



S00AP00WEZDL

OVZU 160240/2019

S 10 - 56.8

DODATEK č. 2

ke SMLOUVĚ O DÍLO

uzavřené dle § 2589 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „občanský zákoník“)

Číslo smlouvy zhotovitele: 76 0104 26785 5 564
Číslo smlouvy objednatele: 40/09/ORI-OVZ/2018
Číslo Dodatku č. 1: 41/10/ORI-OVZ/2019
Číslo dodatku č. 2: 55/11/ORI-OVZ/2019

1. SMLUVNÍ STRANY

Název objednatele: **Statutární město Prostějov**
Sídlo: **Nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov**
Právní forma: **801 – obec**
Zastoupeno: **Mgr. Františkem Jurou, primátorem statutárního města Prostějova**
Ve věcech smluvních:

Ve věcech technických:

IČ: **00288659**
DIČ: **CZ00288659**
daňový režim: **plátce DPH**
bankovní spojení:
č. účtu:
(dále jen „Objednatel“)

Název zhotovitele: **Skanska a.s.**
Sídlo: **Křížíkova 682/34a, Praha 8 Karlín 186 00**
zapsán ve veřejném rejstříku u MS v Praze, oddíl B, vložka 15904
zastoupený: **Ing. Aleš Krupka, prokurista**
osoba pověřená jednat jménem zhotovitele ve věcech technických

IČO: **26271303**
DIČ: **CZ 699004845**
daňový režim: **plátce DPH**
bankovní spojení:
č. účtu:
(dále jen „Zhotovitel“)

2. PŘEDMĚT DODATKU č. 2

V souladu s ujednáním článku 18. Změna smlouvy, odst. 18.1.2. výše citované Smlouvy o dílo číslo smlouvy objednatele 40/09/ORI-OVZ/2018 ze dne 3.7.2019 a Dodatku č.1 - 41/10/ORI-OVZ/2019 ze dne 25.10.2019, jejímž předmětem je zhotovení stavby „Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov“ se mění a doplňuje část textu článku 4. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny takto:

Původní text odstavce 4.1.1. se nahrazuje novým zněním, které zní:

4.1.1. Objednatel se zavazuje bezvadné dílo převzít a zaplatit za provedení díla specifikovaného v čl.2 této smlouvy sjednanou cenu. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši

Cena celkem bez DPH	38 355 593,54,- Kč
Cena dodatku č. 1 bez DPH	3 015 294,27 Kč
Cena dodatku č. 2 bez DPH - vícepráce	2 579 804,28,- Kč
Cena dodatku č. 2 bez DPH – méněpráce	- 56 700,00,-Kč
Cena dodatku č. 2 bez DPH – celkem	2 523 104,28,-Kč
Cena celkem za dílo + dodatek č. 1,2 bez DPH	43 893 992,09,-Kč

DPH 21 %	9 217 738,34,-Kč
Cena celkem za dílo + dodatek č. 1,2 vč. DPH	53 111 730,43,-Kč

4.1.2. Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43 tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e z. č.235/2004 Sb. V daném případě a souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 4 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovatelí plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň. Příjemce plnění na vyžádání poskytne poskytovateli čestné prohlášení o účelu použití

Ke změně ceny díla došlo z důvodu provádění prací nad rámec původního rozsahu díla.

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ DODATKU Č. 1

1. Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo číslo smlouvy objednatele 40/09/ORI-OVZ/2018ze dne 3.7.2019 a Dodatku č.1 - 41/10/ORI-OVZ/2019 ze dne 25.10.2019, které nebyly tímto Dodatkem č. 2 dotčeny, zůstávají v platnosti a nemění se.
2. Tento Dodatek č. 2 je vypracován v šesti vyhotoveních s platností originálu, přičemž po jejich podpisu obdrží Zhotovitel dvě vyhotovení a Objednatel čtyři vyhotovení.
3. Tento Dodatek č. 2 smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.
4. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
5. Smluvní strany sjednávají, že Objednatel zašle informaci Zhotoviteli o uveřejnění smlouvy v Registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č.2 před podpisem řádně přečetly a souhlasí s celým jeho obsahem. Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo je uzavřen podle jejich svobodné vůle, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.

Příloha č. 1 - Čestné prohlášení příjemce

V Prostějově, dne 18. 12. 2019

V Olomouci dne 13. 12. 2019

**Čestné prohlášení příjemce (objednatele)
k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH**

Identifikační údaje příjemce(objednatel):

Název (jméno): Statutární město Prostějov
Adresa/ sídlo: Nám. T. G. Masaryka 130/14, PSČ 796 01
IČ: 00288659
Oprávněná osoba: Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora, dle plné moci ze dne 14.11.2018

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Zhotovitel: Skanska a.s.
Sídlo: Křižíkova 682/34a, Praha 8 Karlín 186 00
IČ: 262 713 03
DIČ: CZ 699004845
Zastoupený Ing. Aleš Krupka, prokurista
Zapsán ve veřejném rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15904

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „*Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH*“, zveřejněné dne 9. 11. 2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo číslo 41/10/ORI-OVZ/2019 souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k daní (viz § 5 odst. 4 zákona o DPH).

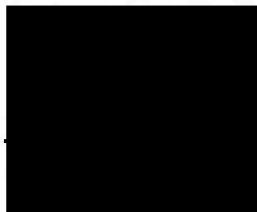
Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z.č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.

V Prostějově Datum 18. 12. 2019

Ing. Jiří Rozehnal, náměstek primátora

Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.



Floriánské náměstí, Prostějov

Poř.č.	Stavební objekt	Název stavebního objektu	Popis prací	Cena bez DPH	DPH 21 %	Cena vč.DPH	Pozn.
1.	SO 401	Přeložka stávajícího SSZ	Vícepráce (Trmač, řadiče, kamery PCR)	594 603,01	124 866,83	719 469,84	
2.	SO 402	Informační systém	Vícepráce (BUSTEC, Fischer)	117 811,30	24 740,37	142 551,67	
3.	SO 403	Veřejné osvětlení	Vícepráce (FGC, architekt, Správa majetku, investor)	449 541,78	94 403,77	543 945,55	
4.	SO 404	Elektrická přípojka	Vícepráce (investor, p. Horna, p. Křístek)	300 132,00	63 027,72	363 159,72	
5.	SO 702	Zázemí autobusového terminálu	Vícepráce (investor, p. Horna, p. Křístek)	27 942,97	5 868,02	33 810,99	
6.	SO 702	Zázemí autobusového terminálu	Klosek (vícepráce opláštění - Mechanika Prostějov)	422 148,73	88 651,23	510 799,96	
7.			Čekárna SOKOL - bočnice + vitrína MM Cité	39 588,00	8 313,48	47 901,48	
8.			Čekárna lázně - vitrína MM Cité	23 804,00	4 998,84	28 802,84	
9.			Roh u lázní - bourání betonu, palisády, žulové schody	106 999,20	22 469,83	129 469,03	
10.			Velkoplošná značka - D+M, ke kruhové křižovatce Kostelecká	38 256,00	8 033,76	46 289,76	
11.			Dopravní značení - provizorní, svislé, vodorovné	113 465,60	23 827,78	137 293,38	
12.			Lavičky na nástupišti - 4ks, D+M	62 445,60	13 113,58	75 559,18	
13.			Bleskosvod SO 701	139 216,80	29 235,53	168 452,33	
14.			Bourání betonu v místě vsakovacího objektu	16 272,90	3 417,31	19 690,21	
15.			Palisáda okolo stromů	60 112,00	12 623,52	72 735,52	
16.			Hlíničky č.p. 6 - šachtička ve vjezdu	3 550,00	745,50	4 295,50	
17.			Roh u cyklostezky - bourání, obruba, dlažba	12 663,58	2 659,35	15 322,93	
18.			UV dle skutečnosti	33 584,60	7 052,77	40 637,37	
19.			Dílaždná plocha pod el. skříněmi	5 580,48	1 171,90	6 752,38	
20.			Chodník vedle lázní	12 085,73	2 538,00	14 623,73	
VÍCEPRÁCE CELKEM				2 579 804,28	541 758,90	3 121 563,18	
				Měněpráce - mikroštrbinový žlab	-56 700,00	-11 907,00	
MÉNĚPRÁCE CELKEM				-56 700,00	-11 907,00	-68 607,00	

ROZDÍL VÍCEPRÁCE/MÉNĚPRÁCE

2 523 104,28

529 851,90

3 052 956,18

Zpracoval: Ing. Vlastimil Šponer (3.12.2019)

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt: Část 1a - Způsobitelné výdaje- Hlavní aktivity

Soupis: SO 401 - Přeložení stávajícího SSZ - VÍCEPRÁCE

Místo: Statutární město Prostějov
Zadavatel: Uchazeč: Skanska a.s.

Datum: Projektant: Laboro ateliér s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství SO 401	SKUTEČNOST	ROZDÍL	CENA CELKEM více/méněpráce
Náklady soupisu celkem							165 957,90					
D	HSV		Práce a dodávky HSV				47 438,04					
D	1		Zemní práce				12 290,34					
1	K	130901121	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,750	5 440,00	4 080,00	CS ÚRS 2017 02	0,750	0,750	0,000	0,000
	PP		Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného									
	VV		3*0,25 "Množství stanovené z programu"		0,750				0,750			
	VV		Součet		0,750				0,750			
2	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	5,075	847,00	4 298,53	CS ÚRS 2017 02	5,075	23,575	18,500	15 669,500
	PP		Hloubení zapuštěných i nezapuštěných rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3									
	VV		29*0,35*0,5 "Rýha pro nový kabel SSZ"		5,075				5,075			
	VV		Součet		5,075				5,075			
3	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,075	212,00	1 075,90	CS ÚRS 2017 02	5,075	23,575	18,500	3 922,000
	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 vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m									
	VV		5,075 "Množství stanovené z programu"		5,075				5,075			
	VV		Součet		5,075				5,075			
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	10,150	179,00	1 816,85	CS ÚRS 2017 02	10,150	47,150	37,000	6 623,000
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)									
	VV		5,075*2 "Přepočtené koeficientem množství"		10,150				10,150			
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,060	251,00	1 019,06	CS ÚRS 2017 02	4,060	21,560	17,500	4 392,500
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách									
	VV		4,06 "Zásyp rýh pro kabel SSZ"		4,060				4,060			
	VV		Součet		4,060				4,060			
D	2		Zakládání				2 196,00					
6	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,600	3 660,00	2 196,00	CS ÚRS 2017 02	0,600	4,600	4,000	14 640,000
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20									
	VV		2*0,3 " Patky pro sloupy SSZ"		0,600				0,600			
	VV		Součet		0,600				0,600			

D	4	Vodorovné konstrukce								1 278,90			
7	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžkého	m3	1,015	1 260,00	1 278,90	CS ÚRS 2017 02	1,015	3,765	2,750	3 465,000	
PP	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžkého 0 až 4 mm												
VV	29°0,35°0,1° Lože pod kabel 55Z°												
VV	Součet												
D	8	Trubní vedení								31 672,80			
8	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	29,000	12,00	348,00	CS ÚRS 2017 02	29,000	29,000	0,000	0,000	
PP	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm												
VV	29 " Výstražná fólie nad kabel 55Z"												
VV	Součet												
9	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	13,000	1 650,00	21 450,00	CS ÚRS 2017 02	13,000	13,000	0,000	0,000	
PP	Montáž ocelové chráničky většího průměru D 159 x 10 mm												
VV	13 "Chránička kabelu pod komunikací"												
VV	Součet												
10	M	140110760	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 108 x 4,0 mm	m	13,000	759,60	9 874,80	CS ÚRS 2017 02	13,000	13,000	0,000	0,000	
PP	Trubky bezešvé hladké válcované za tepla v jakosti 11 353 větší D x tloušťka stěny 108 x 4,0 mm												
D	PSV	Práce a dodávky PSV								71 065,86			
D	741	Elektroinstalace - silnoprúd								49 222,08			
11	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	29,000	32,90	954,10	CS ÚRS 2017 02	29,000	595,000	566,000	18 621,400	
PP	Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, větší D přes 35 mm												
12	M	345713610	trubka elektroinstalační ohebná Kopodar, HDPE KD 09050	m	29,000	32,20	933,80	CS ÚRS 2017 02	29,000	595,000	566,000	18 225,200	
PP	trubka elektroinstalační tuhá dvooplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE												
P	Poznámka k položce: EAN 8595057698178												
13	K	741124703	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly 2 až 19x1 mm2 uložený volně (JYTY)	m	330,000	23,70	7 821,00	CS ÚRS 2017 02	330,000	330,000	0,000	0,000	
PP	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených volně stíněných ovládacích s plným jádrem (JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm2												
VV	190 "JYTY 4x1"												
VV	140 "JYTY 7x1"												
VV	Součet												
14	M	341215560	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 7x1 mm	m	140,000	19,90	2 786,00	CS ÚRS 2017 02	140,000	140,000	0,000	0,000	
PP	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 7x1 mm												
15	M	341215530R	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 4x1 mm	m	190,000	12,40	2 356,00		190,000	190,000	0,000	0,000	
PP	kabel sdělovací JYTY Al laminovanou fólií 2x1 mm												
16	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	8,000	50,60	404,80	CS ÚRS 2017 02	8,000	8,000	0,000	0,000	
PP	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby												
17	M	354420400	svorka uzemnění SR 3b nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	6,000	68,00	408,00	CS ÚRS 2017 02	6,000	8,000	2,000	136,000	
PP	svorka uzemnění nerez pro zemnicí pásku a drát												
18	M	354420360	svorka uzemnění SP nerez přípojovací	kus	2,000	45,20	90,40	CS ÚRS 2017 02	2,000	4,000	2,000	90,400	
PP	svorka uzemnění nerez přípojovací												
19	K	998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t	0,034	823,00	27,98	CS ÚRS 2017 02	0,034	0,042	0,008	6,584	
PP	Přesun hmot pro silnoprúd stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu												
20	K	R01	Montáž spojky SLV-SB 7x1.5-2.5mm2	kus	25,000	841,00	21 025,00		25,000	26,000	1,000	841,000	
PP	Montáž spojky SLV-SB 7x1.5-2.5mm2												
21	M	M01	Spojka kabelová 7 x 1-2,5	kus	25,000	496,60	12 415,00		25,000	26,000	1,000	496,600	

PP	Spojka kabelová 7 x 1-2,5												
D	743	Elektromontáže - hrubá montáž									21 843,78		
22	K	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	m	152,250	80,20	12 210,45	CS ÚRS 2015 02	152,250	152,250	0,000	0,000	
PP	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svarek na povrchu vodičů FeZn drátu nebo lana D do 10 mm												
23	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	245,123	39,30	9 633,33	CS ÚRS 2017 02	245,123	245,123	0,000	0,000	
PP	Součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče: svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m												
P	Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m												
VV	152,25*1,61				Přepočtené koeficientem množství				245,123	245,123			
D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby										47 454,00	
24	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	16,000	706,00	11 295,00	CS ÚRS 2017 02	16,000	28,000	12,000	8 472,000	
PP	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný												
P	Poznámka k položce: Montážní práce - zapojení SSZ												
25	K	HZS3222	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení odborný	hod	8,000	706,00	5 648,00	CS ÚRS 2017 02	8,000	8,000	0,000	0,000	
PP	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný												
P	Poznámka k položce: SSZ - nastavení, opravovnění systému												
26	K	HZS4131	Hodinová zúčtovací sazba jeřábník	hod	18,000	1 060,00	19 080,00	CS ÚRS 2017 02	18,000	19,000	1,000	1 060,000	
PP	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník												
P	Poznámka k položce: Demontáž stavebních zařízení												
27	K	HZS4141	Hodinová zúčtovací sazba vazač břemen	hod	18,000	635,00	11 430,00	CS ÚRS 2017 02	18,000	19,000	1,000	635,000	
PP	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení vazač břemen												
P	Poznámka k položce: Demontáž stavebních zařízení												
Nové položky													
			Montáž kabel Cu stíněný ovládací žíly NYCY 40x1,5mm2 a 24x1,5mm2	m		117,00	0,00			595,000	595,000	69 615,000	
			kabel NYCY 40x1,5 mm2 RE / 10	m		260,98	0,00			185,000	185,000	48 280,375	
			kabel NYCY 24x1,5 mm2 RE / 6	m		168,87	0,00			210,000	210,000	35 462,700	
			pouzdro SP 250/1200 stožárové	kus		1 011,40	0,00			2,000	2,000	2 022,800	
			kabel řadiče TCEPTYKPFLEZE 10x4x0,8	m		216,19	0,00			200,000	200,000	43 238,000	
			pilník jednosazbový ER112	kus		7 358,00	0,00			1,000	1,000	7 358,000	
			Montáž pilře	kus		1 960,40	0,00			1,000	1,000	1 960,400	
			trubka elektroinstalační tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE (pro kamery)	m		35,10	0,00			160,000	160,000	5 616,000	
			montáž chráničky s trubičkou pro optiku ke kamerám (PČR)	m		36,40	0,00			160,000	160,000	5 824,000	
			montáž trubičky pro optiku (PČR)	m		26,00	0,00			180,000	180,000	4 680,000	
			montáž chráničky s trubičkou pro optiku ke kamerám	m		36,40	0,00			850,000	850,000	30 940,000	
			trubka elektroinstalační tuhá dvouplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE	m		35,10	0,00			850,000	850,000	29 835,000	
			trubička 14/10 pro optiku	m		17,55	0,00			850,000	850,000	14 917,500	
			montáž trubičky pro optiku	m		26,00	0,00			850,000	850,000	22 100,000	
			kabel silový 3Cx2,5J ke kamerám	m		23,40	0,00			80,000	80,000	1 872,000	
			montáž kabel silový 3Cx2,5J ke kamerám	m		23,40	0,00			80,000	80,000	1 872,000	
			Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu	kg		88,40	0,00			15,000	15,000	1 326,000	
			drát průměr 10 mm FeZn	m		42,90	0,00			16,500	16,500	707,850	

Nové položky FCC (p. Trmač)

	Úprava SW	soub.	19 400,00	0,00			1,000	1,000	19 400,000
	Úprava DŘ	soub.	9 600,00	0,00			1,000	1,000	9 600,000
	Maska chodec/cyklista pr210	ks	204,00	0,00			4,000	4,000	816,000
	Šňůra CMSM 7 x 1	m	38,40	0,00			8,000	8,000	307,200
	Svorkovnice 24	kus	2 100,00	0,00			1,000	1,000	2 100,000
	Svorkovnice 37	kus	2 340,00	0,00			1,000	1,000	2 340,000
	Svorkovnice 40	kus	2 520,00	0,00			1,000	1,000	2 520,000
	Výložníkový stožár 3,5 m	kus	26 744,00	0,00			2,000	2,000	53 488,000
	JASZ	kus	10 200,00	0,00			1,000	1,000	10 200,000
	BPN	kus	20 280,00	0,00			1,000	1,000	20 280,000
	Řadič, venkovní výstroj, ukončení kabelů, zapojení a zprovoznění	hod.	1 020,00	0,00			24,000	24,000	24 480,000
	Montáž návěstidla na stožár	kus	714,00	0,00			4,000	4,000	2 856,000
	Montáž návěstidla na výložník	kus	1 530,00	0,00			2,000	2,000	3 060,000
	Montáž třmenu návěstidla na výložníku	kus	756,00	0,00			2,000	2,000	1 512,000
	Montáž stožáru	kus	3 000,00	0,00			2,000	2,000	6 000,000
	Montáž výložníku	kus	1 200,00	0,00			2,000	2,000	2 400,000
	Doprava	km	8 320,00	0,00			1,000	1,000	8 320,000

594 603,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt: Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis: SO 402 - Informační systém - VÍCEPRÁCE

Místo: Statutární město Prostějov
 Uchazeč: Skanska a.s.

Datum:
 Projektant: Laboro ateliér s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství SO 402	Množství SO 402N	SKUTEČNOST	ROZDÍL	CENA CELKEM více/méněpráce
Náklady soupisu celkem							945 909,31						
D		HSV	Práce a dodávky HSV				928 161,31						
D		1	Zemní práce				17 371,90						
1	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	9,100	1 010,00	9 191,00	CS ÚRS 2017 02	9,100	4,200	16,800	3,500	3 535,000
		PP	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3										
		VV	52°0,35°0,5		9,100				9,100				
2	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,100	338,00	3 075,80	CS ÚRS 2017 02	9,100	4,200	16,800	3,500	1 183,000
		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 vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m										
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	18,200	179,00	3 257,80	CS ÚRS 2017 02	18,200	8,400	33,600	7,000	1 253,000
		PP	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)										
		VV	9,1*2 *Přepočtené koeficientem množství		18,200				18,200				
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,100	203,00	1 847,30	CS ÚRS 2017 02	9,100	4,200	16,800	3,500	710,500
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoli horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách										
D		2	Zakládání				540,00						
5	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,300	1 800,00	540,00	CS ÚRS 2017 02	0,300	0,200	1,500	1,000	1 800,000
		PP	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20										
		VV	3°0,1		0,300				0,300				
D		4	Vodorovné konstrukce				1 966,69						
6	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,820	565,00	1 028,30	CS ÚRS 2017 02	1,820	0,840	3,500	0,840	474,600
		PP	Lože pod potrubí, stěly a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm										
		VV	52°0,35°0,1		1,820				1,820				
7	M	583313500	kamenivo těžné drobné (světla) frakce 0-4	t	3,640	257,80	938,39	CS ÚRS 2017 02	3,640	1,680	7,000	1,680	433,104
		PP	kamenivo těžné drobné frakce 0-4										
		VV	1,82*2 *Přepočtené koeficientem množství		3,640				3,640				
D		8	Trubní vedení				24 182,72						
8	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	52,000	4,91	255,32	CS ÚRS 2017 02	52,000	24,000	76,000	0,000	0,000

PP			Krycí potrubí z plastů výstražnou fóii z PVC šířky 20 cm																	
VV			52		52,000					52,000										
9	K	899914111	Montáž ocelové chráničky D 159 x 10 mm	m	21,000	307,00	6 447,00	CS ÚRS 2017 02	21,000		21,000	0,000	0,000							
PP			Montáž ocelové chráničky vnějšího průměru D 159 x 10 mm																	
VV			21		21,000					21,000										
10	M	140110760	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 108 x 4,0 mm	m	21,000	832,40	17 480,40	CS ÚRS 2017 02	21,000		21,000	0,000	0,000							
PP			Trubky bezešvé hladké válcované za tepla v jakosti 11 353 vnější D x tloušťka stěny 108 x 4,0 mm																	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				884 100,00													
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				884 100,00													
11	K	R402001	Odjezdový panel (11+1 řádků,LED 1200x192 textový, barevný)	kus	1,000	399 000,00	399 000,00		1,000		1,000	0,000	0,000							
PP			Textový vícebarevný (mín 256 barev) jednostranný LED panel s roztečí 8 mm v rozměru díl od mín 100 x 240.																	
P			Poznámka k položce: viz. bod 4.1 přílohy Technická zpráva objektu 50402																	
12	K	R402002	Zastávkový označník, 3 řádkový led displej	kus	3,000	161 700,00	485 100,00		3,000	2,000	5,000	0,000	0,000							
PP			Textový jednobarevný panel s roztečí od 5 mm v rozměru díl 30x120 LED (pro uvažované osazení 8 mm)																	
P			Poznámka k položce: viz. bod 4.2 přílohy Technická zpráva objektu 50402																	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 148,00													
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				9 148,00													
13	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložena volně	m	52,000	58,90	3 062,80	CS ÚRS 2017 02	52,000	24,000	260,000	184,000	10 837,600							
PP			Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější D přes 35 mm																	
14	M	345713610	trubka elektroinstalační ohebná Kopodur, HDPE KD 09050	m	52,000	22,60	1 175,20	CS ÚRS 2017 02	52,000	24,000	260,000	184,000	4 158,400							
PP			trubka elektroinstalační tuhá dvooplášťová korugovaná D 41/50 mm, HDPE																	
P			Poznámka k položce: EAN 8593557698178																	
15	K	R402004	Propojení informačních panelů ethernetovou sítí (kompletní dodávka včetně materiálu a montáže)	kus	1,000	4 910,00	4 910,00		1,000	1,000	2,000	0,000	0,000							
PP			Propojení panelů optickou sítí (kompletní dodávka včetně materiálu a montáže), kabeláž (95m), datový rozvaděč 1x, switch 1x																	
P			Poznámka k položce: viz. bod 2 a 3 přílohy Technická zpráva objektu 50402																	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				8 600,00													
16	K	HZS3221	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení	hod	20,000	430,00	8 600,00	CS ÚRS 2017 02	20,000	10,000	30,000	0,000	0,000							
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáž technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení																	
P			Poznámka k položce: včetně instalací ovládacích systémů (softwaru), zprovoznění zařízení a zkušební budoucí obsluhy																	
			Nové položky																	
			Změna koncepce "odjezdového panelu"	soub.		56 640,00	0,00	CS ÚRS 2017 02			1,000	1,000	56 640,000							
			kabel silový 3Cx2,5J	m		23,40	0,00	CS ÚRS 2017 02			260,000	260,000	6 084,000							
			montáž kabel silový 3Cx2,5J	m		23,40	0,00	CS ÚRS 2017 02			260,000	260,000	6 084,000							
			kabel datový UTP cat 6	m		13,00	0,00	CS ÚRS 2017 02			420,000	420,000	5 460,000							

			montáž kabel datový UTP cat 6	m	23,40	0,00	CS ÚRS 2017 02			420,000	420,000	9 828,000
			Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm na povrchu, sloupy přístřešku	m	88,40	0,00	CS ÚRS 2017 02			56,000	56,000	4 950,400
			drát průměr 10 mm FeZn, sloupy přístřešku	kg	42,90	0,00	CS ÚRS 2017 02			61,000	61,000	2 616,900
			Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby, sloupy přístřešku	kus	55,90	0,00	CS ÚRS 2017 02			22,000	22,000	1 229,800
			svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí, sloupy přístřešku	kus	14,30	0,00	CS ÚRS 2017 02			10,000	10,000	143,000
			svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn, sloupy přístřešku	kus	32,50	0,00	CS ÚRS 2017 02			12,000	12,000	390,000
											117 811,30	

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov
 Objekt: Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity
 Soupis: SO 403 - Veřejné osvětlení - VÍCEPRÁCE

Místo:
 Zadavatel: Statutární město Prostějov
 Uchazeč: Skanska a.s.

Datum:
 Projektant: Laboro ateliér s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství SO 403	Množství SO 403N	SKUTEČNOST	ROZDÍL	CENA CELKEM více/méněpráce
Náklady soupisu celkem							1 190 846,85						
D		HSV	Práce a dodávky HSV				260 165,05						
D		1	Zemní práce				217 085,05						
1	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	136,500	847,00	115 615,50	CS ÚRS 2017 02	136,500	17,500	168,650	14,650	12 408,550
	PP		Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3										
	VV		650*0,35*0,6		136,500				136,500				
2	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	136,500	212,00	28 938,00	CS ÚRS 2017 02	136,500	17,500	168,650	14,650	3 105,800
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z norminy tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m										
	VV		136,5		136,500				136,500				
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	245,700	179,00	43 980,30	CS ÚRS 2017 02	245,700	31,500	303,570	26,370	4 720,230
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)										
	VV		136,5*1,8		245,700				245,700				
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	113,750	251,00	28 551,25	CS ÚRS 2017 02	113,750	17,500	145,900	14,650	3 677,150
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách										
	VV		650*0,35*0,5		113,750				113,750				
D		4	Vodorovné konstrukce				35 280,00						
5	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	28,000	1 260,00	35 280,00	CS ÚRS 2017 02	28,000	3,500	33,775	2,275	2 866,500
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm										
	VV		800*0,35*0,1		28,000				28,000				
D		8	Trubní vedení				7 800,00						
6	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	650,000	12,00	7 800,00	CS ÚRS 2017 02	650,000	100,000	750,000	0,000	0,000
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm										
	VV		650		650,000				650,000				
D		PSV	Práce a dodávky PSV				891 696,80						
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				875 197,40						

7	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	800,000	32,90	26 320,00	CS ÚRS 2017 02	800,000	100,000	1 035,000	135,000	4 441,500
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo nasároubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější D přes 35 mm										
	VV		110+690		800,000				800,000				
8	M	345713610	trubka elektroinstalační ohebná Kapadur, HDPE KD 09050	m	800,000	32,20	25 760,00	CS ÚRS 2017 02	800,000	100,000	1 035,000	135,000	4 347,000
	PP		trubka elektroinstalační tuhá dvoopláščová konusovaná D 41/50 mm, HDPE										
	P		Poznámka k položice: EAN 8595057698178										
9	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m	320,000	17,70	5 664,00	CS ÚRS 2017 02	320,000	36,000	356,000	0,000	0,000
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2										
10	M	341110300	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	320,000	13,30	4 256,00	CS ÚRS 2017 02	320,000	36,000	356,000	0,000	0,000
	PP		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2										
	P		Poznámka k položice: obsah kovu (kg/m): Cu =0,044, Al =0										
11	K	741122234	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x16 mm2 uložený volně (CYKY)	m	738,000	37,60	27 748,80	CS ÚRS 2017 02	738,000	112,000	1 015,000	165,000	6 204,000
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 5x16 mm2										
	VV		410		410,000					555,000			
	VV		328		328,000					460,000			
	VV		Součet		738,000					1 015,000			
12	M	M01	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2	m	410,000	223,00	91 430,00		410,000	112,000	555,000	33,000	7 359,000
	PP		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2										
13	M	M02	kabel sílový s Cu jádrem CYKY 5x25 mm2	m	328,000	312,60	102 532,80		328,000		460,000	132,000	41 263,200
	PP		kabel sílový s Cu jádrem CYKY 5x25 mm2										
14	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	650,000	124,00	80 600,00	CS ÚRS 2017 02	650,000	100,000	850,000	100,000	12 400,000
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upesněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm2										
15	M	354420620	pás zemní 30 x 4 mm FeZn	kg	650,000	39,30	25 545,00	CS ÚRS 2017 02	650,000	100,000	850,000	100,000	3 930,000
	PP		pás zemní 30 x 4 mm FeZn										
16	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	92,000	50,60	4 655,20	CS ÚRS 2017 02	92,000	16,000	113,000	5,000	253,000
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby										
	VV		23+69		92,000				92,000				
17	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	23,000	13,00	299,00	CS ÚRS 2017 02	23,000	4,000	30,000	3,000	39,000
	PP		svorka připojovací k připojení kovových částí										
18	M	354419960	svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	69,000	30,10	2 076,90	CS ÚRS 2017 02	69,000	12,000	83,000	2,000	60,200
	PP		svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn										
19	K	R01	Montáž pojistek	kus	23,000	11,30	259,90		23,000	4,000	37,000	10,000	113,000
	PP		Montáž pojistek										
20	M	M03	Pojistka 6A gG	kus	23,000	16,00	368,00		23,000	4,000	37,000	10,000	160,000
	PP		Pojistka 6A gG										
21	K	R02	Usazení tenkocementové skříňě SR	kus	1,000	960,00	960,00		1,000		1,000	0,000	0,000
	PP		Usazení tenkocementové skříňě SR										
22	M	M04	Skříň SS300 do výklenku + 9x pojistka 000/ 25A	kus	1,000	7 426,50	7 426,50		1,000		1,000	0,000	0,000
	PP		Skříň SS300 do výklenku + 9x pojistka 000/ 25A										
23	K	R03	Montáž svítidla 446 05 70 - 70W SHC parkové	kus	5,000	361,00	1 805,00		5,000		5,000	0,000	0,000
	PP		Montáž 446 05 70 - 70W SHC parkové										
24	M	M05	Výbojka sodík. 70W	kus	5,000	289,50	1 447,50		5,000		5,000	0,000	0,000
	PP		Výbojka sodík. 70W										
25	M	M06	Svítidlo OCP 70W	kus	5,000	6 381,70	31 908,50		5,000		5,000	0,000	0,000
	PP		Svítidlo OCP 70W										
26	K	R04	Stožár sadový ocelový	kus	5,000	762,00	3 810,00		5,000		5,000	0,000	0,000

PP			stožár sadový ocelový										
27	M	M07	Stožár sadový 4m žár zinek + ochranná manžeta	kus	5,000	5 046,10	25 230,50	5,000		5,000	0,000	0,000	
PP			Výbojka sodík. 70W										
28	K	R05	stožár ocelový do délky 12m	kus	18,000	1 780,00	32 040,00	18,000	4,000	23,000	1,000	1 780,000	
PP			stožár ocelový do délky 12m										
VV			10+8		18,000			18,000					
29	M	M08	Stožár 6m bezpatkový - žárový zinek	kus	10,000	6 868,90	68 689,00	10,000	4,000	14,000	0,000	0,000	
PP			Výbojka sodík. 70W										
30	M	M09	Stožár sílniční 8m bezpatkový třístupňový	kus	8,000	10 207,90	81 663,20	8,000		9,000	1,000	10 207,900	
PP			Stožár sílniční 8m bezpatkový třístupňový										
31	K	R06	Výložník ocelový 1-ramenný do hmotnosti 35kg	kus	14,000	387,00	5 418,00	14,000	4,000	19,000	1,000	387,000	
PP			Výložník ocelový 1-ramenný do hmotnosti 35kg										
32	M	M10	Výložník 1000 pro stožáry	kus	14,000	889,50	12 453,00	14,000	4,000	19,000	1,000	889,500	
PP			Výložník 1000 pro stožáry										
33	K	R07	Výložník ocelový 1-ramenný nad hmotností 35kg	kus	4,000	762,00	3 048,00	4,000		4,000	0,000	0,000	
PP			Výložník ocelový 1-ramenný nad hmotností 35kg										
34	M	M11	Výložník 1500 žár. zinek	kus	4,000	1 779,00	7 116,00	4,000		4,000	0,000	0,000	
PP			Výložník 1500 žár. zinek										
35	K	R08	Stožárová ochranná manžeta	kus	23,000	205,00	4 715,00	23,000	4,000	28,000	1,000	205,000	
PP			Stožárová ochranná manžeta										
36	M	M12	Manžeta ochranná stožárová	kus	23,000	731,40	16 822,20	23,000	4,000	28,000	1,000	731,400	
PP			Manžeta ochranná stožárová										
37	K	R09	Elektrovýbroj stožáru pro 1 okruh	kus	23,000	349,00	8 027,00	23,000	4,000	27,000	0,000	0,000	
PP			elektrovýbroj stožáru pro 1 okruh										
38	M	M13	Elektrovýbroj stožárová do 5x 25mm2	kus	23,000	793,50	18 250,50	23,000	4,000	28,000	1,000	793,500	
PP			Elektrovýbroj stožárová do 5x 25mm2										
39	M	M14	Pouzdra SP 250/1500 stožárové	kus	27,000	917,70	24 777,90	27,000	4,000	32,000	1,000	917,700	
PP			Pouzdra SP 250/1500 stožárové										
40	K	R10	Svítilno výbojkové do 125 W	kus	6,000	361,00	2 166,00	6,000	4,000	10,000	0,000	0,000	
PP			Svítilno výbojkové do 125 W										
41	M	M15	Výbojka SOD 100W/E40	kus	6,000	353,00	2 118,00	6,000	4,000	10,000	0,000	0,000	
PP			Výbojka SOD 100W/E40										
42	M	M16	SV.VYBO.SCHR.ATOS 100W KP	kus	6,000	4 063,40	24 380,40	6,000	4,000	10,000	0,000	0,000	
PP			SV.VYBO.SCHR.ATOS 100W KP										
43	K	R11	Svítilno výbojkové do 150 W	kus	12,000	361,00	4 332,00	12,000		13,000	1,000	361,000	
PP			svítilno výbojkové do 150 W										
VV			8+4		12,000			12,000					
44	M	M17	Výbojka sodík. 150W/E40	kus	8,000	402,50	3 220,00	8,000		9,000	1,000	402,500	
PP			Výbojka sodík. 150W/E40										
45	M	M18	SV.VYBO.SCHR. ATOS 150W KP	kus	8,000	4 295,00	34 360,00	8,000		9,000	1,000	4 295,000	
PP			SV.VYBO.SCHR. ATOS 150W KP										
46	M	M19	Výbojka HAL 150W/E40	kus	4,000	1 306,10	5 224,40	4,000		4,000	0,000	0,000	
PP			Výbojka HAL 150W/E40										
47	M	M20	Svítilno výbojkové MC2 Zebra 150W E40 ploché sklo	kus	4,000	8 118,30	32 473,20	4,000		4,000	0,000	0,000	
PP			Svítilno výbojkové MC2 Zebra 150W E40 ploché sklo										
48	K	R12	Pilř zděný 650x1400x350, cihla beton. plná pohledová + zákrytová stříška + základ - výklinek 410x510x250	kus	1,000	13 800,00	13 800,00	1,000		1,000	0,000	0,000	
PP			Pilř zděný 650x1400x350, cihla beton. plná pohledová + zákrytová stříška + základ - výklinek 410x510x250										
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				16 499,40						

49	K	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lana D do 10 mm na povrchu	m	115,000	80,20	9 223,00	CS ÚRS 2015 02	115,000	20,000	135,000	0,000	0,000
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn drátu nebo lana D do 10 mm										
50	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	185,150	39,30	7 276,40	CS ÚRS 2017 02	185,150	32,200	237,000	19,650	772,245
PP			Součástí pro hromosvody a uzemňování vodiče: svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m										
P			Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m										
VV			115*1,61 *Přepočtené koeficientem množství										
o HZS			Hodinové zúčtovací sazby										
			38 985,00										
51	K	HZS4131	Hodinová zúčtovací sazba jeřábek	hod	23,000	1 060,00	24 380,00	CS ÚRS 2017 02	23,000	4,000	28,000	1,000	1 060,000
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábek										
P			Poznámka k položce: Demontáž stávajícího zařízení										
52	K	HZS4141	Hodinová zúčtovací sazba vazač břemen	hod	23,000	635,00	14 605,00	CS ÚRS 2017 02	23,000	4,000	28,000	1,000	635,000
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení vazač břemen										
P			Poznámka k položce: Demontáž stávajícího zařízení										
			Nové položky										
			Montáž svítidla parkového FRIZA 32 LED	kus	585,00	0,00				5,000	5,000		2 925,000
			Svítidla parkové LED ISLA 32 led/500mA/53W	kus	25 221,00	0,00				5,000	5,000		126 105,000
			Stožár ocelový parkový kužel. montáž	kus	1 267,50	0,00				5,000	5,000		6 337,500
			Stožár kuželový Azteca 4160 RAL 7016	kus	10 975,90	0,00				5,000	5,000		54 879,500
			Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	kus	539,50	0,00				9,000	9,000		4 855,500
			Svítidlo ZEBRA LED	kus	16 608,00	0,00				4,000	4,000		66 432,000
			Držák zásuvky na sloupu VO	kus	726,70	0,00				8,000	8,000		5 813,600
			Zásuvka Al IP55 s víčkem	kus	773,90	0,00				8,000	8,000		6 188,000
			Montáž a zapojení komponentů přípravy pro vánoční osvětlení	kus	455,00	0,00				8,000	8,000		3 640,000
			Montáž rozváděčů útlínových, hliníkových nebo plastových sestava do 100 kg - ŘS-VO	kus	1 960,40	0,00				1,000	1,000		1 960,400
			Řadová svorkovnice - propojení VO v ŘS	kus	496,60	0,00				5,000	5,000		2 483,000
			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - ŘS-VO	hod	474,50	0,00				8,000	8,000		3 796,000
			Montáž rozváděčů útlínových, hliníkových nebo plastových sestava do 100 kg - ŘS-RH	kus	1 960,40	0,00				1,000	1,000		1 960,400
			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - ŘS-RH	hod	474,50	0,00				16,000	16,000		7 592,000
			Montáž spojky VO přívod a odvod	kus	3 276,00	0,00				2,000	2,000		6 552,000
			Spojka kabelová cyky J 5x25	kus	691,60	0,00				10,000	10,000		6 916,000
			Al štitky s označením sloupů VO (požadavek p. Trmač)	kus	294,00	0,00				20,000	20,000		5 880,000
			montáž štitků na sloupy VO (požadavek p. Trmač)	kus	222,00	0,00				20,000	20,000		4 440,000
												449 541,78	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

SO 404 - Elektrická přípojka pro zázemí autobusového terminálu - VÍCEPRÁCE

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant:

Laboro ateliér s.r.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství SO 404	SKUTEČNOST	ROZDÍL	CENA CELKEM více/méněpráce
Náklady soupisu celkem							83 720,91					
D	HSV		Práce a dodávky HSV				51 030,01					
13	K	R01	Montáž + dodávka ostatního materiálu na zřízení el. přípojky	m	105,000	138,00	14 490,00		105,000	105,000	0,000	0,000
PP			Montáž + dodávka materiálu na zřízení el. přípojky									
D	1		Zemní práce				30 649,51					
1	K	132101101	Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	18,375	1 847,00	15 563,63	CS ÚRS 2017 02	18,375	18,375	0,000	0,000
PP			Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3									
VV			105*0,35*0,5		18,375				18,375			
2	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,375	212,00	3 895,50	CS ÚRS 2017 02	18,375	18,375	0,000	0,000
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 vzdálenost přes 2 000 do 2 500 m									
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	36,750	179,00	6 578,25	CS ÚRS 2017 02	36,750	36,750	0,000	0,000
PP			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)									
VV			18,375*2 *Přepočtené koeficientem množství		36,750				36,750			
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	18,375	251,00	4 612,13	CS ÚRS 2017 02	18,375	18,375	0,000	0,000
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách									
D	4		Vodorovné konstrukce				4 630,50					
5	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,675	1 260,00	4 630,50	CS ÚRS 2017 02	3,675	3,675	0,000	0,000
PP			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm									
VV			105*0,1*0,35		3,675				3,675			
D	8		Trubní vedení				1 260,00					
6	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	105,000	12,00	1 260,00	CS ÚRS 2017 02	105,000	105,000	0,000	0,000
PP			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm									
D	PSV		Práce a dodávky PSV				32 690,90					

D		741		Elektroinstalace - silnoproud		32 690,90						
7	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	105,000	32,90	3 454,50	CS ÚRS 2017 02	105,000	105,000	0,000	0,000
PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených volně, vnější D přes 35 mm										
8	M	345713610	trubka elektroinstalační ohebná Kopadur, HDPE KD 09050	m	105,000	32,20	3 381,00	CS ÚRS 2017 02	105,000	105,000	0,000	0,000
PP		trubka elektroinstalační tuhá dvoúpláčková korugovaná D 41/50 mm, HDPE										
P		Poznámka k položce: EAN 8593057698178										
9	K	741122133	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený v trubkách (CYKY)	m	105,000	23,70	2 488,50	CS ÚRS 2017 02	105,000	105,000	0,000	0,000
PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2										
10	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	105,000	107,90	11 329,50	CS ÚRS 2017 02	105,000	105,000	0,000	0,000
PP		kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2										
P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0										
11	K	741210102	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 100 kg	kus	1,000	1 780,00	1 780,00	CS ÚRS 2017 02	1,000	1,000	0,000	0,000
PP		Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových bez zapojení vodičů sestavy hmotností do 100 kg										
12	M	357116720	rozvaděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový	kus	1,000	10 257,40	10 257,40	CS ÚRS 2017 02	1,000	1,000	0,000	0,000
PP		rozvaděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový										
Nové položky												
			Rozvaděč RH pilíř 600/1930/250	kus		97 908,00	0,00			1,000	1,000	97 908,000
			Montáž a zapojení rozvaděče RH	kus		20 160,00	0,00			1,000	1,000	20 160,000
			Rozvaděč slaboproudý RACK17x600	kus		139 440,00	0,00			1,000	1,000	139 440,000
			Montáž a zapojení rozvaděče RACK	kus		25 320,00	0,00			1,000	1,000	25 320,000
			Rozvaděč do WC inv. MRK20	kus		14 664,00	0,00			1,000	1,000	14 664,000
			Montáž a zapojení rozvaděče WC inv.	kus		2 640,00	0,00			1,000	1,000	2 640,000
											300 132,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

SO 702 - Zázemí autobusového terminálu - elektro vícepráce

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: Laboro ateliér s.r.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	Množství SO 702	Množství SO 702N	SKUTEČNOST	ROZDÍL	CENA CELKEM více/méněpráce
Náklady soupisu celkem													
Nové položky													
			otopná rohož prodejní stánek a wc	kus		9 620,00	0,00				1,000	1,000	9 620,000
			montáž otopné rohože	kus		1 950,00	0,00				1,000	1,000	1 950,000
			termostat prostorový vč. Podl. čidla	kus		2 424,50	0,00				1,000	1,000	2 424,500
			montáž a zapojení termostatu vč. čidla	kus		845,00	0,00				1,000	1,000	845,000
			otopná rohož WC invalidé	kus		5 330,00	0,00				1,000	1,000	5 330,000
			montáž otopné rohože	kus		1 560,00	0,00				1,000	1,000	1 560,000
			podlahové čidlo s prodlouženým kabelem	kus		845,00	0,00				1,000	1,000	845,000
			Klientská venkovní jednotka pro bezdrátové připojení	kus		3 300,00	0,00				1,000	1,000	3 300,000
			montáž klientské jednotky pro bezdrátové síť	kus		2 068,47	0,00				1,000	1,000	2 068,470

27 942,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

SO 702 - Zázemí autobusového terminálu - elektro vícepráce

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: Laboro ateliér s.r.o.

Uchazeč:

Skanska a.s.

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

Náklady soupisu celkem

D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				422 148,73	
3	K	622273201	Montáž odvětrávané fasády stěn na hliníkový obousměrný rošt bez tepelné izolace	m2	34,240	5 220,00	178 732,80	
4	M	591551170R	fasádní deska Bond tl.4mm, hliníkový sendvič, PE jádro, 2,8x1,2m	m2	34,240	1 213,00	41 533,12	
54	K	787116350R	Montáž prosklené fasády - hliníkové profily, strukturální zasklení	m2	11,610	6 720,00	78 019,20	
55	M	591551170R	strukturální fasáda - materiál sklo	m2	11,610	10 668,70	123 863,61	

422 148,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - čekárna SOKOL_bočnice+vitrína

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							39 588,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				39 588,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				39 588,00	
			D+M vitrína na čekárně	ks	1,000	23 400,00	23 400,00	
			D+M bočnic na čekárně	ks	1,000	16 188,00	16 188,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - cekárna lázně_vitrína

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							23 804,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 804,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 804,00	
			D+M vitrína na kiosku	ks	1,000	23 804,00	23 804,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobitelné výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - roh u lázní

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							106 999,20	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				106 999,20	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				106 556,00	
	K	339921112	Osazení palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 1000mm do 1500 mm	ks	174,000	199,00	34 626,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
	M		palisáda PADOVA 120*165*1200	kus	174,000	305,00	53 070,00	CS ÚRS 2017 02
	K		Osazení kamenného obrubníku do betonového lože	m	14,000	850,00	11 900,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
	K	961044111	Ruční odkop + ruční bourání betonů podél stávajících základů	m	24,000	290,00	6 960,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
D	997		Přesun sutě				443,20	
74	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km								

P		Poznámka k položce: odvoz na skládku v režii zhotovitele						
75	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	2,000	46,60	93,20	CS ÚRS 2017 02
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km						
78	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,000	174,00	348,00	CS ÚRS 2017 02
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového						

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - velkoplošná značka D+M

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							38 256,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				38 256,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				38 256,00	
			Příhradová konstrukce	ks	2,000	8 280,00	16 560,00	
			Armokoš pro zabetonování	ks	2,000	1 068,00	2 136,00	
			Betonáž vč. výkopových prací	ks	1,000	9 600,00	9 600,00	
			Demontáž a následná montáž lamelové značky vč. spoj.mat.	ks	1,000	6 480,00	6 480,00	
			Patka Al.,komplet	ks	1,000	480,00	480,00	
			Betonáž patky	ks	1,000	960,00	960,00	
			Demontáž a následná montáž směrníků	ks	1,000	240,00	240,00	
			Vypracování projektu přesunu DZ vč. projednání na DI PČR	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - dopravní značení (provizorní, svislé, vodorovné)

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							113 465,60	
	D	HSV	SO 101 Dopravní terminál na Floriánském náměstí Práce a dodávky HSV				27 103,60	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 103,60	
46	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	10,000	184,00	1 840,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikostí do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
47	M	404455520	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 500 x 500 mm	kus	10,000	982,20	9 822,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé retroreflexní fólie tř. 1 Al prolis 500 x 500 mm					
48	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	6,000	1 530,00	9 180,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
49	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	6,000	1 043,60	6 261,60	CS ÚRS 2017 02
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 70 - 350					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				66 218,00	
13	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	66 218,00	66 218,00	CS ÚRS 2017 02

PP

Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi

SO 102 Rekonstrukce ul. Hliníky

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 144,00

43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	8,000	184,00	1 472,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
44	M	404455520	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, Al prolis, 500 x 500 mm	kus	8,000	982,20	7 857,60	CS ÚRS 2017 02
PP			Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé retroreflexní fólie tř. 1 Al prolis 500 x 500 mm					
45	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	4,000	1 660,00	6 640,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
46	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	4,000	1 043,60	4 174,40	CS ÚRS 2017 02
PP			Výrobky a tabule orientační pro návěsti a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé sloupky Zn 70 - 350					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - lavečky navíc

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							62 445,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				62 445,60	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				62 445,60	
27	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	4,000	737,00	2 948,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh					
28	M	M10	Lavička Portiqa, délka 1,8m, konstrukce hliníková slitina, sedák i opěradlo tropické dřevo bez povrchové úpravy	kus	4,000	14 874,40	59 497,60	
	PP		Lavička Portiqa, délka 1,8m, konstrukce hliníková slitina, sedák i opěradlo tropické dřevo bez povrchové úpravy					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - bleskosvod

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							139 216,80	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				139 216,80	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				139 216,80	
			Bleskosvod na zastřešení SO 701 materiál	soub.	1,000	15 780,00	15 780,00	
			Bleskosvod na zastřešení SO 701 montáž	soub.	1,000	14 400,00	14 400,00	
			Bleskosvod na zastřešení plošina	soub.	1,000	19 200,00	19 200,00	
			Závitové tyče M8 nerez	ks	84,000	78,00	6 552,00	
			Matice M8 nerez	ks	84,000	19,20	1 612,80	
			Nastřelovací hřeb X-CRM8-9-12 P8	ks	142,000	546,00	77 532,00	
			Závitové lepidlo Permabond (50g)	ks	1,000	2 340,00	2 340,00	
			Nastřelovací pistole	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobitelné výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - bourání betonu v místě vsaku

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							16 272,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				16 272,90	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 520,00	
	K	961044111	Bourání potrubí betonového ve výkopu	m3	4,000	2 880,00	11 520,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
D	997		Přesun sutě				4 752,90	
76	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	9,000	28,10	252,90	CS ÚRS 2017 02
PP								
Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km								
P								
Poznámka k položce: odvoz na skládku v režii zhotovitele								
77	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	9,000	326,00	2 934,00	CS ÚRS 2017 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - palisády okolo stromů

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							60 112,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				60 112,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				60 112,00	
	K	339921112	Osazení palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500mm do 1000 mm	ks	247,000	159,00	39 273,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
	M		palisáda PASO 97*120*600	kus	195,000	77,00	15 015,00	CS ÚRS 2017 02
PP								
	M		palisáda PASO 97*120*800	kus	52,000	112,00	5 824,00	CS ÚRS 2017 02
PP								

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - Hliníky č.p. 6

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 550,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 550,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 550,00	
	K	894812006	Komín pro revizní šachtu vč. poklopu, D+M	kus	1,000	3 550,00	3 550,00	CS ÚRS 2017 02

PP

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - roh u cyklostezky

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 663,58	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 663,58	
D	5		Komunikace pozemní				1 819,60	
31	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	4,000	214,00	856,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
32	M	592453130	dlažba BEST-KARO 20x20x6 cm přírodní	m2	4,000	240,90	963,60	CS ÚRS 2017 02
PP			dlažba skladebná betonová základní 20x20x6 cm přírodní					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 824,00	
	K	916231213	Osazení zahradního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,000	253,00	2 024,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Osazení chadnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
	M	592174160	obrubník betonový zahradní 100x5x25 cm	kus	8,000	110,50	884,00	CS ÚRS 2017 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobitelné výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - UV dle skutečnosti

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							33 584,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				33 584,60	
D	8		Trubní vedení				33 584,60	
30	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN200	m	3,800	217,00	824,60	CS ÚRS 2017 02
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 4 DN 200					
31	M	286113660	koleno kanalizace plastové KGB 200x45°	kus	2,000	125,40	250,80	CS ÚRS 2017 02
PP			koleno kanalizace plastové KG 200x45°					
32	M	286113670	koleno kanalizace plastové KGB 200x67°	kus	2,000	150,20	300,40	CS ÚRS 2017 02
PP			koleno kanalizace plastové KG 200x67°					
33	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	3 630,00	7 260,00	CS ÚRS 2017 02
PP			Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální					
34	M	286618160	koš kalový pro silniční vpust 315 mm	kus	2,000	645,60	1 291,20	CS ÚRS 2017 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - dlážděná plocha pod el. skříněmi

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							5 580,48		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 580,48		
D	5		Komunikace pozemní				3 217,73		
21	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	5,250	158,00	829,50	CS ÚRS 2017 02	
31	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	5,250	214,00	1 123,50	CS ÚRS 2017 02	
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2						
32	M	592453130	dlažba BEST-KARO 20x20x6 cm přírodní	m2	5,250	240,90	1 264,73	CS ÚRS 2017 02	
PP			dlažba skladebná betonová základní 20x20x6 cm přírodní						
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 362,75		
	K	916231213	Osazení zahradního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,500	253,00	1 644,50	CS ÚRS 2017 02	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dopravní terminál na Floriánském náměstí, Prostějov

Objekt:

Část 1a - Způsobilé výdaje- Hlavní aktivity

Soupis:

Vícepráce - chodník vedle lázni

Místo:

Datum: 08.11.2019

Zadavatel:

Statutární město Prostějov

Projektant: 0

Uchazeč:

Skanska a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 085,73	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 085,73	
D	5		Komunikace pozemní				11 237,00	
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	17,000	48,10	817,70	CS ÚRS 2017 02
	PP		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 živíce a s výplní spár ze zámkové dlažby					
21	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	17,000	158,00	2 686,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
31	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	17,000	214,00	3 638,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
32	M	592453130	dlažba BEST-KARO 20x20x6 cm přírodní	m2	17,000	240,90	4 095,30	CS ÚRS 2017 02

Měněpráce - mikroštrbinový žlab

SO 101N

16	K	93511411 2	Mikroštrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	-20,000	795,00	-15 900,00	CS ÚRS 2017 02
17	M	592216340	trouba mikroštrbinová - CSB - profil M-G, spád dna 0,5% 22 x 26 x 100 cm	kus	-20,000	2 040,00	-40 800,00	CS ÚRS 2017 02

Celkem -56 700,00 Kč