

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 294

Stavba: Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

KSO:
Místo: Mařín u Jevíčka

CC-CZ:
Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:
Město Jevíčko

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
M - SILNICE a.s.

IČ: 42196868
DIČ: CZ421968

Projektant:
BETA PROJEKT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			4,976,911.09
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	4,976,911.09	1,045,151.33
snížená	12.00%	0.00	0.00

Cena s DPH	v	CZK	6,022,062.42
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 294

Stavba: Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Místo: **Mařín u Jevíčka**

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Město Jevíčko

Projektant: BETA PROJEKT s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:



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

Náklady stavby celkem

4,976,911.09

6,022,062.42

SO 01	Rekonstrukce polní cesty HC1-R	4,844,430.09	5,861,760.41	STA
01	Komunikace	3,716,439.60	4,496,891.92	Soupis
02	Komunikace v zastavěné části	831,228.31	1,005,786.26	Soupis
03	Propustek	296,762.18	359,082.24	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	132,481.00	160,302.01	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

01 - Komunikace

KSO:

Místo: Mařín u Jevíčka

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:

Město Jevíčko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ421968

Projektant:

BETA PROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3,716,439.60

DPH základní
snížená

Základ daně
3,716,439.60
0.00

Sazba daně
21.00%
12.00%

Výše daně
780,452.32
0.00

Cena s DPH

v CZK

4,496,891.92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

01 - Komunikace

Místo:

Mařín u Jevíčka

Zadavatel:

Město Jevíčko

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Datum:

28. 8. 2024

Projektant:

BETA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3,716,439.60

HSV - Práce a dodávky HSV

3,716,439.60

1 - Zemní práce

1,006,665.74

5 - Komunikace pozemní

2,597,266.58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

01 - Komunikace

Místo: Mařín u Jevíčka

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Město Jevíčko

Projektant: BETA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

3,716,439.60

D HSV Práce a dodávky HSV

3,716,439.60

D 1 Zemní práce

1,006,665.74

1	K	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m2	385.500			
PP			Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu					
P			Poznámka k položce: Včetně nákladů na přihmování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.					
VV			zapojený porost					
VV			385,5		385.500			
2	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	385.500			CS ÚRS 2024 02
PP			Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111251102					
VV			zapojený porost					
VV			385,5		385.500			
3	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101					
P			Poznámka k položce: Nařezání kmene na manipulovatelné kusy.					
VV			D.1					
VV			1		1.000			
4	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	11.000			CS ÚRS 2024 02
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101102					
P			Poznámka k položce: Nařezání kmene na manipulovatelné kusy.					
VV			D.1					
VV			11		11.000			
5	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101103					
P			Poznámka k položce: Nařezání kmene na manipulovatelné kusy.					
VV			D.1					
VV			12		12.000			
6	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 700 do 900 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101104					
P			Poznámka k položce: Nařezání kmene na manipulovatelné kusy.					
VV			D.1					
VV			1		1.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101122					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Nařezání kmenu na manipulovatelné kusy.					
	VV		D.1					
	VV		1				1.000	
8	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	26.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112111111					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		Včetně likvidace ohniště.					
	VV		D.1					
	VV		26				26.000	
9	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101					
	VV		D.1					
	VV		1				1.000	
10	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102					
	VV		D.1					
	VV		1+11				12.000	
11	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251103					
	VV		D.1					
	VV		12				12.000	
12	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251104					
	VV		D.1					
	VV		1				1.000	
13	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	187.500			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122252204					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2					
	VV		100				100.000	
	VV		krajnice					
	VV		87,5				87.500	
	VV		Součet				187.500	
14	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201401					
	VV		D.1					
	VV		1				1.000	
15	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	11.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201402					
	VV		D.1					
	VV		11				11.000	
16	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201403					
	VV		D.1					
	VV		12				12.000	
17	K	162201404	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201404					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
18	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201406					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
19	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201411					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
20	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	11.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201412					
	VV		D.1					
	VV		11		11.000			
21	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201413					
	VV		D.1					
	VV		12		12.000			
22	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 700 do 900 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201414					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
23	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201416					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
24	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201421					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
25	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201422					
	VV		D.1					
	VV		11+1		12.000			
26	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	12.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201423					
	VV		D.1					
	VV		12		12.000			
27	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 700 do 900 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201424					
	VV		D.1					
	VV		1		1.000			
28	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	187.500			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornin tříd těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103 Poznámkka k položce: <input type="checkbox"/> Uložení na mezideponii. VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV s2 VV 100 VV krajnice VV 87,5 VV Součet				100.000 87.500 187.500	
29	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	187.500			S ÚRS 2024 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117 Poznámkka k položce: <input type="checkbox"/> Přemístění na trvalou skládku. <input type="checkbox"/> P Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, popřípadě s vybouranými hmotami, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy či vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy či vybouraných hmot zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy, sutí, či vybouraných hmot. <input type="checkbox"/> VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV s2 VV 100 VV krajnice VV 87,5 VV Součet				100.000 87.500 187.500	
30	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1,875.000			S ÚRS 2024 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119 VV příplatek za dalších 10km VV 187,5*10				1,875.000	
31	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	187.500			S ÚRS 2024 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111 Poznámkka k položce: <input type="checkbox"/> P Naložení na mezideponii. VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV 187,5				187.500	
32	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	337.500			S ÚRS 2024 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV s2 VV 100 VV krajnice VV 87,5 VV Součet VV 187,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství				100.000 87.500 187.500 337.500	
33	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	375.000			S ÚRS 2024 02
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201 Poznámkka k položce: <input type="checkbox"/> P Trvalá skládka+mezideponie <input type="checkbox"/> VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV mezideponie VV 187,5 VV trvalá skládka VV 187,5 VV Součet				187.500 187.500 375.000	
34	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích bez zhutnění	m2	3,758.000			S ÚRS 2024 02
			PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních bez zhutnění Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181152301					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 zelené plochy 3758				3,758.000	
35	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	664.300			CS ÚRS 2024 02
			PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181152302 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV s2 s přesahem VV 223*1,1 VV výhybna s přesahem VV 220*1,1 VV s3 VV 177 VV Součet			245.300 242.000 177.000 664.300		
36	K	181451122	Založení lučního trávniku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Založení trávniku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451122 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV zelené plochy VV 3758			3,758.000		
37	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	187.900			CS ÚRS 2024 02
			PP osivo směs travní krajinná-svahová VV 3758*0,05 'Přepočtené koeficientem množství			187.900		
38	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182151111 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV zelené plochy VV 3758			3,758.000		
39	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182351133 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV zelené plochy VV 3758			3,758.000		
40	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	676.440			CS ÚRS 2024 02
			PP zemina pro terénní úpravy - tříděná VV 3758*0,18 'Přepočtené koeficientem množství			676.440		
41	K	183101315	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	39.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183101315 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV třeseň VV 39			39.000		
42	K	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Obdělání půdy kultivátorováním na svahu přes 1:5 do 1:2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403115 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV zelené plochy VV 3758			3,758.000		
43	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403211 VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4 VV zelené plochy VV 3758			3,758.000		
44	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403253					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		3758			3,758.000		
45	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403261					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		3758			3,758.000		
46	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	39.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184102115					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39			39.000		
47	M	02618501	Strom s balem - třešeň v. 140cm	kus	39.000			
	PP		Strom s balem - třešeň v. 140cm					
	VV		21,66645*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			39.000		
48	K	184215133	Ukotvení kmene dřeviny v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	39.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184215133					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39			39.000		
49	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	117.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m					
	VV		39*3 'Přepočtené koeficientem množství			117.000		
50	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	58.500			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184501121					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39*1,5			58.500		
51	M	JTA.67390855	textilie jutařská PETEX 100g/m2 š 150cm	m2	64.350			
	PP		textilie jutařská PETEX 100g/m2 š 150cm					
	VV		58,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			64.350		
52	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	39.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184806111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39			39.000		
53	K	184851112	Hnojení roztokem hnojiva ve svahu přes 1:5 do 1:2	m3	0.113			CS ÚRS 2024 02
	PP		Hnojení roztokem hnojiva na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184851112					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		3758*0,00003			0.113		
54	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	113.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		hnojivo průmyslové					
	VV		0,113*1000 'Přepočtené koeficientem množství			113.000		
55	K	184853512	Chemické odplevelení před založením kultury přes 20 m2 postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2 strojně	m2	3,758.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184853512					
	P		Poznámka k položce: □ Včetně dovozu vody do 10 km. □					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		3758			3,758.000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	25234001	herbucid totální systémový neselektivní	litr	3.758		3	CS ÚRS 2024 02
	PP		herbucid totální systémový neselektivní					
	VV		3758*0,001 'Přepočtené koeficientem množství		3.758			
57	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	39.000		0	CS ÚRS 2024 02
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184911421					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39		39.000			
58	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4.017		8	CS ÚRS 2024 02
	PP		kůra mulčovací VL					
	VV		39*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		4.017			
59	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	7.800		0	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804312					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39*0,2		7.800			
60	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	7.800		0	CS ÚRS 2024 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185851121					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		39*0,2		7.800			
61	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	39.000		0	CS ÚRS 2024 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185851129					
	VV		Do 6km					
	VV		7,8*5		39.000			
D 5 Komunikace pozemní							2.597,266.58	
62	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	2,331.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564831111					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		ŠD fr. 0/32					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888		1,888.000			
	VV		s2					
	VV		223		223.000			
	VV		výhybna					
	VV		220		220.000			
	VV		Součet		2,331.000			
63	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	185.850			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564861111					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		ŠD fr. 0/63					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s3					
	VV		177*1,05		185.850			
64	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	487.300			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871111					
	P		Poznámka k položce:☐					
	VV		ŠD fr. 0/63					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2 s přesahem					
	VV		223*1,1		245.300			
	VV		výhybna s předahem					
	VV		220*1,1		242.000			
	VV		Součet		487.300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	2,633.400			CS ÚRS 2024 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888*1,05		1,982.400			
	VV		s2					
	VV		223*1,05		234.150			
	VV		výhybna					
	VV		220*1,05		231.000			
	VV		s3					
	VV		177*1,05		185.850			
	VV		Součet		2,633.400			
66	K	565211111	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm	m2	185.850			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565211111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s3					
	VV		177*1,05		185.850			
67	K	567532122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 220 do 250 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	1,888.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 220 do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567532122					
	P		Poznámka k položce: □ Rozhrnutí přidávaného kameniva, sejmuti do hloubky 250mm, smísení hmot s vlhčením a uložení zpět, vyrovnání profilu v příčném i podélném směru, zhutnění silničním válcem, cementové pojivo v množství 3%/t □					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888		1,888.000			
68	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	28.320			CS ÚRS 2024 02
	PP		cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa					
69	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	302.080			CS ÚRS 2024 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
70	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	875.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro péší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569931132					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		krajnice z recyklátu					
	VV		875		875.000			
71	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	2,633.400			CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888*1,05		1,982.400			
	VV		s2					
	VV		223*1,05		234.150			
	VV		výhybna					
	VV		220*1,05		231.000			
	VV		s3					
	VV		177*1,05		185.850			
	VV		Součet		2,633.400			
72	K	573231109	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	2,508.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231109					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888		1,888.000			
	VV		s2					
	VV		223		223.000			
	VV		výhybna					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		220			220.000		
	VV		s3					
	VV		177			177.000		
	VV		Součet			2,508.000		
73	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2,508.000			S ÚRS 2024 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134131					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		1888			1,888.000		
	VV		s2					
	VV		223			223.000		
	VV		výhybna					
	VV		220			220.000		
	VV		s3					
	VV		177			177.000		
	VV		Součet			2,508.000		
74	K	552	Dřevěné přehračky D+M	soubor	1.000			
	PP		Dřevěné přehračky D+M					
	P		Poznámka k položce: V položce 14 kusů dřevěných přehrázek výšky 500mm					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				13,643.00	
75	K	962041211	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého	m3	4.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdí a pilířů z prostého betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962041211					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		propustek DN 400					
	VV		2*2			4.000		
76	K	966008112	Bourání trubního propustku DN přes 300 do 500	m	7.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008112					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		propustek DN 400					
	VV		7			7.000		
D	997		Přesun sutě				13,311.00	
77	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	15.660			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221571					
	P		Poznámka k položce: Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, popřípadě s vybouranými hmotami, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy či vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy či vybouraných hmot zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zaokalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy, sutí, či vybouraných hmot.					
78	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	297.540			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221579					
	VV		Do 20km					
	VV		15,66*19			297.540		
79	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	15.660			CS ÚRS 2024 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861					
D	998		Přesun hmot					
80	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	2,851.776			CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

02 - Komunikace v zastavěné části

KSO:

Místo: Mařín u Jevíčka

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:

Město Jevíčko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ421968

Projektant:

BETA PROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

831,228.31

DPH základní
snížená

Základ daně

831,228.31

Sazba daně

21.00%

Výše daně

174,557.95

0.00

12.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

1,005,786.26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

02 - Komunikace v zastavěné části

Místo:

Mařín u Jevíčka

Zadavatel:

Město Jevíčko

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Datum:

28. 8. 2024

Projektant:

BETA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

831,228.31

HSV - Práce a dodávky HSV

831,228.31

1 - Zemní práce

198,416.21

2 - Zakládání

34,503.00

5 - Komunikace pozemní

542,099.23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15,731.00

997 - Přesun sutě



998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

02 - Komunikace v zastavěné části

Místo: Mařín u Jevíčka

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Město Jevíčko

Projektant: BETA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

831,228.31

D HSV Práce a dodávky HSV

831,228.31

D 1 Zemní práce

198,416.21

1	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	82.500			CS ÚRS 2024 02
	PP	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111251102						
	VV	zapojený porost			82.500			
	VV	82,5						
2	K	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m2	82.500			
	PP	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu						
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Včetně nákladů na přihmování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. <input type="checkbox"/>						
	VV	zapojený porost			82.500			
	VV	82,5						
3	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101101						
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Nařezání kmenu na manipulovatelné kusy.						
	VV	D.1			5.000			
	VV	5						
4	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112101102						
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Nařezání kmenu na manipulovatelné kusy.						
	VV	D.1			2.000			
	VV	2						
5	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	7.000			CS ÚRS 2024 02
	PP	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112111111						
	P	Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Včetně likvidace ohniště.						
	VV	D.1			7.000			
	VV	7						
6	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251101						
	VV	D.1			5.000			
	VV	5						
7	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/112251102					
	VV		D.1					
	VV		2			2.000		
8	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	33.900			CS ÚRS 2024 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/122252204					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2					
	VV		20			20.000		
	VV		krajnice					
	VV		278*0,5*0,1			13.900		
	VV		Součet			33.900		
9	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201401					
	VV		D.1					
	VV		5			5.000		
10	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201402					
	VV		D.1					
	VV		2			2.000		
11	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201411					
	VV		D.1					
	VV		5			5.000		
12	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201412					
	VV		D.1					
	VV		2			2.000		
13	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201421					
	VV		D.1					
	VV		5			5.000		
14	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162201422					
	VV		D.1					
	VV		2			2.000		
15	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	33.900			CS ÚRS 2024 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162351103					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Uložení na mezideponii.					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2					
	VV		20			20.000		
	VV		krajnice					
	VV		13,9			13.900		
	VV		Součet			33.900		
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	12.900			CS ÚRS 2024 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> Přemístění na trvalou skládku. Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zemínou, popřípadě s vybouranými hmotami, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy či vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy či vybouraných hmot zvolit. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy, suti, či vybouraných hmot.					
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
			VV s2					
			VV 20			20.000		
			VV krajnice					
			VV 13,9			13.900		
			VV do násypu					
			VV -21			-21.000		
			VV Součet			12.900		
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	129.000			CS ÚRS 2024 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 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119					
			VV příplatek za dalších 10km					
			VV 12,9*10			129.000		
18	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	33.900			CS ÚRS 2024 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					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/167151111					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Naložení na mezideponii.					
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
			VV 33,9			33.900		
19	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých strojně	m3	21.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním ztuhnutých z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171151103					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Použit výkopek ze stavby.					
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
			VV 21			21.000		
20	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	23.220			CS ÚRS 2024 02
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231					
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
			VV s2					
			VV 20			20.000		
			VV krajnice					
			VV 13,9			13.900		
			VV do násypu					
			VV -21			-21.000		
			VV Součet			12.900		
			VV 12,9*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			23.220		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	46.800			CS ÚRS 2024 02
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201					
			P <i>Poznámka k položce:</i> Trvalá skládka+mezideponie					
			VV A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
			VV mezideponie					
			VV 33,9			33.900		
			VV trvalá skládka					
			VV 12,9			12.900		
			VV Součet			46.800		
22	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích bez ztuhnutí	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
			PP Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních bez ztuhnutí					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181152301					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
23	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	62.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181152302					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2 s přesahem					
	VV		40*1,1		44.000			
	VV		výhybna s přesahem					
	VV		18		18.000			
	VV		Součet		62.000			
24	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem pl přes 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/181451122					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
25	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	39.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	VV		780*0,05 'Přepočtené koeficientem množství		39.000			
26	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182151111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
27	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/182351133					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
28	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	140.400			CS ÚRS 2024 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		780*0,18 'Přepočtené koeficientem množství		140.400			
29	K	183101315	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183101315					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1		1.000			
30	K	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obdělání půdy kultivátorováním na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403115					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
31	K	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hl přes 0,05 do 0,1 m ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403211					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780		780.000			
32	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403253					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	780			780.000			
33	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/183403261					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV	780			780.000			
34	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184102115					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1		1.000			
35	M	02618501	Strom s balem - třešeň v. 140cm	kus	1.000			
	PP		Strom s balem - třešeň v. 140cm					
	VV		0,5555*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1.000			
36	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184215133					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1		1.000			
37	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	3.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m					
	VV		1*3 'Přepočtené koeficientem množství		3.000			
38	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	1.500			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184501121					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1*1,5		1.500			
39	M	JTA.67390855	textilie jutařská PETEX 100g/m2 š 150cm	m2	1.650			
	PP		textilie jutařská PETEX 100g/m2 š 150cm					
	VV		1,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1.650			
40	K	184806111	Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m	kus	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184806111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1		1.000			
41	K	184851112	Hnojení roztokem hnojiva ve svahu přes 1:5 do 1:2	m3	0.023			CS ÚRS 2024 02
	PP		Hnojení roztokem hnojiva na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184851112					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV		780*0,00003		0.023			
42	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	23.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		hnojivo průmyslové					
	VV		0,023*1000 'Přepočtené koeficientem množství		23.000			
43	K	184853512	Chemické odplevelení před založením kultury přes 20 m2 postřikem na široko ve svahu přes 1:5 do 1:2 strojně	m2	780.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivě přes 20 m2 postřikem na široko na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184853512					
	P		Poznámka k položce: □ Včetně dovozu vody do 10 km. □					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		zelené plochy					
	VV	780			780.000			
44	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	0.780			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		herbicid totální systémový neselektivní					
	VV		780*0,001 'Přepočtené koeficientem množství			0.780		
45	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/184911421					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1			1.000		
46	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4.120			CS ÚRS 2024 02
	PP		kůra mulčovací VL					
	VV		40*0,103 'Přepočtené koeficientem množství			4.120		
47	K	185804312	Zalíť rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	0.200			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zalíť rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185804312					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1*0,2			0.200		
48	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	0.200			CS ÚRS 2024 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185851121					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		třešeň					
	VV		1*0,2			0.200		
49	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	1.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/185851129					
	VV		Do 6km					
	VV		0,2*5			1.000		
	D	2	Zakládání				34,503.00	
50	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	70.000			S ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěny šikmými o sklonu do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/211971110					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		70			70.000		
51	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	80.500			S ÚRS 2024 02
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		70*1,15 'Přepočtené koeficientem množství			80.500		
52	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	70.000			S ÚRS 2024 02
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu					
	Online PSC		trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/212752402					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
			Položka včetně zemních prací.					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		70			70.000		
	D	5	Komunikace pozemní				542,099.23	
53	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	539.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564831111					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/>					
			ŠD fr. 0/32					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485			485.000		
	VV		s2					
	VV		40			40.000		
	VV		výhybna					
	VV		14			14.000		
	VV		Součet			539.000		
54	K	564871011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	18.000			CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivé do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871011					
	P		Poznámka k položce: □ ŠD fr. 0/63					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		výhybna s přesahem					
	VV		18				18.000	
55	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	44.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564871111					
	P		Poznámka k položce: □ ŠD fr. 0/63					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s2 s přesahem					
	VV		40*1,1				44.000	
56	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	551.250			CS ÚRS 2024 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/565145111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485*1,05				509.250	
	VV		s2					
	VV		40*1,05				42.000	
	VV		Součet				551.250	
57	K	567532122	Recyklace podkladu za studena na místě - promísení s pojivem, kamenivem tl přes 220 do 250 mm pl přes 1000 do 3000 m2	m2	485.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 1 000 do 3 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 220 do 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/567532122					
	P		Poznámka k položce: □ Rozhrutí přidávaného kameniva, sejmuti do hloubky 250mm, smísení hmot s vlhčením a uložení zpět, vyrovnání profilu v příčném i podélném směru, zhutnění silničním válcem, cementové pojivo v množství 3%/t					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485				485.000	
58	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	7.275			CS ÚRS 2024 02
	PP		cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa					
59	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	77.600			CS ÚRS 2024 02
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
60	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	139.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/569931132					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		krajnice z recyklátu					
	VV		278*0,5				139.000	
61	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	551.250			CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573191111					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485*1,05				509.250	
	VV		s2					
	VV		40*1,05				42.000	
	VV		Součet				551.250	
62	K	573231109	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,60 kg/m2	m2	525.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573231109					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485				485.000	
	VV		s2					
	VV		40				40.000	
	VV		Součet				525.000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	525.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134131					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		s1					
	VV		485			485.000		
	VV		s2					
	VV		40			40.000		
	VV		Součet			525.000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
64	K	962041211	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého	m3	4.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z prostého betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/962041211					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		propustek DN 600					
	VV		2*2			4.000		
65	K	966008113	Bourání trubního propustku DN přes 500 do 800	m	5.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 500 do 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/966008113					
	VV		A+B+D.1+D.2+D.3+D.4					
	VV		propustek DN 400					
	VV		5			5.000		
D	997		Přesun sutě					
66	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	19.075			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221571					
	P		Poznámka k poloze: Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zemínou, popřípadě s vybouranými hmotami, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy či vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy či vybouraných hmot zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy, sutí, či vybouraných hmot.					
67	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	362.425			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221579					
	VV		Do 20km					
	VV		19,075*19			362.425		
68	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	19.075			CS ÚRS 2024 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997221861					
D	998		Přesun hmot					
69	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	577.741			CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

03 - Propustek

KSO:

Místo: Mařín u Jevíčka

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:

Město Jevíčko

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ421968

Projektant:

BETA PROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

296,762.18

DPH základní
snížená

Základ daně

296,762.18

Sazba daně

21.00%

Výše daně

62,320.06

0.00

12.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

359,082.24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

03 - Propustek

Místo:

Mařín u Jevíčka

Zadavatel:

Město Jevíčko

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Datum:

28. 8. 2024

Projektant:

BETA PROJEKT

Zpracovatel:

S.r.o.



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

296,762.18

HSV - Práce a dodávky HSV

296,762.18

1 - Zemní práce

39,354.34

3 - Svislé a kompletní konstrukce

93,928.00

4 - Vodorovné konstrukce

54,573.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

SO 01 - Rekonstrukce polní cesty HC1-R

Soupis:

03 - Propustek

Místo: Mařín u Jevíčka

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Město Jevíčko

Projektant: BETA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

296,762.18

D HSV Práce a dodávky HSV

296,762.18

D 1 Zemní práce

39,354.34

1	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	27.000			CS ÚRS 2024 02
<p>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 20 do 50 m3</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132251252</p> <p>VV Propustek DN 600</p> <p>VV 1,5*1,6*10 24.000</p> <p>VV 3 3.000</p> <p>VV Součet 27.000</p>								
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27.000			CS ÚRS 2024 02
<p>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</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751117</p> <p><i>Rozsah práce k poloze:...</i></p> <p>Přemístění na trvalou skládku. □</p> <p>Výkaz výměr obsahuje pro manipulaci s vytěženou zeminou, popřípadě s vybouranými hmotami, položky, které jsou limitovány určitou vzdáleností pro vodorovné přemístění. Místo pro uložení vytěžené zeminy či vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč dle svého technologického plánu a je na uchazeči jaká místa pro uložení zeminy či vybouraných hmot zvolí. Do nabídkové ceny musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. Platí pro všechny položky vodorovného přemístění zeminy, suti, či vybouraných hmot. □</p> <p>VV Propustek DN 600</p> <p>VV 1,5*1,6*10 24.000</p> <p>VV 3 3.000</p> <p>VV Součet 27.000</p>								
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	270.000			CS ÚRS 2024 02
<p>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</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/162751119</p> <p>VV Příplatek za každých dalších 10km</p> <p>VV 27*10 270.000</p>								
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	48.600			CS ÚRS 2024 02
<p>PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171201231</p> <p>VV 27*1,8 *Přepočtené koeficientem množství 48.600</p>								
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	27.000			CS ÚRS 2024 02
<p>PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/171251201</p> <p>VV Propustek DN 600</p> <p>VV 1,5*1,6*10 24.000</p> <p>VV 3 3.000</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			27.000		
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	15.734			CS ÚRS 2024 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin 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 ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/175151101					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN600 celá kubatura výkopu			27.000		
	VV		27,00000					
	VV		vytlačená kubatura : -40,16/100*10			-4.016		
	VV		-40,16/100*10					
	VV		propustek DN600 lože			-0.750		
	VV		-0,75000					
	VV		propustek DN600 betonové lože			-1.500		
	VV		-1,50000					
	VV		betonové sedlo DN600			-5.000		
	VV		-5,00000					
	VV		Součet			15.734		
7	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	31.468			CS ÚRS 2024 02
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		15,734*2 'Přepočtené koeficientem množství			31.468		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
8	K	359901111	Vyčištění stok	m	10.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Vyčištění stok jakékoliv výšky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/359901111					
	P		Poznámka k položce:☐ Konečné vyčištění propustku před předáním☐					
	VV		10			10.000		
9	K	380316132	Kompletní konstrukce z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 tl přes 150 do 300 mm	m3	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37, tl. přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380316132					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		ukončující prahy propustku			2.000		
	VV		2					
10	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	4.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356231					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		ukončující prahy propustku			4.000		
	VV		2*2					
11	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	4.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch rovinných odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/380356232					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		ukončující prahy propustku			4.000		
	VV		2*2					
	D	4	Vodorovné konstrukce				54.573.00	
12	K	451317112	Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30 tl přes 100 do 150 mm	m2	16.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30 tl. přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451317112					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600 pro LK			16.000		
	VV		16					
13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0.750			CS ÚRS 2024 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/451573111					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*0,05*10			0.750		
14	K	452312141	Sedlové lože z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	6.500			CS ÚRS 2024 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/452312141					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600 betonové lože			1.500		
	VV		1,5*0,1*10					
	VV		betonové sedlo			5.000		
	VV		0,5*10			6.500		
	VV		Součet					
15	K	465511511	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 200 mm	m2	16.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do cementové malty, s vyplněním spár a s vyspárováním cementovou maltou v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/465511511					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600			16.000		
	VV		16					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				89,714.20	
16	K	919441221	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919441221					
	P		Poznámka k položce: □ V položce i provedení říms včetně bednění a výztuže, spárování, veškerý podružný a pomocný materiál, svislá izolace. □					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600			2.000		
	VV		2					
17	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919521140					
	VV		D.1+D.5-1+D.5-2					
	VV		propustek DN 600			10.000		
	VV		10					
18	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	10.100			CS ÚRS 2024 02
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600					
	VV		10*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			10.100		
19	M	59223734	podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800	kus	8.000			CS ÚRS 2024 02
	PP		podkladek pod trouby betonové/ŽB DN 600-800					
	D	998	Přesun hmot					
20	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t	119.954			CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené monolitické z betonu nebo železobetonu v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998271301					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Jevíčko

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Projektant:

BETA PROJEKT s.r.o.

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

42196868

DIČ:

CZ421968

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

132,481.00

DPH základní
snížená

Základ daně

132,481.00

0.00

Sazba daně

21.00%

12.00%

Výše daně

27,821.01

0.00

Cena s DPH

v CZK

160,302.01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zadavatel: Město Jevíčko

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Datum: 28. 8. 2024

Projektant: BETA PROJEKT
s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

132,481.00

D1 - Vedlejší náklady

24,271.00

D2 - Ostatní náklady

108,210.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce polní cesty HC1-R, Mařín u Jevíčka

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Město Jevíčko

Projektant: BETA PROJEKT
s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel: 

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

Náklady soupisu celkem

132,481.00

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D1	Vedlejší náklady				24,271.00	
1	K Pol1	Vytyčení stavby	Soubor	1.000			
	PP	Vytyčení stavby Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. <input type="checkbox"/> Vyhodnocení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.					
	P						
2	K Pol2	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1.000			
	PP	Vytyčení inženýrských sítí Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> vytyčení, zajištění, předání stávajícího vedení včetně veškerých předávacích protokolů					
	P						
3	K Pol3	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1.000			
	PP	Vybudování zařízení staveniště Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování. <input type="checkbox"/> Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kancelář stavby. <input type="checkbox"/> Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny. <input type="checkbox"/> Doprava a osazení dočasněho oplocení staveniště. <input type="checkbox"/> Doprava a osazení kancelář stavby a technického dozoru. <input type="checkbox"/> Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles). <input type="checkbox"/> Zřízení přípojek elektrické energie a vodů do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroje elektrické energie.					
	P						
4	K Pol4	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1.000			
	PP	Provoz zařízení staveniště Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.					
	P						
5	K Pol5	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1.000			
	PP	Odstranění zařízení staveniště Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.					
	P						
6	K Pol6	Provoz objednatele	Soubor	1.000			
	PP	Provoz objednatele Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Zajištění vstupů a vjezdů do stávajícího objektu v takovém rozsahu, aby nedošlo k omezení výrob. Přechody se zábradlím, provizorní lávky apod., čištění komunikací po celou dobu výstavby.					
	P						
7	K Pol7	Silniční, železniční či kolejový provoz	Soubor	1.000			
	PP	Silniční, železniční či kolejový provoz					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeného dopravního provozu na staveništi nebo v jeho bezprostředním okolí. □</p> <p>Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzně přechodová lávka do délky 2 000 mm, včetně zábradlí zřízení a odstranění. □</p> <p>Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplacení, výšky do 1 500 mm panely, s reflexními signalizačními pruhy zřízení a odstranění. □</p> <p>Zajištění průjezdu pro složky IZS, průchodu pro chodce a v omezené míře i pro průjezd vozidel. □</p> <p>Statické posouzení únosnosti stávajících mostků přes potoky včetně případných dodávek a montáží těchto zajištění dle statiky. □</p> <p>Statické posouzení zajištění stávajících obětí. □</p>					
8	K	Pol8	Koordináční činnost	Soubor	1.000			
	PP		Koordináční činnost					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</p>					
	D	D2	Ostatní náklady				108,210.00	
9	K	Pol9	Práce hydrogeologa, geologa a statika	soubor	1.000			
	PP		Práce hydrogeologa, geologa a statika					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Činnost hydrogeologa při provádění prací: □</p> <p>- pro rozdělení vytěžené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku □</p> <p>- určení vhodného podloží na pokládku inženýrských sítí □</p> <p>□</p> <p>Činnost statika při provádění prací: □</p> <p>Posouzení únosnosti a připravenosti pláně, dohled nad prováděním spodních vrstev komunikací a násypů, posouzení spodní části rýhy, lože, obrysu, zásypu atd., laboratorní zkoušky zeminy do násypů, posouzení kvality zeminy do násypů a zásypů, stanovení technologického postupu úpravy pláně, lože, obrysu, zářezů a násypů</p>					
10	K	Pol10	Uvedení dotčených pozemků a staveb do původního stavu, bezpečnost	soubor	1.000			
	PP		Uvedení dotčených pozemků a staveb do původního stavu, bezpečnost					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Uvedení pozemků a staveb dotčených akcí do původního, případně náležitěho stavu vč. jejich protokolárního předání vlastníkům či správcům (např. veřejná prostranství atd.). Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Statické zajištění sloupů el. vedení a ostatních konstrukcí v blízkosti výkopů.</p>					
11	K	Pol11	Archeologický dohled základní po celou dobu výstavby	soubor	1.000			
	PP		Archeologický dohled základní po celou dobu výstavby					
12	K	Pol12	Pasportizace objektů a povrchů v blízkosti stavby před zahájením prací	soubor	1.000			
	PP		Pasportizace objektů a povrchů v blízkosti stavby před zahájením prací					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>fotodokumentace stávajícího stavu s technickým popisem</p>					
13	K	Pol13	Vypracování plánu kontrol, zkoušek, projednání a odsouhlasení, s technickým dozorem objednatele před zahájením stavby	soubor	1.000			
	PP		Vypracování plánu kontrol, zkoušek, projednání a odsouhlasení, s technickým dozorem objednatele před zahájením stavby					
14	K	Pol14	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1.000			
	PP		Přípravné a průzkumné služby či práce					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Náklady dodavatele vyplývající z povinnosti dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.</p>					
15	K	Pol15	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1.000			
	PP		Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola výtčeni jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</p>					
16	K	Pol16	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1.000			
	PP		Dočasná dopravní opatření					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací. Úklid a údržba komunikací. Náklady spojené s projednáním vstupů do místních komunikací a vyřízením smlouvy o zvláštním užívání a samotné zvláštní užívání.</p>					
17	K	Pol17	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1.000			
	PP		Užívání veřejných ploch a prostranství					
	P		<p><i>Poznámka k položce: □</i></p> <p>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu. Komunikace SUS, poplatky dle platných ceníků.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	Pol18	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.000			
	PP		Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (průvozně dopravní řád).</i>					
19	K	Pol19	Zkoušky a revize	Soubor	1.000			
	PP		Zkoušky a revize					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. □ Měření LDD 15 kusů, statická zkouška míry zhutnění 10 kusů (zemní plán, stěrkové vrstvy, podkladů, lože, obsvvy a zásuvy)</i>					
20	K	Pol20	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1.000			
	PP		Dokumentace skutečného provedení					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě. Zpracování dokladové části v rozsahu nutném ke kolaudaci díla. Výkresová část bude předána v opravitelném formátu (DWG, DXF). Pořízení fotodokumentace z doby celé výstavby, zpracování pasportů přípojek. Dokumentace a dokladová část bude předána v tištěné podobě v počtu 4 paré, 1x elektronická podoba na CD</i>					
21	K	Pol21	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1.000			
	PP		Geodetické zaměření skutečného provedení					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</i>					
22	K	Pol22	Předání a převzetí díla	Soubor	1.000			
	PP		Předání a převzetí díla					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</i>					
23	K	Pol23	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1.000			
	PP		Pojištění dodavatele a pojištění díla					
24	K	Pol24	Propagace	Soubor	1.000			
	PP		Propagace					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahnuje náklady na informační billboardy v počtu dvou kusů, rozměr 2x1m, dále dle obchodních podmínek SOD</i>					
25	K	Pol25	Laboratorní rozbor zeminy a stavební suti před uložením na skládce	soubor	1.000			
	PP		Laboratorní rozbor zeminy a stavební suti před uložením na skládce					
	P		<i>Poznámka k položce: □ Laboratorní rozbor zeminy a stavební suti před uložením na skládce: □ Rozsah rozboru dle vyhlášky 294/2005, tab.10.1 a tab.10.2 - vlůh a sušina. 1x zemina, 1x stavební sut.</i>					

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.