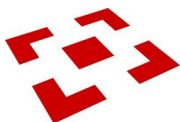


**NKP SZ Hluboká nad Vltavou**

# **KÁCENÍ V ZÁMECKÉM PARKU**

parc. č. 300/1, 300/18, 300/28 k. ú. Hluboká nad Vltavou



**NÁRODNÍ  
PAMÁTKOVÝ  
ÚSTAV**

**ÚZEMNÍ PAMÁTKOVÁ SPRÁVA  
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH**

prosinec 2023

**Předkládá:** Národní památkový ústav  
Valdštejnské náměstí 162/3, 118 01 Praha 1 – Malá Strana  
IČ: 75032333  
Ing. arch. Naděžda Goryczková – generální ředitelka

**Zpracovatel:** Národní památkový ústav, územní památková správa v Českých  
Budějovicích  
Náměstí Přemysla Otakara II. 34, 370 21 České Budějovice  
Mgr. Petr Pavelec Ph.D. – ředitel NPÚ ÚPS v Českých Budějovicích  
xxxxxxx – investiční referent NPÚ ÚPS v Českých Budějovicích

**Obsah:** Žádost o závazné stanovisko  
Technická zpráva  
Příloha č. 1 – Seznam kácených dřevin – tabulka  
Příloha č. 2 – Situace – vyznačení území kácení v rámci parku  
Příloha č. 3 – Fotodokumentace současného stavu dřevin

### **Technická zpráva**

V zámeckém parku v současné době dochází k poměrně častým samovolným pádům stromů (vývraty, zlomení kmene), které jsou způsobeny jednak vysokým věkem dřevin a s tím souvisejícím špatným zdravotním stavem, jednak nestabilním podložím. Z tohoto důvodu byly vytipovány dřeviny, které se jeví jako potenciálně rizikové.

Bylo označeno celkem 18 stromů k havarijnímu kácení. Vybrané dřeviny jsou vesměs v kritickém stavu nebo se dokonce jedná o suché stromy, které bezprostředně ohrožují bezpečnost návštěvníků parku a nemovitosti na sousedních pozemcích. Tři smrky (č. 5, 6 a 7) jsou napadeny lýkožroutem smrkovým. Pouze ve dvou případech (č. 13 a 14) se jedná o dřeviny narušující svým kořenovým systémem základové zdivo vodárenské nádrže, která je součástí Národní kulturní památky SZ Hluboká nad Vltavou. Navržená rekonstrukce vodárenské věže není dle tvrzení projektanta stavby slučitelná se zachováním výše zmíněných dřevin, resp. případné zachování těchto dvou dřevin by znemožnilo opravu výše zmíněné historické památky.

Část zámeckého parku je součástí soustavy NATURA 2000, Evropsky významné lokality Hlubocké hráze. V této části se nachází stromy č. 8, 9, 10, 11, 12, 16, 17, 18., Ostatní dřeviny jsou mimo území NATURY 2000.

Stromy ke kácení budou v terénu označeny páskou.

Stromy budou skáceny, suché koruny budou spáleny, dřevo bude zpracováno.

Přílohou č. 1 je Seznam kácených dřevin, zde jsou uvedeny stručné inventarizační údaje a navržená kompenzační opatření. Součástí přílohy č. 2 je zákres do situace, fotodokumentace je přílohou č. 3.

Příloha č. 1 **Seznam kácených dřevin**

číslo	taxon	výška	půměr kmene (cm) měřeno v 1,3 m	obvod kmene (cm) měřeno v 1,3 m	kompenzace/náhradní výsadba	Poznámka
1	Dub letní <b>Quercus robur</b>	cca 15 m	71	260	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Velké množství suchých větví, silně proschlý, u kaple sv. Antonína
2	Trnovník akát <b>Robinia pseudoacacia</b>	cca 10 m	81	250	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	
3	Trnovník akát <b>Robinia pseudoacacia</b>	cca 11 m	68	210	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	
4	Líska turecká <b>Corylus colurna</b>	cca 9 m	73	240	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Suchý strom
5	Smrk ztepilý <b>Picea abies</b>	cca 25 m	58	192	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Napadení lýkožroutem
6	Smrk ztepilý <b>Picea abies</b>	cca 25 m	57	182	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Napadení lýkožroutem, suchý
7	Smrk ztepilý <b>Picea abies</b>	cca 25 m	60	210	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Napadení lýkožroutem, suchý
8	Lípa srdčitá <b>Tilia cordata</b>	cca 22 m	38	100	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Částečně vyvrácený strom zavěšený v koruně jiného stromu
9	Lípa srdčitá <b>Tilia cordata</b>	cca 20 m	26	75	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Částečně vyvrácený strom zavěšený v koruně jiného stromu
10	Dub letní <b>Quercus robur</b>	cca 25 m	65	189	<b>Ano.</b> Bude vysazen nový jedinec ve stejné lokalitě.	Suchý strom

11	Jasan ztepilý <b>Fraxinus excelsior</b>	cca 18 m	40	136	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Částečně vyvrácený strom zavěšený v koruně jiného stromu
12	Dub letní <b>Quercus robur</b>	cca 20 m	43	150	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Částečně vyvrácený strom zavěšený v koruně jiného stromu
13	Habr obecný <b>Carpinus betulus</b>	cca 10 m	41	136	<b>Ano.</b> Náhradní jedinec bude vysazen ve větší vzdálenosti od stavby vodojemu.	
14	Javor mléč <b>Acer platanoides</b>	cca 12 m	57	202	<b>Ano.</b> Náhradní jedinec bude vysazen ve větší vzdálenosti od stavby vodojemu.	
15	Lípa srdčitá <b>Tilia cordata</b>	cca 12 m	42	130	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Částečně vyvrácený strom zavěšený v koruně jiného stromu
16	Smrk ztepilý <b>Picea abies</b>	cca 27 m	75	255	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Suchý strom
17	Smrk ztepilý <b>Picea abies</b>	cca 22 m	66	240	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Suchý strom
18	Borovice lesní <b>Pinus sylvestris</b>	cca 15 m	41	140	<b>Ano.</b> Ze stávajících náletů bude zapěstován náhradní strom.	Suchý strom

Příloha č. 2  
xxx

Příloha č. 3

**1. Quercus robur - Dub letní**

2. **Robinia pseudoacacia** - Trnovník akát

3. **Robinia pseudoacacia** - Trnovník akát

4. **Corylus colurna** – Líska turecká

5.,6.,7. **Picea abies** – Smrk ztepilý

8.,9. **Tilia cordata** – Lípa srdčitá

10. **Quercus robur** - Dub letní

11. **Fraxinus excelsior** – Jasan ztepilý

12. **Quercus robur** - Dub letní

13. **Carpinus betulus** – Habr obecný, 14. **Acer platanooides** – Javor mléč

15. **Tilia cordata** – Lípa srdčitá

16. **Picea abies** – Smrk ztepilý

17. **Picea abies** – Smrk ztepilý

18. **Pinus sylvestris** – Borovice lesní



Č.	TAXON	výška (cca)	Obvod kmene (cm) měřeno v 1,3 m	Průměr kmene (cm) měřeno v 1,3 m	Cena (Kč) (rozřezání, rozštípání, vyskládání do hrání, úklid pracoviště)
1.	Dub letní	15 m	260	71	8 400,-
2.	Trnovník akát	10 m	250	81	8 000,-
3.	Trnovník akát	11 m	210	68	4 400,-
4.	Líska turecká	9 m	240	73	4 500,-
5.	Smrk ztepilý	25 m	192	58	3 900,-
6.	Smrk ztepilý	25 m	182	57	3 900,-
7.	Smrk ztepilý	25 m	210	60	3 900,-
8.	Lípa srdčitá	22 m	100	38	2 300,-
9.	Lípa srdčitá	20 m	75	26	2 300,-
10.	Dub letní	25 m	189	65	5 600,-
11.	Jasan ztepilý	18 m	136	40	5 400,-
12.	Dub letní	20 m	150	43	4 500,-
13.	Habr obecný	10 m	136	41	8 200,-
14.	Javor mléč	12 m	202	57	9 900,-
15.	Lípa srdčitá	12 m	130	42	4 200,-
16.	Smrk ztepilý	27 m	255	75	6 900,-
17.	Smrk ztepilý	22 m	240	66	6 700,-
18.	Borovice lesní	15 m	140	41	5 400,-
<b>Celke m bez DPH</b>					<b>98 400,-</b>