

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice obj. Plotní č.6a,k.ú.Trnitá,č.p.768/18	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 130.30.03/3	Číslo ZBV: 2/20.3
--	--	-----------------------------

Objednatel:	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno IČ: 449 927 85	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 IČ: 659 933 90
	Dopravní podnik města Brna, a.s. Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno IČ: 255 088 81	Teplárny Brno, a.s. Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno IČ: 463 475 34

Zhotovitel:	Společnost "Výstavba Tramvajové tratě Plotní" Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno IČ: 253 22 257
-------------	--

Rekapitulace ZBV č. 2/20.3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5 a 6

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.1	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.2	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.3	0,00	1 555 706,48	1 555 706,48

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.4	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.5	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20.6	0,00	0,00	0,00

Údaje v Kč bez DPH:

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2/20	0,00	1 555 706,48	1 555 706,48

**Průvodní list zařazení změny do skupiny
pro ZBV číslo: 2/20.3**

Věcně příslušný útvar:	Statutární město Brno
Název stavby:	Tramvaj Plotní – soubor staveb – etapa 2-4
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 130.30.03/3
Název SO/PS:	Demolice obj. Plotní č.6a,k.ú.Trnitá,č.p.768/18

Údaje jsou zpracovány ke dni vzniku Změny:

Přijátá smluvní částka (bez Rezervy a DPH):	1 197 447 545,43 Kč;
Celková cena SO/PS dle Smlouvy:	2 147 824,99 Kč (bez DPH)
Orientač. cena navrhovaných Změn záporných:	0,00 Kč, 0,00 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Orientační cena navrhovaných Změn kladných:	1 555 706,48 Kč, 72,43 % z ceny SO/PS dle Smlouvy
Aktuální orientační smluvní částka:	1 208 677 549,69 Kč, 100,94 % z Přijaté smluvní částky

Stručný popis Změny, popis původního řešení (např. dle PDPS), včetně jejich vzájemného porovnání, posouzení možnosti vzniku řetězení Změn a možnosti vzniku Smluvních kompenzačních nároků (Claimy):

Tato změna řeší změny ve stavebním objektu SO 130.30.03.

Dle dohody mezi investorem a majitelem nemovitosti Plotní 6a, je nutno před demolicí objektu zajistit náhradní prostory pro majitele uvedené nemovitosti.

Vzhledem k příčině vzniku řešené změny lze říci, že Změna nevyvolá řetězení Změn a zároveň Změna nevyvolá vznik odpovědnostních závazků objednavatele, respektive vznik Smluvních kompenzačních nároků.

ZDŮVODNĚNÍ PRO ZMĚNY ZÁPORNÉ: Z jakých důvodů Změny záporné vznikají, včetně posouzení možnosti vzniku podstatné Změny záporné, která by umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla mít vliv na výběr dodavatele (pořadí nabídek jednotlivých uchazečů) (viz § 16 a § 17 této Směrnice):
Změna záporná není vyvolána.

JEDNÁ SE O ZMĚNU NEPODSTATNOU DLE § 222, ODSŤ. (3) ZZVZ:
(NEHODÍ SE ŠKRTNĚTE A HODÍ SE PODTRHNĚTE)

ANO / NE

ZDŮVODNĚNÍ PRO SKUPINU 3 – Nepředvídané změny (dle § 222, odst. (6) ZZVZ): Uvedte důvody pro zařazení do této Skupiny.

Tato změna řeší změny ve stavebním objektu SO 130.30.03.

Dle dohody mezi investorem a majitelem nemovitosti Plotní 6a, je nutno před demolicí objektu zajistit náhradní prostory pro majitele uvedené nemovitosti. Tyto prostory spočívají v kontejnerové sestavě 6 stavebních buňek. Pro kontejnerovou sestavu bylo nutné zřídit přípojky inženýrských sítí vč. dodávky energií, zbudovat základy z betonových patek, zbudovat zpevněný vjezd a mobilní oplocení v délce 150 m vč. dvoukřídle brány.

Změna množství položek dotčených Změnou:

501	999021	Kontejnerová sestava		
	změna množství:	1,000 kpl		100,00 %
502	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m ²		
	změna množství:	4,253 m ³		100,00 %
503	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3		
	změna množství:	1,418 m ³		100,00 %
504	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		
	změna množství:	28,734 m ³		100,00 %
505	171201201	Uložení sypaniny na skládky		
	změna množství:	28,734 m ³		100,00 %
506	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		
	změna množství:	2,552 t		100,00 %
507	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25		
	Změna množství:	3,360 m ³		100,00 %

508	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	
	změna množství:	8,505 m ²	100,00 %
509	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	
	změna množství:	8,505 m ²	100,00 %
510	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním	
	změna množství:	24,481 m ³	100,00 %
511	999022	Osazení kontejnerové sestavy	
	změna množství:	1,000 kpl	100,00 %
512	999023	Zřízení mobilního oplocení	
	změna množství:	1,000 kpl	100,00 %
513	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	
	změna množství:	75,000 m ²	100,00 %
514	564113515R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-32 po zhutn.tl.15 cm	
	změna množství:	75,000 m ²	100,00 %
515	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	
	změna množství:	10,817 t	100,00 %
516	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	
	změna množství:	56,700 t	100,00 %
517	999024	Zřízení kanalizační přípojky	
	změna množství:	1,000 kpl	100,00 %
518	999025	Zřízení vodovodní přípojky	
	změna množství:	1,000 kpl	100,00 %
519	999026	Zřízení elektropřípojky	
	změna množství:	1,000 kpl	100,00 %
520	999027	Záloha na dodávku energií	
	změna množství:	220 000,000 Kč	100,00 %

ZPRACOVATEL:

Správce stavby

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: 18. 03. 2019

SCHVALOVATEL - ŘEDITEL VĚCNĚ PŘÍSLUŠNÉHO ÚTVARU:

Statutární město Brno

Jméno: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

datum: 04. 04. 2019

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: SO 130.30.03/3	Číslo ZBV: 2/20.3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice obj. Plotní č.6a,k.ú.Trnitá,č.p.768/18		

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 18.12.2017 (dále jen Smlouva):

Objednatel:

Statutární město Brno se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno
Ředitelství silnic a dálnic ČR se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Dopravní podnik města Brna, a.s. se sídlem Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
Teplárny Brno, a.s., se sídlem Okružní 828/25, Lesná, 638 00 Brno

Zhotovitel: Společnost "Výstavba tramvajové tratě Plotní" se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno

<u>Přílohy Změnového listu:</u> Rozpis ocenění změn položek	Paré č.	Příjemce
	1	Správce stavby (v elektronické verzi Intranet ŘSD ČR)
	2	Zhotovitel
	3	Projektant
	4-7	Objednatel

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Tato změna řeší změny ve stavebním objektu SO 130.30.03.

Dle dohody mezi investorem a majitelem nemovitosti Plotní 6a, je nutno před demolicí objektu zajistit náhradní prostory pro majitele uvedené nemovitosti. Tyto prostory spočívají v kontejnerové sestavě 6 stavebních buněk. Pro kontejnerovou sestavu bylo nutné zřídít přípojky inženýrských sítí vč. dodávky energií, zbudovat základy z betonových patek, zbudovat zpevněný vjezd a mobilní oplocení v délce 150 m vč. dvoukřídlé brány.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
0,00	1 555 706,48	1 555 706,48

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Projektant (autorský dozor)	jméno	datum	14.3.2019	podpis
Funkce zaměstnance ŘSD ČR určeného v rámci organizační struktury věcně příslušného útvaru k vyjádření k ZBV	jméno	datum		podpis
Supervize	jméno	datum		podpis
Správce stavby	jméno	datum	18.03.2019	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny v souladu s § 222 ZZVZ Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci Změny, jejíž součástí je i tento Změnový list. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.				
Statutární město Brno (Oprávněná osoba objednatel)	jméno	datum	04.04.2019	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Boris Foslání	datum	07.03.

Číslo paré:

7

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro celou ZBV číslo: 2/20.3

Název Stavby:	Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4	Skupina 3
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: SO 130.30.03/3		
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice obj. Plotní č.6a,k.ú.Trnitá,č.p.768/18		

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 147 824,99

Poznámka:

Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	6 898 804,24	9 046 629,23	6 898 804,24

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=(10/1)*100
stavební/montážní práce	0,00	1 555 706,48	8 454 510,72	393,63%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=(15/1)*100
stavební/montážní práce	0,00	10 602 335,71	8 454 510,72	393,63%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

07. 03. 2019

SOUHLASÍM

Projektant (autorský dozor):

SOUHLASÍM
14. 3. 2019

Správce stavby

18. 03.

SOUHLASÍM

Statutární město Brno

04. 04. 2019

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 2/20.3

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)
č. SO 130.30.03/3

Skupina Změn: 3

Evidenční číslo a název stavby: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Číslo a název SO/PS: SO 130.30.03 Demolice obj. Plotní č.6a,k.ú.Trnitá,č.p.768/18

Číslo a název rozpočtu: SO 130.30.03 Demolice obj. Plotní č. 6a, k.ú.Trnitá, č.p. 768/18

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
0		Všeobecné konstrukce a práce											
1	113107420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenná třeženého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 200 mm	m ²	125,000	125,000	0,000	26,00	3 250,00	0,00	0,00	3 250,00	0,00	0,00%
2	113109410R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 100 mm	m ²	125,000	125,000	0,000	136,00	17 000,00	0,00	0,00	17 000,00	0,00	0,00%
3	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně	m ³	0,648	0,648	0,000	210,00	136,08	0,00	0,00	136,08	0,00	0,00%
4	131201109R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů při pletek za lepicí, v hornině 3,	m ³	0,324	0,324	0,000	31,00	10,04	0,00	0,00	10,04	0,00	0,00%
5	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	0,648	0,648	0,000	92,00	59,62	0,00	0,00	59,62	0,00	0,00%
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	0,648	0,648	0,000	19,00	12,31	0,00	0,00	12,31	0,00	0,00%
7	171201201TT1	Poplatek za skládku zeminy	t	1,069	1,069	0,000	110,00	117,61	0,00	0,00	117,61	0,00	0,00%
8	174101101T00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m ³	34,578	34,578	0,000	103,00	3 561,53	0,00	0,00	3 561,53	0,00	0,00%
9	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výševev, v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	297,000	297,000	0,000	9,00	2 673,00	0,00	0,00	2 673,00	0,00	0,00%
10	181301103R00	Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m ²	297,000	297,000	0,000	49,00	14 553,00	0,00	0,00	14 553,00	0,00	0,00%
11	583909001	Recyklat ze stavební sutí	t	65,698	65,698	0,000	60,00	3 941,88	0,00	0,00	3 941,88	0,00	0,00%
12	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	7,425	7,425	0,000	167,00	1 239,98	0,00	0,00	1 239,98	0,00	0,00%
13	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m ³	51,975	51,975	0,000	500,00	25 987,50	0,00	0,00	25 987,50	0,00	0,00%
0		Všeobecné konstrukce a práce						72 542,55	0,00	0,00	72 542,55	0,00	0,00%
5		Komunikace											
14	113106241R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou	m ²	36,000	36,000	0,000	90,00	3 240,00	0,00	0,00	3 240,00	0,00	0,00%
15	584121111R00	Osazení silničních panelů jakéhokoliv druhu a velikosti	m ²	36,000	36,000	0,000	4 779,00	172 044,00	0,00	0,00	172 044,00	0,00	0,00%
16	593811020	panel silniční IZD 3/10t 300x150x15 cm (obratovost 10x)	kus	8,080	8,080	0,000	3 285,00	26 542,80	0,00	0,00	26 542,80	0,00	0,00%
5		Komunikace						201 826,80	0,00	0,00	201 826,80	0,00	0,00%
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání											

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Spoloučé	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Spoloučé v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
17	990109001	Odpojení objektu od kanalizace	kpl	1,000	1,000	0,000	32 738,00	32 738,00	0,00	0,00	32 738,00	0,00	0,00%
18	990109002	Odpojení objektu od vody	kpl	1,000	1,000	0,000	19 643,00	19 643,00	0,00	0,00	19 643,00	0,00	0,00%
19	990109003	Odpojení objektu od plynu	kpl	1,000	1,000	0,000	13 095,00	13 095,00	0,00	0,00	13 095,00	0,00	0,00%
20	990109004	Odpojení objektu od elektro	kpl	1,000	1,000	0,000	13 095,00	13 095,00	0,00	0,00	13 095,00	0,00	0,00%
21	990109005	Odpojení objektu od slaboproudu	kpl	1,000	1,000	0,000	13 095,00	13 095,00	0,00	0,00	13 095,00	0,00	0,00%
9		Ostatní konstrukce a práce-bourání						91 666,00	0,00	0,00	91 666,00	0,00	0,00%
94		Lešení a stavební výtahy											
22	941941051R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,20 do 1,50 m, výšky do 10 m	m2	135,000	135,000	0,000	71,00	9 585,00	0,00	0,00	9 585,00	0,00	0,00%
23	941941191R13	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m	m2	135,000	135,000	0,000	17,00	2 295,00	0,00	0,00	2 295,00	0,00	0,00%
24	941941851R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m	m2	135,000	135,000	0,000	48,00	6 480,00	0,00	0,00	6 480,00	0,00	0,00%
25	944945013R00	Montáž zachytivé stříšky šířky přes 2 m	m	30,000	30,000	0,000	211,00	6 330,00	0,00	0,00	6 330,00	0,00	0,00%
26	944945193R00	Montáž zachytivé stříšky příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití zachytivé stříšky šířky přes 2 m	m	30,000	30,000	0,000	43,00	1 290,00	0,00	0,00	1 290,00	0,00	0,00%
27	944945813R00	Demontáž zachytivé stříšky šířky přes 2 m	m	30,000	30,000	0,000	54,00	1 620,00	0,00	0,00	1 620,00	0,00	0,00%
94		Lešení a stavební výtahy						27 600,00	0,00	0,00	27 600,00	0,00	0,00%
98		Demolice											
28	981011316R00	Demolice budov prováděné postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného a hrázdného zdiva, tvárnice na maltu vápennou nebo vápenocementovou, s podílem konstrukcí přes 30 do 35 %	m3	1 154,000	1 154,000	0,000	482,00	556 228,00	0,00	0,00	556 228,00	0,00	0,00%
29	981511111R00	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním, z cihel, tvárnice, kamene, zdiva smíšeného nebo hrázdného na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	39,478	39,478	0,000	1 604,00	63 322,71	0,00	0,00	63 322,71	0,00	0,00%
98		Demolice						619 550,71	0,00	0,00	619 550,71	0,00	0,00%
99		Stavební přesun hmot											
30	998001123T00	Přesun demolice objekt v -21m	t	82,246	82,246	0,000	216,00	17 765,14	0,00	0,00	17 765,14	0,00	0,00%
99		Stavební přesun hmot						17 765,14	0,00	0,00	17 765,14	0,00	0,00%
762		Konstrukce tesaišské											
31	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	298,150	298,150	0,000	93,00	27 727,95	0,00	0,00	27 727,95	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
32	762342812R00	Demontáž bednění a laťování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm	m ²	218,200	218,200	0,000	35,00	7 637,00	0,00	0,00	7 637,00	0,00	0,00%
762		Konstrukce tesařské						35 364,95	0,00	0,00	35 364,95	0,00	0,00%
765		Krytiny tvrdé											
33	765315860R00	Demontáž pálené krytiny z tašek vlnovek nebo typu Portugal, se zvětralou maltou, do sutí	m ²	218,200	218,200	0,000	71,00	15 492,20	0,00	0,00	15 492,20	0,00	0,00%
765		Krytiny tvrdé						15 492,20	0,00	0,00	15 492,20	0,00	0,00%
767		Konstrukce zámečnické											
34	338171122R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových výšky do 2,60 m, se zabetonováním do 0,5 m ³ do předem připravených jamek betonem C 25/30	kus	12,000	12,000	0,000	288,00	3 456,00	0,00	0,00	3 456,00	0,00	0,00%
35	767911130R00	Montáž oplocení z pletiva strojového, o výšce přes 1,6 do 2,0 m	m	34,000	34,000	0,000	283,00	9 622,00	0,00	0,00	9 622,00	0,00	0,00%
36	767911140R00	Montáž oplocení z pletiva strojového, o výšce přes 2,0 do 4,0 m	m	30,000	30,000	0,000	310,00	9 300,00	0,00	0,00	9 300,00	0,00	0,00%
37	767912110R00	Montáž oplocení z pletiva ostatného dřátu, ve výšce do 2 m	m	90,000	90,000	0,000	76,00	6 840,00	0,00	0,00	6 840,00	0,00	0,00%
38	7679000407A0	Demontáž oplocení z pletiva vč. odvozu a poplatku za skládku sutě (beton)	m	30,000	30,000	0,000	2 174,00	65 220,00	0,00	0,00	65 220,00	0,00	0,00%
39	31327504R	pletivo drátěné 4-hranné; h = 2,00 m; velikost ok 50 mm; d drátu 2,20 mm; povrch. úprava plast na pozink.drátu; barva zelená	m	30,000	30,000	0,000	85,00	2 550,00	0,00	0,00	2 550,00	0,00	0,00%
40	31478154R	drát napínací pr. 2,90 mm; povrch. úprava PVC; balení 100m	m	90,000	90,000	0,000	3,00	270,00	0,00	0,00	270,00	0,00	0,00%
41	40445950R	přísušeství k dopr.značení sloupek Fe 60/3pozink.	m	31,200	31,200	0,000	243,00	7 581,60	0,00	0,00	7 581,60	0,00	0,00%
42	PC	Napínací šrouby pro oplocení z drátěného pletiva	kus	36,000	36,000	0,000	21,00	756,00	0,00	0,00	756,00	0,00	0,00%
767		Konstrukce zámečnické						105 595,60	0,00	0,00	105 595,60	0,00	0,00%
M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky											
43	2203182032T00	Smyčkování kabelů(spojky) odpojení	kpl	1,000	1,000	0,000	4 583,00	4 583,00	0,00	0,00	4 583,00	0,00	0,00%
M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky						4 583,00	0,00	0,00	4 583,00	0,00	0,00%
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot											
44	97901111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	17,048	17,048	0,000	312,00	5 318,98	0,00	0,00	5 318,98	0,00	0,00%
45	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	17,048	17,048	0,000	170,00	2 898,16	0,00	0,00	2 898,16	0,00	0,00%
46	97908317R00	Vodorovné přemístění sutí přes 5000 m do 6000 m	t	906,218	906,218	0,000	185,00	167 650,27	0,00	0,00	167 650,27	0,00	0,00%
47	979083191R00	Vodorovné přemístění sutí za každých dalších započatých 1000 m přes 6000 m	t	3 614,341	3 614,341	0,000	15,00	54 215,11	0,00	0,00	54 215,11	0,00	0,00%
48	979098141T00	Poplatek za skládku - spalitelného odpadu	t	5,265	5,265	0,000	66,00	347,49	0,00	0,00	347,49	0,00	0,00%

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49	979098191T00	Poplatek za skládku - netříděné suti	t	886,265	886,265	0,000	240,00	212 703,53	0,00	0,00	212 703,53	0,00	0,00%
50	979099001	Třídění odpadu	t	891,660	891,660	0,000	575,00	512 704,50	0,00	0,00	512 704,50	0,00	0,00%
	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						955 838,04	0,00	0,00	955 838,04	0,00	0,00%
	999	Nové položky											
501	999021	Kontejniová sestava kompletní dodávka kontejnerové sestavy	kpl	0,000	1,000	1,000	1 028 215,00	0,00	0,00	1 028 215,00	1 028 215,00	1 028 215,00	100,00%
502	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneurn nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	0,000	4,253	4,253	1 474,00	0,00	0,00	6 268,92	6 268,92	6 268,92	100,00%
		patka + bednění 45x45 cm do hloubky 1 m - 21 ks											
503	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneurn nářadím v horninách tř. 3	m3	0,000	1,418	1,418	117,00	0,00	0,00	165,91	165,91	165,91	100,00%
504	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	0,000	28,734	28,734	152,00	0,00	0,00	4 367,57	4 367,57	4 367,57	100,00%
		dovoz výkopku na skládku a ornice na meziúpatí											
505	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	0,000	28,734	28,734	19,00	0,00	0,00	545,95	545,95	545,95	100,00%
506	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	0,000	2,552	2,552	110,00	0,00	0,00	280,72	280,72	280,72	100,00%
		28,734*1,8											
507	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,000	3,360	3,360	4 096,00	0,00	0,00	13 762,56	13 762,56	13 762,56	100,00%
		patka 40x40 cm do hloubky 1 m - 21 ks											
508	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,000	8,505	8,505	511,00	0,00	0,00	4 346,06	4 346,06	4 346,06	100,00%
		bednění 45x45 cm do hloubky 1 m - 21 ks											
509	275551216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,000	8,505	8,505	145,00	0,00	0,00	1 233,23	1 233,23	1 233,23	100,00%
510	121101101	Sejmuti ornice s přemístěním	m3	0,000	24,481	24,481	62,00	0,00	0,00	1 517,82	1 517,82	1 517,82	100,00%
		18,195*4,485*0,3											
511	999022	Osazení kontejnerové sestavy	kpl	0,000	1,000	1,000	27 450,40	0,00	0,00	27 450,40	27 450,40	27 450,40	100,00%
512	999023	Zřízení mobilního oplocení	kpl	0,000	1,000	1,000	64 772,60	0,00	0,00	64 772,60	64 772,60	64 772,60	100,00%
513	56486111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	0,000	75,000	75,000	143,00	0,00	0,00	10 725,00	10 725,00	10 725,00	100,00%
		zbudování vjezdu ke kontejnerům											
514	564113515R00	Podklad z asf. recykliátu fr. 0-32 po zhutn.H.15 cm	m2	0,000	75,000	75,000	112,50	0,00	0,00	8 437,50	8 437,50	8 437,50	100,00%
515	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	t	0,000	10,817	10,817	275,00	0,00	0,00	2 974,68	2 974,68	2 974,68	100,00%
		pol.č. 507: 3,36*2,525											
		pol.č. 508: 8,505*0,0392											
		pol.č. 512: 1*2											
516	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	0,000	56,700	56,700	12,00	0,00	0,00	680,40	680,40	680,40	100,00%
		pol.č. 513: 75*0,441											
		pol.č. 514: 75*0,315											
517	999024	Zřízení kanalizační přípojky kompletní kanalizační přípojky - viz rozpočet - příloha č. 11a	kpl	0,000	1,000	1,000	76 360,59	0,00	0,00	76 360,59	76 360,59	76 360,59	100,00%
518	999025	Zřízení vodovodní přípojky	kpl	0,000	1,000	1,000	76 970,21	0,00	0,00	76 970,21	76 970,21	76 970,21	100,00%

501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514
Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
519	999026	kompletace kanalizační přípojky - viz rozpočet - příloha č. 11b Zřízení elektro přípojky kompletace elektro přípojky - viz rozpočet - příloha č. 11c	kpl	0,000	1,000	1,000	6 631,36	0,00	0,00	6 631,36	6 631,36	100,00%	
520	999027	Záloha na dodávku energií Fakturace dle skutečnosti. Odhadovaná spotřeba energií na 20 měsíců: Elektrina: 8 000 Kč/měsíc * 20 = 160 000 Kč Vodné + stočné: 3 000 Kč/měsíc * 20 = 60 000 Kč Nové položky	Kč	0,000	220 000,000	220 000,000	1,00	0,00	0,00	220 000,00	220 000,00	100,00%	
	999								0,00	1 555 706,48	1 555 706,48	100,00%	
		Celkem						2 147 824,99	0,00	1 555 706,48	3 703 531,47	1 555 706,48	72,43%

501	999021	Kontejnerová sestava	kpl	cenová hladina:		viz příloha Rozbor ceny položky 999021							
502	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v současných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	cenová hladina:		pol. č. 3, SO 152.20.13A							
503	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneu nářadím v horninách tř. 3	m3	cenová hladina:		pol. č. 4, SO 152.20.13A							
504	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z	m3	cenová hladina:		pol. č. 5, SO 152.20.13A							
505	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	cenová hladina:		pol. č. 6, SO 152.20.13A							
506	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	cenová hladina:		pol. č. 7, SO 152.20.13A							
507	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	cenová hladina:		pol. č. 12, SO 152.20.13A							
508	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	cenová hladina:		pol. č. 13, SO 152.20.13A							
509	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	cenová hladina:		pol. č. 14, SO 152.20.13A							
510	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním	m3	cenová hladina:		pol. č. 6, SO 200.10.01							
511	999022	Osazení kontejnerové sestavy	kpl	cenová hladina:		viz příloha Rozbor ceny položky 999022							
512	999023	Zřízení mobilního oplacení	kpl	cenová hladina:		viz příloha Rozbor ceny položky 999023							
513	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	cenová hladina:		pol. č. 31, SO 100.20.1							
514	564113515R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-32 po zhutn.tl.15 cm	m2	cenová hladina:		RTS 2018//I							
515	998152111	Přesun hmot pro montované zdi a valy v do 12 m	t	cenová hladina:		pol. č. 40, SO 150.00.01							
516	998225311R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu komunikací jakékoliv délky objektu	t	cenová hladina:		pol. č. 112, SO 100.10.1-1							
517	999024	Zřízení kanalizační přípojky	kpl	cenová hladina:		viz příloha č. 11a - rozpočet kanalizační přípojky							
518	999025	Zřízení vodovodní přípojky	kpl	cenová hladina:		viz příloha č. 11b - rozpočet vodovodní přípojky							
519	999026	Zřízení elektro přípojky	kpl	cenová hladina:		viz příloha č. 11c - rozpočet elektro přípojky							
520	999027	Záloha na dodávku energií	Kč	cenová hladina:		kalkulace - odhadovaná spotřeba							

Za Zhotovitele:

Za Objednatelce:

Datum:

18.03.

IMOS Brno, a.s. Rozbor ceny položky 999021

Název :	Kontejnerová sestava	MJ	kpl
----------------	-----------------------------	-----------	------------

1	Materiál	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
2	Mzdy	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
3	Odvody 34,00 % z mezd	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
4	Stroje	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
5	Ostatní přímé náklady	894 100,00 Kč	86,96% z celkové JC
6	Přímé náklady [1] až [5]	894 100,00 Kč	
7	Režie výrobní 5,00 % z [6]	44 705,00 Kč	4,35% z celkové JC
8	Režie správní 5,00 % z [6]	44 705,00 Kč	4,35% z celkové JC
9	Zisk 5,00 % z [6]	44 705,00 Kč	4,35% z celkové JC
10	Ostatní a nekalkulované náklady	0,00 Kč	0,00%
Celkem [6] až [10]		1 028 215,00 Kč	

T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství spotřeba	Jednotková cena	Celkem
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
Materiály						0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P						0,00 Kč
Mzdy						0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
Stroje						0,00 Kč
O		SUB Nabídka dodavatele kontejnerové sestavy	Kč	1,00000	894 100,00	894 100,00 Kč
O			Kč			0,00 Kč
Ostatní přímé náklady						894 100,00 Kč

Poznámka :

Tato položka se nevyskytuje v soupisech prací dle SOD ani v cenících OTSKP-SKP a RTS, proto předkládáme vyčíslení přímých nákladů.

IMOS Brno, a.s. Rozbor ceny položky 999022

Název :	Osazení kontejnerové sestavy	MJ	kpl
----------------	-------------------------------------	-----------	------------

1	Materiál	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
2	Mzdy	2 888,00 Kč	10,52% z celkové JC
3	Odvody 34,00 % z mezd	981,92 Kč	3,58% z celkové JC
4	Stroje	20 000,00 Kč	72,86% z celkové JC
5	Ostatní přímé náklady	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
6	Přímé náklady [1] až [5]	23 869,92 Kč	
7	Režie výrobní 5,00 % z [6]	1 193,50 Kč	4,35% z celkové JC
8	Režie správní 5,00 % z [6]	1 193,50 Kč	4,35% z celkové JC
9	Zisk 5,00 % z [6]	1 193,50 Kč	4,35% z celkové JC
10	Ostatní a nekalkulované náklady	0,00 Kč	0,00%
Celkem [6] až [10]		27 450,40 Kč	

T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství spotřeby	Jednotková cena	Celkem
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
Materiály						0,00 Kč
P	P412207	Montážník prefa, vazač břemen - třída 7	Nh	8,00000	200,00	1 600,00 Kč
P	P412100	Zedník	Nh	8,00000	161,00	1 288,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P						0,00 Kč
Mzdy						2 888,00 Kč
S		Jeřáb automobilní 50t	Sh	8,00000	2 500,00	20 000,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
Stroje						20 000,00 Kč
O			Kč			0,00 Kč
O			Kč			0,00 Kč
Ostatní přímé náklady						0,00 Kč

Poznámka :

Tato položka se nevyskytuje v soupisech prací dle SOD ani v cenících OTSKP-SKP a RTS, proto předkládáme vyčíslení přímých nákladů.

IMOS Brno, a.s. Rozbor ceny položky 999023

Název :	Zřízení mobilního oplocení	MJ	kpl
----------------	-----------------------------------	-----------	------------

1	Materiál	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
2	Mzdy	3 600,00 Kč	5,56% z celkové JC
3	Odvody 34,00 % z mezd	1 224,00 Kč	1,89% z celkové JC
4	Stroje	0,00 Kč	0,00% z celkové JC
5	Ostatní přímé náklady	51 500,00 Kč	79,51% z celkové JC
6	Přímé náklady [1] až [5]	56 324,00 Kč	
7	Režie výrobní 5,00 % z [6]	2 816,20 Kč	4,35% z celkové JC
8	Režie správní 5,00 % z [6]	2 816,20 Kč	4,35% z celkové JC
9	Zisk 5,00 % z [6]	2 816,20 Kč	4,35% z celkové JC
10	Ostatní a nekalkulované náklady	0,00 Kč	0,00%
Celkem [6] až [10]		64 772,60 Kč	

T	Kód položky	Název položky	MJ	Množství spotřeby	Jednotková cena	Celkem
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
M						0,00 Kč
Materiály						0,00 Kč
P	P419150	Montážní dělník	Nh	20,00000	180,00	3 600,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P			Nh			0,00 Kč
P						0,00 Kč
Mzdy						3 600,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
S			Sh			0,00 Kč
Stroje						0,00 Kč
O		SUB Nabídka dodavatele oploceni	Kč	1,00000	51 500,00	51 500,00 Kč
O			Kč			0,00 Kč
Ostatní přímé náklady						51 500,00 Kč

Poznámka :

Tato položka se nevyskytuje v soupisech prací dle SOD ani v cenících OTSKP-SKP a RTS, proto předkládáme vyčíslení přímých nákladů.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Objekt:

SO 300 - SO 300 Kanalizace

Soupis:

Rozpočet - Kanalizační přípojka pro náhradní prostory za Plotní 6a (položky použity ze SO 300.11.2) - Položka č. 999024

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							76 360,59	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					76 360,59	
D	1	Zemní práce					53 024,59	
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	8,000	88,00	704,00	CS ÚRS 2016 02
	PP	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min						
2	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,120	310,00	347,20	CS ÚRS 2016 02
	PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu I poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jističovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200						
	VV	1*1,12			1,120			
5	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,360	236,00	792,96	CS ÚRS 2016 02
	PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu I poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jističovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů						
	VV	3*1,12			3,360			
8	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	5,421	322,00	1 745,56	CS ÚRS 2016 02
	PP	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny						
	VV	(1,12+3,36)*1,1*1,1			5,421			
9	K	132101203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3	m3	10,080	202,00	2 036,16	CS ÚRS 2016 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3						
	VV	průměrná hl. výkopu 2 m, délka 15 m, šířka výkopu 1,12 m			33,600			
	VV	vykop_r	Součet		33,600			
	VV	vykop_r*0,3			10,080			
	K	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	20,160	202,00	4 072,32	CS ÚRS 2016 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3						
	VV	vykop_r*0,6			20,160			
11	K	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,048	41,00	247,97	CS ÚRS 2016 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 3						
	VV	vykop_r*0,6*0,3			6,048			
12	K	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	3,360	279,00	937,44	CS ÚRS 2016 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3						
	VV	vykop_r*0,1			3,360			
13	K	132301209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	1,008	57,00	57,46	CS ÚRS 2016 02
	PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 4						
	VV	vykop_r*0,1*0,3			1,008			
15	K	151101102	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	60,000	115,00	6 900,00	CS ÚRS 2016 02
	PP	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m						
	VV	2*2*15			60,000			
	VV	Součet			60,000			
16	K	151101112	Odstanění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	60,000	23,00	1 380,00	CS ÚRS 2016 02
	PP	Odstanění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m						

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2,352	66,00	155,23	CS ÚRS 2016 02
	PP		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					
	VV		výkop_r*0,14*0,5		2,352			
18	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	15,893	88,00	1 398,58	CS ÚRS 2016 02
	PP		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 2,5 do 4 m					
	VV		výkop_r*0,86*0,55		15,893			
19	K	162201102R	Vodorovné přemístění zásypů a obsypů na stavbě	m3	32,121	85,00	2 730,29	
	PP		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					
	VV		zásyp					
21	K	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 na skládku	m3	33,600	152,00	5 107,20	
	PP		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 skládku					
	VV		výkop_r		33,600			
22	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	32,121	81,00	2 601,80	CS ÚRS 2016 02
	PP		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3					
	VV		zásyp					
23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	33,600	19,00	638,40	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		výkop_r		33,600			
24	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	53,760	110,00	5 913,60	CS ÚRS 2016 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		(výkop_r)*1,6		53,760			
25	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,121	103,00	3 308,46	CS ÚRS 2016 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvě se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		výkop_r		33,600			
	VV		-DN200*15		-0,471			
	VV		-lože		-1,008			
	VV	zásyp	Součet		32,121			
26	M	583441550	šterkodrt frakce 0-22	t	64,242	180,00	11 563,56	CS ÚRS 2016 02
	PP		šterkodrt frakce 0-22					
	VV		(zásyp)*2		64,242			
29	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	16,800	23,00	386,40	CS ÚRS 2016 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		15*1,12		16,800			
D	4		Vodorovné konstrukce				772,13	
32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,008	766,00	772,13	CS ÚRS 2016 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	VV	DN200	"DN200"		15,000			
	VV		DN200*1,12*0,06		1,008			
D	8		Trubní vedení				22 295,23	
53	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného 5N 10 z polypropylenu DN 200	m	15,000	104,00	1 560,00	CS ÚRS 2016 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného 5N 10 DN 200					
54	M	286112450	trubka KGE M s hrdlem 200x4, 9x2M SN4KOE X, PVC	kus	7,500	297,00	2 227,50	CS ÚRS 2016 02
	PP		trubka kanalizační plastová s hrdlem KG KOEX 200x4, 9x2M SN4					
	VV		trouba 2 m		7,500			
57	K	8719991-R1	Navrtávka DN 200 do sklolaminátové trouby	kus	1,000	2 425,00	2 425,00	
	PP		Navrtávka DN 200 do sklolaminátové trouby					
58	K	8719992-R2	Montáž a dodávka nalepovací odbočné tvarovky DN 200 mm	kus	1,000	11 380,00	11 380,00	
	PP		Montáž a dodávka nalepovací odbočné tvarovky DN 200 mm					
61	K	877350310	Montáž kolen na potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	192,00	384,00	CS ÚRS 2016 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 200					
62	M	286113680	koleno kanalizace plastové KGB 200x87°	kus	2,030	143,00	290,29	CS ÚRS 2016 02
	PP		koleno kanalizace plastové KG 200x87°					
	VV		*i,015		2,030			
69	K	8923511R1	Zkoušky těsnosti kanalizace DN 150 nebo 200	m	15,000	170,00	2 550,00	
	PP		Zkoušky těsnosti kanalizace DN 150 nebo 200					
	VV		DN200		15,000			
71	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	15,000	20,00	300,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm					
	VV		DN200		15,000			
N	K	899008-R	D+ M poplínocementové směsi včetně všech souvisejících prací	m3	0,471	2 502,00	1 178,44	Pol. č. 10, SO 300,11.3
	PP		Demontáž obtokového potrubí DN 200 včetně tvarovek k dalšímu použití					
	VV		DN200: 3,14*0,1*0,1*15					
	D	998	Přesun hmot				268,64	
75	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	0,949	283,00	268,64	CS ÚRS 2016 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop					

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Tramvaj Plotní

Objekt: Rozpočet - Vodovodní přípojka pro náhradní prostory za Plotní 6a (položky použity ze SO 200.11.01) - Položka č. 999025

Místo: Brno

Datum:

Zadavatel:
Uchazeč:

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem **76 970,21**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	62 676,76
----------	------------	----------------------------	------------------

D	1	Zemní práce	41 469,81
----------	----------	--------------------	------------------

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	1,100	310,00	341,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"voda, plyn" 1 * 1,10		1,100			
2	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200	m	1,100	310,00	341,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"kanalizace" 1 * 1,10		1,100			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,300	236,00	778,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		3 * 1,10		3,300			
5	K	130001101	Příplatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,626	322,00	3 421,57	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,1 * 1,20 * 1,70		2,244			
	VV		1,1 * 1,30 * 1,80		2,574			
	VV		3,3 * 1,10 * 1,60		5,808			
	VV		Součet		10,626			
11	K	132101202	Hloubení rýh 3 do 2000 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m3	8,415	202,00	1 699,83	CS ÚRS 2016 02
	VV		"celková dl. přípojek" 15,0 * 1,70 * 1,10		28,050			
	VV		Mezisoučet		28,050			
	VV	F9	Mezisoučet					
	VV	F2	Součet		28,050			
	VV		těžitelnost : tř. 2 - 30%, 3 - 60%, 4 - 10%					
	VV		F2 * 0,30		8,415			
12	K	132201202	Hloubení rýh 3 do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	16,830	202,00	3 399,66	CS ÚRS 2016 02
	VV		těžitelnost : tř. 2 - 30%, 3 - 60%, 4 - 10%					
	VV		F2 * 0,60		16,830			
13	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh 3 do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	5,049	41,00	207,01	CS ÚRS 2016 02
	VV		F2 * 0,60 * 0,30		5,049			
14	K	132301202	Hloubení rýh 3 do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	2,805	279,00	782,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		těžitelnost : tř. 2 - 30%, 3 - 60%, 4 - 10%					
	VV		F2 * 0,10		2,805			
15	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh 3 do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	0,842	57,00	47,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		F2 * 0,10 * 0,30		0,842			
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,000	62,60	3 192,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		"celková dl. přípojek" 15,0 * 1,70 * 2		51,000			
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	51,000	17,00	867,00	CS ÚRS 2016 02
22	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	28,050	66,00	1 851,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		"výkop rýha" F2		28,050			
24	K	162201102 R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	25,575	80,00	2 046,00	
	VV		přemístění pro zásyp a obsyp v rámci staveniště					
	VV		"obsyp" F4		6,270			
	VV		"zásyp - štěrk" F5		19,305			
	VV		Součet		25,575			
25	K	162701105 R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,050	152,00	4 263,60	
	VV		"odvoz výkop" F2		28,050			
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	28,050	19,00	532,95	CS ÚRS 2016 02
27	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	44,880	110,00	4 936,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		"výkop" F2 * 1,60		44,880			
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	19,305	103,00	1 988,42	
	VV		zásyp rýhy štěrky tř. 0-63 mm					
	VV		"výkop" F2		28,050			
	VV		"odp. lože" - F3		-2,475			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"odp. obsyp" - F4		-6,270			
VV	F5		Mezisoučet		19,305			
VV			Součet		19,305			
29	M	583441970	Štěrkodrt frakce 0-63	t	33,147	192,00	6 364,22	CS ÚRS 2016 02
VV			F5 * 1,01 * 1,70		33,147			
32	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	6,270	296,00	1 855,92	
VV	F4		15,0 * 1,10 * 0,38		6,270			
33	M	583373020	Štěrkopisek frakce 0-16	t	10,766	237,00	2 551,54	CS ÚRS 2016 02
VV			F4 * 1,01 * 1,70		10,766			
D	4		Vodorovné konstrukce				2 017,13	
34	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,475	815,00	2 017,13	CS ÚRS 2016 02
VV	F3		15,0 * 1,10 * 0,15		2,475			
D	8		Trubní vedení				17 249,73	
72	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	15,000	112,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 02
73	M	286135980	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 63x5,8, L=12m	m	15,225	101,00	1 537,73	CS ÚRS 2016 02
VV			*1,015 Přepočtené koeficientem množství		15,225			
90	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	15,000	57,00	855,00	CS ÚRS 2016 02
VV			"d 63 mm"		15,000			
K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	15,000	31,00	465,00	CS ÚRS 2016 02	
VV			"d 63 mm" 188,0		15,000			
94	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	3 791,00	7 582,00	CS ÚRS 2016 02
105	K	899719002	Výstražná páska modré barvy z nápisem "VODOVOD"	m	15,000	20,00	300,00	
107	K	899719005	Demontáž stávajících přípojek	m	15,000	322,00	4 830,00	
VV			"demontáž vč. likvidace"		15,000			
D	998		Přesun hmot				1 940,09	
112	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,159	315,00	1 940,09	CS ÚRS 2016 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				14 293,45	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				14 293,45	
129	K	722213112	Klopka přírubová zpětná DN 50 PN 16 do 200°C samočinná	soubor	1,000	5 221,00	5 221,00	CS ÚRS 2016 02
132	K	722232048	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	1 426,00	1 426,00	CS ÚRS 2016 02
134	K	722232066	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,000	1 701,00	1 701,00	CS ÚRS 2016 02
138	K	722239003	Redukce d 63 (dle stávajícího vodoměru)	kus	2,000	519,00	1 038,00	
139	K	722239004	Špojka pro přechod z PE d 63 na 2"	kus	3,000	898,00	2 694,00	
	K	722239008	Uklíňovací kus, dl 5xDN vodoměru	kus	1,000	524,00	524,00	
144	K	722239009	Uklíňovací kus s přeplečnou maticí, dl 5xDN vodoměru	kus	1,000	524,00	524,00	
146	K	722239011	Držák vodoměrné sestavy pro d 2"	kus	1,000	943,00	943,00	
148	K	722260813	Demontáž vodoměrů závitových G 1	kus	1,000	41,00	41,00	CS ÚRS 2016 02
150	K	722260923	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 1	kus	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2016 02
151	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,026	825,00	21,45	CS ÚRS 2016 02

ROZPOČET

Stavba: Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4
 Objekt: Rozpočet - Elektro přípojka pro náhradní prostory za Plotní 6a (položky použity z PS 140.10.02) - Položka č. 999026
 Místo: Brno Datum:
 Objednatel: Statutární město Brno Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							6 631,36
HSV - Práce a dodávky HSV							252,11
1 - Zemní práce							252,11
1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 15*0,35*0,2	m3	1,050	16,00	16,80
2	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 15*0,35*0,2*1,66	t	1,743	135,00	235,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce							1 850,00
N		388996141R00	Chránička kabelu z HDPE do DN 110 mm, výkop, DN 110 pol. č. 48; SO 100.13.1 chránička - E.ON	m	5,000	370,00	1 850,00
M - Práce a dodávky M							4 529,25
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích							4 529,25
34	K	460150143	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 3 15	m	15,000	165,00	2 475,00
35	K	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm 15	m	15,000	72,00	1 080,00
37	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3 15	m	15,000	45,00	675,00
38	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m 15*0,35*0,2	m3	1,050	96,00	100,80
39	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m Za dalších 9 km: 15*0,35*0,2*9	m3	9,450	21,00	198,45
					9,450		



zak. číslo 388228

Imos Brno, a.s.
Olomoucka 174
62700 Brno
TSCHECHIEN

K rukám
Telefon:
Mobil:



Datum:
Zodpovedný(á)
Telefon:
Fax:
E-Mail:

31.01.2019



Nabídka na prodej 54OV00010459



Vazena pani



Dekujeme Vam za Vasi poptavku ze dne 27.11.18 a predkladame Vam tuto nabidku :

Pos.	Oznaceni
005	Mobilní prostorová řešení
	Kontejnerova sestava sestavajici z:



9332131-003

Technické detaily

4 ks Kancelářský kontejner 20'
2 ks Sanitární kontejner 20'

Detailní provedení podle výkresu č. 9332131-003

Model

- | | |
|-----------------------------|-------------|
| - Způsob provedení | Namontováno |
| - Kontejnerová vnější výška | 2800 mm |
| - Výška vnitřního prostoru | 2540 mm |



- Provedení střešního rámu	Standardní provedení
- Provedení rohového sloupku	Standardní provedení
- Provedení podlahové konstrukce	Standardní podlahové nosníky
- Výška parapetu	1030 mm nad horním okrajem podlahy (HOP)
<u>Lakování</u>	
- Barva kontejneru	RAL 7035 světle šedá
<u>Vnitřní dekor</u>	
- Vnitřní dekor	Dřevotřísková deska bílá
- Vnitřní dekor stropu	Dřevotřísková deska bílá
<u>Izolace</u>	
- Stěnová izolace	Minerální vlna 100 mm
- Střešní izolace	Minerální vlna 100 mm
- Podlahová izolace	Minerální vlna 100 mm
- Izolace dělicí stěny	Bez izolace
<u>Elektrika</u>	
- Provedení elektrické přípojky	Viz nákres
- Elektrika	CZ norma (400V/32A/5-pólový)
<u>Provedení podlahové konstrukce</u>	
- Rozteč kapes pro vysokozdvížený vozík	2050 mm
- Podlahová deska	Cementotřísková podlahka
- Podlahová krytina	CLASSIC IMPERIAL šedá, 1,5 mm, R9
<u>Vybavení</u>	
6 ks Zesílení stěny	
8 ks Kancelářské okno s otočným /sklápěcím kováním a roletami	
Vnější rozměr: 945X1200 mm	
Světlost okenního otvoru: 821X1076 m	
Výška parapetu: 1030 mm nad horním okrajem podlahy (FOK)	
Rolety s plastovými lamelami	
Izolační prosklení s plynovou výplní	
3 ks Sanitární okno se sklápěcím kováním	
Výška parapetu: 1525 mm nad horním okrajem podlahy (FOK)	
Vnější rozměr: 652 X 714 mm	
Světlost okenního otvoru: 590 X 528 m	
Izolační prosklení s plynovou výplní	
2 ks Kovové venkovní dveře	
Standardní rozměr (šířka): 875 mm	
Světlá průchozí šířka: 811 mm	
Světlá průchozí výška: 2065 mm	
Otevírání ven	
4 ks Kovové venkovní dveře	
Standardní rozměr (šířka): 875 mm	
Světlá průchozí šířka: 811 mm	
Světlá průchozí výška: 2065 mm	
Otevírání dovnitř	
1 ks Dveřní mříž	
4 ks Dveřní panel bez křídla, šířka stavebního rozměru 875 mm	
Světlá průchozí výška: 2065 mm	
<u>Dělicí stěny</u>	



- 5 LFM Vnitřní dělicí stěna
 - Bez izolace
 - Dřevotřísková deska bílá
- 2 ks Vnitřní dveře
 - Standardní rozměr (šířka): 625 mm
 - Světlá průchozí šířka: 561 mm
 - Světlá průchozí výška: 1940 mm
- 2 LFM WC přepážka
 - 2 ks Vnitřní dveře WC přepážky 625X2000 mm

Elektrické vybavení

- 12 ks Zásuvka, jednoduchá
- 1 ks Zásuvka, jednoduchá
 - 350 mm nad horním okrajem podlahy (HOP)
- 1 ks Zásuvka, jednoduchá
 - Elektroinstalace v prostoru se zvýšenou vlhkostí vzduchu
 - 480 mm nad horním okrajem podlahy (HOP)
- 1 ks Zásuvka, jednoduchá
 - Elektroinstalace v prostoru se zvýšenou vlhkostí vzduchu
 - 1800 mm nad horním okrajem podlahy (HOP)
- 12 ks Zásuvka, dvojitá
- 5 ks Vypínač
- 2 ks Vypínač
 - Elektroinstalace v prostoru se zvýšenou vlhkostí vzduchu
 - 1150 mm nad horním okrajem podlahy (HOP)
- 4 ks Stíhací spínač

Sanitární vybavení

- 2 ks Keramické umyvadlo, 500 X 410 mm
 - Vč. pákové baterie
 - Vč. 5-litrového spodního zásobníku
 - Vč. kovového zrcadla
 - Vč. kovového háčku
 - Vč. misky na mýdlo
- 2 ks WC – kontejner včetně záchodové mísy a držáku na roli papíru
- 1 ks Písoár včetně tlačítkového splachovače
- 1 ks Přepážka
- 1 ks Minikuchyňka vč. ledničky
 - Vč. pákové baterie
 - Vč. 5-litrového spodního zásobníku
- 1 ks Redukční ventil
 - 1/2"
- 1 ks Redukční ventil
 - 3/4"

Vybavení

- 2 ks Kancelářské okno s otočným / sklápěcím kováním a roletami, včetně klimatizační jednotky pod oknem kanceláře
 - Vnější rozměr: 945X1200 mm
 - Světlost okenního otvoru: 821X1076 m
 - Výška parapetu: 1030 mm nad horním okrajem podlahy (FOK)
 - Rolety s plastovými lamelami
 - Izolační prosklení s plynovou výplní



Izolační prosklení s plynovou výplní

Včetně klimatizační jednotky a montážní konzole (montáž klimatizační jednotky do rámu i její zavěšení na panel provede stavba)

1 ks Odsávací ventilátor, 170 m³

2 ks Nucené větrání

2 ks Elektrický konvektor 500 W

6 ks E-konvektor 2 kW

Osvětlení

2 ks Zářivka 1 x 36 W

3 ks Dvojita zářivka 2 x 36 W

8 ks Zrcadlové rastrové svítidlo 2 X 36 W

Dodatečné vybavení

Vč. vnějšího a vnitřního spojovacího materiálu

Dalsi vybava a technicke specifikace dle naseho technickeho popisu, ktery Vam na pozadani radi zasleme.
Dalsi vybava a technicke specifikace dle naseho technickeho popisu, ktery Vam na pozadani radi posleme.

	Mnozs	Cena/MJ	celkove
	1 ks	848.600,00 CZK	848.600,00CZK
Dodatečné náklady			
81101	1 ks	17.400,00 CZK	17.400,00CZK
Preprava bez jerabu			
Zakaznik je zodpovedny za pripravu fundamentu pro kontejner(y) a pristaveni jerabu k vylozeni/nalozeni kontejneru v dohodnutem terminu, pokud neni dohodnuta preprava s vylozenim/nalozenim.			
V pripade, ze se tak nestane, bude ze strany prodavajiciho uctovano stejne za kazdou zapocatou hodinu ve vysii 500,- CZK/kamion.			
81501	1 ks	28.100,00 CZK	28.100,00CZK
Montaz			
Montaz az k vnejsi strane sestavy na jiz zakaznikem pripravene rovne pose.			
Zapojeni na elektrinu a sanitarni napojeni neni v ramci			



montaze.

Kazdý jednotlivý kontejner musí být usazen na základ připravený ze strany stavby s minimálně 4 dosedacími body u kontejneru 10', 6 dosedacími body u kontejneru 16' a 20' a 8 dosedacími body u kontejneru 30'.

Cena montaze je včetne:

Příprava kontejneru na montaz.

Materiál + montaz kontejneru po vnejsí stenu (vnitřní / vnejsí spoj + elektrické propojení mezi kontejnery)

Pracovní čas, příjezd montážníku, čas jízdy + příjezd servisního vozidla

V ceně montaze není započítáno:

Připojení k elektrické síti, vody a kanalizace, výpočet spotřeby elektrické energie, uzemnění kontejneru, statický přepočít.

Ze strany zákazníka je potřebné zajistit:

Vodorovný fundament, zapojení kontejneru na inženýrské sítě

(elektrika, voda, kanalizace), zajistit příjezdovou cestu,

zajistit stavební povolení (pokud je potřeba).

Dodatečné náklady za zpoždění montáže způsobené omezeními nebo prostoji na místě budou účtovány zvlášť.

Prehled pozic

Pos.	Oznaceni dodávky	Mnoz.	Cena/MJ	celkove
005		1 ks	848.600,00 CZK	848.600,00 CZK
	Mobilní prostorová řešení Kontejnerova sestava sestavajici z:			
	81101	1 ks	17.400,00 CZK	17.400,00 CZK
	Preprava bez jerabu			
	81501	1 ks	28.100,00 CZK	28.100,00 CZK
	Montaz			
				894.100,00 CZK

Cena bez DPH.

Podmínky dodání: CPT preprava placena do Brna, bez vyložení (podle Incoterms 2010)

Způsob dodání: Kamion

Platnost: Nezávazné do uzavření smlouvy

Uvedena najemní cena vychází ze směnneho kurzu:

1 EUR = 25,92000 CZK. V případě kolísání měnového kurzu o více než 5% si vyhrazujeme právo odpovídajícím způsobem cenu navýšit.

Podloží pod kontejnery (fundament) bude zajištěno v režii zakazníka vhodným způsobem dle technického popisu společnosti CONTAINEX. Umístění kontejneru na fundament bude



provedeno zakaznikem. CONTAINEX neprebira odpovednost za skody, ktore vzniknou v dusledku chybného/nedostatečného provedení fundamentu nebo upevnění kontejneru a ta je timto vyloučena - za případné skody ruci zakaznik.

Termin dodani je cca 6-8 tydnu od potvrzení nasi objednávky stanoveni platebnich podmínek.

Doufame, ze nase nabídka odpovida Vasim predstavam, a tesime se na Vasi objednávku.

S přátelským pozdravem

CONTAINEX

Container-Handelsgesellschaft m.b.H.



Priloha(y):

f_9332131-003

20190131_Beiblatt_190131163613646000000_CS_CXW

9332131-003





Všeobecné obchodní podmínky

Pracujeme na základě našich všeobecných dodacích podmínek (08/2012), které jsou k dispozici na našich internetových stránkách <http://www.containex.com/>

Soudní příslušnost nároků vyplývajících z této smlouvy nebo v souvislosti s ní je Vídeň.

Prodejce může podat žalobu také u soudu příslušného dle sídla kupujícího.

Platí právo příslušného soudu s vyloučením kupního práva Spojených národů.

Dodací lhůty jsou bez záruky a předpokládají bezný průběh dopravy.

Vhodnost kontejneru (kontejnerového zařízení) a eventuelně dodaného příslušenství (např. schody, klimatizační zařízení apod.) pro plánovaný účel použití nelze posoudit; nepřebíráme za to žádnou odpovědnost.

V závislosti na účelu použití mohou být pro postavení, zřízení a/nebo používání kontejneru (kontejnerového zařízení) a příslušenství potřebná úřední povolení, která musíte případně obstarat Vy.

Montážní práce nabízíme za následujících podmínek: Dodávka a montáž zařízení, nastaveb, konstrukcí apod. probíhají dle Vašich podrobných požadavků. Obecné odkazy na zákonné nebo technické normy v tomto případě nestací. Kontrolu, zda předpokladané provedení zařízení, nastaveb, konstrukcí apod. splňuje stavební předpisy a předpisy užívání platné v daném místě, provádíte Vy. Naše výkresy a nákresy, které jsou v případě potřeby k dispozici, Vám slouží jako návrhy pro tuto kontrolu.

Bezpečnostní školení a další upozornění na rizika provádíte Vy, tož platí pro protipožární preventivní opatření. Rucíme za řádné provedení prací, které vykonávají naši montážní pracovníci. Při poverení cizích firem rucíme pouze za výběr montážní firmy. V žádném případě se naše ručení nevztahuje na nepřímé nebo následné škody. Nepřijímáme žádnou odpovědnost za pracovníky, které dáte k dispozici Vy, za smluvní pracovníky a třetí osoby.



OBJEDNÁVKA č: 0503856/18

Kupující:

IMOS Brno, a.s., Olomoucká 704/174, 627 00 Brno - Černovice

Prodávající:

Bankovní spojení: Komerční banka, Brno-venkov

Č.ú: 63706641/0100

IČ: 25322257

DIČ: CZ25322257

OR u KS Brno, oddíl B, vložka 2211

Tel.: 548129111

Daňový doklad zašlete (stačí originál) na adresu kupujícího

nebo e-mail: fakturace@imosbrno.eu

V Brně, dne: 27.11.2018

Profi-BAU Chrudim, s.r.o.
Václavská 1083, Chrudim II, 537 01
Chrudim
IČO: 06890393 DIČ: CZ06890393

Objednáváme u Vás:

Sestava mobilního oplocení v délce 150 m vč.2-křídle brány1 ks

Parametry:

41 ks mobilní oplocení 3,45x2,0m

2 ks vjezdová brána se zpevněným středem a pojezdovými koly 3,45x2,0m

43 ks betonová patka 31 kg

43 ks spojka

JC: 51.500,- Kč/ks

CENA CELKEM bez DPH vč. dopravy 51.500,- Kč

Kontakt na prodávajícího:

Tel.:

E-mail:

Stavební akce:

„Tramvaj Plotní - soubor staveb - etapa 2-4

Místo dodání:

ul. Plotní, Brno 602 00 (naproti LIDLU)

Kontakt na stavbu:

Prodávající dodá předmět koupě do: 30.11.2018

Dílčí termíny dodávek: —

Prodávající poskytne na předmět koupě záruku v trvání : 12 měsíců

Doklady ke zboží: ---

Kupující se zavazuje zboží dodané v souladu s touto objednávkou, včas a bez vad, převzít a zaplatit za něj prodávajícímu sjednanou cenu v Kč plus DPH ve sjednané době po dodání zboží. Kupující není povinen převzít zboží s vadami, byť by nebránily ani neomezovaly jeho užití ke sjednanému účelu. Prodávající je oprávněn vystavit daňový doklad po převzetí zboží kupujícím, úhrada je splatná do 14 dnů od doručení daňového dokladu.

Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu předmět koupě a umožnit mu nabytí k němu vlastnické právo.

Bude-li prodávající v prodlení s plněním sjednaných termínů, je povinen bez ohledu na své zavinění uhradit kupujícímu vedle náhrady škody také smluvní pokutu ve výši — za každý započatý den prodlení. Při prodlení delším než — je kupující oprávněn od smlouvy odstoupit.

Nebezpečí škody na předmětu koupě přechází na kupujícího jeho převzetím.

Prodávající není oprávněn postoupit nebo zastavit svoje pohledávky či jiná práva vyplývající z této smlouvy vůči kupujícímu, ledaže by s tím kupující předem písemně souhlasil.

Vyřizuje:

Za kupujícího

Za prodávajícího:

razítko a podpis