

# SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

Název stavby

**Benešov - Oprava chodníku Čechova ulice naproti PENNY**

JKSO

EČO

Místo

IČO

DIČ

Objednatel

MĚSTO Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov

231401

CZ 131401

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

CZ-CPV

CZ-CPA

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	292 399,87	8	Práce přesčas	0,00
2		Montáž		9	Bez pevné podl.	0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka	0,00
4		Montáž	0,00	11		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00			
6		Montáž	0,00			
7	ZRN (ř. 1-6)		292 399,87	12	DN (ř. 8-11)	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00
13		Zařízení staveniště				0,00
14		Projektové práce				0,00
15		Územní vlivy				0,00
16		Provozní vlivy				0,00
17		Jiné VRN				0,00
18		VRN z rozpočtu				33 500,00
19		VRN (ř. 13-18)				33 500,00
22		Ostatní náklady				0,00

**Projektant, Zhotovitel, Objednatel**

**D Celkem bez DPH 325 899,87**

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snižovaná	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	325 899,87	

**Cena s DPH 325 899,87**

**E Přípočty a odpočty**

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	<b>SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ</b>									
2	Stavba: Benešov - Oprava chodníku Čechova ulice naproti PENNY									
3	Objekt:									
4										
5										
6	Objednatel: MESTO Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov									
7	Zhotovitel:									
8	Místo:									
	Zpracoval:									
	Datum:									
10	Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem		
13			<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>						
14			<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>53 191,76</b>		
15	3	221	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	196,800	56,62	11 142,82		
16	6	221	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	164,000	45,40	7 445,60		
17	13	001	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	49,200	222,50	10 947,00		
18	14	001	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	49,200	15,22	748,82		
19	15	001	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	78,720	291,00	22 907,52		
20			<b>5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>147 650,44</b>		
21	21	R	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	196,800	125,62	24 722,02		
22	31	221	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	196,800	234,18	46 086,62		
23	32	592	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	196,800	383,00	75 374,40		
24	34	592	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,200	667,00	1 467,40		
25			<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>86 668,49</b>		
26	70	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	164,000	231,95	38 039,80		
27	71	592	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	164,000	155,00	25 420,00		
28	72	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	6,560	3 537,91	23 208,69		
29			<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>4 889,18</b>		
30	83	221	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	98,453	49,66	4 889,18		
31			<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>33 500,00</b>		
32	84	000	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00		
33	85	0	70001000	Provozní vlivy DIO	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00		
34				<b>Celkem</b>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Benešov - ul. Jiráskova - chodník čp. 669**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

6. 3. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

268 47 833

DIČ:

CZ26847833

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**424 655,79**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	424 655,79	21,00%	89 177,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**513 833,51**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Benešov - ul. Jiráskova - chodník čp. 669**

Místo:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**424 655,79**

D HSV Práce a dodávky HSV

**365 010,04**

D 1 Zemní práce

**46 904,91**

2	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm ručně	m2	1,800	460,54	828,97
	W		"dobourání plochy stan. 23 P" 1,5*1,2		1,800		
3	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	37,850	140,57	5 320,57
	W		"stan. ZU + KU - napojení v křižovatkách" (4+4)*0,75		6,000		
	W		"napojení podél budovy" 45,5*0,7		31,850		
	W		Součet		37,850		
1	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	119,000	56,62	6 737,78
4	K	113107183	Odstranění podkladu živичného tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	87,150	74,57	6 498,78
	W		"obnova chodníku celkem" 119		119,000		
	W		"napojení podél budovy" -45,5*0,7		-31,850		
	W		Součet		87,150		
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	48,000	45,40	2 179,20
6	K	129951121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách strojně	m3	3,600	2 850,61	10 262,20
	W		"bourání beton lože obrub" 48*0,3*0,25		3,600		
37	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,100	707,55	5 731,16
	W		"rýha pro obruby" 54*0,5*0,3		8,100		
7	K	162751157	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	3,600	292,55	1 053,18
8	K	162751159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	28,800	22,46	646,85
	W		"Celkem 18km" (18-10)*3,6		28,800		
9	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	3,600	15,22	54,79
10	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezích se zhuňněním	m2	119,000	21,25	2 528,75
38	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	36,000	140,63	5 062,68
	W		"úprava pásu za obrubou" 48*0,75		36,000		

D 5 Komunikace pozemní

**188 386,32**

11	K	564750101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	119,000	212,19	25 250,61
36	K	564851011	Podklad ze šterkodrté ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	119,000	201,26	23 949,94
12	K	566901172	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenu cementem SC 20/25 tl 150mm	m2	6,000	834,30	5 005,80
13	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	6,000	733,69	4 402,14
	W		"stan. ZU + KU - napojení v křižovatkách" (4+4)*0,75		6,000		
32	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	119,000	490,81	58 406,39
33	M	58381005	kostka štípaná dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	121,380	588,00	71 371,44
	W		119*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		121,380		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**57 335,98**

34	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	54,000	245,71	13 268,34
35	M	58380220	krajník kamenný žulový silniční 110x250x800-2500mm	m	55,080	610,65	33 634,60
	W		54*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		55,080		
16	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,680	3 537,91	9 481,60
	W		"zesílené lože obrub" 53,8*0,25*0,2		2,680		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	919112212	Rezáni spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	8,000	34,43	275,44
18	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	8,000	33,60	268,80
19	K	919735111	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	8,000	50,90	407,20
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>56 815,22</b>
21	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	98,757	33,20	3 278,73
22	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 678,869	7,87	13 212,70
<b>W</b>					98,757*17 *Přepočtené koeficientem množství	1 678,869	
24	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	71,891	291,00	20 920,28
<b>W</b>					"sut - podklad komunikace" 98,757- 35,866	62,891	
<b>W</b>					"bourané lože krajníků" 3,6*2,5	9,000	
<b>W</b>					Součet	71,891	
25	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	35,866	541,00	19 403,51
<b>W</b>					"vybourané kry" 8,327*27,539	35,866	
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>15 567,61</b>
26	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	54,476	285,77	15 567,61
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>11 145,75</b>
<b>D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>							<b>11 145,75</b>
30	K	721242116	Lapač sřešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	3,000	3 588,34	10 765,02
<b>W</b>					"obnova poškozených stávajících" 3	3,000	
31	K	721242805	Demontáž lapače sřešních splavenin DN 150	kus	3,000	126,91	380,73
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>48 500,00</b>
27	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00
28	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
29	K	070001000	DIO - dopravné inženýrské opatření	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: N239  
Stavba: Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
Ridera Bohemia, a.s.  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 26.4.2023  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 268 47 833  
DIČ: CZ26847833  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 698 592,15</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně	Výše daně
DPH snížená	15,00%	<b>2 698 592,15</b>	<b>566 704,35</b>
		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>3 265 296,50</b>

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: N239

**Stavba:** Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Místo: Datum: 26.04.2023

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Ridera Bohemia, a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 698 592,15</b>	<b>3 265 296,50</b>
1	Hlavní trasa chodníku mezi světél. křiž. a ul. Mendelova	1 848 022,40	2 236 107,10
2	Vchody do domů čp. 1712 a 1716	189 137,83	228 856,77
3	Chodník čp. 1602	253 725,90	307 008,34
4	Chodník čp. 1604	407 706,02	493 324,28

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

**1 - Hlavní trasa chodníku mezi světél. křiž. a ul. Mendelova**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

26.04.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

268 47 833

CZ26847833

**Cena bez DPH**

**1 848 022,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 848 022,40	21,00%	388 084,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 236 107,10**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

**1 - Hlavní trasa chodníku mezi světél. křiž. a ul. Mendelova**

Místo:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 848 022,40**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**1 834 323,40**

D 1

Zemní práce

**368 201,58**

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	93,000	73,26	6 813,18
	W		"pročištění za obrubou" (11+82)*1,		93,000		
2	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	18,000	395,03	7 110,54
	W		"napojení do domů a odboček" 4*3*1,5		18,000		
3	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	3,000	140,57	421,71
	W		"Napojení na AC chodníky" 2*3*0,5		3,000		
4	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	762,000	56,62	43 144,44
	W		"celkem ZD" 780		780,000		
	W		"odečet ručního dobourání" -18		-18,000		
	W		Součet		762,000		
5	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	777,000	44,82	34 825,14
	W		780-3		777,000		
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	456,000	45,40	20 702,40
	W		"chodník - tráva/ parkoviště" 456		456,000		
7	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	34,200	4 199,99	143 639,66
	W		"bourání beton lože obrub" 456*0,25*0,3		34,200		
8	K	162651152	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	34,200	180,01	6 156,34
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	34,200	15,22	520,52
10	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhuťněním	m2	936,000	21,25	19 890,00
	W		"úprava i pod obruby" 780/3*(3+2*0,3)		936,000		
11	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	148,500	140,63	20 883,56
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,5m 25%" (456-80)*1,5*0,25		148,500		
12	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	445,500	61,97	27 607,64
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,5m 75%" (456-80)*1,5*0,75		445,500		
13	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	133,650	273,00	36 486,45
	D 5		Komunikace pozemní				<b>795 034,31</b>
14	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	780,000	255,43	199 235,40
15	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	936,000	111,44	104 307,84
16	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	3,000	733,69	2 201,07
	W		"Napojení na AC chodníky" 2*3*0,5		3,000		
18	K	596211220	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny B pl do 50 m2	m2	7,720	308,69	2 383,09
	W		"pásky pro nevidomé"				
	W		"světelná kř." 5*0,4+5*0,8		6,000		
	W		"napoj chodník Mendelova" (4,3)*0,4		1,720		
	W		Součet		7,720		
19	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	7,874	757,00	5 960,62
	W		"pásky pro nevidomé" 7,72		7,720		
	W		7,72*1,02 Přečtené koeficientem množství		7,874		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	777,400	224,17	174 269,76
	W		"celkem ZD" 780		780,000		
	W		"odečet signální dlažby" -2,6		-2,600		
	W		Součet		777,400		
20	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	800,722	383,00	306 676,53
	W		"chodní nepojížděný" 777,4		777,400		
	W		777,4*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		800,722		
	D	8	Trubní vedení				11 016,52
22	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	908,26	1 816,52
44	M	59224661	poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	2,000	4 600,00	9 200,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				238 063,24
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	60,000	273,55	16 413,00
	W		"obrubník chodník/parkoviště" 60		60,000		
24	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,040	174,00	354,96
	W		"snížení do popelnicového pole" 2		2,000		
	W		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040		
25	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,040	511,00	1 042,44
	W		2		2,000		
	W		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040		
26	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	57,120	226,00	12 909,12
	W		60-2-2		56,000		
	W		56*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		57,120		
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	396,000	231,95	91 852,20
	W		"obruba chodník/tráva " 396		396,000		
28	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	403,920	82,40	33 283,01
	W		396*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		403,920		
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	22,800	3 537,91	80 664,35
	W		(456)*0,2*0,25		22,800		
30	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	12,000	34,43	413,16
	W		" napojení na stávající povrchy "				
	W		"stan. 0 " 6		6,000		
	W		"odbočení " 2*3		6,000		
	W		Součet		12,000		
31	K	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	12,000	33,60	403,20
32	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	12,000	50,90	610,80
45	K	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	2,000	58,50	117,00
	D	997	Přesun sutě				249 461,82
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	608,370	33,20	20 197,88
35	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 825,110	7,87	14 363,62
	W		608,37*3 'Přepočtené koeficientem množství		1 825,110		
36	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	178,980	124,00	22 193,52
	W		"vybourané bet lože obrub" 34,2*2,5		85,500		
	W		"vybourané obruby" 93,48		93,480		
	W		Součet		178,980		
37	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kameni zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	343,200	291,00	99 871,20
	W		"celkem ŠD " 7,92+335,28		343,200		
38	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	171,600	541,00	92 835,60
	W		0,66+170,94		171,600		
	D	998	Přesun hmot				172 545,93
39	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	603,793	285,77	172 545,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 699,00
40	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
41	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	...	1,000	4 199,00	4 199,00
42	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	...	1,000	5 500,00	5 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

2 - Vchody do domů čp. 1712 a 1716

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

26.04.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

IČ:

268 47 833

DIČ:

CZ26847833

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**189 137,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	189 137,83	21,00%	39 718,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**228 856,77**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

2 - Vchody do domů čp. 1712 a 1716

Místo:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>189 137,83</b>
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>175 438,83</b>
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>37 395,33</b>
1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	18,000	395,03	7 110,54
	W		"napojení do domů " 4*3*1,5		18,000		
2	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	18,000	140,57	2 530,26
3	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	48,000	69,96	3 358,08
	W		"celkem ZD" 66		66,000		
	W		"odečet ručního dobourání " -18		-18,000		
	W		Součet		48,000		
4	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	48,000	55,36	2 657,28
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	47,000	45,40	2 133,80
	W		"chodník - tráva" 47		47,000		
6	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	2,820	4 199,99	11 843,97
	W		"bourání beton lože obrub " 47*0,3*0,2		2,820		
7	K	162651151	Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	2,820	157,31	443,61
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,820	15,22	42,92
9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	79,200	21,25	1 683,00
	W		"úprava i pod obruby" 66/3*(3+2*0,3)		79,200		
10	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	4,700	140,63	660,96
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 10%" (47)*1,0*0,1		4,700		
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	42,300	61,97	2 621,33
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 90%" (47)*1,0*0,9		42,300		
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídnění	t	8,460	273,00	2 309,58
	W		47*0,1*1,8		8,460		
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>75 991,61</b>
13	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	66,000	255,43	16 858,38
14	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	79,200	111,44	8 826,05
17	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	66,000	277,73	18 330,18
20	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	67,320	475,00	31 977,00
	W		"vchody" 66		66,000		
	W		66*1,02 /Přepočtené koeficientem množství		67,320		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>26 694,38</b>
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,000	231,95	10 901,65
22	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	47,940	156,00	7 478,64
	W		47*1,02 /Přepočtené koeficientem množství		47,940		
23	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,350	3 537,91	8 314,09
	W		47*0,2*0,25		2,350		
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>20 977,28</b>
24	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	53,195	33,20	1 766,07
25	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	159,585	7,87	1 255,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		53,195*3 Přepočtené koeficientem množství		159,585		
26	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	13,301	124,00	1 649,32
	W		"vybourané bet lože obrub" 2,82*2,5		7,050		
	W		"vybourané obruby" 6,251		6,251		
	W		Součet		13,301		
27	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	29,040	291,00	8 450,64
	W		"celkem ŠD " 7,92+21,12		29,040		
28	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,520	541,00	7 855,32
	W		3,96+10,56		14,520		
	D	998	Přesun hmot				14 380,23
29	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	50,321	285,77	14 380,23
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 699,00
30	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
31	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	...	1,000	4 199,00	4 199,00
32	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	...	1,000	5 500,00	5 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

3 - Chodník čp. 1602

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

26.04.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

268 47 833

DIČ:

CZ26847833

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**253 725,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	253 725,90	21,00%	53 282,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**307 008,34**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

3 - Chodník čp. 1602

Místo:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>253 725,90</b>
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					<b>237 266,36</b>
D	1	<b>Zemní práce</b>					<b>44 566,27</b>
1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	18,000	395,03	7 110,54
	W		"napojení do dornů " 4*3*1,5		18,000		
2	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně	m2	18,000	140,57	2 530,26
3	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	48,000	69,96	3 358,08
	W		"celkem ZD" 66		66,000		
	W		"odečet ručního dobourání " -18		-18,000		
	W		Součet		48,000		
4	K	113107342	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	48,000	55,36	2 657,28
5	K	113202111	Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	47,000	45,40	2 133,80
	W		"chodník - tráva" 47		47,000		
6	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	4,460	4 199,99	18 731,96
	W		"bourání beton lože obrub " 47*0,3*0,2		2,820		
	W		"bourání dobetonávek" (13*0,2+14*0,4)*0,2		1,640		
	W		Součet		4,460		
7	K	162651151	Vodorovné přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	4,460	157,31	701,60
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,460	15,22	67,88
9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	79,200	21,25	1 683,00
	W		"úprava i pod obruby" 66/3*(3+2*0,3)		79,200		
10	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	4,700	140,63	660,96
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 10%" (47)*1,0*0,1		4,700		
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	42,300	61,97	2 621,33
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 90%" (47)*1,0*0,9		42,300		
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	8,460	273,00	2 309,58
	W		47*0,1*1,8		8,460		
D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>35 760,48</b>
37	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	3,460	378,67	1 310,20
	W		" vyrovnávací beton zídek" (5,5*2+0,3)*0,1 + (11,5*2+0,3)*0,1		3,460		
38	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zídek atikových, parapetních, zábradelních	m2	3,460	75,99	262,93
40	K	348272635	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek broušených bílých	m	16,500	615,29	10 152,29
	W		"krytí stříšek" 5+11,5		16,500		
29	K	34894214R	Zábradlí ocelové osazené kotvami do fimsy ze tří vodorovných trubek	m	16,500	1 456,67	24 035,06
	W		"dva úseky" 5 + 11,5		16,500		
D	5	<b>Komunikace pozemní</b>					<b>71 879,70</b>
13	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	66,000	255,43	16 858,38
14	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	79,200	111,44	8 826,05
30	K	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl. 150 mm	m2	8,200	604,37	4 955,83
	W		"dobetonávky" 13*0,2 + 14*0,4		8,200		
15	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	66,000	234,18	15 455,88



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	67,320	383,00	25 783,56
	W		"vchody" 66		66,000		
	W		66*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		67,320		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				13 776,28
42	K	622326121	Sanační jednovrstvá omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	13,800	526,48	7 265,42
39	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	10,200	638,32	6 510,86
	W		"vyrovnání zidek 2násobně" (5,5*0,3+11,5*0,3)*2		10,200		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 792,78
31	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	273,55	1 094,20
	W		"obrubník chodník/komunikace" 3+1		4,000		
32	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	3,060	174,00	532,44
	W		"snížení - chodník" 3		3,000		
	W		3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,060		
33	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,020	511,00	521,22
	W		1		1,000		
	W		1*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,020		
17	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,000	231,95	10 901,65
18	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	47,940	156,00	7 478,64
	W		47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		47,940		
19	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,350	3 537,91	11 852,00
	W		(63+4)*0,2*0,25		3,350		
34	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	3,000	34,43	103,29
	W		"napojení na stávající povrchy - KU" 3		3,000		
35	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	3,000	33,60	100,80
36	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,000	50,90	152,70
41	K	978022151	Otlučení (osekání) omítek stěn a stropů kanálů v do 1,4 m	m2	13,800	76,51	1 055,84
	W		"odstranění omítky pohledové zdi" 11,5*1,2		13,800		
	D	997	Přesun sutě				21 524,88
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	53,885	33,20	1 788,98
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	161,655	7,87	1 272,22
	W		53,885*3 'Přepočtené koeficientem množství		161,655		
22	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	17,401	124,00	2 157,72
	W		"vybourané bet lože obrub" 4,46*2,5		11,150		
	W		"vybourané obruby" 6,251		6,251		
	W		Součet		17,401		
23	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	29,040	291,00	8 450,64
	W		"celem ŠD " 7,92+21,12		29,040		
24	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	14,520	541,00	7 855,32
	W		3,96+10,56		14,520		
	D	998	Přesun hmot				15 965,97
25	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	55,870	285,77	15 965,97
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 760,54
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 760,54
43	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	33,000	38,72	1 277,76
	W		"zajištění štítových panelů" (13+20)*1		33,000		
44	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	40,293	36,80	1 482,78
	W		33*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		40,293		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 699,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
27	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	...	1,000	4 199,00	4 199,00
28	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	...	1,000	5 500,00	5 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

4 - Chodník čp. 1604

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

26.04.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

268 47 833

DIČ:

CZ26847833

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**407 706,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	407 706,02	21,00%	85 618,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**493 324,28**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Benešov - chodník Nová Pražská - Mendelova

Objekt:

4 - Chodník čp. 1604

Místo:

Datum: 26.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Ridera Bohemia, a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>407 706,02</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				392 166,66
D	1		Zemní práce				72 052,99
1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	9,000	395,03	3 555,27
	W		"napojení ke schodišti" 2*3*1,5		9,000		
3	K	113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	147,000	69,96	10 284,12
	W		"celkem ZD" 156		156,000		
	W		"odečet ručního dobourání" -9		-9,000		
	W		Součet		147,000		
4	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	156,000	44,82	6 991,92
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	101,000	45,40	4 585,40
	W		"chodník - tráva/beton/silnice" 101		101,000		
6	K	120901121	Bourání zdva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	7,035	4 199,99	29 546,93
	W		"bourání beton lože obrub" 101*0,3*0,2		6,060		
	W		"bourání dobetonávek" (13*(0,2+0,4)/2)*0,25		0,975		
	W		Součet		7,035		
7	K	162651151	Vodorovně přemístění přes 3 000 do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	7,035	157,31	1 106,68
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,035	15,22	107,07
9	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	187,200	21,25	3 978,00
	W		"úprava i pod obruby" 156/3*(3+2*0,3)		187,200		
10	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	10,000	140,63	1 406,30
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 10%" (100)*1,0*0,1		10,000		
11	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	90,000	61,97	5 577,30
	W		"úprava pásu za obrubou š. 1,0m 90%" (100)*1,0*0,9		90,000		
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	18,000	273,00	4 914,00
	W		100*1,0*0,1*1,8		18,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				12 050,98
34	K	33992111R	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivé výšky prvku do 0,5 m	kus	10,000	97,68	976,80
	W		"oprava schodiště, vybourat nové osadit - množství odhad" 10		10,000		
35	M	59228418	palisáda betonová tyčová hranatá barevná 110x110x400mm	kus	10,000	67,40	674,00
39	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	1,760	378,67	666,46
	W		"vyrovňovací beton zidek" (5,5*2+0,3)*0,1 + (3*2+0,3)*0,1		1,760		
40	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	1,760	75,99	133,74
41	K	348272635	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek broušených bílých	m	8,500	615,29	5 229,97
	W		"krytí stříšek" 5,5+3		8,500		
13	K	34894214R	Zábradlí ocelové osazené kotvami do římsy ze tří vodorovných trubek	m	3,000	1 456,67	4 370,01
	W		"jeden úsek - nad zdí" 3		3,000		
D	5		Komunikace pozemní				158 979,17
14	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	156,000	255,43	39 847,08
15	K	566501111	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva drceného přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	187,200	111,44	20 861,57
16	K	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěši tl. 150 mm	m2	3,900	604,37	2 357,04
	W		"dobetonávky" 13*(0,2 +0,4)/2		3,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	156,000	224,17	34 970,52
18	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	159,120	383,00	60 942,96
	WV		156*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		159,120		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 824,96
42	K	622326121	Sanační jednovrstvá omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	6,780	526,48	3 569,53
	WV		"úsek u vchodu " 5,5*2*0,6+0,6*0,3		6,780		
43	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	5,100	638,32	3 255,43
	WV		"vyrovnání zídek 2násobně" (5,5*0,3+3*0,3)*2		5,100		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				58 743,92
19	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,500	273,55	683,88
20	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	1,530	174,00	266,22
	WV		"snížení - chodník" 1,5		1,500		
	WV		1,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,530		
21	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	1,040	511,00	531,44
	WV		1,02*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,040		
22	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	98,500	231,95	22 847,08
23	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	100,470	156,00	15 673,32
	WV		98,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		100,470		
24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,050	3 537,91	17 866,45
	WV		(98,5+2,5)*0,2*0,25		5,050		
36	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnici zálivku v živičném krytu	m	3,000	34,43	103,29
	WV		"napojení na stávající povrchy - KU" 3		3,000		
37	K	919122111	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	3,000	33,60	100,80
38	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,000	50,90	152,70
44	K	978022151	Otlučení (osekání) omítek stěn a stropů kanálů v do 1,4 m	m2	6,780	76,51	518,74
	D	997	Přesun sutě				50 424,76
25	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	124,504	33,20	4 133,53
26	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	373,512	7,87	2 939,54
	WV		124,504*3 'Přepočtené koeficientem množství		373,512		
27	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	38,793	124,00	4 810,33
	WV		"vybourané bet lože obrub" 7,035*2,5		17,588		
	WV		"vybourané obruby" 20,705		20,705		
	WV		"vybourané palisády" 0,05*10		0,500		
	WV		Součet		38,793		
28	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	68,640	291,00	19 974,24
	WV		"celkem ŠD " 3,96+64,68		68,640		
29	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asphaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	34,320	541,00	18 567,12
	WV		34,32		34,320		
	D	998	Přesun hmot				33 089,88
30	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	115,792	285,77	33 089,88
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 840,36
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 840,36
45	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	22,000	38,72	851,84
	WV		"zajištění štitových panelů" (4+13+5)*1		22,000		
46	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	26,862	36,80	988,52
	WV		22*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		26,862		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					13 699,00
31	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
32	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - kontrola vedení inženýrských sítí	...	1,000	4 199,00	4 199,00	
33	K	070001000	Provozní vlivy - DIO	...	1,000	5 500,00	5 500,00	