

DODATEK č.1 SMLOUVY O DÍLO

číslo smlouvy: OVZ-VZZR-2016-004

číslo smlouvy zhotovitele: 841/RB/200/2016, číslo stavby: RBT1

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,
v platném znění

(dále jen občanský zákoník)

OBJEDNATEL:¹⁾

1) Statutární město Pardubice

se sídlem: Pernštýnské náměstí 1

530 21 Pardubice

zastoupený: Ing. Martinem Charvát – primátorem statutárního města

zastoupený ve věcech technických: Martinem Hebrem – technikem odd. investic a technické správy

Tel: 466 859 402 e-mail: Martin.Hebr@mmp.cz

technický dozor investor (objednatel): Libor Matoušek, Tůmy Přeloučského 1599, 535 01 Přelouč, IČ:
668 12 585 (dle uzavřené smlouvy s investorem a dle plné moci)

zástupce investora (objednatel) při realizaci stavby: Ing. Jaroslav Hruška, vedoucí odboru majetku a
investic (dle pověření)

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Pardubice

název a číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

Za prvního objednatele je v rámci této smlouvy k jednání a podepisování jeho jménem oprávněn:

Jméno:	Ing. Martin Charvát	"Odpovědný zástupce"
Adresa:	Pernštýnské náměstí 1 530 21 Pardubice	
Tel / Fax	+420 466 859 111	
e-mail:	posta@mmp.cz	

2) Dopravní podnik města Pardubic a.s.

se sídlem: Teplého 2141

532 20 Pardubice

zastoupený: Ing. Tomášem Pelikánem – místopředsdou představenstva

zastoupený ve věcech technických: Ing. Ladislavem Podivínem – vedoucím středisek vrchního vedení
a měření, Tel: 466 899 233 e-mail: ladislavp@dpmp.cz

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Pardubice

název a číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČO: 63217066

DIČ: CZ63217066

¹ Všude, kde tato zadávací dokumentace uvádí „Zadavatel¹“, rozumí se tím rovněž „Objednatel¹“.

Za druhého objednatele je v rámci této smlouvy k jednání a podepisování jeho jménem oprávněn:

Jméno:	Ing. Tomáš Pelikán	"Odpovědný zástupce"
Adresa:	Teplého 2141 532 20 Pardubice	
Tel / Fax	+420 466 899 219	
e-mail:	tomas@dpmp.cz	

Pokud je ve smlouvě dále použit pojem „objednatel“ bez rozlišení, o kterého objednatele se jedná, rozumí se jím oba objednatelé, a to každý ve vztahu ke své části díla.

ZHOTOVITEL: ²⁾

STRABAG a.s.

se sídlem: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

Stavbu provádí (kontaktní a fakturační adresa): STRABAG a.s., odštěpný závod Praha, oblast Hradec Králové, Kladská 1082, 500 03 Hradec Králové

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 7634.

zastoupený: Ing. Tomášem Hajičem, prokuristou

Ing. Renatou Hamrskou, prokuristou

zastoupený ve věcech technických:

Hlavní stavbyvedoucí – Ivan Nehera (tel. 606 604 832, ivan.nehera@strabag.com)

Zástupce stavbyvedoucího – Ing. Vlastimil Dostálek (tel. 606 604 838, vlastimil.dostalek@strabag.com)

Jaromír Novotný – stavbyvedoucí (tel. 606 604 838, jaromir.novotny@strabag.com)

Dis. Tomáš Víša – stavbyvedoucí (tel. 724 920 231, tomas.visa@strabag.com)

Specialista na trakční vedení – Jaromír Štursa (tel. 736 199 663, jaromir.stursa@strabag.com)

zastoupený ve věcech smluvních:

Vladislav Fišer – ředitel oblasti Hradec Králové (tel. 495 768 255, vladislav.fiser@strabag.com)

Ing. Tomáš Zdeňka – ekonom oblasti Hradec Králové (tel. 721 265 468, tomas.zdenka@strabag.com)

Lenka Suchanová – vedoucí OTÚ oblasti Hradec Králové (tel. 724 232 966, lenka.suchanova@strabag.com)

bankovní spojení: ČSOB

název a číslo účtu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

IČ: 608 38 744

DIČ: CZ60838744

Za zhotovitele je v rámci této smlouvy k jednání a podepisování jeho jménem oprávněn:

Jméno:	Ing. Tomáš Hajič, prokurista Ing. Renata Hamrská, prokurista	„Odpovědná osoba“
Adresa:	Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5	
Tel / Fax	495 768 294 / 495 768 256	
e-mail:	lenka.suchanova@strabag.com	

uzavírají na základě vzájemné shody tento Dodatek č.1 smlouvy o dílo :

² Všude, kde tato zadávací dokumentace uvádí „Dodavatel“, rozumí se tím rovněž „Zhotovitel“.

I.

Smluvní strany mezi sebou dne 5.10.2016 uzavřely smlouvu o dílo č. objednatele **OVZ-VZZR-2016-004**, č. smlouvy zhotovitele 841/RB/200/2016, číslo stavby zhotovitele RBT1, jejímž předmětem je zhotovení stavebního díla Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích.

Při vlastní realizaci akce bylo nutné řešit úpravu některých stavebních konstrukcí, prací a technologických postupů. Některé položky se neprováděly v plném rozsahu, některé položky bylo nutné řešit jiným způsobem a nové vynucené stavební práce, dodávky a služby bylo nutné nově doplnit.

Z důvodu nutnosti níže uvedených úprav během stavby se smluvní strany dohodly na úpravě rozsahu předmětu díla, a to na rozšíření díla o vícepráce a zároveň zmenšení díla o méněpráce, jejichž specifikace je uvedena v přílohách, které jsou nedílnou částí tohoto dodatku, v důsledku čehož se navyšuje i cena díla o cenu těchto víceprací a méněprací ve výši 5.701,43 Kč bez DPH.

II.

S ohledem na shora uvedené se tak rozsah předmětu plnění upravuje na základě níže uvedených změnových listů č.1 – č. 6, které jsou přílohou tohoto dodatku, a v důsledku toho se navyšuje i cena za dílo, a to takto:

Změnový list č. 1 – z důvodu eliminace množství odpadů vzniklých při výstavbě po odborném posouzení použitelnosti vybouraného materiálu bude po vytrídění mozaiky, drobných kostek a kamenných obrub tento materiál odvezený a uložený na skladovací místo objednatele.

Změnový list č. 2 – oprava zjevné chyby v označení typu obruby, kde ve výkazu výměr došlo k chybnému uvedení typu obruby oproti typu obruby uvažované projektovou dokumentací.

Změnový list č. 3 – úprava způsobu odvodnění zpevněné plochy mezi nádražní budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu veřejné dopravy z důvodu zajištění rovinatosti odvodňovaných ploch. Změna se týká náhrady původně uvažovaných 10 bodových vpustí liniovým odvodňovacím žlabem s vnitřními spády v segmentech žlabů.

Změnový list č. 4 – změna trasy přeložky sdělovacího vedení EDERA je navržena z důvodu koordinace provádění realizace stavby s vazbou na zachování kontinuálního provozu telekomunikační sítě EDERA.

Změnový list č. 5 – změna technologie sanace podkladních vrstev provedením úpravy stávajících místních zemin hydraulickým pojivem oproti původně plánovanému vytěžení, odvozu a uložení na skládku stávajících nevhodných zemin s následným nákupem dovozem a rozprostřením jiných vhodných zemin do podkladních vrstev.

Změnový list č. 6 – odpočet SO 501 Přeložka NTL plynovodu a SO 704 Protihluková opatření je navržený na základě rozhodnutí zastupitelstva města Pardubic ze dne 15.12.2016 o demolici bytového domu čp. 2560-2562. Z tohoto důvodu není nutné realizovat přeložku plynovodu a protihluková opatření.

Rekapitulace ceny ZL č.1 – ZL č.6:

ZL č. 1 – vícepráce	908.992,00 Kč
ZL č. 2 – méněpráce	-301.908,70 Kč
ZL č. 3 – vícepráce	546.885,78 Kč
ZL č. 4 – méněpráce	-29.073,00 Kč
ZL č. 5 – méněpráce	-100.316,65 Kč
<u>ZL č. 6 – méněpráce</u>	<u>-1.018.878,00 Kč</u>
Celková cena ZL č.1 – ZL č.6 bez DPH	5.701,43 Kč

Na základě dohodnutých víceprací a méněprací dle tohoto dodatku zní cena za dílo nově takto:

Původní cena dle SoD bez DPH:	145.975.195,00 Kč
Cena víceprací a méněprací dle Dodatku č.1 bez DPH	5.701,43 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č.1 bez DPH	145.980.896,43 Kč
DPH 21%	30.655.988,25 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č.1 s DPH	176.636.884,68 Kč

(slovy: jedno sto sedmdesát šest miliónů šest set třicet šest tisíc osm set osmdesát čtyři koruny české, šedesát osm haléřů včetně DPH)

III.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. č. objednatele OVZ-VZZR-2016-004, č. smlouvy zhotovitele 841/RB/200/2016, číslo stavby zhotovitele RBT1, ze dne 5.10.2016 nejsou tímto dodatkem dotčena a zůstávají v platnosti v původním znění.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, všechny s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dva stejnopisy.

Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran.

Smluvní strany si tento dodatek č. 1 řádně přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že s jeho obsahem souhlasí, což potvrzují zástupci smluvních stran svými vlastnoručními podpisy.

Přílohy: změnové listy ZL č.1 – ZL č.6

Za zhotovitele STRABAG a.s.

Jméno: Ing. Tomáš Hajič

Pozice: prokurista

Podpis:

Datum:

Jméno: Ing. Renata Hamrská

Pozice: prokurista

Podpis:

Datum:

Za prvního objednatele

Jméno: Ing. Martin Charvát

Pozice: primátor statutárního města
Pardubice

Podpis:

Datum:

Za druhého objednatele

Jméno: Ing. Tomáš Pelikán

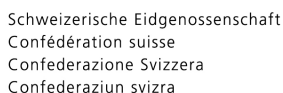
Pozice: místopředseda představenstva

Podpis:

Datum:



OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 1	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.		
Investor:	Statutární město Pardubice	Datum: 16.11.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	Výkazy výměr	
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny:			
<ul style="list-style-type: none">- Z důvodu eliminace množství odpadu vzniklých při výstavbě a odborného posouzení použitelnosti vybouraného materiálu rozhodl objednatel stavby o jeho třídění a odvozu do skladu objednatele.- Investor požaduje přetřídění vybourané mozaiky, drob. kostek a obrub s odvozem na skládku TS.- Obruby urovnány na palety.			
Počet připojených listů specifikací:		3	
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/>			
Změna iniciována:			
objednatelem <input checked="" type="checkbox"/> ; zhotovitelem <input type="checkbox"/> ; projektantem <input type="checkbox"/> ; technickým dozorem <input type="checkbox"/> ; jiným subjektem <input type="checkbox"/>			
.....			
Stanovisko technického dozoru stavby:			
S takto provedenou změnou souhlasím.			
.....			
Stanovisko projektanta stavby:			
S takto provedenou změnou souhlasím.			
.....			
Příloha :			
1)rozpočet ZL1 - SO 001 Příprava území			

2

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 001 - Příprava území										
		HSV - méněpráce										
		1 Zemní práce									-13 827,52	
1	1151010	Vypuštění vody z fontány	m3	-50,000			1,88		-94,00	-94,00		
2	113106111	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z mozaiky - čedič	m2	-558,500			24,59		-13 733,52	-13 733,52		
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									-3 769,86	
3	91138183R4	Odstranění městského mobiliáře - reklamní plakátovací sloup	ks	-2,000			338,10		-676,20	-676,20		
4	91138183R6	Odstranění městského mobiliáře - betonové květníky	ks	-2,000			225,40		-450,80	-450,80		
5	91138183R7	Odstranění městského mobiliáře - parkovací hodiny	ks	-1,000			253,58		-253,58	-253,58		
6	999000005	Demontáž technologie fontány	kpl	-0,500			4 778,55		-2 389,28	-2 389,28		
		997 Přesun sutě									-79 085,94	
7	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-12 043,960			1,59		-19 149,90	-19 149,90		
8	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	-3 010,990			19,42		-58 473,43	-58 473,43		
9	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-5,500			56,35		-309,93	-309,93		
10	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-49,500			8,26		-408,87	-408,87		
11	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného	t	-5,500			135,24		-743,82	-743,82		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-96 683,31	-96 683,31	-96 683,31	
		HSV - vícepráce										
		1 Zemní práce									30 806,86	
10	113106011	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z mozaiky - čedič, ruční - třídění	m2	558,500			55,16		30 806,86	30 806,86		URS: - 30%
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									974 868,45	
11	979071122	Očištění dlažebních kostek drobných mozaikových kamenivem těženým nebo MV	m2	10 611,500			53,71		569 943,67	569 943,67		URS: - 23%
12	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	6 150,000			22,52		138 498,00	138 498,00		URS
13	R001	Vážení vybouraných kostek a dlaždic - požadavek	t	2 588,160			10,00		25 881,60	25 881,60		
14	R001	Vážení vybouraných obrub - požadavek	t	422,830			50,00		21 141,50	21 141,50		
15	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových	m	1 880,000			23,70		44 556,00	44 556,00		URS
16	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	1 470,000			28,00		41 160,00	41 160,00		URS
17	R002	Ruční urovnání materiálu - obrub, vč. dovozu palet, naložení, odvoz na skládku, vč. složení, cca 10 m/paleta	ks	147,000			627,69		92 270,43	92 270,43		
18	R003	Dodávka palet	ks	147,000			281,75		41 417,25	41 417,25		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE						0	1 005 675,31	1 005 675,31	1 005 675,31	
		SOUČET SO 001 - Příprava území						0	908 992,00	908 992,00	908 992,00	

POZNÁMKA:	Přetřídění vybourané mozaiky, drob. kostek a obrub s odvozem na skládku TS. Obruby urovnány na palety.										
------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rekapitulace

Vypracoval:
STRABAG a.s.

Číslo nabídky:
OVZ-VZZR-2016-004

Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích
Objekt : SO 001 – Příprava území
Obsah : Změnový list č.1

Název systému		Cena
1	SO 001 - Příprava území	908 992,00
Celkem bez DPH		908 992,00 Kč
DPH 21%		190 888,32 Kč
Celkem s DPH		1 099 880,32 Kč

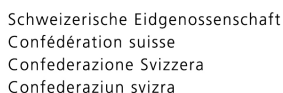
Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů

Kalkulace - rozbor položky**Projekt:** Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích**ZL:** Změnový list č. 1**SO:** SO 001 - Příprava území**SD:** 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

979071122	Očištění dlažebních kostek drobných mozaikových kamenivem těženým nebo MV,	m2	10611,5		
	očištění kostek, naložení	m2/hod	85		
	nakladač	hod		460	57 426,94
	strojní sestava: mobilní třídička, nakladač, vč. transportu	hod		2100	262 166,47
	TDN - Dělník	hod	3	280	104 866,59
	AU : 10-15 t	hod		570	71 159,47
	Jednotková nákladová cena stavby/cena celkem			46,71	495 619,47
	Přirážky celkem (režie + zisk + VRN)				74 342,92
	Jednotková odbytová cena/cena celkem			53,71	569 962,39

979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	6150		
	očištění kostek, naložení	m2/hod	145		
	CAT 319 - pásové rypadl	hod		1500	63 620,69
	Katrovací lžíce	hod		210	8 906,90
	TDN - Dělník	hod	2	280	23 751,72
	AU : 10-15 t	hod		570	24 175,86
	Jednotková nákladová cena stavby/cena celkem			19,59	120 455,17
	Přirážky celkem (režie + zisk + VRN)				18 068,28
	Jednotková odbytová cena/cena celkem			22,52	138 523,45

R002	Ruční urovnání materiálu - obrub, vč. dovozu palet, naložení, odvoz na skládku, vč. složení, cca 10 m/paleta	ks	147		
	ruční urovnání, přesun	ks/hod	3,50		
	nakladač	hod	1	460	19 320,00
	TDN - Dělník	hod	2	280	23 520,00
	dovoz palet, naložení, složení	ks/hod	50		
	nakladač	hod	1	460	1 352,40
	AU : 10-15 t	hod	1	570	1 675,80
	odvoz na skládku, naložení, složení	ks/hod	5		
	AU : T 4-5 1218K	hod	1	1145	33 663,00
	Jednotková nákladová cena stavby/cena celkem			541,03	79 531,20
	Přirážky celkem (režie + zisk + VRN)				12 738,51
	Jednotková odbytová cena/cena celkem			627,69	92 269,71

1

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 2
Investor:	Statutární město Pardubice	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	
Změnový list vystavil:	Pavlaína Křišťanová	
Datum:	2.12.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Oprava zjevné chyby – překlepu v označení typu obruby.		
Popis a zdůvodnění změny:		
<p>Jedná se o obsahově stejné položky 84 (SO 101), 59 (SO 103) a 50 (SO 104), název položky „<i>obrubník kamenný přímý, (bPP) žula, OP6 15x25</i>“ s upřesněním „<i>obrubníky žulové chodníkové</i>“. Během zařizování položek při zpracování výkazu výměr došlo k chybnému uvedení typu obruby a rozměru, tato obruba se obvykle neužívá k zamýšlenému účelu, tedy k oddělení pochozích ploch od okolního terénu, nýbrž k oddělení vozovky od pochozích ploch. Správný účel použití prvku (obrubna chodníková) je pak zřejmý z upřesnění položky i z projektové dokumentace, nicméně dodavatel uvažoval správně dle zadání specifikovanou položku. Projektantem a architektem uvažovaná chodníková obruba má rozměr 6x20cm, jedná se o obrubu obvykle užívanou k tomuto účelu, která svými rozměry splňuje účel užívání, navíc umožňuje jednoduché vytvoření oblouků o malých poloměrech, které se na chodnících běžně vyskytují. Konkrétně toto (oblouky o malých poloměrech) je jeden z důvodů, proč požadujeme tuto změnu, neboť obruba 15x25 vyžaduje náročné opracování, aby bylo možné oblouku o malém poloměru docílit, a tato položka není ve výkazu výměr uvažovaná. Dalším důvodem je to, že tato obruba bude ve vizuálním kontrastu s okolními prvky, zejména v místech, kde stavba navazuje na okolní stávající plochy, celek bude působit nepřirozeně a stane se terčem kritiky veřejnosti. V neposlední řadě nelze nezmínit důvod ekonomický, neboť při zachování všech požadovaných vlastností je tato obruba levnější než obruba původní.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 5	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
994 237,45 Kč	692 328,75 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
- 301 908,70 Kč	Bez vlivu na smluvní HMG	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price			Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž	Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7		8	9	10	11	12
	rozpočet												
		SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží											
		HSV - méněpráce											
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání										-712 714,80	
3	583803730	obrubník kamenný přímý, žula, OP6 15x25, odměřeno z výkresu C.101.2 a C.101.3	m	-1 240,000				574,77		-712 714,80	-712 714,80		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE							0	-712 714,80	-712 714,80	-712 714,80	
		HSV - vícepráce											
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání										491 970,00	
11	583803731	obrubník kamenný přímý, žula, 6x20	m	1 240,000				396,75		491 970,00	491 970,00		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE							0	491 970,00	491 970,00	491 970,00	
		SOUČET SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží							0	-220 744,80	-220 744,80		
POZNÁMKA:		Oprava zjevné chyby – překlepu v označení typu obruby.											

Položka č. <i>Item no.</i>	Popis výkonu <i>Work Description</i>	Jednotka <i>Unit</i>	Množství dle <i>Quantity to</i>		Jednotková cena <i>Unit price</i>			Cena <i>Price</i>		Cena celkem <i>Total price</i>	Mezisoučty <i>Subtotals</i>	Poznámka
			Projektant <i>Designer</i>	Dodavatel <i>Contractor</i>	Dodávka Kč	Montáž	Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	<i>Notice</i>
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 103 - Komunikace kpt. Bartoše										
		HSV - méněpráce										
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									-181 052,55	
3	583803730	obrubník kamenný přímý, žula, OP6 15x25, odměřeno z výkresu C.101.2 a C.101.3	m	-315,000			574,77		-181 052,55	-181 052,55		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-181 052,55	-181 052,55	-181 052,55	
		HSV - vícepráce										
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									124 976,25	
11	583803731	obrubník kamenný přímý, žula, 6x20	m	315,000			396,75		124 976,25	124 976,25		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE						0	124 976,25	124 976,25	124 976,25	
		SOUČET SO 103 - Komunikace kpt. Bartoše						0	-56 076,30	-56 076,30		
POZNÁMKA:		Oprava zjevné chyby – překlepu v označení typu obruby.										

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 104 - Výjezd z ČSPH										
		HSV - méněpráce										
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									-100 470,10	
3	583803730	obrubník kamenný přímý, žula, OP6 15x25, odměřeno z výkresu C.101.2 a C.101.3	m	-190,000			528,79		-100 470,10	-100 470,10		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-100 470,10	-100 470,10	-100 470,10	
		HSV - vícepráce										
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									75 382,50	
11	583803731	obrubník kamenný přímý, žula, 6x20	m	190,000			396,75		75 382,50	75 382,50		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE						0	75 382,50	75 382,50	75 382,50	
		SOUČET SO 104 - Výjezd z ČSPH						0	-25 087,60	-25 087,60		
POZNÁMKA:		Oprava zjevné chyby – překlepu v označení typu obruby.										

Rekapitulace

Vypracoval:

Číslo nabídky:

STRABAG a.s.

OVZ-VZZR-2016-004

Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích

Objekt :

Obsah : Změnový list č.2

Název systému		Cena
1	SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží	-220 744,80
2	SO 103 - Komunikace kpt. Bartoše	-56 076,30
3	SO 104 - Výjezd z ČSPH	-25 087,60
Celkem bez DPH		-301 908,70 Kč
DPH 21%		-63 400,83 Kč
Celkem s DPH		-365 309,53 Kč

Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů

Kalkulace - rozbor položky**Projekt:** Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích**ZL:** Změnový list č. 2**SO:** SO 101, SO 103, SO 104**SD:** 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

583803730	obrubník kamenný přímý, žula, 6 x 20	M	1		
	obrubník šíře 200 mm	m			260,00
	opracování strany 60 mm x 1000 mm	m			40,00
	Fazeta 5x5mm délka 1000mm	m			35,00
	manipulace	m			10,00
	Jednotková nákladová cena stavby/cena celkem				345,00
=	Přirážky celkem (režie + zisk + VRN)				51,75
	Jednotková odbytová cena/cena celkem				396,75



OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 3	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.		
Investor:	Statutární město Pardubice	Datum: 16.11.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy: C.101.2.1 – změna 1		
	na rozpočtové podklady: Výkazy výměr		
	na jinou část smlouvy:		
Předmět změny:			
Předmětem změny je úprava způsobu odvodnění na zpevněné plochy mezi nádražní budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu VD.			
Počet připojených listů specifikací:		3	
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/>		chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/>
Změna iniciována:			
objednatelem <input checked="" type="checkbox"/> ; zhotovitelem <input type="checkbox"/> ; projektantem <input type="checkbox"/> ; technickým dozorem <input type="checkbox"/> ; jiným subjektem <input type="checkbox"/>			
.....			
Stanovisko technického dozoru stavby:			
S takto provedenou změnou souhlasím.			
.....			
Stanovisko projektanta stavby:			
S takto provedenou změnou souhlasím.			
.....			
Příloha :			
1)rozpočet ZL3 - SO 302.1 - Přípojky uličních vpustí			



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 3
Investor:	Statutární město Pardubice	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	
Změnový list vystavil:	Pavčina Křišťanová	
Datum:	14.12.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Předmětem změny je úprava způsobu odvodnění na zpevněné plochy mezi nádražní budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu VD.		
Popis a zdůvodnění změny:		
Odvodnění zpevněné plochy mezi nádražní (odbavovací) budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu veřejné dopravy je navrženo svedením dešťových vod do uličních vpustí, které jsou umístěny v prostoru za přístřešky pro cestující. Jedná se celkem o 10 vpustí, které jsou umístěny 6,5 m rovnoběžně s nástupní hranou.		
Předmětem změny je náhrada těchto vpustí za liniový odvodňovací žlab. Důvodem změny je potřeba zajištění požadované rovinatosti přilehlých ploch, na kterých jsou umístěny prvky mobiliáře (zejména přístřešky pro cestující). Tato podmínka je při zachování vizuálně přijatelného tvaru zpevněných ploch ve vazbě na okolí, zajištění maximálních spádů dovolených na plochách pro pěší a funkčního odvodnění reálně splnitelná umístění liniového odvodňovače, kde lze zajistit potřebné spády zvolením vhodných segmentů (včetně prvků s vnitřním spádem).		
Počet připojených listů specifikací: 3	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
97 272,99 Kč	644 158,78 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
546 885,78 Kč	Bez vlivu na smluvní HMG	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 302.1 - Přípojky uličních vpustí										
		HSV - méněpráce										
		1 Zemní práce									-20 447,05	
1	130001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	-4,703			281,75		-1 325,07	-1 325,07		
	132301202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	-31,350			164,36		-5 152,69	-5 152,69		
	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	-57,000			55,75		-3 177,75	-3 177,75		
	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	-57,000			22,54		-1 284,78	-1 284,78		
	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-15,675			11,74		-184,02	-184,02		
	162701105,2	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-18,243			105,66		-1 927,56	-1 927,56		
	171201201,1	Uložení sypaniny na skládky	m3	-18,243			18,03		-328,92	-328,92		
	171201211,2	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-29,189			78,89		-2 302,72	-2 302,72		
	174101101,1	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-26,214			80,72		-2 115,99	-2 115,99		
	583373020	šterkopísek frakce 0-8	t	-26,923			10,12		-272,46	-272,46		
	175111101,1	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-5,043			84,40		-425,63	-425,63		
	583373020	šterkopísek frakce 0-8	t	-10,359			188,19		-1 949,46	-1 949,46		
		4 Vodorovné konstrukce									-978,58	
	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	-1,650			593,08		-978,58	-978,58		
		8 Trubní vedení									-59 680,87	
	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	-10,000			1 197,56		-11 975,60	-11 975,60		
	592238500	Prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro uliční vpustí dno s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45 x 33 x 5	kus	-10,000			248,64		-2 486,40	-2 486,40		
	592238580	Prefabrikáty pro uliční vpustí dílce betonové pro uliční vpustí skruže horní TBV-Q 450/555/5d 45 x 57 x 5	kus	-10,000			247,50		-2 475,00	-2 475,00		
	592238600	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/570/6d	kus	-10,000			139,14		-1 391,40	-1 391,40		
	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	-10,000			138,00		-1 380,00	-1 380,00		
	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	-10,000			621,59		-6 215,90	-6 215,90		
	592238760	rám zabetonovaný 500/500 mm	kus	-10,000			679,76		-6 797,60	-6 797,60		
	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	-10,000			1 163,34		-11 633,40	-11 633,40		
	592238740	koš pozink. vysoký, pro rám 500/300	kus	-10,000			514,38		-5 143,80	-5 143,80		
	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 200	m	-45,000			72,54		-3 264,30	-3 264,30		
	286112651	trubka kanalizační plastová KG DN 200	m	-46,350			131,16		-6 079,27	-6 079,27		
	8923511R1	Zkouška těsnosti potrubí DN 150 nebo 200	m	-15,000			49,04		-735,60	-735,60		
	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	-15,000			6,84		-102,60	-102,60		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-81 106,50	-81 106,50	-81 106,50	

		HSV - vícepráce										CENIK
		8 Trubní vedení									4 644,66	
10	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 150	m	30,000			59,31		1 779,30	1 779,30		
	286112621	trubka kanalizační plastová KG DN 150	m	30,900		92,73		2 865		2 865,36		
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									639 514,12	
	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem, polymerbetonového, šířky do 200 mm	m	187,000			366,00		68 442,00	68 442,00		URS
	592272-01	ACO Drain PD150V-0.0, žlab 1,0m, černý	ks	177,000		2 721,72		481 744		481 744,44		4 600,-
	592272-02	ACO Drain PD150V-0.1, rev. díl 0,5m, P-odtok DN 150, natur	ks	13,000		3 017,56		39 228		39 228,28		5 100,-
	592272-03	ACO Drain PD150V - vpust H595, 0,5m, těsný odtok DN150	ks	7,000		3 727,57		26 093		26 092,99		6 300,-
	592272-04	ACO Drain PD150V - kombi stěna pro začátek/konec, natur	ks	4,000		473,34		1 893		1 893,36		800,-
	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30 XF1	m3	11,220			1 970,86		22 113,05	22 113,05		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE						551 824	92 334,35	644 158,78	644 158,78	
		SOUČET SO 302.1 - Přípojky uličních vpustí						551 824	11 227,85	563 052,28	563 052,28	
	POZNÁMKA:	Předmětem změny je úprava způsobu odvodnění na zpevněné plochy mezi nádražní budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu V/D.										

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle		Jednotková cena		Cena		Cena celkem	Mezisoučty	Poznámka	
Item no.				Work Description	Unit	Quantity to		Unit price					Price
1		použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		rozpočet											
		01 - SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží											
		HSV - méněpráce											
		5 Komunikace										-16 166,50	
1	591412111	Kladení dlažby z mozaiky dvou a vícebarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	-21,500				430,73		-9 260,70	-9 260,70		
2	583800102	mozaika štipaná tl. 50mm	m2	-21,500									
								321,20		-6 905,80	-6 905,80		
		CELKEM - MÉNĚPRÁCE							0	-16 166,50	-16 166,50	-16 166,50	
		SOUČET SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží							0	-16 166,50	-16 166,50	-16 166,50	
POZNÁMKA:		Předmětem změny je úprava způsobu odvodnění na zpevněné plochy mezi nádražní budovou a přilehlou vnější nástupní hranou terminálu VD.											

Rekapitulace

Vypracoval:
STRABAG a.s.

Číslo nabídky:
OVZ-VZZR-2016-004

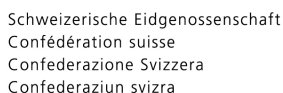
Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích
Objekt : SO 302.1 - Přípojky uličních vpustí
Obsah : Změnový list č.3

Název systému		Cena
1	SO 101 - Zpevněné plochy v prostoru přednádraží	-16 166,50
2	SO 302.1 - Přípojky uličních vpustí	563 052,28
Celkem bez DPH		546 885,78 Kč
DPH 21%		114 846,01 Kč
Celkem s DPH		661 731,80 Kč

Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů



OZNÁMENÍ ZMĚNY			číslo OZ: 4	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.			
Investor:	Statutární město Pardubice	Datum: 16.11.2016		
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:			
	na výkresy:	C.421 – změna PD		
	na rozpočtové podklady:	Výkazy výměr		
	na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: - Změna trasy přeložky sdělovacího vedení EDERA				
Počet připojených listů specifikací:		3		
Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>				
Změna iniciována: objednatel <input type="checkbox"/> ; zhotovitelem <input checked="" type="checkbox"/> ; projektantem <input type="checkbox"/> ; technickým dozorem <input type="checkbox"/> ; jiným subjektem <input type="checkbox"/>				
Stanovisko technického dozoru stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Stanovisko projektanta stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Příloha : 1)rozpočet ZL4 - SO 421 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera 2)změnová projektová dokumentace				



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 4
Investor:	Statutární město Pardubice	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	
Změnový list vystavil:	Pavlaína Křišťanová	
Datum:	20.12.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Změna trasy přeložky sdělovacího vedení EDERA.		
Popis a zdůvodnění změny:		
Změna trasy je navržena z důvodu koordinace stavby, tak aby bylo možné zachovat kontinuální provoz telekomunikační sítě EDERA a byly dodrženy technologické postupy stavby.		
Počet připojených listů specifikací: 3	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
53 513 Kč	24 440 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
-29 073 Kč	Bez vlivu na smluvní HMG	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položka č. <i>Item no.</i>	Popis výkonu <i>Work Description</i>	Jednotka <i>Unit</i>	Množství dle <i>Quantity to</i>		Jednotková cena <i>Unit price</i>			Cena <i>Price</i>		Cena celkem <i>Total price</i>	Mezisoučty <i>Subtotals</i>	Poznámka
			Projektant <i>Designer</i>	Dodavatel <i>Contractor</i>	Dodávka <i>Kč</i>	Montáž <i>Kč</i>	Kč	Dodávka <i>Kč</i>	Montáž <i>Kč</i>	Kč	Kč	<i>Notice</i>
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
	SO 421.1 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - I. Etapa											
	HSV - méněpráce											
	MONTÁŽ										-29 073	
3	Pol193 Montáž závěsných armatur na nové stožáry DPmP (včetně montážní	kus	-22,000			922,79			-20 301	-20 301		
4	Pol194 Montáž technologické rezervy optického kabelu na stožáru DPmP	m	-9,000			974,64			-8 772	-8 772		
	CELKEM - MĚNĚPRÁCE							0	-29 073	-29 073	-29 073	
	SOUČET SO 421.2 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - II. Etapa							0	-29 073	-29 073	-29 073	
POZNÁMKA:	Změna trasy přeložky sdělovacího vedení EDERA, odpočet původní trasy a připočet nově navržené trasy.											

Položka č. <i>Item no.</i>	Popis výkonu <i>Work Description</i>	Jednotka <i>Unit</i>	Množství dle <i>Quantity to</i>		Jednotková cena <i>Unit price</i>			Cena <i>Price</i>		Cena celkem <i>Total price</i>	Mezisoučty <i>Subtotals</i>	Poznámka
			Projektant <i>Designer</i>	Dodavatel <i>Contractor</i>	Dodávka <i>Kč</i>	Montáž	Kč	Dodávka <i>Kč</i>	Montáž <i>Kč</i>	Kč	Kč	<i>Notice</i>
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
	SO 421.2 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - II. Etapa											
	HSV - méněpráce											
	ZEMNÍ PRÁCE										-22 023	
1	Pol224 Rýha v chodníku 35/30-50 (odměřeno v příloze C.421.2)	m	-36,000			611,74			-22 023	-22 023		
	MATERIÁL										-2 417	
3	Pol251 Trubka HDPE 40/33 zelená/1xžlutý pruh (viz přílohy v C.421)	m	-97,000		23,03			-2 234	0	-2 234		
4	Pol256 Fólie výstražná 80mm PE červenobílá (viz přílohy v C.421)	m	-59,000		3,11			-183	0	-183		
	CELKEM - MĚNĚPRÁCE							-2 417	-22 023	-24 440	-24 440	
	HSV - vícepráce											
	ZEMNÍ PRÁCE										6 480	
10	Pol226 Rýha ve vozovce lity asfalt 50/100 (odměřeno v příloze C.421.2)	m	5,000			1 296,06			6 480	6 480		
	MATERIÁL										17 960	
11	Pol240 Komora kabelová 2436/760 (viz přílohy v C.421)	kus	1,000		11 468,66			11 469	0	11 469		
12	Pol252 Trubka vrapovaná 110/94 s lankem (viz přílohy v C.421)	m	22,026		33,09			729	0	729		
13	Pol254 Deska krycí plast. 150x1000 mm (viz přílohy v C.421)	kus	22,000		17,63			388	0	388		
14	Pol257 Víko 2436 zámková dlažba (viz přílohy v C.421)	ks	1,000		5 374,39			5 374	0	5 374		
	CELKEM - VÍCEPRÁCE							17 960	6 480	24 440	24 440	
	SOUČET SO 421.2 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - II. Etapa							15 542	-15 542	0	0	
POZNÁMKA:		Změna trasy přeložky sdělovacího vedení EDERA, odpočet původní trasy a připočet nově navržené trasy.										

Rekapitulace

Vypracoval:
STRABAG a.s.

Číslo nabídky:
OVZ-VZZR-2016-004

Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích
Objekt : SO 421 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera
Obsah : Změnový list č. 4

Název systému		Cena
1	SO 421.1 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - I. Etapa	-29 073
2	SO 421.2 - Přeložka nadzemního sdělovacího vedení Edera - II. Etapa	0
Celkem bez DPH		-29 073 Kč
DPH 21%		-6 105 Kč
Celkem s DPH		-35 178 Kč

Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů



OZNÁMENÍ ZMĚNY			číslo OZ: 5	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.			
Investor:	Statutární město Pardubice	Datum: 30.11.2016		
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:			
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:	Výkazy výměr		
	na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: Změna technologie sanace podkladních vrstev.				
Počet připojených listů specifikací:		2		
Důvod vícepráce / méněpráce:				
záměr objednatele <input type="checkbox"/>		chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
Změna iniciována: objednatelem <input type="checkbox"/> ; zhotovitelem <input checked="" type="checkbox"/> ; projektantem <input type="checkbox"/> ; technickým dozorem <input type="checkbox"/> ; jiným subjektem <input type="checkbox"/>				
Stanovisko technického dozoru stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Stanovisko projektanta stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Příloha : 1)rozpočet ZL5 - SO 001 Příprava území				



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 5
Investor:	Statutární město Pardubice	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	
Změnový list vystavil:	Pavčina Křišťanová	
Datum:	20.12.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny:		
Změna technologie sanace podkladních vrstev.		
Popis a zdůvodnění změny:		
Dojde ke zlepšení podkladních vrstev provedením úpravy místních zemin v přirozeném uložení směsným hydraulickým pojivem Dorosol C50 s dávkováním 3% na tl. 0,5 m. Dávkování je navrženo dle předběžných laboratorních výsledků a dle závěrů z místního šetření s vyhodnocením kopaných sond.		
Navržená změna technologie chemické úpravy zemin v aktivní zóně má několik předností:		
<ul style="list-style-type: none">- dojde k významné časové úspoře, odpadne vytěžení stávajících nevhodných zemin, odvoz a dovezení vhodného materiálu do sanací, a tím zásadně odpadne zátěž provozu na místních komunikacích.- upravená aktivní zóna bude mít minimálně srovnatelné technické parametry oproti původnímu technickému řešení- odpadne problematické a časově náročné provedení drenáže v případě řešení původní technologií sanace		
Počet připojených listů specifikací: 2	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
666 852,85 Kč	566 536,20 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
- 100 316,65 Kč	Bez vlivu na smluvní HMG	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 001 - Příprava území										
		HSV - méněpráce										
		1 Zemní práce									-540 387,85	
1	122302204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 5 000 m3, 9250 - 3396,5 = 5853,5, 50% sanace	m3	-6 323,250			20,59		-130 195,72	-130 195,72		
	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-6 323,250			14,55	0	-92 003,29	-92 003,29		
	583312010	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo mimo normu šterkopisek netříděný (stabilizační zemina) včetně uložení	t	-12 988,588		9,99		-129 756	0,00	-129 755,99		
	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-6 323,250			3,72	0	-23 522,49	-23 522,49		
	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-10 117,200			16,30	0	-164 910,36	-164 910,36		
		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání									-126 465,00	
	919726203	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 80 kN/m	m2	-25 293,000			5,00	0	-126 465,00	-126 465,00		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						-129 756	-537 096,86	-666 852,85	-666 852,85	
		HSV - vícepráce										
		5 Komunikace									566 536,20	
11	561081131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl do 500 mm, vč. dodání pojiva	m2	6 793,000			83,40		566 536,20	566 536,20		
		CELKEM - VÍCEPRÁCE						0	566 536,20	566 536,20	566 536,20	
		SOUČET SO 001 - Příprava území						-129 756	29 439,35	-100 316,65	-100 316,65	
POZNÁMKA:		Změna sanace podkladních vrstev za chemickou úpravu zemin										

Rekapitulace

Vypracoval:
STRABAG a.s.

Číslo nabídky:
OVZ-VZZR-2016-004

Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích
Objekt : SO 001 – Příprava území
Obsah : Změnový list č. 5

Název systému		Cena
1	SO 001 - Příprava území	-100 316,65
Celkem bez DPH		-100 316,65 Kč
DPH 21%		-21 066,50 Kč
Celkem s DPH		-121 383,15 Kč

Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů



OZNÁMENÍ ZMĚNY			číslo OZ: 6	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.			
Investor:	Statutární město Pardubice	Datum: 16.12.2016		
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:			
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:	Výkazy výměr		
	na jinou část smlouvy:			
Předmět změny: Odpočet SO 501 Přeložka NTL plynovodu a SO 704 Protihluková opatření.				
Počet připojených listů specifikací:		4		
Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>				
Změna iniciována: objednatel <input checked="" type="checkbox"/> ; zhotovitelem <input type="checkbox"/> ; projektantem <input type="checkbox"/> ; technickým dozorem <input type="checkbox"/> ; jiným subjektem <input type="checkbox"/>				
Stanovisko technického dozoru stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Stanovisko projektanta stavby: S takto provedenou změnou souhlasím. 				
Příloha : 1)rozpočet ZL6 - SO 501.1 Přeložka NTL plynovodu, SO 501.2 - Plynovodní přípojky, SO 704 Protihluková opatření				



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 6
Investor:	Statutární město Pardubice	
Zhotovitel:	STRABAG a.s.	
Změnový list vystavil:	Pavčina Křišťanová	
Datum:	20.12.2016	
Název akce: Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích		
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:		
Předmět změny: Odpočet SO 501 Přeložka NTL plynovodu a SO 704 Protihluková opatření.		
Popis a zdůvodnění změny: Změna je navržena na základě rozhodnutí zastupitelstva města Pardubic ze dne 15.12.2016.		
Počet připojených listů specifikací: 3	Počet připojených výkresů: 0	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
1 018 878 Kč	0 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
- 1 018 878 Kč	Bez vlivu na smluvní HMG	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 501.1 - Přeložka NTL plynovodu										
		Méněpráce										
		Zemní práce									-79 071,36	
	132301202,2	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	-123,200			255,48		-31 475,14	-31 475,14		
	151101101,2	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-224,000			39,92		-8 942,08	-8 942,08		
	151101111,1	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-224,000			6,96		-1 559,04	-1 559,04		
	161101101,2	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-61,600			21,56		-1 328,10	-1 328,10		
	162701105,1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-37,675			116,33		-4 382,73	-4 382,73		
	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-37,675			16,31		-614,48	-614,48		
	171201211,3	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-60,280			171,08		-10 312,70	-10 312,70		
	174101101,2	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-85,525			74,13		-6 339,97	-6 339,97		
	175111101,1	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-29,975			84,40		-2 529,89	-2 529,89		
	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	-61,572			188,19		-11 587,23	-11 587,23		
		Vodorovné konstrukce									-4 566,72	
	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	-7,700			593,08		-4 566,72	-4 566,72		
		Trubní vedení									-3 156,52	
	899721111,1	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	-70,000			18,70		-1 309,00	-1 309,00		
	899722111,1	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	-70,000			4,56		-319,20	-319,20		
	899913141	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 100 x 150	kus	-2,000			764,16		-1 528,32	-1 528,32		
		Ostatní konstrukce a práce-bourání									-2 419,20	
	969011131,1	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 125	m	-70,000			34,56		-2 419,20	-2 419,20		
		Přesun sutě							0,00		-2 415,82	
	997013501,1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-2,590			585,09		-1 515,38	-1 515,38		
	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-23,310			19,62		-457,34	-457,34		
	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	-2,590			171,08		-443,10	-443,10		
		M Práce a dodávky M										
		Montáže potrubí									-109 891,19	
	230120043	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 50	m	-15,000			37,18		-557,70	-557,70		
	230120046	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 100	m	-55,000			46,53		-2 559,15	-2 559,15		
	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	-1,000			2 269,66		-2 269,66	-2 269,66		
	230170003	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	-1,000			2 520,57		-2 520,57	-2 520,57		
	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	-15,000			13,57		-203,55	-203,55		
	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	-55,000			16,88		-928,40	-928,40		
	230200321	- včetně montáže a zaslepení po odstranění balonovací soupravy - mezilehlý odfuk na potrubí (mezi dvojicí balonovacích souprav) - navrtávka + uzávěr	kus	-2,000			38 778,05		-77 556,10	-77 556,10		
	230205042	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou D 63, tl. stěny 5,8 mm	m	-15,000			42,66		-639,90	-639,90		
	286139140	potrubí plynovodní PE 100 SDR 11,6-0,4 MPa , návin 100 m, tyče 6m, 63 x 5,8 mm	m	-15,000			67,06		-1 005,90	-1 005,90		
	230205055	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou D 110, tl. stěny 6,3 mm	m	-55,000			62,50		-3 437,50	-3 437,50		
	286139020	potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6-0,1 MPa tyče 6,12 m,návin 100 m, 110 x 6,3 mm	m	-55,000			134,70		-7 408,50	-7 408,50		
	230205125	Montáž potrubí PE průměru přes 110 mm D 160, tl. stěny 9,1 mm	m	-4,000			103,67		-414,68	-414,68		

286139700	Trubky z polyetylénu plynovodní potrubí PE ochranné trubky pro plyn PEHD, (SDR26), tyče 6 m 160 x 6,2 mm	m	-4,000			183,17		-732,68	-732,68		
230205242	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrotvarovky nebo svařované na tupo D 63, tl. stěny 5,8 mm	kus	-3,000			196,17		-588,51	-588,51		
286159720	elektrospojka SDR 11, PE 100, d 63	kus	-2,000			134,95		-269,90	-269,90		
286149461	elektrokoleno 30°, PE 100, d 63	kus	-1,000			1 103,62		-1 103,62	-1 103,62		
230205255	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrotvarovky nebo svařované na tupo D 110, tl. stěny 6,3 mm	kus	-7,000			273,73		-1 916,11	-1 916,11		
286149781	elektroredukce, PE 100, d 110-63	kus	-1,000			584,11		-584,11	-584,11		
286159750	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 110	kus	-4,000			304,96		-1 219,84	-1 219,84		
286149371	elektrokoleno 60°, PE 100, d 110	kus	-1,000			2 077,14		-2 077,14	-2 077,14		
286149491	elektrokoleno 30°, PE 100, d 110	kus	-1,000			1 038,57		-1 038,57	-1 038,57		
230230031	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 2,5 MPa DN 50	m	-15,000			10,45		-156,75	-156,75		
230230033	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 2,5 MPa DN 100	m	-55,000			12,77		-702,35	-702,35		
	OST Ostatní										
	Ostatní									-107 209,91	
35036014R	Náhradní zásobování - pojízdný zásobník	kus	-1,000			102 647,79		-102 647,79	-102 647,79		
58050604R	Revize plynovodu	kus	-1,000			4 562,12		-4 562,12	-4 562,12		
	CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-308 730,72	-308 730,72	-308 730,72	
	SOUČET SO 501.1 - Přeložka NTL plynovodu						0	-308 730,72	-308 730,72	-308 730,72	
POZNÁMKA:	Odpočet SO 501.1										

Položka č.		Popis výkonu	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka
Item no.		Work Description	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	Notice
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 501.2 - Plynovodní přípojky										
		Méněpráce										
		Zemní práce									-13 184,10	
	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	-15,840			455,07		-7 208,31	-7 208,31		
	151101101,2	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-28,800			39,92		-1 149,70	-1 149,70		
	151101111,1	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	-28,800			6,96		-200,45	-200,45		
	161101101,2	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-15,840			21,56		-341,51	-341,51		
	162701105,1	Vodorovně přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-4,455			116,33		-518,25	-518,25		
	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-4,455			16,31		-72,66	-72,66		
	171201211,3	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-7,128			171,08		-1 219,46	-1 219,46		
	174101101,2	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-11,385			74,13		-843,97	-843,97		
	175111101,1	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-3,465			84,40		-292,45	-292,45		
	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	-7,117			188,19		-1 339,35	-1 339,35		
		Vodorovné konstrukce									-587,15	
	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	-0,990			593,08		-587,15	-587,15		
		Trubní vedení									-9 648,93	
	8911811R1	Montáž kulových kohoutů otevřený výkop DN 40	kus	-3,000			338,74		-1 016,22	-1 016,22		
	422313501	kohout kulový BTR d50	kus	-3,000			2 857,05		-8 571,15	-8 571,15		
	899722111,1	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	-9,000			6,84		-61,56	-61,56		
		Ostatní konstrukce a práce-bourání									-271,98	
	969011121,1	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	-9,000			30,22		-271,98	-271,98		
		Přesun sutě									-109,13	
	997013501,1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-0,117			585,09		-68,46	-68,46		
	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-1,053			19,62		-20,66	-20,66		
	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	-0,117			171,08		-20,02	-20,02		
		M Práce a dodávky M										
		Montáže potrubí									-25 289,27	
	230120042	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 40	m	-9,000			33,08		-297,72	-297,72		
	230170001	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN do 40	sada	-1,000			2 030,15		-2 030,15	-2 030,15		
	230170011	Zkouška těsnosti potrubí DN do 40	m	-9,000			6,30		-56,70	-56,70		
	230205035	Montáž potrubí PE průměru do 110 mm návin nebo tyč, svařované na tupo nebo elektrospojkou D 50, tl. stěny 4,6 mm	m	-9,000			34,90		-314,10	-314,10		
	286139230	potrubí plynovodní z PE 100, SDR 11, 50 x 4,6 mm s ochranným pláštěm	m	-9,000			92,38		-831,42	-831,42		
	230205255	Montáž trubních dílů PE průměru do 110 mm elektrotvarovky nebo svařované na tupo D 110, tl. stěny 6,3 mm	kus	-3,000			273,73		-821,19	-821,19		
	286140310	navrtávací T-kus na potrubí PE, d110-63	kus	-3,000			1 005,49		-3 016,47	-3 016,47		
	230220001	Montáž zemní soupravy pro šoupátka ON 13 6580	kus	-3,000			368,39		-1 105,17	-1 105,17		
	960113018004	SOUPRAVA ZEMNÍ NA POTRUBÍ PE d50	kus	-3,000			965,80		-2 897,40	-2 897,40		
	230220006	Montáž litinového poklopu	kus	-3,000			136,86		-410,58	-410,58		
	1755000000001	POKLAP ULIČNÍ ŠOUP. DN PLYN	kus	-3,000			867,37		-2 602,11	-2 602,11		
	3481000000000	PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ ŠOUPÁTKOVÁ	kus	-3,000			182,48		-547,44	-547,44		
	230230031	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 2,5 MPa DN 50	m	-9,000			10,45		-94,05	-94,05		
	2302600R1	Přepojení na stávající přípojku před objektem	kus	-3,000			3 421,59		-10 264,77	-10 264,77		
		OST Ostatní										

		Ostatní									-4 562,12	
	58050604R.1	Revize plynovodu	kus	-1,000			4 562,12		-4 562,12	-4 562,12		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE					0	-53 654,68	-53 654,68	-53 652,68		
		SOUČET SO 501.1 - Přeložka NTL plynovodu					0	-53 654,68	-53 654,68	-53 652,68		
	POZNÁMKA:	Odpočet SO 501.2										

Položka č. Item no.	Popis výkonu Work Description	Jednotka Unit	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price			Cena Price		Cena celkem Total price	Mezisoučty Subtotals	Poznámka Notice
			Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž	Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	Kč	Kč	
1	použitý	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	rozpočet											
		SO 704 - Protihluková opatření										
		HSV - méněpráce										
		Zakládání									-656 492,94	
226112113		Velkoprofilové vrtý náběrovým vrtáním svislé nezapažené průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. III	m	-130,000			2 607,05		-338 916,50	-338 916,50		
231112112		Zřízení výplně pilot bez vytažení pažnic nezapažených nebo zapažených s ponecháním pažnice ve vrtu svislých z betonu železového, v hl od 0 do 10 m, při průměru piloty přes 450 do 650 mm	m	-130,000			344,13		-44 736,90	-44 736,90		
589329350		směs pro beton třídy C25-30 XF1, XA1 frakce do 8 mm	m3	-40,432			2 189,93		-88 543,25	-88 543,25		
231611114		Výztuž pilot betonovaných do země ocel z betonářské oceli 10 505	t	-5,200			23 463,45		-122 009,94	-122 009,94		
275322611		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	-6,892			2 548,65		-17 565,30	-17 565,30		
275356031		Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy zaoblené zřízení	m2	-36,757			472,40		-17 364,01	-17 364,01		
275356032		Bednění základů z betonu prostého nebo železového patek pro plochy zaoblené odstranění	m2	-36,757			128,27		-4 714,82	-4 714,82		
275361821		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)	t	-0,965			23 463,45		-22 642,23	-22 642,23		
		Svislé a kompletní konstrukce									0,00	
34512390R		Montáž ŽB prefabrikátů soklových	kus	-23,000			0,00		0,00	0,00		
593303601		panel stěnový S01 - 2470x950x150mm	kus	-6,000			0,00		0,00	0,00		
593303602		panel stěnový S02 - 2390x950x150mm	kus	-14,000			0,00		0,00	0,00		
593303603		panel stěnový S03 - 1790x950x150mm	kus	-1,000			0,00		0,00	0,00		
593303604		panel stěnový S04 - 1045x950x150mm	kus	-1,000			0,00		0,00	0,00		
593303605		panel stěnový S05 - 2385x950x150mm	kus	-1,000			0,00		0,00	0,00		
		Přesun hmot									0,00	
998153131		Přesun hmot pro zdi a valy samostatné se svislou nosnou konstrukcí zděnou nebo monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	t	-140,454			0,00		0,00	0,00		
		Konstrukce zámečnické									0,00	
76711118R		Nosná ocelová konstrukce pro zasklení (dle projektové dokumentace, technická zpráva) - dodávka a montáž ocelové konstrukce pro zasklení včetně jejího kotvení a povrchové úpravy	kpl	-1,000			0,00		0,00	0,00		
76713760R		Skleněné tabule protihlukové výplně vč. sekundárních podélníků a sloupků v rastru (dle projektové dokumentace, technická zpráva) 2,4*1,6*(10*22-2)+2,4*0,75*(1*22)+1,8*1,6*(10*1)+1,8*0,75*(1*1)+0,75*1,6*(10*1)+0,75*0,75*(1*1)+2,25*1,6*(10*1)+2,25*0,75*(m2	-979,828			0,00		0,00	0,00		
998767203		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny stavebního objektu, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	-0,020			0,00		0,00	0,00		
		CELKEM - MĚNĚPRÁCE						0	-656 492,94	-656 492,94	-656 492,94	
		SO 704 - Protihluková opatření						0	-656 492,94	-656 492,94	-656 492,94	
POZNÁMKA:		Odpočet SO 704										

Rekapitulace

Vypracoval:
STRABAG a.s.

Číslo nabídky:
OVZ-VZZR-2016-004

Stavba : Multimodální uzel veřejné dopravy v Pardubicích
Objekt : SO 501 - Přeložka NTL plynovodu
Objekt : SO 704 - Protihluková opatření
Obsah : Změnový list č. 6

Název systému		Cena
1	SO 501.1 - Přeložka NTL plynovodu	-308 731
2	SO 501.2 - Plynovodní přípojky	-53 655
3	SO 704 - Protihluková opatření	-656 493
Celkem bez DPH		-1 018 878
DPH 21%		-213 964
Celkem s DPH		-1 232 843

Poznámky k rozsahu ocenění uvedeny u jednotlivých objektů