

● ●  
● Podľa rozdeľovníka ●

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka	Prešov
06.04.2023	OU-PO-OSZP2-2023/027663-003	Ing. Anna Mačejovská	18. 04. 2023

Vec

Lom a ložisko Pečovská Nová Ves, Ochranný protipovodňový val - záväzné stanovisko § 16a vodného zákona

Dňa 06. 04. 2023 bola na Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „orgán štátnej vodnej správy“) doručená žiadosť spoločnosti PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Lubotice, IČO 00155764 (ďalej len „žiadateľ“) o vydanie záväzného stanoviska, či sa pred povolením činnosti vyžaduje výnimka pre stavbu „Lom a ložisko Pečovská Nová Ves, Ochranný protipovodňový val“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“), ktorou môže dôjsť k nesplneniu environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“).

K žiadosti bola priložená projektová dokumentácia spracovaná autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Štefan Senaj - Projekcia s oprávnením č. 2920\*A\*2-2 (ďalej len „PD“) a stanovisko k PD Slovenského vodohospodárskeho podniku, š.p., Povodie Hornádu, odštepny závod, Ďumbierska 14, 041 59 Košice č. CS SVP OZ KE 2459/2023/2 zo dňa 27. 03. 2023 (ďalej len „stanovisko SVP“).

Orgán štátnej vodnej správy, ako vecne a miestne príslušný podľa § 4 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 3 ods. 1 písm. e) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa ustanovení § 58 písm. b) a § 60 ods. 1 písm. i) vodného zákona na základe údajov z PD a stanoviska SVP pre navrhovanú činnosť podľa § 16a ods. 1 a § 16a ods. 4 vydáva toto

záväzné stanovisko:

Z predloženej žiadosti a PD vyplýva, že navrhovanou činnosťou nedôjde k nesplneniu environmentálnych cieľov podľa ustanovenia § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

Povaha činnosti si nevyžaduje jej posúdenie odborným stanoviskom poverenej osoby – Výskumným ústavom vodného hospodárstva, Bratislava (ďalej len „VÚVH“) a pred povolením činnosti sa nevyžaduje výnimka v zmysle § 16 ods. 10 vodného zákona.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 6 vodného zákona je žiadateľ oprávnený podať návrh na začatie konania o povolení činnosti, ak zo záväzného stanoviska vyplýva, že sa nevyžaduje výnimka.

Telefón	E-mail	Internet	IČO
+421517082421	oszp.po@minv.sk		00151866

Odôvodnenie záväzného stanoviska:

Navrhovaná činnosť rieši navrhovaný ochranný val dĺžky 693 m ako ochranu ťažobného priestoru pred záplavovými vodami. Bude ochraňovať predmetnú lokalitu – pozemok par.č. 1471/12 a 1489/5 – pozdĺž celého západného okraja od strany toku Lutinka, zhora zo severu a z východnej strany od okraja štátnej cesty, aby nedošlo k zaplavovaniu lokality aj z tejto strany. Val bude vzdialený od potoka Lutinka 20 až 60 m, od štátnej cesty 5 m. Val pri štátnej ceste je v budúcnosti možné rozšíriť pre potreby cyklistického chodníka s asfaltovým spevnením rozšírenej koruny. Val je rozdelený na dve časti.

Navrhovaná činnosť je situovaná v ľavostrannom súbehu s vodohospodársky významným neupraveným vodným tokom Lutinka ID 4-32-04-887 v r.km 2,700 - 3,000 vo vzdialenosti 20 – 60 m od brehovej čiary uvedeného toku v čiastkovom hydrologickom poradí číslo HCP 4-32-04-056. Lutinka preteká územím okresu Sabinov, pramenná oblasť leží na území okresu Prešov. Je to ľavostranný prítok Torysy a má dĺžku 17,5 km.

Val „A“ – dĺžka valu je 402 m, v korune je spádovaný súbežne s tokom, vrch koruny širokej 2,0 m je navýšený najmenej o 0,4 m vyššie oproti nivelety spomínanej cesty. Val bude široký od 2 do 6,4 m v počve a 2,0 m v korune, v korune bude mať výšku oproti pôvodnému terénu od 0,4 do 2,2 m so sklonom svahov 45 stupňov.

Val „B“ – dĺžka valu je 291 m, v korune spádovaný súbežne so susednou štátnou cestou. Vrch koruny širokej 0,6 m je navýšený najmenej o 0,4 m vyššie oproti nivelety spomínanej cesty. Val bude široký od 1,4 do 2,6 m v počve, 0,6 m v korune, v korune bude mať výšku oproti pôvodnému terénu od 0,4 do 1,02 m so sklonom svahom 45 stupňov.

Stabilizácia valu sa bude realizovať ťažkými terénnymi vozidlami. Zatrávnenie svahu a koruny sa prevedie vysadením divej černice.

Navrhovaná činnosť je v ľavostrannom súbehu s vodohospodársky významným neupraveným vodným tokom č. 261 Lutinka v r.km 2,700 - 3,000 vo vzdialenosti 20 – 60 m.

Hydrotechnickým výpočtom vychádzajúcich z konzumčných kriviek bola vypočítaná hĺbka vody v koryte pri prietoku  $Q_{100} = 133 \text{ m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$  na základe údajov z priečných profilov. Konzumpčná krivka určuje vzťah medzi vodným stavom a prietokom, t. j. medzi výškou hladiny toku a množstvom vody pretekajúcej daným profilom za sekundu. Konzumčná krivka bola počítaná v troch priečných profiloch, ktoré odpovedajú staničeniu z pozdĺžneho profilu ochranného valu „A“:

- Priečný profil č. 1 = staničenie 289,50 m
- Priečný profil č. 2 = staničenie 183,69 m
- Priečný profil č. 3 = staničenie 138,28 m

Z uvedeného vyplýva, že počítaný úsek sa nachádza približne v strede navrhovaného protipovodňového valu. Z grafov konzumčných kriviek v jednotlivých priečných profiloch vyplýva nasledovné:

- hĺbka vody v profile č. 1 pri  $Q_{100}$  je 1,23 m
- hĺbka vody v profile č. 2 pri  $Q_{100}$  je 1,10 m
- hĺbka vody v profile č. 3 pri  $Q_{100}$  je 1,13 m.

Na základe výpočtu konzumčných kriviek je možné konštatovať, že uvedený protipovodňový val je navrhnutý dobre, a že jeho koruna je dostatočne vysoko tak, aby nedošlo k zaplaveniu ťažobného priestoru. Predpokladom je správna údržba stavu vodného toku, aby sa netvorili prekážky pre odtok vôd počas zvýšených prietokov.

Podľa ustanovenia § 16a ods. 4 vodného zákona orgán štátnej vodnej správy môže vydať záväzné stanovisko aj bez odborného stanoviska poverenej osoby, ak z predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie vyplýva, že povaha činnosti si nevyžaduje jej posúdenie odborným stanoviskom.

Z dôvodu, že pri realizácii navrhovanej činnosti a po jej ukončení, vzhľadom na jej rozsah a spôsob realizácie, nie je predpoklad zmeny ekologického stavu ani ekologického potenciálu útvaru povrchovej vody, podobne ako aj vlastností útvaru podzemnej vody, orgán štátnej vodnej správy dospel k záveru, že jej povaha si nevyžaduje posúdenie odborným stanoviskom a pred povolením činnosti sa nevyžaduje výnimka.

Keďže zo záväzného stanoviska vyplýva, že sa na navrhovanú činnosť nebude vyžadovať výnimka v zmysle § 16 ods. 10 vodného zákona, orgán štátnej vodnej správy konštatoval, že žiadateľ je oprávnený podať návrh na začatie konania o povolení činnosti.

PaedDr. Miroslav Benko PhD., MBA  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky

Rozdeľovník k číslu OU-PO-OSZP2-2023/027663-003

PEhAES, a.s., Bardejovská 15, 080 06 Ľubotice

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie Hornádu, odštepny závod, Ďumbierska 910/14, 040 01 Košice 1

Okresný úrad Sabinov, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 85, 083 01 Sabinov