



Smlouva o dílo na rekonstrukci vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno

Objednatel

Česká republika - Ministerstvo práce a sociálních věcí

se sídlem: Na Poříčnickém právu 376/1, 128 01 Praha 2

zastoupena: Ing. Petrem Hejdukem, náměstkem pro řízení sekce řízení úřadu

IČO: 00551023

bank. spojení: ČNB, pobočka Praha, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1

č. účtu: 2229001/0710

(dále jen „objednatel“, „MPSV“)

a

Zhotovitel

CALIPSUM s.r.o.

se sídlem: Tyršova 390, 691 23 Pohořelice

IČO: 293 07 163

DIČ: CZ29307163

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně
oddíl C, vložka 72977

bank. spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha

č. účtu: 107-8050620247/0100

datová schránka: 2bw89ma

zastoupen/a: Bc. Karel Fiala

(dále jen „zhotovitel“)

(společně rovněž jen „smluvní strany“, samostatně „smluvní strana“)

uzavřely v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“), společně následující smlouvu o dílo na provedení stavebních úprav rekonstrukce vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno (dále jen „smlouva“).

I. Úvodní ustanovení

1. Účelem této smlouvy je provedení stavebních úprav rekonstrukce vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno (dále jen „stavební úpravy“) v souladu s přílohou č. 1 Projektová dokumentace a přílohou č. 2 této smlouvy Oceněný výkaz výměr a to v souladu s podmínkami sjednanými touto smlouvou tak, aby byly stavební úpravy provedeny v požadovaném rozsahu a kvalitě.
2. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „**Rekonstrukce vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno**“ (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této smlouvy tak budou vykládána v souladu s podmínkami v předchozí větě uvedeného zadávacího řízení a nabídkou zhotovitele podanou v tomto zadávacím řízení.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při plnění předmětu této smlouvy všechny právní předpisy platné a účinné na území České republiky, jakož i přímo účinné právní předpisy Evropské unie, resp. Evropských společenství a interní předpisy objednatele.
4. Zhotovitel prohlašuje, že se v dostatečném rozsahu seznámil s veškerými požadavky objednatele na provedení stavebních úprav dle této smlouvy, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění objednateli tak, aby byl zajištěn účel této smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje, že bude mít po celou dobu trvání závazků vyplývajících z této smlouvy až do uplynutí záruční doby dle této smlouvy, sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu nebo jinou újmu způsobenou zhotovitelem při výkonu činnosti třetí osobě vč. objednatele s limitem pojistného plnění ve výši minimálně **5.000.000 Kč**. V případě, že tuto smlouvu uzavřelo na straně zhotovitele více osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kteroukoliv z těchto osob. Kopie pojistné smlouvy nebo pojistného certifikátu osvědčující splnění povinnosti zhotovitele dle tohoto odstavce je přílohou č. 3 této smlouvy. Zhotovitel i objednatel se zavazují uplatnit pojistnou událost u pojišťovny bez zbytečného odkladu.
6. Zhotovitel prohlašuje, že je způsobilý k včasnému provedení díla dle této smlouvy a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou třeba k provedení díla. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu, má zhotovitel při provádění části díla jinou osobou odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
7. Zhotovitel prohlašuje, že není v úpadku ani ve stavu hrozícího úpadku, a že mu není známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení. Rovněž prohlašuje, že vůči němu není v právní moci žádné soudní rozhodnutí, případně rozhodnutí správního, daňového či jiného orgánu, které by mohlo být důvodem zahájení vykonávacího nebo exekučního řízení na majetek zhotovitele, a že takové řízení nebylo vůči němu zahájeno.
8. Zhotovitel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

9. Smluvní strany prohlašují, že identifikační údaje uvedené v úvodu této smlouvy odpovídají aktuálnímu stavu a že osobami jednajícími při uzavření této smlouvy jsou osoby oprávněné k jednání za smluvní strany bez jakéhokoliv omezení vnitřními předpisy smluvních stran. Jakékoliv změny údajů uvedených v úvodu této smlouvy, jež nastanou v době po uzavření této smlouvy, jsou smluvní strany povinny bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně.
10. V případě, že se kterékoli prohlášení některé ze smluvních stran podle tohoto článku ukáže být nepravdivým, odpovídá tato smluvní strana za škodu a nemajetkovou újmu, která nepravdivostí prohlášení nebo v souvislosti s ní druhé smluvní straně vznikne.

II.

Předmět smlouvy, předmět díla

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést řádně a včas pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí dílo dle projektové dokumentace a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, vše dle výkazu výměr (zpracované společností Můčka ateliér, Ing. arch. Petr Můčka, Baarovo nábřeží 10, 614 00 Brno, IČO: 75836394), která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její příloha č. 1, dle příslušných norem ČSN a právních předpisů platných v době zpracování projektové dokumentace v příloze č. 1 (dále jen „**dílo**“) a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za provedení díla sjednanou cenu, za podmínek vymezených v této smlouvě.
2. Neoceněný výkaz výměr, který je součástí projektové dokumentace, jež je přílohou č. 1 této smlouvy, slouží dále jako podklad pro vytvoření kalkulační ceny. Dílo je blíže specifikováno v příloze č. 1 a č. 2 této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že nejpozději k okamžiku uzavření této smlouvy se s přílohou č. 1 a č. 2 této smlouvy seznámil.
3. Rozsah a kvalita díla (použité materiály, výrobky a pracovní postupy) jsou dále dány příslušnými ČSN, ČSN EN, právními předpisy platnými a účinnými v době provádění díla a dalšími podmínkami objednatele sjednanými v této smlouvě.
4. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky, spojené s prováděním díla, vyžadované touto smlouvou, právními předpisy nebo orgány veřejné správy.
5. Místem plnění dle této smlouvy je objekt objednatele na adrese Terezy Novákové 62a, Brno.
6. Zhotovitel je povinen provést zaměření jednotlivých detailů bezodkladně po uzavření této smlouvy. Na základě zaměření zahájí zajišťování jednotlivých částí díla.
7. Změny díla, včetně provedení veškerých víceprací, méněprací, změny technologií nebo materiálů, doplňky, rozšíření či zúžení díla, je možné činit pouze za podmínek stanovených platnými a účinnými právními předpisy, zejm. zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění **pozdějších předpisů (dále jen „zákon o veřejných zakázkách“)**.
8. Objednatel je oprávněn provést před samotným převzetím díla kontrolu, zda dílo má veškeré požadované vlastnosti a zda splňuje požadavky dle platných a účinných právních předpisů a této smlouvy.
9. Zhotovitel je při určení způsobu provádění díla vázán příkazy objednatele, pokud objednatel zhotoviteli takové příkazy udělí.

10. Zhotovitel zodpovídá po celou dobu realizace díla za dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků a požární ochrany v prostorách staveniště, zejména dle požadavků a podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění a v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., § 1 - 8 o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

III.

Doba plnění

1. Zhotovitel zahájí práce na realizaci předmětu díla dle článku II. této smlouvy po podpisu této smlouvy a po převzetí staveniště. Objednatel se zavazuje, že předá staveniště zhotoviteli na základě písemné výzvy objednatele k zahájení stavebních prací a k převzetí staveniště zhotovitelem, adresované kontaktní osobě zhotovitele.
2. Předání staveniště proběhne nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení Výzvy objednatele k zahájení stavebních prací a k předání staveniště zhotoviteli. Zhotovitel se zavazuje zahájit dílo do 5 pracovních dnů od data předání staveniště objednatelem a převzetí staveniště zhotovitelem. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně provést, ukončit a předat ve lhůtě nejdéle do 4 měsíců ode dne předání staveniště.
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a protokolárním předáním a převzetím předmětu díla objednatelem.
4. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla

IV.

V. Realizace smlouvy, práva a povinnosti

5. Pracovní doba ve večerních hodinách a ve dnech pracovního klidu je možná při zachování hygienických podmínek pro provádění hlučných a prašných prací.
6. Zhotovitel a objednatel se zavazují úzce spolupracovat při přípravě a realizaci díla a poskytnout si nezbytné informace potřebné pro realizaci díla.
7. Zhotovitel se zavazuje, že bude na staveništi a v jeho okolí **udržovat pořádek a čistotu**, odstraňovat průběžně odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor, ke kterým dojde činností zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje realizovat stavbu v souladu s provozním řádem budovy s nutností dodržet podmínky logistiky stravovacích jednotek.
9. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla budou dodržovány předpisy o ochraně zdraví a bezpečnosti při práci, které bude trvale kontrolovat vlastní dozor zhotovitele,

10. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí vykládku dodávaného zařízení a materiálu svými pracovníky a technikou, provede účinná protiprašná opatření, aby bylo v maximální míře zamezeno šíření prachu do okolí a objektů, pracovníci zhotovitele se budou pohybovat pouze ve vymezených prostorech a budou označeni logem firmy.
11. Zhotovitel se zavazuje, že v průběhu realizace díla bude na staveništi trvale přítomen zodpovědný pracovník zhotovitele nebo jeho zástupce (dále jen stavbyvedoucí), který bude mít pravomoc řešit případné problémy vzniklé v průběhu realizace díla.
12. Zhotovitel se zavazuje, že vyzve objednatele k prověření prací (částí díla), které v dalším postupu prací budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými; výzva bude provedena zápisem s třídním předstihem a musí být podepsána objednatelem, jestliže se objednatel k prověření prací (částí díla) ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje; zjistí-li se však při dodatečném odkrytí, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel,
13. Objednatel se zavazuje na vyžádání zhotovitele určit transportní cesty a místa dočasné skládky demontovaného materiálu; za materiál, stroje a nástroje objednatel neodpovídá.
14. V průběhu provádění díla budou konány pravidelné kontrolní dny, a to minimálně 1x týdně. Kontrolní dny budou svolány objednatelem. Objednatel i zhotovitel jsou povinni se v rámci plnění dle této smlouvy jich zúčastnit. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje zhotovitel číslovaným zápisem z kontrolního dne (případně zápisem do stavebního deníku). Závěry z kontrolních dnů jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.
15. O průběhu realizace díla povede zhotovitel po celou dobu smluvního vztahu stavební deník (trvale přístupný na staveništi), vlastníkem originálních stránek a prvního průpisu stavebního deníku je objednatel, kterému budou po skončení realizace díla předány, druhý průpis si uschová a archivuje zhotovitel.

VI.

Cena díla

1. Smluvní strany se dohodly, že za provedení díla podle článku II. této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli sjednanou cenu ve výši:

Cena celkem bez DPH	5.155.000,- Kč
DPH při sazbě 21 %	1.082.550,- Kč
Cena celkem vč. DPH	6.237.550,- Kč

(dále jen „cena díla“).

2. Tato cena je podrobně rozčleněna ve zhotovitelem oceněném výkazu výměr, který je přílohou č. 2 této smlouvy (dále jen „oceněný výkaz výměr“).

Součástí ceny díla jsou veškerá plnění zhotovitele z titulu splnění jeho závazků, ke kterým se zavázal na základě této smlouvy. Do ceny jsou zahrnuty veškeré náklady či poplatky a další výdaje, které zhotoviteli při realizaci díla vzniknou:

- vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, oplocení, doprava materiálu a zařízení, lešení vč. návrhu a statického posouzení, vyklizení staveniště, likvidace a skládkování odpadů,
 - veškeré práce související s předmětem díla,
 - uvedení staveniště do původního stavu.
4. Cena díla obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu převzetí celého díla objednatelem. Zhotovitel výslovně přebírá nebezpečí změny okolností.
 5. Cena díla nemůže být zvýšena či snížena, pokud nedojde ke změně této smlouvy formou písemného dodatku. Pokud zhotovitel provede některé z prací dříve, má objednatel právo jejich úhradu odmítnout. Zhotovitel se zavazuje na výzvu objednatele odmítnuté vícepráce bez zbytečného odkladu odstranit ve lhůtě stanovené objednatelem. Podkladem pro takovou změnu budou zejména změnové listy, z nichž musí být patrné, o jakou změnu díla se má jednat, jakož i odpovídající cena, kterou za provedení změny díla bude zhotovitel u objednatele požadovat uhradit. Veškeré změny musí být v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
 6. Vyvstane-li při provádění díla nevyhnutelná potřeba provést (poskytnout) práce, dodávky nebo služby nad rámec prací, dodávek a služeb stanovených touto smlouvou a jejími přílohami (tzv. vícepráce), je zhotovitel oprávněn požadovat zvýšení ceny díla jen vyhotoví-li jejich přesný soupis (dále jen „soupis víceprací“) a takto zpracovaný soupis víceprací předloží objednateli ke schválení. Bude-li předložený soupis víceprací objednatelem schválen, provedou smluvní strany změnu ceny díla dle schváleného soupisu víceprací formou dodatku k této smlouvě, a to v souladu s platnými a účinnými právními předpisy a touto smlouvou. Zhotovitel je povinen vyhotovit písemný návrh dodatku dle předchozí věty, a to bez zbytečného odkladu po schválení soupisu víceprací objednatelem.
 7. Pokud nebudou některé z prací, dodávek či služeb stanovených touto smlouvou a jejími přílohami provedeny (poskytnuty) nebo pro naplnění účelu této smlouvy nebude takové práce, dodávky a služby nutné provést (poskytnout) (tzv. méněpráce), je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu vyhotovit jejich přesný soupis oceněný dle jednotkových cen prací, dodávek či služeb stanovených ve výkazu výměr (dále jen „soupis méněprací“) a takto zpracovaný soupis méněprací předloží objednateli ke schválení. Bude-li předložený soupis méněprací objednatelem schválen, provedou smluvní strany změnu ceny díla dle schváleného soupisu méněprací formou dodatku k této smlouvě, a to v souladu s platnými a účinnými právními předpisy a touto smlouvou. Zhotovitel je povinen vyhotovit písemný návrh dodatku dle předchozí věty, a to bez zbytečného odkladu po schválení soupisu méněprací objednatelem.
 8. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu díla pouze v rozsahu skutečně provedených (poskytnutých) prací, dodávek či služeb.
 9. Smluvní strany se dohodly, že § 2620 až 2622 občanského zákoníku se nepoužijí.

VII. Fakturace a platební podmínky

1. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy ani závdavky.
2. Cena díla bude objednatelem uhrazena po provedení díla, a to na základě daňového dokladu (dále jen „faktury“) vystaveného zhotovitelem po provedení díla a předání a převzetí díla objednatelem, které bude potvrzeno předávacím protokolem podepsaným oběma smluvními stranami (dále jen „předávací protokol“), nebo po odstranění drobných vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla, pokud je dílo předáno s drobnými vadami a nedodělků, přičemž datem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání díla nebo odstranění drobných vad a nedodělků, a přílohou faktury bude příslušný předávací protokol k dílu.
3. Splatnost faktury činí minimálně 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednateli. K fakturované ceně zhotovitel připočítá DPH ve výši dle sazby platné a účinné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění dle faktury.
4. Okamžikem zaplacení se rozumí datum odepsání příslušné částky, na kterou byla faktura vystavena, z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
5. Veškeré úhrady objednatele na základě této smlouvy budou prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedený v úvodu této smlouvy.
6. Vystavená faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, náležitosti stanovené § 435 občanského zákoníku a náležitosti stanovené touto smlouvou vč. dohodnutých příloh a nedílných součástí.
7. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost vč. dohodnutých příloh nebo nedílných součástí, nebo bude-li chybně stanovena cena, DPH nebo jiná náležitost faktury, nebo nebude-li stanovena lhůta splatnosti faktury v souladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn tuto fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury zpět zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o termínu předání díla, a to alespoň 3 pracovní dny předem.
2. Závazek zhotovitele provést dílo podle této smlouvy je splněn jejím řádným a včasným dokončením, a předáním objednateli, včetně předání veškerých dokladů nezbytných k užívání díla a dokladů stanovených touto smlouvou, právními předpisy, a rozhodnutími orgánů veřejné správy, tj. zejména:
 - atesty, záruční listy, prohlášení o shodě;
 - zápisy a osvědčení o všech předepsaných zkouškách, měřeních;

- stavební deník, návody k obsluze a návody k použití v českém jazyce;
 - doklady o zabezpečení likvidace odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů;
3. V případě, že obecně závazné právní předpisy nebo platné technické normy předepisují provedení zkoušek, revizí, atestů a měření či zajištění prohlášení o shodě týkajících se díla nebo části díla, je zhotovitel povinen zajistit jejich úspěšné provedení před předáním díla objednateli.
 4. Objednatel dílo převezme za předpokladu, že dílo odpovídá této smlouvě, je plně funkční, a je prosté vad a nedodělků s výjimkou ojedinělých drobných vad a nedodělků, jež nebrání řádnému užívání díla funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
 5. O předání a převzetí díla bude smluvními stranami sepsán předávací protokol, který bude obsahovat zhodnocení prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta) a soupis dokladů předávaných zhotovitelem objednateli při předání díla. Vypracování návrhu předávacího protokolu zajistí zhotovitel. Pokud zhotovitel vady a nedodělky, uvedené v předávacím protokolu v dohodnuté době neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli škodu, která objednateli vznikla, včetně škody v podobě vynaložení nákladů na odstranění takových vad a nedodělků.
 6. V případě, že objednatel dílo nepřevzme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí díla a s uvedením stanovisek obou smluvních stran. V případě nepřevzetí díla dohodnou smluvní strany lhůty k odstranění vad nebo nedodělků a náhradní termín předání a převzetí díla.
 7. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělky, jež vyplynou z předávacího protokolu k dílu, a to v termínu stanoveném v předávacím protokolu. V případě nepřevzetí díla objednatel je zhotovitel povinen řádně odstranit veškeré vady a nedodělky ve lhůtě sjednané v zápisu o nepřevzetí díla podle odst. 6 tohoto článku smlouvy. Nebude-li termín odstranění vady nebo nedodělku v předávacím protokolu nebo v zápisu o nepřevzetí díla stanoven, je zhotovitel povinen vadu nebo nedodělek odstranit nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne oboustranného podpisu předávacího protokolu, resp. zápisu o nepřevzetí díla. O odstranění vad a nedodělků sepíše smluvní strany protokol.
 8. Smluvní strany se dohodly, že § 1912, § 1921, § 2112, § 2605 odst. 2, § 2609 a § 2618 občanského zákoníku se nepoužijí. Vady díla zjištěné po předání díla, na něž se nevztahuje záruka za jakost, je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtách stanovených pro záruční vady.

IX.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel se zavazuje písemně informovat objednatele o skutečnostech majících i potenciálně vliv na plnění závazků vyplývajících z této smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla.
2. Je-li k provedení díla nutná součinnost objednatele, zhotovitel informuje objednatele o rozsahu a formě požadované součinnosti a určí mu přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Zhotovitel není oprávněn odstoupit od této smlouvy z důvodu neposkytnutí součinnosti objednatelem.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla zhotovitelem. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může objednatel požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel bez dalšího odstoupit od smlouvy.

X.

Jakost, záruka a vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo nebo část díla jsou provedeny řádně v souladu s touto smlouvou, ČSN, ČSN EN a právními předpisy platnými a účinnými v době předání díla nebo části díla.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla (dále jen „záruka“). Záruční doba díla činí 60 měsíců a počíná běžet ode dne oboustranného podpisu předávacího protokolu díla v případě, že dílo bylo předáno bez vad a nedodělků. V případě, že dílo bylo předáno s drobnými vadami a nedodělků, počíná záruční doba této díla běžet ode dne odstranění takových vad a nedodělků. Zhotovitel odpovídá za vady, jež bude mít dílo v době jeho předání a převzetí a za vady, které na něm vzniknou v záruční době (dále jen „vady“) a po dobu trvání záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady, za které objednatel nese odpovědnost v rámci poskytnuté záruky za jakost. Vadou je mimo jiné i vada díla nebo části díla způsobená vnější událostí.
3. Zárukou dle předchozího odstavce přejímá zhotovitel závazek, že část díla bude po celou dobu trvání záruční doby způsobilá pro použití k účelu stanovenému touto smlouvou a že si zachová obvyklé vlastnosti.
4. Objednatel je povinen oznámit (reklamovat) zhotoviteli vadu písemně. Za písemnou reklamaci se pro účely oznámení vady považuje jak listinná forma, tak elektronická forma v podobě emailu. V reklamaci musí být vada popsána nebo uvedeno, jakým způsobem se projevuje. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu potvrdit přijetí reklamace, a to stejnou formou, jakou byla reklamace zaslána.
5. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději do 10 kalendářních dnů po oznámení vady objednatelem zhotoviteli, dostavit se po předchozí dohodě s objednatelem na místo plnění díla za účelem projednání reklamace vad a v téže lhůtě objednateli písemně sdělit, zda oznámené vady považuje či nepovažuje za záruční vady. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že jde o záruční vady.

6. Bude-li mít dílo vady, je objednatel oprávněn:
- požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění za vadné dílo, dodáním chybějících částí díla či odstraněním právních vad,
 - požadovat odstranění vady opravou části díla, jestliže jsou vady opravitelné,
 - požadovat přiměřenou slevu z ceny části díla,
 - je-li vada neodstranitelná, odstoupit od této smlouvy.

Objednateli zároveň náleží náhrada nákladů účelně vynaložených při uplatnění práva z vad díla. Volbu nároku z odpovědnosti za vady provede objednatel v reklamaci. Smluvní strany se dohodly, že se § 2106 nepoužije.

7. Zhotovitel je povinen oznámené vady odstranit nejpozději do 15 kalendářních dnů od jejich oznámení objednatelem zhotoviteli, nebude-li smluvními stranami písemně dohodnut jiný termín pro odstranění vad, a to i v případě, že oznámené vady zhotovitel nepovažuje za záruční vady.
8. Pokud zhotovitel neodstraní vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení vadu buď sám odstranit, nebo pověřit jejím odstraněním třetí osobu. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli škodu, která objednateli vznikla v podobě vynaložení nákladů na odstranění takových vad.
9. Záruční doba díla se prodlužuje o dobu počínající dnem oznámení záručních vad objednatelem zhotoviteli a končící dnem řádného odstranění oznámených záručních vad.
10. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které považuje vadu za neodstraněnou.
11. V případě, že v reklamaci objednatel uplatní požadavek na poskytnutí přiměřené slevy z ceny díla, bude tato sleva poskytnuta tak, že zhotovitel poukáže příslušnou částku odpovídající požadované slevě na účet objednatele uvedený v úvodu této smlouvy, a to nejpozději do 15 kalendářních dnů ode dne, kdy byla zhotoviteli reklamace doručena. Výše slevy z ceny díla bude určena jako částka odpovídající rozdílu hodnoty bezvadné části díla a hodnoty části díla s vadami, pro které je požadována přiměřená sleva z ceny díla. Pro výpočet slevy jsou rozhodující ceny včetně DPH. Smluvní strany se dohodly, že je objednatel oprávněn slevu z ceny díla započíst na jakoukoli splatnou fakturu doručenou objednateli v souladu s článkem VI. této smlouvy.

XI.

Sankční ujednání

- Zhotovitel odpovídá za veškeré nemajetkové újmy a škody, které vzniknou objednateli v důsledku porušení této smlouvy zhotovitelem. Zhotovitel je povinen nahradit takto vzniklou škodu v plném rozsahu, včetně případných sankcí udělených objednateli orgány veřejné správy, jejichž příčinou bylo porušení povinností plynoucích z této smlouvy zhotovitelem.
- V případě prodlení zhotovitele s dodáním díla v termínu uvedeném v čl. II. odst. 2 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení.

3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků vyplývajících z předávacího protokolu nebo vad reklamovaných objednatelem v záruční době, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení a vadu či nedodělek, a to do odstranění vady či nedodělku zhotovitelem, objednatelem nebo prostřednictvím třetí osoby v souladu s touto smlouvou.
4. Při nedodržení termínu splatnosti faktury objednatelem je zhotovitel oprávněn požadovat úhradu úroku z prodlení ve výši dle 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.
5. Smluvní pokuta je splatná dne, jenž bude následovat po dni, ve kterém nastala rozhodná skutečnost zakládající právo na její zaplacení.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu případně vzniklé škody nebo jiné újmy, kterou lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v celém jejím rozsahu.

XII.

Technický dozor objednatele (TDO)

1. Objednatel vykonává na stavbě kontrolu prostřednictvím technického dozoru objednatele (dále jen „TDO“), který zejména sleduje, zda práce jsou realizovány dle schválené dokumentace, dalších předpisů uvedených v této smlouvě a smluvních podmínek a jsou v souladu s obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami, ČSN a jsou v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů.
2. TDO je oprávněn nařídit zhotoviteli přerušování prací zhotovitele v případě, že je ohrožena bezpečnost realizace díla, život nebo zdraví osob pohybujících se na stavbě nebo hrozí-li nebezpečí škody na majetku objednatele či třetích osob. O této skutečnosti pak TDO sepíše zápis do stavebního deníku.
3. TDO je dále oprávněn přerušit práce taktéž, pokud zjistí, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se sjednanou kvalitou nebo je v prodlení s dodávkou díla či používá nevhodné materiály. I v tomto případě učiní TDO o těchto skutečnostech zápis do stavebního deníku, v němž mimo jiné uvede i lhůtu a návrh na odstranění zjištěných nedostatků. V případě, že zhotovitel v určené lhůtě zjištěné nedostatky neodstraní, je objednatel oprávněn tyto odstranit na náklady zhotovitele sám, s tím, že vzniklé náklady započte na svou povinnost k úhradě ceny díla zhotoviteli anebo je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
4. TDO není oprávněn měnit tuto smlouvu. TDO nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

XIII. Ukončení smlouvy

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn (kromě případů uvedených v § 2001 a násl. občanského zákoníku) odstoupit od této smlouvy zejména bude-li zhotovitel v prodlení se zhotovením díla po dobu delší než 10 pracovních dnů.
2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy pouze v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou ceny za část díla po dobu delší než 120 kalendářních dnů.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy ohledně celého plnění i v případě, že zhotovitel již zčásti plnil.
4. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě odstoupení od této smlouvy budou zejména ujednání o odpovědnosti za vady díla, o zárukách za jakost díla a o sankcích trvat i po zániku této smlouvy.
5. Pokud dojde k odstoupení od smlouvy před dokončením díla, předá zhotovitel nedokončené dílo, resp. část díla objednateli písemným protokolem podepsaným oběma smluvními stranami, ve kterém bude, kromě jiných náležitostí předávacího protokolu dle této smlouvy, popsán stupeň rozpracovanosti díla, resp. části díla a současně předá objednateli veškeré dokumenty a jiné listiny vztahující se k dílu, resp. části díla, získané za dobu trvání účinnosti této smlouvy, jakož i případné listiny předané objednatelem zhotoviteli k provedení díla, resp. části díla. Po vyhotovení a podepsání tohoto protokolu bude provedeno finanční vyrovnání smluvních stran. Objednatel uhradí zhotoviteli provedené části díla podle podmínek této smlouvy.
6. Ode dne podpisu protokolu dle předchozího odstavce začne běžet záruční lhůta u provedených částí díla.
7. Smluvní strany se dohodli, že § 2595 občanského zákoníku se nepoužije.
8. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta činí 1 týden a počíná běžet dnem následujícím po dni prokazatelného doručení písemné výpovědi zhotoviteli. Po dobu výpovědní lhůty trvají všechna práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou založené. Zhotovitel se zavazuje poskytovat plnění, na nichž se s objednatelem dohodl do doby obdržení písemné výpovědi, není-li ve výpovědi stanoveno jinak. Objednatel se zavazuje odměnu za takovéto plnění poskytnuté v souladu s touto smlouvou zhotoviteli uhradit.

XIV. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel je povinen zajistit, že subdodavatelé, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení, se budou podílet na provedení příslušné věcně vymezené části díla v rozsahu dle nabídky zhotovitele podané do zadávacího řízení.
2. Pokud ze závažných objektivních důvodů nebude zhotovitel schopen zajistit, aby se určitý subdodavatel, uvedený v předcházejícím odstavci, podílel na realizaci díla, je zhotovitel oprávněn takového subdodavatele nahradit pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele. Subdodavatel nahrazující původního subdodavatele musí prostřednictvím zhotovitele prokázat stejnou či vyšší kvalifikaci jako původní nahrazovaný subdodavatel. Objednatel nesmí změnu subdodavatele se stejnou či vyšší kvalifikací jako původní nahrazovaný subdodavatel odmítnout, nejsou-li k tomu dány závažné důvody.
3. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy v souladu s povinnostmi objednatele jako zadavatele, dle zákona o veřejných zakázkách. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním této smlouvy v souladu s povinnostmi objednatele, jako povinného subjektu dle právních předpisů o svobodném přístupu k informacím.

XV. Závěrečná ujednání

1. Smluvní strany výslovně sjednávají, že tato smlouva, jakož i všechny vztahy z ní vzniklé nebo s ní související, se řídí obchodním zákoníkem.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Tato smlouva může být měněna pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami. Změna této smlouvy v jiné než písemné formě je vyloučena.
3. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu je možné pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatky této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí mu z této smlouvy třetí osobě. Zhotovitel dále není oprávněn svou pohledávku za objednatelem z titulu této smlouvy použít k jednostrannému započtení na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
5. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením této smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením veřejné zakázky sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo právnímu předpisu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

6. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatným či neúčinným, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují jednat v dobré víře s cílem nahradit neplatné/neúčinné ustanovení ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného/neúčinného.
7. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran jejich doručení odmítne či jinak znemožní.
8. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
9. Tato smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží tři (3) vyhotovení a zhotovitel obdrží dvě (2) vyhotovení.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou:

- Příloha č. 1 Projektová dokumentace
- Příloha č. 2 Oceněný výkaz výměr
- Příloha č. 3 Kopie pojistné smlouvy (pojistného certifikátu)
- Příloha č. 4 Seznam subdodavatelů

Součástí této smlouvy musí být s touto smlouvou pevně spojeny.

Za Zhotovitele:

Za Objednatele:

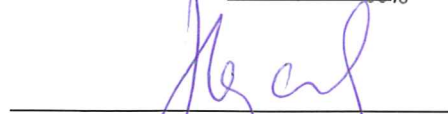
V Pohořelicích dne 17-08-2016

V Praze dne 21.08.2016



Bc. Karel Fiala
jednatel

CALIPSUM s.r.o.



Ing. Petr Hejduk
náměstek pro řízení sekce řízení úřadu
Česká republika – Ministerstvo práce
a sociálních věcí

MINISTERSTVO
PRÁCE A SOCIÁLNÍCH VĚCÍ
ČESKÉ REPUBLIKY
Na Poříčnickém právu 1
128 01 Praha 2 (69)

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

„Rekonstrukce vnitřních prostor objektu

Terezy Novákové 62a Brno“

CALIPSUM

**AKCE: REVITALIZACE BUDOVY T. NOVÁKOVÉ 62A, BRNO
ETAPA I. ÚPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR**

INVESTOR: MPSV, PODSKALSKÁ 19, 128 01 PRAHA

AKTUALIZACE: 27.5.2016

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

DLE DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

DODAVATEL:

CALIPSUM s.r.o.

ADRESA:

Tyršova 390, 691 23 Pohořelice

TELEFON, E-MAIL:

518 322 391, office@calipsum.cz

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE:

Bc. Karel Fiala, Libor Lučan

ZPRACOVÁNO: _____

RAZÍTKO, PODPIS: _____

CALIPSUM S.R.O.
TYRŠOVA 390, 691 23 POHOŘELICE
IČ: 293 07 163, DIČ: CZ29307163
WWW.CALIPSUM.CZ

REKAPITULACE

ZÁKLADNÍ NÁKLADY (HL.III)	5 108 329 Kč
D.1.1. - STAVEBNÍ ČÁST	1 966 626 Kč
D.1.4.A - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	398 964 Kč
D.1.4.A - ZDRAVOTNÍ TECHNIKA - SVISLÉ ROZVODY VODY A KANALIZACE	--- Kč
D.1.4.C - VZDUCHOTECHNIKA A KLIMATIZACE	114 737 Kč
D.1.4.D - VYTÁPĚNÍ	72 044 Kč
D.1.4.G - ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD	1 160 601 Kč
D.1.4.H - ELEKTROINSTALACE - SLABOPROUD	1 255 190 Kč
D.1.4.I - GENERÁLNÍ KLÍČ	66 250 Kč
D.1.4.I - EZS	73 918 Kč
	Kč

VEDLEJŠÍ NÁKLADY (HL.VI)	46 671 Kč
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	20 000 Kč
KOMPLETAČNÍ ČINNOST DODAVATELE	26 671 Kč

DODAVATELSKÉ NÁKLADY BEZ DPH CELKEM (HL. III+VI)	5 155 000 Kč
---	---------------------

DAŇ Z PŘIDANÉ HODNOTY 21%:	1 082 550 Kč
-----------------------------------	---------------------

CENA CELKEM VČ. DPH (HL. III+VI)	6 237 550 Kč
---	---------------------

ROZPOČET

Stavba: REVITALIZACE BUDOVY T. NOVÁKOVÉ 62A, BRNO - ETAPA I. ÚPRAVA VNITŘNÍCH PROSTOR

Objekt: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST

Místo:

Datum: 2.3.2016

Objednatel: MPSV, Podskalská 19, 128 01 Praha

Projektant: ING. ARCH. PETR MÚČKA

Zhotovitel:

Zpracovatel: PROPOS Liberec s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 966 625,90

HSV - Práce a dodávky HSV

553 255,56

0 - Přípravné a přidružené práce

13 514,70

1	K	09999101	Provizorní zakrytí konstrukcí fólie+páska	m2	215,735	20,00	4 314,70
2	K	09999102	Ochrana stávajících podlah před poškozením	m2	168,000	25,00	4 200,00
3	K	09999102.1	Ochrana stávajících rozvodů a zařízení	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

171 352,00

4	K	310238211	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,234	3 300,00	7 372,20
5	K	311238116	Zdivo nosné tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	6,820	960,00	6 547,20
6	K	311272123	Zdivo tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárníc hmotnosti 500 kg/m3 vč. systémových překladů	m3	13,673	2 955,00	40 403,72
7	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	14,000	115,00	1 610,00
8	M	593211010	překlad železobetonový RZP 149x14x14 cm	kus	12,000	250,00	3 000,00
9	M	593211020	překlad železobetonový RZP 179x14x14 cm	kus	2,000	300,00	600,00
10	K	340239212	Zazdívkva otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	2,456	434,00	1 065,90
11	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 vč. systémových překladů	m2	96,893	355,00	34 397,02
12	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 vč. systémových překladů	m2	93,318	479,00	44 699,32
13	K	346244354	Obezídívka nádržek wc ploch rovných z pórobetonových příčkovek hladkých	m2	9,600	500,00	4 800,00
14	K	346272111a	Přizdívkva ochranné tl 50 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 vč. systémových překladů (příčky v sociálních zázemí)	m2	18,104	260,00	4 707,04
15	K	349231820	Úprava ostění pro osazení nové zárubně	m	184,580	120,00	22 149,60

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

196 887,57

16	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	104,800	115,00	12 052,00
17	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	206,425	150,00	30 963,75
18	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	412,850	35,00	14 449,75
19	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	235,223	150,00	35 283,45
20	K	612322191	Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	470,446	40,00	18 817,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách (po osazení zárubní)	kus	27,000	250,00	6 750,00
22	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách (po napojení příček, osazení zárubní, bouraných keramických obkladech)	kus	17,000	850,00	14 450,00
23	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	474,206	105,00	49 791,63
24	K	622325209	Vnější vápenná nebo vápenocementová štuková omítka složitosti 1 stěn v rozsahu do 100% (po fasádní zazdivce, výměně dveří)	m2	17,890	235,00	4 204,15
25	K	632451022	Vyrovnávací potěr tl do 30 mm z MC 15 vč. dilatací	m2	81,000	125,00	10 125,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

89 358,92

26	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	237,329	30,00	7 119,87
27	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 416,500	20,00	28 330,00
28	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	130,649	50,00	6 532,45
29	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	16,634	400,00	6 653,60
30	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	27,000	165,00	4 455,00
31	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 vč. vyvážení křídla	m2	10,000	130,00	1 300,00
32	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	4,500	520,00	2 340,00
33	K	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání příček tl do 150 mm (alternativně jiný způsob napojení)	m	80,600	80,00	6 448,00
34	K	973031824	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro zavázání zdi tl do 300 mm (alternativně jiný způsob napojení)	m	15,500	160,00	2 480,00
35	K	990001000	Hasicí přístroj PHP práškový s hasicí schopností 34A nebo 183B vč. osazení (dodání PHP dle PBŘ)	kus	6,000	1 150,00	6 900,00
36	K	999910100	Zednické přípomoci profesím (zhotovení prostupů, drážek, zapravení drážek, začištění omítek, oprava malby apod.)	hod	35,000	180,00	6 300,00
37	K	999910200	Zapravení rozvodů EPS dle PBŘ	hod	30,000	200,00	6 000,00
38	K	999911000	Ostatní drobné bourací a demontážní práce	hod	25,000	180,00	4 500,00

997 - Přesun sutě

71 937,99

39	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	117,969	210,00	24 773,49
40	K	997013500	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot na skládku dle možností dodavatele se složením	t	117,969	300,00	35 390,70
41	K	99701380	Poplatek za uložení stavebního tříděného odpadu na skládce (skládkovně)	t	88,494	200,00	17 698,80
42	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	25,000	300,00	7 500,00
43	K	997013840	Odečet za kovový odpad (šrotovně)	t	-4,475	3 000,00	-13 425,00

998 - Přesun hmot

10 204,38

44	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	70,375	145,00	10 204,38
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 413 370,34

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

58 003,26

45	K	711113110	Izolace hydroizolační stěrkou v rozích vyztuženou těsnící páskou pod keramické dlažby - vodorovná	m2	52,900	220,00	11 638,00
46	K	711113120	Izolace hydroizolační stěrkou v rozích vyztuženou těsnící páskou pod keramické obklady - svislá	m2	208,753	220,00	45 925,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,785	560,00	439,60

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 800,00

48	K	721210810	Demontáž vpustí podlahových vč. zastepení	kus	14,000	200,00	2 800,00
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------

763 - Konstrukce suché výstavby

83 652,74

49	K	763111320	SDK příčka - provedení dle požadavků PBR	m2	25,129	560,00	14 072,24
50	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD vč. svistých odskoků (do mokrého prostředí)	m2	78,300	450,00	35 235,00
51	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	10,000	100,00	1 000,00
52	K	763164150	SDK kanálek tvaru L pro rozvody elektro, desky protipožární	m2	108,902	250,00	27 225,50
53	K	763164160	Doplnění SDK podhledu zakrytí instalací	m2	15,000	150,00	2 250,00
54	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	3,870	1 000,00	3 870,00

766 - Konstrukce truhlářské (m+d vč. povrchové úpravy a přesunu hmot; gen. klíč viz profese)

468 951,00

55	K	766066010	Dveře plně 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, BT3, kartáčové těsnění dveří, T/01	kus	1,000	3 605,00	3 605,00
56	K	766066020	Dveře plně 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 800/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, jednokřídly, samozavírač, štítek, zámek vložkový, BT3, T/02	kus	1,000	6 035,00	6 035,00
57	K	766066030	Dveře plně 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, vodorovné madlo, T/03	kus	1,000	15 453,00	15 453,00
58	K	766066040	Dveře plně 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocel. požární, koord. zavírání, samozavírač, štítek, panik. kování, zámek vložk., BT3, el.otvírač. kartáč. těs., vodorovné madlo, T04	kus	1,000	15 455,00	15 455,00
59	K	766066050	Dveře plně 2křídle vnější, vstupní hliníkové, plná výplň, HPL, 1450/1970, zárubeň komorový Al profil, samozavírač, panikové madlo, krytá vložka, zámek vložkový, BT3, tříbodový, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, bezpečnostní závěsy, T/05	kus	1,000	31 500,00	31 500,00
60	K	766066060	Dveře plně 2křídle vnější, vstupní hliníkové, plná výplň, HPL, 1450/1970, zárubeň komorový Al profil, samozavírač, panikové madlo, krytá vložka, zámek vložkový, BT3, tříbodový, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, bezpečnostní závěsy, T/06	kus	1,000	31 500,00	31 500,00
61	K	766066070	Dveře plně 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, vodorovné madlo, T/07	kus	1,000	15 518,00	15 518,00
62	K	766066080	Dveře plně 2křídle, požární, vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocel. pož., koord. zavírání, samozavírač, štítek, panik. kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění, vodor. madlo, T08	kus	1,000	15 753,00	15 753,00
63	K	766066090	Dveře plně 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 900/1970, EW 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární do SDK, jednokřídly, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, T/09	kus	1,000	6 435,00	6 435,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	766066100	Dveře plné 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 900/1970, EW 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární do SDK, jednokřídly, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, T/10	kus	1,000	4 635,00	4 635,00
65	K	766066110	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, BT3,T/11	kus	1,000	3 605,00	3 605,00
66	K	766066120	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, vodorovné madlo, T/12	kus	2,000	4 469,00	8 938,00
67	K	766066130	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly, samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/13	kus	1,000	4 975,00	4 975,00
68	K	766066140	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/14	kus	4,000	2 913,00	11 652,00
69	K	766066150	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/15	kus	2,000	4 113,00	8 226,00
70	K	766066160	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/16	kus	4,000	2 913,00	11 652,00
71	K	766066170	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, T/17	kus	3,000	3 089,00	9 267,00
72	K	766066180	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, T/18	kus	1,000	3 130,00	3 130,00
73	K	766066190	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/19	kus	1,000	3 975,00	3 975,00
74	K	766066200	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/20	kus	1,000	3 975,00	3 975,00
75	K	766066210	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, T/21	kus	1,000	3 089,00	3 089,00
76	K	766066220	Dveře plné 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, vodorovné madlo, T/22	kus	1,000	15 753,00	15 753,00
77	K	766066230	Dveře plné 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle vyr., 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požár., koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panik. kování, zámek vložk., BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění, vodor. madlo, T/23	kus	1,000	15 753,00	15 753,00
78	K	766066240	Dveře plné 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 1450/1970, EI 30 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění dveří, vodorovné madlo, T/24	kus	1,000	15 753,00	15 753,00
79	K	766066250	Dveře plné 2křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle vyr., 1450/1970, EI 30 5 DP3 C3, zárubeň ocelová požár., koordinátor zavírání, samozavírač, štítek, panik. kování, zámek vložk., BT3, el.otvírač, kartáčové těsnění, vodor. madlo, T/25	kus	1,000	15 753,00	15 753,00
80	K	766066260	Dveře plné 1křídle, vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, vodorovné madlo, T/26	kus	2,000	4 510,00	9 020,00
81	K	766066270	Dveře plné 1křídle, vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, vodorovné madlo, T/27	kus	2,000	4 510,00	9 020,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
82	K	766066280	Dveře plné 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 900/1970, EW 15 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, jednokřídly samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, T/28	kus	1,000	7 035,00	7 035,00
83	K	766066290	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/29	kus	1,000	4 713,00	4 713,00
84	K	766066300	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, sklo matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/30	kus	2,000	4 113,00	8 226,00
85	K	766066310	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, sklo matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/31	kus	1,000	4 113,00	4 113,00
86	K	766066320	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, BT3, T/32	kus	1,000	3 605,00	3 605,00
87	K	766066330	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, BT3, T/33	kus	1,000	3 605,00	3 605,00
88	K	766066340	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, vodorovné madlo, T/34	kus	1,000	4 469,00	4 469,00
89	K	766066350	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, vodorovné madlo, T/35	kus	1,000	4 469,00	4 469,00
90	K	766066360	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/36	kus	1,000	3 975,00	3 975,00
91	K	766066370	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/37	kus	1,000	3 975,00	3 975,00
92	K	766066380	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, T/38	kus	1,000	3 089,00	3 089,00
93	K	766066390	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, T/39	kus	2,000	3 130,00	6 260,00
94	K	766066400	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek vložkový, T/40	kus	1,000	3 089,00	3 089,00
95	K	766066410	Dveře plné 1křídle vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, štítek, zámek wc zámek, T/41	kus	3,000	6 035,00	18 105,00
96	K	766066420	Dveře plné 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 900/1970, EW 15 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, jednokřídly samozavírač, štítek, zámek vložkový, BT3, T/42	kus	1,000	7 035,00	7 035,00
97	K	766066430	Dveře plné 1křídle, požární vnitřní dřevěné, výplň dle výrobce, 900/1970, EW 15 DP3 C3, zárubeň ocelová požární, jednokřídly samozavírač, štítek, panikové kování, zámek vložkový, BT3, el.otvírač, T/43	kus	1,000	4 113,00	4 113,00
98	K	766066440	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, zárubeň ocelová, matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/44	kus	2,000	4 113,00	8 226,00
99	K	766066450	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, sklo matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/45	kus	6,000	2 913,00	17 478,00
100	K	766066460	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, sklo matné pískované, štítek, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/46	kus	1,000	4 113,00	4 113,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
101	K	766066470	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 800/1970, zárubeň ocelová, sklo matně pískované, štiček, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/47	kus	1,000	4 113,00	4 113,00
102	K	766066480	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 900/1970, sklo matně pískované, štiček, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/48	kus	9,000	2 913,00	26 217,00
103	K	766066490	Dveře plné 1křídle, částečně prosklené vnitřní dřevěné, dutinová výplň, 700/1970, zárubeň ocelová, sklo matně pískované, štiček, zámek vložkový, kartáčové těsnění dveří, T/49	kus	1,000	4 113,00	4 113,00
104	K	766066500	Stávající dveře vstupní hlavní, posuvné, prosklené vnější, 3800/3350 úpravy - přepojení na čidlo SLP umožňující otevírání dveří čipem, T/50	kus	1,000	520,00	520,00
105	K	766066510	Stávající dveře vstupní, otevíravé, prosklené vnější, 900/1970 úpravy - přepojení na čidlo SLP umožňující otevírání dveří čipem, nová paniková klika, madlo pro invalidy, T/51	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
106	K	766066520	Stávající dveře plné 1křídle vnitřní schody, 900/1970, úpravy - výměna stávající zámkové vložky na vložku ze systému generálního klíče, T/52	kus	5,000	620,00	3 100,00
107	K	766066530	Okno podatelny vnitřní, dělené, spodní část posuvná, dřevěný profil euro, hloubková impregnace, 1250/1200, jednoduché zasklení, zámek petlice nebo klika okna, T/53	kus	1,000	8 250,00	8 250,00
108	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	51,000	20,00	1 020,00

767 - Konstrukce zámečnické (montáž a dodávka vč. přesunu hmot)

4 663,00

109	K	767161800	Demontáž kovového madla	ks	112,000	30,00	3 360,00
110	K	767691823	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří přes 2 m2	kus	14,000	20,00	280,00
111	K	767712800	Demontáž vnější výplně otvoru v 1.NP	m2	6,820	150,00	1 023,00

771 - Podlahy z dlaždic

50 211,53

112	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	112,922	20,00	2 258,44
113	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	28,810	50,00	1 440,50
114	M	597613000	sokl keramické dlažby	m	31,691	80,00	2 535,28
115	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	161,000	65,00	10 465,00
116	K	771574131	Montáž podlah keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	52,900	300,00	15 870,00
117	M	597614000	keramická dlažba zátěžový prostor, protiskluznost > 0,6, tl. 10 mm	m2	58,190	300,00	17 457,00
118	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,639	290,00	185,31

776 - Podlahy povlakové (cena zahrnuje dilatace a systémové lišty) 4.NP

459 359,40

119	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	689,500	30,00	20 685,00
120	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	689,500	5,00	3 447,50
121	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu podlah (všechny skladby)	m2	1 311,200	18,00	23 601,60
122	K	776141121	Vyrovnání podkladu podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm (všechny skladby)	m2	540,700	90,00	48 663,00
123	K	776201810	Demontáž lepených nebo volně položených povlakových podlah bez podložky ručně vč. soklu	m2	1 131,800	25,00	28 295,00
124	K	776221111	Lepení podlah z PVC standardním lepidlem vč. systémových lišt	m2	636,600	100,00	63 660,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
125	M	284110000	PVC - zátěžový prostor, reakce na oheň A1-C, protiskluznost > 0,6, rohová lišta	m2	688,930	300,00	206 679,00
126	M	284111000	PVC - vnitřní el. odpor ≤108Ω, zátěžový prostor, reakce na oheň A1-C, protiskluznost > 0,6, rohová lišta	m2	11,330	300,00	3 399,00
127	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	612,030	45,00	27 541,35
128	M	283421000	sokl pro PVC podlahu	m	624,271	50,00	31 213,55
129	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	4,832	450,00	2 174,40

781 - Dokončovací práce - obklady

125 801,71

130	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	206,425	50,00	10 321,25
131	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem vč. systémových rohových a ukončujících lišt	m2	208,753	300,00	62 625,90
132	M	597600000	obkladačky keramické	m2	229,628	220,00	50 518,16
133	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	5,841	400,00	2 336,40

783 - Dokončovací práce - nátěry

14 872,40

134	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí odmašťovačem	m2	68,860	30,00	2 065,80
135	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením (ponechané zárubně)	m2	68,860	45,00	3 098,70
136	K	783317100	Krycí dvojnásobný nátěr zámečnických konstrukcí (ponechané zárubně)	m2	68,860	115,00	7 918,90
137	K	783826300	Exteriérový nátěr omítek sjednocující s barvou stávající omítky	m2	17,890	100,00	1 789,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

145 055,30

138	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m, příprava podkladu	m2	4 440,005	2,00	8 880,01
139	K	784131017	Odstranění lepených tapet ze stěn výšky do 3,80 m	m2	474,206	25,00	11 855,15
140	K	784299100	Malba stěn a stropů 1x penetrací a 2x kvalitním otěruvzdorným nátěrem v barvě bílé	m2	4 440,005	28,00	124 320,14

ROZPOČET

Stavba:

Objekt: **VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Datum:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							46 671,00
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY							46 671,00
1	K	900100	Zařízení staveniště	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00
2	K	900200	Kompletační činnost dodavatele	Kč	1,000	26 671,00	26 671,00

VÝKAZ VÝMĚR ZTI

Genová úroveň položek je vlastní. Přesuny jsou hmot součástí jednotlivých položek.

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

VYPRACOVAL: Pavel Stavjanič
 OBEC: Brno - Řečkovice
 MÍSTO: Terezy Novákové 62a, Brno - Řečkovice
 OBJEKT: ZTI
 STAVBA: Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno - etapa I. úprava vnitř. prostor Terezy Novákové 62a, Brno - Řečkovice
 INVESTOR: MPSV - odbor přípravy investic a dílokace Podskalská 19, 128 01 Praha

CEN. ÚR.: VII.16
 DATUM: 15.VIII.16
 PLATNOST: VIII.16
 PŘÍLOHA:
 ZAKÁZKA: 37012

CVP SKP popis měř. jed. počet dodávka montáž cel. dodávka cel. montáž cel.

REKAPITULACE STAVEBNÍHO ROZPOČTU HSV A PSV

	MATERIAL	DODÁVKA	MONTÁŽ	CELKEM
16	HSV PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU/SUTI			
17	HSV KONSTRUKCE ZE ZEMIN/ULOŽENÍ SUTI	CZK 0,00	CZK 1 664,90	CZK 1 664,90
1	DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ	CZK 1 354,89	CZK 25,73	CZK 1 380,61
	MEZISOUČET PRACÍ HSV	CZK 0,00	CZK 19 070,93	CZK 19 070,93
713	PSV TEPELNÉ ISOLACE	CZK 1 354,89	CZK 20 761,55	CZK 22 116,44
721	PSV KANALIZACE	CZK 6 147,67	CZK 3 567,00	CZK 9 714,67
722	PSV VODOVOD	CZK 55 748,00	CZK 27 007,00	CZK 82 755,00
725	PSV ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	CZK 21 818,00	CZK 14 262,00	CZK 36 080,00
	MEZISOUČET PRACÍ PSV	CZK 211 107,00	CZK 33 691,00	CZK 244 798,00
	MEZISOUČET PRACÍ HSV A PSV	CZK 294 820,67	CZK 78 527,00	CZK 373 347,67
		CZK 296 175,55	CZK 99 288,55	CZK 395 464,10

0

25 km

1

VZDÁLENOST SKLÁDKY
 DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
 CELKEM STAVEBNÍ PRÁCE HSV A PSV BEZ DPH

CZK 3 500,00
 CZK 398 964,10

CVP	SKP	popis	měř. jed.	dodávka	dodávka cel.	montáž	montáž cel.
1		DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ	1				
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ LITINOVÉHO ODPAVNÍHO POTRUBÍ DO DN 100	METR 53,0	0,00 Kč	0,00 Kč	78,00 Kč	4 134,00 Kč
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ NOVODUROVÝCH TRUB	METR 67,0	0,00 Kč	0,00 Kč	10,00 Kč	670,00 Kč
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ VPUSTÍ A VTOKU	KUS 14,0	0,00 Kč	0,00 Kč	62,00 Kč	868,00 Kč
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ OCELOVÝCH TRUBEK DO DN 32	METR 120,0	0,00 Kč	0,00 Kč	39,00 Kč	4 680,00 Kč
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ ARMATUR	KUS 10,0	0,00 Kč	0,00 Kč	30,00 Kč	300,00 Kč
45111000-8	451111	DEMONTÁŽ KLOZETU	KUS 6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	83,00 Kč	498,00 Kč

451111000-8	4511111	DEMONTÁŽ UMÝVADEL	KUS	35,0	0,00 Kč	0,00 Kč	65,00 Kč	2 275,00 Kč
451111000-8	4511111	DEMONTÁŽ VAN	KUS	2,0	0,00 Kč	0,00 Kč	86,00 Kč	172,00 Kč
451111000-8	4511111	DEMONTÁŽ VÝLEVEK	KUS	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	96,00 Kč	288,00 Kč
451111000-8	4511111	DEMONTÁŽ ELEKTRICKÝCH ZÁSOBNIKŮ	KUS	1,0	0,00 Kč	0,00 Kč	117,00 Kč	117,00 Kč
451111000-8	4511111	VYBOURÁNÍ OTV VE STROPU 0,05 M2 DO 300 MM	KUS	10,0	0,00 Kč	0,00 Kč	164,00 Kč	1 640,00 Kč
451111000-8	4511111	VYBOURÁNÍ RYH 150X100 MM V BETONU	METR	4,0	0,00 Kč	0,00 Kč	280,00 Kč	1 040,00 Kč
451111000-8	4511111	SVISLE PŘEMÍSTĚNÍ SUTÍ A HMOT DO VÝŠKY 3,5 M	TUNA	3,7	0,00 Kč	0,00 Kč	299,00 Kč	1 096,91 Kč
451111000-8	4511111	SVISLE PŘEMÍSTĚNÍ SUTÍ A HMOT ZA KAŽDÝCH 3,5 M	TUNA	11,0	0,00 Kč	0,00 Kč	1 290,02 Kč	1 290,02 Kč
		CELKEM DEMONTÁŽE A BOURÁNÍ	C01	1	0,00 Kč	0,00 Kč	117,00 Kč	19 070,93 Kč
		HSV PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKŮ/SUTÍ		16				
45252124-3	452100	NAKLÁDANÍ SUTÍ	TUNA	3,7	0,00 Kč	0,00 Kč	84,00 Kč	308,72 Kč
45252124-3	452100	VODOROVNĚ PŘEMÍSTĚNÍ SUTÍ	TUNA	3,7	0,00 Kč	0,00 Kč	369,00 Kč	1 356,17 Kč
		CELKEM PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKŮ/SUTÍ	A01	16	0,00 Kč	0,00 Kč	453,00 Kč	1 664,90 Kč
		HSV KONSTRUKCE ZE ZEMINI/ULOŽENÍ SUTÍ		17				
45252124-3	452100	ULOŽENÍ SUTÍ Z REKONSTRUKCI NA SKLADKU	TUNA	3,5	348,00 Kč	1 228,40 Kč	7,00 Kč	24,71 Kč
45252124-3	452100	ULOŽENÍ PVC Z REKONSTRUKCI NA SKLADKU	TUNA	0,1	870,00 Kč	126,49 Kč	7,00 Kč	1,02 Kč
		CELKEM KONSTRUKCE ZE ZEMINI	A01	17	348,00 Kč	1 354,89 Kč	14,00 Kč	25,73 Kč
		PSV KANALIZACE		721				
45332300-6	453300	UZÁTKOVÁNÍ HRDLA KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ	KUS	23,0	157,00 Kč	3 611,00 Kč	61,00 Kč	1 403,00 Kč
28815210-3	272000	POTRUBÍ LIT ODPAJNÍ VSAZENÍ ODBOČKY DO DN 100	KUS	6,0	1 471,00 Kč	8 826,00 Kč	418,00 Kč	2 508,00 Kč
28815210-3	272000	POTRUBÍ LIT ODPAJNÍ PROPOJENÍ DO DN 100	KUS	4,0	167,00 Kč	668,00 Kč	157,00 Kč	628,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 75	METR	24,0	0,00 Kč	0,00 Kč	68,00 Kč	1 632,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH HRDLOVÝCH TRUB DO D 150	METR	78,0	0,00 Kč	0,00 Kč	109,00 Kč	8 502,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPAJNÍ D 75 - HT VČ TVAROVEK	METR	24,0	74,00 Kč	1 776,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPAJNÍ D 110 - HT VČ TVAROVEK	METR	78,0	96,00 Kč	7 488,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ PROTIPŮŽÁRNÍCH PRŮCHODEK	KUS	13,0	0,00 Kč	0,00 Kč	96,00 Kč	1 248,00 Kč
28815210-3	252120	POŽÁRNÍ MANŽETA RS 10 75 -60	KUS	2,0	426,00 Kč	852,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	POŽÁRNÍ MANŽETA RS 10 110 -60	KUS	11,0	766,00 Kč	8 426,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH TRUB DO D 50	METR	69,0	0,00 Kč	0,00 Kč	57,00 Kč	3 933,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPAJNÍ D 32 - HT VČ TVAROVEK	METR	9,0	68,00 Kč	612,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPAJNÍ D 40 - HT VČ TVAROVEK	METR	30,0	68,00 Kč	2 040,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PPS HRDLOVÉ ODPAJNÍ D 50 - HT VČ TVAROVEK	METR	30,0	76,00 Kč	2 280,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332300-6	453300	VSAZENÍ ODBOČKY DO HRDLOVÉHO POTRUBÍ	KUS	4,0	75,00 Kč	300,00 Kč	87,00 Kč	348,00 Kč
45332300-6	453300	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 63	KUS	10,0	13,00 Kč	130,00 Kč	87,00 Kč	870,00 Kč
45332300-6	453300	VYVEDENÍ KANALIZAČNÍCH VÝPUSTEK DO D 110	KUS	30,0	3,00 Kč	90,00 Kč	48,00 Kč	1 440,00 Kč
45332300-6	453300	NAPOJENÍ VZT JEDNOTKY/KAZETY NA ODVOD KONDENZÁTU	KUS	12,0	3,00 Kč	36,00 Kč	77,00 Kč	924,00 Kč
28815210-3	252120	HL 30,2 PŘECHODOVÝ KUS DN 32X11/2"	KUS	5,0	296,00 Kč	1 480,00 Kč	44,00 Kč	220,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ UZÁVĚREK ZÁPACH PODLAHOVÝCH A ZPĚTNÝCH KLAPEK	KUS	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	170,00 Kč	510,00 Kč
28815210-3	252120	HL 83.MIZOLAČNÍ SOUPRAVA S FOLIÍ MONTAPLAST B PRO STĚRKU	KUS	3,0	591,00 Kč	1 773,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ VTKŮ STŘEŠNÍCH PLASTOVÝCH + NASTAVČU	KUS	3,0	677,00 Kč	2 031,00 Kč	296,00 Kč	888,00 Kč
28815210-3	252120	HL 69/100 STŘEŠNÍ VTK DN 100	KUS	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	270,00 Kč	1 620,00 Kč
45332300-6	453300	MONTÁŽ HLAVIC VENTILAČNÍCH PLASTOVÝCH	KUS	6,0	1 884,00 Kč	11 304,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	HL 900N PP VENTILAČNÍ HLAVICE PŘIVĚTRAVACÍ	KUS	1,0	0,00 Kč	0,00 Kč	113,00 Kč	113,00 Kč
		CELKEM KANALIZACE	KUS	1,0	780,00 Kč	780,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		PSV VODOVOD		721		55 748,00 Kč		27 007,00 Kč
		ZAZÁTKOVÁNÍ VÝVODU		722				
45332200-5	453300	ZAZÁTKOVÁNÍ VÝVODU	KUS	30,0	30,00 Kč	900,00 Kč	7,00 Kč	210,00 Kč
45332200-5	453300	POTRUBÍ ZAVITOVÉ PROPOJENÍ DO 1"	KUS	15,0	73,00 Kč	1 095,00 Kč	109,00 Kč	1 685,00 Kč
45332200-5	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 25	METR	130,0	0,00 Kč	0,00 Kč	44,00 Kč	5 720,00 Kč
45332200-5	453300	MONTÁŽ POTRUBÍ Z PLASTICKÝCH HMOT DO D 40	METR	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	57,00 Kč	342,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 20/3,4	METR	105,0	88,00 Kč	9 240,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 25/4,2	METR	25,0	100,00 Kč	2 500,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

28815210-3	262120	POTRUBÍ PP-RCT FIBER BASALT VČETNĚ TVAROVEK D 32,5.4	METR	6,0	145,00 Kč	870,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332200-5	453300	VYVEDENÍ UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK DO DN 50	KUS	74,0	13,00 Kč	962,00 Kč	45,00 Kč	3 330,00 Kč
45332200-5	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 1/2"	KUS	12,0	0,00 Kč	0,00 Kč	48,00 Kč	576,00 Kč
28815210-3	453300	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR SE 2 ZÁVITÝ 3/4"	KUS	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	48,00 Kč	144,00 Kč
28815210-3	329131	ŠROUBENÍ MOSAZNÉ 1/2" 37 MM	KUS	12,0	35,00 Kč	420,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	329131	SROUBENÍ MOSAZNÉ 3/4" 46 MM	KUS	3,0	45,00 Kč	135,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	329131	CIRKUL. VENTIL. MULTI-THERM 1/2" 30°C-50°C	KUS	1,0	2 477,00 Kč	2 477,00 Kč	45,00 Kč	45,00 Kč
28815210-3	329131	VYPOUSTĚČÍ VENTIL. PRO MULTI-THERM J710917300	KUS	1,0	255,00 Kč	255,00 Kč	15,00 Kč	15,00 Kč
28815210-3	329131	IZOLAČNÍ POUZDRO PRO MULTI-THERM 471 11 015	KUS	1,0	392,00 Kč	392,00 Kč	25,00 Kč	25,00 Kč
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ R250D 1/2"	KUS	6,0	135,00 Kč	810,00 Kč	15,00 Kč	90,00 Kč
29131400-0	329131	KOHOUT KULOVÝ R250D 3/4"	KUS	2,0	119,00 Kč	238,00 Kč	15,00 Kč	30,00 Kč
29131292-9	329131	ZPĚTNÁ Klapka N5 1/2"	KUS	2,0	126,00 Kč	252,00 Kč	15,00 Kč	30,00 Kč
28815210-3	329131	FILTR R74A 1/2"	KUS	2,0	160,00 Kč	320,00 Kč	15,00 Kč	30,00 Kč
45332200-5	453300	TLAKOVÁ ZKOUŠKA VODOVODNÍHO POTRUBÍ 50	METR	136,0	6,00 Kč	816,00 Kč	5,00 Kč	680,00 Kč
45332200-5	453300	PROPLACH A DEZINFEKCE POTRUBÍ DO DN 100	METR	136,0	1,00 Kč	136,00 Kč	10,00 Kč	1 360,00 Kč
		CELKEM VODOVOD	OBOR:	722		21 818,00 Kč		14 262,00 Kč
				725				
45332400-7	453300	PSV ZÁRIZOVACÍ PŘEDMĚTY	SOUBOR	1,0	0,00 Kč	0,00 Kč	174,00 Kč	174,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ SPLACHOVACÍCH NADŘÍŽÍ	SOUBOR	11,0	0,00 Kč	0,00 Kč	592,00 Kč	6 512,00 Kč
28815210-3	262200	MONTÁŽ SPLACHOVACÍCH NADŘÍŽÍ PRO ZÁVĚSNÉ KLOZETY/VÝLEVKY	SOUBOR	1,0	1 602,00 Kč	1 602,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	SPLACHOVACÍ NADŘÍŽ VYSOKO POLOŽENÁ	SOUBOR	6,0	4 838,00 Kč	29 028,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	INSTALAČNÍ PRVEK ZÁVĚSNÍHO WC DO LEHKÝCH KONSTRKČÍ VÝŠKA 1100 OVLÁDÁNÍ ZE PŘEDU	SOUBOR	4,0	4 838,00 Kč	19 352,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	INSTALAČNÍ PRVEK ZÁVĚSNÍHO WC DO LEHKÝCH KONSTRKČÍ VÝŠKA 1100 PRO TP	SOUBOR	6,0	645,00 Kč	3 870,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	OVĚDÁČÍ DESKA BILÁ PLASTOVÁ	SOUBOR	4,0	3 006,00 Kč	12 024,00 Kč	244,00 Kč	976,00 Kč
28815210-3	262200	KRYCÍ DESKA BILÁ + PNEUMATICKÉ OVLÁDÁNÍ POD OMITKU	SOUBOR	1,0	3 415,00 Kč	3 415,00 Kč	644,00 Kč	644,00 Kč
45332400-7	453300	VÝLEVKÁ - PODOMÍTKOVÝ MODUL S TLAČÍTKEM	SOUBOR	10,0	0,00 Kč	0,00 Kč	505,00 Kč	5 050,00 Kč
26214000-1	262200	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MIS NORMALNÍCH/NAŠTĚNÝCH	SOUBOR	6,0	1 373,00 Kč	8 238,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
26214000-1	262200	KLOZET ZÁVĚSNÝ 380X520 BILÝ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM	SOUBOR	4,0	3 793,00 Kč	14 992,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	KLOZET ZÁVĚSNÝ 355X700 BILÝ S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM PRO TP	SOUBOR	10,0	168,00 Kč	1 680,00 Kč	44,00 Kč	440,00 Kč
28815210-3	262200	TLUMIČÍ PODLOŽKA POD ZÁVĚSNÝ KLOZET/BIDET	SOUBOR	4,0	870,00 Kč	3 480,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	SEDÁTKO DURAPLAST PRO TP	SOUBOR	6,0	522,00 Kč	3 132,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	SEDÁTKO DURAPLAST KOVOVÉ KLOUBY	SOUBOR	1,0	307,00 Kč	307,00 Kč	78,00 Kč	78,00 Kč
45332400-7	453300	HL 205 PP PŘÍPOJOVACÍ KOLENO WC DN 100	SOUBOR	1,0	81,00 Kč	81,00 Kč	30,00 Kč	30,00 Kč
26214000-1	262200	HL 7 EL.100 PRUŽNÁ ROZĚTA ELASTIK DN 100	SOUBOR	2,0	0,00 Kč	0,00 Kč	557,00 Kč	1 114,00 Kč
26214000-1	262200	MONTÁŽ PISOÁROVÝCH ZÁCHODKŮ S ELEKTRONICKÝM SPLACHOVÁNÍM	SOUBOR	2,0	6 150,00 Kč	12 300,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ UMÝVADEL SE SIFONEM NA ŠROUBY	SOUBOR	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	309,00 Kč	927,00 Kč
26214000-1	453300	MONTÁŽ UMÝVADEL SE SIFONEM NA KOTĚV ŠROUBY	SOUBOR	12,0	0,00 Kč	0,00 Kč	309,00 Kč	3 708,00 Kč
26214000-1	262200	UMÝVADLO BILÉ S OTVOREM PRO BATERII 550X420	SOUBOR	8,0	630,00 Kč	5 040,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
26214000-1	262200	UMÝVADLO BILÉ S OTVOREM PRO BATERII 400X330	SOUBOR	3,0	561,00 Kč	1 683,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	ODTOKOVÁ SOUPRAVA CHROMOVÁ 521323 PRO UMÝVADLA TP	SOUBOR	4,0	2 785,00 Kč	11 140,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	LAHOVÝ SIFON 151560 CHROMOVÝ PLAST 5/4" - 6/4"	KUS	11,0	107,00 Kč	1 177,00 Kč	74,00 Kč	814,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH MIS	SOUBOR	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	665,00 Kč	1 593,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ STĚN A SPRCHOVÝCH KOUTŮ	SOUBOR	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252312	SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA DO NIKY 80, POSUVNĚ DVĚŘE, VÝPLŇ BEZPEČNOSTNÍ SKLO	SOUBOR	3,0	4 221,00 Kč	12 663,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	252312	SPRCHOVÁ VANIČKA KERAMICKÁ ČTYRICOVÁ 80	SOUBOR	3,0	4 141,00 Kč	12 423,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ DŘEVŮ V KUCHYNSKÉ SESTAVĚ	SOUBOR	2,0	343,00 Kč	1 029,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	287511	HL 100G50 PP SIFON 80	KUS	2,0	293,00 Kč	406,00 Kč	313,00 Kč	626,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ VYLEVEK	SOUBOR	2,0	0,00 Kč	0,00 Kč	470,00 Kč	940,00 Kč
45222110-3	262200	VÝLEVKÁ KERAMICKÁ S MŘÍŽKOU 8.5104.6.000.000.1	SOUBOR	1,0	2 808,00 Kč	2 808,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	262200	VÝLEVKÁ KERAMICKÁ S MŘÍŽKOU 8.5104.9.000.000.1 NÁŠTĚNNÁ	SOUBOR	1,0	2 627,00 Kč	2 627,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ VENTILŮ ROHOVÝCH G 1/2"	KUS	34,0	0,00 Kč	0,00 Kč	44,00 Kč	1 496,00 Kč

28815210-3	291311	VENTIL ROHOVÝ G 1/2"	KUS	34,0	128,00 Kč	4 352,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	PRODLOUŽENÍ T 216 X G 1/2X100	KUS	4,0	38,00 Kč	152,00 Kč	10,00 Kč	40,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ BATERII NÁSTĚNNÝCH	KUS	2,0	0,00 Kč	0,00 Kč	183,00 Kč	366,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ BATERII STOJÁNKOVÝCH-DÁVKOVAČŮ STOJÁNKOVÝCH	KUS	17,0	0,00 Kč	0,00 Kč	165,00 Kč	2 805,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ BATERII SPRCHOVÝCH	KUS	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	183,00 Kč	1 096,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH SETŮ BEZ BATERIE	KUS	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	191,00 Kč	1 146,00 Kč
28815210-3	291311	BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ CHROM S OVL ODTOKU A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	15,0	833,00 Kč	12 495,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ CHROM A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	2,0	1 093,00 Kč	2 186,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ CHROM A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	2,0	1 731,00 Kč	3 462,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ CHROM A SILK MOVE KERAM KARTUŠÍ	KUS	6,0	1 475,00 Kč	8 850,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH UZÁVĚREK A ODP PRVKŮ	KUS	6,0	537,00 Kč	3 222,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45332400-7	453300	MONTÁŽ ZAPACHOVÝCH UZÁVĚREK A ODP PRVKŮ	KUS	5,0	0,00 Kč	0,00 Kč	74,00 Kč	370,00 Kč
45332400-7	453300	HL 136N PP SIFON PRO ODVOD KONDENZÁTU D32DN 40	KUS	5,0	454,00 Kč	2 270,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	453300	MONTÁŽ DVÍŘEK	KUS	3,0	0,00 Kč	0,00 Kč	57,00 Kč	171,00 Kč
28815210-3	291311	PRŮVĚTRNÍK AL BILÝ 200X150	KUS	1,0	217,00 Kč	217,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	DVÍŘKA MAGNETICKÁ BILA 300X300	KUS	2,0	266,00 Kč	532,00 Kč	110,00 Kč	220,00 Kč
		CELKEM ZARIZOVACÍ PŘEDMĚTY	OBOR:	725		211 107,00 Kč		33 691,00 Kč
		PSV TEPELNĚ IZOLACE	713					
76211100-6	453300	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 25 MM	MIETR	130,0	0,00 Kč	0,00 Kč	15,00 Kč	1 950,00 Kč
76211100-6	453300	MONTÁŽ IZOLACE Z LEHČENÝCH HMOT DO D 63 MM	MIETR	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	20,00 Kč	120,00 Kč
28815210-3	453300	SILIKONOVÁNÍ SPAR ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ	MIETR	29,9	0,00 Kč	0,00 Kč	30,00 Kč	897,00 Kč
28815210-3	291311	SILIKONOVÝ TMĚL S PROTIPLISNOVOU ÚPRAVOU, BARVA DLE ZP	KUS	2,0	185,00 Kč	370,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
28815210-3	291311	TMELENÍ POŽÁRNÍCH PROSTUPŮ	KUS	6,0	0,00 Kč	0,00 Kč	100,00 Kč	600,00 Kč
28815210-3	291311	POŽÁRNĚ OCHRANNÝ TMĚL KARTUŠ 310 ML	KUS	2,0	855,00 Kč	1 710,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/IT 22/19 Z PĚNĚNÉHO PE	MIETR	53,0	12,00 Kč	636,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/IT 25/19 Z PĚNĚNÉHO PE	MIETR	12,0	13,00 Kč	156,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/IT 32/19 Z PĚNĚNÉHO PE	MIETR	6,0	15,00 Kč	90,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/IT 22/20 Z PĚNĚNÉHO PE	MIETR	52,0	28,00 Kč	1 456,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	IZOLACE TRUBEK DN/IT 25/20 Z PĚNĚNÉHO PE	MIETR	13,0	31,00 Kč	403,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	LEPIDLO NA PĚNĚNÝ POLYETYLEN 80G	KUS	2,0	35,00 Kč	70,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	PÁSKA SAMOLEPÍCÍ AL (60 M)	KUS	2,0	175,00 Kč	350,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
45321000-3	453200	SPONKA PĚNĚNÝCH IZOLACÍ TRUBEK	KUS	453,3	2,00 Kč	906,67 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
		CELKEM TEPELNĚ IZOLACE	OBOR:	713		6 147,67 Kč		3 567,00 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : VZDUCHOTECHNOKA	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Revitalizace budovy T. Novákové	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : VPT	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
	Montáž celkem	107 087	
R	HSV celkem	7 650	
N	PSV celkem	0	
	ZRN celkem	114 737	
	HZS	0	
	RN II.a III.hlavy	114 737	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS	114 737	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč	
Základ pro DPH	21 % činí :	114 737 Kč	
DPH	21 % činí :	24 095 Kč	
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč	
DPH	0 % činí :	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		138 832 Kč	

Poznámka :

Stavba : *Revitalizace budovy T. Novákové*
 Objekt : *VZDUCHOTECHNOKA*

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
97 Prorážení otvorů	7 650	0	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zař	0	0	0	107 087	0
CELKEM OBJEKT	7 650	0	0	107 087	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba : **Revitalizace budovy T. Novákové**
 Objekt : **VZDUCHOTECHNOKA**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 97		Prorážení otvorů				
1	97.	Prorážení otv. přes plochou střechu, prům . 125mm, tl. 45cm	ks	5,00	300,00	1 500,00
2	R-97	Vybourání otv. zeď cihel. 0,25 m2, tl. 15 cm, MC	kus	2,00	200,00	400,00
3	9	Zapravení veškerých drážek a prostupů přes stávající střechu, protipožární utěsnění	soubor	1,00	3 500,00	3 500,00
4	979 08-1	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku	soubor	1,00	1 750,00	1 750,00
5	979 08-2	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot	soubor	1,00	500,00	500,00
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				7 650,00
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zař				
6	1.3	Klimatizační jednotka nástěnná, výkon: chlazení/topení-(0,5-3,4)/(0,5-4,0)kW, energet. Třída A++/A+, provozní proud: 3,2/3,5, chladivo R410a, včetně propojovacího potrubí a izolace	ks	1,00	22 750,00	22 750,00
7	1.3-1	Venkovní jednotka: hladina akustic. tlaku (chlazení) 45 dB(A)	ks	1,00	16 250,00	16 250,00
8	1.3-2	Drátový dálkový ovladač, dodávka a montáž, včetně kabeláže	ks	1,00	3 430,00	3 430,00
9	1.II	Ultra tichý ventilátor diagonál s doběhem max. 360m3/h, hmotnost 2kg, výkon 30W-230V, 33dB(A)	ks	4,00	4750,00	19000,00
10	1.1	KO 125 talířový ventil odvodní	ks	12,00	120,00	1440,00
11	6	Potrubí plastové kruhové pr. 100, dl. 0.5m	ks	2,00	74,00	148,00
12	7	Potrubí plastové kruhové pr. 100, dl. 1m	ks	3,00	107,00	321,00
13	8	Potrubí plastové kruhové pr. 100, dl. 2m	ks	1,00	275,00	275,00
14	10	Potrubí plastové kruhové pr. 125, dl. 0.5m	ks	5,00	70,00	350,00
15	11	Potrubí plastové kruhové pr. 125, dl. 1m	ks	6,00	140,00	840,00
16	12	Potrubí plastové kruhové pr. 125, dl. 2m	ks	7,00	215,00	1 505,00
17	13	Izolace potrubní pouzdro s Al polepem tl.20mm prům. 102mm	m	7,00	74,00	518,00
18	14	Izolace potrubní pouzdro s Al polepem tl.20mm prům. 127mm	m	6,00	113,00	678,00
18	15	Izolace protipožární - tl.20mm	m2	8,00	147,00	1 176,00
19	16	Koleno plastové kruhové 90°, pr.100mm	ks	6,00	173,00	1 038,00
20	17	Izolace pro koleno 90°, pr.100mmm	ks	6,00	74,00	444,00
21	18	Koleno plastové kruhové 90°, pr.125mm	ks	6,00	195,00	1 170,00
22	19	Izolace pro koleno 90°, pr.125mmm	ks	6,00	169,00	1 014,00
23	21	T-kus prům. 125/125mm	ks	8,00	205,00	1 640,00
24	22	Komínová stříška pro sanační odvětrání potrubí prům. 125mm (na střechu)	ks	4,00	1 250,00	5 000,00
25	23	Přetlaková zpětná klapka prům. 125mm	ks	2,00	175,00	350,00
25	24	Zpětná klapka protipožární - teplotní, prům. 125mm	ks	2,00	2 650,00	5 300,00
26	25	Kondenzační jímka pr.125mm	ks	4,00	375,00	1 500,00
27	26	Dodávka a montáž spojovacího a upevňovacího materiálu (úchyty, spojky, manžety, atd.)	soubor	1,00	5 200,00	5 200,00
28	27	Montáž vzduchotechniky komplet	soubor	1,00	10 250,00	10 250,00
29	28	Režie a vedlejší naklady, včetně rezervy na neočekávané naklady	soubor	1,00	5 500,00	5 500,00
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zař				107 087,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	XRS	ZARÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
1	VYTÁPĚNÍ		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	0
4	Revitalizace budovy T. Novákové		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. Bartošová		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. Bartošová			
Objednatel				
Dodavatel	CALIPSUM s.r.o.		Zakázkové číslo	4
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
	HSV celkem	3 436		
Z	PSV celkem	68 608		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	72 044		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	72 044	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	72 044	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
	Základ pro DPH	21,0 %		0 Kč
	DPH	21,0 %		0 Kč
	Základ pro DPH	21,0 %		72 044 Kč
	DPH	21,0 %		15 129 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				87 173 Kč

Poznámka :

Stavba : 4 Revitalizace budovy T. Novákové
Objekt : 1 VYTÁPĚNÍ

Rozpočet : XRS
ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
97 Prorážení otvorů	3 436	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	1 368	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	620	0	0	0
732 Strojovny	0	3 380	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	17 363	0	0	0
734 Armatury	0	10 558	0	0	0
735 Otopná tělesa	0	33 501	0	0	0
783 Nátěry	0	1 818	0	0	0
CELKEM OBJEKT	3 436	68 608	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	4 Revitalizace budovy T. Novákové	Rozpočet: XRS
Objekt :	1 VYTÁPĚNÍ	ZARÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 97		Prorážení otvorů				
1	971035231	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15 cm, MC	kus	8,00	40,00	320,00
2	974031133	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm	m	8,00	64,00	512,00
3	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,20	320,00	64,00
4	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (uvažováno 15km)	t	3,00	180,00	540,00
5	R	Vedlejší náklady a režie	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				3 436,00
Díl: 713		Izolace tepelné				
6	28377101	Izolace potrubí návleková 15x9 mm	m	30,00	10,00	300,00
7	283771.	Izolace potrubí návleková 18x9 mm	m	4,00	12,00	48,00
8	19	Montáž izolace	m	34,00	30,00	1 020,00
	Celkem za	713 Izolace tepelné				1 368,00
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
9	721176102	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm ochranná trubka	m	4,00	155,00	620,00
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				620,00
Díl: 732		Strojovny				
10	9	Vypuštění vody ze systému	soubor	1,00	1 955,00	1 955,00
11	10	Režie a vedlejší náklady	soubor	1,00	1 425,00	1 425,00
	Celkem za	732 Strojovny				3 380,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				
12	733161104	Potrubí měděné 15 x 1 mm, polotvrdé, včetně montáže a režie	m	30,00	195,00	5 850,00
13	733161105	Potrubí měděné 18 x 1 mm, polotvrdé, včetně montáže a režie	m	4,00	225,00	900,00
14	733121	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 21,3/2,9	m	2,00	160,00	320,00
15	1	Montáž a dodávka spojovacího materiálu pro potrubí měděné (spoilky, kolena, T-kusy, atd.)	soubor	1,00	1 540,00	1 540,00
16	R3	Tlaková zkouška potrubí	soubor	1,00	1 450,00	1 450,00
17	R-733	Neočekávané náklady	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00
18	733120819R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek do DN 60	m	15,00	65,00	975,00
19	12	Topná zkouška včetně doregulace celého systému	soubor	1,00	3 310,00	3 310,00
20	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,90	575,00	517,50
	Celkem za	733 Rozvod potrubí				17 362,50
Díl: 734		Armatury				
21	4	Dvojitý kulový kohout -rohový, G 1/2	ks	15,00	295,00	4 425,00
22	8	Hlavice ovládání vent.termostatická	ks	15,00	265,00	3 975,00
23	734200821	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	2,00	60,00	120,00
24	734209103	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	15,00	35,00	525,00
25	734209113	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	15,00	95,00	1 425,00
26	998734101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,20	440,00	88,00
	Celkem za	734 Armatury				10 558,00
Díl: 735		Otopná tělesa				
27	735-1	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 11 600/ 400	kus	4,00	1 325,00	5 300,00
28	735-2	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 11 600/ 900	kus	1,00	1 724,00	1 724,00
29	735-3	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 11 600/ 1100	kus	2,00	1 885,00	3 770,00
30	735-4	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 11 900/ 600	kus	1,00	1 866,00	1 866,00
31	735-5	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 21 600/ 400	kus	5,00	1 632,00	8 160,00
32	735-6	Otopná těl.panel.-Ventil Kompakt 21 900/ 400	kus	2,00	1 985,00	3 970,00
33	735159111	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	ks	15,00	267,00	4 005,00
34	73511	Demontaz otopnych teles clankovych včetně přípojovacích armatur	soubor	1,00	2 346,00	2 346,00
35	2	Odvoz demontovaných hmot na kládku, včetně režie a vedlejších nákladů	soubor	1,00	2 300,00	2 300,00
36	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,12	500,00	60,00

Položkový rozpočet

Stavba :	4 Revitalizace budovy T. Novákové	Rozpočet: XRS
Objekt :	1 VYTÁPĚNÍ	ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	735 Otopná tělesa				33 501,00
Díl:	783	Nátěry				
37	783122210	Nátěr syntetický OK "A" 1x + 2x email	m2	18,00	101,00	1 818,00
	Celkem za	783 Nátěry				1 818,00

Zakázkové č.:

MPSV BRNO Terezy Novákové
DODÁVKA A MONTÁŽ ELEKTROINSTALACE

Rozpočet č: R16390511

ROZPOČET NEOBSAHUJE :

- Dodávku ani montáž veškerých ventilátorů (pouze jejich elektrické připojení)
- Dodávku ani montáž KLM jednotky (pouze její elektrické připojení)
- Dodávku ani montáž veškerých digestoří (pouze jejich elektrické připojení)
- Zpracování rýh ve zdivu pro kabely pod omítkou , atd.

Rekapitulace rozpočtu

HLAVA III A. Základní rozpočtové náklady - Montáž		
Montážní práce celkem	284 715,25 Kč	
Demontážní práce celkem	47 477,00 Kč	
PPV 6%	332 192,25 Kč	
Celkem	352 123,79 Kč	
HLAVA III B. Základní rozpočtové náklady - Materiál		
Materiál celkem	744 367,50 Kč	
Podružný materiál	14 887,35 Kč	
Celkem	759 254,85 Kč	
HLAVA III Z. Základní rozpočtové náklady - Zemní práce		
Zemní práce celkem	22 810,00 Kč	
Celkem	22 810,00 Kč	
HLAVA IV. Projektové a průzkumné práce		
Oprava dokumentace -skutečné provedení	2 000,00 Kč	
Dopracování dokumentace DSP a tendrové PD na DPS	5 000,00 Kč	
Celkem	7 000,00 Kč	
HLAVA VI. Vedlejší náklady		
Zařízení staveniště	1 141 188,64 Kč	
Celkem	11 411,89 Kč	
HLAVA VII. Ostatní náklady		
Revize	8 000,00 Kč	
Celkem	8 000,00 Kč	

1 160 600,52 Kč

Celkem bez DPH

Daň z přidané hodnoty

Základní sazba DPH

21 % 1 160 600,52 Kč 243 726,11 Kč

243 726,11 Kč

DPH celkem

1 404 326,63 Kč

Celkem s DPH

Zpracoval:

Ing. Hrdlička Vít

Dne:

8.3.2016

Rozpočet

R16390511

Demontáže dle ceníku C21M

Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
21	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ				
D210110001	SPINAC NASTENNY JEDNOPOL OBYC	58	kus	52,00 Kč	3 016,00 Kč
D210110001	SPINAC NASTENNY JEDNOPOL OBYC	8	kus	52,00 Kč	416,00 Kč
D210110003	SPINAC NASTENNY SERIOVY OBYC	36	kus	60,00 Kč	2 160,00 Kč
D210110004	SPINAC NASTENNY STRIDAVY OBYC	14	kus	60,00 Kč	840,00 Kč
D210110005	SPINAC NASTENNY KRIZOVY OBYC	6	kus	60,00 Kč	360,00 Kč
D210111002	ZASUVKA DOMOV, VESTAV 2P+Z	198	kus	45,00 Kč	8 910,00 Kč
D210200044	SVIT ZAR 2132002 25+25W NOUZ PRUH	40	kus	165,00 Kč	6 600,00 Kč
D210200036	SVIT ZAR 2131201 60W NASTENNE	42	kus	95,00 Kč	3 990,00 Kč
D210200005	SVIT ZAR 2110401 60W BYT STROPNI	64	kus	95,00 Kč	6 080,00 Kč
D210201011	SVIT ZARIV 2312703 40W STROP S KR	3	kus	95,00 Kč	285,00 Kč
D210201020	SVIT ZARIV 2313303 2X40WSTROP S KR	72	kus	95,00 Kč	6 840,00 Kč
D210201031	SVIT ZARIV 2315001 4X40W 32 702.00	38	kus	130,00 Kč	4 940,00 Kč
21	DEMONTAZ ROZVODNIC CELOPLECH 50KG V.Č. BEZP. UKONČENÍ KABELÁŽE	12	hod	170,00 Kč	2 040,00 Kč
21	EKOLOGICKÁ LIKVIDACE ZDEMONTOVANÉHO MATERIÁLU	1	SA	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
	Celkem				47 477,00 Kč
	DPH: Základní sazba DPH				9 970,17 Kč

Montáže dle ceníku C21M

Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	Jedn. cena	Celkem
21	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ				
210200015	SVIT ZAR 1x zdroj BYT NASTENNE PRISAZ SE SKLEM	15	kus	136,00 Kč	2 040,00 Kč
211010010	OSAZ HM 8 DO TVR KAM, BETON, ZELBET	30	kus	9,00 Kč	270,00 Kč
210010501	OSAZENI WAGO SVORKY VC ZAP 2X2,5	600	kus	4,00 Kč	2 400,00 Kč
210010331	KRABICE PRO LIST ROZVOD JEDNODUCHA BEZ ZAP	250	kus	13,00 Kč	3 250,00 Kč
210010506	OSAZENI VENECKU S66 VC ZAP 4X3 VODICE DO 4MM2	250	kus	50,00 Kč	12 500,00 Kč
210010522	ODVICK, ZAVICK, KRABIC-VICKO NA SROUB	250	kus	2,00 Kč	500,00 Kč
211010009	OSAZ HM 6 DO TVR KAM, BETON, ZELBET	500	kus	5,00 Kč	2 500,00 Kč
210111011	ZASUVKA DOMOV, POLOZAP 2P+PE sroub. pripojeni	190	kus	68,00 Kč	12 920,00 Kč
210111011	ZASUVKA DOMOV, POLOZAP 2P+PE sroub. pripojeni	8	kus	68,00 Kč	544,00 Kč
21	NESPECIFIKOVANÉ ÚPRAVY PRO BEZPEČNÉ UKONČENÍ STÁV. NEVYUŽITÉ KABELÁŽE	24	hod	128,00 Kč	3 072,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RH				

21	REKOGNOSKACE STÁVAJÍCÍHO STAVU	6 hod	170,00 Kč	1 020,00 Kč
210120581	MONT ODP POJ 160A 1KV	1 kus	434,00 Kč	434,00 Kč
210120101	PATRONA POJIST DO 60A VCET MONT	3 kus	94,00 Kč	282,00 Kč
210120309	BLESKOJISTKA 1KV 3POL	1 kus	179,00 Kč	179,00 Kč
21	MONTÁŽNÍ PRÁCE BEZ MATERIÁLU DODÁVANÉHO	8 hod	170,00 Kč	1 360,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RS 2			
21	REKOGNOSKACE STÁVAJÍCÍHO STAVU	8 hod	170,00 Kč	1 360,00 Kč
210192597	DIN LISTA 35 MM	2 m	68,00 Kč	136,00 Kč
210192572	SVORKOVNICE RADOVA-VODIC 6 MM2	72 kus	13,00 Kč	936,00 Kč
210120401	JISTIC VZD 25A 1POL BEZ KRYTU	30 kus	60,00 Kč	1 800,00 Kč
210120465	JISTIC VZD 63A 3POL BEZ KRYTU	3 kus	94,00 Kč	282,00 Kč
210120441	JISTIC VZD 63A 2POL BEZ KRYTU	9 kus	94,00 Kč	846,00 Kč
210120477	JISTIC VZD 63A 4POL BEZ KRYTU	1 kus	94,00 Kč	94,00 Kč
210120477	JISTIC VZD 63A 4POL BEZ KRYTU	4 kus	94,00 Kč	376,00 Kč
21	MONTÁŽNÍ PRÁCE BEZ MATERIÁLU DODÁVANÉHO	12 hod	170,00 Kč	2 040,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RS 4			
21	REKOGNOSKACE STÁVAJÍCÍHO STAVU	10 hod	170,00 Kč	1 700,00 Kč
210192597	DIN LISTA 35 MM	3 m	68,00 Kč	204,00 Kč
210192572	SVORKOVNICE RADOVA-VODIC 6 MM2	91 kus	13,00 Kč	1 183,00 Kč
210120401	JISTIC VZD 25A 1POL BEZ KRYTU	45 kus	60,00 Kč	2 700,00 Kč
210120465	JISTIC VZD 63A 3POL BEZ KRYTU	3 kus	94,00 Kč	282,00 Kč
210120441	JISTIC VZD 63A 2POL BEZ KRYTU	9 kus	94,00 Kč	846,00 Kč
210120477	JISTIC VZD 63A 4POL BEZ KRYTU	1 kus	94,00 Kč	94,00 Kč
210120477	JISTIC VZD 63A 4POL BEZ KRYTU	6 kus	94,00 Kč	564,00 Kč
21	MONTÁŽNÍ PRÁCE BEZ MATERIÁLU DODÁVANÉHO	13 hod	170,00 Kč	2 210,00 Kč
21	DODÁVKY A MONTÁŽE			
210201004	SVIT ZARIV 2x zdroj BYT STROPNI PRISAZ S KRYTEM	232 kus	153,00 Kč	35 496,00 Kč
210201002	SVIT ZARIV 1x zdroj BYT STROPNI PRISAZ S KRYTEM	37 kus	153,00 Kč	5 661,00 Kč
211010010	OSAZ HM 8 DO TVR KAM,BETON,ZELBET	1076 kus	7,00 Kč	7 532,00 Kč
210110066	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5,6 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	12 kus	60,00 Kč	720,00 Kč
210110066	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5,6 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	22 kus	65,00 Kč	1 430,00 Kč
210110066	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5,6 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	49 kus	65,00 Kč	3 185,00 Kč
210110066	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5,6 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	18 kus	65,00 Kč	1 170,00 Kč
210110066	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5,6 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	6 kus	65,00 Kč	390,00 Kč
210110067	SPINAC ZAPUSTENY RAZ5+5(6+6) IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	4 kus	67,00 Kč	268,00 Kč
210110068	SPINAC ZAPUSTENY RAZ7 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	4 kus	65,00 Kč	260,00 Kč

210110068	SPINAC ZAPUSTENY RAZ7 IP20-IP44 bezsroub. pripojeni	4 kus	65,00 Kč	260,00 Kč
210111012	ZASUVKA DOMOV,POLOZAP 2P+PE 2XZAPOJ sroub. pripojeni	174 kus	69,00 Kč	12 006,00 Kč
210111012	ZASUVKA DOMOV,POLOZAP 2P+PE 2XZAPOJ sroub. pripojeni	166 kus	69,00 Kč	11 454,00 Kč
210010335	MONT NOSICE PRISTROJE PRO LISTU LV	350 kus	43,00 Kč	15 050,00 Kč
210810045	KABEL SIL CYKY-CYKYM 750V 3X1,5 PEV	350 m	13,00 Kč	4 550,00 Kč
210810045	KABEL SIL CYKY-CYKYM 750V 3X1,5 PEV	1250 m	13,00 Kč	16 250,00 Kč
210810049	KABEL SIL CYKY-CYKYM 750V 4X1,5 PEV	60 m	13,00 Kč	780,00 Kč
210810046	KABEL SIL CYKY-CYKYM 750V 3X2,5 PEV	2600 m	13,00 Kč	33 800,00 Kč
210220452	OCHR SPOJ-PRAD,KOUP,CU4-16MM2 PEVNE	200 m	15,00 Kč	3 000,00 Kč
210220452	OCHR SPOJ-PRAD,KOUP,CU4-16MM2 PEVNE	20 m	9,00 Kč	180,00 Kč
210220321	SVORKA NA POTRUBI BERNARD CU PAS	24 kus	17,00 Kč	408,00 Kč
210111022	ZASUVKA DOMOV,NASTEN 2P+PE IP20-44 2XZAPOJ sroub. pripojeni	4 kus	69,00 Kč	276,00 Kč
210010335	MONT NOSICE PRISTROJE PRO LISTU LV	4 kus	43,00 Kč	172,00 Kč
210020302	ZLAB KABEL SIRE DO 100 MM BEZ VIKA	190 m	94,00 Kč	17 860,00 Kč
210020310	ZLAB KABEL SIRE DO 250 MM BEZ VIKA	10 m	128,00 Kč	1 280,00 Kč
210020651	KONSTRUKCE OCEL NOSNA 5 KG	200 kus	9,00 Kč	1 800,00 Kč
210010501	OSAZENI WAGO SVORKY VC ZAP 2X2,5	250 kus	4,00 Kč	1 000,00 Kč
21	SVAZKOVANI VICEŽILOVYCH KABELU NN	250 kus	2,00 Kč	500,00 Kč
210100251	UKONC KAB CELOPLAST 4X10	80 kus	57,00 Kč	4 560,00 Kč
210100002	UKONC VODICU-ROZVADEC,ZAP 6	50 kus	21,00 Kč	1 050,00 Kč
210010331	KRABICE PRO LIST ROZVOD JEDNODUCHA BEZ ZAP	70 kus	17,00 Kč	1 190,00 Kč
210010502	OSAZENI WAGO SVORKY VC ZAP 3X2,5	280 kus	4,00 Kč	1 120,00 Kč
210010331	KRABICE PRO LIST ROZVOD JEDNODUCHA BEZ ZAP	130 kus	17,00 Kč	2 210,00 Kč
210010502	OSAZENI WAGO SVORKY VC ZAP 3X2,5	520 kus	4,00 Kč	2 080,00 Kč
210010107	LISTA PLAST 20 MM VKLADACI	550 m	13,00 Kč	7 150,00 Kč
210010108	LISTA PLAST 40 MM VKLADACI	100 m	13,00 Kč	1 300,00 Kč
211010010	OSAZ HM 8 DO TVR KAM,BETON,ZELBET	1090 kus	7,00 Kč	7 630,00 Kč
210010301	KRABICE PRISTR DO OMITKY	30 kus	13,00 Kč	390,00 Kč
210010311	KRABICE ODBOC KO 68 BEZ ZAPOJ	25 kus	13,00 Kč	325,00 Kč
210010502	OSAZENI WAGO SVORKY VC ZAP 3X2,5	100 kus	4,00 Kč	400,00 Kč
210010351	ROZVODKA KRABIC LIS IZOL ACIDUR do 4mm2	20 kus	56,00 Kč	1 120,00 Kč
210020651	KONSTRUKCE OCEL NOSNA 5 KG	20 kus	9,00 Kč	180,00 Kč
21	MONTÁŽNÍ PRÁCE BEZ MATERIÁLU DODÁVANÉHO	64 hod	170,00 Kč	10 880,00 Kč
210020902	UCPAVKA PROTIPOZAR-DVOJITA POD ROZVADEC	0,25 m2	1 425,00 Kč	356,25 Kč
21	DROBNÉ BOURACÍ BOURACÍ,MONTÁŽNÍ PRÁCE NAD ROZVADĚČI RS1 ,RS2, RS3 , RS4	8 hod	170,00 Kč	1 360,00 Kč
21	PŘIPOJENÍ KLM JEDNOTKY 230V, (pouze připojení KLM jednotka není dodávkou)	1 kus	128,00 Kč	128,00 Kč

21	PŘIPOJENÍ VENITORU 230V, (pouze připojení ventilátoru není dodávkou)	4 kus	94,00 Kč	376,00 Kč
21	PŘIPOJENÍ DIGESTOŘE 230V, (pouze připojení digestoře není dodávkou)	2 kus	94,00 Kč	188,00 Kč
21	ÚČAST PROJEKTANTA NA MONTÁŽI	12 hod	255,00 Kč	3 060,00 Kč
Celkem				284 715,25 Kč
DPH: Základní sazba DPH				59 790,20 Kč

Materiál

Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	
21	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ			
014601208	HMOZDINKA HM8 POLYAMID	30	KS	60,00 Kč
461219450	VRUT ZAP.HL. 4X40 DIN97 ZN s prub. drážkou	30	KS	30,00 Kč
01	MATERIÁL NA BEZPEČNÉ UKONČENÍ KABELÁŽE NA MÍSTĚ ROZVADĚČE RU	1	SA	500,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bílý TANGO ABB	150	KS	13,00 Kč
110603910	KRYT 3902A-A001 B bílý zaslepka TANGO ABB	150	KS	17,00 Kč
084309900	SVORKOVNICE TYP017 2x2,5 BEZSROUBOVA KOPOS	600	KS	3,00 Kč
0111036900	KRABICE LK80X28 T přís.TANGO	250	KS	78,00 Kč
084003000	SVORKOVNICE S-66 veneček 4P	250	KS	21,00 Kč
0111036200	VICKO VLK 80	250	KS	2,00 Kč
014601109	HMOZDINKA HM6 POLYAMID	500	KS	2,00 Kč
461213650	VRUT ZAP.HL. 3X40 DIN97 ZN s prub. drážkou	500	KS	1,00 Kč
114013510	ZAS 5518A-A2349B bílá TANGO ABB	190	KS	102,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bílý TANGO ABB	190	KS	13,00 Kč
114057500	ZAS 5592A-A2349R+prep.ochr.2x bordo TANGO ABB	8	KS	765,00 Kč
01	MATERIÁL PRO NESOEFIKOVANÉ UPRAVY PRO BEZPEČNÉ UKONČENÍ SÁV. INSTALACE	1	SA	350,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RH			
121682300	ODPINAC POJ OPV22/3 125A	1	KS	935,00 Kč
121327000	VLOZKA POJ VALC PV22 63A gG	3	KS	94,00 Kč
12	SVODIC PREP.SJBC-25E-3 - MZS (T1 + T2)	1	KS	12 848,00 Kč
01	DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL NA ÚPRAVY V ROZVADĚČI	1	SA	200,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RS 2			
084010600	LISTA TS35/60 ZN DIN	4	KS	94,00 Kč
084042100	SVORKOVNICE RSA 6 RAD	72	KS	16,00 Kč
123005800	JISTIC LPN-16C-1 16A	30	KS	111,00 Kč
123008800	JISTIC LPN-40C-3 40A	3	KS	540,00 Kč
12	CHRANIC OLI-16C-1N-030AC	9	KS	859,00 Kč
123901101	CHRANIC OFI-40-4-030AC 0,03A OEZ	1	KS	935,00 Kč

123901300	CHRANIC OFI-63-4-030AC 0,03A OEZ									4	KS	1	150,00 Kč	4	600,00 Kč
129171300	LISTA PROP.G3L-1000-10C									4	KS	4	194,00 Kč	4	776,00 Kč
129173140	KRYTKA EK-C-3 koncova pro třípol. lišty 10mm2									8	KS	8	23,00 Kč	8	184,00 Kč
01	DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL NA ÚPRAVY V ROZVADĚČI									1	SA	1	425,00 Kč	1	425,00 Kč
21	DOZBROJENÍ ROZVADĚČE RS 4														
084010600	LISTA TS35/60 ZN DIN									6	KS	6	94,00 Kč	6	564,00 Kč
084042100	SVORKOVNICE RSA 6 RAD									91	KS	91	16,00 Kč	1	1456,00 Kč
123005800	JISTIC LPN-16C-1 16A									45	KS	45	111,00 Kč	4	4995,00 Kč
123008800	JISTIC LPN-40C-3 40A									3	KS	3	553,00 Kč	1	1659,00 Kč
12	CHRANIC OLL-16C-1N-030AC									9	KS	9	859,00 Kč	7	7731,00 Kč
123901101	CHRANIC OFI-40-4-030AC 0,03A OEZ									1	KS	1	935,00 Kč	1	935,00 Kč
123901300	CHRANIC OFI-63-4-030AC 0,03A OEZ									6	KS	6	150,00 Kč	6	900,00 Kč
129171300	LISTA PROP.G3L-1000-10C									6	KS	6	194,00 Kč	1	1164,00 Kč
129173140	KRYTKA EK-C-3 koncova pro třípol. lišty 10mm2									12	KS	12	23,00 Kč	12	276,00 Kč
01	DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL NA ÚPRAVY V ROZVADĚČI									1	SA	1	425,00 Kč	1	425,00 Kč
01	DODÁVKY A MONTÁŽE														
20	SVITIDLO " A " MODUS LLX 236 ALDP2 se zdrojem 2xL36W/840 , G 13									170	KS	170	985,00 Kč	167	1450,00 Kč
20	SVITIDLO " B " MODUS LLX 236 ALDP2 se zdrojem 2xL36W/940 , G 13									30	KS	30	1037,00 Kč	31	110,00 Kč
20	SVITIDLO " C " MODUS KSC 236 se zdrojem 2xL36W/940 , G 13									32	KS	32	978,00 Kč	31	296,00 Kč
20	SVITIDLO " D " MODUS SPMP 190 KN 350mA se zdrojem LED									20	KS	20	1373,00 Kč	27	460,00 Kč
20	SVITIDLO " E " MODUS SPMP 370 KN 700mA se zdrojem LED									8	KS	8	1792,00 Kč	14	336,00 Kč
20	SVITIDLO NOUZOVÉ S PIKTOGRAMEM TUTTOVETRO 8W/230 ,1hod , IP40/65									5	KS	4	700,00 Kč	23	500,00 Kč
20	SVITIDLO PHILIPS MASSIVE 85133/17/16, T5 14/230									4	KS	4	633,00 Kč	2	532,00 Kč
014601208	HMOZDINKA HM8 POLYAMID									1076	KS	1076	2,00 Kč	2	152,00 Kč
461219450	VRUT ZAP.HL. 4X40 DIN97 ZN s prub. drážkou									1076	KS	1076	1,00 Kč	1	1076,00 Kč
110602220	SPIN 3559-A91345 r.1/0,1/0So,1/0S bezsroubove ABB									12	KS	12	118,00 Kč	1	416,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bílý TANGO ABB									12	KS	12	13,00 Kč	156,00 Kč	
110605210	DOUTN 3916-2221 SIGNAL. ABB									12	KS	12	13,00 Kč	156,00 Kč	
110603310	KRYT 3558A-A653B PRUZOR TANGO ABB									12	KS	12	17,00 Kč	204,00 Kč	
110602140	SPIN 3559-A06345 r.6 bezsroubove ABB									22	KS	22	116,00 Kč	2	552,00 Kč
110603110	KRYT 3558A-A651B r.1,6,7,1/0 TANGO ABB									22	KS	22	17,00 Kč	374,00 Kč	
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bílý TANGO ABB									22	KS	22	13,00 Kč	286,00 Kč	
110602130	SPIN 3559-A05345 r.5 bezsroubove ABB									49	KS	49	115,00 Kč	5	635,00 Kč
110603210	KRYT 3558A-A652B r.5 TANGO ABB									49	KS	49	17,00 Kč	833,00 Kč	
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bílý TANGO ABB									49	KS	49	13,00 Kč	637,00 Kč	
110602140	SPIN 3559-A06345 r.6 bezsroubove ABB									18	KS	18	116,00 Kč	2	088,00 Kč

110603110	KRYT 3558A-A651B r.1.6,7,1/0 TANGO ABB	18	KS	17,00 Kč	306,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	18	KS	13,00 Kč	234,00 Kč
110602140	SPIN 3559-A06345 r.6 bezsroubove ABB	6	KS	123,00 Kč	738,00 Kč
110603310	KRYT 3558A-A653B PRUZOR TANGO ABB	6	KS	17,00 Kč	102,00 Kč
110605150	DOUTN 3916-12221 ORIENT. ABB	6	KS	13,00 Kč	78,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	6	KS	13,00 Kč	78,00 Kč
110602210	SPIN 3559-A52345 r.6+6 bezsroubove ABB	4	KS	127,00 Kč	508,00 Kč
110603210	KRYT 3558A-A652B r.5 TANGO ABB	4	KS	17,00 Kč	68,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	4	KS	13,00 Kč	52,00 Kč
110602150	SPIN 3559-A07345 r.7 bezsroubove ABB	4	KS	125,00 Kč	500,00 Kč
110603110	KRYT 3558A-A651B r.1.6,7,1/0 TANGO ABB	4	KS	17,00 Kč	68,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	4	KS	13,00 Kč	52,00 Kč
110602150	SPIN 3559-A07345 r.7 bezsroubove ABB	4	KS	125,00 Kč	500,00 Kč
110603310	KRYT 3558A-A653B PRUZOR TANGO ABB	4	KS	17,00 Kč	68,00 Kč
110605150	DOUTN 3916-12221 ORIENT. ABB	4	KS	13,00 Kč	52,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	4	KS	13,00 Kč	52,00 Kč
114013200	ZAS 5512A-2349B DVOJ bila TANGO ABB	174	KS	119,00 Kč	20 706,00 Kč
114057500	ZAS 5592A-A2349R+prep.ochr.2x bordo TANGO ABB	166	KS	755,00 Kč	125 330,00 Kč
01	NOSIC PN 80X25 2Z pristrojovy pro listu	350	KS	26,00 Kč	9 100,00 Kč
520605760	CYKY-O 3X1,5mm2 /A/	350	M	10,00 Kč	3 500,00 Kč
520605786	CYKY-J 3X1,5mm2 /C/	1250	M	10,00 Kč	12 500,00 Kč
520607774	CYKY-J 4X1,5mm2 /B/	60	M	16,00 Kč	960,00 Kč
520605885	CYKY-J 3X2,5mm2 /C/	2600	M	16,00 Kč	41 600,00 Kč
500111250	H07V-U 4mm2 Z/ZL (CY)	200	M	10,00 Kč	2 000,00 Kč
500111350	H07V-U 6mm2 Z/ZL (CY)	20	M	30,00 Kč	600,00 Kč
226306109	SVORKA ZSA 16 BEZ CU PASKY	24	KS	30,00 Kč	720,00 Kč
226306400	PASKA CU K ZEM.SVORCE ZS 16 - delka 0,5 m	24	KS	13,00 Kč	312,00 Kč
110961110	RAM 3901A-B10 B 1x bily TANGO ABB	4	KS	13,00 Kč	52,00 Kč
114065100	ZAS 2495-0-0059 POTENC.2x REFLEX bila ABB	4	KS	218,00 Kč	872,00 Kč
01	NOSIC PN 80X25 2Z pristrojovy pro listu	4	KS	26,00 Kč	104,00 Kč
026105200	ZLAB MERKUR 1 100/50 2m galv. zn.	95	KS	128,00 Kč	12 160,00 Kč
026127100	SPOJKA ZLABU SZ1 MERKUR galv. zn.	190	KS	3,00 Kč	570,00 Kč
026137100	NOSNIK ZLABU NZM 100 MERKUR galv. zn.	190	KS	30,00 Kč	5 700,00 Kč
026105400	ZLAB MERKUR 1 200/50 2m galv. zn.	5	KS	213,00 Kč	1 065,00 Kč
026127100	SPOJKA ZLABU SZ1 MERKUR galv. zn.	10	KS	3,00 Kč	30,00 Kč
026137200	NOSNIK ZLABU NZM 200 MERKUR galv. zn.	10	KS	34,00 Kč	340,00 Kč

014601208	HMOZDINKA HM8 POLYAMID	400	KS	3,00 Kč	1 200,00 Kč
461219450	VRUT ZAP.HL. 4X40 DIN97 ZN s prub. drazkou	400	KS	1,00 Kč	400,00 Kč
084309900	SVORKOVNICE TYP017 2x2,5 BEZSROUBOVA KOPOS	250	KS	11,00 Kč	2 750,00 Kč
014552160	PASKA VAZACI 3,6X360 bílá	350	KS	1,00 Kč	350,00 Kč
011035200	KRABICE LK80/2 list.s vickem	70	KS	26,00 Kč	1 820,00 Kč
084573102	WAGO 273-102 SVORKA 4x1-2,5	280	KS	3,00 Kč	840,00 Kč
011035200	KRABICE LK80/2 list.s vickem	130	KS	26,00 Kč	3 380,00 Kč
084573102	WAGO 273-102 SVORKA 4x1-2,5	520	KS	3,00 Kč	1 560,00 Kč
010500080	LISTA LHD 20X10 PVC VKLADACI	550	M	14,00 Kč	7 700,00 Kč
010505600	LISTA LV 24X22 PVC VKLADACI	100	M	19,00 Kč	1 900,00 Kč
014601208	HMOZDINKA HM8 POLYAMID	1090	KS	3,00 Kč	3 270,00 Kč
461219450	VRUT ZAP.HL. 4X40 DIN97 ZN s prub. drazkou	1090	KS	1,00 Kč	1 090,00 Kč
011004504	KRABICE KU68/2-1901 bez vick	30	KS	9,00 Kč	270,00 Kč
011004603	KRABICE KU68/2-1902 s vickem	25	KS	10,00 Kč	250,00 Kč
084573102	WAGO 273-102 SVORKA 4x1-2,5	100	KS	3,00 Kč	300,00 Kč
012010100	ROZVODKA D9025 5X2,5 IP65/55	20	KS	77,00 Kč	1 540,00 Kč
01	DROBNÝ MONTÁŽNÍ MATERIÁL	1	SA	500,00 Kč	500,00 Kč
300300100	SADRA STAVEBNI a 30KG	80	KG	425,00 Kč	34 000,00 Kč
272304910	Protipozarni prepazka HIL TI - EI 90min	0,25	M2	1 275,00 Kč	318,75 Kč
272305900	POVLAK CP673 NATER ablativni protipoz. 6kg	1,75	KG	213,00 Kč	372,75 Kč
305741100	DESKA NOBASIL SPE 060mm 1000x600 (bal / 2,4m2)	0,5	M2	170,00 Kč	85,00 Kč
091570100	STITEK PROTIPOZARNI HIL TI	2	KS	43,00 Kč	86,00 Kč
Celkem					744 367,50 Kč
DPH: Základní sazba DPH					156 317,18 Kč

Zednické práce dle C801-3 RTS 2014 Bourání, sekání

Číslo položky	Popis položky	Počet	MJ	
971033141	Vybourání otvorů zeď cihel.d=6cm,tl.30cm	55	ks	57,00 Kč
974031121	Výsekání rýh ve zdi cihelné 3x3 cm	250	m	31,00 Kč
974031122	Výsekání rýh ve zdi cihelné 3x7 cm	100	m	58,00 Kč
971033241	Vybourání otvorů zeď cihel.0,0225m2,tl.30cm	40	ks	94,00 Kč
973031616	Výsekání kapes zeď cihel..krabice 10x10x5cm	55	ks	43,00 Kč
Celkem				
22 810,00 Kč				
DPH: Základní sazba DPH				
4 790,10 Kč				

Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno

- etapa I. úprava vnitř. prostor

D.1.4.H - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Výkaz výměr

Rekapitulace

č.	název	celkem
1.	SK - LAN, TLF, PbÚ - materiál	703 188,00
2.	Přístupový a docházkový systém - materiál	148 559,00
3.	Přivolávací systém - WC imobilní - materiál	21 956,00
4.	Průrazy a pomocné práce - materiál	3 200,00
	<i>MATERIÁL celkem</i>	<i>876 903,00</i>
5.	SK - LAN, TLF, PbÚ - montáže	250 123,00
6.	Přístupový a docházkový systém - montáže	37 133,00
7.	Přivolávací systém - WC imobilní - montáže	5 984,00
8.	Průrazy a pomocné práce - montáže	28 710,00
	<i>MONTÁŽE celkem</i>	<i>321 950,00</i>
9.	4,6% doprava z pol. 1-4	40 337,54
10.	ZRN – součet	1 239 190,54
11.	Dokumentace RDS	10 000,00
12.	Dokumentace DSPS	4 000,00
13.	Revize	2 000,00
14.	Cena objektu - celkem bez daně	1 255 190,00
15.	DPH 21%	263 589,00
16.	Cena objektu - celkem s DPH	1 518 779,00

Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno - etapa I. úprava vnitř. prostor

Strukturovaná kabeláž, přístupový-docházkový systém, privolávací systém-WC imobilní - dodávka + montáž

č. položka	popis položky	Typové označení		Materiál		Montáž	
		množ.	m.j.	j. cena	celkem	j. cena	celkem
1	Kabely						
	SK - LAN, TLF, PbU						
1	UTP Patch Cords RJ45/RJ 45 1m kat 6, LSOH, číslování konců	60	ks	32,00	1 920,00	18,00	1 080,00
2	UTP Patch Cords RJ45/RJ 45 3m kat 6, LSOH, číslování konců	60	ks	53,00	3 180,00	20,00	1 200,00
3	UTP kabel kat.6, LSZH, 23AWG, uložení do kanálů a listů, zatažení do prostupů	4800	m	10,00	48 000,00	10,00	48 000,00
4	Zakoncení 4páru Cat.6	404	ks	0,00	0,00	28,00	11 312,00
5	Popis 4páru	404	ks	0,00	0,00	6,00	2 424,00
6	Kabelové trasy						
	Datová zásuvka 2x RJ 45cat.6 do parapetního žlabu komplet	58	ks	105,00	6 090,00	85,00	4 930,00
7	Měření segmentů kat.6	116	ks	0,00	0,00	70,00	8 120,00
8	Označení vývodů SK	232	ks	0,00	0,00	14,00	3 248,00
9	Lišta LV 25x20	430	m	15,00	6 450,00	54,00	23 220,00
10	Lišta LV 40x40	40	m	30,00	1 200,00	77,00	3 080,00
11	Lišta LV 60x40	46	m	46,00	2 116,00	81,00	3 726,00
12	Lišta LV 80x40	196	m	59,00	11 564,00	85,00	16 660,00
13	Parapetní kanál PK 140X70D	502	m	195,00	97 890,00	79,00	39 658,00
14	Stínící kanál SK 40X20	502	m	91,00	45 682,00	23,00	11 546,00
15	Příčka PEKE 60	502	m	53,00	26 606,00	10,00	5 020,00
16	Roh vnitřní 8465	37	ks	82,00	3 034,00	12,00	444,00
17	Roh vnější 8466	25	ks	82,00	2 050,00	12,00	300,00
18	Kryt koncový 8461	62	ks	55,00	3 410,00	10,00	620,00
19	Kryt spojovací 8462	150	ks	50,00	7 500,00	10,00	1 500,00
20	Přístrojová krabice KP PK	101	ks	30,00	3 030,00	22,00	2 222,00
21	Přístrojová podložka 8440-11	101	ks	20,00	2 020,00	9,00	909,00
22	Svislá kabelová lávka KL 60x300	15	m	320,00	4 800,00	275,00	4 125,00
23	Trubka APACS 80, prům. 79/67	32	m	477,00	15 264,00	55,00	1 760,00
24	Komponenty						
	Patch panel 24 port osazený 1U, cat6A, číslování portů	5	ks	2 880,00	14 400,00	460,00	2 300,00
25	Vyřazovací panel 2U	6	ks	180,00	1 080,00	100,00	600,00
26	Ventilační jednotka s termostatem	1	ks	3 735,00	3 735,00	530,00	530,00
27	Switch 48port 10/100/1000 + 2x SFP, PoE	1	ks	36 345,00	36 345,00	1 720,00	1 720,00
28	Switch 12port 10/100/1000 + 2x SFP, PoE	1	ks	15 500,00	15 500,00	1 420,00	1 420,00
29	IP telefonní ústředna, 60 portů/ 2x BRI, včetně licencí	1	ks	42 750,00	42 750,00	4 500,00	4 500,00
30	Police 19"	1	ks	190,00	190,00	72,00	72,00
31	Rozvodný panel 5x230V	1	ks	387,00	387,00	100,00	100,00
32	UPS online 3000VA	1	ks	21 290,00	21 290,00	900,00	900,00
33	Dveřní IP hiáška 52tl.	1	ks	16 500,00	16 500,00	950,00	950,00
34	Dveřní IP hiáška 38tl.	1	ks	15 460,00	15 460,00	900,00	900,00
35	Dveřní IP hiáška 36tl.	2	ks	14 940,00	29 880,00	850,00	1 700,00
36	Dveřní IP hiáška 6tl.	1	ks	11 950,00	11 950,00	700,00	700,00
37	Dveřní IP hiáška 4tl.	1	ks	11 300,00	11 300,00	650,00	650,00

Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno - etapa I. úprava vnitř. prostor

38	Dveřní IP hláška 3tl.		2	ks	9 040,00	18 080,00	630,00	1 260,00
39	Dveřní IP hláška 1tl.		4	ks	8 650,00	34 600,00	600,00	2 400,00
40	Zápusťná krabice pro 1 modul		7	ks	955,00	6 685,00	535,00	3 745,00
41	Zápusťná krabice pro 2 moduly		6	ks	1 285,00	7 710,00	562,00	3 372,00
42	VoIP telefonní přístroj, SIP, LCD displej		58	ks	2 130,00	123 540,00	250,00	14 500,00
43	Oživení a nastavení systému PbX		1	ks	0,00	0,00	12 700,00	12 700,00
	SK - LAN, TLF, PbU - CELKEM					703 188,00		250 123,00
44	Přístupový a docházkový systém							
45	Komponenty							
46	Snímač čipů v přístupovém systému PS, montáž, oživení		10	ks	2 430,00	24 300,00	260,00	2 600,00
47	Snímač čipů v docházkovém (přístupovém) systému PS		5	ks	4 620,00	23 100,00	275,00	1 375,00
48	Rídící jednotka zajišťující otevření dveří v systému DT i PS		8	ks	7 798,00	62 384,00	620,00	4 960,00
49	Elektrický zámeč		14	ks	1 245,00	17 430,00	360,00	5 040,00
50	Napájecí zdroj 2,5A/12V DC včetně skříně		11	ks	1 125,00	12 375,00	410,00	4 510,00
51	Kabely							
52	UTP kabel kat.6. LSZH, 23AWG, uložení do kanálů a lišt, zatažení do prostupů		750	m	11,00	8 250,00	12,00	9 000,00
53	Zakončení 4páru		22	ks	0,00	0,00	38,00	836,00
54	Popis 4páru		22	ks	0,00	0,00	6,00	132,00
55	Měření segmentů		11	ks	0,00	0,00	60,00	660,00
56	Označení vývodů		404	ks	0,00	0,00	10,00	4 040,00
57	Kabel JYTY 2x1,5		80	m	9,00	720,00	6,00	480,00
	Oživení a nastavení systému EKV		1	ks	0,00	0,00	3 500,00	3 500,00
	Přístupový a docházkový systém - CELKEM					148 559,00		37 133,00
65	Přivolávací systém - WC imobilni							
66	Komponenty							
67	Autonomní signalizační systém, celkem max.124 zón		2	ks	3 290,00	6 580,00	330,00	660,00
68	Montážní krabice pod omítku		2	ks	18,00	36,00	238,00	476,00
69	Napájecí zdroj 230V/24V		2	ks	6 125,00	12 250,00	250,00	500,00
70	Volací tlačítko		8	ks	235,00	1 880,00	100,00	800,00
71	Kabel k napájecí přivolávací systém		2	ks	65,00	130,00	34,00	68,00
72	Kabel JYTY 3x1,5		120	m	9,00	1 080,00	14,00	1 680,00
	Oživení a nastavení systému		1	ks	0,00	0,00	1 800,00	1 800,00
	Přivolávací systém - WC imobilni - CELKEM					21 956,00		5 984,00
73	Průrazy a pomocné práce							
74	Průraz zdívem cih.do 150mm		23	ks	0,00	0,00	60,00	1 380,00
75	Průraz zdívem cih.do 300mm		97	ks	0,00	0,00	100,00	9 700,00
76	Zajištění požárního prostupu mezi 2 pož. úseky cementovou maltou		120	ks	20,00	2 400,00	25,00	3 000,00
77	Zajištění požárního prostupu mezi 2 pož. úseky protipožární hmotou		2	ks	400,00	800,00	115,00	230,00
78	Demontáž stávajícího stavu		1	kpl	0,00	0,00	7 200,00	7 200,00

Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno - etapa I. úprava vnitř. prostor

79	odvoz a likvidace odpadu		400	kg	0,00	0,00	18,00	7 200,00
	Průrazy a pomocné práce - CELKEM					3 200,00		28 710,00

876 903,00

321 950,00

1 198 853,00

ZÁMKY-KLÍČE-KOVÁNÍ

Patrik HERMAN Husova 8 Brno

tel-fax:543235976 patrik.herman@iol.cz

**Revitalizace budovy T. Novákové 62a, Brno
- etapa I. úprava vnitřních prostor**

Terezy Novákové 1947/62A, 621 00 Brno - Řečkovice
k.ú. Řečkovice 611646, č. parc. 231/2

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY (VNITŘNÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY)
REALIZOVANÁ ZA ÚČELEM ZMĚNY UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY

D DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

D 1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.1 SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE

BEZPEČNOST --- BT 3

Vložky GEGE AP2 jsou standartně dodávány ve speciálním profilu,
s ochranou proti odvrtání, planžetování a nedestruktivní dynamické metodě.
Klíče je možné vyrobit pouze po předložení bezpečnostní karty.

Cenová nabídka AP2 s kartou

Klíčový 3-okruhový uzamykací systém

KABA - GEGE

Položka	MJ	Cena/J	Počet	Cena bez DPH
Vložka Gege AP2 60mm 30+30	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 65mm 30+35	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 70mm 30+40,35+35	ks	570	53	30210
Vložka Gege AP2 75mm 35+40,30+45,	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 80mm 40+40,30+50,35+45	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 85mm 40+45,35+50,30+55	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 90mm 40+50,45+45,35+55,30+60	ks	680	15	10200
Vložka Gege AP2 95mm 45+50,40+55,35+60,30+65	ks	0	0	0
Vložka Gege AP2 100mm 40+60,50+50,45+55,35+65	ks	0	0	0
Půlvložka Gege AP2 30mm 10+30	ks	0	0	0
Půlvložka Gege AP2 35mm 10+35	ks	0	0	0
Půlvložka Gege AP2 40mm 10+40	ks	0	0	0
Visací zámek HZ45 Gege AP2	ks	0	0	0
Klíč Gege AP2	ks	85	200	17000
Montáž,zaměření,doprava	hod.	130	68	8840

Celkem bez DPH

66250

DPH 21%

13912,5

Celkem k úhradě Bělohorská 147a Brno 63600 - IČO-60533439 DIČ-CZ6303231165 **80162,5**

ZÁMKY-KLÍČE-KOVÁNÍ

Patrik HERMAN Husova 8 Brno

tel-fax: 54078976 patrik.herman@iol.cz

...

termín dodání: 1 týden po objednání

..... dne:

/pracoval:

Reinstalaci systému PZTS pro MPSV Brno na novém pracovišti

1.1 Zařízení - dodávka				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
MAS303 magnetický kontakt polarizovaný se sab. smyčkou, kabel 3m	8	ks	200	1600
RKZ111 krabice propojovací povrchová	5	ks	175	875
1.1 Zařízení - dodávka celkem:				2475
1.2 Zařízení - montáž				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
Demontáž stávajícího zařízení	1	kpl	10525	10525
Montáž inteligentního systémového zdroje	2	ks	715	1430
Montáž jističe	3	ks	40	120
Montáž klávesnice EVO641LCD	1	ks	400	400
Montáž koncentrátoru	2	ks	320	640
Montáž krabice RKZxxx	5	ks	120	600
Montáž magnetického kontaktu	8	ks	155	1240
Montáž prostorového detektoru	22	ks	350	7700
Montáž tísňového hlásiče	4	ks	390	1560
Montáž ústředny EVO	1	ks	1560	1560
Montáž vnitřní sirény	1	ks	240	240
Spolupráce s PCO	1	kpl	490	490
Zapravení po demontáži (sádrování)	1	kpl	900	900
Zapravení po instalaci	1	kpl	1250	1250
1.2 Zařízení - montáž celkem:				28655
2.1 Instalační materiál - dodávka				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
EH934 lišta samolepicí 7x12 mm bílá	15	m	14	210
KM 18x13 žlab	190	m	9	1710
KM 40x20 žlab	170	m	15	2550
LAM6X 2x0,6 + 4x0,4	700	m	8	5600
Podružný instalační materiál	1	kpl	1100	1100
Superbus AB01 -- Sběrníkový kabel 2x1+2x2x0,5	80	m	12	960
2.1 Instalační materiál - dodávka celkem:				12130
2.2 Instalační materiál - montáž				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
Montáž kabelu LAM6X 2x0,6+4x0,4	700	m	12	8400
Montáž kabelu SUPERBUS AB01 2x1+ 2x2x0,5	80	m	12,2	976
Montáž samolepicí lišty EH	15	m	12,1	181,5
Montáž žlabu PVC 18x13	190	m	35	6650
Montáž žlabu PVC 40x20	170	m	30	5100
Příprava kabelových tras	1	kpl	1400	1400
Příprava montáže - koordinace	1	kpl	1750	1750
2.2 Instalační materiál - montáž celkem:				24457,5
3.1 Doprava				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
Doprava (montáž)	6	kpl	450	2700
3.1 Doprava celkem:				
6.1 Projekční práce, autorský dozor, tech...				
Název položky	počet	jedn.	cena mj.	cena celkem
Projektová dokumentace - PD, RPD, DSS	1	kpl	3500	3500
6.1 Projekční práce, autorský dozor, tech... celkem:				

Rekapitulace

1.1 Zařízení - dodávka celkem:	2475
1.2 Zařízení - montáž celkem:	28655
2.1 Instalační materiál - dodávka celkem:	12130
2.2 Instalační materiál - montáž celkem:	24457,5
3.1 Doprava celkem:	2700
6.1 Projekční práce, autorský dozor, tech... celkem:	3500
Celkem bez DPH:	73917,5
DPH 21 %	15522,675
Celkem s DPH:	89440,175



**ČESKÁ
POJIŠŤOVNA**

Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, IČ 45272956
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B , vložka 1464

CERTIFIKÁT O POJIŠTĚNÍ

Pojištění obecné odpovědnosti

Tímto potvrzujeme, že jsme uzavřeli pojistnou smlouvu
číslo 1970644913

S pojištěným: Calipsum s.r.o.
Tyršova 390, 691 23 Pohořelice
IČ : 29307163

Druh pojištění: Pojištění obecné odpovědnosti vč. odpovědnosti za škodu způsobenou
vadným výrobkem

Limit plnění : 30.000.000,- Kč

Připojištění: Čisté finanční škody
Sublimit plnění: 500.000,-Kč

Sublimit plnění: Regresní náhrady
5.000.000,-Kč

Územní rozsah: Česká republika

Platnost pojištění: od 6.5.2014 s automatickou prolongací

V Brně 15.8.2014

ČESKÁ POJIŠŤOVNA a.s.

Region jižní Morava

Brno

-13-

.....
Ing. Ilona Umannová, pracovník servisní jednotky

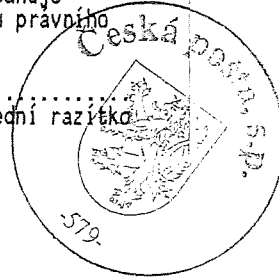
Ověřovací doložka pro vidimaci Poř.č: 69123-021-0239
Podle ověřovací knihy pošty: Pohořelice

Tato úplná kopie, obsahující 1 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je prvopis, obsahující 1 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této listiny.

Pohořelice dne 22.08.2014
Roblová Darina

Podpis, Úřední razítko



Ověřovací doložka pro vidimaci Poř.č: 60200-505-0125
Podle ověřovací knihy pošty: Brno 2

Tato úplná kopie, obsahující 2 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena a tato listina je již ověřená vidimovaná listina, obsahující 2 stran.

Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu této listiny.

Brno 2 dne 10.09.2015
Mrabcová Hana

Podpis, Úřední razítko



Seznam subdodavatelů v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů		Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavateli	% podíl na plnění veřejné zakázky
<p>Veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů</p> <p>Rekonstrukce vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno</p>		Elektroinstalace	48,5 %
1. Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:	CIPROSTAV s.r.o.		
Sídlo / Místo podnikání:	Mlýnská 326/13, 602 00 Brno		
IČO:	021 06 680		
Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:	Václav Zimmermann		
Tel./fax:	731 445 137		
E-mail:	ciprostav@seznam.cz		

Seznam subdodavatelů v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Rekonstrukce vnitřních prostor objektu Terezy Novákové 62a, Brno

	Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavateli	% podíl na plnění veřejné zakázky												
1.	<table border="1"> <tr> <td>Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:</td> <td>CIPROSTAV s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / Místo podnikání:</td> <td>Mlýnská 326/13, 602 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>IČO:</td> <td>021 06 680</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:</td> <td>Václav Zimmermann</td> </tr> <tr> <td>Tel./fax:</td> <td>731 445 137</td> </tr> <tr> <td>E-mail:</td> <td>ciprostav@seznam.cz</td> </tr> </table> <p>Elektroinstalace</p>	Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:	CIPROSTAV s.r.o.	Sídlo / Místo podnikání:	Mlýnská 326/13, 602 00 Brno	IČO:	021 06 680	Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:	Václav Zimmermann	Tel./fax:	731 445 137	E-mail:	ciprostav@seznam.cz	48,5 %
Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:	CIPROSTAV s.r.o.													
Sídlo / Místo podnikání:	Mlýnská 326/13, 602 00 Brno													
IČO:	021 06 680													
Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:	Václav Zimmermann													
Tel./fax:	731 445 137													
E-mail:	ciprostav@seznam.cz													

2.	Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:	TEVOX spol. s r.o.			
	Sídlo / Místo podnikání:	Nové sady 28, 602 00 Brno			
	IČO:	416 02 731			
	Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:	Bc. Marek Strítecký			Zdravotní technika, vytápění, vzduchotechnika
	Tel./fax:	543 211 418			
	E-mail:	tevox@tevox.cz			11,5 %
3.	Obchodní firma nebo název / jméno a příjmení:	KOVOTECHNIKA, spol. s r.o.			
	Sídlo / Místo podnikání:	Demlova 263/10, 613 00 Brno			
	IČO:	454 77 868			
	Osoba oprávněná zastupovat subdodavatele:	Ing. Miloš Vašík			Generální klíč
	Tel./fax:	731 155 560			
	E-mail:	milos.vasik@kovotechnika.cz			1,5 %

