

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1039

Stavba: Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

KSO:
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 21. 12. 2021

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1039

Stavba: Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Místo: Třeboň

Datum: 21. 12. 2021

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

0,00 0,00

02 Ostatní a vedlejší náklady

0,00 0,00

101 Stezka pro chodce

0,00 0,00

401 Veřejné osvětlení

0,00 0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21. 12. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

21. 12. 2021

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN5 - Finanční náklady

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Třeboň

Datum: 21. 12. 2021

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	011103000	Geologický průzkum bez rozlišení	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		prohlídka a posouzení podloží pozemních komunikací geotechnikem včetně návrhu opatření					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
2	K	011314001	Dohled arboristy	kpl	1,000		0,00	
	VV		"Dohled arboristy včetně účasti na všech kontrolních dnech stavby" 1		1,000			
3	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		podrobné vytýčení podle vytyčovacích protokolů					
	VV		podrobné vytýčení výšek povrchu podle příčných řezů					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Zaměření skutečného provedení stavby					
	VV		"pro stavbu jako celek" 1		1,000			
5	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Realizační dokumentace stavby" 1		1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		vypracování dokumentace skutečného provedení					
	VV		"pro stavbu jako celek, PD ve 4 vyhotoveních" 1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
7	K	032403000	Provizorní komunikace	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		koridory pro pěší a cyklisty pro zajištění požadavků BOZP					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 1		1,000			
8	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		dopravně inženýrské opatření					
	VV		označení omezení provozu, vč. přeznačování v průběhu stavby					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
9	K	043103000w	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů zkušebnou zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Zkoušky materiálů zhotovitelem, pro stavbu jako celek" 1		1,000			
	VV		včetně zkoušek vzorkování dle vyhl. č. 130/2019 Sb.					
10	K	043103000w1	Zkoušky bez rozlišení -Zkoušky materiálů nezávislou zkušebnou	kpl	10 000,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		zajištění všech zkoušek materiálů dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 10000		10 000,000			
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI.					
11	K	043194000w	Ostatní zkoušky - Zkoušky konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele	kpl	1,000		0,00	
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"Pro stavbu jako celek" 1		1,000			
12	K	043194000w1	Ostatní zkoušky - Zkoušky konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou	kpl	10 000,000		0,00	
	VV		zajištění všech zkoušek konstrukcí a prací dle požadavků TKP a ZTKP					
	VV		"bere se pro celou stavbu jako celek" 10000		10 000,000			
	VV		Čerpat po odsouhlasení TDI.					
	D	VRN5	Finanční náklady				0,00	
13	K	053002000	Poplatky	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"za vytýčení inženýrský sítí pro stavbu jako celek" 1		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
14	K	091003000w	Ostatní náklady - další opatření na BOZP při práci na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	VV		"bere se pro stavbu jako celek" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stežka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

101 - Stežka pro chodce

KSO: 822 27 72

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 21. 12. 2021

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

101 - Stezka pro chodce

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

21. 12. 2021

Projektant:

WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni
Objekt:

101 - Stezka pro chodce

Místo: Třeboň

Zadavatel: Město Třeboň

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 21. 12. 2021

Projektant: WAY project s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							0,00	
D 1 Zemní práce							0,00	
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	240,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "odstranění křovin v šířce 0,8 m, dle výk. výměr" 300*0,8					240,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle výk.výměr, prům.20 cm" 1					1,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle výk.výměr, prům.40 cm" 2					2,000			
4	K	112101103	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle výk. výměr, prům.65 cm" 4					4,000			
5	K	112155215	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene do 300 mm s naložením	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle kácení" 1					1,000			
6	K	112155221	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 300 do 500 mm s naložením	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle kácení" 2					2,000			
7	K	112155225	Štěpkování solitérních stromků a větví průměru kmene přes 500 do 700 mm s naložením	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle kácení stromů" 4					4,000			
8	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	240,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle odstranění křovin" 240					240,000			
9	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle odstr. stromů" 1					1,000			
VV včetně vyklučení kořenů do poloměru min.1 m od pařezu								
10	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle odstr. stromů" 2					2,000			
VV včetně vyklučení kořenů do poloměru min.1 m od pařezu								
11	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle odstranění stromů" 4					4,000			
VV "dle odstranění pařezu, dle výk.výměr" 1+2					3,000			
VV včetně vyklučení kořenů do poloměru min.1 m od pařezu								
VV Součet					7,000			
12	K	112251104	Odstranění pařezů D přes 700 do 900 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV "dle odstranění pařezu, dle výk.výměr" 1					1,000			
VV včetně vyklučení kořenů do poloměru min.1 m od pařezu								
13	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,630		0,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Odstranění hladké kam.dlažby" 0,63		0,630			
	VV		"Odstranění var.a sign.pásů, dle výk.výměr" 1		1,000			
	VV		Součet		1,630			
14	K	113106131	Rozebrání dlažeb z mozaiky komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	6,170		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Odstranění kce chodníků z mozaiky, dle výkazu výměr" 7,8		7,800			
	VV		"odešte se var.a sign.pás"-1,0		-1,000			
	VV		"odečtou se kamenné desky z hladké dlažby" -0,63		-0,630			
	VV		Součet		6,170			
15	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	50,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Odstranění kce chodníků, mozaika,vč.var.a sig.pasů hladké dlažby, dle výkazu výměr" 7,8		7,800			
	VV		"Odstranění kce chodníku AB, dle výkazu výměr" 34,1		34,100			
	VV		"Odstranění kce vozovky AB, dle výkazu výměr" 8,6		8,600			
	VV		Součet		50,500			
16	K	113107212	Odstranění podkladu z kameniva téženého tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	847,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Odstranění kce chodníků, LA, v tl. 150 mm, dle výk. výměr" 847,5		847,500			
17	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	847,500		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"odstranění kce chodníku LA, v tl. 30-35 mm, dle výk.výměr " 847,5		847,500			
18	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	14,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro povrchovou úpravu vozovky podél obrub, dle výk. výměr" 14,3		14,300			
19	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	42,700		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kce chodníku AB, dle výk. výměr" 34,1		34,100			
	VV		"kce vozovky AB, dle výk. výměr" 8,6		8,600			
	VV		Součet		42,700			
20	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	357,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Vytrhání betonových silničních obrubníků stojatých dle výk. výměr" 353,6		353,600			
	VV		"Vytrhání kamenných krajníků stojatých dle výk. výměr" 3,8		3,800			
	VV		Součet		357,400			
21	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	19,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Vytrhání siln.ležatých obrubníků dle výk. výměr" 19		19,000			
22	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	704,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"odhumusování tl.100 mm dle výk. výměr" 704,1		704,100			
23	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	215,890		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"bere se cca 50% odkopávky" (262,14+169,64)*0,5		215,890			
24	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	84,820		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		uvažuje se 50% strojně, 50% ručně					
	VV		"výkop pro výměnu zeminy dle výk. výměr" 169,64*0,5		84,820			
	VV		Součet		84,820			
25	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	346,960		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"uvažuje se 50% strojně, 50% ručně pro výkop pro výměnu zeminy dle výk.výměr" 169,64*0,5		84,820			
	VV		"výkop pro nové konstrukce dle výk. výměr" 262,14		262,140			
	VV		včetně ochrany a ošetření kořenového systému stromů v blízkosti stavby					
	VV		Součet		346,960			
26	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		na deponii dle určení stavebníka, uvažována vzdálenost do 1km					
	VV		"dle odstranění stromů" 1		1,000			
27	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		na deponii dle určení stavebníka, uvažována vzdálenost do 1km					
	VV		"dle odstranění stromů" 2		2,000			
28	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		na deponii dle určení stavebníka, uvažována vzdálenost do 1km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle odstranění stromů" 4		4,000			
29	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		včetně poplatku za uložení					
	VV		"dle odstranění stromů" 1		1,000			
30	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		včetně poplatku za uložení					
	VV		"dle odstranění stromů" 2		2,000			
31	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		včetně poplatku za uložení					
	VV		"dle odstranění pařezů. dle výk.výměr" 1+2		3,000			
	VV		"dle odstranění stromů" 4		4,000			
	VV		Součet		7,000			
32	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		včetně poplatku za uložení					
	VV		"dle odstranění pařezů. dle výk.výměr" 1		1,000			
33	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Přebytečná ornice na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		704,1*0,1-481,1*0,1		22,300			
34	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	402,270		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		přebytečná zemina z výkopu na skládku do 18 km					
	VV		"odkopávka" 84,82+346,96		431,780			
	VV		"odečte se dod. násyp" -12,01		-12,010			
	VV		"odečte se zásyp pařezů (odhad 1 m3/ks) a příp.zásyp po patkách sloupů VO, dle výk.výměr" -17,5		-17,500			
	VV		Součet		402,270			
35	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 218,160		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle přemístění, do 18 km" 402,27*(18-10)		3 218,160			
36	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	724,086		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"poplatek za uložení zeminy dle vodor. přemístění" 402,27*1,8		724,086			
37	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	12,010		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro dodatečný násyp dle výk. výměr" 12,01		12,010			
	VV		míra zhutnění 95% PS					
38	K	171152111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně silnic a dálnic	m3	169,640		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"násyp výměny zeminy, dle výk.výměr" 169,64		169,640			
	VV		míra zhutnění min 100%PS					
39	M	583442290	Štěrkodrt' frakce 0/125	t	339,280		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Vhodná nenamrzavá zemina do aktivní zóny dle ČSN 736133					
	VV		"materiál pro výměnu zeminy a násyp, dle uložení" 169,64*2,0		339,280			
40	K	174211201	Zásyp jam po pařezích D pařezů do 300 mm ručně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle odstranění pařezů" 1		1,000			
	VV		včetně zhutnění na nejméně 95%PS					
41	K	174211202	Zásyp jam po pařezích D pařezů přes 300 do 500 mm ručně	kus	15,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle odstranění pařezů" 2		2,000			
	VV		"doplnění zeminy po případném bourání patek sloupů VO" 13		13,000			
	VV		včetně zhutnění na nejméně 95%PS					
	VV		Součet		15,000			
42	K	174211203	Zásyp jam po pařezích D pařezů přes 500 do 700 mm ručně	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle odstranění pařezů" 7		7,000			
	VV		včetně zhutnění na nejméně 95%PS					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	174211204	Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 700 do 900 mm ručně	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle odstranění pařezů" 1		1,000			
	VV		včetně zhutnění na nejméně 95%PS					
44	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	481,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"ohumusování v rovině tl.100 mm, dle výk. výměr" 481,1		481,100			
45	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	481,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle ohumusování v rovině dle výk. výměr" 481,1		481,100			
46	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	14,433		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		dle ohumusování dle výk. výměr, cca 0,03 kg/m2					
	VV		481,1*0,03		14,433			
47	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	481,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle ohumusování v rovině" 481,1		481,100			
48	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	1 696,367		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle pl. parapláně stezky"169,64 /0,3		565,467			
	VV		"dle pl. pláně, dle výk. výměr" 1130,9		1 130,900			
	VV		Součet		1 696,367			
49	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"uvažovat jamky 1.0 m3 pro náhradní výsadbu stromů dle výk. výměr" 6		6,000			
	VV		včetně likvidace přebytečné zeminy					
50	K	183111214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,01 do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	490,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro náhradní výsadbu keřů dle výk. výměr" 40+450		490,000			
	VV		včetně likvidace přebytečné zeminy					
51	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	7,900		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro výsadbu stromů dle jamek" 1*0,5*6		3,000			
	VV		"pro výsadbu keřů dle jamek" 0,02*0,5*490		4,900			
	VV		Součet		7,900			
52	K	183117311	Hloubení rýh v kořenové zóně stromu pneurýčem š do 0,3 m hl do 0,2 m v rovině nebo svahu do 1:5	m	352,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Hloubení rýh pod kam.obrubníkem podél plotu v celkové délce 352 m" 198+154		352,000			
53	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	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		" dle výk. výměr" 6		6,000			
54	M	02650461w	dub letní /Quercus robur/ 150-200cm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		kontejnerovaná dřevina, v.1,75 - 2,0 m					
	VV		"dle výsadby" 6		6,000			
55	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D přes 0,2 do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	490,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		" výsadba keřů dle výk. výměr" 40+450		490,000			
56	M	026520w	růže sívá, v. 50 - 80 cm	kus	40,000		0,00	
	VV		" dle výk.výměr" 40		40,000			
57	M	026603w	pámelník bílý, v. 40 - 60 cm	kus	450,000		0,00	
	VV		"dle výk.výměr" 450		450,000			
58	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro nové stromy dle výk. výměr" 6		6,000			
59	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	18,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro ukotvení vysazovaných stromů, 3 ks/strom" 3*6		18,000			
60	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"ochranný nátěr kmenů stromů proti korní spále, dle výsadby" 6		6,000			
61	K	184818233	Ochrana kmene průměru přes 500 do 700 mm bedněním výšky do 2 m	kus	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"ochrana před poškozením kmenů vlivem omezeného provozu na návodní straně hráže" 37		37,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	184911431	Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	268,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro náhradní výsadbu strom cca 1,0 m2" 6		6,000			
	VV		"pro výsadbu živého plotu, v šířce 1 m, délka dle výk.výměr" 262*1		262,000			
	VV		Součet		268,000			
63	M	103911000	kůra mulčovací VL	m3	40,200		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle mulčování" 268*0,15		40,200			
64	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	48,110		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		uvažuje se 10x po 10 l na 1 m2 travnatých ploch					
	VV		481,1*10*10*0,001		48,110			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
65	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	5,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro osazení kamenných palisád dle výk. výměr" 5,4		5,400			
66	M	5838037w	palisáda kamenná 160 x160x600 mm, štípaná	ks	34,000		0,00	
	VV		z boků řezané, z rubu a líce štípané					
	VV		"uvažovat kamenné žulové palisády o rozměrech 0,16*0,16*0,6m, 34 ks" 34		34,000			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
67	K	564861112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 210 mm	m2	15,100		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Pro konstrukci v tl. 200 mm, prům. tl.210 mm, ŠDa 0/32					
	VV		"dle výk. výměr plocha stezky mozaika" 15,1		15,100			
68	K	564871112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 260 mm	m2	1 151,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Pro konstrukci v tl. 250 mm, prům. tl.260 mm, ŠDa 0/63					
	VV		"dle výk. výměr plocha stezky, AB" 1151		1 151,000			
69	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překopec pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	14,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro povrch.úpravu vozovky podél obrub, ACO 11 tl. min.40 mm, dle výk. výměr" 14,3		14,300			
70	K	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2	m2	1 151,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		PI-B, pod ACO v množství 0,6 kg/m2					
	VV		"nová kce stezky AB,dle výk. výměr" 1151		1 151,000			
71	K	573211109	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	14,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"PS-B, pod ACO v množství 0,5kg/m2 pro povrch.úpravu podél obrub " 14,3		14,300			
72	K	577143121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 151,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nová kce stezky, dle výk.výměr" 1151		1 151,000			
73	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	13,520		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		uvažuje se štípaná žulová mozaika					
	VV		"plocha stezky z moz. dle výk. výměr" 15,1		15,100			
	VV		"odečtena plocha var. pásů" -1		-1,000			
	VV		"odečtena plocha hladké dlažby" -0,58		-0,580			
	VV		Součet		13,520			
74	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	7,571		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		plocha nového chodníku z mozaiky, štípaná					
	VV		"dle kladení" 13,52		13,520			
	VV		"odečte se použití odstraněné mozaiky" -(7,8-1-0,63)		-6,170			
	VV		Součet		7,350			
	VV		ztrátě 3%					
	VV		7,35*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,571			
75	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	7,580		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		plocha varovných a sign. pásů z kamenných prvků v ploše stezky					
	VV		"var.a sig.pásů, umělý kámen bílý, v ploše mozaiky,dle výk.výměr" 1		1,000			
	VV		"var.a sig.pásů, umělý kámen bílý, v ploše AB stezky, dle výk.výměr" 6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kamenná dlažba hladká, v ploše mozaiky, použije se odstraněná dlažba, dle výk.výměr" 0,58		0,580			
	VV		Součet		7,580			
76	M	592453130W	<i>Dlaždice se speciální hmat. úpravou 20x20x6 cm</i>	m2	6,180		0,00	
	VV		"var.a sign.pásky, umělý kámen bílý, dle výk.výměr" 1+6		7,000			
	VV		"odečte se použitá odstraněná dlažba, dle odstranění" -1		-1,000			
	VV		Součet		6,000			
	VV		přičteno ztrátne 3%					
	VV		6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
77	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové svislé dopravní značky" 14		14,000			
	VV		"odečte se DZ montované na sloup VO" -4		-4,000			
	VV		Součet		10,000			
78	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"osazení stáv.DZ na novou lampu" 1		1,000			
	VV		"osazení nových DZ na novou lampu" 4		4,000			
	VV		Součet		5,000			
79	M	40445619	<i>zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm</i>	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové svislé dopravní značky, C7a" 3		3,000			
	VV		"nové svislé dopravní značky, C7b" 3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
80	M	40445650	<i>dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm</i>	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"E13 text, dle TZ" 6+2		8,000			
81	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové sloupky pro svislé dopravní značky" 2		2,000			
	VV		"posouvana dopravní značka" 1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
82	M	40445225	<i>sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m</i>	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"nové sloupky pro svislé DZ" 2		2,000			
83	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	57,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"obnovení DZ V4 podél nových obrub, dle výk.výměr" 57,3		57,300			
84	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	57,300		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle vodor. DZ" 57,3		57,300			
85	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"osazení bet. silničních obrubníků do lože z betonu C20/25n XF3 dle výk. výměr" 54		54,000			
86	M	59217031	<i>obrubník betonový silniční 1000x150x250mm</i>	m	54,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"bet. silniční obrubníky dle výk. výměr" 54		54,000			
87	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	717,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		osazení kamenných krajníků G3 do lože z betonu C20/25n XF3					
	VV		"dle výk. výměr" 717,8		717,800			
88	M	58380001	<i>krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm</i>	m	717,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"krajníky G3 dle osazení" 717,8		717,800			
	VV		barva světlá šedá					
89	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živичném krytu	m	75,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle řezání" 75,4		75,400			
90	K	919121213	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	75,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle řezání" 75,4		75,400			
91	K	919726202	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu přes 15 do 50 kN/m	m2	1 300,535		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		separační geotextilie na parapláň					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plocha výměny zeminy dle kubatury" 339,27/0,3		1 130,900			
	VV		"příčtou se svislé plochy (cca 15%)" 1130,9*0,15		169,635			
	VV		Součet		1 300,535			
92	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	75,400		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"řezání dle výk. výměr" 75,4		75,400			
93	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle výk.výměr" 2		2,000			
94	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro posouvanou DZ" 1		1,000			
95	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		" pro přemístění stáv.DZ ze sloupu VO na nový sloup VO, dle výk.výměr" 1		1,000			
96	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkůvých	m	3,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"odstraněné krajníky" 3,8		3,800			
97	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	1,630		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"odstraněná dlažba var.pádu" 1		1,000			
	VV		" odstraněné desky z dladké dlažby" 0,63		0,630			
	VV		Součet		1,630			
98	K	979071131	Očištění dlažebních kostek mozaikových kamenivem těžným nebo MV	m2	6,170		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro stezku z mozaiky, dle odstranění" 6,17		6,170			
D	997		Přesun sutě				0,00	
99	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze syvkých materiálů do 1 km	t	273,972		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku do 18 km					
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 8,585		8,585			
	VV		"Kamenivo těžné 200 mm" 254,25		254,250			
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"vyfrézovaný materiál" 1,316+9,821		11,137			
	VV		Součet		273,972			
100	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze syvkých materiálů	t	4 479,332		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku do 18 km					
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 8,585*(18-1)		145,945			
	VV		"Kamenivo těžné 200 mm" 254,25*(18-1)		4 322,250			
	VV		Na deponii dle určení stavebníka do 2 km					
	VV		"vyfrézovaný materiál" (1,316+9,821)*(2-1)		11,137			
	VV		Součet		4 479,332			
101	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	83,067		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku do 18 km					
	VV		"živice LA" 83,055		83,055			
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"Dlažba kamenná hladká" (0,63-0,58)*0,235		0,012			
	VV		Součet		83,067			
102	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 411,947		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku odpadů do 18 km					
	VV		"živice LA" 83,055*(18-1)		1 411,935			
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"Dlažba kamenná hladká" 0,012*(2-1)		0,012			
	VV		Součet		1 411,947			
103	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	78,951		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku odpadu 18 km					
	VV		"Vytrhané obrubníky betonové, 0,205t/m2" 353,6*0,205		72,488			
	VV		"Vytrhané obrubníky betonové ležaté" 5,51		5,510			
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"krajníky, 0,205t/m2 " 3,8*0,205		0,779			
	VV		"odpadkové koše " 0,174		0,174			
	VV		Součet		78,951			
104	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 326,919		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na skládku odpadu 18 km					
	VV		"Vytrhané obrubníky betonové" (353,6*0,205)*(18-1)		1 232,296			
	VV		"Vytrhané obrubníky betonové ležaté" 5,51*(18-1)		93,670			
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"krajníky"(3,8*0,205)*(2-1)		0,779			
	VV		"odpadkové koše" 0,174*(2-1)		0,174			
	VV		Součet		1 326,919			
105	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	77,998		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Vytrhané obrubníky betonové" 72,488+5,51		77,998			
106	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	83,055		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"vybouraná živice LA" 83,055		83,055			
107	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	262,835		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Kamenivo drcené 100 mm" 8,585		8,585			
	VV		"Kamenivo těžené 200 mm" 254,25		254,250			
	VV		Součet		262,835			
D	998		Přesun hmot				0,00	
108	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	525,843		0,00	CS ÚRS 2021 02
109	M	Překl.NN	Úprava polohy kabelu sděl.kabelu, vč. zemních prací a chráničky	m	180,000		0,00	
	VV		doplnění chráničky a příp.zahloubení kabelů , včetně zemních prací					
	VV		"dle výk. výměr" 180		180,000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
110	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	2,176		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"separační izolace palisád" 5,44*0,4		2,176			
111	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,001		0,00	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

401 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 21. 12. 2021

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing.Jakub Kašparů

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing.Jakub Kašparů

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni

Objekt:

401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Třeboň

Zadavatel:

Město Třeboň

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

21. 12. 2021

Projektant:

Ing.Jakub Kašparů

Zpracovatel:

Ing.Jakub Kašparů

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

741 - Elektroinstalace - silnoprůd

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

O01 - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stezka podél silnice II/154 na hrázi rybníka Svět v Třeboni
Objekt:

401 - Veřejné osvětlení

Místo: TřeboňDatum: 21. 12. 2021

Zadavatel: Město TřeboňProjektant: Ing.Jakub Kašparů

Uchazeč: Vyplň údajZpracovatel: Ing.Jakub Kašparů

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
1	K	460520172	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm uložených do rýhy	m	405,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					405,000			
2	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	405,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					405,000			
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
3	K	210202016	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na sloupek parkový	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					11,000			
4	M	8500102780r	Svítidlo LED pro VO	kus	11,000		0,00	
VV					11,000			
VV								
5	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					11,000			
VV								
6	M	31674067	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 6,0m	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					11,000			
VV								
7	M	1290542R	STOŽAROVE POUZDRO SP 315/1000	kus	11,000		0,00	
VV					11,000			
VV					11,000			
8	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					11,000			
VV					11,000			
9	M	ELST2951	SR st.rozvodnice SR721-14/N Al,CU universální	kus	11,000		0,00	
VV					11,000			
10	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	405,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
VV					405,000			
VV								
VV					405,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	M	1561082R	SM.BUZIRKA HSD-T2 1,6/0,8 C 88861000	kus	11,000		0,00	
	VV		"uvažuje se 11 ks" 11		11,000			
12	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	405,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle montáže" 405		405,000			
13	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"svorka hromosvodní typ SR02" 22		22,000			
14	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle montáže" 22		22,000			
15	K	210812011	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 3x1,5 až 6 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	66,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"uvažuje se 66 m" 66		66,000			
16	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	66,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kabel CYKY 3C x 1.5 mm2, dle montáže" 66		66,000			
17	K	210812033	Montáž kabelu Cu plného nebo laněného do 1 kV žíly 4x6 až 10 mm2 (např. CYKY) bez ukončení uloženého volně nebo v liště	m	449,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"uvažuje se 449 m" 449		449,000			
18	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	449,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"kabel CYKY 4 x 10 mm2, dle montáže" 449		449,000			
19	K	210100099	Ukončení vodičů na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm2	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"bere se 22 ks" 22		22,000			
20	K	210950201	Příplatek na zatahování kabelů hmotností do 0,75 kg do tvárniceových tras a kolektorů	m	405,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"příplatek za zatažení kabelu do chráničky, dle mnotáže kabelu" 405		405,000			
21	K	2109103.R	Připojení nového rozvodu do stávajícího stožáru	kus	1,000		0,00	
	VV		"včetně zatažení" 1		1,000			
22	M	3411001.M	Podružný materiál	kpl	1,000		0,00	
23	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
24	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,350		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"uvažuje se 350 m" 0,35		0,350			
25	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř I skupiny 3	m3	2,750		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro stožáry" 0,5*0,5*1*11		2,750			
26	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	2,750		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"betonová základ z betonu C 25/30XC2 (ChRL), dle hloubení jam" 2,75		2,750			
27	K	460161122	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 30 cm v hornině tř I skupiny 3	m	368,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pod plání chodníku, dle výk.výměr" 368		368,000			
28	K	460371111	Naložení výkopku při elektromontážích ručně z hornin třídy I skupiny 1 až 3	m3	21,150		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"naložení přebytečné zeminy					
	VV		"ze základových šachet pro stožáry					
	VV		0,5*0,5*1*11		2,750			
	VV		"z rýh místo pískového lože					
	VV		(0,5*0,1*368)		18,400			
	VV		Součet		21,150			
29	K	460451132	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 35 cm hl 30 cm z horniny tř I skupiny 3	m	368,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"v chodníku, dle hloubení rýh"368		368,000			
30	K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	368,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		pískové kabelové lože včetně dodávky písku					
	VV		"kabelové lože š.0,50 m, dle výk.výměr" 368		368,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	460490013	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	368,000		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle výk.výměr" 368		368,000			
32	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	21,150		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		přebytečná zemina z výkopů, těž. sk. 3					
	VV		uvažován odvoz na skládku odpadů do 18 km					
	VV		"jámy pro stožáry" 0,5*0,5*1*11		2,750			
	VV		"rýhy - přebytečná zemina místo lože"(0,5*0,1*368)		18,400			
	VV		Součet		21,150			
33	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	359,550		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		uvažován odvoz na skládku odpadů do 18 km					
	VV		"dle vodor. přemístění" 21,15*(18-1)		359,550			
34	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	38,070		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"dle vodorovného přemístění" 21,15*1,8		38,070			
35	K	460581131	Uvedení nezpevněného terénu do původního stavu v místě dočasného uložení výkopku s vyhrabáním, srovnáním a částečným dosetím trávy	m2	128,800		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		provizorní úprava terénu se zhutněním, dle výk.výměr					
	VV		128,8		128,800			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
36	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	3,250		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"demonťované stožáry se svítidly, cca 0,25t/ ks" 0,25*13		3,250			
37	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	3,250		0,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na deponii stavebníka do 2 km					
	VV		"demonťované stožáry se svítidly" 3,25*(2-1)		3,250			
	VV		Součet		3,250			
	D	O01	Ostatní				0,00	
38	K	O009	S2 - Demontáž stáv. ocel.stožáru se svítidlem VO vč.bet.patky	kus	13,000		0,00	
	VV		"uvažovány 13 ks stožárů se svítidlem, do patek" 13		13,000			

Výkaz výměr

SO 101 – Stezka pro chodce

výkop (bez výkopu pro výměnu zeminy) v kořenovém prostoru ručně	[m ³]	262,14
násyp	[m ³]	0,00
dodatečný násyp	[m ³]	12,01
ohumusování v rovině tl. 100 mm	[m ²]	481,10
odhumusování tl. 100 mm	[m ²]	704,10
odstraněná konstrukce silnice II/154 podél nových obrub, tl. 200 mm - AB	[m ²]	8,60
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 200 mm - AB	[m ²]	34,10
odstraněná konstrukce chodníku/vjezdu, tl. 180 mm - LA	[m ²]	847,50
odstraněná konstrukce chodníku, tl. 200 mm - kamenná mozaika	[m ²]	7,80
z toho plocha varovných a signálních pásů - umělý kámen	[m ²]	1,00
z toho plocha hladké dlažby - kamenné desky š. 0,25m	[m ²]	0,63
betonový obrubník silniční stojatý (vytrhání)	[m]	353,60
betonový obrubník silniční ležatý (vytrhání)	[m]	19,00
kamenný krajník (vytrhání)	[m]	3,80
plocha úpravy pláně	[m ²]	1130,90
výměna zeminy v aktivní zóně, tl. 300 mm	[m ³]	169,64
plocha povrchové úpravy vozovky sil. II/154 podél obrub, kryt ACO 11, tl. 40mm	[m ²]	14,30
nová konstrukce stezky, tl. 300mm; kryt ACO 8 tl. 50mm	[m ²]	1151,00
z toho plocha varovných a signálních pásů - umělý kámen	[m ²]	6,00
nová kce chodníku a plochy pro lavičky, tl. 300mm; kryt kamenná mozaika tl. 60mm	[m ²]	15,10
z toho plocha varovných a signálních pásů - umělý kámen	[m ²]	1,00
z toho plocha hladké dlažby - kamenné desky š. 0,25m	[m ²]	0,58
nové kamenné krajníky G3 žulový (200x130x400-800mm)	[m]	717,80
nové betonové silniční obrubníky (250x150x1000mm)	[m]	54,00
nové kamenné palisády (160x160x600 mm)	[m/ks]	5,44/34
řezání asfaltového krytu tl. do 100 mm	[m]	75,40
obnovení vodorovného značení V4 š. 0,25m na sil. II/154 podél nových obrub	[m]	57,30
nové svislé DZ	[ks]	14,00
z toho osazení na novou lampu	[ks]	4,00
sloupky pro nové svislé DZ	[ks]	2,00
přemístění stajících DZ na novou lampu	[ks]	1,00
stranové posunutí stávajících svislých DZ (včetně sloupku)	[ks]	1,00
odstranění souvislého pásu keřů	[m]	300,00
náhradní výsadba souvislého pásu keřů	[m]	262,00
z toho růže sívá	[ks]	40,00
z toho pámelník bílý	[ks]	450,00
odstranění pařezů průměr 0,60 m	[ks]	1,00
odstranění pařezů průměr 0,70 m	[ks]	2,00
odstranění pařezů průměr 0,90 m	[ks]	1,00

Výkaz výměr

SO 101 – Stezka pro chodce

kácení stromů průměr cca 0,20 m	[ks]	1,00
kácení stromů průměr cca 0,40 m	[ks]	2,00
kácení stromů průměr cca 0,65 m	[ks]	4,00
náhradní výsadba mimo prostor stavby - dub letní	[ks]	6,00
ochrana stromů (dubů) na hrázi během stavby	[ks]	37,00
odstranění košů na odpadky	[ks]	2,00
zahloubení + doplnění chráničky sdělovacích kabelů	[m]	180,00
RDS	[kpl]	1,00
dohled arboristy	[kpl]	1,00
vyklučení kořenů do poloměru min. 1 m od pařezu	[ks]	11,00
doplnění vhodné zeminy v místě vyklučených pařezů a příp. odstranění základů stožárů VO včetně řádného zhutnění na nejméně 95% PS	[m ³]	17,50

Veřejné osvětlení - elektromontáž

	M.j.	Mn.
M+D Chránička KORUFLEX 50, 50/41 mm, volně uložená	m	367,5
M Příplatek za zatahování kabelu do chráničky - do 0,75 kg/m	m	367,5
M+D Kabel CYKY 4x10 mm ² volně uložený	m	411,5
M Ukončení kabelu celoplastového do 4 mm ² se zapojením	ks	22
M+D Montáž stožárové rozvodnice, bez zapojení	ks	11
M+D Montáž a dodávka stožáru, žár.zinkovaného v=6m 133/89/60	ks	11
M Montáž a zapojení led svítidla na stožár, 27W viz. Výpočet osvětlení	ks	11
M Elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruh, bez dodávky rozvodnice stož.	ks	11
M+D Kabel CYKY 3C x 1.5 mm ² volně uložený	m	66
M+D Uzemňovací vedení v zemi FeZn průměr 10 mm	m	384,5
Svorka hromosvodní typ SR02	ks	22
Montáž smršťovací bužírky zemnění	ks	11
<i>Připojení na stávající vedení</i>		
Zatažení a připojení do stávajícího stožáru	ks	1

Veřejné osvětlení - zemní práce

	M.j.	Mn.
Vytýčení kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	0,35
Jáma pro stožár veřej.osvětlení zem.4, ručně	ks	11
Zásyp jámy, ručně, vč.upěchování	m3	6
Betonový základ do zeminy bez bednění, tř. C12/15 (B15)	m3	3
Pouzdrový základ pro stožár VO, roura PVC KG EM 300x1000 mm	ks	11
Ruční výkop kabelové rýhy š.50, hl.30 cm, zem.3 , v chodníku pod niveletou pláň, v obsazené trase	m	110
strojní výkop kabelové rýhy š.50, hl.80 cm, zem.4 - ve vozovce pod niveletou	m	240
Zához rýhy strojně	m3	112,5
Kabelové lože z písku tl.10cm , do šíře 65 cm	m	350
Zakrytí plast.fólií do šířky 34cm	m	350
Naložení a odvoz zeminy do 1 km	t	
Provizorní úprava terénu, zem.č.3	m2	175