

Zápis z jednání sboru zástupců

pro komplexní pozemkové úpravy v k. ú. Palkovice

Datum a místo konání: 26. 3. 2019, sál restaurace Pod Habešem, Palkovice

Přítomni: dle prezenční listiny

Program:

1. Předání zápisu a rekapitulace závěru minulého jednání
2. Návrh plánu společných zařízení – vodohospodářská a protierozní opatření
3. Vytipování lokalit pro vodní plochy
4. Domluva termínu následujícího jednání
5. Návrh plánu společných zařízení – doplnění údajů k cestní síti

Ad 1)

Ing. Kozáková předala přítomným zápis z minulého jednání sboru zástupců. Shrnula, co bylo řešeno při minulém jednání, a uvedla, že na konci jednání se vrátíme k lokalitě, kde nebyla shoda sboru při schválení cestní sítě.

Ad 2)

Prof. Dumbrovský seznámil přítomné s podklady pro rozbor vodohospodářských poměrů v k. ú. Palkovice. Na mapě ukázal jednotlivá povodí, rozvodnice, vodní toky, údolnice a mikrosítě vodních toků. Dále demonstroval pedologické podklady, vyjmenoval vyskytující se půdní typy a vztah k hydrologickým poměrům. Z těchto základních podkladů bylo vypočteno erozní ohrožení půdy v zájmovém území.

Dále vyjmenoval základní protierozní opatření a zdůraznil ta, která by bylo vhodné navrhnout v daném území. V území se nachází několik dlouhých svahů (až 500m), které je vhodné rozdělit na více dílů biotechnickými prvky (např. protierozní meze, zasakovací pásy) na menší díly a doplnit agrotechnickým opatřením (např. obdělávání po vrstevnici). Ideální délku svahu uvedl do 200 m. Ukázal, kde navrhuje jaké prvky a doplnil informací, že na tato opatření by bylo potřeba asi 7 ha půdy. Upozornil, že lze navrhnout multifunkční prvky jako např. cestu s příkopem a doprovodnou zelení, které protierozní funkci rovněž splní.

Členy sboru byly požadovány informace o účinnosti navržených protierozních opatření. Porovnání hodnot odnosu půdy před a po použití opatření.

Ing. Kozáková požadovala do dalšího jednání dát do souladu navrženou cestní síť a PEO, navrhnout multifunkční prvky pro snížení hodnot záboru půdy těmito prvky.

Ad 3)

Obcí byly navrženy lokality pro vodní plochy. Zpracovatel návrhu KoPÚ si lokality poznamenal a do dalšího jednání připraví podklady pro požadovaná vodohospodářská opatření.

Ad 4) Byl domluven termín dalšího jednání 25. 4. 2019. V mezičase proběhne rekognoskace navržených lokalit nádrží přímo v terénu.

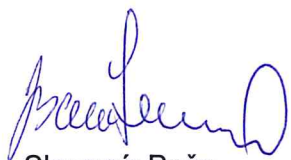
Ad 5)

Ing. Brokl ukázal lokalitu, kde sboristé odmítali doplnit cestní síť. Na vlastnické mapě demonstroval, že v dané lokalitě musí ke zpřístupnění dojít, současných vlastníků je více a bude muset zpřístupnění jejich pozemků nějakým způsobem navrhnout. Věcná břemena pro desítky vlastníků na současné komunikaci soukromého vlastníka není správným řešením.

Mgr. Sokolovská znovu prošla stávající i nově navržené cesty a sboristé se vyjadřovali k navrženým povrchům, a zda ponechat komunikace jako stávající či navrhnout k rekonstrukci.

Zapsala: Ing. Libuše Kozáková

Schválil:



Slavomír Bača
předseda sboru



Ing. Libuše Kozáková
SPÚ, Pobočka Frýdek-Místek