

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Dendrologický průzkum byl proveden v květnu 2018 v rozsahu plánovaných prací na záměru „Realizace SZ KoPÚ v k. ú. Fulnek – 1. etapa“.

Projektovaná stavba se nachází v katastrálním území Fulnek [635448], okres Nový Jičín, kraj Moravskoslezský. Jedná se o rekonstrukci stávajících polních cest, kdy dojde k rozšíření a případným směrovým a výškovým úpravám. Projekt řeší výstavbu zpevněných hlavních cest napojených na silnici I/57 a III/04738. V rámci stavby budou vybudovány tři hlavní polní cesty PC01 objektu SO 101 (dl.1140m) a PC03 a PC05 objektu SO 102 (dl.1006m) kategorie P5,0/30 a P4,5/30 a P4,0/30 s 0,5 m oboustrannými nepevněnými krajnicemi.

Výstavbou polních cest dojde k významnému zlepšení kvality obslužnosti území.

Při terénní pochůzce byl určen druh dřeviny, u stromů pak změřen obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí (v tabulce uveden v cm včetně průměru kmene), zjištěn průměr koruny (v tabulce uveden v m) a výška stromu (v tabulce uveden v m). U keřového porostu byla změřena plocha, kterou daný porost zabírá (v tabulce v m²) a jeho výška. Dále pak byla zhodnocena vitalita a zdravotní stav všech dřevin.

Výsledky terénní pochůzky byly zpracovány do tabulky Příloha č. 1 – Seznam dřevin k dendrologickému průzkumu, kde je v poznámce uvedeno, zda danou dřevinu bude nutno v rámci výstavby kácet nebo zda roste mimo zábor a výstavbou nebude dotčena. Všechny dřeviny byly dále zakresleny do situace v měřítku 1:1000 a označeny pořadovým číslem, stejným jako v tabulce.

Příloha č. 2 Seznam kácených a mýcených dřevin uvádí, zda je nezbytné povolení orgánu ochrany přírody dle § 8 zákona č.114/1992 Sb., v platném znění. Ke kácení dřevin rostoucích mimo les, jejichž obvod kmene (případně vypočtený náhradní obvod kmene u více kmenných dřevin) měřený ve výšce 130 cm nad zemí (u dřevin, jejichž kmen je nižší než 130 cm měřený v místě jejich větvení) je menší než 80 cm a stejně tak i pokud se týká zapojených porostů dřevin do 40 m² plochy, není nezbytné povolení orgánu ochrany přírody dle § 8 zákona.

Povolení ke kácení bez ohledu na obvod kmene ve výčetní výšce je třeba u kácení stromořadí i ke kácení jednotlivých stromů, které jsou součástí stromořadí. Za stromořadí se považuje liniové uspořádání stromů, a to nejen jako doprovod liniových staveb nebo vodních toků, ale i veškeré další liniové struktury v krajině tvořené stromy s pravidelnými rozestupy mezi jednicí. Za stromořadí lze považovat také liniové uspořádání stromů i v případě, že v jeho funkčních částech chybí některé stromy. Žádoucí je, aby v takovém případě zůstal zachován charakter stromořadí jako funkčního celku.

INVENTARIZACE KÁCENÉ ZELENĚ

Dotčená mimolesní zeleň

Inventarizace kácené zeleně vychází z provedeného dendrologického průzkumu. Jsou zde zahrnuty pouze solitérní stromy a keře a skupiny stromů a porosty, které bude nutno v rámci přípravy území pro výstavbu vykácet či vymýtit. Pořadová čísla dřevin souhlasí s pořadovými čísly v dendrologickém průzkumu a s pořadovými čísly na situaci.

Hodnota kácených dřevin a porostů byla stanovena podle metodiky AOPK ČR zpracované Ing. Kolaříkem a publikované v rámci programu AOPK ČR metodika „Oceňování dřevin rostoucích mimo les“ (r. 2013). Pro získání hodnoty kácených dřevin a porostů byl použit program Oceňování dřevin dle webové aplikace AOPK ČR ve verzi z roku 2017.

Vypočtená hodnota dřevin je informativní a slouží pouze pro potřeby investora. Konečná výše a forma náhrady bude stanovena rozhodnutím příslušného odboru životního prostředí.

Kácení

Zahrnuje solitérní stromy a jejich porosty. Stromy s průměrem menším než 25 cm ve výšce 130 cm nad zemí, nelze dle platné metodiky nacenit.

Mýcení

Mýcení zahrnuje solitérní keře a jejich porosty.

Rekapitulace

k. ú. Fulnek (665448)

Hodnota kácených solitérních stromů	251 167 Kč
Hodnota mýcených keřů a porostů	41 732 Kč
Celková hodnota kácené a mýcené zeleně	292 899 Kč

Počty kácených kmenů dle průměru

Průměr kmene do 10 cm	102 ks
Průměr kmene od 11 do 20 cm	147 ks
Průměr kmene od 21 do 30 cm	69 ks
Průměr kmene od 31 do 40 cm	14 ks
Průměr kmene od 41 do 50 cm	14 ks
Průměr kmene od 51 do 60 cm	2 ks
Průměr kmene od 61 do 70 cm	0 ks
Průměr kmene od 71 do 80 cm	2 ks

Celkem **339 ks**

Mýcená plocha **341 m²**