

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1054
Stavba: Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

KSO:
Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:
Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:
Město Jindřichův Hradec

IČ: 00246875
DIČ:

Uchazeč:
VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

IČ: 14504456
DIČ: CZ14504456

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				971 146,87
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	971 146,87		203 940,84
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		1 175 087,71
-------------------	----------	------------	--	---------------------

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: 1054

Stavba: Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel: Město Jindřichův Hradec

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		971 146,87	1 175 087,71
02	Ostatní a vedlejší náklady	61 100,00	73 931,00
101	Komunikace	910 046,87	1 101 156,71

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Jindřichův Hradec

Zadavatel:

Město Jindřichův Hradec

Uchazeč:

VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2020

IČ:

DIČ:

IČ:

14504456

DIČ:

CZ14504456

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

61 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	61 100,00	21,00%	12 831,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

73 931,00

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: Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt: **02 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Jindřichův Hradec

Zadavatel: Město Jindřichův Hradec

Uchazeč: VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Datum: 12. 3. 2020

Projektant: WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

61 100,00

OST - Ostatní

61 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel: Město Jindřichův Hradec

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

61 100,00

D	OST	Ostatní					61 100,00	
1	K	053002000	Poplatky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"za vytyčení inženýrský sítí pro stavbu jako celek" 1		1,000			
2	K	043103000w	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů zkušebnou zhotovitele	kpl	1,000	15 600,00	15 600,00	
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Zkoušky materiálů zhotovitelem, pro stavbu jako celek, vč.zkoušky vzorkování dle vyhl.130/19 Sb." 1		1,000			
3	K	043194000w	Ostatní zkoušky - Zkoušky konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Pro stavbu jako celek" 1		1,000			
4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		dopravně inženýrské opatření					
	VV		označení omezení provozu, vč. přeznačování v průběhu stavby					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 1		1,000			
5	K	011103000	Geologický průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		prohlídka a posouzení podloží vozovky geotechnikem včetně návrhu opatření					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
6	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		podrobné vytyčení podle vytyčovacíh protokolů					
	VV		podrobné vytyčení výšek povrchu podle příčných řezů					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
7	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
8	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		vypracování dokumentace skutečného provedení					
	VV		"pro stavbu jako celek, PD ve 4 vyhotoveních" 1		1,000			
9	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		opatření pro zajištění BOZP na staveništi					
	VV		oplocení a ohrazení staveniště, vytyčení bezp. koridoru pro pěší					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt:

101 - Komunikace

KSO: 822 27 72

Místo: Jindřichův Hradec

CC-CZ:

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel:

Město Jindřichův Hradec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

IČ:

14504456

DIČ:

CZ14504456

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

910 046,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	910 046,87	21,00%	191 109,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 101 156,71

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: Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt: **101 - Komunikace**

Místo: Jindřichův Hradec
Zadavatel: Město Jindřichův Hradec
Uchazeč: VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Datum: 12. 3. 2020
Projektant: WAY project s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

910 046,87

HSV - Práce a dodávky HSV	909 379,82
1 - Zemní práce	174 181,30
4 - Vodorovné konstrukce	552,90
5 - Komunikace pozemní	365 406,32
8 - Trubní vedení	26 150,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	240 844,08
997 - Přesun sutě	97 790,44
998 - Přesun hmot	4 454,78
PSV - Práce a dodávky PSV	667,05
771 - Podlahy z dlaždic	667,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava ÚK ke školní jídelně Základní školy J.Hradec III

Objekt:

101 - Komunikace

Místo: Jindřichův Hradec

Datum: 12. 3. 2020

Zadavatel: Město Jindřichův Hradec

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: VIALIT SOBĚSLAV, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

910 046,87

D HSV Práce a dodávky HSV

909 379,82

D 1 Zemní práce

174 181,30

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,000	64,00	64,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozebrání pro předláždění chodníku,dlažba betonová, dle výk.výměr"1		1,000			
2	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	187,530	34,00	6 376,02	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Odstranění kce chodníku, bet. dlaždice, dle výkazu výměr" 1		1,000			
	VV		"Odstranění kce bet. vozovky, dle výkazu výměr" 159,17		159,170			
	VV		"Odstranění kce asf. vozovky, dle výkazu výměr" 13,54		13,540			
	VV		"Odstranění kce beton. chodníku, dle výkazu výměr" 13,82		13,820			
	VV		Součet		187,530			
3	K	113107177	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	159,170	330,00	52 526,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozebrání kce bet.vozovky, uvažováno tl. 200 mm, dle výk.výměr" 159,17		159,170			
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,540	70,00	947,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Odstranění kce asf.vozovky, dle výkazu výměr" 13,54		13,540			
5	K	113107335	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,820	200,00	2 764,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"rozebrání kce chodníku " 13,82		13,820			
6	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	6,250	140,00	875,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" dle výk. výměr" 6,25		6,250			
7	K	113155122	Frézování betonového krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	326,310	156,00	50 904,36	CS ÚRS 2020 01
	VV		"frézování bet.vozovky, dle výk.výměr" 326,31		326,310			
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	149,150	59,00	8 799,85	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Vytrhání betonových silničních obrubníků stojatých dle výk. výměr" 149,15		149,150			
9	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	14,800	42,00	621,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Vytrhání záhonových obrubníků dle výk. výměr" 14,8		14,800			
10	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	69,730	50,00	3 486,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"odhumusování tl.100 mm dle výk. výměr" 69,73		69,730			
11	K	129001101	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	6,004	440,00	2 641,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		"bere se cca 20% odkopávky" 30,02*0,2		6,004			
12	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	30,020	220,00	6 604,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"výkop pro nové konstrukce dle výk. výměr" 30,02		30,020			
13	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	0,540	740,00	399,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		výkop pro přípojku odvodň.žlabu, šířka rýhy 0,9		0,540			
	VV		"hl. prům. 0,5 pod plání " 1*0,9*0,6		0,540			
14	K	162651111	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	26,222	260,00	6 817,72	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		přebytečná zemina z výkopu na skládku do 4 km					
	WV		"odkopávka" 30,02		30,020			
	WV		"rýhy" 0,54		0,540			
	WV		"odečte se zásyp" -0,018		-0,018			
	WV		"odečte se dod. násyp" -4,32		-4,320			
	WV		Součet		26,222			
15	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	47,200	320,00	15 104,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"poplatek za uložení zeminy dle vodor. přemístění" 26,222*1,8		47,200			
16	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťných	m3	4,320	110,00	475,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		"pro dodatečný násyp dle výk. výměr" 4,32		4,320			
	WV		míra zhuťnění 95% PS					
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	0,018	210,00	3,78	CS ÚRS 2020 01
	WV		"výkop rýh do 2 m" 0,54		0,540			
	WV		"odečte se obsyp vč. potrubí" -0,432		-0,432			
	WV		"odečte se lože pro potrubí" -0,9*1*0,1		-0,090			
	WV		Součet		0,018			
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,412	510,00	210,12	CS ÚRS 2020 01
	WV		přípojky DN 150 do výšky 0,3 m nad povrch potrubí (0,16+0,02+0,3)*0,9*1		0,432			
	WV		odečte se zemina vytlačena potrubím DN 150					
	WV		-(0,08*0,08)*3,14*1		-0,020			
	WV		Součet		0,412			
19	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	0,824	453,00	373,27	CS ÚRS 2020 01
	WV		"pro obsyp, cca 2,0 t/m3" 0,412*2,0		0,824			
20	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	69,730	70,00	4 881,10	CS ÚRS 2020 01
	WV		"ohumusování v rovině tl.100 mm dle výk. výměr" 69,73		69,730			
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	69,730	19,00	1 324,87	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle ohumusování v rovině dle výk. výměr" 69,73		69,730			
22	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	2,092	105,00	219,66	CS ÚRS 2020 01
	WV		dle ohumusování dle výk. výměr, cca 0,03 kg/m2					
	WV		69,73*0,03		2,092			
23	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	185,830	23,00	4 274,09	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle pl. pláně, dle výk. výměr" 185,83		185,830			
24	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	6,973	500,00	3 486,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		uvažuje se 10x po 10 l na 1 m2 travnatých ploch					
	WV		69,73*10*10*0,001		6,973			
	D	4	Vodorovné konstrukce				552,90	
25	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,090	810,00	72,90	CS ÚRS 2020 01
	WV		pod přípojku dle výkazu výměr					
	WV		"kubatura" 0,9*1*0,1		0,090			
26	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"pro UV upravované na šachtu, dle výk. výměr" 1		1,000			
	D	5	Komunikace pozemní				365 406,32	
27	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	172,010	140,00	24 081,40	CS ÚRS 2020 01
	WV		Pro konstrukci vozovky a bet.dl. v tl. 150 mm ŠDa 0/32					
	WV		"dle výk. výměr plocha nové vozovky, 2.vrstva" 171,01		171,010			
	WV		"dle výk. výměr plocha bet.dl. 50/50/5" 1		1,000			
	WV		Součet		172,010			
28	K	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	76,570	150,00	11 485,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		Pro konstrukci vozovky v tl. min 150 mm, prům 160 mm, ŠDa 0/32, ochranná vrstva					
	WV		"pro kci vozovky ÚK,dle výk. výměr" 171,01-41,19-55,17		74,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	WV		"rozšíření vrstvy v prům. šířce 0,16 m na prům. délce 12 m*0,16*12			1,920		
	WV		Součet			76,570		
29	K	564861112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 210 mm	m2	13,810	196,00	2 706,76	CS ÚRS 2020 01
	WV		Pro konstrukci chodníků v min. tl. 200 mm, prům. 210 mm, ŠDa 0/63					
	WV		"pro chodník ZD, dle výk. výměr" 13,81			13,810		
30	K	564861114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 230 mm	m2	42,216	215,00	9 076,44	CS ÚRS 2020 01
	WV		"Pro konstrukci vozovky ÚK v tl. min 150 mm, prům 230 mm, ŠDa 0/32, ochranná vrstva" 171,01-74,65-55,17			41,190		
	WV		"rozšíření vrstvy v prům.šířce 0,18 na prům.délce 5,7m*0,18*5,7			1,026		
	WV		Součet			42,216		
31	K	564871114	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 280 mm	m2	56,530	261,00	14 754,33	CS ÚRS 2020 01
	WV		"Pro konstrukci vozovky ÚK v tl. min 150 mm, prům 280 mm, ŠDa 0/32, ochranná vrstva" 171,01-74,65-41,19			55,170		
	WV		"rozšíření vrstvy v prům.šířce 0,18 mm na prům.délce 8,5m" 0,16*8,5			1,360		
	WV		Součet			56,530		
32	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	497,320	235,00	116 870,20	CS ÚRS 2020 01
	WV		uvažováno ACP16+, tl 50 mm					
	WV		"nová kce vozovky ÚK, kce tl. 390 mm dle výk. výměr" 171,01			171,010		
	WV		"povrch.úprava ÚK, kce tl. 90 mm dle výk. výměr" 326,31			326,310		
	WV		Součet			497,320		
33	K	572131111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů živičnou směsí pro asfaltový koberec otevřený AKO tl do 40 mm	m2	326,310	168,00	54 820,08	CS ÚRS 2020 01
	WV		"vyrovnávka pod povrchovou úpravu ÚK, ACP 16+, prům.tl.10 mm, 3,26 m3" 326,31			326,310		
34	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	6,250	281,00	1 756,25	CS ÚRS 2020 01
	WV		pro povrch. úpravu st. vozovky napojení a podél obrub stáv.AB chodníků, ACO 11 tl. 40 mm					
	WV		"dle výk. výměr" 6,25			6,250		
35	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	6,250	14,00	87,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		PS-C, pod ACO v množství 0,5 kg/m2, povrch. úprava vozovky					
	WV		"dle výk. výměr" 6,25			6,250		
36	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	497,320	14,00	6 962,48	CS ÚRS 2020 01
	WV		PS-B, pod ACO v množství 0,3 kg/m2					
	WV		"nová vozovka ÚK,dle výk. výměr" 171,01			171,010		
	WV		"povrch.úprava ÚK,dle výk. výměr" 326,31			326,310		
	WV		Součet			497,320		
37	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	497,320	225,00	111 897,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		uvažováno ACO 11, tl 40 mm					
	WV		"Konstrukce nové vozovky ÚK, dle výk. výměr" 171,01			171,010		
	WV		"Konstrukce povrch.úpravy ÚK, dle výk. výměr" 326,31			326,310		
	WV		Součet			497,320		
38	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	13,810	450,00	6 214,50	CS ÚRS 2020 01
	WV		plocha chodník					
	WV		" dle výk. výměr" 13,81			13,810		
39	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	13,948	310,00	4 323,88	CS ÚRS 2020 01
	WV		"plocha kce vstupů a okap.chodníku, ZD, dle výk. výměr" 13,81			13,810		
	WV		přičteno ztrátne 1%					
	WV		Součet			13,810		
	WV		13,81*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			13,948		
40	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	1,000	370,00	370,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"předláždění chodníku z bet.dl. 50/50/5cm" 1			1,000		
	WV		použité stávající dlaždice					
D	8		Trubní vedení				26 150,00	
41	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150	m	1,000	840,00	840,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"přípojky DN150, SN12, dle výk. výměr" 1			1,000		
	WV		včetně dodání veškerých trub a tvarovek					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
42	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"pro vpusti upravované na šachtu dle výk. výměr" 1		1,000			
43	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	5 200,00	5 200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dle osazení" 1		1,000			
44	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"úprava UV na šachtu dle výk. výměr" 1		1,000			
45	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	2 850,00	8 550,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zvýšením mříží UV" 3		3,000			
46	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	2 850,00	8 550,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"zvýšení poklopu šachet dle výk. výměr" 3		3,000			
47	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	1 280,00	1 280,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"zvýšení dle výk. výměr" 1		1,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							240 844,08	
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	153,700	380,00	58 406,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"osazení bet. silničních obrubníků do lože z betonu C20/25n XF3 dle výk. výměr" 153,7		153,700			
49	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	153,700	150,00	23 055,00	CS ÚRS 2020 01
50	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,800	380,00	6 004,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"osazení bet. chodnikových obrubníků do lože z betonu C20/25n XF3 dle výk. výměr" 15,80		15,800			
51	M	59217016	obrubník betonový chodnikový 1000x80x250mm	m	15,800	105,00	1 659,00	CS ÚRS 2020 01
52	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	21,500	320,00	6 880,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"řezání komunikace" 26-4,5		21,500			
53	K	919121213	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	21,500	156,00	3 354,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dle řezání spár" 21,5		21,500			
54	K	919721293	Geomříž pro vyztužení stávajícího asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií 100 kN/m	m2	326,310	146,00	47 641,26	CS ÚRS 2020 01
	VV		vyztužná textilie ze skelných vláken mezní pevnost 100/100 kN/m					
	VV		"dle plochy povrch.úpravy ÚK včetně spojovacího postřiku dle zvolené geotextilie" 326,31		326,310			
55	K	919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 250 mm	m	17,380	84,00	1 459,92	CS ÚRS 2020 01
	VV		"zarovnání na rozhraní povrch.úpravy ÚK a nové kce ÚK" 17,38		17,380			
56	K	919732111	Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tl do 2 mm	m2	326,310	190,00	61 998,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		"dle plochy povrch.úpravy ÚK" 326,31		326,310			
57	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	26,000	56,00	1 456,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"řezání dle výk. výměr" 26		26,000			
58	K	935932415	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 100 mm s roštem mústkovým z litiny	m	6,500	3 820,00	24 830,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		uvažuje se polymerbet. žlaby se spádem 0,5% pro liniové odvodnění					
	VV		včetně osazení a dodání všech dílů a čelních stěn					
	VV		"dle výk. výměr" 6,5		6,500			
59	K	935932611	Vpusť s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 100 mm	kus	1,000	4 100,00	4 100,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"pro liniové odvodn. vč.dodání a osazení všech dílů,vč. litinového roštu D400" 1		1,000			
D 997 Přesun sutě							97 790,44	
60	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	66,134	56,00	3 703,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na skládku do 4 km					
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 31,88		31,880			
	VV		"vyfrézovaný beton.materiál" 33,61		33,610			
	VV		Na deponii dle učení stavebníka 2 km - následně převezme zhotovitel					
	VV		"Vyfrézovaný AB materiál" 0,644		0,644			
	VV		Součet		66,134			
61	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	197,114	20,00	3 942,28	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na skládku do 4 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 31,88*(4-1)		95,640			
	VV		"vyfrézovaný beton.materiál" 33,61*(4-1)		100,830			
	VV		Na deponii dle určení stavebníka do 2 km - následně převezme zhotovitel					
	VV		"vyfrézovaný AB materiál" 0,644*(2-1)		0,644			
	VV		Součet		197,114			
62	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	106,614	56,00	5 970,38	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na skládku do 4 km					
	VV		"odstraněný beton.kryt vozovky" 100,277		100,277			
	VV		"odstraněný beton. kryt chodníků" 3,358		3,358			
	VV		"živice" 2,979		2,979			
	VV		Součet		106,614			
63	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	319,842	20,00	6 396,84	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na skládku do 4 km					
	VV		"odstraněný beton.kryt vozovky" 100,277*(4-1)		300,831			
	VV		"odstraněný beton.kryt chodníky" 3,358*(4-1)		10,074			
	VV		"živice" 2,979*(4-1)		8,937			
	VV		Součet		319,842			
64	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	31,268	56,00	1 751,01	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"vybourané mříže UV" 0,1		0,100			
	VV		Na skládku do 4 km					
	VV		"vytrhané obrubníky" 30,576+0,592		31,168			
	VV		Součet		31,268			
65	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	93,604	20,00	1 872,08	CS ÚRS 2020 01
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"vybourané mříže UV" 0,1*(2-1)		0,100			
	VV		Na skládku do 4 km					
	VV		"vytrhané obrubníky" (30,576+0,592)*(4-1)		93,504			
	VV		Součet		93,604			
66	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	103,635	400,00	41 454,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vybouraný beton.kryt vozovky" 100,277		100,277			
	VV		"vybouraný beton.kryt chodníků" 3,358		3,358			
	VV		Součet		103,635			
67	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	-0,644	450,00	-289,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		Zhotovitel ocení převzetí vyfrézovaných asf. vrstev na deponii stavebníka považovaných za znovuzískanou asfaltovou směs kvalitativní třídy ZAS-T4					
	VV		"frézovaný AB materiál" -0,644		-0,644			
	VV		Součet		-0,644			
68	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	64,778	400,00	25 911,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"vyfrézovaný beton.materiál" 33,61		33,610			
	VV		"vytrhané obrubníky" 30,576+0,592		31,168			
	VV		Součet		64,778			
69	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,979	450,00	1 340,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		"živice" 2,979		2,979			
	VV		Součet		2,979			
70	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	31,880	180,00	5 738,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 31,88		31,880			
D	998		Přesun hmot				4 454,78	
71	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	80,996	55,00	4 454,78	CS ÚRS 2020 01

D PSV Práce a dodávky PSV

667,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		771	Podlahy z dlaždic				667,05	
72	K	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	m	2,300	180,00	414,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"mtž obkladu podstupnice schodiště, dle výk.výměr" 2,3		2,300			
	VV		vč. PN, odstranění zbytku dlaždic					
73	M	LSS.DARSU718	dlaždice slinutá, 598 x 148 x 10 mm	m2	0,280	900,00	252,00	
	VV		"dlaždice mrazuvzdorná, dle výk.výměr" 0,28		0,280			
74	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,007	150,00	1,05	CS ÚRS 2020 01