

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 61/19
Stavba: Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

KSO: Hradec Králové

CC-CZ: 25.02.2020
 Datum:

Zadavatel:

IC:
 DIČ:

Uchazeč: **MATEX HK s.r.o.**

IC: 25968807
 DIČ: CZ25968807

Projektant: VIAPROJEKT s.r.o. HK

IC:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 029 825,03

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 029 825,03	426 263,26
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 456 088,29

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) na prvním listu Rekapitulace stavby vyplňte v sestavě

a) Souhrnný list
 - údaje o Uchazeči
 (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

b) Rekapitulace objektů
 - potřebné Ostatní náklady

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě

a) Krycí list
 - údaje o Uchazeči, pokud se liší od údajů o Uchazeči na Souhrnném listu
 (údaje se přenesou do ostatních sestav v daném listu)

b) Rekapitulace rozpočtu
 - potřebné Ostatní náklady

c) Celkové náklady za stavbu
 - ceny u položek
 - množství, pokud má žluté podbarvení
 - a v případě potřeby poznámku (ta je ve skrytém sloupci)

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 61/19
Stavba: Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Místo: Hradec Králové

Datum: 25.02.2020

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT s.r.o. HK

Uchazeč: MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel: _____

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů 2 029 825,03 2 456 088,29

A Zpevněné plochy
a příprava území
b návrh
B Vedlejší a ostatní náklady

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

a - příprava území

KSO:

Místo: Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 25.02.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

IČ:

25968807

DIČ:

CZ25968807

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**634 822,23**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	634 822,23	21,00%	133 312,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****768 134,90**

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:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

a - příprava území

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25.02.2020

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT

s.r.o. HK

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	247 297,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	65 543,20
997 - Přesun sutě	321 160,34
998 - Přesun hmot	821,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

a - příprava území

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25.02.2020

Zadavatel:

MATEX HK s.r.o.

Projektant:

VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

634 822,23

D HSV

Práce a dodávky HSV

634 822,23

D 1

Zemní práce

1	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2 včetně vybourání vjezdu-kryt dlažba 300/300, viz., příloha č.1 a č.3 9 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
2	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2 včetně vybourání vozíčkou - viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 (5,6+4,3+5,4+5,6+7+4,5+1,6)*0,25 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
3	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2 včetně vybourání ZD pro osazení varovného pásu, viz. příloha č.1 a č.3 5 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
4	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2 včetně vybourání chodníku -kryt dlažba 200/100, viz. příloha č.1 a č.3 8+9+2 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
5	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2 včetně vybourání chodníku-kryt dlažba 300/300, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 201+8,5+91+27,5+173 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
6	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 včetně vybourání komunikace-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 34+27,3+13,4+15,3+34 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
7	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 včetně vybourání zpevněné plochy-kryt kamenivo, viz. příloha č.1, č.2, č.3 5,2+8,2+2,8+4,5+3,4+13,4+18,5 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
8	K	113107170	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 včetně vybourání komunikace-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 34+27,3+13,4+15,3+34 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
9	K	113107182	Odstranění podkladu živického tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 včetně vybourání komunikace - kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 34+27,3+13,4+15,3+34 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
10	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2 včetně vybourání chodníku -kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 180+117 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
11	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 včetně vybourání chodníku-kryt dlažba 300/300, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 201+8,5+91+27,5+173 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
12	K	113107230	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl přes 200 m2 včetně vybourání chodníku-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 180+117 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
13	K	113107241	Odstranění podkladu živického tl 50 mm strojně pl přes 200 m2 včetně vybourání chodníku-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 180+117 Součet	m2				S ÚRS 2019 01
14	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2				S ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV vybourání chodníku-kryt dlažba 200/100, viz. příloha č.1 a č.3					
			vV 8+9+2					
			vV Součet					
15	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV vybourání zpevněné plochy-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 13,5+16,5					
			vV Součet					
16	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl do 50 m2	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV vybourání vjezdu-kryt dlažba 300/300, viz. příloha č.,1 a č.3					
			vV 9					
			vV Součet					
17	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV odbourání části konstrukce komunikace pro osazení vodícího proužku, viz. příloha č.1					
			vV (19+19)*0,25					
			vV Součet					
18	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV vybourání zpevněné plochy-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 13,5+16,5					
			vV Součet					
19	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV odbourání části konstrukce komunikace pro osazení vodícího proužku, viz. příloha č.1					
			vV (19+19)*0,25					
			vV Součet					
20	K	113154112	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2				CS ÚRS 2019 01
			vV u opravy stávající komunikace , viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 29,5+92+31,5+32					
			vV Součet					
21	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m				CS ÚRS 2019 01
			vV chodníkový kamenný, viz. příloha č.,1 a č.2 a č.3					
			vV 12,5+6,5+2+12,5+10,5+5,6+11,5+10,4+9+8,5					
			vV Součet					
22	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m				CS ÚRS 2019 01
			vV obrubník 200/200 ve dvou řadách , viz. příloha č.1 a č.2					
			vV 14*2					
			vV Součet					
23	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m				CS ÚRS 2019 01
			vV viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 4,4+18,6+13,9+2,5+6,6+14,5+8,1+45,8+38,9+14+6,5+4+1,2					
			vV Součet					
24	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV sejmutí ornice v tl. 10 cm, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV (29,2+22,9+24,5+10,3+18,6+38,2+14+24,8+12,2+21,3+54,5+40,8+11,7)*0,1					
			vV Součet					
25	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1					
			vV 0,8*1*55					
			vV Součet					
26	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1					
			vV 0,8*1*55					
			vV Součet					
27	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, 10% z celkové kubatury, viz. příloha č.1					
			vV (0,8*1*55)*0,1					
			vV Součet					
28	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV SDZ - posun , viz.příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 0,3*0,3*0,6*1					
			vV Součet					
29	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1					
			vV 0,46*0,46*55					
			vV Součet					
30	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV SDZ posun, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 0,3*0,3*0,6*1					
			vV Součet					
31	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV SDZ -posun, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV 0,3*0,3*0,6*1					
			vV Součet					
32	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1					
			vV 0,46*0,46*55					
			vV Součet					
33	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t				CS ÚRS 2019 01
			vV SDZ-posun, viz.příloha č.,1 a č.2 a č.3					
			vV (0,3*0,3*0,6*1)*1,8					
			vV Součet					
34	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1					
			vV 11,638*1,8					
			vV Součet					
35	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3				CS ÚRS 2019 01
			vV kabelové žlaby, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3					
			vV (0,8*1*55)-(0,46*0,46*55)					
			vV Součet					
36	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3				CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			kabelové žlaby, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 (0,46*0,46*55)-(0,2*0,215*55) Součet					
37	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t				CS ÚRS 2019 01
			kabelové žlaby, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 9,273*2 Součet					
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
38	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ posun, použijí se stávající značky-IP12+E5+E8d a P2, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 4 Součet					
39	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ -posun, použije se stávající sloupek s víčkem, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 1 Součet					
40	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ - posun, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 3*2 Součet					
41	K	919731112	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 150 mm	m				CS ÚRS 2019 01
			u napojení na stávající zpevněné plochy, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 4,5+4+4,5 Součet					
42	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m				CS ÚRS 2019 01
			u napojení na stávající komunikace, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 19,5+18,2+12,7+13,8+24+15,5+16,5+13,4+14+3,4+5 Součet					
43	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m				CS ÚRS 2019 01
			u napojení na stávající komunikace , viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 19,5+18,2+12,7+13,8+24+15,5+16,5+13,4+14+3,4+5 Součet					
44	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m				CS ÚRS 2019 01
			u napojení na stávající zpevněné plochy, viz. příloha č.,1 a č.2 a č.3 4,5+4+4,5 Součet					
45	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ posun, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 1 Součet					
46	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ posun, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 4 Součet					
47	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus				CS ÚRS 2019 01
			SDZ rušené -dopravní značka B28, viz. příloha č.1, č.2,č.3 1 Součet					
48	K	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2				CS ÚRS 2019 01
			odstranění stávajícího VDZ - V7a, viz. příloha č,1 (10*3/2) Součet					
49	K	967	Seřiznutí stávajících dřevin (keřů a stromů)-zajištění průchozního profilu)	m				
			zařiznutí+doprava +poplatek, viz. příloha č.1 a č.2 a č.3 20+9+2+2+10 Součet					
50	K	968	Vyčištění stávajících uličních vpustí	kus				
			vyčištění+doprava +poplatek, viz příloha č.1 a č.2 a č.3 3 Součet					
51	K	969	Montáž a dodávka kavelového žlabu z tvrzené PVC se zákrytem	m				
			kabelové žlaby, viz. příloha č.1 7+6+7+4+6+6+6+7 Součet					
52	K	9691	Stranová překládka inž.sítí	m				
			montážní práce+zemní práce, viz. příloha č.1 30 Součet					
		D 997	Přesun sutě					
53	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t				CS ÚRS 2019 01
			živice (124*0,22)+(30*0,098)+(297*0,098)+(185*0,103)+(9,5*0,22) Součet					
54	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t				CS ÚRS 2019 01
			sut' (124*0,29)+(124*0,24)+(30*0,44)+(19*0,29)+(297*0,24)+(297 *0,17)+(9*0,44)+(501*0,29)+(56*0,29)+(9,5*0,24) Součet					
55	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t				CS ÚRS 2019 01
			živice+příplatek za dalších 9 km 80,471*9 Součet					
56	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t				CS ÚRS 2019 01
			sut'+příplatek za dalších 9 km 373,97*9 Součet					
57	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t				CS ÚRS 2019 01
			vybourané hmoty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(5*0,26)+(19*0,26)+(9*0,255)+(501*0,255)+(179*0,04)+(28*0,205)+(89*0,205)+(8,5*0,255)		169,603			
			Součet					
58	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t				CS ÚRS 2019 01
			vybourané hmoty+příplatek za dalších 9 km					
			169,603*9					
			Součet					
59	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t				CS ÚRS 2019 01
			živice					
			(124*0,22)+(30*0,098)+(297*0,098)+(185*0,103)+(9,5*0,22)					
			Součet					
60	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t				CS ÚRS 2019 01
			sůl					
			(124*0,29)+(124*0,24)+(30*0,44)+(19*0,29)+(297*0,24)+(297*0,17)+(9*0,44)+(501*0,29)+(56*0,29)+(9,5*0,24)					
			Součet					
61	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t				CS ÚRS 2019 01
			vybourané hmoty					
			(5*0,26)+(19*0,26)+(9*0,255)+(501*0,255)+(179*0,04)+(28*0,205)+(89*0,205)+(8,5*0,255)					
			Součet					
62	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t				CS ÚRS 2019 01
			vybourané hmoty					
			169,603-18,245					
			Součet					
63	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t				CS ÚRS 2019 01
			sůl					
			(124*0,24)+(297*0,24)+(9,5*0,24)					
			Součet					
64	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t				CS ÚRS 2019 01
			živice					
			(124*0,22)+(30*0,098)+(297*0,098)+(185*0,103)+(9,5*0,22)					
			Součet					
65	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t				CS ÚRS 2019 01
			sůl					
			(124*0,29)+(30*0,44)+(19*0,29)+(297*0,17)+(9*0,44)+(501*0,29)+(56*0,29)					
			Součet					
66	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t				CS ÚRS 2019 01
			vybourané hmoty					
			(89*0,205)					
			Součet					
D	998		Přesun hmot					
67	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t				CS ÚRS 2019 01
68	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t				CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

b - návrh

KSO:

Místo: Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 25.02.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

IČ:

25968807

DIČ:

CZ25968807

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**1 337 930,80**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 337 930,80	21,00%	280 965,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 618 896,27**

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:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

b - návrh

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25.02.2020

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**1 337 930,80**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	239 264,57
3 - Svislé a kompletní konstrukce	18 774,12
5 - Komunikace pozemní	900 553,61
8 - Trubní vedení	2 700,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	159 880,98
998 - Přesun hmot	12 820,02
PSV - Práce a dodávky PSV	3 937,50
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 937,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

A - Zpevněné plochy

Soupis:

b - návrh

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25.02.2020

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 337 930,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 333 993,30

D 1

Zemní práce

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 výkop, viz. příloha č.1 260 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha č.1 260*0,1 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení výkop, 10% z celkové kubatury, viz. příloha č.1 260*0,1 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
4	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení sondy 3 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 sondy 3 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
6	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ornice pro ohumusování z meziskládky (323*0,1) Součet	m3				S ÚRS 2019 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 scházející ornice pro ohumusování (474*0,15)-(323*0,1) Součet	m3				S ÚRS 2019 01
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 násyp, viz. příloha č.1 20 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 výkop, viz. příloha č.1 260 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 ornice pro ohumusování 474*0,15 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 násyp, viz. příloha č.1 20 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
12	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 100 % PS násyp, viz. příloha č.1 20 Součet	m3				S ÚRS 2019 01
13	M	1711012	nákup vhodné zeminy do zhuštěných násypů násyp, viz. příloha č.1 20 Součet	m3				
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky výkop, viz. příloha č.1 260 Součet	m3				S ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t				CS ÚRS 2019 01
	VV		výkop, viz. příloha č.1					
	VV		260*1,8					
	VV		Součet					
16	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		zeleň, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
	VV		51,9+45,7+35,4+39+10,4+24,5+20,6+13,3+20,8+15,5+20,5+9,7+8,5+44,3+20,1+41,7+13,4+19,2+19,5					
	VV		Součet					
17	M	161302	nákup scházející ornice	m3				
	VV		scházející ornice, viz. příloha č.1					
	VV		(474*0,15)-(323*0,1)					
	VV		Součet					
18	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		viz. příloha č.1					
	VV		474					
	VV		Součet					
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg				CS ÚRS 2019 01
	VV		+ztrátě, viz. příloha č.1					
	VV		474*0,03*1,15					
	VV		Součet					
20	K	181951101	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		zeleň					
	VV		474					
	VV		Součet					
21	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		zpevněné plochy					
	VV		83+823					
	VV		Součet					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
22	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m				CS ÚRS 2019 01
	VV		viz. příloha č.1 a č.4					
	VV		5+4+4					
	VV		Součet					
23	M	339922	betonové palisády 160/160/1000, barva přírodní	kus				
	VV		+ztrátě osazené do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1, č.4 a č.6					
	VV		(4/0,16)*1,01					
	VV		Součet					
24	M	339923	betonová palisáda 160/160/600, barva přírodní	kus				
	VV		+ztrátě, osazená do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1, č.4, č.6					
	VV		4/0,16*1,01					
	VV		Součet					
25	M	339924	betonová palisáda 160/160/400, barva přírodní	kus				
	VV		+ztrátě, osazená do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1, č.4, č.6					
	VV		(5/0,16)*1,01					
	VV		Součet					
	D	5	Komunikace pozemní					
26	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		zpevněná plocha -kryt R-materiál, ŠD fr.0-32, viz. příloha č.1					
	VV		4+4,5+48,5+3					
	VV		Součet					
27	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		komunikace, ŠD fr. 0-32, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
	VV		(24+20+24)+(30*0,5)					
	VV		Součet					
28	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		napojení na stávající plochy-kryt živice, ŠD fr. 0-32, viz. příloha č.11 a č.4 a č.5 a č.6					
	VV		18+3+1					
	VV		Součet					
29	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		úprava podloží u chodníku a vjezdů a zpev. ploch ŠD fr. 0-32 v tl. 200 mm, viz. příloha č.1 a č.6					
	VV		41+22+688+60+12					
	VV		Součet					
30	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		vjezd-kryt kamenivo, ŠD fr. 0-32 v tl. 200 mm, napojení na stávající vjezdy, viz. příloha č.1 č.4 a č.5					
	VV		4+5+3					
	VV		Součet					
31	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		úprava podloží u komunikace ŠD fr. 0-32 v celkové tl. 400 mm, viz. příloha č.1, č.4, č.5, č.6					
	VV		(68+(30*0,5))*2					
	VV		Součet					
32	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		chodník, ŠD fr. 0-32, viz. příloha č.1, č.3, č.4, č.5, č.6, č.7					
	VV		21,5+113,5+63,5+21,5+135,5+76,5+79,5+167,5+9					
	VV		Součet					
33	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		vjezd, ŠD fr. 0-32, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6 a č.7					
	VV		9+17+8+7					
	VV		Součet					
34	K	564911511	Podklad z R-materiálu tl 50 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		zpevněná plocha -kryt R-materiál, viz. příloha č.1, č.3, č.4					
	VV		4+4,5+48,5+3					
	VV		Součet					
35	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		komunikace, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
	VV		24+20+24					
	VV		Součet					
36	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2				CS ÚRS 2019 01
	VV		napojení na stávající plochy, viz. příloha č.1, č.4, č.5					
	VV		18+3+1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet					
37	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2				S ÚRS 2019 01
			komunikace , viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6 (24+20+24)+(30*0,5)					
			Součet					
38	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2				S ÚRS 2019 01
			napojení na zpevněnou plochy-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			18+3+1					
			Součet					
39	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2				S ÚRS 2019 01
			komunikace , viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			83					
			Součet					
40	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2				S ÚRS 2019 01
			napojení na zpevněnou plochy-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			18+3+1					
			Součet					
41	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2				S ÚRS 2019 01
			oprava komunikace -kryt živice (po předchozím odfrézování), viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			32+34+73+10+31					
			Součet					
42	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2				S ÚRS 2019 01
			komunikace , viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			24+20+24					
			Součet					
43	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2				S ÚRS 2019 01
			napojení na zpevněnou plochy-kryt živice, viz., příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			18+3+1					
			Součet					
44	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2				S ÚRS 2019 01
			komunikace , viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			24+20+24					
			Součet					
45	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2				S ÚRS 2019 01
			napojení na zpevněnou plochy-kryt živice, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			18+3+1					
			Součet					
46	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2				S ÚRS 2019 01
			oprava komunikace -kryt živice (po předchozím odfrézování), viz. příloha č.1, a č.4 a č.5 a č.6					
			32+34+73+10+31					
			Součet					
47	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2				S ÚRS 2019 01
			vjezdy, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6 ač.7					
			9+17+8+7					
			Součet					
48	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2				S ÚRS 2019 01
			+ztratiné, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6 a č.7					
			(41-6,4)*1,03					
			Součet					
49	M	592451	reliéfní betonová dlažba pro nevidomé 200/100/80, barva červená	m2				S ÚRS 2019 01
			varovný pás u vjezdů+ztratiné					
			6,4*1,03					
			Součet					
50	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2				S ÚRS 2019 01
			osazení varovného pásu u stávající zpevněné plochy, viz. příloha č.5					
			5					
			Součet					
51	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2				S ÚRS 2019 01
			osazení varovné pásu, +ztratiné, viz. příloha č.1, č.5					
			5*1,03					
			Součet					
52	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2				S ÚRS 2019 01
			chodník, viz. příloha č.1, č.4, č.5, č.6, č.7					
			21,5+113,5+63,5+21,5+135,5+76,5+79,5+167,5+9					
			Součet					
53	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2				S ÚRS 2019 01
			chodník+ztratiné, viz. příloha č.1, č.4, č.5, č.6, č.7					
			(688-52,5)*1,01					
			Součet					
54	M	592451	reliéfní betonová dlažba pro nevidomé 200/100/80, barva červená	m2				S ÚRS 2019 01
			varovné a signální pásy u chodníku, +ztratiné, viz. příloha č.1, č.4, č.6, č.7					
			(1,7+1,4+14+1,3+1,5+6,8+5,5+1,5+1,2+3,4+1,7+1,3+1,7+2,8+2,4+4,3)*1,03					
			Součet					
55	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2				S ÚRS 2019 01
			vjezdy, viz. příloha č.1, č.4 a č.5 a č.6 a č.7					
			41					
			Součet					
56	K	596211214	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A	m2				S ÚRS 2019 01
			chodník, viz. příloha č.1, č.4, č.5, č.6, č.7					
			688					
			Součet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 8			Trubní vedení					
57	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže	kus				CS ÚRS 2019 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
58	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus				CS ÚRS 2019 01
			viz. příloha č.1 a č.4 a č.5					
			6					
			Součet					
59	M	91222	sloupek Z11g	kus				
			viz. příloha č.1 a č.4 a č.5					
			6					
			Součet					
60	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m				CS ÚRS 2019 01
			VDZ - návrh -V10b, viz. příloha č.4 a č.5					
			5					
			Součet					
61	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2				CS ÚRS 2019 01
			VDZ - návrh - V10f a V7a, viz. příloha č.4 a č.5					
			1,5+17					
			Součet					
62	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m				CS ÚRS 2019 01
			vodící proužek osazený na šířku 25 cm, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5					
			19+19					
			Součet					
63	M	915492	betonový vodící proužek 250/500/80, barva přírodní	kus				
			osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou+ztratiné, viz. příloha č.1 a č.4 a č.5					
			(38*2)*1,01					
			Součet					
64	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m				CS ÚRS 2019 01
			VDZ návrh - V10b, viz. příloha č.4 a č.5					
			5					
			Součet					
65	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2				CS ÚRS 2019 01
			VDZ - návrh - V10f + V7a, viz. příloha č.4 a č.5					
			1,5+17					
			Součet					
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m				CS ÚRS 2019 01
			osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1 a č.6					
			14+11,5+2,5+13,5+11,5+11+18,5+4+18+18+56+12,5					
			Součet					
67	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m				CS ÚRS 2019 01
			+ztratiné, barva přírodní, viz. příloha č.1 a č.6					
			191*1,01					
			Součet					
68	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m				CS ÚRS 2019 01
			osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1 a č.6					
			3,3+4,4+1,8+5,7+14,2+39,6+8+15,9+9,4+21,1+9,6+26,3+4,7+5,6+14+20,3+25+10,5+28,9+25,2+15,2+20,8+4,5					
			Součet					
69	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m				CS ÚRS 2019 01
			+ztratiné, barva přírodní, viz. příloha č.1 a č.6					
			334*1,01					
			Součet					
70	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m				CS ÚRS 2019 01
			osazený do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou, viz. příloha č.1 a č.6					
			3,6+3,6+4,1+4,1+4,2+2+2+4,2+4,2					
			Součet					
71	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m				CS ÚRS 2019 01
			+ztratiné, barva přírodní, viz. příloha č.1 a č.6					
			32*1,01					
			Součet					
72	K	919121132	Těsnění spár záhlvkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m				CS ÚRS 2019 01
			viz. příloha č.1					
			19+4,5+15+4+24+3,5+17,5+4,5					
			Součet					
73	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2				CS ÚRS 2019 01
			u opravy stávající komunikace -kryt živice(po předchozím odfrézování), viz. příloha č.1 a č.4 a č.5 a č.6					
			32+34+73+10+31					
			Součet					
74	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2				CS ÚRS 2019 01
			VDZ návrh, viz. příloha č.4 a č.5					
			(5*0,125)+1,5+17					
			Součet					
D 998			Přesun hmot					
75	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t				CS ÚRS 2019 01
76	K	998223091	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 1000 m	t				CS ÚRS 2019 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
77	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2				CS ÚRS 2019 01
			podél stávající podezdívky, viz. příloha č.1					
			63*0,5					
			Součet					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

B - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 25.02.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

IČ:

25968807

DIČ:

CZ25968807

Projektant:

VIAPROJEKT s.r.o. HK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**57 072,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 072,00	21,00%	11 985,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****69 057,12**

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:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

B - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25.02.2020

Zadavatel:

Projektant:

VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Uchazeč:

MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN4 - Inženýrská činnost	12 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	7 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníku-ul. Bratří Štefanů, Hradec Králové-j jižní část

Objekt:

B - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Hradec Králové

Datum: 25.02.2020

Zadavatel:

Projektant: VIAPROJEKT
s.r.o. HK

Uchazeč: MATEX HK s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady								
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce								
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl.	1,000			RS 2019 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl.	1,000			RS 2019 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl.	1,000			RS 2019 01
D VRN3 Zařízení staveniště								
4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl.	1,000			RS 2019 01
	VV		stavební buňky, toiky, napojení na inž. sítě atd.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
5	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl.	1,000			RS 2019 01
	VV		zabezpečení staveniště v souladu s nařízením vlády 591/2006 Sb.					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
D VRN4 Inženýrská činnost								
6	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	3,000			RS 2019 01
D VRN7 Provozní vlivy								
7	K	070001000	Provozní vlivy	kpl.	1,000			RS 2019 01
8	K	072002000	Silniční provoz	kpl.	1,000			RS 2019 01
	VV		dopravní značení					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet				1,000	
D VRN9 Ostatní náklady								
9	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl.	1,000			RS 2019 01
10	K	091504000	Náklady související s publikační činností	kpl.	1,000			RS 2019 01