

Dodatek č. 3
ke smlouvě o dílo č. 23 - 231- 51/2012
podle § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb. ve znění pozdějších předpisů

I.
Smluvní strany

Objednatel: Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení
Křížová 25
225 08 Praha 5

zastoupený: Ing. Janem Halířem, vrchním ředitelem úseku ekonomicko - správního

bankovní spojení : ČNB, pobočka Praha

číslo účtu : 916-127001/0710

IČO: 000 06 963

DIČ: neplátce

(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Burešova 938/17,

602 00 Brno, Veveří

Zapsaný v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 695

zastoupený : Romanem Dostálkem, ředitelem divize Technologie v plné moci OHL ŽS, a.s.

bankovní spojení: KB Brno - město

číslo účtu: 7507-621/0100

IČO: 46342796

DIČ: CZ 46342796

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavřeli v souladu s ustanovením § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tento dodatek č. 3 ke smlouvě o dílo č. 23-231-51/12 (dále jen dodatek) na akci názvem:

OSSZ Ostrava – rekonstrukce parkovacích a vstupních prostor

identifikační číslo SMVS :113V222008001

II.

Na základě vzájemné dohody smluvních stran a s ohledem na dodatečné stavební práce nutné ke zdárnému dokončení díla dochází tímto dodatkem č. 3 ke smlouvě (dále jen „dodatek“) k prodloužení termínu ukončení díla a navýšení ceny díla.

Nové znění textu odst. 2.1. bodu II. (Doba a místo plnění díla) smlouvy, které v plném rozsahu nahrazuje původní text uvedený ve smlouvě je následující :

2.1. Doba plnění díla

Termín zahájení: do 5-ti kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku

Termín ukončení: do 15-ti kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku

Termín ukončení prací je datum uvedené na protokolu o předání a převzetí prací bez vad a nedodělků.

Nové znění textu odst. 6.1. bodu VI. (Cena díla) smlouvy, které v plném rozsahu nahrazuje původní text uvedený ve smlouvě je následující :

6.1. Celková cena za předmět díla specifikovaný v této smlouvě činí:

Cena díla bez DPH	4 747 204,- Kč
Cena díla za dodatek č. 3 bez DPH	774 051,- Kč
Cena díla celkem bez DPH	5 521 255,- Kč
DPH ve výši 21%	1 159 464,- Kč
Cena díla celkem včetně DPH	6 680 719,- Kč

III.

Ostatní ustanovení smlouvy, dodatku č. 1 a dodatku č. 2 zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

Tento dodatek je zpracován v 5 vyhotoveních, z nichž tři obdrží Objednatel a dvě Zhotovitel.

Tento dodatek nabývá platnosti ke dni podpisu dodatku smluvními stranami a účinnosti ke dni, kdy bude Zhotoviteli ze strany Objednatele doručeno oznámení, že Objednatel bylo schváleno Stanovení výdajů financování akce ze státního rozpočtu ze strany příslušného správce kapitoly, tedy ze strany Ministerstva práce a sociálních věcí. Nedojde-li k tomuto Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 60 kalendářních dnů ode dne nabytí platnosti dodatku, tento dodatek se od svého počátku ruší. Smluvní strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účelně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi stranami neexistují žádné závazky anebo nároky, jejichž splnění by mohla druhá smluvní strana požadovat.

Příloha č. 1: Plná moc OHL ŽS, a.s. pro pana Romana Dostálka

Příloha č. 2: Cenová nabídka č. 65/2013 ze dne 23.9. 2013

V Brně dne 13.10.2013

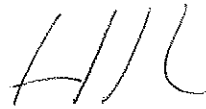
V Praze dne 25-10-2013

Za Zhotovitele :

Za Objednatele :



Roman Dostálek
ředitel divize Technologie
v plné moci OHL ŽS, a.s.

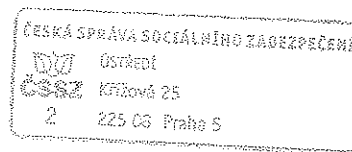


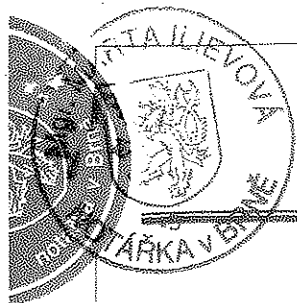
Ing. Jan Halíř
vrchní ředitel úseku
ekonomicko - správního

OHL ŽS

347

OHL ŽS, a.s.
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří
IČ: 463 42 794, DIČ: CZ46342794





PLNÁ MOC

evid. číslo: 54T – 07/2013

společnost

OHL ŽS, a.s.

Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veverí,

IČ: 463 42 796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS Brno, v oddíle B, vl. 695,
 zastoupená Ing. Michalem Štefleem – předsedou představenstva
 a Ing. Josefem Rezkem – členem představenstva

z m o c ň u j e

tímto v souladu s ustanovením § 5, odstavce 3 stanov společnosti,
 Ředitele divize Technologie, závodu Železnice

Romana DOSTÁLKA

datum narození 04.08.1970, bytem Dukelská 307, 562 06 Ústí nad Orlicí

k zastupování společnosti OHL ŽS, a.s., včetně podepisování, ve věci :

- Správních řízeních podle platných zákonů: obchodního, občanského, silničního, stavebního, o drahách, životního prostředí, katastrálního a navazujících vyhlášek.
 - Obchodně závazkových vztahů:
 - smluv o dílo a kupních smluv ve věci realizaci zakázek do 10 mil. Kč
 - smluv o dílo se subdodavateli do 10 mil. Kč
 - smluv s laboratořemi do 80 tis. Kč
 - smluv o nájmu movitého majetku do 6 měsíců
 - smluv o nájmu a podnájmu nebytových prostor a pozemků do trvání 1 roku
 - smluv o ubytování do trvání 1 roku
 - nabídky do veřejných soutěží do 5 mil. Kč
- (uvedené limity v Kč jsou míněny bez DPH)

Podepisování za společnost se děje tak, že k napsané nebo vytištěné obchodní firmě společnosti připojí jmenovaný zaměstnanec svůj podpis s označením funkce a jména: Ředitel divize, Roman Dostálek.

Toto zmocnění má platnost do 30.04.2014

V Brně, dne:14.05.2013

V Brně, dne:14.05.2013

Ing. Michal Štefl
 předseda představenstva
 OHL ŽS, a.s.

OHL ŽS

OHL ŽS, a.s.
 Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverí
 IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

058

Ing. Josef Rezek
 člen představenstva
 OHL ŽS, a.s.

Toto zmocnění přijímám :

dat.:

ČESKÁ SPRÁVA SOCIÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ
ČSSZ, pracoviště Ostrava
Zelená 3158/34, 702 00 Ostrava 2

Věc: Cenová nabídka č. 65/2013, ze dne 23.09.2013

Zasíláme Vám naši cenovou nabídku na zakázku :

„Rekonstrukce podzemního parkoviště budovy ČSSZ pracoviště Ostrava a OSSZ Ostrava ul. Zelená 3158/34A.“

Zpracovatel cenové nabídky : **OHL ŽS, a.s.**

závod 54T

divize Technologie

Světlá 5, 614 00 Brno

Fax: +420 5 4557 7544

Tel : + 420 5 4157 4001

e-mail: zsd1@ohlzs.cz, rdostalek@ohlzs.cz

1. Skladba - cena nabídky :

Viz přílohy,
Výpis z obchodního rejstříku
Čestné prohlášení dodavatele
Dodatek č.3
Plná moc ev.č. 54T-07/2013
Rozpočet : vynucené investice část 1 – 421 455,- bez DPH
Rozpočet : vynucené investice část 2 – 53 040,- bez DPH
Rozpočet : vynucené investice část 3 – 63 800,- bez DPH
Rozpočet : vynucené investice část 4 – 238 000,- bez DPH
Odpočet : - (- 2 244,- bez DPH)
CELKEM: 774 051,- Kč bez DPH
936 602,- Kč vč. DPH

2. Platnost cenové nabídky : do 31.12.2013

3. Kontaktní osoba (CN vypracoval) : Dostálek Roman, tel. + 420 541 574 211, e-mail: rdostalek@ohlzs.cz

4. Záruční podmínky : dle uzavřené platné smlouvy o dílo

5. Cenová nabídka obsahuje : navrženou cenu dle odsouhlasených a potvrzených víceprací.

6. Cenová nabídka neobsahuje :

7. Ostatní ujednání/termín dodání : dle uzavřené platné smlouvy o dílo

8. Obchodní podmínky : dle uzavřené platné smlouvy o dílo

Děkujeme za Vaši cenovou poptávku a těšíme se na případnou spolupráci.

S pozdravem,


Roman Dostálek
ředitel divize Technologie

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 1
Část:
JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	190 455,35
1	Zemní práce	150 000,00
4	Vodorovné konstrukce	3 255,99
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	37 199,36
99	Přesun hmot	37 199,36
PSV	Práce a dodávky PSV	99 000,00
767	Konstrukce zámečnické	99 000,00
M	Práce a dodávky M	132 000,00
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	132 000,00
	<u>Celkem</u>	<u>421 455,35</u>

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 1
Část:
JKSO:
Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				190 455,36	
	D		1	Zemní práce				150 000,00	
1	K	221	113155253	Frezování betonového krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1 000,000	150,00	150 000,00	21,0
	D		4	Vodorovné konstrukce				3 255,99	
2	K	011	413361821	Výztuž betonové zidky pol. 5 betonářskou ocelí 10 505	t	0,153	21 281,00	3 255,99	21,0
	D		8	Ostatní konstrukce a práce-bourání				37 199,36	
	D		99	Přesun hmot				37 199,36	
3	K	013	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	128,000	117,00	14 976,00	21,0
4	K	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 792,000	6,83	12 239,36	21,0
5	K	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	128,000	78,00	9 984,00	21,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				99 000,00	
	D		767	Konstrukce zámečnické				99 000,00	
6	K	767	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 20 kg	m	40,000	161,00	6 440,00	21,0
7	M	MAT	141153630	Ocelové zábradlí trubkové, sjednocené die parkoviště vč. žar. pozink.	kus	1,000	88 480,00	88 480,00	21,0
8	K	767	767161811	Demontáž zábradlí rovného rozebiratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	m	40,000	102,00	4 080,00	21,0
	D		M	Práce a dodávky M				132 000,00	
	D		46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				132 000,00	
9	K	946	460030143	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace z kameniva téženého tloušťky do 30 cm	m2	1 000,000	132,00	132 000,00	21,0
				<u>Celkem</u>				<u>421 455,36</u>	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 2
Část:
JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	53 040,55
1	Zemní práce	13 090,00
5	Komunikace	29 335,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	10 615,55
99	Přesun hmot	413,95
	<u>Celkem</u>	<u>53 040,55</u>

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 2
Část:
JKSO:
Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				53 040,55	
	D		1	Zemní práce				13 090,00	
1	K	221	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	85,000	154,00	13 090,00	21,0
	D		5	Komunikace				29 335,00	
2	K	221	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	85,000	18,80	1 598,00	21,0
3	K	221	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	85,000	305,00	25 925,00	21,0
4	K	221	599121111	Zálivka živičná spár dlažby z drobných kostek hl 50 mm	m2	6,000	302,00	1 812,00	21,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				10 615,55	
5	K	221	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	32,000	88,70	2 838,40	21,0
6	M	MAT	592451100	dlažba skladebná HOLLAND HSB 20x10x6 cm přírodní	m2	6,400	198,60	1 267,20	21,0
7	K	221	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého	m	14,000	263,00	3 682,00	21,0
8	M	MAT	592174850	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	14,000	151,00	2 114,00	21,0
9	K	221	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	6,000	50,00	300,00	21,0
	D		99	Přesun hmot				413,95	
10	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	7,781	53,20	413,95	21,0
				<u>Celkem</u>				<u>53 040,55</u>	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 3
Část:
JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	63 800,44
1	Zemní práce	2 080,00
5	Komunikace	60 829,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	891,44
99	Přesun hmot	137,84
	<u>Celkem</u>	<u>63 800,44</u>

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
 Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 3
 Část:
 JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
 Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
 Datum: 23.9.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				63 800,44	
	D		1	Zemní práce				2 080,00	
1	K	221	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 100 mm při překozech inž sítí	m2	10,000	208,00	2 080,00	21,0
	D		5	Komunikace				60 829,00	
2	K	221	573411112	Nátěr živický uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1 kg/m2	m2	10,000	27,00	270,00	21,0
3	K	221	576146311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	208,00	2 080,00	21,0
4	K	221	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	305,00	3 050,00	21,0
5	K	PK	5771450001	D+M indukční smyčky pro detekci vozidel	kpl	1,000	55 429,00	55 429,00	21,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				891,44	
6	K	221	919735112	Řezání stávajícího živického krytu hl do 100 mm	m	12,000	62,80	753,60	21,0
	D		99	Přesun hmot				137,84	
7	K	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živickým	t	2,591	53,20	137,84	21,0
				<u>Celkem</u>				<u>63 800,44</u>	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 4
Část:
JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	205 013,47
1	Zemní práce	7 736,40
3	Svislé a kompletní konstrukce	25 437,40
4	Vodorovné konstrukce	3 948,75
5	Komunikace	10 540,80
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	32 524,81
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	124 825,31
99	Přesun hmot	6 736,64
PSV	Práce a dodávky PSV	32 986,62
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	19 411,12
767	Konstrukce zámečnické	13 575,50
	<u>Celkem</u>	<u>238 000,09</u>

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, vynucené investice část 4
Část:
JKSO:
Objednatel: ČSSZ - Česká republika
Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.
Datum: 23.9.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				298 013,47	
	D		1	Zemní práce				7 738,40	
1	K	221	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	36,000	40,90	1 472,40	21,0
2	K	221	113107122	Odstranění podkladu pí do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	27,000	232,00	6 264,00	21,0
	D		3	Svislé a kompletní konstrukce				25 437,40	
3	K	011	311321511	Nosná zeď ze ŽB tl. C 20/25 bez výztuže	m3	1,500	2 690,00	4 035,00	21,0
4	K	011	311351101	Zřízení jednostranného bednění zdí nosných	m2	25,000	330,00	8 250,00	21,0
5	K	011	311351102	Odstranění jednostranného bednění zdí nosných	m2	25,000	138,00	3 450,00	21,0
6	K	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,256	37 900,00	9 702,40	21,0
	D		4	Vodorovné konstrukce				3 948,75	
7	K	011	413351211	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	12,500	259,00	3 237,50	21,0
8	K	011	413351212	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	12,500	56,90	711,25	21,0
	D		5	Komunikace				10 546,80	
9	K	221	564841113	Podklad ze stěrky štěrku ŠD tl 140 mm	m2	36,000	92,80	3 340,80	21,0
10	K	221	595211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pí do 50 m2	m2	36,000	200,00	7 200,00	21,0
	D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				32 524,81	
11	K	011	622618111	Antigrffiti nátěr dvojnásobný dočasný transparentní vnějších stěn provedený ručně	m2	72,310	26,00	1 880,06	21,0
12	M	MAT	599811110	MAPEI Wallgard	kg	30 000	325,00	9 750,00	21,0
13	K	011	634661111	Výplň dilatačních spár š do 5 mm v mazaninách silikonovým tmelem	m	27,500	67,70	1 861,75	21,0
14	M	MAT	599811120	MAPEI Planop 540	kg	550 000	32,50	18 037,50	21,0
15	K	011	634911111	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 10 mm v čerstvé betonové mazanině	m	27,500	36,20	995,50	21,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				124 825,31	
16	K	013	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB	m3	0,900	3 000,00	2 700,00	21,0
17	K	005	985311113	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2	5,000	500,00	2 500,00	21,0
18	M	MAT	599811130	MAPEI Planop RasasRipera	kg	25 000	295,00	6 375,00	21,0
19	K	005	985312111	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl 2 mm	m2	72,310	195,00	14 100,45	21,0
20	M	MAT	599811135	MAPEI PRISH	kg	144 500	176,00	25 453,12	21,0
21	K	005	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	72,310	710,00	51 340,10	21,0
22	K	005	985331113	Dodatečné vlepuvání betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	20,000	781,00	15 620,00	21,0
	D		99	Přesun hmot				6 736,64	
23	K	002	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	18,009	85,00	1 530,77	21,0
24	K	013	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	18,009	117,00	2 107,05	21,0
25	K	013	997013509	Připlátek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,009	6,83	123,00	21,0
26	K	013	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	18,009	78,00	1 404,70	21,0
27	K	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	6,357	188,00	1 571,12	21,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				32 985,62	
	D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				19 411,12	
28	K	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	36,000	6,83	245,88	21,0
29	M	MAT	111531500	lak asfaltový ALP/S bal 9 kg	t	0 011	44 500,00	490,50	21,0
30	K	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	8,000	14,90	119,20	21,0
31	M	MAT	111531500	lak asfaltový ALP/S bal 9 kg	t	0 003	44 500,00	133,50	21,0
32	K	711	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	36,000	8,88	319,68	21,0
33	K	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	72,000	70,50	5 076,00	21,0
34	M	MAT	529305100	pás asfaltovaný PARABITGLAS ST S 40 PM	m2	82 800	104,00	8 611,20	21,0
35	K	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	8,000	80,80	646,40	21,0
36	M	MAT	529305100	pás asfaltovaný PARABITGLAS ST S 40 PM	m2	9 500	104,00	996,40	21,0
37	K	711	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilní vrstva ochranná	m2	36,000	35,10	1 263,60	21,0
38	M	MAT	993111480	lepidlo GEOFILTEX 63 6340 400 g/m2 do 5 8 8 m	m2	37 800	90,90	3 435,02	21,0
39	K	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,431	785,00	338,34	21,0
	D		767	Konstrukce zámečnické				13 575,50	
40	K	767	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	75,000	88,70	6 652,50	21,0
41	M	MAT	548790148	kotva mechanická pro uchycení základů	kus	14 000	494,90	6 928,60	21,0
				<u>Celkem</u>				<u>238 090,08</u>	

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor

Objekt: Rekonstrukce podzemního parkoviště, ODPOČET

Část:

JKSO:

Objednatel: ČSSZ - Česká republika

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Datum: 23.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
	Izolace proti vodě	-888 134
	Konstrukce sádrokartonové	-25 572
	Podlahy ze syntetických hmot	-131 940
	Práce a dodávky vicepráce	114 383
	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	898 574
	Konstrukce klempířské	30 445
	<u>Celkem</u>	<u>-2 244</u>

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
 Objekt: 01 Rekonstr podzem parkoviště, opdočet za neprovedené práce

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
 Zhotovitel: OHL ŽS a.s.
 Datum: 23.6.2013



JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
izolace proti vodě							-584 358,66	-303 775,16	-888 133,82
173	R		Příplatek ohraničení rohové	m2	2 168,73	48,75	0,00		
172	R		IZOLACE 10% vlna vodotěsná FEL SYM vlnna	m2	2 291,03	75,08	108 099,43	0,00	-105 774,34
175	R		izolace, voda, vodotěrná fólie synt. - příplatek na spoje a kotvení včetně dodávky poplást. plechu	m2	1 125,62	61,75	0,00	-69 500,66	-69 500,66
176	R		Doplnění prvky kontrolního aktivního systému (hadičky ventilky aj. dle technol.projektu)	soubor	1,00	12 090,00	0,00	-12 090,00	-12 090,00
178	R		izolace tlaková, podkladní textilie, vodotěrná	m2	1 125,62	18,59	0,00	-20 923,36	-20 923,36
179	R		izolace tlaková, ochranná textilie, vodotěrná	m2	-1 084,87	23,14		-25 103,89	-25 103,89
181	R		Dodatek v. povlak izolaci těsnícím provazcem (včetně dodávky provazce)	m	-15,20	33,80	0,00	-513,76	-513,76
183	R		Vakuová zkušba těsnosti: hydroizolace vč. protokolů	soubor	1,00	20 000,00	0,00	-20 000,00	-20 000,00
184	Pr		Fólie synt. z odpařovačným vrstvou	m2	2 521,18	79,60	-176 481,98	0,00	-176 481,98
185	Pr		Kontrolní střešní z vodotěrných vrstev	m2	2 279,22	80,00	182 207,02	0,00	182 207,02
186	Pr		Pracovní množstevní sestavy	m2	25,28	71,14	1 809,47	0,00	1 809,47
187	Pr		speciální těsnění	m2	2 369,80	31,04	48 492,57	0,00	48 492,57
188	R		Přesun hmot pro izolace prot. vodě, výšky do 6 m	%	-17 637,19	2,83	0,00	-49 869,15	-49 869,15
Konstrukce sadrokartonové							-1 301,67	-24 270,89	-25 572,56
204	R		Opláštění potrubí VZT deskami SDK do vlnka na plech stěhách	m2	9,58	357,50	0,00	-3 426,28	-3 426,28
205	Pr		Deska sadrokarton. st. vlnna 12,5 x 1200 x 2500 mm	m2	19,05	129,25	-1 327,87	0,00	-1 301,67
206	K		Přesun % SDK ke objekty v-6m	%	-7 372,03	2,93	0,00	-20 844,41	-20 844,41
D20 Podlahy ze syntetických hmot							0,00	-131 939,80	-131 939,80
207	R		Výrovnání podlah, samonivelační hmota tl. 2mm	m2	1 084,87	89,06	0,00	-96 607,23	-96 607,23
208	R		Příplatek za obj. 2 mm, samoniv. hmoty	m2	-1 084,87	26,91	0,00	-29 193,72	-29 193,72
209	R		Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	-2 169,00	2,83	0,00	-6 138,85	-6 138,85
Celkem:							-588 560,33	-459 585,85	-1 048 146,18

ROZPOČET

Stavba: OSSZ Ostrava - rek. parkovacích a vstupních prostor
 Objekt: 01 Rekonstr podzem parkoviště, vícepráce

Objednatel: ČSSZ - Česká republika
 Zhotovitel: OHL ŽS a.s.
 Datum: 28.7.2013



JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
HSV Práce v dodávce vícepráce							97 667,88	16 715,20	114 383,08
235	011	3149271111	Zdivo šacht VZT z cihel betonových tl. 250 mm na MC	m3	2,38	4 970,00	2 202,24	2 646,24	11 818,48
232	221	451577777	mm	m2	1 125,62	91,10	88 465,64	14 958,96	102 534,60
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							638 695,48	259 676,95	898 372,43
210	711	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodotěrná ze studena náterem penetrabilním	m2	1 125,62	6,83	0,00	7 687,28	7 687,28
211	711	711121002	jak odstřihový ALK 600 3 kg	t	9,24	44 689,00	15 074,00	0,00	59 763,00
Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, řešící technicky benzín							0,00	0,00	0,00
212	711	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svléže ze studena náterem penetrabilním	m2	18,86	14,90	0,00	280,94	280,94
213	711	711121002	jak odstřihový ALK 600 3 kg	t	0,01	44 689,00	312,20	0,00	312,20
Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, řešící technicky benzín							0,00	0,00	0,00
214	711	711141259	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodotěrná NAIP	m2	2 251,03	70,50	16 385,02	142 332,88	158 697,90
215	628	628226100	pas ostřihovaný PARAPLAST AC 50	m2	2 251,03	190,92	429 590,91	0,00	429 590,91
216	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svléže NAIP	m2	18,86	80,80	137,08	1 388,40	1 523,48
217	628	628226100	pas ostřihovaný PARAPLAST AC 50	m2	22,82	190,00	4 296,94	0,00	4 296,94
222	711	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodotěrná z textilní vrstvy ochranná	m2	1 125,62	35,10	0,00	39 505,65	39 505,65
224	628	628226100	textilie vč. fólie, FEL 600 vodotěrná do 2 k. 6 m	m2	1 294,35	49,50	48 261,72	0,00	49 261,72
220	711	711745597	Izolace prot. vodě provedení detailu spoju přitavením pásu NAIP 500 mm	m	62,85	83,40	231,29	5 010,40	5 241,69
221	628	628226100	ukovinný pas, NEOCOOL IV	m2	75,42	350,00	41 430,00	0,00	41 430,00
225	711	711747498	NAIP	kus	5,00	1 030,00	85,00	5 065,00	6 100,00
226	628	628226100	pas ostřihovaný PARAPLAST AC 50	m2	16,20	190,00	7 580,00	0,00	7 580,00
227	711	711772252	Izolace prot. vodě přitavení podél budovy - termoplasty	m	49,36	721,00	825,50	34 769,88	35 696,38
233	797	797135722	Montáž stěn ukončovací soklová páska do zdi	m	82,85	199,00	1 269,57	11 049,03	12 318,60
232	628	628226100	pas ukončovací soklová páska	m2	85,99	230,00	14 518,45	0,00	14 518,45
230	711	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace prot. vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	12,43	785,00	0,00	9 758,34	9 758,34
231	711	998711193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 za zvýšený přesun do 500 m	t	12,43	244,00	0,00	3 033,16	3 033,16
764 Konstrukce klempířské							24 444,00	8 000,00	30 444,00
236	764	764731725	Opláštění podél budovy poplástovaný plech	m	49,36	611,00	24 444,00	5 727,50	30 171,50
236	764	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,20	1 340,00	0,00	273,36	273,36
Celkem:							789 697,37	282 885,02	1 048 492,39