

## Rámcová dohoda na „provedení služby – údržba zeleně“ číslo 26 /2024/ TO Ostrov

**Zhotovitel:** RATAELA, a.s.

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Ostrov

**Objednávku vystavil:** vedoucí provozního střediska tratí, Liška Stanislav, M: 602 137 801, liskas@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** vedoucí provozního střediska tratí Liška Stanislav  
(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

**Místo prací:** 1.TK Perštejn-Stráž 153,900-154,763

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic.

**Datum realizace:** březen / duben 2024

**Výluka:** (20.3.-21.3.-22.3.)

**Stávající stav:** stromy a křoviny v blízkosti průjezdného průřezu.(především nad skalním masivem)

**Požadavek:** Požadujeme kácení stromů, vyřezání křovin včetně jejich likvidace.

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5904040110	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm	kus	47,000	150,00	7 050,00
	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 10-20 cm</i>				
5904040120	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm	kus	45,000	150,00	6 750,00
	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 21-25 cm</i>				
5904040150	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm	kus	11,000	150,00	1 650,00
	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 71-90 cm</i>				
5904020020	Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2	m2	6 128,000	47,00	288 016,00

	Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
5904040140	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm	kus	17,000	150,00	2 550,00
	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 51-70 cm</i>				
5904040130	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm	kus	27,000	150,00	4 050,00
	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>				
033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	1,000	310 066,00	3 100,66
	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25				
	<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - dotyčné práce</i>				
<b>CELKEM</b>					<b>313 166,66</b>

Za zadavatele:

Zadal: Jan Tvarůžek

Dne:

Podpis a razítko:

Za zhotovitele:

Odsouhlasil: Václav Klán

Dne:

Podpis a razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

## 1.TK Perštejn-Stráž 153,900-154,763

Poř. č.	Druh	Obvod v cm	km	Strana	Sklon terénu	
1	D1	Jasan	298	153.912	levá	Zářez
2	D2	Jasan	298	153.912	levá	Zářez
3	D3	Jasan	298	153.912	levá	Zářez
4	D4	Akát	141,140	153.990	levá	Zářez
5	D5	Akát	140,140	153.990	levá	Zářez
6	D6	Jasan	229	154.078	levá	Zářez
7	D7	Buk	91	154.110	levá	Zářez
8	D8	Buk	94	154.125	levá	Zářez
9	D9	Buk	91	154.133	levá	Zářez
10	D10	Buk	88	154.136	levá	Zářez
11	D11	Dub	88	154.160	levá	Zářez
12	D12	Bříza	97	154.187	levá	Zářez
13	D13	Jasan	85	154.214	levá	Zářez
14	D14	Buk	185	154.263	levá	Zářez
15	D15	Buk	82	154.265	levá	Zářez
16	D16	Buk	82	154.267	levá	Zářez
17	D17	Buk	104	154.286	levá	Zářez
18	D18	Akát	94	154.315	levá	Zářez
19	D19	Akát	91	154.316	levá	Zářez
20	D20	Buk	179	154.320	levá	Zářez
21	D21	Buk	94	154.320	levá	Zářez
22	D22	Buk	94	154.323	levá	Zářez
23	D23	Buk	104	154.326	levá	Zářez
24	D24	Buk	104	154.328	levá	Zářez
25	D25	Buk	104	154.328	levá	Zářez
26	D26	Jasan	101	154.330	levá	Zářez
27	D27	Jasan	101	154.334	levá	Zářez
28	D28	Jasan	110	154.334	levá	Zářez
29	D29	Smrk	110	154.343	levá	Zářez
30	D30	Buk	91	154.352	levá	Zářez
31	D31	Buk	289	154.362	levá	Zářez
32	D32	Buk	192	154.377	levá	Zářez
33	D33	Buk	242	154.381	levá	Zářez
34	D34	Buk	182	154.415	levá	Zářez
35	D35	Buk	210	154.421	levá	Zářez
36	D36	Buk	129	154.417	levá	Zářez
37	D37	Buk	138	154.423	levá	Zářez
38	D38	Dub	214	154.431	levá	Zářez
39	D39	Buk	217	154.431	levá	Zářez
40	D40	Buk	179	154.439	levá	Zářez
41	D41	Buk	204	154.442	levá	Zářez
42	D42	Buk	101	154.437	levá	Zářez
43	D43	Buk	101	154.437	levá	Zářez
44	D44	Buk	245	154.441	levá	Zářez
45	D45	Buk	280	154.442	levá	Zářez
46	D46	Buk	311	154.450	levá	Zářez
47	D47	Buk	280	154.453	levá	Zářez
48	D48	Buk	280	154.454	levá	Zářez
49	D49	Buk	101	154.455	levá	Zářez
50	D50	Buk	239	154.458	levá	Zářez
51	D51	Buk	110	154.459	levá	Zářez
52	D52	Buk	188	154.528	levá	Zářez
53	D53	Buk	214	154.529	levá	Zářez
54	D54	Buk	280	154.752	levá	Zářez
55	D55	Buk	311	154.763	levá	Zářez

k.ú. Okounov

Poř. č.	Druh. skladba	Počet (ks)	obvod	km od	km do	m2	Strana	Sklon terénu
P1.1	Bříza			153.900	153.995	1558	levá	Zářez
	Bříza	10	64-80					
	Bříza	10	31-63					

k.ú. Korunní

Poř. č.	Druh. skladba	Počet (ks)	obvod	km od	km do	m2	Strana	Sklon terénu
P1.2	Bříza			153.995	154.490	4570	levá	Zářez
	Bříza	35	64-80					
	Bříza	37	31-63					

6128

## Rámcová dohoda na „provedení služby – údržba zeleně“ číslo 27 /2024/ TO Ostrov

**Zhotovitel:** RATAELA, a.s.

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Ostrov

**Objednávku vystavil:** vedoucí provozního střediska tratí Liška Stanislav, M: 602 137 801, liskas@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** vedoucí provozního střediska tratí Liška Stanislav  
(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

**Místo prací:** 1.TK ŽST Perštejn 151,600-151,880

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích stavby dráhy provozované Správou železnic

**Datum realizace:** březen / duben 2024

**Výluka:** (20.3.-21.3.-22.3.)

**Stávající stav:** stromy a křoviny v blízkosti průjezdného průřezu.(především nad skalním masivem)

**Požadavek:** Požadujeme kácení stromů,vyřezání křovin včetně jejich likvidace.

PČ	Typ	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
32	K	5904035110	Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm	kus	39,000	135,00	5 265,00
	PP		Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spaláním, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 10-20 cm</i>				
21	K	5904035120	Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm	kus	59,000	140,00	8 260,00
	PP		Kácení stromů se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kácení, odvětvění a rozřezání kmene na metry, snesení a likvidaci odpadu spaláním, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. Obvod kmene je měřen ve výšce 1,3 m od úrovně terénu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 21-25 cm</i>				
36	K	5904040150	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm	kus	2,000	150,00	300,00
	PP		Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 220 do 283 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spalení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 71-90 cm</i>				
9	K	5904020020	Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2	m2	6 088,000	47,00	286 136,00
	PP		Vyřezání křovin porost řídký 1 až 5 kusů stonků na m2 plochy sklon terénu přes 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spaláním, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
47	K	5904040340	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm	kus	5,000	150,00	750,00

	PP		Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 51-70 cm</i>				
33	K	5904040130	Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm	kus	48,000	150,00	7 200,00
	PP		Rizikové kácení stromů listnatých se sklonem terénu přes 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>				
2	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	1,000	307 911,00	3 079,11
	PP		Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25				
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - dotyčné práce</i>				
			<b>CELKEM</b>				<b>310 990,11</b>

Za zadavatele:

Zadal: Jan Tvarůžek

Dne:

Podpis a razítko:

Za zhotovitele:

Odsouhlasil: Václav Klán

Dne:

Podpis a razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

Žst. Perštejn

	Poř. č.	Druh	Obvod v cm	km	Strana
1	D1	Javor	101	151.874	levá
2	D2	Javor	82	151.867	levá
3	D3	Javor	85	151.867	levá
4	D4	Bříza	88	151.864	levá
5	D5	Javor	226	151.852	levá
6	D6	Javor	154	151.853	levá
7	D7	Bříza	154	151.847	levá
8	D8	Javor	85	151.843	levá
9	D9	Smrk	210	151.844	levá
10	D10	Javor	82	151.838	levá
11	D11	Topol osika	82	151.835	levá
12	D12	Topol osika	85	151.836	levá
13	D13	Smrk	157	151.821	levá
14	D14	Smrk	160	151.82	levá
15	D15	Bříza	82	151.814	levá
16	D16	Bříza	91	151.787	levá
17	D17	Smrk	201	151.781	levá
18	D18	Javor	94	151.778	levá
19	D19	Bříza	85	151.773	levá
20	D20	Javor	97	151.772	levá
21	D21	Bříza	107	151.767	levá
22	D22	Javor	101	151.763	levá
23	D23	Javor	85	151.756	levá
24	D24	Javor	113	151.748	levá
25	D25	Javor	141	151.727	levá
26	D26	Smrk	182	151.731	levá
27	D27	Javor	91	151.721	levá
28	D28	Javor	85	151.725	levá
29	D29	Vrba jíva	113	151.718	levá
30	D30	Hrušeň	138	151.723	levá
31	D31	Smrk ztepilý	97	151.722	levá
32	D32	Smrk	91	151.712	levá
33	D33	Javor	88	151.685	levá
34	D34	Topol osika	97	151.681	levá
35	D35	Bříza	91	151.685	levá
36	D36	Bříza	97	151.675	levá
37	D37	Akát	88	151.672	levá
38	D38	Akát	85	151.669	levá
39	D39	Akát	101	151.669	levá
40	D40	Akát	264	151.669	levá
41	D41	Javor	82	151.664	levá
42	D42	Bříza	126	151.653	levá
43	D43	Bříza	82	151.654	levá
44	D44	Bříza	91	151.648	levá
45	D45	Bříza	88	151.646	levá
46	D46	Bříza	91	151.648	levá
47	D47	Bříza	154	151.642	levá
48	D48	Bříza	129	151.646	levá
49	D49	Bříza	113	151.638	levá
50	D50	Vrba jíva	82	151.636	levá
51	D51	Bříza	88	151.633	levá
52	D52	Bříza	94	151.635	levá
53	D53	Bříza	82	151.63	levá
54	D54	Bříza	151	151.628	levá
55	D55	Javor	154	151.624	levá
	39 ks		31 - 63		
	59 ks		63 - 80		

Likvidace zapojených porostů

Poř. č.	Druh. skladba	km od	km do	m2	Strana
P1	Javor	151.600	151.880	6088	levá
	Akát				
	Bříza				

## Rámcová dohoda na „provedení služby – údržba zeleně“ číslo 28 /2024/ TO Tršnice

**Zhotovitel:** RATAELA, a.s.

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Tršnice

**Objednávku vystavil:** Vedoucí provozního střediska tratí Petr Žabka, M: 724 947 111, E: zabka@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** Vedoucí provozního střediska tratí Petr Žabka  
(předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

**Místo prací:** Skalná - Luby u Chebu km 11,790 - 11,860 vlevo

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic.

**Datum realizace:** březen / duben 2024

**Výluka:** ne

**Stávající stav:** stromy a křoviny v blízkosti průjezdného průřezu

**Požadavek:** Požadujeme kácení stromů a křovin, včetně jejich likvidace

PČ	Typ	Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
10	K	5904020110	Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2	m2	520,000	57,00	29 640,00
	PP		Vyřezání křovin porost hustý 6 a více kusů stonků na m2 plochy sklon terénu do 1:2. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vyřezání a likvidaci výřezu spálením, štěpkováním nebo jeho naložení na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
38	K	5904040210	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm	kus	11,000	150,00	1 650,00
	PP		Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene od 31 do 63 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 10-20 cm</i>				
39	K	5904040220	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm	kus	7,000	150,00	1 050,00
	PP		Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 63 do 80 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 21-25 cm</i>				
40	K	5904040230	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm	kus	31,000	150,00	4 650,00

	PP		Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 80 do 157 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 26-50 cm</i>				
41	K	5904040240	Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm	kus	9,000	150,00	1 350,00
	PP		Rizikové kácení stromů jehličnatých se sklonem terénu do 1:2 obvodem kmene přes 157 do 220 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na použití lanové nebo podobné techniky na odvětvění, kácení, rozřezání a snesení kmene, spálení, štěpkování a rozprostření nebo naložení odpadu na dopravní prostředek a uložení na skládku. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a skládkovné.				
	P		<i>Poznámka k položce: Strom=kus, průměr 51-70 cm</i>				
2	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	1,000	38 340,00	384,00
	PP		Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25				
	P		<i>Poznámka k položce: Základna pro výpočet - dotyčné práce</i>				
3	K	024101301	Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory	%	1,000	38 340,00	384,00
	PP		Inženýrská činnost posudky (např. statické aj.) a dozory				
	P		<i>Poznámka k položce: Arboristický posudek</i>				
			<b>CELKEM</b>				<b>39 108,00</b>

Za zadavatele:

Zadal: Jan Tvarůžek

Dne:

Podpis a razítko:

Za zhotovitele:

Odsouhlasil:

Václav Klán

Dne:

Podpis a razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek



Místo prací: Skalná - Luby u Chebu km 11,790 - 11,860 vlevo

Poř. č.	Druh	Obvod v cm	km	Strana	Sklon terénu	
1	D1	Borovice	198	11.790	levá	rovina
2	D2	Borovice	160	11.800	levá	rovina
3	D3	Borovice	148	11.802	levá	rovina
4	D4	Borovice	192	11.803	levá	rovina
5	D5	Borovice	188	11.807	levá	rovina
6	D6	Borovice	182	11.808	levá	rovina
7	D7	Borovice	135	11.809	levá	rovina
8	D8	Borovice	145	11.811	levá	rovina
9	D9	Borovice	91	11.813	levá	rovina
10	D10	Borovice	132	11.817	levá	rovina
11	D11	Borovice	129	11.819	levá	rovina
12	D12	Borovice	129	11.820	levá	rovina
13	D13	Borovice	91	11.821	levá	rovina
14	D14	Borovice	88	11.822	levá	rovina
15	D15	Borovice	129	11.827	levá	rovina
16	D16	Borovice	132	11.827	levá	rovina
17	D17	Borovice	135	11.828	levá	rovina
18	D18	Borovice	182	11.829	levá	rovina
19	D19	Borovice	132	11.829	levá	rovina
20	D20	Borovice	126	11.830	levá	rovina
21	D21	Borovice	135	11.830	levá	rovina
22	D22	Borovice	170	11.834	levá	rovina
23	D23	Borovice	129	11.835	levá	rovina
24	D24	Borovice	110	11.835	levá	rovina
25	D25	Borovice	126	11.835	levá	rovina
26	D26	Borovice	116	11.836	levá	rovina
27	D27	Borovice	141	11.837	levá	rovina
28	D28	Borovice	138	11.839	levá	rovina
29	D29	Borovice	129	11.840	levá	rovina
30	D30	Borovice	97	11.841	levá	rovina
31	D31	Borovice	138	11.844	levá	rovina
32	D32	Borovice	91	11.844	levá	rovina
33	D33	Borovice	123	11.844	levá	rovina
34	D34	Borovice	123	11.846	levá	rovina
35	D35	Borovice	126	11.850	levá	rovina
36	D36	Borovice	119	11.851	levá	rovina
37	D37	Borovice	123	11.852	levá	rovina
38	D38	Borovice	170	11.856	levá	rovina
39	D39	Borovice	182	11.860	levá	rovina
40	D40	Borovice	82	11.840	levá	rovina

Poř. č.	Druh skladba	Počet (ks)	km od	km do	m2	Strana	Sklon terénu	
P1	bez černý		0	11,790	11,860	520	levá	rovina
	Borovice		0					
	Bříza		0					
	Dub		0					
	Borovice	5	31-63					
	Borovice	7	64-80					
	Bříza	6	31-63					



## Místo prací: žst. Kryry

167,05-167,10	50x2m	šípek jíva	vlevo 3.k	100	porost hustý	sklon do 1:2
167,10-167,20	100x1m	šípek jíva	vlevo 3.k	100	porost hustý	sklon do 1:2
	30x3m	třešeň,šípek	vpravo 1.k	90	porost hustý	sklon do 1:2
167,20-167,30	100x2m	javor	vlevo 3.k	200	porost hustý	sklon do 1:2
167,30-167,40	100x2m	šeřík,lípa	vlevo 3.k	200	porost hustý	sklon do 1:2
167,40-167,425	25x3m	trnka,javor	vlevo 3.k	75	porost hustý	sklon do 1:2
167,45-167,50	50x1m	šípek	vlevo 3.k	50	porost hustý	sklon do 1:2
	50x2m	švestka	vpravo 1.k	100	porost hustý	sklon do 1:2
			celkem	915		

stromy

167,28	3x javor	průměr 3x 26 cm	sklon do 1:2
167,38	1x javor	průměr 26 cm	sklon do 1:2
167,485	1xbříza	průměr 40 cm	sklon do 1:2