

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VG1051
Stavba: Kraslice - oprava levostranného chodníku ul. Havlíčkova

KSO:
Místo: Kraslice

CC-CZ:
Datum: 18. 12. 2023

Zadavatel:
Město Kraslice

IČ: 00259438
DIČ: CZ00259438

Zhotovitel:
KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903
DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 97 699,06

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
21,00%	21,00%	97 699,06	20 516,80
snižená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 118 215,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Ing. Jan
Šimek

Digitálně podepsal
Ing. Jan Šimek
Datum: 2024.07.22
08:32:56 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Lukáš
Kolár

Digitálně
podepsal Lukáš
Kolár
Datum: 2024.07.18
08:01:14 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VG1051

Stavba: Kraslice - oprava levostranného chodníku ul. Havlíčkova

Místo: Kraslice

Datum: 18. 12. 2023

Zadavatel: Město Kraslice

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		97 699,06	118 215,86
005	ZL05 - změny stavby úsek č.2 stan. 0,062 - 0,645km	97 699,06	118 215,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - oprava levostranného chodníku ul. Havlíčkova

Objekt:

005 - ZL05 - změny stavby úsek č.2 stan. 0,062 - 0,645km

Místo: Kraslice ul. Havlíčkova

Datum: 18. 12. 2023

Zadavatel: Město Kraslice

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

97 699,06

HSV - Práce a dodávky HSV

97 699,06

1 - Zemní práce

58 765,71

5 - Komunikace pozemní

10 424,61

8 - Trubní vedení

3 118,47

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-12 642,44

997 - Přesun sutě

37 120,14

998 - Přesun hmot

912,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - oprava levostranného chodníku ul. Havlíčkova

Objekt:

005 - ZL05 - změny stavby úsek č.2 stan. 0,062 - 0,645km

Místo: Kraslice ul. Havlíčkova

Datum: 18. 12. 2023

Zadavatel: Město Kraslice

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

97 699,06

D HSV Práce a dodávky HSV 97 699,06

D 1 Zemní práce 58 765,71

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	25,500	127,00	3 238,50
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

PP Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva

VV sjezd č.p. 1274
VV 17*1,5

25,500

2	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	4,700	52,65	247,46
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

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 drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

VV úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km
VV 5,5*0,4
VV úprava sjezdu stan. 0.625km
VV 5*0,5
VV Součet

2,200

2,500

4,700

105	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	357,500	148,00	52 910,00
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

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 odstr betonů za autobusovým zálivem stan. 0.386 - 0.415km

VV "chodník od autobus zálivu k vjezdu do školy 2vrstvy"
VV (2,5*29,5)*2

147,500

VV "vjezd škola" 13

13,000

VV odstr betonů v chodníku stan 0.415 - 0.495km vč. odpočtu rýhy

VV 197

197,000

VV Součet

357,500

3	K	113107242	Odstranění podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	-20,800	44,19	-919,15
---	---	-----------	--	----	---------	-------	---------

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 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm

VV úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km

VV 5,5*0,4

2,200

VV úprava sjezdu stan. 0.625km

VV 5*0,5

2,500

VV úprava sjezdu č.p. 1274

VV -17*1,5

-25,500

VV Součet

-20,800

5	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	37,000	85,80	3 174,60
---	---	-----------	------------------------------------	---	--------	-------	----------

PP Vytrhání obrub s výběrem lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých

VV odstr. žul. kostek pro osazení park. obrub stan 0.160-0.165km

VV 5

5,000

VV odstr. žul. kostek pro osazení park. obrub stan 0.475-0.480km

VV 5

5,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		odstr. stáv. kamenných obrub skrytých v konstrukci chodníku stan. 0.585-0.605km				
	VV		20		20,000		
	VV		odstr. stáv. kamenných obrub skrytých v konstrukci chodníku stan. 0.628-0.635km				
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		37,000		
6	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	4,700	24,32	114,30
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním				
	VV		úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km				
	VV		5,5*0,4		2,200		
	VV		úprava sjezdu stan. 0.625km				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Součet		4,700		
D	5		Komunikace pozemní				10 424,61
7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	-46,500	194,00	-9 021,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	VV		úprava sjezdu č.p. 1274				
	VV		-17*1,5		-25,500		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1226				
	VV		-4*1,5		-6,000		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1356				
	VV		-5*1,5		-7,500		
	VV		-5*1,5		-7,500		
	VV		Součet		-46,500		
110	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	46,500	268,00	12 462,00
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm				
	VV		úprava sjezdu č.p. 1274				
	VV		17*1,5		25,500		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1226				
	VV		4*1,5		6,000		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1356				
	VV		5*1,5		7,500		
	VV		5*1,5		7,500		
	VV		Součet		46,500		
8	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	4,700	416,30	1 956,61
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm				
	VV		úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km				
	VV		5,5*0,4		2,200		
	VV		úprava sjezdu stan. 0.625km				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Součet		4,700		
202	K	572341111R	Ruční vyspravení krytu komunikací po překopech pl přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	4,700	819,20	3 850,24
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm				
	VV		úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km				
	VV		5,5*0,4		2,200		
	VV		úprava sjezdu stan. 0.625km				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Součet		4,700		
10	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	-10,400	441,15	-4 587,96
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní				
	VV		úprava sjezdu č.p. 1274				
	VV		-12*0,4		-4,800		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1226				
	VV		-4*0,4		-1,600		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1356				
	VV		-5*0,4		-2,000		
	VV		-5*0,4		-2,000		
	VV		Součet		-10,400		
13	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	10,400	554,30	5 764,72
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná				
	VV		úprava sjezdu č.p. 1274				
	VV		12*0,4		4,800		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1226				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		4*0,4		1,600		
	VV		úprava sjezdu č.p. 1356				
	VV		5*0,4		2,000		
	VV		5*0,4		2,000		
	VV		Součet		10,400		
D	8		Trubní vedení				3 118,47
107	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	0,500	86,80	43,40
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110				
	VV		nápojení dešť. svodu objekt č.p. 1287				
	VV		0,5		0,500		
108	M	28611113	trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4	m	0,515	171,00	88,07
	PP		trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4				
	VV		0,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		0,515		
109	K	877260310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 100	kus	5,000	218,00	1 090,00
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 100				
	VV		nápojení dešť. svodu objekt č.p. 1287				
	VV		5		5,000		
110	M	28617160	koleno kanalizační PP SN16 15° DN 100	kus	3,000	140,00	420,00
	PP		koleno kanalizační PP SN16 15° DN 100				
111	M	28617180	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 100	kus	2,000	140,00	280,00
	PP		koleno kanalizační PP SN16 45° DN 100				
200	K	8994311R1	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	1,000	1 197,00	1 197,00
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur				
	VV		1		1,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-12 642,44
16	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-36,000	288,00	-10 368,00
	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		skutečnost				
	VV		-36		-36,000		
17	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	-36,720	141,45	-5 194,04
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm				
	VV		skutečnost				
	VV		-36*1,02		-36,720		
27	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 150 do 200 mm	m	8,000	38,60	308,80
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm				
	VV		úprava sjezdu u objektu č.p. 919 stan. 0.252 - 0.258km				
	VV		5,5		5,500		
	VV		úprava sjezdu stan. 0.625km				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Součet		8,000		
112	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	4,600	290,00	1 334,00
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm				
	VV		zařízení bet.základu pro napojení zámk. dl. vjezd stan. 0.555km				
	VV		4,6		4,600		
101	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,320	3 990,00	1 276,80
	PP		Bourání základů z betonu prostého				
	VV		vybour. obeton. lapače střešních splavenin pro osazení park. obrub stan 0.160km				
	VV		0,5*0,4*0,4		0,080		
	VV		bourání betonů pro napojení zámk. dl. u vjezdu stan. 0.555km				
	VV		1,6*0,15		0,240		
	VV		Součet		0,320		
D	997		Přesun sutě				37 120,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km (skládka 5 km)	t	-3,213	44,73	-143,72
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		"kamenivo" 1,363		1,363		
	VV		"živice" -4,576		-4,576		
	VV		Součet		-3,213		
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů (další 4 km)	t	-12,852	8,24	-105,90
	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		"kamenivo" 1,363*4		5,452		
	VV		"živice" -4,576*4		-18,304		
	VV		Součet		-12,852		
31	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km (skládka 5 km)	t	127,558	44,56	5 683,98
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km				
	VV		"betony+obruby" 116,188+10,73+0,64		127,558		
32	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů (další 4 km)	t	500,192	5,28	2 641,01
	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		"betony" (116,188+8,7+0,16)*4		500,192		
33	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3,762	91,50	344,22
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti				
	VV		"obruby sjezd" 1,45		1,450		
	VV		"živice úprava sjezdu" 1,034		1,034		
	VV		"kamenivo úprava sjezdu" 0,638		0,638		
	VV		"vybour. betony" 0,64		0,640		
	VV		Součet		3,762		
34	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	127,558	225,00	28 700,55
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01				
	VV		"betony+obruby" 116,188+10,73+0,64		127,558		
	D	998	Přesun hmot				912,57
37	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	7,701	118,50	912,57
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu				
	VV		7,701		7,701		