

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020-020 (1) (1)

Stavba: Tachov - jednostranné chodníky pro pěší v ulicích Okružní a Sokolovská

KSO:  
Místo: Tachov

CC-CZ:  
Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Ing. Václav Lacyk

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 200 000,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>6 200 000,00</b>	Výše daně <b>1 302 000,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>7 502 000,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020-020 (1) (1)

Stavba: Tachov - jednostranné chodníky pro pěší v ulicích Okružní a Sokolovská

Místo: Tachov

Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Václav Lacyk

Zhotovitel:

Zpracovatel: D PROJEKT PLZEŇ  
Nedvěď s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>6 200 000,00</b>	<b>7 502 000,00</b>
SO 001	Příprava území	121 703,70	147 261,48
SO 101	Chodník Sokolovská ulice	500 866,98	606 049,05
SO 102	Úpravy na II/198, Sokolovská ulice	644 378,32	779 697,77
SO 103	Chodník Okružní ulice	1 964 331,36	2 376 840,95
SO 801	Sadové úpravy	326 994,89	395 663,82
SO 104	MK Okružní ulice	1 836 993,33	2 222 761,93
SO 151	DIO	84 430,99	102 161,50
SO 411	Veřejné osvětlení	585 994,53	709 053,38
VON	Vedlejší a ostatní náklady	134 305,90	162 510,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tachov - jednostranné chodníky pro pěši v ulicích Okružní a Sokolovská

Objekt:

SO 001 - Příprava území

Místo: Tachov

Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

Projektant: D. Janda

Zhotovitel:

Kadlecová, Ing.  
Václav Kadlec  
D PROJEKT  
PLZEŇ Nedvěd  
s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

121 703,70

D HSV HSV 121 703,70

D 1 Zemní práce 121 703,70

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	30,000	191,35775	5 740,73
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	3,500	3 444,44441	12 055,56
3	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	2,000	1 530,86418	3 061,73
4	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 500 mm	kus	1,000	2 342,22220	2 342,22
5	K	112151313	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,4 m	kus	1,000	2 296,29627	2 296,30
6	K	112151314	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,5 m	kus	5,000	3 444,44441	17 222,22
7	K	112151315	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,6 m	kus	2,000	5 740,74068	11 481,48
8	K	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	3,000	1 990,12343	5 970,37
	vv		2+1		3,000		
9	K	112201114	Odstranění pařezů D do 0,5 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	6,000	2 985,18515	17 911,11
	vv		1+5		6,000		
10	K	112201115	Odstranění pařezů D do 0,6 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	7,000	3 635,80243	25 450,62
	vv		2+5		7,000		
11	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	5,000	765,43209	3 827,16
12	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	1 530,86418	1 530,86
13	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	4,000	765,43209	3 061,73
14	K	162201417	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	1 530,86418	1 530,86
15	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 500 mm	kus	9,000	267,90123	2 411,11
	vv		3+6		9,000		
16	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 700 mm	kus	7,000	497,53086	3 482,72
17	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus	20,000	30,61728	612,35
	vv		5*4		20,000		
18	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 1 km	kus	4,000	30,61728	122,47
	vv		1*4		4,000		
19	K	162301962	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus	16,000	30,61728	489,88
	vv		4*4		16,000		
20	K	162301963	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 700 mm ZKD 1 km	kus	4,000	30,61728	122,47
	vv		1*4		4,000		
21	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 1 km	kus	36,000	15,30864	551,11
	vv		9*4		36,000		
22	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 700 mm ZKD 1 km	kus	28,000	15,30864	428,64
	vv		7*4		28,000		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tachov - jednostranné chodníky pro pěši v ulicích Okružní a Sokolovská

Objekt:

SO 101 - Chodník Sokolovská ulice

Místo: Tachov

Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Václav Lacyk

Zhotovitel:

Zpracovatel: D PROJEKT  
PLZEŇ Nedvěd  
s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

500 866,98

D HSV Práce a dodávky HSV

500 866,98

D 1 Zemní práce

181 175,53

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	31,800	76,54321	2 434,07
2	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm ručně	m2	11,900	382,71605	4 554,32
3	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	11,900	191,35802	2 277,16
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	10,500	76,54321	803,70
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	6,000	76,54321	459,26
6	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	142,240	191,35802	27 218,76
7	K	122702119	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	142,240	22,96296	3 266,25
8	K	129001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	71,120	321,48148	22 863,76
	vv		142,24*0,5		71,120		
9	K	162751117a	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	122,240	267,90123	32 748,25
	vv		142,24-20		122,240		
10	K	162751117b	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	39,000	267,90123	10 448,15
11	K	162751119a	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 833,600	3,82716	7 017,48
	vv		122,24*15		1 833,600		
12	K	162751119b	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	585,000	3,82716	2 238,89
	vv		39*15		585,000		
13	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	39,000	38,27160	1 492,59
14	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	20,000	114,81481	2 296,30
15	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	232,256	38,27160	8 888,81
	vv		122,24*1,9		232,256		
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	122,240	22,96296	2 806,99
17	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích bez zhutnění	m2	389,400	15,30864	5 961,18
18	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	240,500	26,79012	6 443,02
19	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	340,100	57,40741	19 524,26
20	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	340,100	22,96296	7 809,70
21	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	49,300	22,96296	1 132,07
22	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	49,300	57,40741	2 830,19
23	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	49,300	114,81481	5 660,37

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

6 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	9,000	497,53086	4 477,78
25	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	3,000	574,07407	1 722,22
<b>D 5</b> Komunikace pozemní							<b>111 538,75</b>
26	K	564851111a	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	207,200	114,81481	23 789,63
27	K	564851111b	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	13,800	114,81481	1 584,44
28	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	13,800	114,81481	1 584,44
29	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	10,200	382,71605	3 903,70
30	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	197,000	382,71605	75 395,06
31	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	13,800	382,71605	5 281,48
<b>D 9</b> Ostatní konstrukce a práce, bourání							<b>51 853,44</b>
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	103,800	267,90123	27 808,15
33	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	113,200	191,35802	21 661,73
34	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,038	2 296,29627	2 383,56
	vv		0,04*0,25*103,8		1,038		
<b>D 997</b> Přesun sutě							<b>150 099,26</b>
35	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	3,450	114,81481	396,11
36	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	82,800	3,82716	316,89
	vv		3,45*24		82,800		
37	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	5,010	114,81481	575,22
	vv		2,62+2,15+0,24		5,010		
38	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	120,240	3,82716	460,18
	vv		5,01*24		120,240		
39	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	8,270	114,81481	949,52
40	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	198,480	3,82716	759,61
	vv		8,27*24		198,480		
41	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	10,660	122,46913	1 305,52
	vv		8,27+2,15+0,24		10,660		
42	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,450	38,27160	132,04
43	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	2,620	38,27160	100,27
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	327,418	153,08642	50 123,25
45	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	12,240	260,24691	3 185,42
	vv		12*1,02		12,240		
46	M	59245010	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm barevná	m2	1,836	310,02398	569,20
	vv		1,8*1,02		1,836		
47	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	8,364	76,54321	640,21
	vv		8,2*1,02		8,364		
48	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	107,100	76,54321	8 197,78
	vv		105*1,02		107,100		
49	M	59217021	obrubník betonový chodníkový 1000x150x300mm	m	104,244	172,22222	17 953,13
	vv		102,2*1,02		104,244		
50	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	2,000	420,98765	841,98
	vv		2		2,000		
51	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	39,000	382,71605	14 925,93
	vv		390*0,1		39,000		
52	M	59228407	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 110x110x400mm	kus	82,636	38,27160	3 162,61
	vv		9/0,11*1,01		82,636		
53	M	59228408	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 110x110x600mm	kus	27,545	95,67901	2 635,48
	vv		3/0,11*1,01		27,545		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	211,344	202,83950	42 868,91
	W		207,2*1,02		211,344		

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tachov - jednostranné chodníky pro pěší v ulicích Okružní a Sokolovská

Objekt:

SO 102 - Úpravy na II/198, Sokolovská ulice

Místo: Tachov

Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Václav Lacyk

Zhotovitel:

D PROJEKT  
PLZEŇ Nedvěď  
s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>644 378,32</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				644 378,32
D	1		Zemní práce				172 532,15
1	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm ručně	m2	4,000	191,35802	765,43
2	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	80,000	76,54321	6 123,46
3	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	180,600	191,35802	34 559,26
4	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	128,500	191,35802	24 589,51
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	10,500	76,54321	803,70
6	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	49,020	191,35802	9 380,37
7	K	122702119a	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	49,020	22,96296	1 125,64
8	K	122702119b	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	6,300	22,96296	144,67
9	K	122702119c	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	17,000	22,96296	390,37
10	K	122702119d	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	21,040	22,96296	483,14
11	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí (49,02+21,04+17+6,3)*0,5	m3	46,680	321,48148	15 006,76
	vv				46,680		
12	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,300	727,16049	4 581,11
	vv				6,300		
13	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,040	727,16049	15 299,46
14	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	17,000	880,24690	14 964,20
15	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 49,02+6,3+21,04+17-9,9	m3	83,460	267,90123	22 359,04
	vv				83,460		
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m 83,46*15	m3	1 251,900	3,82716	4 791,22
	vv				1 251,900		
17	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 83,46*1,9	t	158,574	38,27160	6 068,88
	vv				158,574		
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	83,460	22,96296	1 916,49
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,900	382,71605	3 788,89
20	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	9,900	191,35802	1 894,44
21	K	181152302	Úprava pláňe pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	130,500	26,79012	3 496,11
D	2		Zakládání				27 808,15
22	K	212752102	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	103,800	267,90123	27 808,15
D	5		Komunikace pozemní				281 337,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	130,500	191,35802	24 972,22
24	K	564952113	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 170 mm	m2	104,100	130,12346	13 545,85
25	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obařované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	156,500	459,25925	71 874,07
26	K	573211107a	Postřík živický spojovací z asfaltu v množství 0,30 $\frac{kg}{m^2}$	m2	156,500	11,48148	1 796,85
27	K	573211107b	Postřík živický spojovací z asfaltu v množství 0,30 $\frac{kg}{m^2}$	m2	210,300	11,48148	2 414,56
28	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	210,300	382,71605	80 485,19
29	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	156,500	551,11110	86 248,89
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>66 294,07</b>
30	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	1,000	2 916,28626	2 916,29
31	K	895941111R	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000	19 135,80225	57 407,41
32	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	3 444,44441	3 444,44
33	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,000	841,97530	2 525,93
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>72 489,86</b>
34	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	97,000	114,81481	11 137,04
35	K	915211121	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm bílý plast	m	9,750	114,81481	1 119,44
36	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	107,500	7,65432	822,84
37	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	102,200	191,35802	19 556,79
38	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,759	2 296,29627	6 335,48
	vv		0,12*0,225*102,2		2,759		
39	K	919732211	Styčná spára napojení nového živického povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	105,600	114,81481	12 124,44
40	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	107,500	7,65432	822,84
41	K	966007121	Odstranění vodorovného značení frézováním plastu z čáry š do 125 mm	m	107,500	191,35802	20 570,99
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>19 773,25</b>
42	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	58,250	114,81481	6 687,96
	vv		18,6+16,45+23,2		58,250		
43	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 398,000	3,82716	5 350,37
	vv		58,25*24		1 398,000		
44	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	4,950	114,81481	568,33
	vv		0,88+2,15+1,92		4,950		
45	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	118,800	3,82716	454,67
	vv		4,95*24		118,800		
46	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,070	122,46913	498,45
	vv		2,15+1,92		4,070		
47	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	23,200	38,27160	887,90
	vv		23,2		23,200		
48	M	59218002R	krajník betonový silniční 250x125x100mm	m	103,222	38,27160	3 950,47
	vv		102,2*1,01		103,222		
49	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	35,930	38,27160	1 375,10
	vv		0,88+18,6+16,45		35,930		
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>4 143,21</b>
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živickým	t	54,129	76,54321	4 143,21



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tachov - jednostranné chodníky pro pěší v ulicích Okružní a Sokolovská

Objekt:

SO 103 - Chodník Okružní ulice

Místo: Tachov

Datum: 18.3.2020

Zadavatel:

Projektant: Ing. Václav Lacyk

Zhotovitel:

Zpracovatel: PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

1 964 331,36

D HSV Práce a dodávky HSV

1 938 498,03

D 1 Zemní práce

443 714,66

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	8,700	76,54321	665,93
2	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	79,400	76,54321	6 077,53
3	K	113106271	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	60,100	76,54321	4 600,25
4	K	113107121	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm ručně	m2	79,400	191,35802	15 193,83
5	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm ručně	m2	38,200	497,53086	19 005,68
6	K	113107162	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	60,100	76,54321	4 600,25
7	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	357,100	114,81481	41 000,37
8	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	42,100	38,27160	1 611,23
9	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	407,500	76,54321	31 191,36
10	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	50,400	191,35802	9 644,44
11	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	50,400	191,35802	9 644,44
12	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	9,900	114,81481	1 136,67
13	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	193,600	114,81481	22 228,15
14	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	49,600	114,81481	5 694,81
15	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	22,900	114,81481	2 629,26
16	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	156,600	191,35802	29 966,67
17	K	122702119a	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	156,600	22,96296	3 596,00
18	K	122702119b	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	0,600	22,96296	13,78
19	K	122702119c	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	14,200	22,96296	326,07
20	K	122702119d	Příplatek za lepivost k odkopávkám a prokopávkám výsypek rozpojitelných bez předchozího rozrušení	m3	7,900	22,96296	181,41
21	K	129001101	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	89,650	321,48148	28 820,81
	vw		(156,6+0,6+14,2+7,9)*0,5		89,650		
22	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,600	727,16049	436,30
23	K	132251102a	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	14,200	727,16049	10 325,68
24	K	132251102b	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	7,900	727,16049	5 744,57
25	K	162751117a	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	142,400	267,90123	38 149,14
	vw		156,6+0,6+14,2+7,9-31,9-5		142,400		
26	K	162751117b	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	66,150	267,90123	17 721,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	162751119a	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 136,000	3,82716	8 174,81
	vv		142,4*15		2 136,000		
28	K	162751119b	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	992,250	3,82716	3 797,50
	vv		66,15*15		992,250		
29	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	66,150	38,27160	2 531,67
30	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	31,900	114,81481	3 662,59
31	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	270,560	38,27160	10 354,76
	vv		142,4*1,9		270,560		
32	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	142,400	22,96296	3 269,93
33	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,000	382,71605	1 913,58
34	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	5,000	191,35802	956,79
35	K	181152301	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích bez zhutnění	m2	661,500	15,30864	10 126,67
36	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	784,600	26,79012	21 019,53
	vv		425,8+152,8+206		784,600		
37	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	457,100	57,40741	26 240,93
38	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	457,100	22,96296	10 496,37
39	K	181411132	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	204,400	22,96296	4 693,63
40	K	182251101	Svahování násypů	m2	204,400	57,40741	11 734,07
41	K	182351123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	204,400	57,40741	11 734,07
42	K	184818232	Ochrana kmene průměru přes 300 do 500 mm bedněním výšky do 2 m	kus	6,000	466,91023	2 801,46
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>47 319,02</b>
43	K	339921131	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku do 0,5 m	m	38,400	497,53086	19 105,19
44	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	36,000	574,07407	20 666,67
45	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	11,600	650,61728	7 547,16
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>578 906,99</b>
46	K	564851111	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 150 mm	m2	425,800	114,81481	48 888,15
47	K	564851114	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 180 mm	m2	152,800	137,77778	21 052,44
48	K	564861111	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 200 mm	m2	206,000	153,08642	31 535,80
	vv		80,8+125,2		206,000		
49	K	564952111a	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	152,800	114,81481	17 543,70
50	K	564952111b	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	206,000	114,81481	23 651,85
51	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	206,000	459,25925	94 607,41
52	K	573211107a	Postřík živocny spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	206,000	11,48148	2 365,18
53	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	206,000	382,71605	78 839,51
54	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	425,800	382,71605	162 960,49
55	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	152,800	382,71605	58 479,01
56	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěši do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	5,200	382,71605	1 990,12
57	K	911111111R	Montáž zábradlí ocelového lankového vč. upevnění na palisády	m	32,220	1 148,14814	36 993,33
	vv		13,4+8,0+7,1+(2*1,86)		32,220		
	D	8	<b>Trubní vedení</b>				<b>63 699,26</b>
58	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	2,000	2 916,29626	5 832,59
59	K	895941211R	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 nízký	kus	1,000	19 135,80225	19 135,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	841,97530	841,98
61	M	89594121R	Liniový odvodňovací žlab včetně roštů, čela a příslušenství	m	11,000	3 444,44441	37 888,89
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				168 682,09
62	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,200	191,35802	4 630,86
63	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	320,000	267,90123	85 728,39
64	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	240,700	191,35802	46 059,88
65	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,600	2 296,29627	22 044,44
	vv		0,12*0,25*320		9,600		
66	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	11,000	344,44444	3 788,89
67	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	2,500	2 571,85182	6 429,63
D	997		Přesun sutě				580 177,46
68	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	4,000	420,99015	1 683,96
69	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	173,400	99,50617	17 254,37
	vv		170*1,02		173,400		
70	M	59218002R	krajník betonový silniční 250x125x100mm	m	24,442	38,27160	935,43
	vv		24,2*1,01		24,442		
71	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	72,114	122,46913	8 831,74
	vv		70,7*1,02		72,114		
72	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	301,410	137,77778	41 527,60
	vv		295,5*1,02		301,410		
73	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	23,970	191,35802	4 586,85
	vv		23,5*1,02		23,970		
74	M	59228414	palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175x200x1000mm	kus	20,000	229,62963	4 592,59
75	M	59228416	palisáda tyčová půlkulatá armovaná 175x200x1500mm	kus	66,000	554,93827	36 625,93
76	M	59228406	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x400mm	kus	145,000	76,54321	11 098,77
77	M	59228409	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x600mm	kus	121,000	153,08642	18 523,46
78	M	59228410	palisáda betonová vzhled dobové dlažební kameny přírodní 160x160x1000mm	kus	87,000	229,62963	19 977,78
79	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	167,910	114,81481	19 278,55
	vv		13,5+17,43+5,19+6,45+7,16+118,18		167,910		
80	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	4 029,840	3,82716	15 422,84
	vv		167,91*24		4 029,840		
81	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	91,570	114,81481	10 513,59
	vv		9,17+78,56+3,84		91,570		
82	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	2 197,680	3,82716	8 410,87
	vv		91,57*24		2 197,680		
83	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	93,110	114,81481	10 690,41
	vv		2,78+23,42+17,73+2,87+39,69+5,7+0,92		93,110		
84	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2 234,640	3,82716	8 552,32
	vv		93,11*24		2 234,640		
85	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	111,620	122,46913	13 670,00
	vv		2,78+23,42+17,73+9,17+2,87+39,69+5,7+0,92+3,84+5,5		111,620		
86	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	156,270	191,35802	29 903,52
	vv		13,5+17,43+7,16+118,18		156,270		
87	M	59228407	palisáda betonová tyčová hranatá přírodní 110x110x400mm	kus	146,045	38,27160	5 589,38
	vv		2,25/0,11*7*1,02		146,045		
88	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	90,200	382,71605	34 520,99
	vv		78,56+5,19+6,45		90,200		
89	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	24,310	114,81481	2 791,15
	vv		661,5*1,05*0,035		24,310		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
90	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omíčka	t	66,150	382,71605	25 316,67
		VV	661,5*0,1		66,150		
91	M	14310002R	Dodávka bezpečnostního lankového zábradlí	m	32,200	2 679,01325	86 264,23
92	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	419,118	202,83950	85 013,69
		VV	410,9*1,02		419,118		
93	M	59245016	dlažba tvar čtverec betonová 100x100x60mm přírodní	m2	2,781	229,62963	638,60
		VV	2,7*1,03		2,781		
94	M	59245013	dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní	m2	130,560	260,24691	33 977,84
		VV	128*1,02		130,560		
95	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	9,991	470,74074	4 703,17
		VV	9,7*1,03		9,991		
96	M	59248218	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm barevná	m2	5,350	497,53086	2 661,79
97	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	25,544	650,61728	16 619,37
		VV	24,8*1,03		25,544		
	D	998	Přesun hmot				55 998,55
98	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	365,797	153,08642	55 998,55
	D	N00	Nepojmenované práce				25 833,33
	D	N01	Chráničky				25 833,33
99	K	110000008R	Uložení chráničky, dělené 110		22,500	1 148,14814	25 833,33

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Tachov - jednostranné chodníky pro pěši v ulicích Okružní a Sokolovská

Objekt:

SO 801 - Sadové úpravy

Místo:

Tachov

Datum:

18.3.2020

Zadavatel:

Projektant:

Dr. J. J. Kadlecová, Ing.  
Václav Šesták  
D PROJEKT  
PLZEŇ Nedvěd  
s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

326 994,89

D HSV

Práce a dodávky HSV

326 994,89

D 1

Zemní práce

322 737,56

1	K	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	76,54321	4 439,51
2	K	181351003	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	58,000	76,54321	4 439,51
3	M	10371500a	substrát pro trávníky VL	m3	5,800	803,70369	4 661,48
	vv		58*0,1		5,800		
4	M	10371500b	substrát pro trávníky VL	m3	13,000	803,70369	10 448,15
5	K	183101221	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	1 186,41974	3 559,26
6	K	183101222	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 2 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	23,000	2 181,48146	50 174,07
7	K	183111113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	135,000	76,54321	10 333,33
8	K	183205111	Založení záhonů v rovině a svahu do 1:5 zemina tř 1 a 2	m2	58,000	19,13580	1 109,88
9	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	3,82716	221,98
10	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	3,82716	221,98
11	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	135,000	76,54321	10 333,33
12	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	26,000	497,53086	12 935,80
13	M	026000001R	<i>Spiraea cinerea 'Grefsheimr' - tavolník, 20 - 30 cm, K</i>	kus	135,000	459,25932	62 000,01
14	M	026000020R	<i>Acer campestre - javor, 14-16 o.k., ZB</i>	kus	9,000	3 444,44441	31 000,00
15	M	026000021R	<i>Amelanchier lamarckii - muchovník, 250-300, pyramida, ZB</i>	kus	2,000	3 444,44441	6 888,89
16	M	026000022R	<i>Acer saccharinum 'Pyramidale' - javor, 14-16 o.k., ZB</i>	kus	1,000	3 444,44441	3 444,44
17	M	026000023R	<i>Carpinus betulus - habr, 14-16 o.k., ZB</i>	kus	7,000	3 444,44441	24 111,11
18	M	026000024R	<i>Juglans regia 'Mars' - ořešák, 14-16 o.k., ZB</i>	kus	1,000	3 444,44441	3 444,44
19	M	026000025R	<i>Malus tschonoskii - jablň, 14 - 16 o.k., ZB</i>	kus	3,000	3 444,44441	10 333,33
20	M	026000026R	<i>Pinus sylvestris - borovice, 200-250, ZB</i>	kus	3,000	3 444,44441	10 333,33
21	K	184215113	Ukotvení kmene dřevin jedním kulem D do 0,1 m délky do 3 m	kus	5,000	76,54321	382,72
22	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kulem D do 0,1 m délky do 3 m	kus	21,000	229,62963	4 822,22
23	M	605911430R	dřevěná frézovaná palisáda PROBST I. jakost kulatina oba konce kolmo zařiznuté průměr 70 mm, délka 3000 mm	kus	68,000	267,90123	18 217,28
24	M	581248640R	produkt pro opravy a úpravy povrchů- vápno na bílení PG 6040-12, bal. 12 kg	kg	13,000	76,54321	995,06
25	M	58761503	kamenivo keramické lehké frakce 8/16	m3	0,195	1 683,95060	328,37
	vv		0,0075*26		0,195		
26	M	286112200R	perforovaná chránička k ochraně paty kmene stromku před poškozením sekačkou	m	26,000	114,81481	2 985,19
27	M	103000000R	půdní kondicioner	kg	24,600	42,09876	1 035,63
	vv		(0,5*26)+(0,2*58)		24,600		
28	M	28611222	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 80 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	39,000	38,27160	1 492,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	26,000	153,08642	3 980,25
30	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	26,000	114,81481	2 985,19
31	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	7,65432	443,95
32	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	38,27160	2 219,75
33	M	25234001	<i>herbicid totální systémový neselektivní</i>	litr	1,750	306,17284	535,80
34	M	693110000R	<i>textilie ze 100% recyklované biomasy</i>	m2	63,800	76,54321	4 883,46
		vv	58*1,1		63,800		
35	M	69311057	<i>skoba kotvící ocelová na geotextilie dl 300mm D 4mm</i>	kus	100,000	7,65432	765,43
36	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	58,000	76,54321	4 439,51
37	K	185802113	Hnojení půdy umělým hnojivem na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,012	4 975,30859	59,70
38	M	10391100	<i>kůra mulčovací VL</i>	m3	7,700	964,44443	7 426,22
		vv	(58*0,1)+(19*0,1)		7,700		
39	M	60515121	<i>řezivo jehličnaté boční prkno 40-60mm</i>	m3	0,002	3 444,44441	6,89
40	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,013	22 962,96270	298,52
		vv	(26*0,5)*0,001		0,013		
	D	998	Přesun hmot				4 257,33
41	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	5,562	765,43209	4 257,33