

P O V O D Í L A B E, státní podnik

ZÁMĚR NA SLUŽBU

**Labe, Poděbrady, PB, ř km 905,10-906,40, ošetření a
kácení stromů**

Zpracoval:		
Schválil:		
Vyhlášeno Dokumentační komisí:		

ODŮVODNĚNÍ ÚČELNOSTI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1. Popis potřeb, které mají být splněním veřejné zakázky služby naplněny

Na pravém břehu Labe v Poděbradech bude provedena údržba břehových porostů spočívající v provedení odborných řezů celkem u 156 stromů a na 22 bude provedena dynamická vazba v horní úrovni.

Realizací daného záměru budou splněny povinnosti vlastníka stromů a bude zvýšena bezpečnost v dané lokalitě. Jedná se o frekventovanou cyklostezku na pravém břehu Labe, kde se odehrávají volnočasové aktivity nejen obyvatel města Poděbrad.

2. Popis předmětu veřejné zakázky služby

Předmětem zakázky je provedení odborných řezů celkem u 156 stromů, a provedení dynamické vazby v horní úrovni na 22 stromech. Údržba bude probíhat v souladu s výsledky dendrologického posudku zpracovaného firmou SAFE TREES s.r.o.

Zásahy byly projednány s příslušnými orgány životního prostředí.

3. Popis vzájemného vztahu předmětu veřejné zakázky a potřeb zadavatele

Dotčené pozemky včetně předmětných stromů jsou majetkem státu s právem hospodaření Povodí Labe, státní podnik.

Realizací záměru dojde k provedení zásahů, které byly navrženy v dendrologickém posudku firmy SAFE TREES s.r.o.

4. Rizika nerealizace veřejné zakázky

Nerealizací této zakázky nebude splněna povinnost vlastníka stromů a může dojít ke vzniku mimořádné události s možným důsledkem ohrožení života, zdraví či způsobení škod na majetku.

5. Popis variant naplnění potřeb a zdůvodnění zvolené alternativy veřejné zakázky

Je nezbytné, aby zásahy byly provedeny specializovanou firmou dle Arboristického standardu : SPPK A02 002:2015 Řez stromů I. Revize 2015.

Doporučenou klasifikací pro osoby provádějící řez stromů ve výškách je splnění některé z následujících certifikačních zkoušek:

- Český certifikovaný arborista – Specialista pro práci stromolezeckou technikou (certifikační program zajišťovaný Lesnickou a dřevařskou fakultou Mendelovy univerzity v Brně)
- ISA Certified Tree Worker Aerial Lift Specialist (Certifikovaný program zajišťovaný International Society of Arboriculture)

- ISA Certified Tree Worker Climber Specialist (Certifikovaný program zajišťovaný International Society of Arboriculture)
- European Treeworker (Certifikovaný program zajišťovaný Společností pro zahradní a krajinářskou tvorbou, o.s.)

Zhotovitel řezů má povinnost si počínat tak, aby nedocházelo ke škodám na zdraví, na majetku, na přírodě a životním prostředí.

6. Předpokládaný termín splnění veřejné zakázky

Předpokládaný termín plnění zakázky je 12/ 2023 až 29.3.2024.

PODROBNÝ POPIS PŘEDMĚTU SLUŽBY

Místo určení:

3411200 provozní středisko Kolín, závod Roudnice nad Labem

Katastrální území: Poděbrady

Místo investice (stavby): Labe, pravý břeh, ř. km 905,1 – 906,4

Název DM: Labe: Zdrž Poděbrady 67,3 – 74,3

Podrobný popis předmětu služby:

V daném úseku bude provedeno ořezání celkem 156 ks stromů podle technologie navržené firmou SAFE TREES s.r.o. (viz. poslední sloupec tabulky č. 1).

Provedena instalace dynamické vazby v horní úrovni na 22 stromech podle technologie navržené firmou SAFE TREES s.r.o.

Číslo	Číslo štítku	Taxon čes.	Průměr kmene 1	Výška	Poznámka	Technologie	Poznámka k práci
54	312498	lípa malolistá	79	30,0	Sekundární koruna. Defektní větvení. Zavěšená větev v koruně.	Řez bezpečnostní Redukce obvodová	20 procent.
55	312497	lípa malolistá	97	26,0	Sekundární koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace Řez bezpečnostní	Odlehčení nestabilních větví.
56	312496	lípa malolistá	68	27,0	Infekce kmene. Sekundární koruna. Asymetrická koruna. Odložená část koruny.	Redukce obvodová Řez bezpečnostní	20 procent.
57	312495	lípa malolistá	72	29,0	Infekce kmene. Sekundární koruna. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace Řez bezpečnostní	Odlehčení nestabilních větví.
58	312494	lípa malolistá	72	30,0	Sekundární koruna.	Řez bezpečnostní Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
59	312493	lípa malolistá	58	27,0	Sekundární koruna. Infekce kmene. Infekce kosterního větvení.	Redukce obvodová Řez bezpečnostní	20 procent.
60	312492	lípa malolistá	88	31,0	Sekundární koruna. Defektní	Řez bezpečnostní	

					větvení. Infekce větví.	Redukce obvodová	20 procent.
61	312491	lípa malolistá	87	31,0	Sekundární koruna. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
62	312490	lípa malolistá	80	31,0	Sekundární koruna. Infekce kosterního větvení. Infekce kmene.	Redukce obvodová	30 procent.
						Řez bezpečnostní	
63	312489	lípa malolistá	82	29,0	Sekundární koruna. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
64	312488	lípa malolistá	81	30,0	Sekundární koruna. Infekce kosterního větvení. Infekce větví. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lana.
65	312487	lípa velkolistá	45	23,0	Potlačený jedinec. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
66	312486	lípa malolistá	85	28,0	Sekundární koruna. Asymetrická koruna.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
67	312485	lípa malolistá	90	33,0	Sekundární koruna. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
68	312484	lípa malolistá	78	33,0	Sekundární koruna.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
69	312483	lípa malolistá	96	32,0	Sekundární koruna. Infekce kmene. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
70	312482	lípa velkolistá	56	17,0	Sekundární koruna. Infekce kosterního větvení.	Stabilizace sekundární koruny	30 procent.
						Řez bezpečnostní	
71	312481	lípa malolistá	80	27,0	Defektní větvení. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
72	312480	lípa malolistá	75	29,0	Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
74	312478	lípa malolistá	60	11,0	Potlačený jedinec. Asymetrická koruna. Nakloněný kmen. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
						Řez bezpečnostní	
75	312477	lípa velkolistá	57	25,0	Infekce větví. Defektní větvení. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
76	312476	lípa malolistá	83	25,0	Sekundární koruna. Infekce větví. Infekce kosterního větvení.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
77	312475	lípa malolistá	75	27,0	Sekundární koruna. Defektní větvení. Infekce kosterního větvení. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Redukce obvodová	20 procent.
78	312474	lípa malolistá	39	25,0	Potlačený jedinec.		
79	312473	lípa malolistá	71	23,0	Sekundární koruna. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
80	312472	lípa malolistá	73	26,0	Sekundární koruna. Infekce kmene. Defektní větvení.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
81	312471	lípa malolistá	61	14,0	Infekce větví. Asymetrická koruna. Dynamicky prosychá.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
82	312470	lípa malolistá	61	23,0	Defektní větvení. Dynamicky prosychá.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
83	312469	lípa velkolistá	51	19,0	Infekce kosterního větvení.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
84	312468	lípa malolistá	69	27,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Tlaková vidlice v koruně. Zavěšená větev v koruně.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
						Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.

85	312467	lípa malolistá	77	32,0	Defektní větvení. Dynamicky prosychá. Infekce kmene. Výletové otvory od ptáků.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lana.
						Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
86	312466	lípa velkolistá	55	14,0	Potlačený jedinec. Sekundární koruna. Infekce kosterního větvení.	Stabilizace sekundární koruny	20 procent.
87	312465	lípa velkolistá	46	23,0	Potlačený jedinec. Asymetrická koruna. Poškození báze kmene.	Řez bezpečnostní	
88	312464	lípa malolistá	97	27,0	Sekundární koruna. Infekce kmene.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
89	312463	lípa malolistá	87	26,0	Infekce kmene. Sekundární koruna. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
90	312462	lípa malolistá	63	30,0	Sekundární koruna. Defektní větvení. Infekce kosterního větvení. Infekce větví.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
						Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
91	312461	lípa malolistá	89	32,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Jedno lano.
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
92	312460	lípa velkolistá	76	21,0	Sekundární koruna. Infekce větví.	Stabilizace sekundární koruny	20 procent.
93	312459	lípa malolistá	93	31,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Infekce kmene. Tlaková vidlice v koruně.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
						Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
94	312458	lípa malolistá	68	22,0	Defektní větvení. Infekce kmene. Velké řezné rány. Odložená část koruny. Infekce větví. Výletové otvory od ptáků.	Redukce obvodová	20 procent.
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
						Řez bezpečnostní	
95	312457	lípa malolistá	55	18,0	Infekce větví. Odložená část koruny. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
96	312456	lípa malolistá	68	24,0	Sekundární koruna. Velké řezné rány. Znatelně prosychá. Sledovat!	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
98	312454	lípa malolistá	62	26,0	Velké řezné rány. Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
99	312532	lípa stříbrná	59	28,0	Velké řezné rány. Infekce větví. Infekce kosterního větvení. Defektní větvení.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
						Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
100	312531	lípa malolistá	59	31,0	Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
101	312530	lípa malolistá	59	29,0	Sekundární koruna. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
102	312529	lípa malolistá	56	22,0	Infekce větví. Infekce kosterního větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
103	312528	lípa malolistá	76	28,0	Defektní větvení. Dynamicky prosychá.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
104	312527	lípa malolistá	77	29,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Tři lana.
105	312526	lípa malolistá	68	25,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Infekce kosterního větvení. Infekce kmene. Dutina ve kmeni.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Jedno lano.

106	312524	lípa malolistá	54	20,0	Zavěšená větev v koruně. Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
107	312523	lípa malolistá	51	20,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez zdravotní	
108	312522	lípa malolistá	102	34,0	Tlaková vidlice s trhlinou. Infekce kosterního větvení. Tlaková vidlice v koruně. Infekce větví. Druhou variantou je kácení stromu.	Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v dolní úrovni	Jedno lano.
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lano.
					Redukce obvodová	20 procent.	
109	312521	lípa malolistá	98	33,0	Tlaková vidlice vyvíjející se.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
110	312520	lípa malolistá	68	32,0	Tlaková vidlice vyvíjející se.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
						Řez bezpečnostní	
111	312519	lípa malolistá	67	30,0	Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
112	312518	lípa malolistá	68	32,0	Infekce kmene. Zavěšená větev v koruně.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
113	312517	lípa malolistá	56	27,0	Infekce kosterního větvení. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Jedno lano.
114	312516	lípa malolistá	82	34,0	Tlaková vidlice vyvíjející se.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
115	312515	lípa malolistá	62	28,0	Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
116	312513	lípa malolistá	57	22,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Infekce kosterního větvení.	Řez zdravotní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Dvě lano.
117	312512	lípa malolistá	65	25,0	Infekce kmene. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem.
						Řez bezpečnostní	
118	312511	lípa malolistá	61	25,0	Infekce kmene. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
119	312510	lípa malolistá	48	22,0	Asymetrická koruna. Infekce větví.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
120	312509	lípa malolistá	39	19,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez zdravotní	
121	312508	lípa malolistá	62	31,0		Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
122	312507	lípa velkolistá	44	18,0	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
123	312506	lípa malolistá	79	26,0	Sekundární koruna. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Infekce kmene.	Redukce obvodová	10 procent.
						Řez bezpečnostní	
124	312505	lípa malolistá	52	16,0	Infekce kmene.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
125	312504	lípa malolistá	62	30,0	Infekce kmene. Infekce větví.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
126	312503	lípa malolistá	66	33,0	Dynamicky prosychá. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
127	312502	lípa malolistá	56	23,0	Rozlámaná koruna.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
128	312554	lípa malolistá	90	27,0	Sekundární koruna. Defektní větvení. Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lano.
129	312553	lípa malolistá	63	25,0	Asymetrická koruna. Infekce větví. Infekce kmene.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
130	312552	lípa malolistá	50	22,0	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
131	312551	lípa malolistá	29	17,0	Asymetrická koruna.		
132	312550	lípa malolistá	78	27,0	Infekce kmene. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.

133	312549	lípa malolistá	45	20,0	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
134	312548	lípa malolistá	64	21,0	Tlaková vidlice vyvíjející se. Odlomená část koruny.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
135	312547	lípa velkolistá	59	22,0	Infekce kmene. Dutina ve kmeni. Vyletové otvory od ptáků. Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
136	312546	lípa malolistá	39	20,0	Infekce kmene. Infekce větví.		
137	312545	lípa malolistá	68	22,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene. Infekce kosterního větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
138	312544	lípa malolistá	59	24,0	Sekundární koruna.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
139	312543	lípa malolistá	62	22,0	Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
140	312542	lípa malolistá	54	19,0	Infekce větví.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
141	312541	lípa malolistá	60	20,0	Infekce větví. Infekce kmene.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
142	312539	lípa malolistá	76	24,0	Sekundární koruna. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Zavěšená větev v koruně.	Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lana.
						Redukce obvodová	20 procent.
143	312538	lípa malolistá	55	26,0	Infekce kmene. Dynamicky prosychá.		
144	312537	lípa malolistá	54	22,0	Infekce větví. Infekce kmene.	Řez zdravotní	Odlehčení nestabilních větví.
145	312536	lípa malolistá	43	14,0	Potlačený jedinec. Asymetrická koruna. Infekce kmene.		
146	312535	lípa malolistá	95	26,0	Sekundární koruna. Infekce kmene. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Zavěšená větev v koruně.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
147	312534	lípa malolistá	57	23,0	Defektní větvení. Infekce kmene.	Redukce obvodová	10 procent.
						Řez bezpečnostní	
148	312533	lípa malolistá	54	21,0	Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
149	312558	lípa malolistá	78	21,0	Sekundární koruna.	Stabilizace sekundární koruny	20 procent.
150	312557	lípa malolistá	66	25,0	Sekundární koruna. Infekce kmene. Defektní větvení. Zavěšená větev v koruně.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
151	312556	lípa malolistá	75	24,0	Infekce kmene.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
152	312555	lípa malolistá	67	23,0	Infekce větví. Defektní větvení.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
153	312568	lípa malolistá	46	14,0	Infekce kmene. Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	
154	312567	lípa malolistá	91	32,0	Infekce kmene. Defektní větvení. Infekce kosterního větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lana.
155	312566	lípa malolistá	51	16,0	Potlačený jedinec. Infekce kmene. Dutina ve kmeni.	Řez zdravotní	
						Redukce obvodová	20 procent.
156	312565	lípa malolistá	92	32,0	Defektní větvení. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Dvě lana.
157	312564	lípa malolistá	67	22,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
158	312563	lípa malolistá	71	20,0	Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
159	312562	lípa malolistá	64	24,0	Infekce větví. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.

160	312560	lípa malolistá	61	21,0	Defektní větvení. Infekce větví. Infekce kosterního větvení.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
161	312559	lípa malolistá	77	23,0	Infekce kmene. Defektní větvení. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
162	312581	lípa malolistá	71	22,0	Defektní větvení. Infekce kmene. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
163	312580	lípa malolistá	118	33,0	Infekce kmene. Sekundární koruna. Defektní větvení. Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Čtyři lana.
164	312579	lípa malolistá	52	18,0	Asymetrická koruna. Defektní větvení. Potlačený jedinec.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
						Řez bezpečnostní	
165	312578	lípa malolistá	61	21,0	Asymetrická koruna. Defektní větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
166	312577	lípa malolistá	54	21,0	Infekce kmene. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
167	312576	lípa malolistá	56	22,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
168	312575	lípa malolistá	53	27,0	Asymetrická koruna. Zavěšená větev v koruně.	Řez zdravotní	
169	312574	lípa malolistá	99	28,0	Sekundární koruna. Defektní větvení. Infekce větví. Infekce kosterního větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
170	312573	lípa malolistá	71	24,0	Defektní větvení. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
171	312572	lípa malolistá	57	26,0	Infekce větví. Výletové otvory od ptáků.	Redukce obvodová	20 procent.
172	312570	lípa malolistá	71	26,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Asymetrická koruna. Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Jedno lano.
173	312569	lípa malolistá	65	22,0	Infekce kmene. Asymetrická koruna. Dynamicky prosychá.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
174	312583	lípa malolistá	76	31,0	Asymetrická koruna. Infekce větví. Odlomená část koruny.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
175	312582	lípa malolistá	63	31,0	Infekce kosterního větvení. Asymetrická koruna. Poškození báze kmene.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	20 procent.
176	312624	lípa malolistá	70	27,0	Tlaková vidlice vyvíjející se. Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
177	312623	lípa malolistá	49	22,0	Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
178	312622	lípa malolistá	73	23,0	Defektní větvení. Infekce kmene. Trhlina.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
179	312621	lípa velkolistá	48	12,0	Potlačený jedinec. Infekce kmene. Odlomená vrchní část koruny.	Řez zdravotní	
180	312620	lípa velkolistá	64	22,0		Řez bezpečnostní	
181	312619	lípa malolistá	63	23,0	Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
182	312618	lípa velkolistá	74	27,0	Infekce kmene. Dutina ve kmeni. Sekundární koruna.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	30 procent.
183	312617	lípa velkolistá	63	28,0	Infekce kmene.	Redukce obvodová	20 procent.
184	312616	lípa malolistá	77	33,0	Tlaková vidlice vyvíjející se.	Řez bezpečnostní	

						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
185	312615	lípa velkolistá	73	22,0	Sekundární koruna. Tlaková vidlice v kosterním větvení. Infekce větví. Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
						Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
186	312614	lípa velkolistá	82	28,0	Infekce kmene. Infekce báze kmene. Asymetrická koruna.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
187	312613	lípa velkolistá	73	23,0	Sekundární rozlámaná koruna. Infekce kmene. Infekce větví.	Stabilizace sekundární koruny	30 procent.
188	312612	lípa malolistá	50	20,0	Potlačený jedinec. Asymetrická koruna.		
189	312611	lípa velkolistá	82	32,0	Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Jedno lano.
						Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Odlehčit větve nad komunikací či chodníkem.
190	312610	lípa velkolistá	46	23,0	Potlačený jedinec. Infekce větví. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
191	312609	lípa velkolistá	57	26,0	Potlačený jedinec. Asymetrická koruna.	Řez bezpečnostní	
192	312608	lípa malolistá	83	25,0	Defektní větvení. Infekce kmene. Infekce větví.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
193	312607	lípa velkolistá	51	20,0		Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
194	312606	lípa velkolistá	56	22,0	Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
195	312605	lípa malolistá	76	22,0	Asymetrická koruna.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Symetrizovat.
						Řez bezpečnostní	
196	312603	lípa malolistá	72	30,0	Infekce kosterního větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	
197	312602	lípa velkolistá	72	24,0	Infekce kmene. Dutina ve kmeni. Asymetrická koruna.	Přístrojový test stromu	Akustický tomograf.
						Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
198	312601	lípa velkolistá	69	25,0	Poškození báze kmene.	Řez bezpečnostní	
199	312600	lípa malolistá	68	26,0		Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
200	312599	lípa velkolistá	47	17,0	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
201	312598	lípa malolistá	51	23,0	Nakloněný kmen.	Řez zdravotní	
202	312597	lípa velkolistá	88	26,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez zdravotní	
203	312596	lípa velkolistá	58	24,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene.	Řez bezpečnostní	
204	312595	lípa velkolistá	70	22,0	Asymetrická koruna. Infekce kmene. Bakteriální výtok.	Řez zdravotní	
205	312594	lípa velkolistá	64	25,0	Asymetrická koruna.	Řez zdravotní	
206	312593	lípa velkolistá	72	22,0	Defektní větvení. Infekce větví.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví. Potlačit tlakové větvení.
						Řez bezpečnostní	
207	312592	lípa velkolistá	100	30,0	Sekundární koruna. Infekce kmene.	Redukce obvodová	20 procent.
						Řez bezpečnostní	
						Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
208	312591	lípa velkolistá	65	26,0	Infekce kmene. Infekce báze kmene.	Řez bezpečnostní	
						Redukce obvodová	10 procent.
209	312590	lípa velkolistá	80	26,0	Defektní větvení. Infekce větví. Infekce kmene.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Řez bezpečnostní	

210	312587	lípa malolistá	83	26,0	Defektní větvení. Tlaková vidlice v kosterním větvení.	Lokální redukce z důvodu stabilizace	Odlehčení nestabilních větví.
						Instalace dynamické vazby v horní úrovni	Dvě lana.
						Řez bezpečnostní	
211	312585	lípa malolistá	37	14,0	Infekce kmene. Asymetrická koruna. Potlačený jedinec.	Řez zdravotní	

Stromy jsou na kmeni označeny plastovým štítkem s číslem (druhý sloupec tabulky).

Veškerá dřevní hmota bude odvezena na pozemek p.č. 3646/1 v k.ú. Poděbrady.

Požadované parametry a jejich zdůvodnění:

Zhotovitel této veřejné zakázky je povinen na svůj náklad a odpovědnost označit a zabezpečit místo provádění prací takovým způsobem, aby zabránil vniknutí nepovolaným osobám do prostoru provádění prací tak, aby nedošlo činností zhotovitele k ohrožení života, zdraví či majetku třetích osob (oplocení či označení pracoviště, poučení osoby, dodržení podmínek BOZP apod.).

Za škody způsobené na cizím majetku při samotném provádění akce ručí zhotovitel prací.

Zhotovitel vydá prohlášení, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu služby. V případě, že dojde ke vzniku přestupkové odpovědnosti objednatele v souvislosti s neodborným zásahem, zavazuje se zhotovitel převzít plnou odpovědnost, případně uhradit objednateli veškeré vzniklé škody, tedy zejména uhradit objednateli případnou škodu ve výši udělené pokuty.

Odhad ceny:

Náklady na provedení akce byly stanoveny firmou SAFE TREES s.r.o. k 9/2023 ve výši 2.003. 590,- Kč bez DPH. Vzhledem ke zkušenostem z nabídek u obdobných akcí je cena odhadnuta na **1.200.000,- Kč bez DPH.**

Požadavky na předání, převzetí atd.:

Objednatel provede protokolární předání dotčených pozemků nebo částí pozemků, včetně stromů určených k řezům.

Po dobu realizace zakázky objednatel požaduje z důvodu bezpečnosti zajistit:

- dočasné omezení pohybu lidí na stezkách, potahových cestách apod. (páskou, cedulí, osobou) v obou směrech
- případné znečištění komunikací bude průběžně odstraňováno

- případné dočasné omezení automobilového provozu na silnici či parkovišti v blízkosti
- dát pozor na el. vedení apod., pokud se nachází v blízkosti.

Realizace akce nebude mít negativní vliv na životní prostředí při dodržování následujících opatření:

Vzhledem k tomu, že práce budou probíhat u vodního toku, bude veškeré zařízení pracoviště zajištěno tak, aby nedošlo ke znečištění vodní hladiny a pozemků ropnými látkami.

Všechny stroje a mechanismy musí být v řádném technickém stavu, prosté úkapů olejů a pohonných hmot.

Zhotovitel je povinen během prací zajišťovat pořádek na pracovišti a neznečišťovat veřejná prostranství, nezatěžovat je nadměrným hlukem. Při provádění prací bude v maximální míře brán ohled na okolní porost. Případné jeho poškození bude odborně ošetřeno.

Veškerá dřevní hmota, která napadá do vodního toku, bude odstraněna.

Zhotovitel, po provedení akce v požadovaném rozsahu, uvede pozemky do původního stavu a tyto předá protokolárně zpět objednateli.

Přílohy:

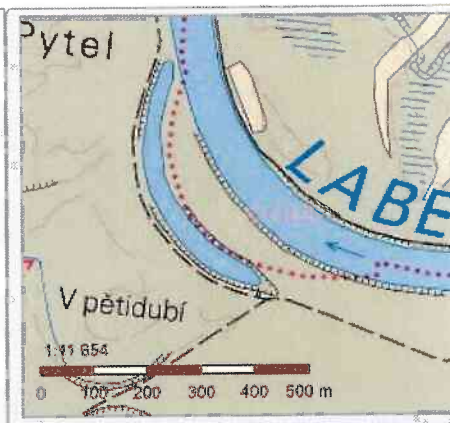
Situace

Fotodokumentace

Informace o pozemku

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	5046/1
Obec:	Poděbrady [5376831]
Katastrální území:	Poděbrady [7234951]
Číslo LV:	3888
Výměra [m ²]:	135974
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KOLIN,6-2/4
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	koryto vodního toku umělé
Druh pozemku:	vodní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

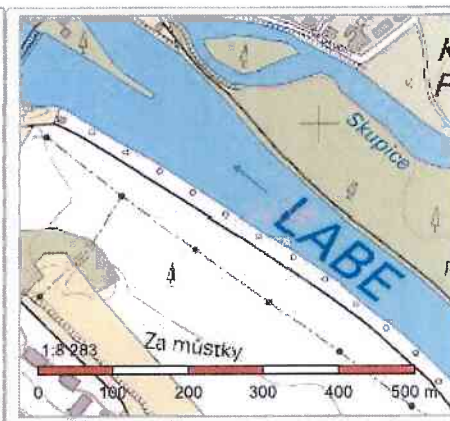
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Nymburk](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 16.01.2020 12:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	4107/1Z
Obec:	Poděbrady [537683]Z
Katastrální území:	Poděbrady [723495]
Číslo LV:	3888
Výměra [m ²]:	68083
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	KOLIN,7-1/41
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	koryto vodního toku přirozené nebo upravené
Druh pozemku:	vodní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Právo hospodařit s majetkem státu	Podíl
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště NymburkZ](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 16.01.2020 12:00:00.

