

Technická zpráva

Identifikační údaje:

Název : **BP Čermná km 8,4 – 8,5**

Místo : **Obec Vítkov**

k. ú. : **Vítkov**

Okres : **Opava**

č. h. p. : **2 – 01 – 01 – 0330**

IDVT : **10100718**

Popis stávajícího stavu:

Drobný vodní tok Čermná je levostranným přítokem vodního toku Odra cca v ř. km 105,3 (dle CEVT), do něhož se vlévá na hranici k.ú. Heřmánky nad Odrou a Spálov. Práce budou probíhat v intravilánu města Vítkov, v jeho okrajové části, v korytě vodního toku Čermná na pozemku p.č. 2357/1, a to v ř. km cca 8,4 – 8,5 (viz situace). Předmětný pozemek je ve vlastnictví České republiky a právo hospodařit s majetkem státu má státní podnik Lesy České republiky.

██████████ obdržel upozornění občanů Vítkova na odstranění stromů v korytě, které jsou poškozené a nahnuté. ██████████ provedl terénní pochůzku dne 13.1.2022, na které bylo zjištěno, že se jedná o stromy v průtočném profilu koryta, které ohrožují přilehlé nemovitosti. Stromy jsou označeny reflexní barvou. ██████████ rozhodl, že je nechá pokácet.

Navrhované úpravy:

Bude provedeno o **kácení 8 stromů** v průtočném profilu koryta (z toho jeden 6 kmen a jeden 4 kmen). Dále bude proveden **ořez drobných větví** v průtočném profilu koryta – 10 m². **Při kácení stromů se bude jednat o kácení stromů ve ztížených podmínkách – rizikové kácení** (předpoklad – technika kácení stromů se předpokládá postupně bez spouštění případně s řízeným spouštěním dle zvolené technologie zhotovitele – v blízkosti se nachází oplocení pozemků, stromy jsou proschlé, prohnílé a lámou se).

Specifikace kácených dřevin

| Druh dřeviny | Průměr kmene v 1,3 m výšky v cm | Obvod kmene v 1,3 m výšky v cm | Průměr na pařezu v cm | Katastr. území | Pozemek p. č. | vlastník |
|--------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------|---------------|---------------|
| Jasan | 32 | 100 | 43 | Vítkov | 2357/1 | CŘ-LČR, s. p |
| Jasan | 20 | 67 | 30 | Vítkov | 2357/1 | CŘ-LČR, s. p. |
| Třešeň ptačí | 15 | 47 | 14 | Vítkov | 2357/1 | CŘ-LČR, s. p. |
| Třešeň ptačí | 10 | 31 | 12 | Vítkov | 2357/1 | CŘ-LČR, s. p |
| Třešeň ptačí | 13 | 41 | 16 | Vítkov | 2357/1 | CŘ-LČR, s. p. |

| | | | | | | |
|------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------|--------|--------------|
| Olše – 6 kmen | 18 18 16 16 14 14 | 57 57 50 50 44 44 | 19 19 17 17 15 15 | Vítkov | 2357/1 | ČR-LČR, s.p. |
| Vrba | 119 | 374 | 110 | Vítkov | 2357/1 | ČR-LČR, s.p. |
| Vrba – 4 kmen | 90 90 89 80 | 283 283 279 251 | 78 75 75 62 | Vítkov | 2357/1 | ČR-LČR, s.p. |

Přístup na pracoviště je z odstavné plochy (ostatní plocha) p.č. 150/3, k.ú. Vítkov ve vlastnictví Města Vítkov.

Stromy určené ke kácení jsou označeny reflexní barvou. Ponechané pařezy nesmí být vyšší než 20 cm. Vytěžená dřevní hmota bude řádně očíslována a zaevidována v číselníku dlouhého dříví. Veškerá dřevní hmota o průměru od 7 cm s kůrou je „hroubí“, podléhá evidenci a jeho objem v m³ se stanoví podle dřeviny, délky kusu a středního průměru měřeného v kůře. Číselník bude předán správci toku. Odvoz dřevní hmoty je možný, až po potvrzení číselníku [REDAKCE]. Veškeré dotčené pozemky budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu.

Odstranění stromů bude probíhat za dodržení všech opatření dle BOZP. Pokácení i vyklízení kmenů bude provedeno bez poškození okolních stromů, pozemků, elektrického vedení a majetku na vodním toku. Veškerá manipulace v blízkosti ponechaných stromů se bude řídit dle příslušné normy ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Při kácení dřevin (pojezd techniky) nesmí zároveň dojít k jakémukoliv poškození kmenů ponechaných stromů a keřů ani jejich ostatních částí, které by mohlo výrazně celkově snížit jejich stabilitu a perspektivu. V případě, že i přes veškerou opatrnost dojde k poškození porostů, které nejsou předmětem kácení dle této technické zprávy, zajistí zhotovitel na své náklady ošetření těžbou nebo soustředováním dříví poškozených kořenových náběhů a kmenů či větví proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od jejich poškození. Během kácení bude nutné rovněž zajistit bezpečnost provozu na souběžné komunikaci.

Likvidace těžebních zbytků a větví (nehroubí) z pokácených porostů se předpokládá jejich odvozem na nejbližší skládku či kompostárnu, případně jinak dle použité technologie zhotovitele, ovšem za dodržení všech bezpečnostních opatření a předpisů, a to včetně zákona o odpadech. Veškerá vytěžená dřevní hmota (hroubí) bude přijata za účasti objednatele a evidována v číselníku dlouhého a rovného dříví. Po potvrzení číselníků je možno dřevní hmotu v majetku objednatele odvézt zhotovitelem k dalšímu využití. Vytěžená dřevní hmota z pozemků objednatele (LČR) bude zhotovitelem odkoupena za stanovené ceny. Cena za odkup vytěžené dřevní hmoty (hroubí) z pozemků objednatele je stanovena dle druhu dřevin takto: **vrby-700 Kč, měkké listnaté 1000,-Kč, jehličnaté-1100 Kč, tvrdé listnaté-1500 Kč**. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH za m³ surových kmenů. Hroubím se rozumí nadzemní část stromu od 7 cm v průměru s kůrou, bez hmoty pařezu; do hroubí se započítávají i tyče v celém svém objemu. Odkoupen bude jak surový kmen, tak ostatní hroubí (větvě). Měření a příjem dřevní hmoty bude probíhat podle ČSN 480009 (Tabulky a polynomy pro výpočet objemu kulatiny podle středové tloušťky měřené v kůře, vydané MZe po dohodě s MP k 1. 1. 1995). Při kácení a manipulaci s dřevní hmotou nesmí dojít k jejich záměně či mísení z hlediska vlastnických poměrů (před kácením bude provedeno viditelné rozlišení stromů dle jejich vlastníků).

Po dokončení těžebních prací budou dotčené pozemky uvedeny do původního stavu. V korytě toku nesmí zůstat žádné těžební zbytky, větve či kmeny z provedených prací.

Termín provedení prací: po obdržení objednávky do 31.3.2023.

Frýdek-Místek, leden 2023

Vypracovala: [REDAKCE]