

Oddělení péče o přírodu a krajinu

Lafayettova 13
779 00 Olomouc
tel.: 585 238 811
fax: 585 238 833
e-mail: olomoucko@nature.cz
olomoucko.ochranaprirody.cz

RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.
Havlíčková 139/25a
Brno
602 00

NAŠE Č. J.: 02543/OM/18

VYŘIZUJE: MATOUŠOVÁ

DATUM: 30. SRPNA 2018

Věc: Vyjádření k PD pro realizaci společných zařízení v rámci KoPÚ Ochoz u Konice, Část 2 – Realizace společných zařízení KoPÚ Ochoz u Konice – I. etapa

Zasíláme vyjádření k projektové dokumentaci pro realizaci společných zařízení v rámci KoPÚ Ochoz u Konice, Část 2 – Realizace společných zařízení KoPÚ Ochoz u Konice - I. etapa.

Součástí předložené PD je realizace čtyř zpevněných polních cest, vodohospodářských a protierozních opatření a jednoho lokálního biokoridoru:

SO 01.1 – hlavní polní cesta C1,
SO 01.2 – hlavní polní cesta C2,
SO 01.3 – hlavní polní cesta C3,
SO 01.4 – hlavní polní cesta C7,
SO 02 – vodohospodářská a protierozní opatření
SO 03 – krajinná zeleň - lokální biokoridor BK 4 – část.

Polní cesty a jejich odvodnění (SO 01, 02):

Jedná se o stávající polní cesty. Polní cesta C1 je v současné době zpevněná, ostatní jsou nezpevněné. Vlastníkem všech čtyř cest bude obec Ochoz. Stavba si nevyžádá kácení porostů.

Podél polní cesty C1 vedoucí od okraje obce Ochoz směrem na západ jsou oboustranně vysazeny ovocné dřeviny. Odvodnění bude zajištěno svedením srážkových vod do pravostranného příkopu vedoucího do obecní kanalizace.

Pokračováním polní cesty C1 je cesta C2, která zajišťuje zpřístupnění fotovoltaické elektrárny a pokračuje k hranici s katastrálním územím Konice, je bez doprovodné vegetace. Podél cesty je vymezen lokální biokoridor.

Polní cesta C3 navazuje na cestu C1 a pokračuje severním směrem k vodojemu, v současnosti je bez významnější doprovodné zeleně. Odvodnění severního úseku polní cesty obstará průleh podél její západní hranice, větší část cesty je lemována lokálním biokoridorem.

Od severozápadního okraje obce vede polní cesta C7, u solitérního dubu s křížkem se napojuje na stávající cestu C3, v celé délce je doplněna pravostranným příkopem, který bude napojen do obecní kanalizace.

Stavební objekt SO 02 zahrnuje realizaci otevřeného příkopu OP 1 v prostoru biokoridoru podél polní cesty C3 a stavbu 2 trubních propustků.

Projekt biokoridoru BK4 místního ÚSES v k.ú. Ochoz u Konice (SO 03)

Biokoridor bude realizován na pozemku KN 2213, který je ve vlastnictví obce a v katastru nemovitostí je veden jako ostatní plocha, krajinná zeleň. Cílovým společenstvem je luční porost s rozptýlenou vegetací. Navržené výsadby respektují trasování inženýrských sítí.

Doporučení a připomínky k předloženému řešení:

- Odvedení srážkových vod do obecní kanalizace nepovažujeme za optimální. Pro odvodnění polních cest jsou vhodnější taková řešení, která zpomalí odtok srážkových vod a přispějí k jejich bezpečnému vsakování nejlépe na vedlejších zemědělských nebo lesních pozemcích (zaústění do přilehlého terénu, odvodnění pomocí drenáže, trativodů apod.).
- Při realizaci polních cest zajistit ochranu stávajících dřevin proti poškození při stavebních činnostech a zemních pracích dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- Terénní úpravy související s realizací navržených opatření provádět s maximálním ohledem na stávající dřeviny.
- Do kapitoly C.7. textové části PD „Projekt biokoridoru BK4 místního ÚSES v k.ú. Ochoz u Konice“ doplnit pracovní operaci „zálivka“.
- V souladu se Standardy AOPK ČR je třeba zajistit následnou intenzivní péči o nově realizované výsadby. Následná péče je podrobně popsána v projektové dokumentaci. Pro zdárný růst dřevin je potřeba navržené postupy dodržet. Na správné provedení výsadeb by měl dohlížet autorský dozor.

S pozdravem

RNDr. Magda Matoušová

vedoucí oddělení
péče o přírodu a krajinu