

SMLOUVA O DÍLO
Číslo: SDL/OZZL/097/23

Tato smlouva o dílo (dále jen „**smlouva**“) byla uzavřena podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „**občanský zákoník**“) a podle příslušných právních předpisů souvisejících.

Podkladem pro uzavření smlouvy je schválený Návrh na uzavření smlouvy v režimu vertikální spolupráce dle ustanovení § 11 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, pod č.j. KUJCK 125493/2023 ze dne 20. 10. 2023:

„Zajištění bezpečnostního kácení na hrázích rybníční soustavy Sudoměř“

Článek I.
Smluvní strany

1. OBJEDNATEL:

Název: **Jihočeský kraj**

Sídlo: U Zimního stadionu 1952/2, 370 01 České Budějovice

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Zastoupený ve věcech smluvních: MUDr. Martinem Kubou, hejtmánem Jihočeského kraje

Ve věcech technických jsou oprávněni jednat: Ing. Zdeněk Klimeš, Ing. Šárka Máchová – Krajský úřad – Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví

(dále jen „**objednatel**“)

2. ZHOTOVITEL:

Název: **Krajské školní hospodářství České Budějovice, U Zimního stadionu 1952/2**

Sídlo: U Zimního stadionu 1952/2, 370 01 České Budějovice

IČ: 71294775

DIČ: CZ71294775

Zastoupený ve věcech smluvních: Bc. Petrem Stehlíkem, ředitelem

Zastoupený ve věcech technických: Bc. Petrem Stehlíkem, ředitelem

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel společně pak jako „**smluvní strany**“)

Článek II.
Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla, které je specifikováno v odst. 2. tohoto článku smlouvy, a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za provedené dílo dohodnutou cenu.
2. Předmětem této smlouvy je zajištění bezpečnostního kácení 92 vzrostlých stromů na hrázích rybníční soustavy Sudoměř, které jsou ve vlastnictví Jihočeského kraje.

Pro zadání byla použita projektová dokumentace s názvem „Regenerace hrázových porostů na vybraných rybníčních soustavách Jihočeského kraje – etapa Sudoměř“, zhotovitel BO TREE zahradní ateliér s.r.o., Planá 7, 370 01 České Budějovice, označená datem 9/2015, včetně položkového rozpočtu.

3. Nedílnou součástí provedení díla je zpracování realizační dokumentace. Realizační dokumentace bude zpracována minimálně v rozsahu vzoru, který byl předán zhotoviteli. Takto zpracovaná realizační dokumentace musí být předložena objednateli při přejímání dokončené dílčí části díla dle čl. III. této smlouvy v elektronické nebo tištěné podobě.

Článek III.

Doba a místo plnění, způsob předání a převzetí díla, průběh prací

1. Místem plnění jsou hráze rybníků Prostřední – Škaredý, Kobylí Drač, Markovec, Mlýnský, Nadvesný, Nerabov, Potočný, Prostřední, Šilhavý a Škaredý. Stromy jsou označeny čísly. Rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les bylo vydáno Obecním úřadem Čejetice dne 26. 10. 2016 pod č.j.: OCEJ 996/2016. Dále bylo vydáno závazné stanovisko k zásahu do významných krajinných prvků (VKP) dne 14. 10. 2016 pod č.j.: MUST/045454/2016/ŽP/Šob.
2. Specifikace stromů a prací je přílohou smlouvy o dílo. Veškeré stromy a větve je nutno po zásahu odklidit z hrází.
3. Doba plnění díla začíná protokolárním předáním lokality zhotoviteli.
Termín pro dokončení díla (na základě odchylek dle odstavce č. 6 tohoto článku): ukončení prací v terénu do 15. 3. 2024, dokončení a odevzdání realizační dokumentace do 15. 4. 2024.
4. O předání díla bude sepsán protokol, ve kterém bude upřesněn rozsah zásahů a termíny plnění dle místních klimatických nebo vegetačních podmínek. Termín předání bude sjednán dohodou zástupců smluvních stran.
5. Zhotovitel je povinen provést zásah bez vad a nedodělků kompletně tak, jak je ve smlouvě ujednán a upřesněn při předání lokality.
6. O předání a převzetí díla, dílčí části díla nebo celého díla bude objednatelem a zhotovitelem sepsán protokol. Objednatel si vyhrazuje právo zásah nepřevzít, pokud bude vykazovat vady. V případě zjištění vad bude stanoven termín pro jejich odstranění. Kontrola postupu prací bude průběžně prováděna zástupci objednatele ve věcech technických.
7. V případě zjištění skutečností majících podstatný vliv na provedení a předání předmětu plnění (nepříznivé počasí, stav vegetace atd.) je každá z obou stran povinna o této skutečnosti informovat neprodleně prokazatelnou formou (písemně, e-mail) druhou stranu bezodkladně, když se o nich dozví. Vyžádá-li si vznik této skutečnosti změnu termínu, může být termín plnění upraven písemným protokolem. To platí i pro termín pro odstranění méně závažných vad. V případě, že nastalé okolnosti budou mít výrazný vliv na rozsah plnění díla nebo toto bude mít vliv na stanovenou výši ceny za plnění díla, lze rozsah upravit pouze formou dodatku této smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen na vyžádání objednatele sdělit přesný termín provádění prací a umožnit kontrolu prací v terénu.

Článek IV.

Platební podmínky a fakturace

1. Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran na částku ve výši:
cena díla bez DPH: 927 268 Kč
DPH ve výši 21 %: 194 726 Kč
cena díla včetně DPH: 1 121 994 Kč
(dále jen „cena díla“).

Dílčí ceny díla za jednotlivé stromy jsou uvedeny v příloze této smlouvy.

- Po nabytí účinnosti smlouvy objednatel poskytne zhotoviteli zálohu ve výši 1 000 000 Kč (89 %) na realizaci díla.
- Cena celková je nejvýše přípustná a zahrnuje veškeré náklady, jejichž vynaložení zhotovitel předpokládá při provádění díla, a to včetně dopravy a pojištění pro transport, poplatky, vedlejší náklady apod. Pokud je zhotovitel plátcem DPH, bude účtovat sazbu platnou k datu zdanitelného plnění.
- Právo fakturovat cenu za provedené dílo vzniká zhotoviteli vydáním písemného protokolu o převzetí dílčí části díla bez vad a nedodělků objednatelem a odevzdáním realizační dokumentace. Cena za dílo může být účtována také jako celek až po jeho převzetí.
- Podkladem pro úhradu závazku z této smlouvy je faktura – daňový doklad, která musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. K faktuře bude připojena prostá kopie příslušného protokolu o převzetí. Splatnost faktury musí být stanovena tak, aby doba od doručení faktury objednateli do termínu splatnosti byla minimálně 30 dnů.
- Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platby budou probíhat výhradně v Kč, rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
- V souladu s ustanovením § 109 (ručení příjemce zdanitelného plnění) a § 109a (zvláštní způsob zajištění daně) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bere zhotovitel na vědomí, že v případě jeho uvedení v Registru nespolehlivých plátců, uhradí objednatel správci daně za zhotovitele dlužné DPH z uskutečněného zdanitelného plnění.

Článek V.

Ostatní ujednání

- Nastanou-li některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je tato smluvní strana povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy k řízení o dohodě.
- Zhotovitel se zavazuje provést práce v souladu s právními předpisy, závaznými technickými normami a bezpečnostními předpisy.
- Zhotovitel odpovídá za případné škody, způsobené vlastní činností při plnění předmětu plnění.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

- Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této smlouvy nejprve vzájemným jednáním; k řešení sporů z této smlouvy, které nebyly urovnány dohodou, jsou příslušné soudy České republiky.
- Změny této smlouvy (mimo posunu termínu zásahu dle čl. III. této smlouvy) lze činit pouze po dohodě obou smluvních stran písemně a formou číslovaných dodatků k této smlouvě. Opravy textu platí jen, byly-li parafovány oběma smluvními stranami.
- Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
- Pokud je nebo bude jakékoliv ustanovení této smlouvy neplatné nebo nevymahatelné, je plně oddělitelné od ostatních ustanovení této smlouvy, a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních ustanovení této smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit toto neplatné nebo nevymahatelné ustanovení novým platným

a vymahatelným ustanovením, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního odděleného ustanovení.

5. Tato smlouva se vyhotovuje ve třech (3) stejnopisech, z nichž jedno (1) vyhotovení obdrží zhotovitel, dvě (2) vyhotovení budou náležet objednateli, přičemž každé vyhotovení má stejnou platnost.
6. Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměny nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé smluvní strany.
7. Smluvní strany potvrzují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, porozuměly jejímu obsahu, uzavírají ji svobodně a vážně a na důkaz toho připojují své podpisy.
8. Smluvní strany výslovně souhlasí se zveřejněním této smlouvy a prohlašují, že neobsahuje údaje, které tvoří předmět jejich obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

dne

dne

.....

.....

MUDr. Martin Kuba
hejtman Jihočeského kraje

Bc. Petr Stehlík
ředitel KŠH

Příloha: Specifikace stromů a prací s konkretizací dílčích cen

Plocha	Číslo	Taxon lat.	Taxon čes.	Výška	Zdravotní stav	Poznámka	Technologie	Cena (Kč)
Prostřední - Škaredý	9	<i>Quercus robur</i>	dub letní	23,0	silně narušený	Defektní větvení.	Kácení stromů volné	6 780
Kobylí Drač	28	<i>Quercus robur</i>	dub letní	10,0	zhoršený	Asymetrická koruna. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Kobylí Drač	32	<i>Tilia cordata</i>	lípa malolistá	12,0	zhoršený	Tlaková vidlice od báze. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	962
Markovec	7	<i>Populus simonii</i>	topol Simonův	19,0	silně narušený	Torzo.	Kácení stromů volné	3 170
Markovec	56	<i>Quercus robur</i>	dub letní	8,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Markovec	67	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	11,0	výrazně zhoršený	Vrchol odlomen. Infekce kmene.	Kácení stromů s přetažením	962
Markovec	96	<i>Quercus robur</i>	dub letní	16,0	výrazně zhoršený	Podezření na infekci kořenů. Potlačený jedinec.	Kácení stromů volné	1 830
Markovec	108	<i>Tilia cordata</i>	lípa malolistá	14,0	výrazně zhoršený	Tlaková vidlice od báze.	Kácení stromů volné	1 830
Markovec	164	<i>Populus simonii</i>	topol Simonův	20,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene.	Kácení stromů volné	4 610
Markovec	170	<i>Populus simonii</i>	topol Simonův	20,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	4 610
Mlýnský	1	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	topol černý 'Italica'	30,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	18 900
Mlýnský	5	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	17,0	výrazně zhoršený	Z větší části odumřelý.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	13 100

Mlýnský	6	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	15,0	zhoršený	Dynamicky prosychá.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	23 600
Mlýnský	15	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20,0	výrazně zhoršený	Dynamicky prosychá. Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900
Mlýnský	26	<i>Quercus robur</i>	dub letní	9,0	výrazně zhoršený	Zcela odumřelý.	Kácení stromů volné	962
Mlýnský	32	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	17,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	16 500
Mlýnský	33	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	14,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Některé kmeny odřízlé.	Kácení stromů s přetažením	1 830
Mlýnský	36	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	13,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	16 500
Mlýnský	38	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	10,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene.	Kácení stromů volné	3 170
Mlýnský	39	<i>Salix alba</i>	vrba bílá	17,0	silně narušený	Infekce kmene. Výletové otvory.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	16 500
Mlýnský	59	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	12,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů s přetažením	3 170
Mlýnský	62	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	18,0	silně narušený	Infekce kmene.	Kácení stromů s přetažením	6 780
Mlýnský	63	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	13,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene.	Kácení stromů s přetažením	4 610
Mlýnský	73	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	26,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	18 900
Mlýnský	77	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	24,0	výrazně zhoršený	Dynamicky prosychá. Silné suché větve v koruně.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	20 500

Mlýnský	78	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	zhoršený	Dynamicky prosychá. Suchý vrchol.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	18 900
Mlýnský	84	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	28,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Nakloněný kmen.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900
Mlýnský	85	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900
Mlýnský	86	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	25 700
Mlýnský	87	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	23 600
Mlýnský	88	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	28,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Dutina ve kmeni.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900
Mlýnský	89	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	28,0	výrazně zhoršený	Tlaková vidlice od báze.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	13 100
Mlýnský	90	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Nakloněný kmen.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	25 700
Mlýnský	92	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	28,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Dynamicky prosychá.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	25 700
Mlýnský	93	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	28,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Poškození báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	23 600
Nadvesný	9	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	17,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Dynamicky prosychá.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	12 100

Nadvesný	17	<i>Quercus robur</i>	dub letní	25,0	silně narušený	Infekce kosterního větvení. Druhou variantou je sesazení stromu s instalací bezpečnostních vazeb.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	26 800
Nadvesný	20	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník bílý	16,0	silně narušený	Defektní větvení. Tlaková vidlice rozlomená.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	23 800
Nadvesný	23	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník bílý	17,0	zhoršený	Tlaková vidlice vyvíjející se. Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	3 700
Nerabov	8	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	26,0	silně narušený	Infekce kmene.	Kácení stromů volné	7 320
Nerabov	9	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	26,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	13 100
Nerabov	20	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	26,0	silně narušený	Dutina ve kmeni. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	6 780
Nerabov	21	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	23,0	výrazně zhoršený	Dutina ve kmeni. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	26	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	23,0	výrazně zhoršený	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	11 700
Nerabov	33	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	44	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	15,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene. Infekce větví.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	23 600
Nerabov	45	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900

Nerabov	47	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	silně narušený	Dutina ve kmeni. Podezření na infekci kořenů.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	23 600
Nerabov	50	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	27,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	36 900
Nerabov	53	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	18,0	silně narušený	Nakloněný kmen. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	3 170
Nerabov	68	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	13,0	zhoršený	Suchý vrchol. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	1 830
Nerabov	74	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	77	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	14,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene. Suchý vrchol. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	3 170
Nerabov	81	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	13,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	962
Nerabov	82	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	15,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	962
Nerabov	85	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	24,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	6 780
Nerabov	90	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	20,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	25 700
Nerabov	94	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	16,0	silně narušený	Infekce kmene. Podezření na infekci kořenů. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	95	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	24,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene. Nakloněný kmen.	Kácení stromů volné	6 780

Nerabov	100	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	25 700
Nerabov	110	<i>Quercus rubra</i>	dub červený	15,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	3 170
Nerabov	115	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	21,0	zhoršený	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	117	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	25,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	16 500
Nerabov	120	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	21,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Dutina ve kmeni.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	121	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	23,0	silně narušený	Infekce kmene. Nakloněný kmen.	Kácení stromů volné	6 780
Nerabov	122	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	14,0	výrazně zhoršený	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	1 830
Nerabov	124	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	16,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	3 170
Nerabov	133	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	17,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	3 170
Nerabov	139	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	18,0	výrazně zhoršený	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	1 830
Nerabov	143	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	18,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	4 610
Nerabov	144	<i>Populus x canadensis</i>	topol kanadský	16,0	silně narušený	Infekce báze kmene. Podezření na infekci kořenů.	Kácení stromů volné	3 170
Potočný	20	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	3 170
Potočný	21	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	20,0	silně narušený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	1 830

Prostřední	12	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	8,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů s přetažením	1 830
Šilhavý	6	<i>Quercus robur</i>	dub letní	19,0	výborný až dobrý	Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	3 700
Šilhavý	56	<i>Quercus robur</i>	dub letní	15,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Šilhavý	76	<i>Quercus robur</i>	dub letní	15,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene. Z větší části odumřelý.	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou	12 100
Šilhavý	79	<i>Acer platanooides</i>	javor mléčný	15,0	výrazně zhoršený	Infekce kmene.	Kácení stromů volné	1 830
Šilhavý	97	<i>Acer platanooides</i>	javor mléčný	15,0	výrazně zhoršený	Tlaková vidlice vyvíjející se. Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	1 830
Šilhavý	130	<i>Quercus robur</i>	dub letní	16,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Šilhavý	142	<i>Quercus robur</i>	dub letní	11,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Šilhavý	151	<i>Quercus robur</i>	dub letní	7,0	výrazně zhoršený	Nakloněný kmen. Tlaková vidlice od báze vyvíjející se.	Kácení stromů s přetažením	962
Škaredý	12	<i>Quercus robur</i>	dub letní	12,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Škaredý	32	<i>Quercus robur</i>	dub letní	13,0	výborný až dobrý	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů volné	962
Škaredý	34	<i>Quercus robur</i>	dub letní	17,0	zhoršený	Nakloněný kmen. Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	3 540
Škaredý	46	<i>Quercus robur</i>	dub letní	20,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše	7 250
Škaredý	49	<i>Alnus glutinosa</i>	olše lepkavá	21,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů s přetažením	1 830

Škaredý	58	<i>Quercus robur</i>	dub letní	18,0	zhoršený	Rozvolnění skupiny.	Kácení stromů s přetažením	962
Škaredý	74	<i>Acer platanoides</i>	javor mléčný	16,0	výrazně zhoršený	Defektní větvení. Infekce kmene.	Kácení stromů volné	3 170
Škaredý	82	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor horský	15,0	silně narušený	Dutina ve kmeni. Rozsáhlá infekce kmene.	Kácení stromů volné	3 170
Škaredý	84	<i>Acer platanoides</i>	javor mléčný	15,0	silně narušený	Infekce kmene. Infekce větví.	Kácení stromů volné	1 830
Škaredý	94	<i>Acer platanoides</i>	javor mléčný	12,0	výrazně zhoršený	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	4 610