

Nabídkový rozpočet

Technické služby Vlašim s.r.o. - Oprava ulice J. V. Sládka (část 1 + část 2) - Vlašim

Stavba: ulice J. V. Sládka - Vlašim

datum: 24.3.2021

Místo: ulice J. V. Sládka - Vlašim

Zadavatel: Technické služby Vlašim s.r.o.

Uchazeč: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K	R - pol.1	Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením stavebních prací - komplet	kpł	1,000	15 000,00	15 000,00
2	K	R - pol.2	Zařízení a zabezpečení staveniště (Zřízení, provoz, demontáž) - komplet	kpł	1,000	15 000,00	15 000,00
3	K	R - pol.3	Dopravně inženýrské opatření - (dopravní značky + zetka) - omezení provozu v průběhu stavebních prací - komplet	kpł	1,000	9 520,00	9 520,00
4	K	R - pol.4	Vedlejší a ostatní náklady - (vlastní zaměření, doprava strojů a mechanizace) - komplet	kpł	1,000	30 000,00	30 000,00
5	K	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hloubky do 100 mm - dl.10m - ŘEZ - SPÁRA - začátek úseku	m	10,000	150,00	1 500,00
6	K	113107182	Odstranění stávajícího podkladu (strojně) do tl.100 mm s nalož. na dopr.prostředek, plochy do 200 m2 - PLOCHA A1 = 94,5m2	m2	94,500	100,00	9 450,00
7	K	997221551	Vodorovná doprava materiálů bez naložení, ale se složením do 1 km - PLOCHA A1 = 94,5m2 x tl.0,1m = 9,45m3 x 2,64 = 24,95 = 25t	t	25,000	50,00	1 250,00
8	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy materiálů - PLOCHA A1 = 94,5m2 x tl.0,1m = 9,45m3 x 2,64 = 24,95 = 25t	t	25,000	15,00	375,00
9	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu - PLOCHA A1 = 94,5m2 x tl.0,1m = 9,45m3 x 2,64 = 24,95 = 25t	t	25,000	200,00	5 000,00
10	K	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hloubky do 100 mm - dl.3m + 7m + 3m = 13m - ŘEZ - SPÁRA - konec úseku	m	13,000	100,00	1 300,00
11	K	113154124	Frézování živého krytu tl.100 mm s nalož. na dopr.prostředek, plochy do 500 m2 bez překážek v trase - PLOCHA A3 = 308m2	m2	308,000	150,00	46 200,00
12	K	997221551	Vodorovná doprava materiálů bez naložení, ale se složením do 1 km - PLOCHA A3 = 308m2 x tl.0,1m = 30,8m3 x 2,64 = 81,31 = 82t	t	82,000	50,00	4 100,00
13	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy materiálů - PLOCHA A3 = 308m2 x tl.0,1m = 30,8m3 x 2,64 = 81,31 = 82t	t	82,000	15,00	1 230,00
14	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového - PLOCHA A3 = 308m2 x tl.0,1m = 30,8m3 x 2,64 = 81,31 = 82t	t	82,000	200,00	16 400,00
15	K	181951102	Úprava podkladní vrstvy po strojním odstranění se zhutněním - PLOCHA A1 = 94,5m2	m2	94,500	15,00	1 417,50
16	K	181951102	Úprava stávající podkladní vrstvy se zhutněním - PLOCHA A2 = 390,5m2	m2	390,500	15,00	5 857,50
17	K	181951102	Úprava podkladní vrstvy po frézování se zhutněním - PLOCHA A3 = 308m2	m2	308,000	15,00	4 620,00
18	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 - CELKOVÁ PLOCHA A = A1+A2+A3 = 94,5+390,5+308 = 793m2	m2	793,000	15,00	11 895,00
19	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (OKS) tl 50 mm š přes 3 m	t	148,000	2 850,00	421 800,00
20	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2 - CELKOVÁ PLOCHA A = A1+A2+A3 = 94,5+390,5+308 = 793m2	m2	793,000	15,00	11 895,00
21	K	577144221	Asfalt. beton vrstva obrusná ACO 11, tř. II tl 50 mm z nemodifik. asfaltu - CELKOVÁ PLOCHA A = A1+A2+A3 = 94,5+390,5+308 = 793m2	m2	793,000	380,00	301 340,00
22	K	919732211	Styčná spára při napoj. nového žvič. povrchu na stávající - dl.10m+3m+3m+7m = 23m - ZÁLVKA - SPÁRA - začátek úseku + konec úseku	m	23,000	450,00	10 350,00
23	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže - CELKEM NA CELÉ PLOŠE = 3kusy	kus	3,000	3 500,00	10 500,00
24	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu - CELKEM NA CELÉ PLOŠE = 2 kusy	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
25	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hydrantu (voda) - CELKEM NA CELÉ PLOŠE = 10 kusů	kus	10,000	3 500,00	35 000,00

CELKOVÁ CENA - ČÁST 1 + ČÁST 2 - V KČ BEZ DPH

Oprava ulice J. V. Sládka - část 1 - Vlašim

1 498 000,00

978 000,00

Poznámka: Jedná se o opravu ulice J. V. Sládka - část 1 - Vlašim!

Poznámka: Celková plocha A = 793m2

Poznámka: Před zahájením stavebních prací je nutné vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí - z důvodu částečného odstranění povrchů (plocha A1 + A3) - viz.dokument zaměření!!

Poznámka: Před zahájením stavebních prací bude provedeno zařízení a zabezpečení staveniště a dopravně inženýrské opatření - trvání po dobu stavby (omezení provozu)!!!

Poznámka: Před zahájením stav. prací budou provedeny (osazeny) všechny silniční obrubníky podél ulice z obou stran - zajistí objednatel - Technické služby Vlašim s.r.o.!!! - NENÍ SOUČÁSTÍ CNI!!

Poznámka: Fakturováno dle skutečně provedených prací!!

Oprava ulice J. V. Sládka - část 2 - Vlašim

520 000,00

1	K	R - pol.1	Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením stavebních prací - komplet	kpl	1,000	10 075,00	10 075,00
2	K	R - pol.2	Dopravně inženýrské opatření - (dopravní značky + zetka) - omezení provozu v průběhu stavebních prací - komplet	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
3	K	R - pol.3	Vedlejší a ostatní náklady - (Vlastní zaměření, doprava strojů a mechanizace) - komplet	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
4	K	919735112	Řezání stávajícího živého krytu hloubky do 100 mm - dl.5,8m+ 6,1m + 6,4m = 24,4 = 25m - ŘEZ - SPÁRA - začátek a konec úseku	m	25,000	150,00	3 750,00
5	K	113154124	Frezování živého krytu tl.100 mm s nalož.na dopr.prostředek, plochy do 500 m ² bez překážek v trase - CELÁ PLOCHA = 398m ²	m ²	398,000	150,00	59 700,00
6	K	997221551	Vodorovná doprava materiálů bez naložení, ale se složením do 1 km - CELÁ PLOCHA = 398m ² x tl.0,1m = 39,8m ³ x 2,64 = 105,1 = 105t	t	105,000	50,00	5 250,00
7	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy materiálů - CELÁ PLOCHA = 398m ² x tl.0,1m = 39,8m ³ x 2,64 = 105,1 = 105t	t	105,000	15,00	1 575,00
8	K	181951102	Úprava podkladní vrstvy vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním - CELÁ PLOCHA = 398m ²	m ²	398,000	15,00	5 970,00
9	K	573111111	Postřík živičný infiltrační s pospem z asfaltu množství 0,60 kg/m ² - CELÁ PLOCHA = 398m ²	m ²	398,000	15,00	5 970,00
10	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm šířka přes 3 m	t	75,000	2 850,00	213 750,00
11	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m ² - CELÁ PLOCHA = 398m ²	m ²	398,000	15,00	5 970,00
12	K	577144221	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu - CELÁ PLOCHA = 398m ²	m ²	398,000	380,00	151 240,00
13	K	919732211	Styčná spára napojení nového živič. povrchu na stáv. - dl.5,8m+ 6,1m + 6,4m = 24,4 = 25m - ŘEZ - SPÁRA - začátek a konec úseku	m	25,000	450,00	11 250,00
14	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hydrantu (vođa) - CELKEM NA CELÉ PLOŠE = 3kusy	kus	3,000	3 500,00	10 500,00

Poznámka: Jedná se o opravu ulice J. V. Sládka - část 2 - Vlašim!!

Poznámka: Celková plocha A = 398m²

Poznámka: Vyfrézovaný materiál se pouze odveze do Technických služeb Vlašim s.r.o. - zde se uloží - BEZ POPLATKU!!!

Poznámka: Před zahájením stavebních prací je nutné vytyčení podzemních inženýrských sítí - z důvodu frézování stávajícího asfaltového povrchu!!

Poznámka: Před zahájením stavebních prací bude provedeno dopravně inženýrské opatření - trvání po dobu stavby (omezení provozu)!!!

Poznámka: Fakturováno dle skutečně provedených prací!!