



MULNP00U6DF7

AKCE:

Revitalizace parku U Trati v Lounech

ZADAVATEL:

Město Louny, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny

UCHAZEČ:

OK GARDEN s.r.o.

ČÁST:

SOUPIS PRACÍ

REKAPITULACE:

část A. Vegetační úpravy	542 783 Kč
A1. Kácení a ošetření stromů, odstranění a zmlazení keřů	134 595 Kč
A2. Výsadba stromů, keřů, cibulovin a založení záhonu	408 188 Kč
část B. Terénní úpravy a technické prvky	872 145 Kč
B1. Odstranění zbytků vodní nádrže	142 915 Kč
B2. Oprava povrchu stávajících cest	585 987 Kč
B3. Terénní úpravy, založení a dosev trávníků	143 243 Kč
část C. Vedlejší rozpočtové náklady	25 000 Kč
Realizační náklady bez DPH	1 439 928 Kč
DPH 21%	302 385 Kč
Realizační náklady vč. DPH	1 742 313 Kč

Revitalizace parku U Trati v Lounech

část A. Vegetační úpravy

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	celkem Kč
A1. KÁCENÍ A OŠETŘENÍ STROMŮ, ODSTRANĚNÍ A ZMLAZENÍ KEŘŮ						
A1.1	111 21-2355	Odstranění nevhodných dřevin \varnothing kmene do 100mm výšky přes 1m s odstraněním pařezu vč. odklizení do 50m a složením na hromady, rovina	m ²	460	45	20 700
A1.2	112 15-1311	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny, bez odstranění pařezu, s odklizením a uložením na hromady nebo na dopr.prostředek, \varnothing do 200mm	ks	2	745	1 490
A1.3	112 15-1312	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny, bez odstranění pařezu, s odklizením a uložením na hromady nebo na dopr.prostředek, \varnothing 200-300mm	ks	7	1 115	7 805
A1.4	112 15-1313	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny, bez odstranění pařezu, s odklizením a uložením na hromady nebo na dopr.prostředek, \varnothing 300-400mm	ks	5	1 525	7 625
A1.5	112 15-1314	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny, bez odstranění pařezu, s odklizením a uložením na hromady nebo na dopr.prostředek, \varnothing 400-500mm	ks	3	2 410	7 230
A1.6	112 15-1315	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny, bez odstranění pařezu, s odklizením a uložením na hromady nebo na dopr.prostředek, \varnothing 500-600mm	ks	1	3 640	3 640
A1.7	112 15-1511	Řez stromů pomocí mobilní plošiny výšky stromu do 10m, vč. odklizení na hromady do 20m nebo naložení (řez bezpečnostní)	ks	16	1 190	19 040
A1.8	112 15-1512	Řez stromů pomocí mobilní plošiny výšky stromu 10-20m, vč. odklizení na hromady do 20m nebo naložení (řez zdravotní)	ks	14	1 990	27 860
A1.9	112 25-1211	Odstranění pařezu odfrézováním do hl.200mm vč. kořenových náběhů, rovina	m ²	4,5	1 500	6 750
A1.10	122 91-1111	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty do hl.200mm vč. naložení a odvozu do 20km a složení, rovina	m ²	4,5	300	1 350
A1.11	174 11-1111	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl.200mm vč. přemístění zeminy do 20m, hutnění a urovnání povrchu, rovina	m ²	4,5	200	900
A1.12	MAT	dodávka zeminy na zásyp jam vč. dopravy; 4,5m ² * 0,2 = 0,9m ³ * 1,6	t	1,5	550	825
A1.13	184 80-6173	Řez keřů zmlazením o \varnothing koruny do 5m vč. přemístění odstraněných větví do 20m, naložením a odvozem do 20km a složením	ks	25	250	6 250
A1.14	R-položka	Instalace dynamické vazby pro zajištění koruny stromu 1 lanem vč. dodávky materiálu	ks	1	2 500	2 500
A1.15	111 25-1111	Drcení ořezaných větví a keřů strojně (štěpkování) o \varnothing větví do 100mm vč. naložení a odvoz do 20km se složením	m ³	20	1 000	20 000
A1.16	R-položka	Uložení a likvidace štěrku a vyfrézované dřevní hmoty (skládkovně na kompostárně); 20m ³ *0,3 + 0,9*0,3	t	6,3	100	630

134 595

A2. VÝSADBA STROMŮ, KEŘŮ, CIBULOVIN A ZALOŽENÍ ZÁHONŮ

A2.1	182 30-3111	Doplnění zeminy vrstvy tl. 50mm vč. vodorovného přemístění do 3m, rovina ornice + říční písek na plochu záhonu 125m ² ; 125* 2 ornice na plochy po odstranění keřů; 460m ²	m ²	710	18,00	12 780
A2.2	MAT	říční písek kopaný pro doplnění záhonu vč. dopravy, 125* 0,05 = 6,25m ³ * 1,7	t	10,6	800,00	8 480
A2.3	MAT	ornice pro doplnění smíšeného záhonu vč. dopravy, 125* 0,05 = 6,25m ³ * 1,4 = 8,8 ornice pro doplnění ploch po odstranění keřů; 460* 0,05 = 23m ³ * 1,4 = 32,2	t	41,0	750,00	30 750
A2.4	R - položka	Chemické odplevelení půdy před založením záhonu postřikem na široko vč. dodávky totálního herbicidu	m ²	125	2,00	250
A2.5	183 10-1214	Hloubení jamek pro vysazování rostlin s výměnou půdy 50% do 0,125 m ³ v rovině (keře)	ks	70	10,00	700
A2.6	183 10-1221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin s výměnou půdy 50% do 1 m ³ v rovině (stromy)	ks	14	725,00	10 150

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	celkem Kč
A2.7	183 11-1111	Hloubení jamek pro vysazování rostlin bez výměny půdy do 0,002 m ³ v rovině (cibule) cibule do záhonu 2500ks + cibule do trávníku 7000ks	ks	9 500	3,00	28 500
A2.8	183 11-1112	Hloubení jamek pro vysazování rostlin bez výměny půdy do 0,005 m ³ v rovině (trv., trávy)	ks	1 000	8,00	8 000
A2.9	183 21-1313	Výsadba cibulí se zalitím; do záhonu 2500ks + do trávníku 7000ks	ks	9 500	5,00	47 500
A2.10	183 21-1322	Výsadba trvalek hrnkovaných o průměru květináče do 120 mm se zalitím	ks	1 000	10,00	10 000
A2.11	183 40-3131	Obdělání půdy rytím do hl. 20cm, v rovině (záhon)	m ²	125	15,00	1 875
A2.12	183 40-3153	Obdělání půdy hrábáním v rovině (záhon 125 + plochy po odstranění keřů 460)	m ²	710	3,00	2 130
A2.13	184 10-2112	Výsadba dřeviny s balem ø do 300mm se zalitím, rovina (keře)	ks	70	14,00	980
A2.14	184 10-2115	Výsadba dřeviny s balem ø do 600mm se zalitím, rovina (stromy)	ks	14	389,00	5 446
A2.15	MAT	substrát pro výsadbu stromů ve složení ornice-kompost-písek v poměru 2/2/1 14ks* 0,5 = 7m ³ * 1,6	t	11	900,00	9 900
A2.16	184 21-5133	Ukotvení dřeviny 3 kůly délky 2,5m, vč. instalace příček a ochrany proti poškození kmene v místě vzepření	ks	14	150,00	2 100
A2.17	MAT	kotvící systém (3 fréz.kůly ø8cm + 3 půlky pro spodní část, 3 půlky pro horní část)	ks	14	417,00	5 838
A2.18	MAT	kotvící úvazky 3ks/ strom, popruhy syntetická tkanina š.25mm (2m/ strom)	m	28	22,50	630
A2.19	R - položka	Očištění kmene + aplikace speciálního ochranného nátěru kmene Arboflex vč. dodávky	ks	14	200,00	2 800
A2.20	184 21-5412	Zhotovení závlahové mísy stromů ø 1m, rovina	ks	14	50,00	700
A2.21	184 91-1421	Mulčování drcennou borkou, vrstva tl. 100 mm v rovině; výsadbové mísy stromů ø 1m = 1m ² * 14 plocha nových keřových skupin 40 + plocha pod zmlazenými keři 300 = 340m ²	m ²	356,0	33,00	11 748
A2.22	MAT	drcenná borka vč. dopravy 356m ² * 0,1 = 35,6m ³ * 0,3	t	11,00	800,00	8 800
A2.23	184 91-1161	Mulčování osázených záhonů drceným kamenivem, tl. 70 mm v rovině (smíšený záhon)	m ²	125	22,00	2 750
A2.24	MAT	drcený štěrk fr. 8/16mm, barva světle šedá, vč. dopravy 125* 0,07 = 8,75* 2	t	17,5	900,00	15 750
A2.25	185 80-2114	Hnojení rostlin umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,0021	30 000	63
A2.26	MAT	zásobní pomalu rozpustné tabletové hnojivo 10g/ tbl. , dávka 5 tbl./strom, 2tbl./ keř, např. Silvamix forte 14*5 + 70*2	ks	210	1,00	210
A2.27	R-položka	Srovnávací (komparativní) řez stromů	ks	14	49,00	686
A2.28	R-položka	Řez keřů po výsadbě (dle potřeby)	ks	70	2,00	140
A2.29	185 80-4312	Zalít rostlin vodou (zálivka navíc) stromy dávka 80l/ks* 14 = 1,12 keře dávka 30l/ks* 70 = 2,1 záhon dávka 10l/m ² * 125 = 1,25	m ³	4,5	300,00	1 350
A2.30	185 85-1121	Dovoz vody pro zálivku do 1km	m ³	4,5	250,00	1 125
A2.31	R - položka	Uložení biologického odpadu na kompostárně z přípravy záhonu	t	0,5	890,00	445
A2.32	998 23-1311	Přesun hmot pro sadové úpravy	t	82	300,00	24 600
A2.33	RMAT	Tilia x euchlora - lípa zelená, bal, VK obvod 16-18cm	ks	4	3813,00	15 252
A2.34	RMAT	Sorbus torminalis - jeřáb břek, bal, VK obvod 14-16cm	ks	2	7985,00	15 970
A2.35	RMAT	Prunus padus 'Watereri' - stfemcha obecná, bal, VK obvod 14-16cm	ks	3	3464,00	10 392
A2.36	RMAT	Quercus frainetto - dub uherský, bal, VK obvod 14-16cm	ks	2	7995,00	15 990
A2.37	RMAT	Castanea sativa - kaštanovník setý, bal, VK obvod 14-16cm	ks	2	5219,00	10 438
A2.38	RMAT	Fagus sylvatica - buk lesní, bal, výška 300/350cm	ks	1	2090,00	2 090
A2.39	RMAT	Deutzia x hybrida - trojpek zvrhlý, kontejner, výška 40/60cm	ks	30	30,00	900
A2.40	RMAT	Hydrangea arborescens - hortenzie stromečkovitá, kontejner, výška 40/60cm	ks	20	120,00	2 400
A2.41	RMAT	Viburnum lantana - kalina tušalaj, kontejner, výška 40/60cm	ks	20	30,00	600
A2.42	RMAT	Carex pendula - ostřice, K9	ks	80	21,00	1 680

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	c
A2.43	RMAT	Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster', K9	ks	100	27,00	.
A2.44	RMAT	Echinacea purpurea 'Alba' - třapatkovka, K9	ks	100	21,00	2 1
A2.45	RMAT	Gaura lindheimerii 'Whirling Butterflies' - svícník, K9	ks	80	26,00	2 080
A2.46	RMAT	Deschampsia cespitosa 'Goldschleier' - metlice, K9	ks	50	21,00	1 050
A2.47	RMAT	Helleborus orientalis - čemeřice, K11	ks	50	56,00	2 800
A2.48	RMAT	Sesleria autumnalis - pěchava, K9	ks	80	29,00	2 320
A2.49	RMAT	Salvia nemorosa 'Ostfriesland' - šalvěj, K9	ks	60	26,00	1 560
A2.50	RMAT	Pycnanthemum tenuifolium - pyknantemum, K9	ks	50	21,00	1 050
A2.51	RMAT	Pyrethrum parthenium - řimbaba, K9	ks	50	39,00	1 950
A2.52	RMAT	Aster ageratoides 'Ashvi' - hvězdnice, K9	ks	60	28,00	1 680
A2.53	RMAT	Brunnera macrophylla 'Jack Frost' - pomněnkovec, K9	ks	60	81,00	4 860
A2.54	RMAT	Bergenia cordifolia 'Winterglut' - bergénie, K9	ks	40	55,00	2 200
A2.55	RMAT	Heuchera villosa var. macrorrhiza - dlužicha, K9	ks	60	22,00	1 320
A2.56	RMAT	Geranium 'Sirak' - kakost, K9	ks	40	32,00	1 280
A2.57	RMAT	Geranium sanguineum 'Album' - kakost, K9	ks	40	29,00	1 160
A2.58	RMAT	Narcissus cyclamineus 'Jetfire' - narcis, cib.	ks	500	9,60	4 800
A2.59	RMAT	Scilla siberica - ladoňka, cib.	ks	750	4,40	3 300
A2.60	RMAT	Muscaris latifolium - modřenec, cib.	ks	750	3,00	2 250
A2.61	RMAT	Tulipa greigii 'Princess Household' - tulipán, cib.	ks	500	12,00	6 000
A2.62	RMAT	Scilla siberica - ladoňka, cib.	ks	2 100	4,40	9 240
A2.63	RMAT	Scilla siberica 'Alba' - ladoňka, cib.	ks	1 400	4,00	5 600
A2.64	RMAT	Crocus ancyrensis - šafrán, cib.	ks	3 500	4,00	14 000

V cenách rostlinného materiálu bude započtena doprava na dodávku rostlin.

408 188

Revitalizace parku U Trati v Lounech

část B. Terénní úpravy a technické prvky

část	položka	název položky	m.j.	počet m.j.	Kč/m.j.	celkem Kč
------	---------	---------------	------	------------	---------	-----------

B1. ODSTRANĚNÍ ZBYTKŮ VODNÍ NÁDRŽE

B1.1	139 91-1113	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na MC ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou, obvodové zdi nádrže nad dnem výšky 1m, šíře 50-60cm, celková délka 52m, základy zdí pod úrovní dna se ponechají na místě a zasypou 52* 0,56* 1	m ³	30	2575,00	77 250
B1.2	139 91-1121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, bet.obruba brouzdaliště s obvodem 15m, šíře 20cm a výšky 35cm 15* 0,2* 0,35	m ³	1	6685,00	6 685
B1.3	R-položka	Výběr a očištění větších kamenů pro stavbu zídek	m ³	15	713,00	10 695
B1.4	R-položka	Mechanické rozrušení bet.dna nádrže vrtačkou, navrtání otvorů pro vsakování vody v min. množství 4ks/m2, předpokládaná tl. betonu 30cm 159* 4ks	ks	636	50,00	31 800
B1.5	R-položka	Vodorovné přemístění stavební suti na skládku do 20km, odpad z čištění kamenů od cement.malty, směs kameniva s výkopovou zemínou 15m3 zbytky betonových bloků 1m3	m ³	16	500,00	8 000
B1.6	171 20-1221	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné), kód odpadu 170 504; 15m3*1,7	t	25,5	250,00	6 375
B1.7	997 22-1615	Poplatek za uložení stavebního odpadu betonového na skládce (skládkovné), kód odpadu 170 101; 1m3*2	t	2,0	1055,00	2 110

142 915

B2. OPRAVA POVRCHU STÁVAJÍCÍCH CEST

B2.1	113 10-7161	Odstranění krytu z kameniva drceného tl. do 100mm strojně s přemístěním do 20m nebo s naložením; diagonální cesty se zahliněným štěrkem, vrstva tl.70mm	m ²	710	45,00	31 950
B2.2	113 10-7181	Odstranění podkladu živičného tl. 50mm strojně s přemístěním do 20m nebo naložením; cesty se zbytky asfaltu, vrstva tl.50mm	m ²	690	50,00	34 500
B2.3	113 20-4111	Vytrhání obrub s vybouráním lože obrubníků záhonových s přemístěním do 3m nebo naložením, obrubníky stáv.cesty podél cyklostezky = 90m (odstranění po 1 straně v kořen.zóně lip) obrubníky stáv.cest diagonály = 176m (výměna obrubníků)	m	266	35,00	9 310
B2.4	R-položka	Úprava krytu z kameniva drceného pro nový kryt s doplněním kameniva v množství do 0,1 m3/m2 jako podklad pro nový kryt vč.vyrovnání profilu, vlhčení, hutnění a materiálu, nový povrch cest 1010 + 390 + 5m2 vrstva tl. 70mm, štěrkokodř fr.0/32 vrstva tl. 30mm, zahliněná lomová výsivka / drcenné kamenivo fr.4/8 (detailní skladba nových povrchů cest viz. zpráva)	m ²	1 405	210,00	295 050
B2.5	591 24-1111	Kladení dlažby z kostek drobných vč. lože z cement.malty tl.50mm a výplně spár	m ²	5	500,00	2 500
B2.6	MAT	žulové kostky štípané 8/10, barva šedá, ztratné 2%, vč.dopravy z lomu	t	1,2	3500,00	4 200
B2.7	916 23-1213	Osazení bet.obrubníku stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř.C12/15, lože prostý beton tl.do 100mm, zalití spár cementovou maltou doplnění stávajících obrubníků	m	176	200,00	35 200
B2.8	MAT	obrubník betonový záhonový 500/200/50 vč. dopravy	ks	352	50,00	17 600

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	
B2.9	R-položka	Osazení příčných svodnic do stávajících cest: výkop rýhy š.25cm a hl.20cm, podsyp štěrkodrtí, umístění dřevěného hranolu a 2 prken, spojení ocel.tyčí se závitem po 50cm, zásyp z obou stran krytem z kameniva 6 ks délky 3,5m + 2 ks délky 4m	m	176	60,00	10
B2.10	MAT	příčné svodnice 6 svodnic délky 3,5m + 2 ks délky 4m 1 svodnice: dubový hranol 3500 (4000)/120/100mm + 2 modřínová prkna 3500(4000)/120/50mm, spojení hranolu s prkny ocel.tyčí se závitem M12 po 50cm, 6(7) tyčí/svodnice	m	176	250,00	44 000
B2.11	162 75-1117	Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, se složením bez rozhrnutí, na vzdálenost do 10000m, tř.1-4 - odvoz nevyužitého výkopku z odkopávek lože a krytu cest z drc.kameniva na skládku 710* 0,07 = 50m ³ (25m ³ ponechat pro zpětné využití na zásyp dna nádrže) - odvoz poškozených a odstraněných obrubníků stávajících cest = 2,2m ³ - odvoz krytu cest se zbytky živice na skládku, 690* 0,05 = 35m ³	m ³	62,2	257,00	15 985
B2.12	162 75-1119	Příplatek za každých dalších 1000m, 62,2* 10x	m ³	622,0	20,00	12 440
B2.12	171 20-1221	Poplatek za uložení zeminy a kamení na skládce (skládkovné), kód odpadu 170 504; 25m ³ *1,7	t	42,2	250,00	10 550
B2.13	997 22-1615	Poplatek za uložení stavebního odpadu betonového na skládce (skládkovné), kód odpadu 170 101; 2,2m ³ *2	t	4,4	1055,00	4 642
B2.14	997 22-1875	Poplatek za uložení stavebního odpadu asfaltového na recyklační skládce (skládkovné), kód odpadu 170 302; 35m ³ * 1,8	t	63,0	500,00	31 500
B2.15	998 22-5111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva do 200m	t	260	100,00	26 000

585 987

B3. TERÉNNÍ ÚPRAVY, ZALOŽENÍ A DOSEV TRÁVNÍKŮ

B3.1	121 11-2003	Sejmutí ornice ručně tl.200mm, tř.1-2 s vodor.přemístěním do 50m na deponii v parku, plocha pro odkopávky v okolí nádrže	m ²	155	60,00	9 300
B3.2	122 25-1302	Odkopávky a prokopávky nezapažené objemu do 50 m ³ strojně v omezeném prostoru v hornině tř. 3 vč. přemístění do 3m nebo naložením okolí nádrže 155m ² * výkop øtl.0,13	m ³	20	300,00	6 000
B3.3	162 30-6112	Vodorovné přemístění do 1000m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění odvoz na dočasnou deponii (pro zpětné využití jako navážka upraveného terénu) 155*0,2=31 + 155*0,13=20	m ³	51	80,00	4 080
B3.4	274 21-1311	Zdivo základových pásů opěrných zdí a valů z lomového kamene na maltu cementovou (terénní zidky - použití kamene ze stěn nádrže) délka 26m* šíře 0,5* hloubka 0,4m	m ³	5,2	4000,00	20 800
B3.5	327 21-1124	Zdivo nadzákladové opěrných zdí a valů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene přes 0,02 m ³ , šířka spáry přes 20 do 50 mm (terénní zidky - použití kamene ze stěn nádrže) délka 26m* šíře 0,5* ø výška 0,5m	m ³	6,5	5000,00	32 500
B3.6	628 63-1211	Spárování zdí a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm vč. dodání potřebných hmot a vypláchnutí spár vodou před spárováním a očištění okolního zdiva po spárování (nadzemní pohledová část) délka 26m* ø výška 0,5m	m ²	13	600,00	7 800
B3.7	R-položka	Zásyp dna nádrže se zhutněním, využití výkopku z odkopávek lože a krytu cest z drc.kameniva (spodní vrstva navážky) 170m ² * 0,15	m ³	25	200,00	5 000
B3.8	181 11-1111	Plošná úprava terénu v rovině, nerovnosti do 100mm, tř.1-4 nádrž 170 + odkopávky 155	m ²	325	20,00	6 500
B3.9	181 35-1103	Rozprostření ornice plochy do 500 m ² z deponie, rovina, vrstva tl. 150 mm nádrž 170 (svrchní vrstva navážky) + plocha odkopávky 155 (ohumusování)	m ²	325	30,00	9 750

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	celkem Kč
B3.10	167 15-1101	Nakládání ornice a zeminy na deponii, množství do 100m ³ , tř.1-3 325* 0,15	m ³	49	150,00	7 350
B3.11	162 35-1104	Vodorovné přemístění do 1000m výkopku / sypaniny se složením bez rozhrnutí, tř.1-4 (přesun ornice z deponie)	m ³	49	80,00	3 920
B3.12	183 40-3153	Obdělání půdy hrábáním v rovině	m ²	325	3,00	975
B3.13	181 41-1131	Založení trávníku parkového výsevem do předem připravené plochy do 1000 m ² v rovině; plocha nádrže 325m ² + plocha odstraněných keř.skupin 420m ²	m ²	745	12,00	8 940
B3.14	MAT	travní osivo - parková směs do polostínu, dávka 30 g/m ² složení směsi: jilek vytrvalý 20%, lipnice luční 10%, kostřava červená 30%, kostřava drsnolistá 20%, lipnice hajní 10%, poháňka hřebenitá 10% 745* 0,03	kg	22,4	120,00	2 688
B3.15	R-položka	Dosev stávajícího trávníku osivem luční směsí	m ²	1 820	6,00	10 920
B3.16	MAT	luční směs pro dosev trávníku, dávka 1 g/m ² složení směsi: byliny 61% (řepík, kookol, topolovka, proskurník, rmen, lnička, chrpa, čekanka, škarda, pohanka, svízel, kopretina, len, sléz, heřmánek, svazenka, jitrocel, mochna, šalvěj, sílenka, divizna), jeteloviny 38% (úročník, štírovník, tollice, vičenec, žičorka, jetel, vikev), letničky 1% (měsíček lékařský) 1820* 0,001	kg	2,0	1860,00	3 720
B3.16	R-položka	Zpevnění svahu kulatinou 6 terénních stupňů z kulatiny, výplň stupňů klestí z prořezávek keřů (ukládat vodorovně) 1 stupeň: kulatina ø10cm ve 2 řadách nad sebou d.1,5-3m, upevnění kúlů dř.kolíky po půl metru	ks	6,0	500,00	3 000

143 243

Revitalizace parku U Trati v Lounech

část C. Vedlejší rozpočtové náklady

část	položka	název položky	m.j.	počet m.i.	Kč/m.j.	celkem Kč
C1.		Vytyčení trasy podzemní sítě VN v majetku společnosti ČEZ Distribuce na základě telefonického požadavku stavebníka	kpl.	1	3 000	3 000
C2.		Vytyčení trasy kabelů v majetku společnosti Správa železnic na základě písemné objednávky u uživatele ČD - Telematika	kpl.	1	3 000	3 000
C3.		Zajištění kopaných sond k ověření skutečného umístění kanalizačního zařízení v parku	ks	6	500	3 000
C4.		Zajištění a projednání dopravně inž.opatření (DIO), případně vydání dopravně inž.rozhodnutí (DIR)	kpl.	1	1 000	1 000
C5.		Zařízení staveniště	kpl.	1	15 000	15 000

25 000