**PODKLADY PRO ODNĚTÍ ZE ZPF**

**VYHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ NA ZPF DLE VYHL. Č. 271/2019 SB.**

* **Dle §12: TEXTOVÁ ČÁST VYHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ**

1. **Způsob provádění záměru**

*Stavebním pracím budou předcházet provádění zemních prací. V rámci zemních prací bude provedena skrývka ornice, která bude umístěna na mezideponii. Vhodné umístění mezideponie určí realizační firma. Po dokončení stavebních prací bude ornice vrácena zpět v rámci terénních úprav (zpětné ohumusování) a rozprostřena na okolních parcelách.*

1. **Zdůvodnění potřeby**

*Důvodem pro vynětí ze ZPF je stavba chodníku, cyklostezky v rámci PD „****Chodník, propojení ul. U Losinky – Cyklostezka ul. Jesenická****“. Jelikož v dané lokalitě není vybudována ucelená trasa cyklostezky, cyklisté využívají silnici I. třídy vedoucí přes obec Rapotín, kde se pohybují při okraji silnice. Vybudováním cyklostezky dojde ke zvýšení bezpečnosti provozu v dané lokalitě. Zároveň se zajistí bezbariérová trasa pro pěší.*

1. **Celkové zhodnocení předpokládaných důsledků záměru na ZPF a zdůvodnění, proč je navrhované řešení z hlediska ochrany ZPF nejvýhodnější**

*Jedná se o zábor půdy ZPF, která se nachází v místě navržených zpevněných ploch chodníku, cyklostezky. Cyklostezka je trasována především v souběhu podél silnice I/44 přes vodní tok Losinka (IDVT: 10194288). Tímto dochází k co nejmenšímu záboru půdy ZPF.*

1. **Informace, zda navrhované řešení vychází z platné územně plánovací dokumentace, případně z návrhů tras pozemních komunikací…**

*Navrhované řešení je v souladu s územním plánem obce Rapotín, vč. Změny č. 3 (nabytí účinnosti 8.5.2021). Jedná se částečně o zastavěné území obce. Stavba se nachází dle ÚP především na plochách označených jako SO (plochy smíšené obytné) a označené VV (plochy vodní a vodohospodářské). Navrhovaná stavba (chodník, cyklostezka) je v souladu s hlavním či přípustným využitím dle územního plánu.*

*Vyjádření orgánu územního plánování - viz Příloha (8) Vyjádření MěÚ Šumperk, odbor ŽP.*

1. **Popis činností související s geologickým a hydrogeologickým průzkumem, jedná-li se o geologický či hydrogeologický průzkum**

*Nejedná se o geologický či hydrogeologický průzkum.*

1. **Soupis odnímaných pozemků nebo jejich částí – viz tab. č. 4 (soupis trvale odnímaných pozemků) a č. 5 (soupis dočasně odnímaných pozemků)** **dle přílohy vyhl. 271/2019 Sb.**

*Tabulka č. 4 – viz příloha žádosti.*

*Tabulka č. 5 – netýká se (nejedná se o dočasné odnětí půdy ze ZPF).*

1. **Součet výměry odnímané zemědělské půdy v členění dle k.ú. a druhu odnětí z časového hlediska v členění podle bonitovaných půdně ekologických jednotek, součet se předkládá formou tabulky uvedené v příloze k této vyhlášce jako tab. 6.**

*Tabulka č. 6 – viz příloha žádosti.*

1. **Jedná-li se o hlubinný způsob těžby, textová část vyhodnocení důsledků při těžební činnosti kromě náležitostí stanovených v odstavci 1 obsahuje dále období předpokládaného vzniku následků hornické činnosti nastalých poklesem terénu v důsledku těžby, rozsah, charakter těchto následků a opatření k jejich zahlazení.**

*Nejedná se o hlubinný způsob těžby.*

* **Dle §13: GRAFICKÁ ČÁST VYHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI OBSAHUJE ZÁKRES:**

1. **hranice ploch odnímané zemědělské půdy v členění podle způsobu odnětí z časového hlediska**

*Viz Příloha (2) Katastrální situační výkres – vynětí ze ZPF* *(graficky dle legendy výkresu).*

1. **ploch zemědělské půdy pod závlahami a ploch zemědělské půdy s vybudovaným odvodněním**

*Nejsou zakresleny – v dotčeném území nejsou známy závlahy.*

1. **staveb k ochraně pozemku před erozní činností vody**

*Nejsou zakresleny – v dotčeném území není známa ochrana před erozí.*

1. **hranic zastavěného území a zastavitelné plochy, má-li být záměr realizován na této ploše**

*Dle ÚP jsou odnímané plochy v zastavěném území – viz Příloha (4) Zákres odnímaných ploch ZPF do ÚP (graficky dle legendy výkresu).*

1. **Hranic bonitovaných půdně ekologických jednotek a tříd ochrany**

*Viz příloha Příloha (2) Katastrální situační výkres – vynětí ze ZPF* *(graficky dle legendy výkresu).*

1. **Druhů pozemků podle katastru nemovitostí**

*Viz příloha Příloha (2) Katastrální situační výkres – vynětí ze ZPF* *(graficky dle legendy výkresu).*

1. **Hranic jednotlivých etap těžby prováděné povrchovým způsobem s určením časového pořadí, případně jednotlivých etap souvisejících akcí, jedná-li se o těžbu**

*Netýká se – nejedná se o těžbu.*

1. **Hranic ploch s následky hornické činnosti nastalých poklesem terénu s uvedením období jejich předpokládaného vzniku, jedná-li se o hlubinný způsob těžby**

*Netýká se – nejedná se o hornickou činnost.*

* **Dle §14: BILANCE SKRÝVKY**

1. **Předběžná bilance skrývky obsahuje**:
2. **parcelní čísla a výměry pozemků, případně jejich částí včetně zákresu na snímku katastrální mapy, na kterých bude provedena skrývka**

*Parcelní čísla a výměry pro trvalé odnětí ze ZPF jsou uvedeny v Příloze (5) Tab. č. 4 – soupis trvale odnímaných pozemků. Zákres těchto ploch je proveden v Příloze (2) Katastrální situační výkres – vynětí ze ZPF* *(graficky dle legendy výkresu).*

1. **zákres umístění pedologických sond na snímku katastrální mapy**

*Viz příloha Příloha (2) Katastrální situační výkres – vynětí ze ZPF* *(graficky dle legendy výkresu).*

1. **bilanci skrývky s rozdělením na bilanci svrchních kulturních vrstev půdy a hlouběji uložených zúrodnění schopných zemin**

*Odhad bilance skrývky je navržena na základě pedologické sondy následovně:*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BPEJ** | **TRVALÉ ODNĚTÍ** | | | **~~DOČASNÉ ODNĚTÍ~~** | | |
| **celková plocha skrývky**  (m2) | **tl. skrývky ornice (svrchní vrstva)**  (m) | **tl. skrývky podorniční vrstvy**  (m) | **~~celková plocha~~**  ~~(m~~~~2~~~~)~~ | **~~tl. skrývky ornice (svrchní vrstva)~~**  ~~(m)~~ | **~~tl. skrývky podorniční vrstvy~~**  ~~(m)~~ |
| 75500 | 585 | 0,10 | - | - | - | - |
|  | **Celkový objem skrývky** (m3) | **58,5** | - | **~~Celkový objem skrývky~~** ~~(m~~~~3~~~~)~~ | - | - |

*POZNÁMKA: Nepředpokládá se skrývka hlouběji uložených zúrodnění schopných zemin. Skrývka ornice je uvažována pouze na zelených vegetačních plochách. V místě zpevněných či štěrkových ploch se skrývka ornice neuvažuje.*

1. **návrh hospodárného využití skrývky**

*Po dokončení stavebních prací bude ornice vrácena zpět v rámci terénních úprav (zpětné ohumusování).*

1. **Předběžná bilance skrývky se provádí na základě výsledků pedologického průzkumu**

*V současné době se na předmětných odnímaných pozemcích ze ZPF nachází zahrady a orná půda.*

*Informace z eKatologu BPEJ:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BPEJ** | **Bodová výnosnost** | **Genetický půdní představitel dle KPP** |
| *75500* | *38 (velmi málo produkční)* | *fluvizem psefitická (FLy), fluvizem arenická (FLr), fluvizem stratifikovaná (FLi), černice arenická (CCr), koluvizem arenická (KOr), fluvizem oglejená (FLg)* |

*Byl proveden proveden pedologický průzkum, na základě místního šetření byla stanovena 1 kopaná sonda pro BPEJ a stanovena tloušťka skrývky ornice 0,10 cm. V rámci vynětí ze ZPF je dotčeno pole BPEJ 75500 .*

*Obsah obrázku území, půda, venku, rostlina

Popis byl vytvořen automaticky*

1. **Pokud skrývka nemá být využita při rekultivaci odňatých pozemků, předběžná bilance skrývky obsahuje návrh jejího hospodárného využití především pro zemědělské účely na jiných pozemcích**

*Ornice je určena při rekultivaci odňatých pozemků v rámci terénních úprav (zpětné ohumusování). Případný přebytek bude rozprostřen na okolních pozemcích ZPF (především na pozemcích, ze kterých ornice pochází).*

1. **Návrh hospodárného využití obsahuje uvedení místa deponií skrývky do doby jejího využití a způsob ochrany skrývky před zaplevelením, erozí, odnosem, znečištěním a odcizením**

*Uložení ornice na vhodném místě (na mezideponii) bude určena realizační firmou.**Mezideponie s ornicí bude ochráněna vhodným způsobem před zaplavením, erozí, odnosem, znečištěním a odcizením (zajistí realizační firma).*

1. **O činnostech souvisejících se skrývkou vede oprávněný ze souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona protokol. Do protokolu se zaznamenává objem skrývky, přemístění, rozprostření či jiné využití a uložení skrývky, dále ochrana a ošetřování skrývky v dělení na svrchní kulturní vrstvy půdy a na hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy.**

*Bude zajištěno realizační firmou.*

1. **Jedná-li se o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, které nevyžaduje souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 odst. 8 zákona, skrývka a její ochrana se provádí podle odstavců 4 a 5 a podle § 8 zákona**

*Nejedná.*

**ALTERNATIVY UMÍSTĚNÍ STAVBY V PŘÍPADĚ, KDY ZÁMĚR NENÍ V SOULADU § 7 ODST. 2 ZÁKONA.**

*Alternativy umístění nebyly vypracovány – jedná se o nejvhodnější variantu v území, záměr je v souladu s územním plánem – viz Příloha (8) Vyjádření MěÚ Šumperk, odbor ŽP.*

**INFORMACE, V JAKÉM NÁSLEDNÉM ŘÍZENÍ PODLE ZVLÁŠTNÍHO PRÁVNÍHO PŘEDPISU MÁ BÝT SOUHLAS S ODNĚTÍM ZEMĚDĚLSKÉ PŮDY ZE ZPF PODKLADEM**

*Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF bude podkladem pro společné povolení.*

**VÝPOČET ODVODŮ ZA ODNĚTÍ PŮDY ZE ZPF**

*Částka za trvalé odnětí půdy ze ZPF byla vypočtena na* ***20 956 Kč****. Jelikož se jedná o stavbu dopravní infrastruktury (stavba chodníku, cyklostezky),* ***částka za odnětí se stanovovat******nebude*** *– dle zákona č.184/2016 Sb., §11a odst. 1b se odvody za trvale odňatou půdu pro stavby dálnic, silnic a místních komunikací, včetně jejich součástí a příslušenství nestanoví).*