

Objednávka č. 155

Ze dne 1

Termín dodání: 30.09.2018

Přeprava: -

Dodavatel:
SAFE TREES, s.r.o.
Na Štěpnici 945
665 01 Rosice
IČ: 26935287
DIČ: CZ 26935287

Č.ú.: 2688970257/0100

Název akce:

Revize stromů

Objednáváme u Vás provedení doporučené revize na stromech dle zpracovaného plánu bod A) v ceně 211.213,-Kč a bod C) přístrojový test / tahová zkouška/ v MŠ Tyršova – strom č. 17 v ceně 8.000,-Kč. Celková výše objednávky je 219.213,-Kč bez DPH. Nabídka je přílohou této objednávky.

Splatnost faktury je 14 dnů ode dne jejího doručení objednateli.

Smluvní strany souhlasí se zveřejněním této Objednávky v plném znění včetně všech obsažených údajů a informací podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a zároveň se dohodly, že zveřejnění v registru smluv provede Město Tachov.

Objednatel prohlašuje, že předmět plnění smlouvy slouží objednateli smlouvy výhradně k výkonu veřejné správy (tzn. neslouží k ekonomické činnosti).

Fakturujte na adresu:

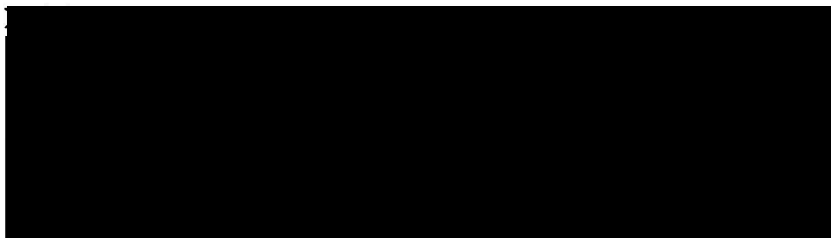
Město Tachov
Hornická 1695
347 01 Tachov
IČ: 00260231
DIČ: CZ 00230231

Mg.  tarosta

Datum a podpis

Vnitřní kontrola

Akceptace objednávky : Objednávku akceptujeme v plném rozsahu.



Městský úřad Tachov
Kristina Polónyiová
referent majetkoprávního odboru
Hornická 1695
34701 Tachov

Brno, 18. 4. 2018

Vážená paní Polónyiová,

jako každý rok Vám zasíláme pravidelný každoroční podklad pro plánování činností na stromech ve Vaší správě. Celý plán péče jsme pro přehlednost rozdělili tak, abyste z níže uvedených podkladů bylo na první pohled vidět, jaké kontroly, zásahy a údržba by pro Vás měly být v letošním roce, případně v příštích letech prioritou.

Rozdělení je následující:

- A) Doporučené revize stromů
- B) Doporučená ošetření stromů
- C) Doporučené přístrojové testy – opakované a navržené
- D) Injektáže

Ceny uvedené v nabídce jsou bez DPH (21%) a odpovídají uvedeným počtům a rozsahu činnosti. V případě změny v počtech stromů či celkovém rozsahu bude odpovídajícím způsobem modifikovaná i celková cena výkonu.

V případě jakýchkoli dotazů mě prosím kontaktujte na telefonním čísle [redacted] nebo na e-mailové adrese [redacted]

Těším se na další úspěšnou spolupráci.

Ing. Bc. Jiří Poulík
SAFE TREES, s.r.o.



B) Doporučená ošetření stromů

V níže uvedené tabulce uvádíme kompletní sumář doporučovaných ošetření stromů, vycházejících z navrženého plánu péče. Tato ošetření je vhodné provést do 3 let od provedené inventarizace.

Odkaz na tato doporučená ošetření stromů naleznete na Vašem partnerském účtu na portále www.stromypodkontrolou.cz (SPK).

druh ošetření	s nejvyšší naléhavostí	s vysokou naléhavostí
Kácení	0	21
Řezy	0	314
Instalace a kontrola vazeb	0	15

S nejvyšší naléhavostí – realizace bezodkladně

S vysokou naléhavostí – realizace do cca. 3 let od provedené inventarizace

Definice zásahů odpovídají oborovým standardům, konkrétně Standardu Řez stromů SPPK A02 002 a Standardu kácení stromů SPPK A02 005.

V případě realizace prací požadujte ve vlastním zájmu odsouhlasení prací arboristickou firmou na portále SPK. Pro tyto účely můžete poskytnout dočasný přístup k databázi formou autorizace arboristy.

V případě potřeby jsme schopni nabídnout služby technického dozoru investora při přebírání arboristických prací. Cenovou nabídku rádi poskytneme na základě dotazu.



D) Injektáže

Stromové injektáže v současné době představují jediný systémový nástroj ochrany cenných stromů před vybranými druhy chorob a škůdců. Níže si dovoluujeme Vám tento produkt stručně popsat a zároveň zasíláme i informační prospekt o možnostech metody mikroinjektáží.

Injektáže jsou novou technologií ošetření, jejíž pomocí se do stromu vpraví účinná látka, kterou strom následně svými vodivými pletivami transportuje do všech svých orgánů. Ošetřená rostlina je tak chráněna proti poškození hmyzem, houbami či jinými chorobami (dle použité účinné látky). Na rozdíl od postřiků a dalších typů aplikací pesticidních látek odpadají problémy s možnou kontaminací okolí či narušením širších ekologických vztahů.

Optimální doba pro provedení mikroinjektáže je v období od dubna do června, kdy aktivní transpirační proud účinnou látku snadno rozšíří do všech orgánů stromu. Doba účinnosti injektáže je obecně 2 roky. Může být ovlivněna obdobím aplikace a druhem dřeviny.

Cena za provedení injektáží:

Počet stromů (ks)	1	2-5	6-10	11+
Cena za kus (Kč bez DPH)	5000	3000	2000	1500

Pro konkrétní nabídku, která může být dále individuálně upravená na základě dimenzí ošetřovaných stromů, nás prosím kontaktujte.

