

DODATEK Č. 4 KE SMLouvĚ O DíLO

na realizaci stavby

„SMN a.s. – o. z. Nemocnice Šternberk – Parkovací plochy“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Ing. Josefem Suchánkem, hejtmanem Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

Zhotovitel: STRABAG a.s.

Spisová značka: vedená u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634

Se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

Zastoupený: Ing. Klárou Kalábovou, ekonomem Oblasti střed o.z. Morava
a Ing. Vítězslavem Bujnochem, vedoucím OTÚ Oblasti střed
o.z. Morava – oba na základě plné moci ze dne 2. 1. 2020

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Dne 26.08.2019 uzavřel Objednatel se Zhotovitelem Smlouvu o dílo č. 2019/02839/OI/DSM pod názvem akce „**SMN a.s. – o. z. Nemocnice Šternberk – Parkovací plochy**“, kdy předmětem plnění této smlouvy je vybudování parkovacích ploch v areálu nemocnice Šternberk včetně kanalizace a veřejného osvětlení (dále jen „Smlouva“). Smluvní strany ke Smlouvě uzavřely dne 22. 04. 2020 Dodatek č. 1 a dne 30. 06. 2020 Dodatek č. 2, kterými došlo ke změně předmětu Smlouvy a ke změně ceny díla. Dodatkem č. 1 byla dále realizace předmětu plnění Smlouvy rozdělena na 2 etapy a v této souvislosti upraven termín dokončení díla. Dodatkem č. 3 ze dne 21. 03. 2023 byl upřesněn výpočet navýšení ceny díla dle ujednání čl. 5.3.3. písm. f) Obchodních podmínek ke smlouvám o dílo (zhotovení stavby) uzavíraným Olomouckým krajem (dále jen „Obchodní podmínky“), které jsou nedílnou součástí Smlouvy.
2. Předmětem tohoto dodatku je změna předmětu Smlouvy o níže uvedené vícepráce a méněpráce a s tím související změna ceny díla.
Veškeré změny jsou provedeny v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“).

II. ZMĚNA SMLOUVY

1. Nad rámec čl. II. odst. 6. Smlouvy se na základě dohody smluvních stran upravuje **rozsah předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) SO 101 Komunikace – Kácení stromů, ořez, náhradní výsadba, ZL č. 16 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	217 068,10	0,00
2) SO 101 Komunikace – Rozšíření odstavné plochy, doplnění obrub, sanace stávající komunikace a zrušení komína šachty, ZL č. 17 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	331 827,39	0,00
3) IO 02 Kanalizace – Vnitřní kanalizace, ZL č. 18 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	65 549,63	0,00
4) IO 14 Vnější rozvody - Rozvody pro závory, ZL č. 19 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	470 127,76	0,00
5) SO 101 Komunikace – Rozdělení pokládky asfaltového povrchu do dvou etap, ZL č. 20 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	95 213,52	0,00
6) SO 101 Komunikace - Rozšíření dopravního značení, ZL č. 21 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	55 651,18	0,00
7) Vedlejší a ostatní náklady, ZL č. 22 (§ 222 odst. 6)	47 591,61	0,00
Vícepráce a méněpráce celkem	1 283 029,19	0,00
ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM	1 283 029,19	

2. Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na **změně celkové ceny díla** uvedené v čl. IV. Smlouvy následovně:

Cena za provedení díla podle **článku IV. odst. 1 Smlouvy** v souladu s položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku, činí:

Název	Základ DPH	Celkem bez DPH
	(v Kč)	(v Kč)
Cena za dílo dle smlouvy o dílo	23 176 220,20	23 176 220,20
Změna ceny dle Dodatku č. 1	-1 612 967,45	-1 612 967,45
Změna ceny dle Dodatku č. 2	958 848,86	958 848,86
Změna ceny dle Dodatku č. 3	0,00	0,00
Změna ceny dle Dodatku č. 4	1 283 029,19	1 283 029,19
Celková cena včetně dodatků SOD	23 805 130,80	23 805 130,80

Celková cena dle Smlouvy vč. Dodatků 1 – 4 včetně DPH slovy: dvacet tři milionů osm set pět tisíc jedno sto třicet korun českých osmdesát haléřů.

III.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
3. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.
4. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/82/38/2023 ze dne 15. 05. 2023.

Příloha: položkový rozpočet

Za Objednatele

Ing. Josef Suchánek
hejtman

Za Zhotovitele



Ing. Klára Kalábová
ekonom Oblasti Střed o.z. Morava



Ing. Vítězslav Bujnoch
vedoucí OTÚ Oblasti Střed o.z. Morava

ZL	název	VCP	MNP
16	SO 101 Komunikace – Kácení stromů, ořez, náhradní výsadba a následná péče, ZL 16 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	217 068,10	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	34 069,35	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	182 998,75	
17	SO 101 Komunikace – Rozšíření odstavné plochy, doplnění obrub, sanace stávající komunikace a zrušení komína šachty, ZL 17 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	331 827,39	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	323 404,79	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	8 422,60	
18	IO 02 Kanalizace – vnitřní kanalizace, ZL 18 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	65 549,63	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	19 322,44	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	46 227,19	
19	IO 14 Vnější rozvody - rozvody pro závory, ZL 19 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	470 127,76	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	29 240,92	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	440 886,84	
20	SO 101 Velké parkoviště – přesuny pokládkové čety, ZL 20 (§ 222 odst. 4 ZZVZ)	95 213,52	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	95 213,52	
21	SO 101 Velké parkoviště – definitivní dopravní značení	55 651,18	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	48 475,18	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	7 176,00	
	Mezisoučet SO 101	699 760,19	
	Mezisoučet IO 01, IO 14	535 677,39	
22	VRN SO 101, IO 02, IO 14	47 591,61	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	47 591,61	
	celkem bez DPH	1 283 029,19	
	<i>z toho původní položky které budou indexovány</i>	502 104,29	
	<i>z toho nové položky dle URS 2023/I nebo R položky</i>	780 924,90	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

1-1 - SO 101 - Komunikace - soupis prací

KSO:

Místo: Sternberk

CC-CZ:

Datum: 17. 6. 2018

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IC:

60609460

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IC:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

Projektant:

ing. Petr Doležel

IC:

45186677

DIČ:

CZ6008091309

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal CU 2018/1

IC:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

217 068,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	217 068,10	21,00%	45 584,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

262 652,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

1-1 - SO 101 - Komunikace - soupis prací

Místo: Sternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 17. 6. 2018
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**217 068,10****HSV - Práce a dodávky HSV****217 068,10**

001 - zemní práce - kácení stromů	138 245,16
18-1 - Stromy - náhradní výsadba	68 472,94
18-3 Zdravotní ořez stromu a dynamická vazba	10 350,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

1-1 - SO 101 - Komunikace - soupis prací

Místo: Sternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

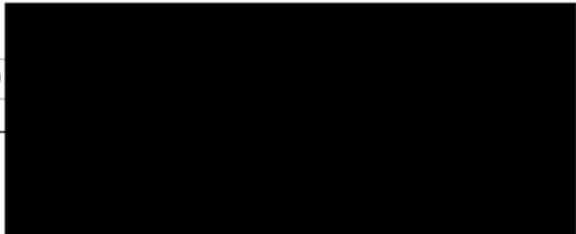
Datum: 17. 6. 2018
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

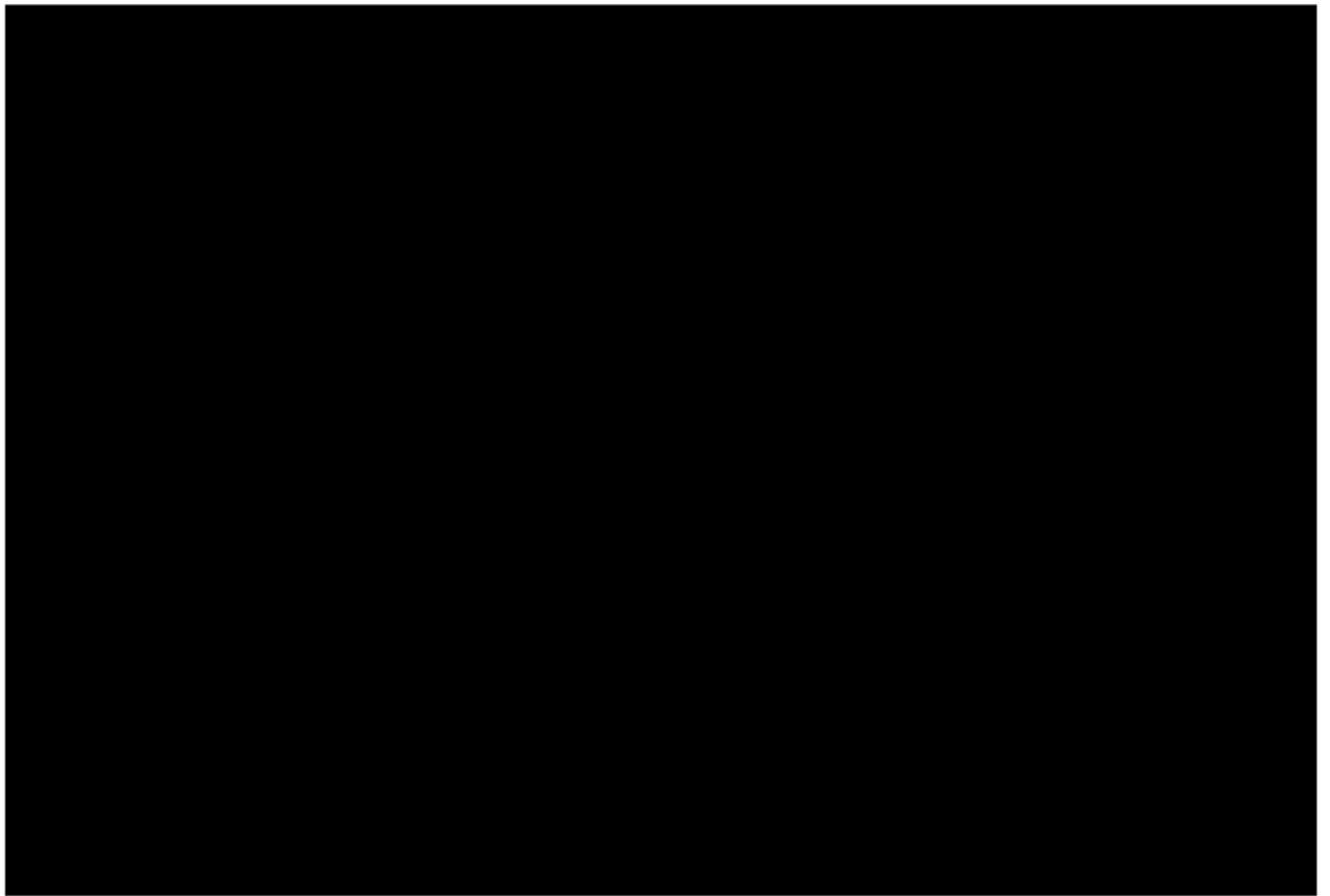
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
Náklady soupisu celkem					
D		HSV	Práce a dodávky HSV		
D		001	zemní práce - kácení		
101	K	112151355	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,5 do 0,6 m	kus	1,000
	PP		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kofeny z celkové plochy do 1000 m ²		1,000
	VV		1		
102	K	112151357	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,7 do 0,8 m	kus	2,000
	PP		Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm		2,000
	VV		2		
103	K	112201115	Odstranění pařezů D přes 0,5 do 0,6 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000
	PP		Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm		1,000
	VV		1		
104	K	112201117	Odstranění pařezů D přes 0,7 do 0,9 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	1,000
	PP		Odstranění pařezů D přes 0,7 do 0,9 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy		1,000
	VV		1		
4	K	112251211	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,2 m	m ²	0,450
	PP		Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,2 m		0,450
	VV		1*(0,38)*2*3,14		
5	K	122911111	Odstranění vyřezované dřevní hmoty hloubky do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	0,450
	PP		Odstranění vyřezované dřevní hmoty hloubky do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5		0,450
	VV		1*(0,38)*2*3,14		
8	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m ³	7,060
	PP		Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km		7,060
	VV		1,93+2,53+2,6		
105	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	1,000
	PP		Vodorovné přemístění pařezů		1,000
	VV		1		
106	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	1,000
	PP		Vodorovné přemístění pařezů		1,000
	VV		1		
107	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	20,000
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů		20,000
	VV		odvoz na skládku odpadů 20 km 1*20		
108	K	162301974	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 700 do 900 mm ZKD 1 km	kus	20,000

	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů						
	VV		odvoz na skládku odpadů 20 km 1*20						20,000
109	K	132201201	Dendrologický průzkum stromu prováděný ze země do 10 stromů	kus					4,000
	PP		Dendrologický průzkum stromu						
	D	18-1	Stromy - náhradní výsadba						
110	K	183151115	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 2,00 m3	kus					6,000
	PP		Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4						6,000
	VV		6						
37	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3					1,800
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4						6,000
	VV		Výměna 20% zeminy za substrát						1,800
	VV		6*1,5*0,2						
38	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3					27,000
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4						27,000
	VV		ZKD 1000 m přes 10000 m						
	VV		skládku 25 km						
	VV		Výměna 20% zeminy za substrát						27,000
	VV		6*1,5*0,2*15						
39	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3					1,800
	PP		substrát pro trávníky VL						1,800
	VV		položka výkazu výměr 46						
	VV		Výměna 20% zeminy za substrát						1,800
	VV		6*1,5*0,2						
40	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t					3,240
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)						3,240
	VV		Výměna 20% zeminy za substrát						3,240
	VV		6*1,5*0,2*1,8						
	VV		Uložení přebytečného výkopku na skládce						
41	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2					9,000
	PP		Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm						9,000
	VV		v rovině a svahu do 1:5						
	VV		2m2/1 strom						
	VV		6*1,5						
116	K	184102117	Výsadba dřeviny s bařem D přes 0,8 do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus					6,000
	PP		Výsadba dřeviny s bařem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu						10,000
	VV		10						
117	M	02650422R	Jan ztepilý	kus					2,060
	PP		Jan ztepilý						2,060
	VV		2*1,03						
118	M	02650423R	Lipa srdčitá	kus					2,060
	PP		Lipa srdčitá						2,060
	VV		2*1,03						
119	M	02650424R	Borovice lesní	kus					2,060
	PP		Borovice lesní						2,060
	VV		2*1,03						
44	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus					6,000
	PP		Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m						10,000
	VV		6						
45	M	052172110/R	tyč odkorněná délka 250 cm,tloušťka 10 cm	kus					18,180
	PP		tyč odkorněná délka 250 cm,tloušťka 10 cm						18,180
	VV		dodávka (3 ks/strom) - ztratné 1%						18,180
	VV		6*3*1,01						
46	M	052172120/R	Příčka z puleň kulatiny, d=30 cm	kus					18,180
	PP		Příčka z puleň kulatiny, d=30 cm						18,180
	VV		dodávka (3 ks/strom) - ztratné 1%						18,180
	VV		6*3*1,01						
47	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2					7,540
	PP		Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5						7,540
	VV		Plocha ovinití X stromů při obvodu kmene 20 cm do výšky 2 m						7,540
	VV		0,2*Pi*2*6						
48	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2					9,000
	PP		Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5						9,000
	VV		1,5m2/strom						9,000
	VV		1,5*6						
49	M	R691-001	Mulčovací fólie 50 g/m2	m2					9,090
	PP		Mulčovací fólie 50 g/m2						9,090
	VV		2m2/strom*ztratné 1%						9,090
	VV		9*1,01						
50	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2					9,000
	PP		Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5						9,000
	VV		vnější průměr kruhu okolo stromu 140 cm						9,000
	VV		(0,7)*2*Pi()*6, zaokrouhlení 1,5*6						
51	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3					1,391
	PP		kůra mulčovací VL						1,391
	VV		dodávka - ztratné 3%						1,391
	VV		0,15*1,03*9						
52	K	18580211R	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	kg					1,500
	PP		Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5						1,500
	VV		na 1 strom 25 tablet po 10 g po obvodu koruny o průměru 1,5 m						1,500
	VV		25*0,01*6						
53	M	005724110/R	Tabletové pomalu rozpustné hnojivo vysoké kvality	kg					1,545
	PP		Tabletové pomalu rozpustné hnojivo vysoké kvality						1,545
	VV		dodávka - ztratné 3%						1,545
	VV		25*0,01*6*1,03						
	D	18-3	Zdravotní ořez stromu a dynamická vazba						

120	K	184806R	Bezpečnostní ořez a 2t dynamická vazba	kpl	1,000
		PP	Bezpečnostní ořez a 2t dynamická vazba		

Položky s původními cenami, které budou indexovány celkem
Položky URS/2023/I a R-položky celkem
C E L K E M







KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

**1-1 - SO 101 - Komunikace - rozšíření odstavné plochy a doplnění obrub,
sanace podkladů, zrušení komína šachty a úprava poklopů**

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 29.04.2023

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IC:

60609460

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IC:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

Projektant:

IC:

45186677

DIČ:

CZ6008091309

Zpracovatel:

IC:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

331 827,39

DPH základní
snížená

Základ daně
331 827,39
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
69 683,75
0,00

Cena s DPH

v CZK

401 511,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: 1 - SO 101 - Komunikace

Soupis: **1-1 - SO 101 - Komunikace - rozšíření odstavné plochy a doplnění obrub,**

Místo: Šternberk

Datum: 29.04.2023

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant: 0

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

331 827,39

plocha - Rozšíření odstavné plochy	191 258,88
001 - zemní práce	34 393,33
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	102 600,76
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	27 889,88
096 - bourání a demolice konstrukcí	27 889,88
sanace - Lokální sanace pod komunikací	121 148,72
001 - zemní práce	40 158,72
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	80 990,00
šachty - Zrušení komína šachty a úprava poklopů	19 419,99
001 - zemní práce	1 286,55
8 - Trubní vedení	17 371,60
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	761,84
096 - bourání a demolice konstrukcí	761,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: 1 - SO 101 - Komunikace

Soupis: **1-1 - SO 101 - Komunikace - rozšíření odstavné plochy a doplnění obrub,**

Místo: Šternberk

Datum: 29.04.2023

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant: 0

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
Náklady soupisu celkem					
D		Plocha	Rozšíření odstavné plochy a obruby		
D	001		zemní práce - rozšíření odstavné plochy a doplnění obrub		
10	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	52,050
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3		
	VV		72*0,65+35*0,15		52,050
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,250
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3		
	VV		výkop pro obruby podél komunikace		
	VV		25*0,45*0,45		6,250
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	50,200
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		
	VV		52,05+6,25-8,1		50,200
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	552,200
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m		
	VV		21km		
	VV		11*50,2		552,200
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	90,360
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		

VV			1,8*50,2		90,360
18	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,100
PP			Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3		
VV			zemina zásepů za obruby		8,1
VV					8,100
19	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,200
PP			Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		
VV			zemina zásepů za obruby na meziskládku a zpět		16,200
VV			2*8,1		
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	8,100
PP			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním		
VV			zásepů za obruby		8,100
VV			8,1		
34	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	72,000
PP			Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním		
VV			72		72,000
D	57		Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné		
71	K	564581111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm	m2	72,000
PP			Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 300 mm		
VV			sanace podkl tl. 30 cm		72,000
VV			72		
221	K	59691002.A	Recyklát betonový fr.16 - 32 mm vč. dopravy	t	47,520
PP			Materiál sanace podkladu		
VV			72*0,3*2,2		47,520
74	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	155,000
PP			Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm		
VV			plocha nad sanaci 2 vrstvy celkem tl. 0,36 m		120,000
VV			2x60		
VV			plocha nad betonem překrytí kanálu tl. 0,18 m		35,000
VV			35		
VV			Součet		155,000
76	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	115,000
PP			Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2		
VV			115		115,000
77	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	95,000
PP			Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2		
VV			60+35		95,000
78	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	115,000
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu		
VV			115		115,000
80	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	115,000
PP			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu		
VV			115		115,000
D	059		kryty poz.komunikací - dlažba		
100	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	45,000
PP			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého		
VV			obruba okolo odstavné plochy		25,000
VV			25		
VV			obruba podél komunikace		25,000
VV			25		
VV			obruba podél komunikace		25,000
VV			neprováděné obruby dle původní PD		-5,000
VV			Součet		45,000
101	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	45,450
PP			obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm		
VV			45* 1,01		45,450
103	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	6,000
PP			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého		
VV			obruba poel chodníku		6,000
VV			2*3		
104	M	59217019	obrubník betonový chodnikový 100x10x20 cm	m	6,060
PP			obrubník betonový chodnikový 100x10x20 cm		
VV			položka výkazu výměr 22		6,060
VV			6*1,01		
105	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,470
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého		
VV			45*0,3*0,1+6*0,2*0,1		1,470
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání		
D	096		bourání a demolice konstrukcí		
154	K	113154111	Frézování živičného krytu tl 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	55,000
PP			Frézování živičného krytu tl 30 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase		
VV			55		55,000
156	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	55,000
PP			Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase		
VV			55		55,000
158	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	18,315
PP			Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km		
VV			55*0,256		14,080
VV			33*0,077		4,235
VV			Součet		18,315

159	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	439,560
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů		
	VV		skládka 25 km		
	VV		18,315*24		439,560
162	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	56,000
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých		
	VV		obruby okolo odstavné plochy		
	VV		25		25,000
	VV		obruby podél komunikace		
	VV		25		25,000
	VV		obruby podél chodníku		
	VV		6		6,000
	VV		Součet		56,000
167	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	15,512
	PP		Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu		
	VV		56*0,205		11,480
	VV		56*0,3*0,24		4,032
	VV		Součet		15,512
169	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	15,512
	PP		Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km		
	VV		56*0,205		11,480
	VV		56*0,3*0,24		4,032
	VV		Součet		15,512
170	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	372,288
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů		
	VV		15,512*24		372,288
171	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	15,512
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101		
	VV		56*0,205		11,480
	VV		56*0,3*0,24		4,032
	VV		Součet		15,512
172	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	18,315
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302		
	VV		55*0,256		14,080
	VV		33*0,077		4,235
	VV		Součet		18,315
D Sanace			Lokální sanace pod komunikací		
D 001			zemní práce - lokální sanace		
10	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	64,800
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3		
	VV		180*0,36		64,800
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,800
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4		
	VV		64,8		64,800
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	712,800
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m		
	VV		21km		
	VV		11*64,8		712,800
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	116,640
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)		
	VV		1,8*64,8		116,640
34	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	180,000
	PP		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním		
	VV		180		180,000
D 57			Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné		
74	K	564851114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	360,000
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 180 mm, 2 vrstvy		
	VV		2*180		360,000
76	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	25,000
	PP		Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2		
	VV		25		25,000
77	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	180,000
	PP		Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2		
	VV		180		180,000
78	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu		
	VV		položka výkazu výměr 26		
	VV		25		25,000
80	K	577165122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu		
	VV		25		25,000
D šachta			Zrušení komína šachty a úprava poklopů		
D 001			zemní práce - zrušení komína šachty		
222	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	1,350
	PP		Hloubení jam nezapažených		
	VV		1,5*1,5*0,6		1,350

223	K	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	1,350
	PP		Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4		
	VV		1,35		1,350
224	K	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	1,350
	PP		Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4		
	VV		1,35		1,350
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,350
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním		
	VV		1,35		1,350
D 8 Trubní vedení					
224	K	894421112R00	Osazení betonových dílců šachet	kus	1,000
	PP		Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální		
	VV		položka výkazu výměr 36 a výpis vpustí		
	VV		1		1,000
225	M	592243541	Deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17	kus	1,000
	PP		skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm		
	VV		1		1,000
226	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,640
	PP		Bourání šachet z prefabrikovaných skruží do 1,05 m3 OP		
	VV		PI*(0,3*0,3+0,5*0,5)*0,6		0,640
227	K	899103211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,000
	PP		Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg		
	VV		01.1		1,000
228	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	4,000
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu		
	VV		5,0 - 1,0 ks k fakturaci v rozpočtu malého parkoviště = 3,0 ks v výkazu úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu		4,000
229	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu zvýšením poklopu	kus	3,000
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu zvýšením poklopu		
	VV		3 ks		3,000
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání					
D 096 bourání a demolice konstrukcí					
171	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	0,500
	PP		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101		
	VV		beton 0,2 m3=0,5 t		10,200
177	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,640
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu		
	VV		beton 0,2 m3=0,5 t + poklop s rámem 0,14 t		0,640
178	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	15,360
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot		
	VV		předpoklad 25 km		15,360
	VV		0,64*24		
179	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,640
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km		
	VV		beton 0,2 m3=0,5 t + poklop s rámem 0,14 t		0,640

položky původního rozpočtu
nové položky URS 2023/I a R-položky
C E L K E M

Položkový rozpočet

Stavba :	PFB180094 Nemocnice Sternberk - parkovací plochy	Rozpočet:
Objekt :	IO02 Kanalizace	Arealová kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy				
201	941941041R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	30,000
202	941941841R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	30,000
Celkem za		96 Bourání a odvoz sutí		
Díl: 97 Bourání, přesuny sutí a vybouraných hmot				
203	974031267	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 300 mm	m	0,700
204	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně beton 0,7*0,15*0,3 + plast trubky 27*0,0177	m3	0,509
205	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 beton 0,7*0,15*0,3*2,4	t	0,075
206	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03 plast trubky 27*0,0025	t	0,068
207	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot 0,143*24	t	3,408
208	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km beton 0,7*0,15*0,3*2,4 + plast trubky 27*0,0025	t	0,143
Celkem za		96 Bourání a odvoz sutí		
Díl: 721 Vnitřní kanalizace				
209	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	14,000
210	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	1,500
211	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	13,000
212	721171907	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 160 3 ks - 2,6 ks práce započítané v pol. 721173403	kus	0,400
213	OSM.222400	KGEA 45st odbočka DN 160/110 SN8 2 ks - 1,75 ks materiál započítaný v pol. 721173403	kus	0,250
214	OSM.222420	KGEA 87st odbočka DN 160/110 SN8 2 ks - 0,85 ks materiál započítaný v pol. 721173403	kus	0,150
215	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 75 napojení na stávající potrubí	kus	1,000
216	OSM.113120	HTB koleno 75/45st 2 ks - 0,33 ks materiál započítaný v pol. 721174024	kus	1,670
217	OSM.115710	HTR redukce dlouhá DN110/ 75 1 ks - 0,15 ks materiál započítaný v pol. 721174024	kus	0,850
218	721171915	Potrubí z PP propojení potrubí DN 110 napojení na stávající potrubí	kus	3,000
219	OSM.115120	HTB koleno110/45st 5 ks - 2,86 ks materiál započítaný v pol. 721174025	kus	2,140
220	721171917	Potrubí z PP propojení potrubí DN 160 napojení na stávající potrubí	kus	1,000
221	WVN.SF201033W	Koleno kanalizační plastové PPKGB-160/45° 5 ks - 1,12 ks materiál započítaný v pol. 721173403WVN	kus	3,880
222	721171809	Demontáž potrubí z PVC D přes 114 do 160	m	27,000
97	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,081
223	091003002	Stavební připomoci Práce ve stísněném prostoru, vyměření úseků trub, jímání splašků a obtoky po dobu realizace, zprovoznění odpadů, vyčištění kolektoru, úpravy pro lešení a manipulace s 2 dělníci 2x22 hodin	hod	44,000
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace		
Díl: M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				
224	751572032	Uchycení potrubí kruhového na montovanou konstrukci z nosníků kotvenou do betonu D přes 100 do 200 m	m	3,000

225	54889015	nosník Pz 38/40x6000mm VZT 3*0,5/6 - 1*0,5/6 ks materiál započítaný v pol. 751572032	ks	0,167
226	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvené do betonu D přes 100 do 200 mm	m	25,500
227	31197002	tyč závitová Pz 4.6 M8 (27+3)*1,5 - (3*1,34 - 25,5*0,33) m materiál započítaný v pol. 751572032 a 751572102	m	49,400
228	953991412	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání do betonu D přes 10 do 14 mm 27 + 6 ks - (6*1,34 - 25,5*0,34) práce a materiál započítaný v pol. 751572032 a 751572102	kus	33,630
229	59040383	hmoždinka natloukací s rovným lemem 8x60mm včetně kombivrtu M6x80mm 27+2*3-12,44 ks pokryto pol.č. 751572032 a č. 751572102	100 ks	0,336
230	31111022	matice vysoká metrická pro závitovou tyč Pz M8 výška24mm (27+3)*1,5 - (3*1,34 - 25,5*0,33) m materiál započítaný v pol. 751572032 a 751572102	ks	33,630
231	31120004	podložka DIN 125-A ZB D 8mm (27+3)*1,5 - (3*1,34 - 25,5*0,33) m materiál započítaný v pol. 751572032 a 751572102	100 ks	0,336
232	M24-1201	Vypracování dokumentace	hod	8,000
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení		

CELKEM

DPH 21 %

CELKEM vč. DPH 21 %

položky původního rozpočtu k indexaci
nové položky dle URS 2023/I a R-položky

S O U Č E T

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: IO 14 Vnější rozvody - rozvody pro závoryJKSO:
Místo: nemocnice ŠternberkCC-CZ:
Datum: 05.04.2023Objednatel:
Olomoucký krajIČ: 60609460
DIČ: CZ60609460Zhotovitel:
STRABAG a.s.IČ:
DIČ: 60838744Projektant:
Viktor KrálíkIČ: 66909431
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				470 127,76
Materiál				129 425,71
Montáž				330 005,30
Cena bez DPH				470 127,76
DPH základní	21,00%	ze	470 127,76	98 726,83
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 568 854,59

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: IO 14 Vnější rozvody - rozvody pro závory

Místo: nemocnice Šternberk

Datum: 05.04.2023

Objednatel: Olomoucký kraj

Projektant: Viktor Králík

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

Kód - Popis	Materiál [CZK]	Montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	129 425,71	330 005,30	470 127,76
Práce STRABAG a.s.	8 872,61	61 634,65	70 507,26
Práce pro kabelové trasy	8 697,61	51 112,90	59 810,51
01 Zemní práce	0,00	2 683,80	2 683,80
02 Základy - patky závor a rozvaděčů	0,00	11 513,04	11 513,04
05 Komunikace-úpravy kabelové trasy	1 948,28	2 991,66	4 939,94
09 Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 749,33	33 163,00	39 912,33
46-M-Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00	761,40	761,40
Posunutí uliční vpusti	175,00	10 521,75	10 696,75
01 Zemní práce pro posun vpusti	0,00	4 750,43	4 750,43
08 Trubní vedení	175,00	5 395,32	5 570,32
09 Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00	376,00	376,00
Práce subdodavatele - Opluštil s.r.o.	129 425,71	330 005,30	399 620,50
PSV - Práce a dodávky PSV	120 728,10	278 892,40	399 620,50
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	72 310,00	140 383,00	212 693,00
742 - Elektroinstalace - slaboprúd	48 418,10	138 509,40	186 927,50
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)			470 127,76

ROZPOČET

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

IO 14 Vnější rozvody - rozvody pro závory

Místo:

nemocnice Šternberk

Datum:

05.04.2023

Objednatel:

Olomoucký kraj

Projektant:

Viktor Králík

Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
Náklady z rozpočtu					
Práce STRABAG a.s. pro kabelové trasy					
01 Zemní práce pro kabelové trasy a závory					
1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v homině třídy 3 objem do 100 m3	m3	1,908
					dle rozpočtu projektanta 1,908
2	K	131201209	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	0,954
					dle rozpočtu projektanta 0,954
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	1,908
					dle rozpočtu projektanta 1,908
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,908
					dle rozpočtu projektanta 1,908
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hor.1-4	m3	1,908
					dle rozpočtu projektanta 1,908
6	K	167101101	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes10000 m	m3	19,080
					1,908*10
					19,080
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	1,908
					dle rozpočtu projektanta 1,908
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	1,908

9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kamenivna skládce	t	3,420
			1,908*1,8		3,420
10	K	175101201	Obsypání objektu nad původním přilehlým terémem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	0,668
			obsyp patek dle rozpočtu projektanta 0,668		0,668
11	K	175101201	štěrkopisek frakce 0-32	t	1,336
			0,668*2		1,336

02 Základy - patky závor a rozváděčů

12	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	1,272
			zřízení 6 ks patek 0,4*0,4*0,8 3 ks patek 0,3*0,3*0,8 +1 ks 0,6*0,6*0,8		1,272
13	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	12,480
			bednění 6 ks patek 4*0,4*0,8 +3 ks patek 4*0,3*0,8 +1 ks 4*0,6*0,8		
14	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	12,480
			odbednění 6 ks patek 4*0,4*0,8 + 3 ks patek 4*0,3*0,8 +1 ks 4*0,6*0,8		

05 Komunikace - úpravy pro kabelové trasy

15	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě SD tl 150 mm	m2	7,910
			3,91+4		
16	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	3,910
			úprava u výjezdové závory		
17	K	596811222	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 300 m2	m2	3,910
			úprava u výjezdové závory		
18	K	59245110R	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	4,120
			4,00*1,03		
19	K	5924800R	dlažba skladebná betonová 30x30x6cm	m2	4,027
			3,91*1,03		

09 Ostatní konstrukce a práce, bourání

20	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,500
			pro rozšíření plochy pro závoru a rozvaděč		
21	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,500
			odhad 5,5		
22	K	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m2	15,655
			0,1*0,1*2,6		
23	K	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná 8/10	m2	5,555
			5,5*1,01		
24	K	220960161	Uložení indukční smyčky	ks	7,000
			6ks nových smyček + přeložení 1 ks stávající smyčky		

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

25	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,360
----	---	-----------	---	----	-------

Práce STRABAG a.s. posunutí vpusti

01 Zemní práce pro posun vpusti

26	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v homině třídy 3 objem do 100 m3	m3	2,880
			1,5*1,2*1,6		2,880
27	K	131201209	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	1,440
			2,88*0,5		1,440
28	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	2,880
			2,88		2,880
29	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,880
					2,880
30	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z hor.1-4	m3	2,880
					2,880
31	K	167101101	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes10000 m	m3	2,880
					2,880

32	K	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	28,880
			2,88*10	28,880	
33	K	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	2,880
			2,88*1,8	2,880	
34	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kamenivna skládce	t	5,184
			2,88*1,8	5,184	
35	K	175101201	Obsypání objektu nad původním přilehlým terénem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	2,880
				2,880	
36	K	175101201	Štěrkopisek frakce 0-32	t	5,760
			2,88*2	5,760	

08 Trubní vedení

37	K	871111101R00	M.plast.potrubi ve výkopu na gum.těsnění DN 150 mm	m	1,000
			1,00	1,000	
38	K	892581111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	1,000
			1,00	1,000	
39	K	895941311R00	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50	kus	1,000
			1	1,000	
40	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,238
			3,14*0,225*0,225*1,5	0,238	
41	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,000
			3,14*0,225*0,225*1,5	0,238	
42	K	28611265.KG150	Trubka kanalizační PP KG 2000 SN 10 DN 150	m	1,000
			1,00	1,000	

09 Ostatní konstrukce a práce, bourání

43	K	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	4,000
----	---	--------------	---	---	-------

Práce subdodavatele - Opluštěl s.r.o.

741 - Elektroinstalace - silnoproud

44	K	741- R1	kabel CYKY 3x2,5	m	230,000
45	K	741- R2	příplatek za zatažení kabelu do stávající chráničky	m	230,000
46	K	741- R3	vodič H07V2-K 1X6 ZL	m	145,000
47	K	741- R4	kopoflex 50	m	85,000
48	K	741- R5	kopoflex 63	m	160,000
49	K	741- R6	folie	m	90,000
50	M	741- R7	FeZn10	m	80,000
51	M	741- R8	svorka ss	kus	5,000
52	M	741- R9	trubka tuhá P20 vč.přichytek spojek	m	35,000
53	K	741- R10	rozvaděč brána 1(rozvaděč v pilíři ,1x hl.vyp.32/3,2xchránič 16/2)	kus	1,000
54	K	741- R11	rozvaděč brána 2(1xhl.vyp.32/3,2xchránič 16/2)	kus	1,000
55	K	741- R12	rozvaděč u skladu(1xhl.vyp.40/3,2x jistič 25/3,1x chránič 16/2)	kus	1,000
56	K	741- R13	prostupy přes fasádu	kus	1,000
57	K	741- R14	výkop rýhy	m	90,000
58	K	741- R15	zához rýhy	m	90,000
59	K	741- R16	vyhledání zaslepených chrániček	soub.	2,000
60	K	741- R17	demontáž a zpětná montáž obrubníku	kus	4,000
61	K	741- R18	demontáž a zpětná montáž zámkové dlažby	m2	6,000
62	K	741- R19	geodetické zaměření stavby	soub.	1,000
63	K	741- R20	revize	soub.	1,000
64	K	741- R21	doprava zam. a techniky	soub.	1,000
65	K	741- R22	Podružný mat	soub.	1,000
66	K	741- R23	elektromontážní práce	hod	8,000
67	K	741- R24	pomocné práce	hod	16,000
68	K	741- R25	likvidace odpadů mimo zeminy	soub.	1,000

742 - Elektroinstalace - slaboproud (optické kabely)

69	K	742- R1	Optický rozvaděč - kompletní pro 12 vláken	kus	1,000
70	K	742- R2	Nástěnný optický rozvaděč - kompletní pro 12 vláken	kus	2,000
71	K	742- R3	Nástěnný datový rozvaděč 12U 600mm	kus	1,000
72	K	742- R4	Police 19" 1U 450mm	kus	1,000
73	K	742- R5	Napajecí panel 3m 8 pozic BK včetně držáků do 19" lišt 1U	kus	1,000
74	K	742- R6	Optický mikrokabel 12 vláken, SM / žlab	m	175,000

75	K	742- R7	Optický mikrokabel 12 vláken, SM /	m	220,000
76	K	742- R8	Kabel datový UTP, Cat. 5e, venkovní	m	970,000
77	K	742- R9	Mikrotrubička 12/8 / žlab	m	158,000
78	K	742- R10	Mikrotrubička 12/8 / trubka HDPE	m	180,000
79	K	742- R11	Zjištění průchodnosti, lubrikace mikrotrubičky	m	338,000
80	K	742- R12	Zjištění průchodnosti, vyčištění , lubrikace stávající HDPE	m	190,000
81	K	742- R13	Protážení stávající chráničkou	m	15,000
82	K	742- R14	Rozebrání stávající žlabové trasy	m	5,000
83	K	742- R15	Značení trasy vedení	soub	1,000
84	K	742- R16	Přípravné práce ve stávajícím rozvaděči	hod	3,000
85	K	742- R17	Svár optického vlákna	kus	72,000
86	K	742- R18	Měření optického vlákna, vč. vypracování měřicího protokolu	kus	36,000
87	K	742- R19	Dodávka - Pomocný elektroinstalační materiál	soub	1,000
88	K	742- R20	Pronájem techniky - Zafukovací zařízení	soub	1,000
89	K	742- R21	Dokumentace skutečného stavu	soub	1,000

Původní položky, které budou indexovány celkem
Nové položky dle URS 2023/I nebo R-položky celkem
C E L K E M



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku
Objekt:
2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Sternberk	Datum:	17. 6. 2018
Zadavatel:		IČ:	60609460
	Olomoucký kraj	DIČ:	
Uchazeč:		IC:	60838744
	STRABAG a.s.	DIČ:	CZ 60838744
Projektant:		IC:	45186677
	ing. Petr Doležel	DIČ:	CZ6008091309
Zpracovatel:		IC:	
	ing.Pospíšil Michal CU 2018/1	DIČ:	

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH **95 213,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 213,52	21,00%	19 994,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **115 208,36** **v CZK**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku
Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Sternberk

Datum: 17. 6. 2018

Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	95 213,52
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	95 213,52
VRN9 - Ostatní náklady	95 213,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Sternberk

Datum: 17. 6. 2018

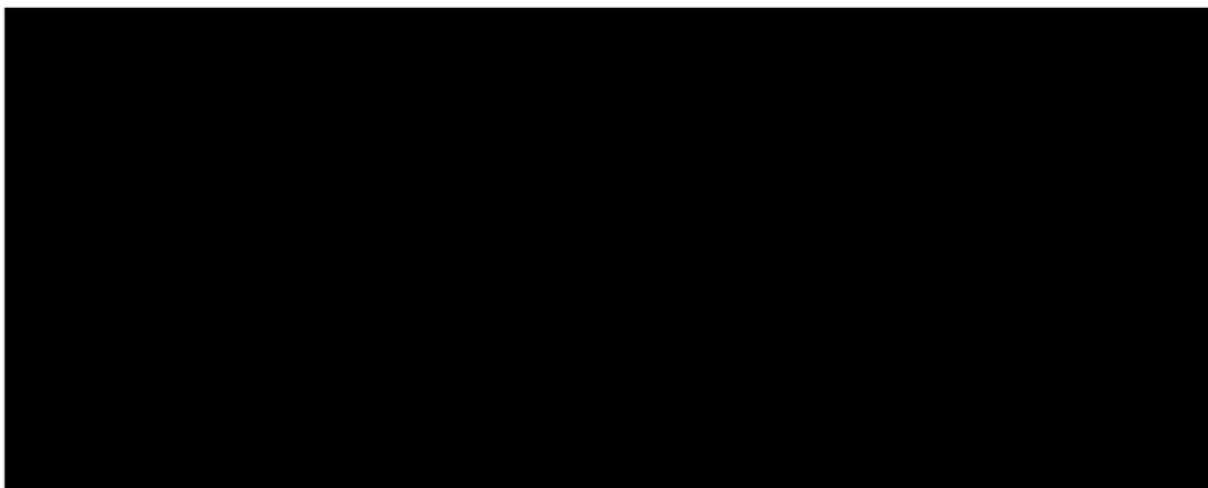
Zadavatel: Olomoucký kraj

Projektant: ing. Petr Doležel

Uchazeč: STRABAG a.s.

Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
Náklady soupisu celkem					
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		
D		VRN9	Ostatní náklady		
200	K	090001003R	Ostatní náklady vyplývající z požadavků investora během realizace	soubor	1,000
PP			Ostatní náklady vyplývající z dodatečných požadavků investora během realizace - stěhování pokládkové čety a přírůžka na snížený výkon pokládky asfaltových směsí		



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

1 - SO 101 - Komunikace

Soupis:

1-5 - SO 101 - Komunikace - definitivní dopravní značení

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 17. 6. 2018

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IČ:

60609460

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IČ:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

Projektant:

ing. Petr Doležel

IČ:

45186677

DIČ:

CZ6008091309

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal CU 2018/1

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

55 651,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 651,18	21,00%	11 686,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

67 337,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: 1 - SO 101 - Komunikace

Soupis: **1-5 - SO 101 - Komunikace - definitivní dopravní značení**

Místo: Šternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 17. 6. 2018
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	55 651,18
HSV - Práce a dodávky HSV	55 651,18
001 - zemní práce	886,18
091 - doplňující konstrukce	54 765,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt: 1 - SO 101 - Komunikace

Soupis: **1-5 - SO 101 - Komunikace - definitivní dopravní značení**

Místo: Šternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 17. 6. 2018
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	001		zemní práce					
11	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,440			
	PP		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		15*0,4*0,4*0,6				1,440	
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,440			
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	VV		1,44				1,440	
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	15,840			
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m					
	VV		21km					
	VV		11*1,44				15,840	
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2,592			
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		1,44*1,8				2,592	
D	091		doplňující konstrukce					
143	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	15,000			
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou					
	VV		15				15,000	
144	M	404452350	sloupek AI pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	15,000			
	PP		sloupek AI pro dopravní značku D 60mm v 350mm					
	VV		15				15,000	
145	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	16,000			
	PP		Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
	VV		16				16,000	
146	M	40444256	značka dopravní svíslá FeZn NK 500 x 700 mm	kus	16,000			
	PP		značka dopravní svíslá FeZn NK 500 x 700 mm					
	VV		B 5 ks, B28 1 ks, IP4b 5 ks, E13 5 ks					
	VV		16				16,000	
233	K	912111113	Montáž parkovací zábrany přichycené šrouby	kus	3,000			
	VV		3				3,000	
234	M	59217041R	parkovací zábrana 230x1900x230	kus	9,000			
	VV		3				3,000	
250	K	M24-1202	Zpracování návrhu trvalého DZ vč. zpracování situace a projednání	hod	12,000			
	VV		12				12,000	



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

KSO:

Místo: Stemberk

CC-CZ:

Datum: 03.05.2019

Zadavatel:

Olomoucký kraj

IC:

60609460

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s.

IC:

60838744

DIČ:

CZ 60838744

Projektant:

ing. Petr Doležel

IC:

45186677

DIČ:

CZ6008091309

Zpracovatel:

ing.Pospíšil Michal CU 2018/1

IC:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního poleletí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

47 591,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 547,21	21,00%	9 144,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 736,52

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 03.05.2019
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	47 591,61
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady SO 101	43 547,21
960 - Kompletační činnost	6 193,57
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 128,96
VRN3 - Zařízení staveniště	13 286,33
VRN7 - Provozní vlivy	2 890,27
VRN9 - Ostatní náklady	17 048,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady IO 02, IO 14	4 044,40
VON	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zpevněné plochy pro odstavení vozidel v areálu nemocnice ve Šternberku

Objekt:

2 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

Soupis:

2-1 - VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY- soupis prací

Místo: Šternberk
Zadavatel: Olomoucký kraj
Uchazeč: STRABAG a.s.

Datum: 03.05.2019
Projektant: ing. Petr Doležel
Zpracovatel: ing. Pospíšil Michal
CU 2018/1

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

Náklady soupisu celkem

	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady SO 101 <i>podíl z nákladů víceprací a ceny původní nabídky</i>		0,13222			
	D	960	Kompletační činnost					
1	K	045203001	Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů	soubor			0,132	
	PP		Kompletační a koordinační činnost na řízení subdodavatelů					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů V případě, že všechny práce budou prováděny vlastními pracovníky, lze tuto položku ocenit nulovou za podmínky, že tato skutečnost bude zapsána do</i>					
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub			0,132	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace zakryvaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě. -zaměření zakryvaných konstrukcí a liniových staveb,</i>					
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub			0,132	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného stavu geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě viz VOP</i>					
	D	VRN3	Zařízení staveniště					
6	K	030001001	Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV	soubor			0,132	
	PP		Náklady na zřízení zařízení staveniště v souladu s ZOV					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na dokumentaci ZS, příprava území pro ZS včetně odstranění materiálů a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.</i>					
7	K	030001002	Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště	soubor			0,132	
	PP		Náklady na provoz a údržbu zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na vybavení objektů, náklady na energie, úklid, údržba, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště, mobilní WC</i>					

8	K	039001003	Zrušení zařízení staveniště	soubor	0,132
	PP		Zrušení zařízení staveniště		
	P		<i>Poznámka k položce: odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených</i>		
	D	VRN7	Provozní vlivy		
9	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soub	0,132
	PP		Provoz investora, třetích osob		
	D	VRN9	Ostatní náklady		
10	K	049103001	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soubor	0,132
	PP		Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby		
	P		<i>Poznámka k položce: Například: - vyřízení záborů, žádosti o uzavírky - vyřízení stanovisek dotčených orgánů ke kolaudaci - zpracování havarijního a povodňového plánu - jednání s úřady v zastoupení</i>		
11	K	034403001	Dopravní značení na staveništi	soubor	0,132
	PP		Dopravní značení na staveništi		
12	K	041403001	Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob	soubor	0,132
	PP		Náklady na zajištění kolektivní bezpečnosti osob		
	P		<i>Poznámka k položce: zábradlí, umožnění přechodu pro pěší</i>		
13	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	0,132
	PP		Vytýčení inženýrských sítí		
	P		<i>Poznámka k položce: Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu výstavby</i>		
14	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soubor	0,132
	PP		Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření		
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.</i>		
15	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	soubor	0,132
	PP		Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP		
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady související s plněním povinností zhotovitele požadované v SOD a VOP, např.: - náklady na zřízení bankovních záruk - náklady spojené vypracováním technologických postupů - náklady na vypracování ohlášení změn a změnových listů - náklady spojené s předáním díla atd.</i>		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady IO 02, IO 14 podíl z nákladů víceprací a ceny původní nabídky		
			535677,39/19032298	0,02815	
5	K	005121010R	Zařízení staveniště	soubor	0,028
8	K	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	0,028
18	K	005261020R	Bankovní záruky	soubor	0,028