

Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo č. 841/SAVU/185/2021 ze dne 10.08.2021

uzavřený v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „občanský zákoník“), v jeho platném znění na zhotovení díla:

„Regenerace panelového sídliště Šumperk – SEVER, Revitalizace ul. Šumavská – III. etapa – část A a část B“

1. Smluvní strany.

Město Šumperk

se sídlem: nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk

IČO: 00303461

DIČ: CZ00303461

Zastoupené:

ve věcech smluvních: Ing. Jakubem Jirglem, 2. místostarostou

ve věcech technických: Ing. Pavlem Volfem, vedoucím odboru strategického rozvoje, územního plánování a investic

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Šumperk

číslo účtu: 27-1905609309/0800

tel: 583 388 311

e-mail: posta@sumperk.cz

Dále jen: **Objednatel**

na straně jedné

a

STRABAG a.s.

se sídlem: Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 Praha 5

IČO : 60838744

DIČ: CZ60838744

Zastoupené:

ve věcech smluvních: Ing. Klára Kalábová, ekonom oblasti Střed o.z. Morava a

Ing. Vítězslav Bujnoch, vedoucí OTÚ oblasti Střed o.z. Morava

ve věcech technických: Vladimír Mareček, vedoucí Provozní jednotky Šumperk Jiří Patsch,

stavbyvedoucí Jan Kundera

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu: 5061885001/2700

tel: +420 724 347 994

e-mail: vladimir.marecek@strabag.com

Dále jen: **Zhotovitel**

2. Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavřely dne 10.08.2021 „Smlouvu o dílo“ č. 841/SAVU/185/2021, jejímž předmětem je provedení díla „Regenerace panelového sídliště Šumperk – SEVER, Revitalizace ul. Šumavská – III. etapa – část A a část B“.

3. Předmět dodatku

1. Dle čl. 4 odst. 2. výše uvedené smlouvy se smluvní strany dohodly, že se rozsah díla snižuje o méněpráce z důvodu administrativní chyby při sestavování rozpočtu – výkazu výměr, při rozdělování položek na uznatelné a neuznatelné, kdy některé položky zůstaly uvedeny v rozpočtu duplicitní a to jak v části A, tak i v části B.
2. Odůvodnění – Méněpráce – v části A se jedná o položky u uznatelných nákladů u objektu SO 470.1 – Veřejné osvětlení – **část A** – uznatelné náklady – položky č. 18, 19, 20 a 50 – celková částka méně prací je **18.715,02 Kč**. Tato položka bude z rozpočtu odečtena. Tyto položky byly uvedeny v rozpočtu i u objektu SO 470.2 – Veřejné osvětlení – část A – neuznatelné náklady – položky 1, 2, 3 a 4.
V části B se jedná o položky u uznatelných nákladů u objektu SO 470.1 – Veřejné osvětlení – **část B** – uznatelné náklady – položky č. 18, 19, 20 a 52 – celková částka méněprací je **18.037,39 Kč**. Tato položka bude z rozpočtu odečtena. Tyto položky byly uvedeny v rozpočtu i u objektu SO 470.2 – Veřejné osvětlení – část B – neuznatelné náklady – položky 1, 2, 3 a 4.
3. V návaznosti na provedení méněprací se čl. 4. odst. 2. výše uvedené smlouvy ruší a nahrazuje textem:

Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

Cena bez DPH dle původní smlouvy o dílo č. 841/SAVU/185/2021 ze dne 10.08.2021	18.888.888,88 Kč
Cena méněpráce bez DPH (viz přílohy)	36.752,41 Kč
Celková cena bez DPH:	18.852.136,47 Kč
DPH:	3.959.211,82 Kč
Cena včetně DPH:	22.811.085,13 Kč

(slovy: dvacetdvamiliónůosmsetjedenácttisícosmdesátpět celých 13/100 korun českých).

4. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání sjednaná ve smlouvě o dílo č. 841/SAVU/185/2021 ze dne 10.08.2021 zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.
3. Tento dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu obou smluvních stran a nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
4. Tento dodatek byl uzavřen na základě usnesení RM č. 3794/22 ze dne 27.01.2022.

Přílohy: Aktualizované naceněné výkazy výměr části A, části B

V Šumperku :

.....
Město Šumperk
Ing. Jakub Jirgl
2. místostarosta

.....
Strabag a.s.
Ing. Klára Kalábová
ekonom oblasti Střed o.z. Morava
Zmocněnec

.....
Ing. Vítězslav Bujnoch
vedoucí OtÚ oblasti Střed o.z. Morava
zmocněnec

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DPK000
Stavba: Revitalizace ulice Šumavská - III. etapa - část A.

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 01.07.2021

Zadavatel: IČ: DIČ:
Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5 IČ: 60838744 DIČ: CZ60838744

Projektant: IČ: DIČ:
Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 10 021 190,82

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	10 021 190,82	2 104 450,07
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 12 125 640,89

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DPK000

Stavba: Revitalizace ulice Šumavská - III. etapa - část A.

Místo: Datum: 01.07.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		10 021 190,82	12 125 640,89
SO 001	Vedlejší rozpočtové náklady - část A.	354 400,00	428 824,00
SO 100.1	Dopravní značení - část A.	60 991,02	73 799,13
SO 170.1	Komunikace část A. a bourací práce	2 864 931,76	3 466 567,43
SO 171.1	Chodníky část A.	1 374 845,91	1 663 563,55
SO 172.1	Parkovací stání část A.	2 868 981,25	3 471 467,31
SO 370.1	Odvodnění část A.	324 069,35	392 123,91
SO 470.1	Veřejné osvětlení - část A. - uznatelné náklady	543 864,58	658 076,14
SO 470.2	Veřejné osvětlení - část A. - neuznatelné náklady	15 758,02	19 067,20
SO 473.1	Ochrana AQUA, ochrana TEPLOVOD	107 381,07	129 931,09
SO 801.1	Sadové úpravy část A. - uznatelné	416 509,49	503 976,48
SO 801.2	Sadové úpravy část A - neuznatelné	47 439,79	57 402,15
SO 970	Podzemní kontejnery - komunikace OSA 7	1 042 018,58	1 260 842,48

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DPK000
Stavba: Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 01.07.2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:
Uchazeč: IČ: 60838744
STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5 DIČ: CZ60838744

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **8 830 945,65**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 830 945,65	1 854 498,59
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	10 685 444,24
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DPK000

Stavba: Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Místo: Datum: 01.07.2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		8 830 945,65	10 685 444,24
SO 001	Vedlejší rozpočtové náklady	339 000,00	410 190,00
SO 100	Dopravní značení - celé řešené území	47 109,43	57 002,41
SO 170	Komunikace a bourací práce	2 278 573,55	2 757 074,00
SO 171	Chodníky	1 235 323,49	1 494 741,42
SO 172, 175	Parkovací stání, Parkoviště = osa 7.2	2 081 860,13	2 519 050,76
SO 370	Odvodnění	95 765,72	115 876,52
SO 470.1	Veřejné osvětlení - uznatelné náklady	1 219 417,37	1 475 495,02
SO 470.2	Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady	15 450,01	18 694,51
SO 473.1	Odstranění CETIN - neuznatelné náklady	206 920,27	250 373,53
SO 473.2	ochrana AQUA, ochrana TEPLOVOD	424 421,23	513 549,69
SO 800.1	Sadové úpravy - část B - uznatelné náklady	415 029,98	502 186,28
SO 800.2	Sadové úpravy - část B. - neuznatelné náklady	53 039,67	64 178,00
SO 970, 971	Podzemní kontejnery	419 034,80	507 032,11

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

339 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	339 000,00	21,00%	71 190,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

410 190,00

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	339 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	339 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	213 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	87 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	33 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 001 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

339 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				339 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				213 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	36 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
	VV		"vytyčení inženýrských sítí" 1		1,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	22 500,00	22 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
	VV		"vytyčení stavby" 1		1,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	18 500,00	18 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	VV		"zaměření skutečného provedení stavby" 1		1,000			
4	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	...	1,000	31 000,00	31 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Dokumentace stavby bez rozlišení					
	VV		"geometrický plán pro majetkoprávní vypořádání" 1		1,000			
5	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	90 000,00	90 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Dokumentace pro provádění stavby					
	VV		"díleňská výrobní dokumentace" 1		1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
D		VRN3	Zařízení staveniště				87 500,00	
7	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	42 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Náklady na stavební buňky					
	VV		"zařízení staveniště, náklady na stavební buňky, WC, údržba vč. odvozu a likvidace po dokončení" 1		1,000			
8	K	032403000	Provizorní komunikace	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Provizorní komunikace					
	VV		"práce související pro ZS - zajištění staveništních cest" 1		1,000			
9	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	28 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	VV		"zajištění přechodné úpravy provozu, vč. dočasného značení, SSZ, vyřízení rozhodnutí o zvláštním užívání" 1		1,000			
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Informační tabule na staveništi					
D		VRN4	Inženýrská činnost				33 500,00	
11	K	041903000	Dozor jiné osoby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dozor jiné osoby					
	VV		"odborný biologický dozor stavby v souladu se závazným stanoviskem o povolení kácení" 1		1,000			
12	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zkoušky bez rozlišení					
	VV		"veškeré zkoušky, testy a protokoly, vč. závěrečných zpráv" 1		1,000			
13	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kompletační činnost					
	VV		5E-05*20000 Přepočtené koeficientem množství		1,000			
D		VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
14	K	071203000	Provozní vlivy - ztížené podmínky při výstavbě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Provoz dalšího subjektu					
	VV		"po dobu výstavby bude nutno zajistit provoz pro dopravní obsluhu stávajících objektů (budova školy, kotelna)" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 100 - Dopravní značení - celé řešené území

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

47 109,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 109,43	21,00%	9 892,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

57 002,41

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 100 - Dopravní značení - celé řešené území

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

47 109,43

HSV - Práce a dodávky HSV

47 109,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

46 261,75

997 - Přesun sutě

847,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 100 - Dopravní značení - celé řešené území

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

47 109,43

D	HSV	Práce a dodávky HSV	47 109,43					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 261,75					
1	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	14,000	184,81	2 587,34	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV		"nové značky"					
	VV		"nové"					
	VV		"C9a+C9b" 5+5		10,000			
	VV		"výměna za stávající"					
	VV		"IP12" 2		2,000			
	VV		"E13" 2		2,000			
	VV		Součet		14,000			
2	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	10,000	1 108,85	11 088,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm					
	VV		"C9a+C9b" 5+5		10,000			
3	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000	1 108,85	2 217,70	CS ÚRS 2020 02
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
	VV		"výměna za stávající"					
	VV		"IP12" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
4	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000	616,03	1 232,06	CS ÚRS 2020 02
	PP		dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm					
	VV		"výměna za stávající"					
	VV		"E13" 2		2,000			
5	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	7,000	1 478,47	10 349,29	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
	VV		5+2		7,000			
6	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	7,000	985,65	6 899,55	CS ÚRS 2020 02
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
7	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	7,000	554,43	3 881,01	CS ÚRS 2020 02
	PP		patka pro sloupek AI D 60mm					
8	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	14,000	61,60	862,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
9	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	7,000	18,48	129,36	CS ÚRS 2020 02
	PP		vičko plastové na sloupek D 60mm					
10	K	915111116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutá barva	m	53,800	24,64	1 325,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní					
	VV		"V12a" 22		22,000			
	VV		"V12b" 2*7,3+2*8,6		31,800			
	VV		Součet		53,800			
11	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	2,000	197,13	394,26	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šípky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"symbol vozíčku" 2*1,0		2,000			
12	K	915211116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	53,800	52,98	2 850,32	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní					
	VV		"V12a" 22		22,000			
	VV		"V12b" 2*7,3+2*8,6		31,800			
	VV		Součet		53,800			
13	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šípky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	2,000	431,22	862,44	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šípky, symboly bílé retroreflexní					
	VV		"symbol vozíčku" 2*1,0		2,000			
14	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	53,800	24,64	1 325,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	VV		"V12a" 22		22,000			
	VV		"V12b" 2*7,3+2*8,6		31,800			
	VV		Součet		53,800			
15	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	2,000	123,21	246,42	CS ÚRS 2020 02
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šípky, symboly, nápisy					
	VV		"symbol vozíčku" 2*1,0		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	4,000	1,23	4,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou					
	VV		"odstranění sloupků značek vč. betonové patky" 4		4,000			
17	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	1,23	4,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění (démontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	VV		"stávající - budou nahrazeny novými 2x IP12+E13" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	997	Přesun sutě				847,68	
18	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,344	123,21	42,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		"vybourané značky, sloupky a patky na skládku" 0,344		0,344			
19	K	997221579	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	6,536	123,21	805,30	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku do 20 km" 0,344*19		6,536			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 170 - Komunikace a bourací práce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 278 573,55

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 278 573,55	21,00%	478 500,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 757 074,00

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 170 - Komunikace a bourací práce

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 278 573,55

HSV - Práce a dodávky HSV

2 278 573,55

1 - Zemní práce

1 086 106,99

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 940,49

5 - Komunikace pozemní

739 512,21

8 - Trubní vedení

27 000,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

111 760,80

997 - Přesun sutě

306 137,43

998 - Přesun hmot

6 114,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 170 - Komunikace a bourací práce

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 278 573,55

D HSV Práce a dodávky HSV

2 278 573,55

D 1 Zemní práce

1 086 106,99

1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	455,000	75,77	34 475,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby					
	VV		"rozebrání dlažeb chodníků pro pěší, suť 0,260 t/m2" 455		455,000			
2	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	16,000	151,54	2 424,64	CS ÚRS 2020 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	VV		"rozebrání dlažeb parkovišť, suť 0,260 t/m2" 16		16,000			
3	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	16,000	78,86	1 261,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	VV		"podkladní vrstvy parkovišť tl. 37cm, suť 0,537 t/m2" 16		16,000			
4	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 273,000	71,05	90 446,65	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	VV		"rozebrání podkladů chodníků v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" 455+402		857,000			
	VV		"rozebrání podkladů vozovek v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" 416		416,000			
	VV		Součet		1 273,000			
5	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	395,000	71,05	28 064,75	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		"odstranění stmelových podkladních vrstev vozovek, tl. 12cm, suť 0,260 t/m2" 395		395,000			
6	K	113154123	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	402,000	76,95	30 933,90	CS ÚRS 2020 02
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		"odstranění litého asfaltu tl. 5cm, suť 0,128 t/m2" 402		402,000			
7	K	113154322	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	395,000	49,54	19 568,30	CS ÚRS 2020 02
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
	VV		"frézování vozovky tl. 4cm, suť 0,092 t/m2" 395		395,000			
8	K	113154324	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	395,000	93,62	36 979,90	CS ÚRS 2020 02
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
	VV		"frézování vozovky tl. 8cm, suť 0,184 t/m2" 395		395,000			
9	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	766,000	104,73	80 223,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		"vytrhání obrub, suť 0,205 t/m" 215+551		766,000			
10	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	211,000	37,24	7 857,64	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					
	VV		"přídlažba z žulové kostky, odvoz na úložiště investora" 37*2+137		211,000			
11	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	2 626,000	58,64	153 988,64	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	VV		"sejmutí ornice dle ZPF v tl. 20cm" 791		791,000			
	VV		"sejmutí humozní části veřejné zeleně tl. 15cm" 1835		1 835,000			
	VV		"vč. naložení na dopravní prostředek"					
	VV		Součet		2 626,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	122251506	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	909,000	142,10	129 168,90	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odkopávky a prokopávky zapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"odkopávky pro konstrukční vrstvy" 622+34+11		667,000			
	VV		"odkop pro výměnu podloží pod komunikacemi" 605*0,4		242,000			
	VV		Součet		909,000			
13	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	27,000	350,45	9 462,15	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		"hloubení jam pro vpusti"					
	VV		"bourané vpusti" 3*4,5		13,500			
	VV		"nové vpusti" 3*4,5		13,500			
	VV		Součet		27,000			
14	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	314,200	41,07	12 904,19	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	VV		"přesun ornice na deponii pro zpětné ohumusování " 791*0,2		158,200			
	VV		"staveništní přesun zeminy z výkopu do násypu" 129+27		156,000			
	VV		Součet		314,200			
15	K	162651112	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	158,200	61,60	9 745,12	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné ornice a rozprostření na pozemku investora" 791*0,2		158,200			
16	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1 135,000	123,21	139 843,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku" 622+642+27-156		1 135,000			
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	11 350,000	1,23	13 960,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km" 1135*10		11 350,000			
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	433,450	69,82	30 263,48	CS ÚRS 2020 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		"naložení ornice na deponii" 791*0,2+1835*0,15		433,450			
19	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	156,000	101,64	15 855,84	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	VV		"násyp pod chodníky a v zelených plochách, v místě bouraných konstrukcí. Využití materiálu z výkopu" 129+27		156,000			
20	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 929,500	31,72	61 203,74	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		1135*1,7		1 929,500			
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2 280,500	14,72	33 568,96	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"uložen zeminy na skládky"					
	VV		"ornice na deponii" 457,5		457,500			
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 1823		1 823,000			
	VV		Součet		2 280,500			
22	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,500	185,46	4 172,85	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		"zásypy a obsypy uličních vpustí"					
	VV		"nové" 3*3		9,000			
	VV		"bourané" 3*4,5		13,500			
	VV		Součet		22,500			
23	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	45,000	293,23	13 195,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		22,5*2 Přepočtené koeficientem množství		45,000			
24	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	605,000	21,21	12 832,05	CS ÚRS 2020 02
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2 626,000	43,30	113 705,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	VV		"rozprostření ornice na pozemku investora (Luže) v tl. 15cm" 1835		1 835,000			
	VV		"rozprostření ornice v rámci stavby v tl. 20cm" 791		791,000			
	VV		Součet		2 626,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 940,49	
26	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	1,500	1 293,66	1 940,49	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu					
	VV		"bourání ul. vpusti, vč. odkopání, naložení na dopravní prostředek, objem suti 1ks vpusti cca 0,5 m3, objem. hmot. suti 2,2 t/m3" 3*0,5		1,500			
	D	5	Komunikace pozemní				739 512,21	
27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 210,000	145,38	175 909,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"sanace podloží v tl. 40cm, 2x vrstva ŠD" 605*2		1 210,000			
28	K	564861113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 220 mm	m2	604,500	166,43	100 606,94	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm					
	VV		"vrstva štěrkodrti fr. 0/32, prům. tl. 220mm, min. tl. 20cm, vč. vytažen pod obruby"					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		"rozšíření o 0,5m" 187*0,5		93,500			
	VV		Součet		604,500			
29	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	511,000	331,93	169 616,23	CS ÚRS 2020 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		Součet		511,000			
30	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	511,000	286,70	146 503,70	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 130 mm					
	VV		"vrstva SC C8/10 fr. 0/32 tl. 13cm"					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		Součet		511,000			
31	K	571901111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžkým do 5 kg/m2	m2	511,000	8,36	4 271,96	CS ÚRS 2020 02
	PP		Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drceným nebo těžkým, v množství do 5 kg/m2					
	VV		"inf. postřik 0,7 kg/m2 se zadrčením povrchu DKfr. 4/8 2-3 kg/m2"					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		Součet		511,000			
32	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	511,000	17,53	8 957,83	CS ÚRS 2020 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	VV		"inf. postřik 0,7 kg/m2 se zadrčením povrchu DKfr. 4/8 2-3 kg/m2"					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		Součet		511,000			
33	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	1 373,000	12,79	17 560,67	CS ÚRS 2020 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	VV		"vozovka" 1329		1 329,000			
	VV		"dopojení MŠ" 44		44,000			
	VV		Součet		1 373,000			
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	523,000	221,96	116 085,08	CS ÚRS 2020 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		"vozovka" 511		511,000			
	VV		"výškové dopojení komunikace" 6*2		12,000			
	VV		Součet		523,000			
	D	8	Trubní vedení				27 000,75	
35	K	895941111R	Dodávka a montáž bet. prefabrikové uliční vpusti, mříž zat. D400	kus	3,000	9 000,25	27 000,75	
	PP		Kompletní dodávka a montáž bet. prefabrikované ul. vpusti, kalíšťe vysoké, integrovaná protizápach uzávěra, kalový koš, mříž lit. zat. D400, vč. podsypu štěrkopískem					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				111 760,80	
36	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	94,000	357,89	33 641,66	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení silničních obrub do lože z betonu s boční opěrou"					
	VV		"silniční 15/25" 53		53,000			
	VV		"nájezdový 15/15N" 29		29,000			
	VV		"přechodový" 12		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				94,000	
37	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	54,590	135,82	7 414,41	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		53*1,03				54,590	
38	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	29,870	118,57	3 541,69	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		29*1,03				29,870	
39	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	12,360	374,64	4 630,55	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		12*1,03				12,360	
40	K	916132112	Osazení obruby z betonové přídlažby bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	93,000	122,82	11 422,26	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení přídlažby, dvouřádek z dlažeb 20/10"					
	VV		"vnitřní řada" 93				93,000	
41	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	9,771	295,28	2 885,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		93*0,1*1,03				9,579	
	VV		9,579*1,02 *Přepočtené koeficientem množství				9,771	
42	K	916132113	Osazení obruby z betonové přídlažby s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	93,000	258,32	24 023,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníků) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení přídlažby, dvouřádek z dlažeb 20/10"					
	VV		"vnější řada" 93				93,000	
43	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	9,771	295,28	2 885,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		93*0,1*1,03				9,579	
	VV		9,579*1,02 *Přepočtené koeficientem množství				9,771	
44	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	14,500	81,59	1 183,06	CS ÚRS 2020 02
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	VV		"styčná spára, vč. prořezání komůrky a zalitím modifik. asf. zálivkou" 7,5+3+4				14,500	
45	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	14,500	82,69	1 199,01	CS ÚRS 2020 02
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	VV		"spára v asfaltu" 7,5+3+4				14,500	
46	K	96600112R	Odstranění klepačů, věšáků na prádlo, vč. odvozu na skládku, uložení	kus	5,000	646,83	3 234,15	
47	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou, vč. odvozu na skládku, uložení, poplatek	kus	1,000	349,08	349,08	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou					
48	K	966051111	Bourání betonových palisád osazovaných v řadě	m3	4,960	2 125,30	10 541,49	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání palisád betonových osazovaných v řadě					
	VV		"demolice palisád, suť 2,6 t/m3" 8,0*1,5*0,2 + "patka" 8,0*0,5*0,4+8,0*0,2*0,6				4,960	
49	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	21,100	227,93	4 809,32	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým (37*2+137)*0,1					
	VV						21,100	
D	997		Přesun sutě				306 137,43	
50	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	967,641	6,16	5 960,67	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"rozebrání dlažeb chodníků pro pěší, suť 0,260 t/m2"				118,300	
	VV		455*0,260				4,160	
	VV		"rozebrání dlažeb parkovišť, suť 0,260 t/m2" 16*0,260				8,592	
	VV		"podkladní vrstvy parkovišť tl. 37cm, suť 0,537 t/m2" 16*0,537				248,530	
	VV		"rozebrání podkladů chodníků v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" (455+402)*0,290				120,640	
	VV		"rozebrání podkladů vozovek v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" 416*0,290				102,700	
	VV		"odstranění stmelovaných podkladních vrstev vozovek, tl. 12cm, suť 0,260 t/m2" 395*0,260				51,456	
	VV		"odstranění litého asfaltu tl. 5cm, suť 0,128 t/m2" 402*0,128				36,340	
	VV		"frézování vozovky tl. 4cm, suť 0,092 t/m2" 395*0,092				72,680	
	VV		"frézování vozovky tl. 8cm, suť 0,184 t/m2" 395*0,184				157,030	
	VV		"vytrhání obrub, suť 0,205 t/m" (215+551)*0,205				31,017	
	VV		"přídlažba z žulové kostky, odvoz na úložiště investora, suť 0,147 t/m" (37*2+137)*0,147				12,896	
	VV		"demolice palisád, suť 2,6 t/m3" (8,0*1,5*0,2)*2,6 + "patka" (8,0*0,5*0,4+8,0*0,2*0,6)*2,6				3,300	
	VV		"bourání ul. vpusti, vč. odkopání, naložení na dopravní prostředek, objem suti 1ks vpusti cca 0,5 m3, objem. hmot. suti 2,2 t/m3" 3*0,5*2,2				967,641	
	VV		Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	17 838,621	4,63	82 592,82	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku do 20km, kostky na úložiště investora do 5 km"					
	VV		"rozebrání dlažeb chodníků pro pěší, suť 0,260 t/m2" 455*0,260*19		2 247,700			
	VV		"rozebrání dlažeb parkovišť, suť 0,260 t/m2" 16*0,260*19		79,040			
	VV		"podkladní vrstvy parkovišť tl. 37cm, suť 0,537 t/m2" 16*0,537*19		163,248			
	VV		"rozebrání podkladů chodníků v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" (455+402)*0,290*19		4 722,070			
	VV		"rozebrání podkladů vozovek v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" 416*0,290*19		2 292,160			
	VV		"odstranění stmelěných podkladních vrstev vozovek, tl. 12cm, suť 0,260 t/m2" 395*0,260*19		1 951,300			
	VV		"odstranění litého asfaltu tl. 5cm, suť 0,128 t/m2" 402*0,128*19		977,664			
	VV		"frézování vozovky tl. 4cm, suť 0,092 t/m2" 395*0,092*19		690,460			
	VV		"frézování vozovky tl. 8cm, suť 0,184 t/m2" 395*0,184*19		1 380,920			
	VV		"vytrhání obrub, suť 0,205 t/m" (215+551)*0,205*19		2 983,570			
	VV		"přídlažba z žulové kostky, odvoz na úložiště investora, suť 0,147 t/m" (37*2+137)*0,147*5		155,085			
	VV		"demolice palisád, suť 2,6 t/m3" (8,0*1,5*0,2)*2,6 + "patka" (8,0*0,5*0,4+8,0*0,2*0,6)*2,6*19		132,704			
	VV		"bourání ul. vpustí, vč. odkopání, naložení na dopravní prostředek, objem suti 1ks vpustí cca 0,5 m3, objem. hmot. suti 2,2 t/m3" 3*0,5*2,2*19		62,700			
	VV		Součet		17 838,621			
52	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1 040,936	125,60	130 741,56	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"rozebrání dlažeb chodníků pro pěší, suť 0,260 t/m2" 1115*0,260		289,900			
	VV		"rozebrání dlažeb parkovišť, suť 0,260 t/m2" 174*0,260		45,240			
	VV		"odstranění stmelěných podkladních vrstev vozovek, tl. 12cm, suť 0,260 t/m2" 1394*0,260		362,440			
	VV		"vytrhání obrub, suť 0,205 t/m" (474+1138)*0,205		330,460			
	VV		"demolice palisád, suť 2,6 t/m3" (8,0*1,5*0,2)*2,6 + "patka" (8,0*0,5*0,4+8,0*0,2*0,6)*2,6		12,896			
	VV		Součet		1 040,936			
53	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	5,064	125,60	636,04	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"bourání schodiště vč. základu, suť 2,4 t/m3" (2,0*1,6*0,2+2*0,3*1*2+3*0,3*0,3)*2,4		5,064			
54	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	440,552	125,60	55 333,33	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	VV		"odstranění litého asfaltu tl. 5cm, suť 0,128 t/m2" 436*0,128		55,808			
	VV		"frézování vozovky tl. 4cm, suť 0,092 t/m2" 1394*0,092		128,248			
	VV		"frézování vozovky tl. 8cm, suť 0,184 t/m2" 1394*0,184		256,496			
	VV		Součet		440,552			
55	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	973,298	31,72	30 873,01	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		"podkladní vrstvy parkovišť tl. 37cm, suť 0,537 t/m2" 174*0,537		93,438			
	VV		"rozebrání podkladů chodníků v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" (1115+436)*0,290		449,790			
	VV		"rozebrání podkladů vozovek v tl. 20cm, suť 0,29 t/m2" 1483*0,290		430,070			
	VV		Součet		973,298			
	D	998	Přesun hmot				6 114,88	
56	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	952,473	6,42	6 114,88	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 171 - Chodníky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 235 323,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 235 323,49	21,00%	259 417,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 494 741,42

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 171 - Chodníky

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 235 323,49

HSV - Práce a dodávky HSV

1 235 323,49

1 - Zemní práce

19 704,09

5 - Komunikace pozemní

660 463,02

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

553 001,19

998 - Přesun hmot

2 155,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 171 - Chodníky

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 235 323,49

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 235 323,49	
D	1		Zemní práce				19 704,09	
1	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	929,000	21,21	19 704,09	CS ÚRS 2020 02
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					
D	5		Komunikace pozemní				660 463,02	
2	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	929,000	131,80	122 442,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"vrstva z ŠD fr. 0/32 tl. 15cm" 929		929,000			
3	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	929,000	300,38	279 053,02	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého 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					
	VV		"dlažba tl. 6cm do lože z DK fr. 4/8 tl. 4cm" 909+20		929,000			
4	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	936,270	266,05	249 094,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní					
	VV		909*1,03		936,270			
5	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	20,600	479,28	9 873,17	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		20*1,03		20,600			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				553 001,19	
6	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	357,89	1 073,67	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení silničních obrub do lože z betonu s boční opěrou"					
	VV		"nájezdový 15/15N" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
7	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	3,090	118,57	366,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		3*1,03		3,090			
8	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	673,000	307,20	206 745,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení chodníkových obrub do lože z betonu s boční opěrou"					
	VV		"obruba 10/25" 673		673,000			
9	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	693,190	115,21	79 862,42	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		673*1,03		693,190			
10	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	4,000	1 440,43	5 761,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby					
	VV		"odpadkový koš vč. zemních prací" 4		4,000			
11	M	74910120	koš odpadkový	kus	4,000	14 731,74	58 926,96	CS ÚRS 2020 02
12	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	13,000	2 213,08	28 770,04	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh					
	VV		"lavička vč. zemních prací a bet. základu" 13		13,000			
13	M	74910100	lavička parková	kus	13,000	13 021,64	169 281,32	CS ÚRS 2020 02
14	K	936174311	Přesun stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	2 213,08	2 213,08	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol					
	VV		"demonťáž, přesun a zpětná montáž - u vstupu do bytového domu" 1		1,000			
D	998		Přesun hmot				2 155,19	
15	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	335,700	6,42	2 155,19	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 172, 175 - Parkovací stání, Parkoviště = osa 7.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 081 860,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 081 860,13	21,00%	437 190,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 519 050,76

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 172, 175 - Parkovací stání, Parkoviště = osa 7.2

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 081 860,13

HSV - Práce a dodávky HSV

2 070 504,53

1 - Zemní práce

204 585,80

2 - Zakládání

27 391,53

4 - Vodorovné konstrukce

192 311,34

5 - Komunikace pozemní

1 465 150,47

8 - Trubní vedení

15 791,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

154 612,97

998 - Přesun hmot

10 660,65

PSV - Práce a dodávky PSV

11 355,60

721 - Kanalizace

11 355,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 172, 175 - Parkovací stání, Parkoviště = osa 7.2

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 081 860,13

D HSV Práce a dodávky HSV

2 070 504,53

D 1 Zemní práce

204 585,80

1	K	122251506	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	439,600	142,10	62 467,16	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odkopávky a prokopávky zapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"odkop pro výměnu podloží pod komunikacemi" 1099*0,4		439,600			
	VV		Součet		439,600			
2	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	18,000	350,45	6 308,10	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		"hloubení jam pro vpusti"					
	VV		"trativodní šachty" 3*4,5		13,500			
	VV		"nové vpusti" 1*4,5		4,500			
	VV		Součet		18,000			
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	19,300	304,49	5 876,66	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		"trativodní" 96,5*0,2		19,300			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	476,900	123,21	58 758,85	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku"					
	VV		"odkopávky" 439,6		439,600			
	VV		"hloubení jam" 18		18,000			
	VV		"hloubení rýh" 19,3		19,300			
	VV		Součet		476,900			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4 769,000	1,23	5 865,87	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km" 476,9*10		4 769,000			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	810,730	31,72	25 716,36	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		476,9*1,7		810,730			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	476,900	14,72	7 019,97	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 476,9		476,900			
	VV		Součet		476,900			
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,000	185,46	2 225,52	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		"zásypy a obsypy uličních vpustí"					
	VV		"nové" 1*3		3,000			
	VV		"TŠ" 3*3		9,000			
	VV		Součet		12,000			
9	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	24,000	293,23	7 037,52	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		12*2 'Přepočtené koeficientem množství		24,000			
10	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	1 099,000	21,21	23 309,79	CS ÚRS 2020 02
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	D 2		Zakládání				27 391,53	
11	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýže nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	193,000	22,79	4 398,47	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýže nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2					
	VV		"opláštění trativod" 96,5*2,0		193,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	M	69311170	geotextilie PP s ÚV stabilizací 250g/m2	m2	193,000	27,78	5 361,54	CS ÚRS 2020 02
	PP		geotextilie PP s ÚV stabilizací 250g/m2					
13	K	212752103	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 200 pro liniové stavby	m	96,500	182,71	17 631,52	CS ÚRS 2020 02
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 200					
	VV		"trativod z trub flexibilních, vč. lože a obsypu kamenivem" 31+17,5+13+35		96,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				192 311,34	
14	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	1 983,000	96,98	192 311,34	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého					
	VV		"podkladní vrstva z kamenné drti fr. 4/8 tl. 5cm"					
	VV		"parkoviště" 1723		1 723,000			
	VV		"komunikace" 199		199,000			
	VV		"vjezd" 61		61,000			
	VV		Součet		1 983,000			
	D	5	Komunikace pozemní				1 465 150,47	
15	K	564561111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm	m2	860,000	44,35	38 141,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny s rozprostřením, víhčením, a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"vegetační čistící vrstva, směs šterku a ornice"					
	VV		"parkoviště" 600		600,000			
	VV		"komunikace" 199		199,000			
	VV		"vjezd" 61		61,000			
	VV		Součet		860,000			
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	146,200	224,34	32 798,51	CS ÚRS 2020 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		(860*0,2*1,7)/2		146,200			
17	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	172,000	377,01	64 845,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 8/16					
	VV		(860*0,2*2,0)/2		172,000			
18	K	564851111	Podklad ze šterkového ŠD tl 150 mm	m2	1 099,000	118,46	130 187,54	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze šterkového ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"vrstva z ŠD fr. 0/32 tl. 15cm, vč. rozšíření pod obruby" 1099		1 099,000			
19	K	564861111	Podklad ze šterkového ŠD tl 200 mm	m2	2 198,000	145,38	319 545,24	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze šterkového ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"sanace podloží v tl. 40cm, 2x vrstva ŠD" 1099*2		2 198,000			
20	K	593532114	Kladení dlažby z plastových vegetačních dlaždic pozemních komunikací se zámkem tl 60 mm pl přes 300 m2	m2	860,000	148,73	127 907,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárních pozemních komunikací s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm a s vyplněním vegetačních otvorů se zámkem tl. přes 30 do 60 mm, pro plochy přes 300 m2					
	VV		"parkoviště z plastových vegetačních roštů, vč. vyrovnávací vrstvy kameniva a výplně vegetačních otvorů"					
	VV		"parkoviště" 600		600,000			
	VV		"komunikace" 199		199,000			
	VV		"vjezdy" 61		61,000			
	VV		Součet		860,000			
21	M	56245141	dlažba zatravnovací recyklovaný PE nosnost 350t/m2 v=60mm	m2	868,600	577,84	501 911,82	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba zatravnovací recyklovaný PE nosnost 350t/m2 800x400x60mm					
	VV		860*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		868,600			
22	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	88,597	118,38	10 488,11	CS ÚRS 2020 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		"vyplnění zeminou - plocha plast. roštů bez výplně dlažbou" 860*0,06*1,7		87,720			
	VV		87,72*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		88,597			
23	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	411,500	300,38	123 606,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého 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					
	VV		"dlažba do lože z DK fr. 4/8 tl. 4cm"					
	VV		"oddělení stání" 124		124,000			
	VV		"vyhrazená stání" 27,5		27,500			
	VV		"komunikace" 199		199,000			
	VV		"vjezdy" 61		61,000			
	VV		Součet		411,500			
24	M	59245016	dlažba tvar čtverec betonová 74x74x48mm přírodní	m2	370,800	266,46	98 803,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 74x74x48mm přírodní					
	VV		360*1,03		370,800			
25	M	59245270	dlažba tvar čtverec betonová 74x74x48mm barevná	m2	53,045	318,88	16 914,99	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 74x74x48mm barevná					
	VV		51,5*1,03		53,045			
	D	8	Trubní vedení				15 791,77	
26	K	894811241R	Trativodní šachtice	kus	3,000	2 263,84	6 791,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"trativodní šachtice, zat. B125" 3		3,000			
27	K	895941111R	Dodávka a montáž bet. prefabrikované uliční vpusti, mříž zat. D400	kus	1,000	9 000,25	9 000,25	
	PP		Kompletní dodávka a montáž bet. prefabrikované ul. vpusti, kaliště vysoké, integrovaná protizápach uzávěra, kalový koš, mříž lit. zat. D400, vč. podsypu šterkopískem					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				154 612,97	
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	244,820	357,89	87 618,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení silničních obrub do lože z betonu s boční opěrou"					
	VV		"silniční 15/25" 206		206,000			
	VV		"nájezdový 15/15N" 9		9,000			
	VV		"přechodový" 15		15,000			
	VV		"poloměr R2" 4*0,78		3,120			
	VV		"rohový" 15*0,78		11,700			
	VV		Součet		244,820			
29	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	212,180	135,82	28 818,29	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		206*1,03		212,180			
30	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	9,270	118,57	1 099,14	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		9*1,03		9,270			
31	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	15,450	374,64	5 788,19	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		15*1,03		15,450			
32	M	BET.M25R21	OBRUBNÍK POLOMĚR 2, VNĚJŠÍ/25CM PŘÍRODNÍ	kus	4,000	381,19	1 524,76	
33	M	BET.M25RV1	OBRUBNÍK II ROHOVÝ, VNITŘNÍ/25CM PŘÍRODNÍ	kus	15,000	372,29	5 584,35	
34	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,500	307,20	768,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		"osazení chodníkových obrub do lože z betonu s boční opěrou"					
	VV		"obruba 10/25" 2,5		2,500			
35	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	2,575	115,21	296,67	CS ÚRS 2020 02
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		2,5*1,03		2,575			
36	K	916231293	Příplatek za osazení obloukového obrubníku	m	3,500	227,93	797,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za osazení obloukového obrubníku					
37	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	862,000	25,89	22 317,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	VV		"geotextilie pro separaci a filtraci"					
	VV		"parkoviště" 602		602,000			
	VV		"komunikace" 199		199,000			
	VV		"vjezd" 61		61,000			
	VV		Součet		862,000			
	D	998	Přesun hmot				10 660,65	
38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 660,538	6,42	10 660,65	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				11 355,60	
	D	721	Kanalizace				11 355,60	
39	K	721100914R	Vyvrtní otvoru	kus	6,000	1 892,60	11 355,60	
	PP		Vyvrtní otvoru					
	VV		"napojení trativodu do přípojky UV navrtávkou DN160, kompletní dodávka a montáž"6		6,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 370 - Odvodnění

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

95 765,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 765,72	21,00%	20 110,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

115 876,52

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 370 - Odvodnění

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

95 765,72

HSV - Práce a dodávky HSV	88 195,32
1 - Zemní práce	55 257,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 328,59
4 - Vodorovné konstrukce	555,12
8 - Trubní vedení	28 651,54
997 - Přesun sutě	936,34
998 - Přesun hmot	466,73
PSV - Práce a dodávky PSV	7 570,40
721 - Kanalizace	7 570,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 370 - Odvodnění

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

95 765,72

D	HSV		Práce a dodávky HSV				88 195,32	
D	1		Zemní práce				55 257,00	
1	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	68,000	76,46	5 199,28	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"pažení rýh" 8*2,0*2+9*2,0*2		68,000			
2	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	68,000	54,76	3 723,68	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
3	K	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	34,000	304,49	10 352,66	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	VV		"hloubení rýh pro přípojky" 1,0*2,0*8		16,000			
	VV		"pro odstranění stáv. přípojek" 1,0*2,0*(5+4)		18,000			
	VV		Součet		34,000			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	34,000	123,21	4 189,14	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku"					
	VV		"hloubení rýh" 34		34,000			
	VV		Součet		34,000			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	340,000	1,23	418,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km" 34*10		340,000			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	57,800	31,72	1 833,42	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		34*1,7		57,800			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	184,000	14,72	2 708,48	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 184		184,000			
	VV		Součet		184,000			
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	31,600	185,46	5 860,54	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		"zásypy přípojek UV" 31,6		31,600			
9	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	63,200	293,23	18 532,14	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		31,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		63,200			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,200	220,23	704,74	CS ÚRS 2020 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"obsyp potrubí přípojek šterkopískem" 8*0,8*0,5		3,200			
11	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	6,400	271,05	1 734,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		3,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		6,400			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 328,59	
12	K	358315114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	1,800	1 293,66	2 328,59	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu					
	VV		"vybourání stáv. bet. přípojek, suť 2,2 t/m3" 18*0,1		1,800			
D	4		Vodorovné konstrukce				555,12	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,640	867,37	555,12	CS ÚRS 2020 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		"pískové lože pod přípojkami" 8*0,8*0,1		0,640			
D	8		Trubní vedení				28 651,54	
14	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	8,000	45,59	364,72	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plostěnného SN 10 DN 200					
	VV		"plastové přípojky" 2+2+2+2		8,000			
15	M	28617004	trubka kanalizační PP plostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10	m	8,120	296,80	2 410,02	CS ÚRS 2020 02
	PP		trubka kanalizační PP plostěnná třívrstvá DN 200x1000mm SN10					
	VV		8*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		8,120			
16	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plostěnných DN 200	kus	4,000	75,98	303,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plostěnného kolen DN 200					
	VV		"předpoklad 1 koleno na přípojku" 4		4,000			
17	M	28617173	koleno kanalizační PP SN16 30° DN 200	kus	4,000	1 116,74	4 466,96	CS ÚRS 2020 02
	PP		koleno kanalizační PP SN16 30° DN 200					
18	K	877350330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plostěnných DN 200	kus	2,000	45,59	91,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plostěnného spojek nebo redukcí DN 200					
	VV		"zasepení stáv. přípojek betonových plastovou krytkou" 2		2,000			
19	M	28611726	víčko kanalizace plastové KG DN 250	kus	2,000	474,34	948,68	CS ÚRS 2020 02
	PP		víčko kanalizace plastové KG DN 250					
20	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000	729,38	1 458,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 Kg					
	VV		"odstranění poškozených poklopů, vč. odvozu a likvidace" 2		2,000			
21	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	1 513,38	3 026,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250					
	VV		"osazení nových poklopů" 2		2,000			
22	M	28661777	poklop šachtový litinový DN 425 do teleskopu pro třídu zatížení B125	kus	2,000	3 605,01	7 210,02	CS ÚRS 2020 02
	PP		poklop šachtový litinový DN 425 do teleskopu pro třídu zatížení B125					
23	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	2 768,28	8 304,84	CS ÚRS 2020 02
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
24	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	8,000	8,21	65,68	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm					
D	997		Přesun sutě				936,34	
25	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,960	6,16	24,39	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"odvoz bet. suti - přípojky, sut' 2,2 t/m3" 1,8*2,2		3,960			
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	75,240	5,51	414,57	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd do 20 km" 1,8*2,2*19		75,240			
27	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,960	125,60	497,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		"odvoz bet. suti - přípojky, sut' 2,2 t/m3" 1,8*2,2		3,960			
D	998		Přesun hmot				466,73	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	72,700	6,42	466,73	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 570,40	
D	721		Kanalizace				7 570,40	
29	K	721100914R	Vyvrtní otvoru	kus	4,000	1 892,60	7 570,40	
	PP		Vyvrtní otvoru					
	VV		"napojení trativodu do přípojky UV navrtávkou DN160, kompletní dodávka a montáž" 4		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.1 - Veřejné osvětlení - uznatelné náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 219 417,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 219 417,37	21,00%	256 077,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 475 495,02

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.1 - Veřejné osvětlení - uznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	1 219 417,37
D1 - Trubkování pro Smart City veřejné osvětlení	0,00
M22 - Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky	55 053,27
D2 - Ostatní materiál	156 427,09
D3 - Zemní práce pro trubkování pro Smart City VO	0,00
M46 - Zemní práce při montážích	22 144,74
D4 -	0,00
90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	0,00
M21 - Elektromontáže	173 864,18
D2 - Ostatní materiál	512 056,39
D4 -	0,00
M46 - Zemní práce při montážích	299 871,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.1 - Veřejné osvětlení - uznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D1		Trubkování pro Smart City veřejné osvětlení				0,00	
D	M22		Montáže sdělovací a zabezpečovací techniky				55 053,27	
1	K	222085005R00	Trubka HDPE do D40 v kabelové rýze	m	375,000	27,11	10 166,25	RTS I / 2021
2	K	222085101R00	Spojka trubky HDPE mechanická rozebíratelná	m	5,000	27,11	135,55	RTS I / 2021
3	K	222085111R00	Koncovka trubky HDPE	m	8,000	67,76	542,08	RTS I / 2021
4	K	220110347R00	Marker pro určení trasy kabelů HDPE	kus	6,000	61,60	369,60	RTS I / 2021
5	K	222086051R00	Mikrotrubička zelená 12/8	m	1 060,000	22,18	23 510,80	RTS I / 2021
6	K	898011111RAA	Kabelová komora z montáž	kus	3,000	6 776,33	20 328,99	RTS I / 2021
D	D2		Ostatní materiál				156 427,09	
7	K	R345-R	HDPE zelená 40/33	m	375,000	51,62	19 357,50	VL
8	K	R345-2	Spojka trubky HDPE mechanická rozebíratelná	kus	5,000	137,99	689,95	VL
9	K	R345-3	Koncovka trubky HDPE	kus	2,000	102,26	204,52	VL
10	K	R345-4	Marker pro určení trasy kabelů HDPE	m	6,000	924,04	5 544,24	VL
11	K	R345-5	Mikrotrubička zeelná D12/8	kus	1 060,000	8,69	9 211,40	VL
12	K	R345-5.1	komory Integrál 2436 - rozměry 800x1095x1060, pozinkované dno	kus	3,000	40 473,16	121 419,48	VL
D	D3		Zemní práce pro trubkování pro Smart City VO				0,00	
D	M46		Zemní práce při montážích				22 144,74	
13	K	460010011RT2IM	Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci	km	0,375	12 320,60	4 620,23	
14	K	460200163RT1IM	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	mm	35,000	234,09	8 193,15	
15	K	460570163R00IM	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	35,000	73,92	2 587,20	
16	K	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	35,000	19,71	689,85	RTS I / 2021
17	K	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	6,552	924,04	6 054,31	RTS I / 2021
D	D4						0,00	
D	M21		Elektromontáže				173 864,18	
21	K	210220022R00IM	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	466,000	29,57	13 779,62	
22	K	210220302R00IM	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/	kus	57,000	55,44	3 160,08	
23	K	210950201R00IM	Příplatek na zatahování kabelů váhy do 0,75 kg	m	515,000	32,03	16 495,45	
24	K	210100258R00IM	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	26,000	203,29	5 285,54	
25	K	210100252R00IM	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	26,000	203,29	5 285,54	
26	K	210810045R00IM	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	96,000	32,03	3 074,88	
27	K	210810014R00IM	Kabel CYKY-m 750 V 4 žily,16-25 mm2, volně uložený	m	515,000	32,03	16 495,45	
28	K	210204201R00IM	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	13,000	369,62	4 805,06	
29	K	210204002R00IM	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	13,000	1 786,49	23 224,37	
30	K	210204002R00IM	Stožár osvětlovací sadový - ocelový	kus	8,000	1 786,49	14 291,92	
31	K	210204011RS2IM	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m	kus	5,000	2 340,91	11 704,55	
32	K	210204103RS2IM	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg	kus	3,000	381,94	1 145,82	
33	K	210204105RS2IM	Výložník ocelový 2ramenný do 70 kg	kus	2,000	381,94	763,88	
34	K	210202115R00IM	Svítilno veřejného osvětlení parkové	kus	13,000	1 170,46	15 215,98	
35	K	210202115R00IM	Svítilno veřejného osvětlení parkové	kus	15,000	1 170,46	17 556,90	
36	K	210100252R00IM	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x25 mm2	kus	36,000	184,81	6 653,16	
37	K	210810014R00IM	Kabel CYKY-m 750 V 4 žily,16-25 mm2, volně uložený	m	466,000	32,03	14 925,98	
D	D2		Ostatní materiál				512 056,39	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	34111032IM	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 C x 1,5 mm2	m	96,000	18,73	1 798,08	
39	K	34111080IM	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 4 x16 mm2	m	515,000	252,57	130 073,55	
40	K	15615235IM	Drát tažený pozinkovaný 11343 D 10,00 mm	kg	289,000	73,53	21 250,17	
41	K	35441895IM	Svorka připojovací SP kovových částí d 6-12 mm	kus	13,000	18,43	239,59	
42	K	35441996IM	Svorka SR 3a	kus	44,000	36,17	1 591,48	
43	K	3457114703IM	kabelová chránička 75	m	445,000	38,19	16 994,55	
44	K	3457114700IM	kabelová chránička 40	m	26,000	19,10	496,60	
45	K	3457114705IM	kabelová chránička 110	m	28,000	64,99	1 819,72	
46	K	31672185.AIM	Stožár sadový 5 m nad zemí ocelový pozinkovaný	kus	8,000	4 099,06	32 792,48	
47	K	31672199.AIM	Stožár JB 8 S	kus	5,000	7 402,22	37 011,10	
48	K	31677142IM	Výložník V 1/89 - 1500	kus	3,000	1 936,80	5 810,40	
49	K	31677746IM	Výložník V 2/89 - 1500/180	kus	2,000	3 119,58	6 239,16	
50	K	31678615.AIM	Svorkovnice stožárová EKM 1271	kus	13,000	1 220,97	15 872,61	
51	K	348141074IM	Led svítidlo pouliční - dle knihy svítidel	kus	15,000	16 004,46	240 066,90	

D D4

0,00

D M46

Zemní práce při montážích

299 871,70

53	K	460100001RT1IM	Pouzdrový základ 250x800 mm mimo osu trasy	kus	13,000	2 710,53	35 236,89	
54	K	460100001RT1IM	Pouzdrový základ 250x800 mm mimo osu trasy	kus	8,000	2 710,53	21 684,24	
55	K	460100005RT1IM	Pouzdrový základ 400x1500 mm mimo osu trasy	kus	5,000	3 942,59	19 712,95	
56	K	460200163RT1IM	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3	m	386,000	234,09	90 358,74	
57	K	460200304RT2IM	Výkop kabelové rýhy 50/120 cm hor.4	m	28,000	443,54	12 419,12	
58	K	460520039R00IM	Zřízení kabel. trasy z kamenin.tvarovek,bez dodáv.	m	499,000	135,53	67 629,47	
59	K	460570163R00IM	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	386,000	73,92	28 533,12	
60	K	460570284R00IM	Zához rýhy 50/100 cm, hornina tř. 4, se zhutněním	m	28,000	110,89	3 104,92	
61	K	460600001RT8IM	Naložení a odvoz zeminy	m3	28,980	141,69	4 106,18	
62	K	460620013RT1IM	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	414,000	19,71	8 159,94	
63	K	46001VDIMIM	Poplatek za skladku	m3	28,980	308,01	8 926,13	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.2 - Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

15 450,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 450,01	21,00%	3 244,50
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 694,51

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.2 - Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	15 450,01
90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	10 349,28
M46 - Zemní práce při montážích	5 100,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 470.2 - Veřejné osvětlení - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

15 450,01

D		90		Hodinové zúčtovací sazby (HZS)			10 349,28	
1	K	900	R04IM	HZS-vytýčení stavajících sítí	h	6,000	431,22	2 587,32
PP		HZS-vytýčení stavajících sítí						
2	K	905	R01IM	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.	h	12,000	431,22	5 174,64
PP		Hzs-revize provoz.souboru a st.obj.						
3	K	908	R00IM	Hzs-geodetické zaměření	h	6,000	431,22	2 587,32
PP		Hzs-geodetické zaměření						
D		M46		Zemní práce při montážích			5 100,73	
4	K	460010011RT2IM		Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci	km	0,414	12 320,60	5 100,73
PP		Vytýčení trasy nn vedení v přehled.terénu, v obci						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.1 - Odstranění CETIN - neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

206 920,27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	206 920,27	21,00%	43 453,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

250 373,53

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.1 - Odstranění CETIN - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

206 920,27

HSV - Práce a dodávky HSV

206 920,27

1 - Zemní práce

206 920,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.1 - Odstranění CETIN - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

206 920,27

D HSV Práce a dodávky HSV

206 920,27

D 1 Zemní práce

206 920,27

1	K	132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	127,500	646,83	82 470,83	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 m3					
	VV		"hloubení rýh pro odstranění stáv. kabelů cetin" (40+50+10+65+5)*1,0*0,75		127,500			
	VV		Součet		127,500			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	127,500	123,21	15 709,28	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku"					
	VV		"hloubení rýh" 127,5		127,500			
	VV		Součet		127,500			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 275,000	1,23	1 568,25	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km" 127,5*10		1 275,000			
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	216,750	31,72	6 875,31	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		127,5*1,7		216,750			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	127,500	14,72	1 876,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 127,5		127,500			
	VV		Součet		127,500			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	127,500	185,46	23 646,15	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp rýhy po odstranění kabelu CETIN" 127,5		127,500			
	VV		Součet		127,500			
7	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	255,000	293,23	74 773,65	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		127,5*2 'Přepočtené koeficientem množství		255,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.2 - ochrana AQUA, ochrana TEPLOVOD

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

424 421,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	424 421,23	21,00%	89 128,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

513 549,69

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.2 - ochrana AQUA, ochrana TEPLOVOD

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

424 421,23

HSV - Práce a dodávky HSV

343 663,63

1 - Zemní práce

95 611,91

5 - Komunikace pozemní

245 111,31

8 - Trubní vedení

2 940,41

M - Práce a dodávky M

80 757,60

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

80 757,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 473.2 - ochrana AQUA, ochrana TEPLOVOD

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

424 421,23

D HSV Práce a dodávky HSV

343 663,63

D 1 Zemní práce

95 611,91

1	K	132254104	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	60,000	598,43	35 905,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3					
	VV		"hloubení rýh pro osazení chrániček sdělovacího vedení Aqua" (30+35+10+5)*1,0*0,75		60,000			
	VV		Součet		60,000			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	60,000	123,21	7 392,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku"					
	VV		"hloubení rýh" 60,0		60,000			
	VV		Součet		60,000			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	600,000	1,23	738,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km"60,0*10		600,000			
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	102,000	31,72	3 235,44	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		60,0*1,7		102,000			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	60,000	14,72	883,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 60,0		60,000			
	VV		Součet		60,000			
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	30,000	185,46	5 563,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zásyp rýhy po osazení kabelu AQUA" 60-30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
7	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	60,000	293,23	17 593,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		30*2 'Přepočtené koeficientem množství		60,000			
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	31,875	220,23	7 019,83	CS ÚRS 2020 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"šterkopiskový obsyp pro osazení chráničky" 0,5*0,75*85		31,875			
9	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	63,750	271,05	17 279,44	CS ÚRS 2020 02
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		31,875*2 'Přepočtené koeficientem množství		63,750			
D 5			Komunikace pozemní				245 111,31	
10	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	119,250	145,75	17 380,69	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"podsyp ze ŠP fr. 4/8 pro uložení stropní desky" 79,5*1,5		119,250			
11	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy do 200 m2	m2	119,250	802,98	95 755,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		Osazení silničních dílců z železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 50 do 200 m2					
	VV		"osazení stropních panelů jako ochrana teplovodu" 119,25		119,250			
12	M	59341120	deska stropní plná PZD 1490x290x100mm	kus	275,000	479,91	131 975,25	CS ÚRS 2020 02
	PP		deska stropní plná PZD 1490x290x100mm					
D 8			Trubní vedení				2 940,41	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	80,000	6,16	492,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm					
	VV		"výstražná folie nad chráničkou" 30+35+10+5		80,000			
14	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	298,125	8,21	2 447,61	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm					
	VV		"výstražná folie nad teplovodem, délka 161m, šířka 1,5m, celkem 241,5m2" 119,25/0,4		298,125			
	D	M	Práce a dodávky M				80 757,60	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				80 757,60	
15	K	460520166	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 172 mm uložených do rýhy	m	80,000	60,78	4 862,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 133 do 172 mm					
	VV		"chránička dělená, osazena na nepřerušené stávající vedení" 30+35+10+5		80,000			
16	M	1169886	CHRANICKA PŮLENÁ 160MM 06160/2 CA	m	80,000	948,69	75 895,20	
	PP		CHRANICKA PŮLENÁ 160MM 06160/2 CA					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.1 - Sadové úpravy - část B - uznatelné náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

415 029,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	415 029,98	21,00%	87 156,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

502 186,28

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.1 - Sadové úpravy - část B - uznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	415 029,98
1 - Zemní práce	168 677,26
823-1 - Plochy a úpravy území	242 982,32
99 - Staveništní přesun hmot	3 370,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.1 - Sadové úpravy - část B - uznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

415 029,98

D	1	Zemní práce		168 677,26				
1	K	167101102R00	Nakládání neulehlého výkopku. v hor.1-2 přes 100m3(zemina pro ohumusování)	m3	158,200	69,82	11 045,52	
	PP	Nakládání neulehlého výkopku. v hor.1-2 přes 100m3(zemina pro ohumusování)						
	P	Poznámka k položce: ornice z deponie na staveništi						
2	K	SML.CENA	Nakládání neulehlého výkopku. v hor.1-2 přes 100m3(zemina pro ohumusování) včetně ceny zeminy	m3	112,100	69,82	7 826,82	
	PP	Nakládání neulehlého výkopku. v hor.1-2 přes 100m3(zemina pro ohumusování) včetně ceny zeminy						
	P	Poznámka k položce: ornice nákup						
3	K	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500m (ornice pro ohumusování)	m3	158,200	25,67	4 060,99	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500m (ornice pro ohumusování)						
	P	Poznámka k položce: ornice z deponie na staveništi						
4	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000m (ornice pro ohumusování)	m3	112,100	403,42	45 223,38	
	PP	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000m (ornice pro ohumusování)						
	P	Poznámka k položce: ornice nákup						
5	K	111201101R00	Odstr křovin s odstr.kořenů	m2	3,000	43,98	131,94	
	PP	Odstr křovin s odstr.kořenů						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
6	K	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	1,000	437,38	437,38	
	PP	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30 cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
7	K	112101102R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm	kus	5,000	1 786,49	8 932,45	
	PP	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 30-50 cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
8	K	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30 cm	kus	2,000	388,10	776,20	
	PP	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30 cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
9	K	112101122R00	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm	kus	4,000	1 540,07	6 160,28	
	PP	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 30-50cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
10	K	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	3,000	560,59	1 681,77	
	PP	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
11	K	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	9,000	807,00	7 263,00	
	PP	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
12	K	162301401R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	1,000	25,26	25,26	
	PP	Vod.přemístění větví listnatých, D 30cm do 5000 m						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
13	K	162301402R00	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	5,000	105,34	526,70	
	PP	Vod.přemístění větví listnatých, D 50cm do 5000 m						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						
14	K	162301405R00	Vod.přemístění větví jehl., D 30cm do 5000 m	kus	2,000	27,72	55,44	
	PP	Vod.přemístění větví jehl., D 30cm do 5000 m						
	P	Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	162301406R00	Vod.přemístění větví jehl., D 50cm do 5000 m	kus	4,000	99,18	396,72	
	PP		Vod.přemístění větví jehl., D 50cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
16	K	162301411R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m	kus	1,000	271,05	271,05	
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 30cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
17	K	162301412R00	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m	kus	5,000	529,79	2 648,95	
	PP		Vod.přemístění kmenů listnatých, D 50cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
18	K	162301415R00	Vod.přemístění kmenů jehl., D 30cm do 5000 m	kus	2,000	227,93	455,86	
	PP		Vod.přemístění kmenů jehl., D 30cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
19	K	162301416R00	Vod.přemístění kmenů jehl., D 50cm do 5000 m	kus	4,000	597,55	2 390,20	
	PP		Vod.přemístění kmenů jehl., D 50cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
20	K	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	3,000	67,76	203,28	
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
21	K	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	9,000	264,89	2 384,01	
	PP		Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
22	K	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin do 5000 m	m2	3,000	41,27	123,81	
	PP		Vodorovné přemístění křovin do 5000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: počty kácených dřevin viz protokol inventarizace v TZ(bilance kácení)</i>					
23	K	SML.CENA.1	Poplatek za skládku - dřevní hmota	t	5,970	831,64	4 964,89	
	PP		Poplatek za skládku - dřevní hmota					
	P		<i>Poznámka k položce: stromy.prům.do 30cm - 3*200kg stromy.prům.do 50cm - 9*500kg křoviny 3m2*10kg pařezy do 30cm 3*40kg pařezy do 50cm 9*80kg</i>					
24	K	181301113R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.do20cm, nad 500m2	m2	1 802,000	33,68	60 691,36	
	PP		Rozprostření ornice, rovina, tl.do20cm, nad 500m2					
	P		<i>Poznámka k položce: viz trávník</i>					
	D	823-1	Plochy a úpravy území				242 982,32	
25	K	SML.CENA.2	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem vč.postřiku	m2	1 802,000	2,96	5 333,92	
	PP		Chemické odplevelení před založením kultury postřikem vč.postřiku					
	P		<i>Poznámka k položce: trávník</i>					
26	K	183402111R00	Rozrušení půdy na hloubku do 15 cm	m2	1 802,000	9,36	16 866,72	
	PP		Rozrušení půdy na hloubku do 15 cm					
	P		<i>Poznámka k položce: trávník</i>					
27	K	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním v rovině	m2	1 802,000	2,22	4 000,44	
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: trávník</i>					
28	K	183403161R00	Obdělání půdy válením v rovině	m2	1 802,000	0,86	1 549,72	
	PP		Obdělání půdy válením v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: trávník</i>					
29	K	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině vč 1.pokosení	m2	1 802,000	10,35	18 650,70	
	PP		Založení trávníku parkového výsevem v rovině vč 1.pokosení					
30	K	183101215R00	Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,4m3 v rovině	kus	19,000	683,79	12 992,01	
	PP		Hloub. jamek s výměnou 50% půdy do 0,4m3 v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: stromy</i>					
31	K	184102113R00	Výsadba dřevin s balem D do 40 cm, v rovině	kus	19,000	301,85	5 735,15	
	PP		Výsadba dřevin s balem D do 40 cm, v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce: stromy</i>					
32	K	184501111R00	Zhotovení obalu kmene z rákosu	m2	9,500	48,91	464,65	
	PP		Zhotovení obalu kmene z rákosu					
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m2*19</i>					
33	K	184202112R00	Osazení 3 kůlů k dřevině s uvázáním, dl. kůlů do 3 m, prům 8-10cm	kus	19,000	231,63	4 400,97	
	PP		Osazení 3 kůlů k dřevině s uvázáním, dl. kůlů do 3 m, prům 8-10cm					
	P		<i>Poznámka k položce: list.stromy</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	184921093R00	Mulčování rostlin borkou tl. do 0,1 m rovina	m2	12,160	28,09	341,57	
	PP		Mulčování rostlin borkou tl. do 0,1 m rovina					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stromy -0,64m2*19					
35	K	185802114R00	Přihnojení tabl.hnojivem-stromy	t	0,001	15 831,97	15,83	
	PP		Přihnojení tabl.hnojivem-stromy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stromy 19*5ks tablet (a10g)					
36	K	185802113R00	Hnojení půdy umělým hnojivem v rovině	t	0,036	10 410,91	374,79	
	PP		Hnojení půdy umělým hnojivem v rovině					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> trávník - 1802m2*20g					
37	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	1,900	560,59	1 065,12	
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stromy 19*100l <i>počty rostlin v technické zprávě</i>					
38	K	001	jasan úzkolistý - Fraxinus angustifolia "Raywood" obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)	kus	8,000	6 813,29	54 506,32	
	PP		jasan úzkolistý - Fraxinus angustifolia "Raywood" obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)					
39	K	002	jeřáb muk - Sorbus aria obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)	kus	7,000	10 620,36	74 342,52	
	PP		jeřáb muk - Sorbus aria obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)					
40	K	003	lípa srdčitá - Tilia cordata "Greenspire" obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)	kus	4,000	5 803,00	23 212,00	
	PP		lípa srdčitá - Tilia cordata "Greenspire" obv.km.18-20cm ZB(zemní bal)					
41	K	SML.CENA.3	Budka pro netopýry	ks	4,000	572,91	2 291,64	
	PP		Budka pro netopýry					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> v souladu se závazným stanoviskem o povolení kácení. Přesné umístění určí biologický dozor stavby					
42	K	SML.CENA.4	Směs travní parková	kg	54,060	120,74	6 527,20	
	PP		Směs travní parková					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1802m2*0,03kg					
43	K	SML.CENA.5	Tyč jehličnatá prům. 6-8 cm 3m odkorněná	kus	57,000	66,53	3 792,21	
	PP		Tyč jehličnatá prům. 6-8 cm 3m odkorněná					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 19 stromy*3					
44	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	1,900	55,44	105,34	
	PP		Voda pitná - vodné					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 19*100l					
45	K	SML.CENA.6	Úvazek pružný	m	28,500	13,31	379,34	
	PP		Úvazek pružný					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 19 stromy*1,50m					
46	K	SML.CENA.7	Rákos(1000g/m2)	m2	9,500	82,67	785,37	
	PP		Rákos(1000g/m2)					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 19 stromy*0,5m2					
47	K	SML.CENA.8	Dřevěné příčky	kus	57,000	18,48	1 053,36	
	PP		Dřevěné příčky					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 19 stromy* 3ks					
48	K	SML.CENA.9	Substrát zahradnický (800kg/m3)	m3	2,850	831,64	2 370,17	
	PP		Substrát zahradnický (800kg/m3)					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> výměna půdy v jamkách u stromů 19*0,15m3					
49	K	SML.CENA.10	Kůra mulčovací (500kg/m3)	m3	1,216	677,63	824,00	
	PP		Kůra mulčovací (500kg/m3)					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> viz pol.34 - 12,16*0,1m					
50	K	SML.CENA.11	hnojivo NPK(dusík, fosfor,draslík)	kg	36,040	21,93	790,36	
	PP		hnojivo NPK(dusík, fosfor,draslík)					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 1802m2*20g					
51	K	SML.CENA.12	Tablet.hnojivo 10 g	kus	95,000	2,22	210,90	
	PP		Tablet.hnojivo 10 g					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> stromy 19*5ks tablet					
D	99		Staveništní přesun hmot				3 370,40	
52	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km	t	4,929	683,79	3 370,40	
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajin. úpravy do 5km					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.2 - Sadové úpravy - část B. - neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

53 039,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 039,67	21,00%	11 138,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

64 178,00

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.2 - Sadové úpravy - část B. - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	53 039,67
100 - Záruční údržba výsadby 5 let	52 000,31
99 - Staveništní přesun hmot	1 039,36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 800.2 - Sadové úpravy - část B. - neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

53 039,67

D		100	Záruční údržba výsadby 5 let	52 000,31				
1	K	184806111R00	Řez stromů alejových prům koruny do 2m	ks	95,000	40,04	3 803,80	
	PP		Řez stromů alejových prům koruny do 2m					
	P		<i>Poznámka k položce: 1*za 1 rok - 19ks*5</i>					
2	K	185804213R00	Vypletí dřevin solitérních	m2	121,600	25,01	3 041,22	
	PP		Vypletí dřevin solitérních					
	P		<i>Poznámka k položce: 0,64m2*19*2*5</i>					
3	K	185804312R00	Zalítí vodou plochy jednotlivě přes 20m2	m3	76,000	92,40	7 022,40	
	PP		Zalítí vodou plochy jednotlivě přes 20m2					
	P		<i>Poznámka k položce: 1,9m3*8*5 let</i>					
4	K	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3	76,000	314,18	23 877,68	
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km					
	P		<i>Poznámka k položce: 1,9m3*8*5 let</i>					
5	K	08211320	Voda pitná - vodné	m3	76,000	55,44	4 213,44	
	PP		Voda pitná - vodné					
6	K	SML.CENA	Odstranění ochrany kmene a kotvení stromů	ks	19,000	27,97	531,43	
	PP		Odstranění ochrany kmene a kotvení stromů					
	P		<i>Poznámka k položce: 19 stromů*1</i>					
7	K	184921093R00	Mulčování rostlin borkou tl. do 0,1 m rovina (1x ročně*5 let)	m2	60,800	28,09	1 707,87	
	PP		Mulčování rostlin borkou tl. do 0,1 m rovina (1x ročně*5 let)					
	P		<i>Poznámka k položce: doplnění mulče - stromy (19*0,64m2)*1*5let</i>					
8	K	SML.CENA.1	Kúra mulčovací (500kg/m3)	m3	3,040	683,79	2 078,72	
	PP		Kúra mulčovací (500kg/m3)					
	P		<i>Poznámka k položce: mulčovací kúra na ploše 60,8m2*0,05m</i>					
9	K	SML.CENA.2	Chemické ošetření proti houbovým chorobám a savému a žravému hmyzu; 19 ks stromů	ks	95,000	45,71	4 342,45	
	PP		Chemické ošetření proti houbovým chorobám a savému a žravému hmyzu; 19 ks stromů					
	P		<i>Poznámka k položce: 19ks* 1x ročně*5let</i>					
10	K	SML.CENA.3	Kontrola kotvení	ks	95,000	14,54	1 381,30	
	PP		Kontrola kotvení					
	P		<i>Poznámka k položce: 19ks*1x ročně*5let</i>					
D		99	Staveništní přesun hmot	1 039,36				
11	K	998231311R00	Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km	t	1,520	683,79	1 039,36	
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajijn. úpravy do 5km					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 970, 971 - Podzemní kontejnery

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.07.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČ:

60838744

DIČ:

CZ60838744

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

419 034,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	419 034,80	21,00%	87 997,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

507 032,11

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:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 970, 971 - Podzemní kontejnery

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	419 034,80
HSV - Práce a dodávky HSV	419 034,80
1 - Zemní práce	41 261,79
4 - Vodorovné konstrukce	5 457,06
5 - Komunikace pozemní	22 138,08
8 - Trubní vedení	349 670,93
998 - Přesun hmot	506,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace ul. Šumavská - III. etapa - část B

Objekt:

SO 970, 971 - Podzemní kontejnery

Místo:

Datum: 01.07.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

419 034,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				419 034,80	
D	1		Zemní práce				41 261,79	
1	K	122251506	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	58,000	142,10	8 241,80	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odkopávky a prokopávky zapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"odkop pro kontejnery, hloubka do 2,2m" 58		58,000			
	VV		Součet		58,000			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	58,000	123,21	7 146,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečné výkopové zeminy na skládku"					
	VV		"odkopávky" 58		58,000			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	580,000	1,23	713,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"příplatek za odvoz na skládku vzd 20 km" 58*10		580,000			
4	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	7,000	101,64	711,48	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
	VV		"násypy nad objekty, vrchní vrstva z ŠD vč. hutnění" 7		7,000			
5	M	58343903	kamenivo drčené hrubé frakce 11/16	t	14,000	377,01	5 278,14	CS ÚRS 2020 02
	PP		kamenivo drčené hrubé frakce 11/16					
	VV		7*2 'Přepočtené koeficientem množství		14,000			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	98,600	31,72	3 127,59	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		58*1,7		98,600			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	58,000	14,72	853,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	VV		"přebytečná zemina na skládce" 58		58,000			
	VV		Součet		58,000			
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,000	185,46	2 967,36	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		"zásypy šterkodrti" 16		16,000			
9	M	58343930	kamenivo drčené hrubé frakce 16/32	t	32,000	381,94	12 222,08	CS ÚRS 2020 02
	PP		kamenivo drčené hrubé frakce 16/32					
	VV		16*2 'Přepočtené koeficientem množství		32,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				5 457,06	
10	K	451573111	Lože pod objekty otevřený výkop ze šterkopisku	m3	6,000	909,51	5 457,06	CS ÚRS 2020 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm					
	VV		"lože z ŠP 4/8 vč. hutnění" 6		6,000			
D	5		Komunikace pozemní				22 138,08	
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	31,000	139,72	4 331,32	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"vrstva z ŠD fr. 0/32 tl. 15cm" 31		31,000			
12	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	31,000	300,38	9 311,78	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drčeného 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					
	VV		"dlažba do lože z DK fr. 4/8 tl. 4cm" 31		31,000			
13	M	59245021	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní	m2	31,930	266,05	8 494,98	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(31)*1,03		31,930			
	D	8	Trubní vedení				349 670,93	
14	K	897171121R	Montáž podzemních kontejnerů	m3	18,000	1 719,41	30 949,38	
	PP		Montáž podzemních kontejnerů					
	VV		"kompletní dodávka a montáž vč. doplňujícího materiálu, přepážek apod."					
	VV		"podzemní kontejner 5m3 - 11ks" 3*5		15,000			
	VV		"podzemní kontejner 3m3 - 3ks" 1*3		3,000			
	VV		Součet		18,000			
15	M	53360001R	podzemní kontejner vč. dopravy na místo uložení objem 3,0 m3	kus	1,000	64 054,79	64 054,79	
16	M	53360003R	podzemní kontejner vč. dopravy na místo uložení objem 5,0 m3	kus	3,000	84 888,92	254 666,76	
	D	998	Přesun hmot				506,94	
17	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	78,963	6,42	506,94	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					