

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Kutná Hora - Rekonstrukce chodníků ulice Masarykova

KSO: 822 27 3
Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

CC-CZ:
Datum: 10. 8. 2020

Zadavatel:
Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, Kutná Hora

IČ: 00236195
DIČ:

Uchazeč:
CE-DA servis .r.o., Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

IČ: 061 84 502
DIČ: CZ06184502

Projektant:
MILOTA Kladno spol.s r.o.,Huťská 1557, Kladno

IČ: 47550961
DIČ:

Zpracovatel:
 PRINKOM spol.s r.o.

IČ: 04594932
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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	8 739 819,25
DPH snížená	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Kutná Hora - Rekonstrukce chodníků ulice Masarykova

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

Datum:

10. 8. 2020

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, Kutná Hora

Projektant:

MILOTA Kladno spol.s
r.o.,Huťská 1557, Kladno

Uchazeč: CE-DA servis .r.o., Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

Zpracovatel:


PRINKOM spol.s r.o.

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

Náklady stavby celkem

SO Komunikace a zpevněné plochy



STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kutná Hora - Rekonstrukce chodníků ulice Masarykova

Objekt:

SO - Komunikace a zpevněné plochy

KSO:

822 27 3

Místo:

k.ú. Kutná Hora (677 710)

CC-CZ:

Datum:

10. 8. 2020

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, Kutná Hora

IČ:

00236195

DIČ:

Uchazeč:

CE-DA servis .r.o., Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

IČ:

061 84 502

DIČ:

CZ06184502

Projektant:

MILOTA Kladno spol.s r.o.,Huťská 1557, Kladno

IČ:

47550961

DIČ:

Zpracovatel:

 PRINKOM spol.s r.o.

IČ:

04594932

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kutná Hora - Rekonstrukce chodníků ulice Masarykova

Objekt:

SO - Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

k.ú. Kutná Hora (677 710)

Datum:

10. 8. 2020

Zadavatel:

Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, Kutná Hora

Projektant:

MILOTA Kladno
spol.s r.o., Hut'ská
1557, Kladno

Uchazeč:

CE-DA servis .r.o., Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

Zpracovatel:

PRINKOM spol.s
r.o.

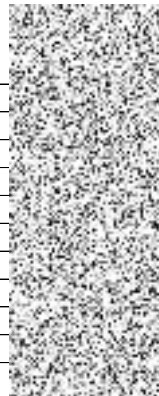
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce
2 - Zakládání
3 - Svislé a kompletní konstrukce
4 - Vodorovné konstrukce
5 - Komunikace pozemní
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní
8 - Trubní vedení
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání
997 - Přesun sutě
998 - Přesun hmot
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kutná Hora - Rekonstrukce chodníků ulice Masarykova

Objekt: SO - Komunikace a zpevněné plochy

Místo: k.ú. Kutná Hora (677 710)

Zadavatel: Město Kutná Hora, Havlíčkovo nám.552/1, Kutná Hora

Uchazeč: CE-DA servis .r.o., Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

Datum: 10. 8. 2020

Projektant: MILOTA Kladno spol.s r.o., Hutská 1557, Kladno

Zpracovatel: PRINKOM spol.s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce						
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živic a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	659,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu z velkoformátových beton.dlaždic"				659,000		
	vv	"úsek D, J" 103,0+556,0						
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živic a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m ²	171,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu"						
	vv	"úsek A až F" 5,0+8,0+4,5+17,0+15,5+6,0				56,000		
	vv	"úsek H, J" 8,0+107,0				115,000		
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků z ložem z kameniva	m ²	12,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu z mozaiky"						
	vv	"úsek A" 12,0				12,000		
4	K	113106187	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně jednotlivě do 50 m ² ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m ²	40,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva krytu"						
	vv	"úsek G, K" 29,0+11,0				40,000		
5	K	113106192	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živic se spárami zalitými betonovou přídlažba, úsek H, K, L" (10,0+2,0+1,5)*0,25	m ²	3,375			CS ÚRS 2020 01
	vv					3,375		
6	K	113107130	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	24,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu"						
	vv	"úsek J" 24,0				24,000		
7	K	113107131	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	6,500			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva krytu"						
	vv	"úsek K" 6,5				6,500		
8	K	113107162	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	851,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodníky - vrstva ochranná/podsyp"						
	vv	"úsek D, E, F" 103,0+168,0+143,0				414,000		
	vv	"úsek H, J, L" 164,0+107,0+166,0				437,000		
9	K	113107163	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	207,500			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva ochranná/podkladu"						
	vv	"úsek E, F" 61,5+146,0				207,500		
10	K	113107181	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	641,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu"						
	vv	"úsek E, F, G, L" 168,0+143,0+164,0+166,0				641,000		
11	K	113107182	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	207,500			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva krytu"						
	vv	"úsek E, F" 61,5+146,0				207,500		
12	K	113107222	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	4 316,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodníky - vrstva ochranná/podsyp"						
	vv	"úsek A až D" 390,0+337,0+516,0+291,0				1 534,000		
	vv	"úsek G" 293,0				293,000		
	vv	"úsek J" 556,0+1297,0				1 853,000		
	vv	"úsek K" 636,0				636,000		
13	K	113107241	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	3 760,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"chodník - vrstva krytu"						
	vv	"úsek A až D" 390,0+337,0+516,0+291,0				1 534,000		
	vv	"úsek G" 293,0				293,000		
	vv	"úsek J" 1297,0				1 297,000		
	vv	"úsek K" 636,0				636,000		
14	K	113107322	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	145,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vozovky - vrstva ochranná/podsyp"						
	vv	"úsek H, K, L" 12,0+5,0+28,0				45,000		
	vv	"chodníky - vrstva ochranná/podsyp"						
	vv	"úsek A" 5,0+12,0				17,000		
	vv	"úsek B až F" 8,0+4,5+17,0+15,5+6,0				51,000		
	vv	"úsek H, J" 8,0+24,0				32,000		
15	K	113107323	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	129,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva ochranná/podsyp"						
	vv	"úsek A, C" 22,0+13,5				35,500		
	vv	"úsek G" 29,0+14,0				43,000		
	vv	"úsek K" 11,0+6,5+33,0				50,500		
16	K	113107331	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	45,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vozovky - vrstva podkladu"						
	vv	"úsek H, K, L" 12,0+5,0+28,0				45,000		
17	K	113107342	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	82,500			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vjezdy - vrstva krytu"						
	vv	"úsek A, C, G, K" 22,0+13,5+14,0+33,0				82,500		
18	K	113107343	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živických, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	45,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"vozovky - vrstva krytu"						
	vv	"úsek H, K, L" 12,0+5,0+28,0				45,000		
19	K	113201111	Vytřetí obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkůvých ležatých	m	376,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"kamenné silniční obruby"						
	vv	"úsek A až E" 95,0+13,0+48,5+56,5+7,0				220,000		
	vv	"úsek G" 41,0				41,000		
	vv	"úsek J, K, L" 12,0+94,0+9,0				115,000		
20	K	113201111	Vytřetí obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkůvých ležatých	m	121,000			CS ÚRS 2020 01
	vv	"srovnatelné kamenné bloky 300/400/1000mm"						
	vv	"úsek B, K" 92,0+29,0				121,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	113202111	Výrhnání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krainíků nebo obrubníků stoitáčích	m	260,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"kamenné krainíky"					
	vv		"úsek C" 4,0		4,000			
	vv		"úsek E až K" 26,0+41,0+10,0+24,0+148,0+7,0		256,000			
22	K	113202111	Výrhnání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krainíků nebo obrubníků stoitáčích	m	615,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"betonové obrubníky"					
	vv		"úsek D až J" 55,0+72,0+98,0+107,0+37,0+196,0		565,000			
	vv		"úsek L" 50,0		50,000			
23	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	71,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"humózní vrstva tl.150mm"					
	vv		"úsek H, K, L" 43,5+6,5+21,0		71,000			
24	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	1 190,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"humózní vrstva tl.150mm"					
	vv		"úsek C" 156,0		156,000			
	vv		"úsek E až G" 119,5+170,0+106,0		395,500			
	vv		"úsek J" 638,5		638,500			
25	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	200,000			CS ÚRS 2020 01
26	K	132254101	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	7,963			CS ÚRS 2020 01
	vv		"ryha pro přípojky, úsek H, J" 7,0*(1,5+2,0)*0,5*0,65		7,963			
27	K	133254102	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	3,375			CS ÚRS 2020 01
	vv		"výkop pro vpust, úsek H" 1,5*1,5*1,5		3,375			
28	K	151101101	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	24,500			CS ÚRS 2020 01
	vv		"pažení rýh pro přípojku, úsek H, J" 7,0*(1,5+2,0)*0,5*2		24,500			
29	K	151101111	Odstanění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m ²	24,500			CS ÚRS 2020 01
	vv		"pažení rýh pro přípojku, úsek H, J" 7,0*(1,5+2,0)*0,5*2		24,500			
30	K	151101301	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložně, hloubky do 4 m	m ³	3,375			CS ÚRS 2020 01
	vv		"pažení pro vpust, úsek H" 1,5*1,5*1,5		3,375			
31	K	151101311	Odstanění rozeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložně, hloubky do 4 m	m ³	3,375			CS ÚRS 2020 01
	vv		"pažení pro vpust, úsek H" 1,5*1,5*1,5		3,375			
32	K	161111502	Svislé přemístění výkopu nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3, při hloubce výkopu přes 3 do 6 m	m ³	11,338			CS ÚRS 2020 01
	vv		"ryha pro přípojky, úsek H, J" 7,0*(1,5+2,0)*0,5*0,65		7,963			
	vv		"výkop pro vpust, úsek H" 1,5*1,5*1,5		3,375			
33	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopu 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	m ³	771,350			CS ÚRS 2020 01
	vv		"na mezideponii"					
	vv		"odkopávky" 200,0		200,000			
	vv		"zemina z rýh a šachty" 7,963+3,375		11,338			
	vv		"ornice" (71,0+1190,0)*0,15		189,150			
	vv		"z mezideponie na zpětné použití"					
	vv		"nášyp" 200,0		200,000			
	vv		"zášyp" 9,162		9,162			
	vv		"ohumusování" -1078,0*0,15		161,700			
34	K	162751114	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 6 000 do 7 000 m	m ³	29,626			CS ÚRS 2020 01
	vv		"odkopávky" 200,0		200,000			
	vv		"zemina z rýh a šachty" 7,963+3,375		11,338			
	vv		"ornice" (71,0+1190,0)*0,15		189,150			
	vv		"minus z mezideponie na zpětné použití"					
	vv		"nášyp" -200,0		-200,000			
	vv		"zášyp" -9,162		-9,162			
	vv		"ohumusování" -1078,0*0,15		-161,700			
	vv		Součet		29,626			
35	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	400,488			CS ÚRS 2020 01
	vv		"z mezideponie na zpětné použití"					
	vv		"nášyp" 200,0		200,000			
	vv		"zášyp" 9,162		9,162			
	vv		"ohumusování" -1078,0*0,15		161,700			
	vv		"z mezideponie na skládku" 29,626		29,626			
36	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných svokých v aktivní zóně	m ³	200,000			CS ÚRS 2020 01
37	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařaditelné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	54,808			CS ÚRS 2020 01
	vv		29,626*1,85		54,808			
38	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	29,626			CS ÚRS 2020 01
	vv		29,626		29,626			
39	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	9,162			CS ÚRS 2020 01
	vv		"ryha pro přípojky, úsek H, J" 7,0*(1,15+1,55)*0,5*0,65		6,143			
	vv		"šachta pro novou vpust" (1,5*1,5*1,5 - 3,14*0,275*0,275*1,5)		3,019			
40	K	181111111	Plošná úprava terénu v zeměině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	488,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek C, E, F, H, K, L" 145,5+120,5+142,0+41,5+8,0+32,5		488,000			
41	K	181151311	Plošná úprava terénu v zeměině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m ² při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	590,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek J" 590,0		590,000			
42	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 078,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek C, E, F, H, J, K, L" 145,5+120,5+142,0+41,5+8,0+32,5		1 078,000			
43	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	26,950			CS ÚRS 2020 01
	vv		"zatravnění, množství osiva 0,025 kg/m ² " 1078,0*0,025		26,950			
44	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m ²	6 555,050			CS ÚRS 2020 01
	vv		"viezdy" 365,5 + 43,2		408,700			
	vv		"chodníky" 931,0+3230,5+153,0+1037,0+13,0+101,5+183,0+2,5		5 651,500			
	vv		"pod obrubníky a krainíky" (129,5+345,5+8,0+5,0+15,0+5,0+8,0+8,5+129,5+444,5+551,0)*0,3		494,850			
45	K	183101321	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zeměině tř. 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m ³	kus	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy, úsek D, J, K" 2+3+4		9,000			
46	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m ³	4,500			CS ÚRS 2020 01
	vv		"0,5m ³ /1 strom" 9*0,5		4,500			
47	K	184102115	Výsadba dřeviny s ballem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 500 do 600 mm	kus	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy, úsek D, J, K" 2+3+4		9,000			
48	M	02660301-R1	<i>Lyrodendron tulipifera, kmínek 14-16cm, bal</i>	kus	3,000			
49	M	02660301-R2	<i>Celtis australis, kmínek 14-16cm, bal</i>	kus	3,000			
50	M	02660301-R3	<i>Robinia pseudoacacia, kmínek 14-16cm, bal</i>	kus	3,000			
51	K	184501121	Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy, úsek D, J, K, na 1 strom 1m ² " 9*1,0		9,000			
52	M	693113130-R	jutová tkanina přírodní š. 105 cm řídká 211 g/m ²	m ²	9,000			
	vv		"stromy, na 1 strom 1m ² " 9*1,0		9,000			
53	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitérních v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy, úsek D, J, K" 2+3+4		9,000			
54	K	184801121-R	instalace a dodávka sady pro přivzdůnění a zalévání	kus	9,000			
	vv		"stromy, úsek D, J, K" 2+3+4		9,000			
55	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m ²	1 078,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek C, E, F, H, J, K, L" 145,5+120,5+142,0+41,5+8,0+32,5		1 078,000			
56	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m ²	1 078,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek C, E, F, H, J, K, L" 145,5+120,5+142,0+41,5+8,0+32,5		1 078,000			
57	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kúrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy, úsek D, J, K" 2+3+4		9,000			
58	M	10391100	kúra mulčovací VL	m ³	0,259			CS ÚRS 2020 01
	vv		"stromy" 0,36*0,08*9		0,259			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	185802113	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem na široko VV "trávník, použití 20g hnojiva na 1m2 trávníku" 1078,0*20*0,000001	t	0,022			CS ÚRS 2020 01
60	K	185802124	Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám VV "stromy, úsek D, J, K, tabletové hnojivo, 1 ks á 10 lb, 1 lb = 10 g" 9*10*10*0,000001	t	0,001			CS ÚRS 2020 01
61	K	185804311	Zalíť rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 VV "stromy, úsek D, J, K, 4x 50l na strom rok po výsadbě, na 1 strom je 1m2" 4*50/1000*9	m3	1,800			CS ÚRS 2020 01
62	K	185804312	Zalíť rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 VV "trávník, množství vody 0,002 m3/m2" 1078,0*0,002	m3	2,156			CS ÚRS 2020 01
63	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m VV "4x 50l na strom rok po výsadbě, na 1 strom je 1m2" 4*50/1000*9 VV "množství vody 0,002 m3/m2" 1078,0*0,002	m3	3,956			CS ÚRS 2020 01
D 2 Zakládání								
64	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 VV "základ opěrné zidky, úsek J" (0,2*0,5 + 0,2*3,7)*2	m3	0,370			CS ÚRS 2020 01
65	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení VV "základ opěrné zidky, úsek J" (0,2*0,5 + 0,2*3,7)*2	m2	1,680			CS ÚRS 2020 01
66	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění VV "základ opěrné zidky, úsek J" (0,2*0,5 + 0,2*3,7)*2	m2	1,680			CS ÚRS 2020 01
67	K	275313611	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 VV "základ pro mříž u stromu 2,0x2,0m, úsek J, K" (2,0*0,15*2+2,0*0,15*2)*0,2*5 VV "základ pro mříž u stromu 2,0x1,0m, úsek D" (2,0*0,15*2+1,0*0,15*2)*0,2*2	m3	1,560			CS ÚRS 2020 01
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								
68	K	327323129	Opěrné zdi a valy z betonu železobeton bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 20/25 VV "opěrná zídka, úsek J, v=500mm, š=400mm, dl.600mm, bez základu" 0,5*0,4*0,6 VV "opěrná zídka, úsek J, v=1000mm, š=200mm, dl.3700mm, se základem" 1,0*0,2*3,7	m3	0,860			CS ÚRS 2020 01
69	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení VV "opěrná zídka, úsek J, v=500mm, š=400mm, dl.600mm, bez základu" (0,5*0,4 + 0,5*0,6)*2 VV "opěrná zídka, úsek J, v=1000mm, š=200mm, dl.3700mm, se základem" (1,0*0,2 + 1,0*3,7)*2	m2	8,800			CS ÚRS 2020 01
70	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění VV "opěrná zídka, úsek J, v=500mm, š=400mm, dl.600mm, bez základu" (0,5*0,4 + 0,5*0,6)*2 VV "opěrná zídka, úsek J, v=1000mm, š=200mm, dl.3700mm, se základem" (1,0*0,2 + 1,0*3,7)*2	m2	8,800			CS ÚRS 2020 01
71	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm VV "úsek D, J" 9,0*4,0	m	13,000			CS ÚRS 2019 02
72	M	59228413	palisáda betonová tyčová pūkulatá přírodní 175x200x800mm VV "ztrátne 1%, na 1 bm, 5,9 ks, úsek D, J" (9,0*4,0)*5,9*1,01	kus	77,467			CS ÚRS 2020 01
73	K	348215111	Plot z drátokamenných košů (gabionů) z lomového kamene neupraveného výpňového na sucho ze svařovaných panelů z ocelových sítí s povrchovou úpravou galvan šífký do 0,5 m výšky do 1,5 m VV "úsek J" 20,0	m3	20,000			CS ÚRS 2020 01
D 4 Vodorovné konstrukce								
74	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm VV "potrubí DN 160" 7,0*0,65*0,1 VV "vpust" 1,5*1,5*0,1	m3	0,680			CS ÚRS 2020 01
D 5 Komunikace pozemní								
75	K	564851111	Podklad ze štěrku tř. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm VV "chodník - zámková dlažba" 4161,5 VV "chodník - reliéfní dlažba" 153,0 VV "chodník - veľkoformátová dlažba" 1037,0 VV "chodník - mozaika" 13,0 VV "chodník - vodící linie" 101,5+183,0 VV "chodník - asfalt" 2,5	m2	5 651,500			CS ÚRS 2020 01
76	K	564871111	Podklad ze štěrku tř. ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm VV "vjezd" VV "úsek A, C, E, F, G, K" 22,0+15,5+62,0+146,0+84,0+36,0 VV "vjezd - reliéfní dlažba" VV "úsek A, C, E, F, G, K" 4,7+2,5+5+14,0+9,0+7,5	m2	408,700			CS ÚRS 2020 01
77	K	564921511	Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm VV "chodník" VV "úsek J" 2,5	m2	2,500			CS ÚRS 2020 01
78	K	577133111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm VV "chodník" VV "úsek J" 2,5	m2	2,500			CS ÚRS 2020 01
79	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevně, s ložem tl. do 40 mm z kameniva VV "chodník" VV "úsek H" 13,0	m2	13,000			CS ÚRS 2020 01
80	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1 VV "ztrátne 3%" 13,0*1,03	m2	13,390			CS ÚRS 2020 01
81	K	596211110	Kladení dlažby z beton zámkových dlaždic komun. pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mater.na krajnici tl. 60 mm skupin A, pro plochy do 50 m2 VV "chodník - reliéfní dlažba" VV "úsek A až L" 8,0+10,5+16,0+34,5+13,5+7,5+8,5+4,5+35,0+13,5+1,5	m2	153,000			CS ÚRS 2020 01
82	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná VV "ztrátne 3%" 153,0*1,03	m2	157,590			CS ÚRS 2020 01
83	K	596211112	Kladení dlažby z beton zámkových dlaždic komun. pro pěší s ložem z kamen.těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mater. na krajnici tl. 60 mm skupin A, pro plochy přes 100 do 300 m2 VV "chodník" VV "úsek E, F, G, H, L" 178,0+161,5+252,0+164,5+175,0	m2	931,000			CS ÚRS 2020 01
84	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní VV "ztrátne 2%" 931,0*1,02	m2	949,620			CS ÚRS 2020 01
85	K	596211113	Kladení dlažby z beton zámkových dlaždic komun. pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mater.na krajnici tl. 60 mm skupin A, pro plochy přes 300 m2 VV "chodník" VV "úsek A, B, C, J, K" 405,0+345,0+516,0+1326,0+638,5	m2	3 230,500			CS ÚRS 2020 01
86	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní VV "ztrátne 1%" 3230,5*1,01	m2	3 262,805			CS ÚRS 2020 01
87	K	596211210	Kladení dlažby z beton. zámkových dlaždic komun. pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupin A, pro plochy do 50 m2 VV "vjezd" VV "úsek A, C, K" 22,0+15,5+36,0 VV "vjezd - reliéfní dlažba" VV "úsek A, C, E, F, G, K" 4,7+2,5+5+14,0+9,0+7,5	m2	116,700			CS ÚRS 2020 01
88	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní VV "ztrátne 3%" 73,5*1,03	m2	75,705			CS ÚRS 2020 01
89	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná VV "ztrátne 3%" 43,2*1,03	m2	44,496			CS ÚRS 2020 01
90	K	596211211	Kladení dlažby z beton. zámkových dlaždic komun. pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného mater.na krajnici tl. 80 mm skupin A, pro plochy přes 50 do 100 m2 VV "vjezd" VV "úsek E, F, G" 62,0+146,0+84,0	m2	292,000			CS ÚRS 2020 01
91	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní VV "ztrátne 2%, úsek E, F, G" (62,0+146,0+84,0)*1,02	m2	297,840			CS ÚRS 2020 01
92	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2 VV "chodník vodící linie" VV "úsek D, H, K" (51,0+12,5+38,0)*0,4	m2	40,600			CS ÚRS 2020 01
93	M	59212315	dlaždice betonová pro nástupiště s varovným pásem sloučeným s vodící linií 495x400x60mm VV "srovnatelné pro vodící linii, ztrátne 3%" 40,60,4*1,03	kus	104,545			CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
94	K	596811221	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² pro plochy přes 50 do	m ²	73,200			CS ÚRS 2020 01
	vv		"chodník vodící linie"					
	vv		"úsek J" 183,0*0,4		73,200			
95	M	59212315	dlaždice betonová pro nástupišť s varovným pásem sloučeným s vodící linií 495x400x60mm	kus	188,490			CS ÚRS 2020 01
	vv		"srovnatelně pro vodící linií, ztrátě 3%" 73,20*4*1,03		188,490			
96	K	596811223	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² pro plochy přes 300 m ²	m ²	1 037,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"chodník"					
	vv		"úsek D, J" 402,0+635,0		1 037,000			
97	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m ²	1 038,010			CS ÚRS 2020 01
	vv		"ztrátě 1%" 1037,0+1,01		1 038,010			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní					
98	K	622811002	Omlítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky přes 20 do 30 mm	m ²	39,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"oprava pohledové části opěrné zdičky, úsek J" 52,0*0,75		39,000			
99	K	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně	m ²	39,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"oprava pohledové části opěrné zdičky, úsek J" 52,0*0,75		39,000			
100	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m ²	39,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"oprava pohledové části opěrné zdičky, úsek J" 52,0*0,75		39,000			
101	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m ²	204,000			
	vv		"výška 0,40m, úsek A, C, D, E, G, J" (90,0+106,0+52,0+67,0+5,0+190,0)*0,4		204,000			
102	M	28323113	fólie HDPE (940-950kg/m ³) na skládky a proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 2mm	m ²	224,400			CS ÚRS 2020 01
	vv		"protež 10%" 204,0*1,1		224,400			
103	M	283230890	Fólie z polyetylénu a jednoduché výrobky z nich fólie multifunkční profilované (nopové) Guttabeta S doplňky Guttabeta lišta ukončovací T20, 2 m	kus	280,500			CS ÚRS 2016 01
	vv		"1 ks=2,0m, protež 10%" 510,0/2*1,1		280,500			
104	M	283230910	Fólie z polyetylénu a jednoduché výrobky z nich fólie multifunkční profilované (nopové) Guttabeta S doplňky Guttabeta hřeb drážkový 50 mm s plast. podložkou-bal. 250 ks	kus	897,600			CS ÚRS 2016 01
	vv		"spotřeba 4ks/m ² , ztrátě 10%" 204,0*4*1,1		897,600			
105	M	283230920	Fólie z polyetylénu a jednoduché výrobky z nich fólie multifunkční profilované (nopové) Guttabeta S doplňky Guttabeta podložky plastové pod hřeb-bal. 200 ks	balení	897,600			CS ÚRS 2016 01
	vv		"spotřeba 4ks/m ² , 200 ks/balik, ztrátě 10%" 204,0*4*1,1		897,600			
	D	8	Trubní vedení					
106	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	7,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H, J" 2,0+5,0		7,000			
107	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H" 1		1,000			
108	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
109	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	7,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H, J" 2,0+5,0		7,000			
110	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	4,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H, J" 4		4,000			
111	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H" 1		1,000			
112	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
113	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
114	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
115	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
116	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
117	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek H" 1		1,000			
118	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
119	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpustí zároveň Pz plech pro rám 500/300mm	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
120	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek J, K" 1+1		2,000			
121	K	899331999	Zrušení kanalizační vpustí, napojení přípojky k nové vpustí	kus	2,000			
122	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úprav armatur	kus	53,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek A až L" 3+3+9+1+4+5+2+13+10+1		53,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
123	K	766112820	Demontáž dřevěných stěn zasklených	m ²	9,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"demontáž telefonní budky, úsek J" 4*2,0+1,0*1,0		9,000			
124	K	767141800	Demontáž konstrukcí pro beztlaké zasklení se zasklením	m ²	3,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"demontáž vývěsní tabule"					
	vv		"úsek D, J" 2+1		3,000			
125	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	35,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"demontáž konstrukce polic prodejního stánku, úsek D" 35,0		35,000			
126	K	767996703	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 100 do 250 kg	kg	200,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"demontáž reklamního poutače, otočného, na pilíři, odhad hmotnosti, úsek D" 200,0		200,000			
127	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	91,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"úsek D, J" 6,0+85,0		91,000			
128	M	553911-R	zábradlí: dvě madla Ø44,5x3mm + zářezka Ø25x2,5mm, sloupky Ø44,5 x3mm po 2,5m, pozink+barva	m	91,000			
129	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² páskováním na sloupky	kus	20,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"zpětné osazení DZ, úsek A až G, L" 9+2+2+2+1+1+1+2		20,000			
130	K	914511111-R	Montáž zastávkového sloupku vč.zn IJ4a s betonovým základem	kus	6,000			
	vv		"úsek A, D, G, J, K" 1+1+1+2+1		6,000			
131	M	40445644	informativní značky jiné IJ4a 500x500mm	kus	6,000			CS ÚRS 2020 01
132	M	40445644-R	zastávkový sloupek (označnick)	kus	6,000			
133	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hlínkové patky	kus	16,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"zpětné osazení sloupku, úsek A, D až L" 1+1+2+1+1+3+4+2+1		16,000			
134	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m ²	55,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"značka V7, úsek A, B, C, D, F, H" 9,0+11,0+9,0+10,0+8,0+8,0		55,000			
135	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	17,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"betonová přídlažba, úsek H,L" 11,0+6,0		17,000			
136	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	17,170			CS ÚRS 2020 01
	vv		"betonová přídlažba, ztrátě 1%" 17,0*1,01		17,170			
137	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m ²	55,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"značka V7, úsek A, B, C, D, F, H" 9,0+11,0+9,0+10,0+8,0+8,0		55,000			
138	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	516,000			CS ÚRS 2020 01
	vv		"přímý, úsek A, B, C, D, E, G, H, J, K, L" 73,0+8,5+47,0+31,0+7,0+15,0+6,0+63,5+78,5+16,0		345,500			
	vv		"zkosený, úsek G" 8,0		8,000			
	vv		"oblouk R=1m, úsek B, C, G" 2,5+1,5+1,0		5,000			
	vv		"oblouk R=2m, úsek A, D, K, L" 3,5+2,5+3,5+5,5		15,000			
	vv		"oblouk R=3m, úsek K" 5,0		5,000			
	vv		"oblouk R=3,5m, úsek B, D" 2,0+6,0		8,000			
	vv		"oblouk R=5,5m, úsek H" 8,5		8,500			
	vv		"srovnatelně kamenné bloky 300/400/1000mm, zpětné osazení" 121,0		121,000			
139	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 250x200mm	m	254,015			CS ÚRS 2020 01
	vv		"ztrátě 1%, použije se odhadem 25% stávajících" (345,5 - 0,25*376,0)*1,01		254,015			
140	M	58380004-R1	obrubník kamenný žulový přímý zkosený 250x200mm	m	8,080			
	vv		"ztrátě 1%" 8,0*1,01		8,080			
141	M	58380414	obrubník kamenný žulový obloukový R 0,5-1m 250x200mm	m	5,555			CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"ztratiné 1%, R=1m" 5,5*1,01		5,555			
142	M	58380424	obrubník kamenný žulový obloukový R 1-3m 250x200mm	m	20,200			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%, R=2m" 15,0*1,01		15,150			
			"ztratiné 1%, R=3m" 5,0*1,01		5,050			
143	M	58380436	obrubník kamenný žulový obloukový R 3-5m 200x250mm	m	8,080			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%, R=3,5m" 8,0*1,01		8,080			
144	M	58380444	obrubník kamenný žulový obloukový R 5-10m 250x200mm	m	8,585			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%, R=5,5m" 8,5*1,01		8,585			
145	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	259,000			CS ÚRS 2020 01
			"obrubník zastávkový, úsek A, D, G, J, K" 19,0*17,0*20,0*51,0*22,5		129,500			
			"krajník, úsek C, E, F, G, J" 4,0*26,0*41,0*4,5*54,0		129,500			
146	M	58380004-R2	zastávkový obrubník kamenný žulový (kasselský) přímý 400x370mm	m	130,795			
			"ztratiné 1%" 129,5*1,01		130,795			
147	M	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm	m	65,145			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%, použije se odhadem 25% stávajících" (129,5 - 0,25*260,0)*1,01		65,145			
148	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	995,500			CS ÚRS 2020 01
			"obrubník zahradní, úsek C, E, F, G, J, K" 77,0*71,0*88,0*52,0*244,0*19,0		551,000			
			"obrubník parkový, úsek A, D, G, H, J, K, L" 8,5*63,0*48,5*76,5*200,0*6,0*42,0		444,500			
149	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	556,510			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%" 551,0*1,01		556,510			
150	M	59217008	obrubník betonový parkový 1000x80x200mm	m	448,945			CS ÚRS 2020 01
			"ztratiné 1%" 444,5*1,01		448,945			
151	K	916371214-R	Osazení skrytého zahradního obrubníku ocelového zarytím včetně začíštění, s přivařenými opěrami z roxoru dl.700mm ve vzdál.1,0m	m	14,500			
			"úsek J" 14,5		14,500			
152	M	272451750-R	obrubník zahradní z ocelového plechu 6x100mm včetně spojovacího a kotevního materiálu	m	15,225			
			"přesah 5%" 14,5*1,05		15,225			
153	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	43,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek H, K, L" 15,0*13,0*15,0		43,000			
154	K	919121211	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 15 mm	m	43,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek H, K, L" 15,0*13,0*15,0		43,000			
155	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 50 do 100 mm	m	43,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek H, K, L" 15,0*13,0*15,0		43,000			
156	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	43,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek H, K, L" 15,0*13,0*15,0		43,000			
157	K	919791013	Montáž ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litvinou nebo ocelovou výplní (mříží) se zabetonováním ocelového rámu, plochy přes 1 m2	kus	7,000			CS ÚRS 2020 01
			"mříž 2,0x2,0m, úsek J, K" 2+3		5,000			
			"mříž 2,0x1,0m, úsek D" 2		2,000			
158	M	74910197-R1	rošt ke stromům vč. rámu, žárově zinkovaná ocel, 200 x 200 x 3,5 cm	kus	5,000			
			"mříž 2,0x2,0m, úsek J, K" 2+3		5,000			
159	M	74910197-R2	rošt ke stromům vč. rámu, žárově zinkovaná ocel, 200 x 100 x 3,5 cm	kus	2,000			
			"mříž 2,0x1,0m, úsek D" 2		2,000			
160	M	74910197-R3	zařízení městského mobiliáře, stromový korzet, trojnožka, kruhový límec, žárově zinkovaná ocel, v=1600mm	kus	7,000			
			"úsek D, J, K" 2+2+3		7,000			
161	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	52,500			CS ÚRS 2020 01
			"úsek J" 52,5		52,500			
162	M	59227006	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm	m	52,500			CS ÚRS 2020 01
163	M	56241011	rošt můstkový C250 Pz dl 1m oka 10/85 pro žlab PE š 100mm	m	52,500			CS ÚRS 2020 01
164	M	56241406	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 100 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2020 01
165	K	966001211	Odstanění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	8,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek A" 2		2,000			
			"úsek J, K" 5+1		6,000			
166	K	966001311	Odstanění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	15,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek A" 2		2,000			
			"úsek D" 2		2,000			
			"úsek G" 1		1,000			
			"úsek J, K" 7+3		10,000			
167	K	966001411	Odstanění stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek G" 1		1,000			
168	K	966005111	Rozzebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupků osazených	m	20,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek D, J" 4*16,0		20,000			
169	K	966006132	Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	16,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek A" 1		1,000			
			"úsek D až L" 1+2+1+1+3+4+2+1		15,000			
170	K	966006132-R	Odstanění označnicku zastávky s betonovými patkami	kus	6,000			
			"úsek A, D, G, J, K" 1+1+1+2+1		6,000			
171	K	966006211	Odstanění (demonťáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	20,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek A až G" 9+2+2+2+1+1+1		18,000			
			"úsek L" 2		2,000			
172	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	1,000			CS ÚRS 2020 01
			"úsek L, srovnatelné ocelový sloupek bez DZ" 1		1,000			
173	K	979024442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár chodníkůvých	m	65,000			CS ÚRS 2020 01
			"použije se odhadem 25% stávajících" 0,25*260,0		65,000			
174	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	94,000			CS ÚRS 2020 01
			"použije se odhadem 25% stávajících" 0,25*376,0		94,000			
175	K	979054442	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m diazdic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár cementovou maltou	m2	32,125			CS ÚRS 2020 01
			"použije se odhadem 25% stávající přídlažby" 0,25*514,0*0,25		32,125			
176	K	981513116	Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí z betonu prostého	m3	3,000			CS ÚRS 2020 01
			"odstranění opěrné zdičky" 10,0*0,3		3,000			
D 997			Přesun sutě					
177	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze spykých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 237,932			CS ÚRS 2020 01
			"kameninová mozaika" 3,840		3,840			
			"beton prostý" 5,760+2,113+14,625+6,600+3,856+1,305+0,025		34,284			
			"kamenivo" 246,790+91,300+1251,640+42,050+56,760		1 688,540			
			"živice" 62,818+45,650+368,480+18,150+14,220		509,318			
			"beton základů značek a zábradlí" 1,312+0,492+0,080+0,066		1,950			
178	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Přídlepek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13 427,992			CS ÚRS 2020 01
			2237,932		2 237,932			
			"Přepočtené koeficientem množství"		13 427,992			
179	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	484,921			CS ÚRS 2020 01
			"beton diazdice" 168,045		168,045			
			"beton.zám.k.diažba" 44,460+11,800		56,260			
			"beton.přídažba" 1,434		1,434			
			"kamenné obruby, použije se 25%" 86,480*0,75		64,860			
			"kamenné bloky" 27,830		27,830			
			"kamenné krajníky, použije se 25%" 53,300*0,75		39,975			
			"beton.obruby" 126,075		126,075			
			"demonťáž telefonní budky, dřevo a sklo" 0,147		0,147			
			"demonťáž vývěsní tabule, dřevo+sklo+ocel" 0,060		0,060			
			"demonťáž ost.zámečnických konstrukcí, sklo+ocel" 0,035+0,200		0,235			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
180	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 909,526			CS ÚRS 2020 01
	VV		484,921			484,921		
	VV		484,921*6 'Přepočtené koeficientem množství			2 909,526		
181	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	388,048			CS ÚRS 2020 01
	VV		"beton prostý" 5,760+2,113+14,625+6,600+3,856+1,305+0,025			34,284		
	VV		"beton základů značek a zábradlí" 1,312+0,492+0,080+0,066			1,950		
	VV		"beton.dlaždice" 168,045			168,045		
	VV		"beton.zámk.dlažba" 44,460+11,800			56,260		
	VV		"beton.přídlažba" 1,434			1,434		
	VV		"beton.obruby" 126,075			126,075		
182	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 825,045			CS ÚRS 2020 01
	VV		"kameninová mozaika" 3,840			3,840		
	VV		"kamenivo" 246,790+91,300+1251,640+42,050+56,760			1 688,540		
	VV		"kamenné obruby, použije se 25%" 86,480*0,75			64,860		
	VV		"kamenné bloky" 27,830			27,830		
	VV		"kamenné krajinky, použije se 25%" 53,300*0,75			39,975		
183	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	509,318			CS ÚRS 2020 01
	VV		"živice" 62,818+45,650+368,480+18,150+14,220			509,318		
	D	998	Přesun hmot					
184	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 763,692			CS ÚRS 2020 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
185	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000			CS ÚRS 2020 01
186	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) - skutečného provedení stavby	soubor	1,000			CS ÚRS 2020 01
187	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů - zařízení staveniště	soubor	1,000			CS ÚRS 2020 01

