátového "					
39	221	500999104	SPC D+M Skladba 3 - reliéfní dlažba - Specifikace dle PD	m2	47,78	820,00		39 179,60
			"Reliéfní dlažba tl. 60 mm "					
			"Štěrkopísek 0-4 mm tl. 40 mm"					
			"Štěrkoř 16-32 mm, tl 150 mm"					
			"Zhutněná zemní pláň"					
			" Okraj chodníku + plocha vstupu " 12,78+35,0		47,78			
			" Cena skladby včetně ztrátového "					
40	221	500999105	SPC D+M Skladba 4 - dlažba s drážkami - Specifikace dle PD	m2	12,95	800,00		10 360,00
			"Dlažba s drážkami tl.60 mm"					
			"Štěrkopísek 0-4 mm tl. 40 mm"					
			"Štěrkoř 16-32 mm, tl 150 mm"					
			"Zhutněná zemní pláň"					
			" Cena skladby včetně ztrátového "					
41	221	500999106	SPC D+M Obrubník betonový prefabrikovaný do betonového lože tl.80mm, C16/20 s opěrou - Specifikace dle PD	m	134,50	330,00		44 385,00
			" Obrubník chodníkový 1000x80x200mm " 2,4+15,6+18+98,5		134,50			
42	221	500999107	SPC D+M Obrubník betonový prefabrikovaný - ve sklonu - do betonového lože tl.80mm, C16/20 s opěrou - Specifikace dle PD	m	28,00	330,00		9 240,00
			" Obrubník chodníkový 1000x80x200mm " 28,0		28,00			
43	221	561011111	RTO D+M Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy v tl.150mm + dodání vápna	m2	127,00	120,00		15 240,00
			" Včetně rozprostření, promísení, vlhčení, zhutnění a ošetření vodou " 127,00		127,00			
44	221	566201111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného do 0,04 m3/m2	m2	482,90	45,00		21 730,50
45	221	572751111	Vyspravení výtluků dosavadního krytu asfaltovým betonem při spotřebě na 1 km do 10 t	t	6,25	3 150,00		19 687,50
			50*0,05*2,5		6,25			
46	221	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	445,40	12,00		5 344,80
47	221	577133421	Asfaltový beton ABJ I tl 40 mm š nad 3 m	m2	445,40	211,00		93 979,40
			482,9-2*18,75					
48	221	577156122	Asfaltový beton ABVH I tl 70 mm š nad 3 m	m2	445,40	339,00		150 990,60
49	221	592453150	Dlažba desková betonová 30x30x5,5 cm šedá - Specifikace dle PD	m2	2,50	250,00		625,00
			" Ztrátové betonové dlažby při zpětné pokládce 10% " 24,0*0,1*1,03		2,50			
50	221	592999101	SPC Silniční přídlažba betonová, 500x250x100 mm - Specifikace dle PD	kus	309,00	55,00		16 995,00
			"Přídlažba na obou stranách podél chodníků" 2*150*1,03		309,00			
51	221	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	61,50	390,00		23 985,00
			" Zpětná pokládka dlažby " 24,0		24,00			
			" Pokládka silniční přídlažby" 2*0,25*75		37,50			
52	221	919999101	SPC D+M Zalití pracovních spár v asfaltových komunikacích	m	170,00	55,00		9 350,00
		8	Trubní vedení					6 576,00
53	899	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,00	1 540,00		3 080,00
54	899	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,00	874,00		3 496,00
		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					88 635,68
55	221	914001112	D+M Svislých dopravních značek v rámech na ocelové konstrukci - Specifikace dle PD	kus	2,00	2 600,00		5 200,00
			"Včetně dopravní značky, dodatkové tabulky, sloupku, osazení, betonové patky a zemních prací "					
56	221	914002812	RTO Přesun svislé dopravní značky - Specifikace dle PD	kus	2,00	1 800,00		3 600,00
			"Včetně odkopávky, přesunu, montáže, ukotvení" 2		2,00			
57	221	914435111	RTO Výměna dopravní značky na stávajícím sloupku - dodatková tabulka vč. kotvicích prvků - Specifikace dle PD	kus	2,00	700,00		1 400,00

58	221	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkané plastem za studena s retroreflexní úpravou čar š 125 mm - Specifikace dle PD	m	55,50	45,00	2 497,50
59	221	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkané plastem za studena s retroreflexní úpravou stopčar, přechody pro chodce, šipky, symboly, nápisy - Specifikace dle PD	m2	2,80	340,00	952,00
60	221	915611111 RTO	Předznačení pro vodorovné značení liniové, včetně očištění povrchu	m	55,50	3,00	166,50
61	221	915621111 RTO	Předznačení pro vodorovné značení plošné, včetně očištění povrchu	m2	2,80	3,00	8,40
62	221	919731122	Zarovnaní styčné plochy podkladu nebo krytu živичného tl do 100 mm	m	170,00	19,00	3 230,00
63	221	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	170,00	40,00	6 800,00
64	221	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	170,00	50,00	8 500,00
			77*2+6+10		170,00		
65	221	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	24,00	20,00	480,00
66	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km, bez naložení	t	215,59	40,00	8 623,56
67	979	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	1940,30	4,00	7 761,20
			" Skládka 10km " 9*215,589		1940,30		
68	221	979084213	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 1 km, bez naložení	t	21,78	50,00	1 089,00
			" Odvoz vybouraných obrubníků " 21,78		21,78		
69	979	979084219	Příplatek ZKD 5 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	43,56	10,00	435,60
			" Skládka 10km " 2,0*21,78		43,56		
70	979	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	215,59	50,00	10 779,50
71	979	979087213	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	21,78	95,00	2 069,10
			" Nakládání obrubníků " 21,78		21,78		
72	001	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	44,13	120,00	5 295,60
			25,96*1,7		44,13		
73	013	979098112	Poplatek za skládku - prostého betonu s příměsí 5%	t	23,93	120,00	2 871,60
74	013	979098133	Poplatek za skládku - keramického materiálu s příměsí 10%	t	36,67	120,00	4 400,40
75	013	979099132	Poplatek za skládku - kámen s příměsí do 5%	t	13,58	120,00	1 629,72
76	013	979099141	Poplatek za skládku - asfalt	t	162,85	60,00	9 771,00
			101,038+61,811		162,85		
77	013	979099 SPC	Poplatek za skládku - biologický odpad	t	4,30	250,00	1 075,00
			99				39 509,66
78	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	79,14	60,00	4 748,40
79	221	998224111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem betonovým monolitickým	t	6,25	60,00	375,00
80	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	439,92	40,00	17 596,60
			85,314+48,753+131,572+174,276		439,92		
81	221	998225194	Příplatek za zvětšený pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným přesun do 5000 m	t	439,92	25,00	10 997,88
			85,314+48,753+131,572+174,276		439,92		
82	231	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy	t	1,18	671,00	791,78
83	271	999 8 SPC	Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku HSV - výpomocí, doplňkové práce a dodávky, kompletace apod.	kpl.	1,00	5 000,00	5 000,00
			PSV				17 100,00
			767				17 100,00
84	767	348-A-2002	Sloupky a vzpěry ocelové, pro osazení drátěné výplně, výška 2,0m - Specifikace dle PD	kus	3,00	500,00	1 500,00
			" Včetně povrchové úpravy žárovým zinkováním, nové oplocení " 3,0				
85	767	348-A-3001 RTO	Výplň včetně kotvicích prvků z drátěného pletiva + rámová konstrukce - Specifikace dle PD	m	6,60	1 500,00	9 900,00
			" Cena včetně rámu pro osazení výplně, rámy a výplň opatřena žárovým pozinkováním " 1,5*4*1,1		6,60		
86	767	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	2 000,00	2 700,00
87	922	999767	Stavební práce spojené s provedením funkčního celku 767	kpl.	1,00	3 000,00	3 000,00
			" Doplňkové práce, kompletace apod."1,0		1,00		

Celkem

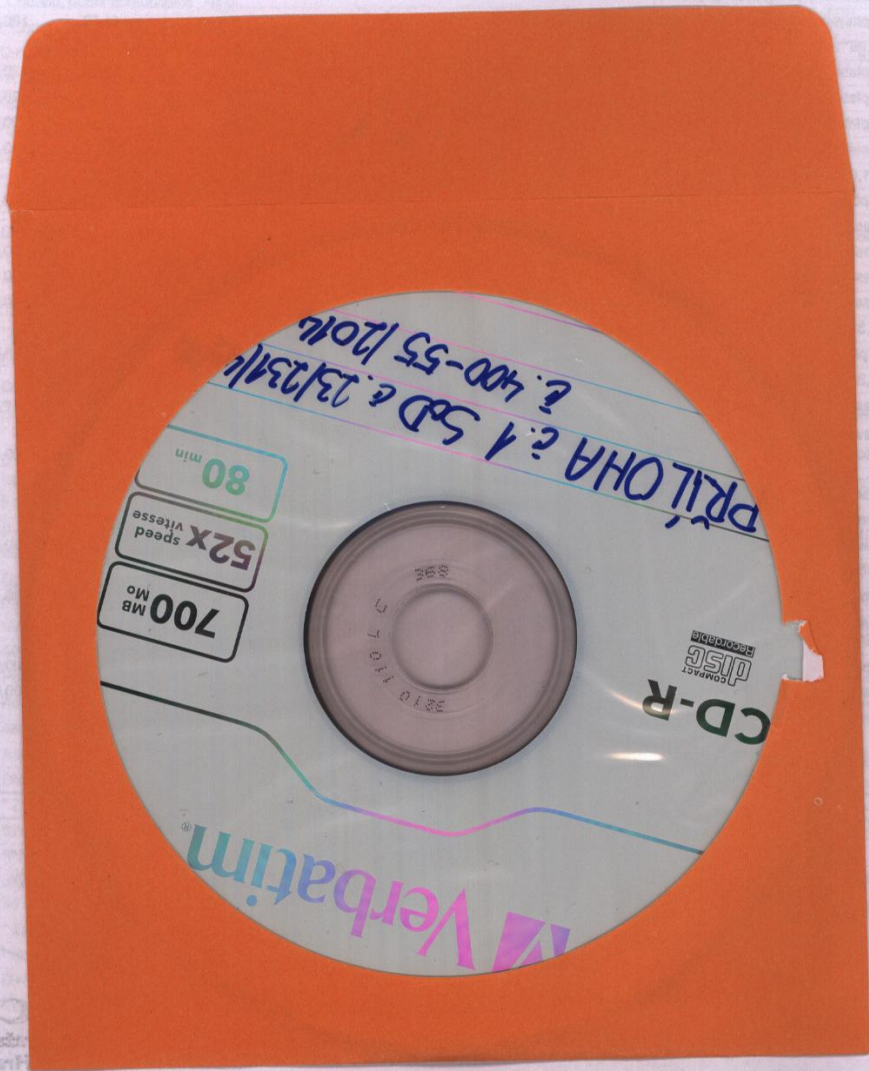
749 173,05

CELKEM	04-D.1. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	749 173,05
--------	--------------------------------------	------------

Poznámka:

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady monátž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řady, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

VALC, s.r.o.
 Pražská 13 (1)
 500 04 Hradec Králové
 tel.: 495336827 fax: 495336798
 IČ: 45537151 DIČ: CZ45537151



VALT, S.r.o.

Praha

500 04 Hradec Králové

tel.: 495536827 fax: 49553498

IČ: 45537151 DIČ: CZ45537151



ČESKÁ SPRÁVA SOCIÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ
ÚSTŘEDÍ

Křížová 25, 225 08 Praha 5

č. 140020064

Příloha ke Směrnici ústředního ředitele ČSSZ č. 17/2014 - Zásady pro posuzování návrhů smluv a evidenci a ukládání uzavřených smluv v ČSSZ

Přehled údajů
pro vkládání smluv do systému elektronické evidence

Přehled identifikačních údajů	Konkrétní identifikační údaje	
Rok podpisu (uzavření) smlouvy	2014	
Název smlouvy	Zajištění stavebních prací pro realizaci akce „OSSZ Trutnov – rekonstrukce budovy A“	
Odpovědná osoba za návrh smlouvy	Ing. Stanislav Stehlík	
Kód komodity dle číselníku NIPEZ	45200000-9	
Dodavatel	VALC s.r.o. IČO: 45537151	
Typ smlouvy	Jednorázová smlouva s finančním plněním	
Typ finančního limitu	Ano – smlouva má limit	
Finanční limit	50 730 711,- Kč	
Druh financování	I – investiční	
Datum podpisu smlouvy	20.11.2014	
Datum účinnosti smlouvy	27.11.2014	
Datum skončení účinnosti smlouvy	28.8.2015	
Veřejná zakázka	2/2014-23-27	
Typ veřejné zakázky	VZ velkého rozsahu	
Finanční místo	10230001	
Rezervace prostředků	IX41023145	
Příslušný zaměstnanec	Jméno	Podpis
Zpracovatel Přehledu	Bc. Petr Bezděk	
Schvalovatel Přehledu	Ing. Stanislav Stehlík	