



Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie  
Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Bratislava: 31. augusta 2023  
Číslo: 6593/2023-11.1.2/ed  
70844/2023  
70845/2023-int.

## ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov rozhodlo podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Modernizácia TG 5 Prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh**“ navrhovateľa **Slovenské elektrárne, a.s.**, Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, IČO: 35 829 052, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Modernizácia TG 5 Prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh**“ uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti

**sa nebude posudzovať**

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa určujú nasledovné podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti „**Modernizácia TG 5 Prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh**“ na životné prostredie:

1. všetky činnosti súvisiace s dizajnom, výrobou a skúškami nových komponentov (obežné koleso turbíny, čerpadlo, blokový transformátor) realizovať v priestoroch dodávateľov;
2. všetky činnosti súvisiace s generálnymi opravami demontovaných ostatných častí turbíny, generátora, čerpadla, chladiacej vody realizovať u dodávateľov;

3. demontážne a montážne práce opravovaných a nových dodávaných dielov, generálne opravy nedemontovaných častí realizovať výlučne v priestoroch prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh;
4. predložiť a realizovať návrh opatrení v prípade výskytu nepôvodných invázných druhov počas realizácie, resp. po realizácii v dotknutej lokalite. Opatrenia konzultovať s územne príslušným pracoviskom Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, resp. so Správou Národného parku Nízke Tatry;
5. nerozširovať záber plôch navrhnutých na stavebnú činnosť nad rámec vymedzený v dokumentácii pre povoloňovacie konanie, a to vrátane koordinácie prejazdu mechanizmov, a nevytvárať depónie stavebného odpadu, prípadne výkopovej zeminy v krajine;
6. realizovať systémové opatrenia za účelom minimalizácie úniku, resp. eliminácie rizika úniku znečisťujúcich látok počas prípravných prác, resp. samotnej výmene a modernizácii strojno-technologických zariadení, t. j. zamedzenie rizika ohrozenia útvarov povrchových vôd a útvarov podzemných vôd, horninového prostredia a pôdy;
7. realizovať systémové opatrenia za účelom eliminácie zdravotných rizík počas prípravných prác, resp. samotnej výmene a modernizácii strojno-technologických zariadení a ich prevádzky, t. j. preventívne a ochranné opatrenia pred expozíciou hluku a chemickými faktormi na pracoviskách ako aj spôsob informovania zamestnancov o rizikách spojených s výkonom práce.

### Odôvodnenie:

#### 1. Úkony pred vydaním rozhodnutia

Navrhovateľ, **Slovenské elektrárne, a.s.**, Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, IČO: 35 829 052 (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 17. 01. 2023 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Modernizácia TG 5 Prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh**“ (ďalej len „oznámenie o zmene“ alebo aj „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a zákona.

Oznámenie o zmene vypracovala spoločnosť HES – COMGEO, a.s., Kostiviarska cesta 4, 974 01 Banská Bystrica, IČO: 17 325 277 v mesiaci december 2022.

MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona, upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku známych účastníkov konania listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 4573/2023 zo dňa 24. 01. 2023, že dňom doručenia oznámenia o zmene začalo podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR zároveň listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 4573/2023 zo dňa 24. 01. 2023, podľa § 29 ods. 6 písm. a) zákona, zaslalo oznámenie o zmene povoloňujúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a taktiež rezortnému orgánu a zároveň ich vyzvalo na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote.

Oznámenie o zmene MŽP SR, v súlade s § 29 ods. 6 písm. b) zákona, zverejnilo na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/modernizacia-tg-5-precerpavacej-vodnej-elektarne-cierny-vah>

Rezortný orgán, povoľujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec mohli podľa § 29 ods. 9 zákona doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznámeniu o zmene do desiatich pracovných dní od jeho doručenia. Ak písomné stanovisko v uvedenej lehote nebolo doručené, tak sa stanovisko považuje za súhlasné. Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznámeniu o zmene do desiatich pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 zákona. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

Obec Východná ako dotknutá obec v zmysle zákona informovala o doručení oznámenia o zmene verejnosť v mieste obvyklým spôsobom a to verejným oznamom na úradnej tabuli obce Východná. Oznámenie o zmene bolo pre verejnosť k dispozícii od 02. 02. 2023 do 03. 03. 2023.

Nakoľko sa v jednom písomnom stanovisku doručenom k oznámeniu o zmene vyskytlo niekoľko konkrétnych relevantných pripomienok a požiadaviek od Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru štátnej správy ochrany prírody a krajiny, vyžiadalo si MŽP SR, listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 21182/2023 zo dňa 03. 04. 2023, podľa § 29 ods. 10 zákona od navrhovateľa doplňujúce informácie – na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich z predmetného stanoviska, ktoré boli nevyhnutné na rozhodnutie o tom, či sa zmena navrhovanej činnosti má posudzovať podľa zákona. Požadované doplňujúce informácie doručil navrhovateľ na MŽP SR dňa 20. 04. 2023.

MŽP SR, vzhľadom na zložitosť prípadu a s cieľom zistiť presne a úplne skutočný stav veci podľa § 32 správneho poriadku upovedomilo listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 21199/2023 zo dňa 04. 04. 2023, podľa § 29 ods. 14 písm. c) zákona, účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní.

## **2. Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia**

K predmetnému oznámeniu o zmene bolo podľa zákona doručených na MŽP SR celkovo 7 stanovísk. Stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení:

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši** – dotknutý orgán (list č. 2023/850/026 zo dňa 06. 02. 2023) v stanovisku uvádza, že so zmenou navrhovanej činnosti súhlasí. V závere konštatuje, že zmena navrhovanej činnosti neprinesie nové vplyvy na obyvateľstvo, ani nespôsobí zväčšenie vplyvov, ktoré už v území pôsobia. Na základe vykonaného hodnotenia vplyvov na životné prostredie v dotknutom území je zmena navrhovanej činnosti hodnotená ako prijateľná a z hľadiska vplyvov na životné prostredie ako realizovateľná.

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši na vedomie.

- **Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor krízového riadenia** – dotknutý orgán (list č. OU-LM-OKR-2023/003429-002 zo dňa 07. 02. 2023) v stanovisku uvádza, že z hľadiska civilnej ochrany nemá k predloženému oznámeniu o zmene požiadavky alebo pripomienky, ktoré vyplývajú zo zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej

ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany v znení neskorších predpisov.

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko Okresného úradu Liptovský Mikuláš, odboru krízového riadenia na vedomie.

- **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Liptovskom Mikuláši** – dotknutý orgán (list č. ORHZ-LM1-2023/000130-002 zo dňa 08. 02. 2023) v stanovisku uvádza, že z hľadiska ochrany pred požiarimi nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Liptovskom Mikuláši na vedomie.

- **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd** – dotknutý orgán (list č. 8088/2023 zo dňa 13. 02. 2023) v stanovisku z hľadiska ochrany vodných pomerov okrem iného uvádza, že zmena navrhovanej činnosti je akceptovateľná za podmienky dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti vodného hospodárstva a za predpokladu, že tieto budú zohľadnené v ďalšom procese povoľovacieho konania. V závere stanoviska upozorňuje, že vo vzťahu na predmet zmeny navrhovanej činnosti je nevyhnutné vytvorenie podmienok za účelom minimalizácie úniku, resp. eliminácie rizika úniku znečisťujúcich látok počas prípravných prác, resp. samotnej realizácie jednotlivých objektov, t. j. zamedzenie rizika ohrozenia útvarov povrchových vôd a útvarov podzemných vôd v dotknutom území.

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie vôd na vedomie. Stanovisko neuvádza žiadnu pripomienku k oznámeniu o zmene, požiadavky uvedené v stanovisku sú všeobecného charakteru, ktoré sa musia plniť v zmysle osobitných právnych predpisov. Vo vzťahu k vytvoreniu podmienok za účelom minimalizácie úniku, resp. eliminácie rizika úniku znečisťujúcich látok počas prípravných prác, resp. samotnej realizácie jednotlivých objektov, t. j. zamedzenie rizika ohrozenia útvarov povrchových vôd a útvarov podzemných vôd MŽP SR požiadavku akceptovalo a premietlo ju aj do podmienok tohto rozhodnutia, pričom okrem vodných pomerov súhrnne zohľadnilo aj horninové prostredie a pôdu.

- **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny** – dotknutý orgán (list č. 6773/2023-6.3 zo dňa 03. 03. 2023) v stanovisku po zhodnotení predloženého oznámenia o zmene z pohľadu záujmov ochrany prírody v súčinnosti so Správou Národného parku Nízke Tatry so sídlom v Banskej Bystrici, Partizánska cesta 69, 974 01 Banská Bystrica (ďalej len „Správa NAPANT“) konštatuje v závere, že (cit.): „Súčasťou pôvodného projektu v roku 2022 bola modernizácia existujúceho rybovodu ako opatrenia na zlepšenie pozdĺžnej kontinuity toku. V zámere sa uvádza, že vzhľadom na jeho komplikované a náročné administratívne, technické, technologické a najmä finančné riešenie bude rybovod implementovaný ako samostatný projekt a povolenie jeho modernizácie, resp. rekonštrukcie bude predmetom samostatného povoľovacieho konania. Správa NAPANT nesúhlasí s rozdelením projektu na dva samostatné (modernizácia TG5 a modernizácia rybovodu). Vzhľadom na súčasné nepostačujúce parametre rybovodu (ichtyologicky, technicky aj legislatívne) je podľa Správy NAPANT nutné okamžité riešenie súčasnej situácie, nakoľko podľa dokumentu Plán manažmentu čiastkového povodia Váhu (MŽP SR aktualizácia 12/2020, príloha 8,4b Návrh

*opatrení pre elimináciu významného narušenia pozdĺžnej kontinuity tokov a habitatov) je prekážka uvádzaná ako nepriechodná“.*

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR si v uvedenej veci dovoľuje uviesť, že dňa 25. 05. 2023 sa v priestoroch prečerpávacej vodnej elektrárne Čierny Váh (ďalej len „PVE Čierny Váh“) uskutočnilo pracovné stretnutie, ktorého cieľom bolo vysvetlenie a objasnenie dôvodov, prečo zisťovacie konanie pre zmenu navrhovanej činnosti prebieha samostatne a nezahrňa aj výstavbu rybovodu. Stretnutia sa zúčastnili zástupcovia navrhovateľa, zástupcovia Správy NAPANT, zástupcovia Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky a zástupcovia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru štátnej správy ochrany prírody a krajiny. Na stretnutie bol prizvaný aj zástupca MŽP SR. Z pracovného stretnutia bola spísaná zápisnica, kde okrem iného je vyslovený aj záver, kde zástupcovia Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odboru štátnej správy ochrany prírody a krajiny, zástupcovia Správy NAPANT a zástupcovia Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky súhlasili s rozdelením pôvodného projektu a s dôvodmi rozdelenia pôvodného projektu, ktoré predstavil navrhovateľ. Zároveň uviedli, že trilaterálne posúdenie rybovodu je potrebné vykonať po ukončení ichtyologického prieskumu a pred začatím procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie pre rybovod. Trilaterálne posúdenie návrhu rybovodu bude prebiehať za účasti navrhovateľa, Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, Správy NAPANT, Slovenského rybárskeho zväzu, Výskumného ústavu vodného hospodárstva, Slovenského vodohospodárskeho podniku a ďalšími expertmi v danej problematike. Až na základe trilaterálneho posúdenia a dohody medzi jednotlivými zástupcami bude určený konkrétny typ rybovodu a zodpovedný realizátor. Zápisnica je súčasťou spisu a tvorí podklad rozhodnutia.

- **Ondrej Turza** – účastník konania (*list doručený dňa 11. 02. 2023*) v stanovisku uvádza, že sa cíti byť účastníkom konania. Vyzdvihuje odborné spracovanie predloženého oznámenia o zmene tak ako je zverejnená na [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk). Zároveň si vyhradzuje právo vyjadriť sa k námietkam a pripomienkam ostatných účastníkov konania v priebehu konania a zaujímať k nim stanoviská, oboznamovať sa s podkladmi rozhodnutia pred nadobudnutím právoplatnosti. Zároveň upozorňuje na nutnosť dodržiavania zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov zo strany MŽP SR, a to doručovaním elektronickej formou do elektronickej schránky cez [www.slovensko.sk](http://www.slovensko.sk).

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko Ondreja Turzu na vedomie. Procesný postup v zmysle platnej legislatívy bol až do vydania tohto rozhodnutia zo strany MŽP SR dodržaný.

- **Združenie domových samospráv** – účastník konania (ďalej len „ZDS“) (*podanie doručené dňa 26. 01. 2023*) v stanovisku uvádza, že si neuplatňuje vlastné pripomienky, odporúča však navrhovateľovi vyhodnotiť zmenu navrhovanej činnosti z hľadiska rôznych environmentálnych pohľadov, ktoré sú zverejnené na webovom sídle ZDS a zároveň žiada navrhovateľa, aby všeobecne zrozumiteľným spôsobom uviedol, ktoré hlavné environmentálne vplyvy identifikoval, aké environmentálne ciele sledoval pri ich riešení a ako ich navrhuje dosahovať a akými opatreniami zmierňuje svoj zásah do životného prostredia; taktiež aby uviedol všetky argumenty, prečo si považuje svoj projekt za environmentálne prípustný a celospoločensky prospešný. Okrem iného ZDS osobitne zaujíma primárne vyhodnotenie vplyvov na vody podľa smernice 2000/60/ES Európskeho parlamentu a Rady z 23. októbra 2000, ktorou sa stanovuje rámec pôsobnosti pre opatrenia spoločenstva v oblasti vodného hospodárstva (ďalej len „rámcová smernica o vode“).

V stanovisku ďalej ZDS poukazuje na povinnosti, ktoré vyplývajú MŽP SR ako príslušnému orgánu vo vzťahu k verejnosti a povinnosti vyplývajúce z jednotlivých ustanovení zákona a správneho poriadku. Zároveň ZDS požaduje, aby MŽP SR vyhodnotilo prípustnosť zmeny navrhovanej činnosti s použitím kritérií podľa prílohy č. 10 k zákonu a vo výrokovej časti rozhodnutia boli uvedené environmentálne opatrenia za účelom zníženia negatívnych vplyvov na životné prostredie. V závere stanoviska žiada ZDS, za účelom zabezpečenia efektivity posúdenia vplyvov zámeru na životné prostredie, konzultovať oznámenie o zmene s verejnosťou, pričom uvádza, že konzultáciu je možné vykonať úradne ako ústne pojednávanie alebo mimoúradne pracovným stretnutím, kedy závery ZDS zasiela okresnému úradu vo forme stručnej zápisnice.

**Vyjadrenie MŽP SR:** MŽP SR berie stanovisko ZDS na vedomie. Vyhodnotenie priamych a nepriamych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie je v primeranej miere uvedené v rámci tohto rozhodnutia na str. 12-16. Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo MŽP SR aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, pričom prihliadalo najmä na:

- v časti I. Povahu a rozsah zmeny navrhovanej činnosti:
  - 1. rozsah zmeny navrhovanej činnosti.
- v časti II. Miesto vykonávania zmeny navrhovanej činnosti:
  - 1. súčasný stav využitia územia,
  - 4. únosnosť prírodného prostredia – 4.1 vodné útvary, 4.2 mokrade, 4.3 pobrežné oblasti (riek, jazier, nádrží), 4.5 chránené územia, 4.6. oblasť významná z hľadiska výskytu, ochrany a zachovania vzácnych druhov fauny a flóry.
- v časti III. Význam a vlastnosti očakávaných vplyvov:
  - 1. pravdepodobnosť vplyvu,
  - 2. rozsah vplyvu,
  - 6. povaha vplyvu,
  - 7. kumulácia vplyvu s vplyvom iných existujúcich alebo schválených činností.

Zároveň predpokladané vplyvy na všetky zložky životného prostredia sú dostatočne popísané aj v predloženom oznámení o zmene (vrátane vplyvov na vody). MŽP SR zároveň vo výrokovej časti tohto rozhodnutia učilo opatrenia na zmiernenie negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti.

K problematike vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na vodné pomery vo vzťahu k rámcovej smernici o vode si MŽP SR dovoľuje upozorniť, že k zmene navrhovanej činnosti bolo v zmysle § 16a ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) Okresným úradom Žilina, odborom starostlivosti o životné prostredie, oddelením štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja vydané záväzné stanovisko č. OU-ZA-OSZP2-2022/030220/Mac zo dňa 08. 06. 2022, podľa ktorého vplyv realizácie zmeny navrhovanej činnosti v zmysle požiadaviek článku 4.7 rámcovej smernice o vode a § 16 ods. 6 vodného zákona na zmenu hladiny dotknutých útvarov podzemných vôd a zmeny fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvarov povrchovej vody ako celku sa nepredpokladá a pred povolením zmeny navrhovanej činnosti sa nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov v zmysle vodného zákona.

MŽP SR si zároveň dovoľuje upozorniť ZDS, že vyjadrenie ZDS je, ako to vyplýva aj zo samotného textu, vyjadrením k zámeru činnosti. Predmetom tohto konania je však zmena pôvodnej (existujúcej) činnosti, tzn., že sa nejedná o novú činnosť.

K požiadavke na záujem vykonania konzultácií MŽP SR uvádza, že zákon umožňuje vykonanie konzultácií počas celého konania. Dňa 09. 04. 2020 nadobudol účinnosť zákon

č. 74/2020 Z. z., ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony v pôsobnosti Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky v súvislosti s ochorením COVID-19. V rámci zákona bol doplnený § 65g Prechodné ustanovenia počas trvania mimoriadnej situácie, núdzového stavu alebo výnimočného stavu vyhláseného v súvislosti s ochorením COVID-19. S ohľadom na uvedenú skutočnosť sa konzultácie v zmysle § 63 zákona, v súlade s § 65g ods. 1 zákona mohli v tomto konaní uskutočniť len písomnou formou. V tomto prípade MŽP SR umožnilo v tomto konaní vykonať písomné konzultácie, a to najmä prostredníctvom § 29 ods. 9 zákona a § 33 ods. 2 správneho poriadku, t. j. možnosť zaslať odôvodnené písomné stanovisko k oznámeniu o zmene ako aj vyjadrenie sa k podkladom rozhodnutia.

MŽP SR zároveň upozorňuje, že prípadné osobitné konzultácie u účastníka konania nemajú charakter konzultácií v zmysle § 63 zákona a nie je možné ich zohľadniť v konaní a v rozhodnutí.

V zákonom stanovenej lehote sa k oznámeniu o zmene nevyjadrili: obec Východná, Úrad Žilinského samosprávneho kraja, Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie a SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie horného Váhu, odštepny závod. Podľa § 29 ods. 9 zákona sa uvedené stanoviská považujú za súhlasné.

### **3. Odôvodnenie vydania rozhodnutia a úvahy, ktoré boli použité pri hodnotení kritérií pre zisťovacie konanie podľa prílohy č. 10 zákona**

#### **I. POVAHA A ROZSAH ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI**

PVE Čierny Váh je špičková prečerpávacía elektrárňa, v ktorej je inštalovaných šesť Francisových turbín typu FR10 a jedna Kaplanova turbína. Do prevádzky bola uvedená v roku 1981. Pre výrobu elektriny a zabezpečenie elektrického výkonu sa využíva objem akumulovanej vody v hornej nádrži, ktorá sa prečerpáva z dolnej akumuláčnej nádrže. Horná nádrž je bez prirodzeného prítoku. Dolná nádrž je klasická údolná nádrž na toku rieky Čierny Váh. Spojovacia hydraulická cesta medzi hornou nádržou a PVE Čierny Váh predstavujú privádzače. PVE Čierny Váh je využívaná na výrobu silovej energie, poskytovanie podporných služieb pre reguláciu elektrizačnej sústavy Slovenskej republiky a pre čierny štart v prípade rozpadu elektrizačnej sústavy. Súčasný regulačný rozsah jednej turbíny je od 70 MW do 114,3 MW.

PVE Čierny Váh s inštalovaným výkonom 735,16 MW, výškou dolnej hrádze nad terénom 18,5 m (717 – 735,5 m n. m.) a hornej hrádze nad terénom 28,2 m (1133,5 – 1161,7 m n. m.), s celkovým objemom cca 7,796 mil. m<sup>3</sup> (3,883 - dolná a 3,913 - horná nádrž) a rozlohou 59,31 ha je podľa prílohy č. 8 zákona zaraditeľná do:

- kapitoly č. 2 Energetický priemysel, do položky č. 2 Priemyselné zariadenia na výrobu elektriny z vodnej energie (hydroelektrárne) od 0,1 MW, časť A – povinné hodnotenie,
- kapitoly č. 10 Vodné hospodárstvo, položky č. 1 Priehrady, nádrže a iné zariadenia určené na zadržiavanie alebo na akumuláciu vody vrátane suchých nádrží, s výškou hrádze nad terénom od 8 m, s celkovým novým objemom od 1 mil. m<sup>3</sup> a s rozlohou od 100 ha, časť A – povinné hodnotenie.

Zmena navrhovanej činnosti, ktorá spočíva v modernizácii strojných technológií elektroenergetických častí PVE Čierny Váh predstavuje zmenu činnosti podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona, pre ktorú je potrebné vykonať zisťovacie konanie podľa § 29 tohto zákona.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je výmena technologických častí v existujúcich objektoch PVE Čierny Váh, pričom sa nejedná o stavebné úpravy ako také. Pôjde o modernizáciu, ktorá je plánovaná počas generálnej opravy bloku TG5. Projekt modernizácie bude pozostávať z modernizácie obežného kola turbíny, modernizácie obežných kolies čerpadla, modernizácie regulácie turbíny a ovládania – vysokotlakový systém, modernizácie jednofázových blokových transformátorov T3 a modernizácie častí chladiacej a mazacej sústavy. Súčasťou generálnej opravy bloku TG5 bude generálna oprava guľového uzáveru turbíny (GUT), generálna oprava guľového uzáveru čerpadla (GUČ), oprava rozvodu chladiacej sústavy, oprava ložísk generátora, turbíny a čerpadla, oprava statora motor-generátora a oprava zubovej spojky.

Účelom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie účinnosti turbíny o 4 % a čerpadla o 1,5 %, čím sa dosiahne efektívnejšie využitie hydroenergetického potenciálu pri výrobe elektriny. Optimalizovaním hydraulického tvaru listov lopát obežného kola a tvaru obežného kola sa zníži kavitáčne opotrebenie dielov turbíny a dielov čerpadla, čo predĺži životnosť turbíny a čerpadla bez potreby častých opráv kavitáciou poškodených povrchov a tiež sa predĺži životnosť samotnej PVE Čierny Váh. Modernizáciou sa dosiahne zvýšenie regulačného rozsahu na turbogenerátore o 20 MW, t. j. z pôvodných 70 - 122 MW na 50 - 122 MW a zvýši sa výroba na max. 1 520 MWh/rok. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zvýšeniu inštalovaného výkonu vodnej elektrárne.

Prechodom na nový, vysokotlakový hydraulický systém pre reguláciu turbíny sa zabezpečí ekologizácia prevádzky z dôvodu zníženia množstva používaných znečisťujúcich látok (olejových náplní) ako aj výrazného zníženia rizika vzniku environmentálnej udalosti. Predpokladané zníženie množstva oleja je min. o 70 %.

#### Požiadavky na vstupy

Zmena navrhovanej činnosti si nevyžaduje nové zábery poľnohospodárskej pôdy ani lesnej pôdy – bude realizovaná v rámci existujúceho areálu existujúcich zariadení a objektov PVE Čierny Váh.

Zmena navrhovanej činnosti nemá vplyv na zásobovanie PVE Čierny Váh pitnou vodou ani nespôsobí zmenu v spotrebe pitnej vody. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k zmenám v spôsobe odberov vôd ani k zmenám v množstvách a režimov odoberaných vôd oproti súčasnému stavu.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je viacero zmien strojnotechnologických a elektrotechnologických častí TG5, ktorými sa zníži množstvo používaných znečisťujúcich látok olejových náplní pre hydraulický systém. Modernizáciou hydraulických agregátov pre ovládanie klapkových uzáverov sa zníži spotreba používaného oleja. Modernizáciou blokového transformátora T3 sa zmení jeho náplň. Transformátor sa navrhuje naplniť olejom, ktorý bude vyrobený z plynu technológiou GTL (z angl.: *gas technology liquids*). Nebude obsahovať produkty z ropy a tým ohrozovať životné prostredie a zdravie údržbového personálu. Nové oleje GTL do strojov neinjektujú korozívnu síru a nespôsobia možný skrat na závitoch vinutia. Úpravou chladenia sa zníži energetická náročnosť celého chladiaceho systému.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nevyžaduje budovanie nových prístupov, ani žiadne úpravy a zmeny v existujúcom systéme a organizácii dopravy. Generálna oprava



a modernizácia PVE Čierny Váh bude prebiehať jednak v areáli, ale aj u dodávateľov. Práce na oprave a modernizácii sa prejavujú dočasným zvýšením dopravných výkonov, ktoré však nebudú mať potenciál výraznejšie ovplyvniť intenzitu dopravy na dotknutej cestnej sieti. V prípade potreby nadrozmernej prepravy ju vykoná dopravca s patričnou licenciou.

Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje ani zvýšené nároky na pracovné sily oproti pôvodnej činnosti.

### Údaje o výstupoch

Samotná prevádzka PVE Čierny Váh nie je zdrojom významnejších emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia. Súčasťou PVE Čierny Váh sú aj dve čistiarne odpadových vôd (ďalej len „ČOV“), v ktorých sú čistené splaškové odpadové vody z prevádzky. Uvedené ČOV sú v zmysle prílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 410/2012“) malým zdrojom znečisťovania ovzdušia kategórie 5.3 Čistiarne odpadových vôd s projektovanou kapacitou čistenia podľa počtu ekvivalentných obyvateľov, 5.3. a) čistiarne komunálnych odpadových vôd ( $\geq 5\ 000$ ). Emisie bioplynu (obsahujúceho  $\text{CH}_4$  a zápachajúce zložky  $\text{H}_2\text{S}$ ,  $\text{NH}_3$ ) možno vzhľadom na typ použitej technológie prakticky vylúčiť. Prevádzka ČOV je minimálnym zdrojom emisií znečisťujúcich látok.

Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zmenám v produkcii odpadových vôd a v spôsobe nakladaní s nimi. Prevádzka PVE Čierny Váh je bezodpadovým zdrojom elektrickej energie, vodu nespotrebuje, ale len využije jej energiu.

Samotná prevádzka PVE Čierny Váh vyžaduje vykonávanie preventívnej a korektívnej údržby strojnotechnologických a elektro-technologických zariadení (napr. odmasťovanie súčiastok, čistenie uhlíkových nánosov, čistenie rotorových častí), výmenu opotrebovaných častí, dopĺňanie a výmenu prevádzkových kvapalín zariadení, pričom dochádza k vzniku charakteristických druhov odpadov (odpadové oleje, absorbenty, zvyšky rôznych kovov, batérie a pod.). Z výmeny náhradných dielov, dopĺňania prevádzkových kvapalín vznikajú rôzne odpadové obaly. Odpady vznikajú tiež pri údržbe odlučovača ropných látok. Pracovníci prevádzky produkujú zmesový komunálny odpad.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, t. j. pri modernizácii turbíny a transformátora a generálnej oprave, môžu vzniknúť rôzne druhy odpadov, napr. odpadové oleje, absorbenty, odmasťovacie prípravky, obalové materiály, menené strojnotechnologické a elektrotechnologické časti a pod. Odpadové oleje budú z opravovaných technológií prečerpané do skladovacích nádrží olejového hospodárstva, resp. do iných vhodných nádob. O ďalšom nakladaní s nimi (ich zhodnotenie, zneškodnenie, resp. opätovné použitie) bude rozhodnuté na základe výsledkov analýz ich čistoty a opotrebenia. Odpady budú zhromažďované oddelene podľa druhov vo vhodných označených nádobách. Nebezpečné odpady môžu byť prechodne uskladnené v sklade nebezpečných odpadov. Vzniknuté odpady budú následne odovzdané osobe oprávnenej zhodnotiť ich, resp. zneškodniť podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. V súvislosti s väčšou kumuláciou pracovných síl, ktorú si práce vyžadujú, možno predpokladať nárast množstva vyprodukovaných komunálnych odpadov.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je viacero zmien strojnotechnologických a elektrotechnologických častí, ktorými sa zníži množstvo používaných znečisťujúcich látok (olejových náplní). Touto ekologizáciou prevádzky sa dosiahne zníženie množstva produkovaných nebezpečných odpadov (olejov, obalov s obsahom znečisťujúcich látok,

absorbentov a pod.). Vysokotlakový hydraulický systém turbíny TG5, bude po modernizácii vyžadovať zníženie množstva oleja oproti pôvodnému používanému množstvu o min 70 %. Modernizáciou transformátora dôjde k zníženiu objemu olejovej náplne nového transformátora o min. 5 000 l. Skladba odpadov produkovaných po realizácii zmeny navrhovanej činnosti sa oproti terajšiemu stavu výraznejšie nezmení, nezmení sa ani spôsob nakladania s nimi.

V PVE Čierny Váh je zdrojom hluku a vibrácií najmä strojovňa s kompresnou stanicou, prevádzka šiestich turbogenerátorov, prevádzka čerpadiel chladenia generátora pre TG1 až TG6. Tieto zdroje hluku a vibrácií sa nachádzajú v uzatvorenom objekte, v strojovni vodnej elektrárne, ktorý eliminuje šírenie hluku do okolia. Hluk ani vibrácie z technologických zdrojov vodnej elektrárne nie sú v jej bezprostrednom okolí citeľné. Na monitorovanie technického stavu sústrojenstiev TG1 až TG6 je nainštalovaný vibrodiagnostický systém SMAV.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde oproti pôvodnej činnosti k vzniku takých stacionárnych zdrojov hluku v území, ktoré by prekračovali prípustné hodnoty. V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti nie je predpoklad zhoršenia akustických pomerov oproti súčasnému stavu. Zmenou navrhovanej činnosti dôjde k modernizácii existujúcich technologických zariadení, ktorou sa eliminujú poruchové stavy prejavujúce sa vyššou hlučnosťou.

Prevádzka zmeny navrhovanej činnosti nebude prekračovať legislatívou stanovené limitné hodnoty znečisťujúcich látok. Zdrojom elektromagnetického žiarenia sú transformátory a prevádzky elektrických zariadení. Zariadenia PVE Čierny Váh nie sú významným zdrojom tepla ani zápachu. Teplo generované prevádzkou PVE Čierny Váh, ak je to technologicky možné, sa využíva na vyhrievanie strojovne.

Zmena navrhovanej činnosti nezmení veľkosť emisií žiarenia, nepribudnú nové zdroje žiarenia, tepla a zápachu.

## **II. UMIESTNENIE ZMENY NAVRHovANEJ ČINNOSTI**

Zmena navrhovanej činnosti má byť realizovaná v Žilinskom kraji, v okrese Liptovský Mikuláš, v obci Východná, v osade Čierny Váh, k. ú. Východná na pozemkoch C-KN s parc. č. 10592/1 a 9854, evidovaných v katastri nehnuteľností ako „zastavaná plocha a nádvorie“ mimo zastavaného územia dotknutej obce (extravilán), pričom PVE Čierny Váh sa nachádza v riečnom kilometri 8,7 rieky Čierny Váh, približne 10 km nad sútokom s Bielym Váhom nad Kráľovou Lehotou.

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v uzatvorenom areáli v rámci existujúcich objektov PVE Čierny Váh. Jedná sa o územie, ktoré je definované v platnom územnom pláne obce Východná, schváleného vo forme všeobecne záväzného nariadenia obce Východná č. 04/2009 uznesením Obecného zastupiteľstva vo Východnej č. 34/2009 zo dňa 08. 04. 2009 v znení zmien a doplnkov (ďalej len „ÚPN obce Východná“), ako územie V3 – výroba na území mimo zastavaného územia obce - areál vodnej elektrárne Čierny Váh – výroba elektrickej energie. Horná a dolná nádrž je definovaná ako M3 – mokrade, rybníky a vodné nádrže a tiež T1 – vodné toky a brehové porasty. V bezprostrednom okolí sa nachádzajú aj plochy U3 bývanie a vybavenosť územia mimo zastavaného územia obce. Podľa územnoplánovacej dokumentácie veľkého územného celku Žilinského kraja (ďalej len „ÚPN Žilinského kraja“) tento areál predstavuje plochu zariadení na výrobu elektrickej energie.

Z pohľadu súčasného stavu využívania územia a krajinej štruktúry bude zmena navrhovanej činnosti situovaná v území, v doline rieky Čierny Váh, kde dominuje zástavba

objektov so spevnenými plochami (objekty a spevnené plochy PVE Čierny Váh) a vodné plochy (horná a dolná nádrž), ktoré sú výraznou dominantou širšieho okolia. Scenériu dotvárajú lesné a trávnaté porasty popri vodných plochách, ktoré čiastočne integrujú vodné dielo do krajiny prevažne prírodného charakteru.

Z pohľadu územnej ochrany je zmena navrhovanej činnosti situovaná v území s druhým stupňom ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“) a zasahuje do ochranného pásma národného parku Nízke Tatry (OP NP Nízke Tatry). Dolná nádrž bezprostredne hraničí s Národným parkom Nízke Tatry. V bezprostrednej blízkosti riešeného územia medzi dolnou a hornou nádržou sa nachádza maloplošné chránené územie Národná prírodná rezervácia Turková s 5. stupňom ochrany. Národná prírodná rezervácia Turková zo západnej stany susedí s národnou prírodnou pamiatkou NPP Zápoľná s 1. stupňom ochrany, bez vyhláseného ochranného pásma.

Riešené územie zmeny navrhovanej činnosti je zo severnej strany ohraničené chráneným vtáčim územím SKCHVU018 Nízke Tatry. Z južnej strany sa rozprestiera územie európskeho významu SKUEV0310 Kráľovohoľské Tatry. Medzi hornou a dolnou nádržou sa nachádza územie európskeho významu SKUEV0296 Turková.

Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do žiadneho územia zaradeného do zoznamu Ramsarského dohovoru o mokradiach. Podľa vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov sa na ploche riešeného územia zmeny navrhovanej činnosti aj vzhľadom na skutočnosť, že sa jedná o spevnené plochy a existujúce objekty, nenachádzajú prirodzené biotopy ani biotopy európskeho a národného významu. V riešenom území zmeny navrhovanej činnosti sa nenachádzajú žiadne chránené stromy, chránené, vzácne a ohrozené druhy rastlín a živočíchov. Riešené územie preto nie je z fytoecologického, botanického ani zoologického hľadiska žiadnou významnou, resp. hodnotnou lokalitou.

Územie, na ktorom sa má realizovať zmena navrhovanej činnosti je v prekryve s vodohospodársky chránenou oblasťou Nízke Tatry – Východ. V riešenom ani v hodnotenom území sa nenachádzajú žiadne zdroje vody využívané pre hromadné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou, resp. ich ochranné pásma. Riešené územie zmeny navrhovanej činnosti sa zároveň neprekrýva so žiadnym ochranným pásmom prírodného liečivého zdroja podzemných minerálnych alebo stolových vôd ani s pásmom hygienickej ochrany povrchových vôd. V hodnotenom území ani v jeho blízkom okolí sa nenachádzajú žiadne pramene ani pramenné oblasti.

Zmena navrhovanej činnosti nezasahuje do poľnohospodársky využívaných pozemkov, do tzv. zraniteľných oblastí v zmysle nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 174/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú citlivé oblasti a zraniteľné oblasti v znení neskorších predpisov.

V tesnej blízkosti riešeného územia nie je evidovaný žiadny dobývací priestor, chránené ložiskové územie ani ložiská nevyhradených nerastov. V bezprostrednom okolí zmeny navrhovanej činnosti nie je podľa Registra environmentálnych záťaží evidovaná žiadna environmentálna záťaž. V bezprostrednom okolí zmeny navrhovanej činnosti sa nenachádzajú žiadne lokality skládok evidované v Registri skládok odpadov.

Zmena navrhovanej činnosti je situovaná v priestore, kde nie je pravdepodobnosť výskytu geologických, paleontologických alebo archeologických nálezov.

### **III. VÝZNAM A VLASTNOSTI OČAKÁVANÝCH VPLYVOV**

V rámci vykonaného zisťovacieho konania boli vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia vyhodnotené nasledovne:

#### Vplyvy na obyvateľstvo a hodnotenie zdravotných rizík

Areál elektroenergetických častí PVE Čierny Váh sa nachádza v katastrálnom území obce Východná, mimo zastavaného územia. Najbližšie obytné územie sa nachádza vzdušnou čiarou cca 4 km severovýchodným smerom od objektu PVE Čierny Váh, v ktorom je umiestnená turbína, predmet zmeny navrhovanej činnosti. Za bezprostredne dotknuté obyvateľstvo možno považovať najmä obyvateľov bývalej lesníckej osady Svarín a osady Čierny Váh, ale aj obyvateľstvo využívajúce vodné dielo na rekreáciu a šport.

Nosným ťažiskom PVE Čierny Váh sú energetické účely, t. j. výroba špičkovej elektrickej energie a stabilizácia elektrickej siete a podporné služby pre elektrizačnú sústavu, vrátane zásokku za najväčší inštalovaný blok v nej. Ide o činnosť, ktorá výrazne nezaťažuje životné prostredie. Zmena navrhovanej činnosti v rámci areálu PVE Čierny Váh neumiestňuje do územia nové významné zdroje znečistenia ovzdušia, či stacionárne zdroje hluku, nenavýšuje kapacitu dopravy a neovplyvní súčasne funkčné využitie územia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení veľkosť vplyvov na faktory pohody a kvality života dotknutých obyvateľov, ktoré už v území v súčasnosti pôsobia. Navrhovanou zmenou činnosti dôjde k modernizácii existujúcich technologických zariadení, ktorou sa eliminujú poruchové stavy prejavujúce sa vyššou hlučnosťou.

Počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti môžu vzniknúť málo pravdepodobné, v minimálnom rozsahu bežné riziká, nehody súvisiace priamo so stavebnou činnosťou. Ich vylúčenie je podmienené dodržiavaním platných právnych predpisov, týkajúcich sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

Zmena navrhovanej činnosti nebude po realizácii pre obyvateľstvo predstavovať zdravotné riziká. S ohľadom na stavebno – technické a funkčné riešenie zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá nepriaznivé ovplyvnenie rozptylových, hlukových ani svetlotechnických pomerov najbližších trvalo obývaných objektov.

Vzhľadom na technické, technologické a bezpečnostné parametre, ako aj prevádzkové podmienky v stave štandardnej prevádzky možno konštatovať, že v rámci zmeny navrhovanej činnosti budú v maximálnej miere eliminované riziká vzniku prevádzkových nehôd, havárií, mimoriadnych udalostí s možnými nepriaznivými vplyvmi na zdravie človeka a okolité životné prostredie.

Z prevádzky zmeny navrhovanej činnosti nebudú vznikať odpadové látky takého charakteru a zloženia, aby predstavovali zdravotné riziká pre okolité obyvateľstvo, zamestnancov, či návštevníkov prevádzky. Zároveň sa v priestoroch zmeny navrhovanej činnosti nebude nakladať s vybranými látkami a prípravkami spadajúcimi pod pôsobnosť zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

#### Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery

Zmena navrhovanej činnosti, vzhľadom na jej povahu, nebude mať negatívny vplyv na horninové prostredie, nerastné suroviny, na geodynamické javy a geomorfologické pomery. Zmena navrhovanej činnosti si nevyžaduje realizáciu takých technických prvkov, ktoré by

významne menili geomorfologické pomery daného územia. Zmena navrhovanej činnosti je naprojektovaná a bude realizovaná tak, aby v maximálnej možnej a známej miere eliminovala možnosť kontaminácie horninového prostredia.

#### Vplyvy na klímu a ovzdušie

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti a jej prevádzkou nedôjde k zmene ani podstatnému ovplyvneniu klimatických pomerov dotknutej lokality a širšieho územia v porovnaní so súčasným stavom. Realizáciu zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení veľkosť vplyvov na klimatické pomery, ktoré už v území pôsobia.

Samotná prevádzka PVE Čierny Váh je minimálnym zdrojom emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia. Samotná prevádzka a dopravné výkony spojené s obsluhou elektroenergetických častí vodnej elektrárne (osobná automobilová doprava, zásobovanie a pod.) sú zanedbateľné, takto vznikajúce emisie sa v okolitom prírodnom prostredí rozptýlia, ich dopad je minimálny. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení veľkosť vplyvov na kvalitu ovzdušia, ktoré už v území pôsobia.

#### Vplyvy na vodné pomery

Jednotlivé objekty PVE Čierny Váh sú už vybudované. Aktivity, ktoré významne ovplyvnili režim predkvartérnych útvarov podzemnej vody (SK200340KF Dominantné krasovo – puklinové podzemné vody SV Nízkych Tatier oblasti povodia Váh a F Dominantné krasovo – puklinové podzemné vody SV Nízkych Tatier oblasti povodia Váh a SK200360FK Puklinové a krasovo puklinové podzemné vody SV Nízkych tatier oblasti povodia Váh) ako aj útvary povrchových vôd (SKV0004), už boli a sú v území realizované. Zmena navrhovanej činnosti spočíva vo výmene technologických častí v existujúcich objektoch vodnej elektrárne a nejedná sa o stavebné úpravy ako také. V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti je nepravdepodobné ovplyvnenie režimu podzemnej vody dotknutých vodných útvarov a nedôjde ani k hydromorfologickým zmenám útvarov povrchových vôd. Na toku Čierny Váh a dolnej nádrži sú udržiavané hladiny vody podľa schváleného manipulačného poriadku, ktorý sa podľa platnej legislatívy v oblasti vôd pravidelne aktualizuje. V zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 211/2005 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam vodohospodársky významných vodných tokov a vodárenských vodných tokov, Čierny Váh v tejto časti nepredstavuje vodohospodársky významný tok a nejde ani o vodárenský vodný tok.

Zmena navrhovanej činnosti zníži množstvo používaných znečisťujúcich látok, zmení sa typ náplní za ekologickejšie alternatívy, čím sa zníži riziko kontaminácie podzemnej a povrchovej vody a predĺži sa životnosť technologických zariadení PVE Čierny Váh. V dôsledku navrhnutých technických a technologických opatrení je nepravdepodobný mimoriadny únik znečisťujúcich látok, ktorý by kontaminoval povrchovú a podzemnú vodu.

MŽP SR si ďalej dovoľuje poukázať na skutočnosť, že navrhovateľ požiadal listom zo dňa 06. 06. 2022 Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „Okresný úrad v sídle kraja“) o záväzné stanovisko podľa § 16a ods. 1 vodného zákona. Okresný úrad v sídle kraja preskúmal predmetnú činnosť z hľadiska zabezpečenia ochrany vôd v súlade s environmentálnymi cieľmi, pričom v záväznom stanovisku č. OU-ZA-OSZP2-2022/030220/Mac zo dňa 08. 06. 2022 dospel k záveru, že sa vplyv realizácie zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska požiadaviek článku 4.7 rámcovej smernice o vode a § 16 ods. 6 vodného zákona, na zmenu hladiny dotknutých útvarov podzemných vôd a zmeny fyzikálnych (hydromorfologických) charakteristík útvarov povrchovej vody ako celku nepredpokladá. Povaha zmeny navrhovanej činnosti si nevyžaduje jej posúdenie odborným

stanoviskom poverenej osoby a pred povolením činnosti sa nevyžaduje výnimka z environmentálnych cieľov podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona.

#### Vplyvy na pôdu

Aktivity, ktoré by mohli mať významné vplyvy na pôdu už boli a sú v území realizované. Na miestach, ktoré boli stavebnou činnosťou zasiahnuté došlo k postupnému začleneniu do okolitého prírodného prostredia. Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje žiadnu novú výstavbu ani terénne úpravy. Zmena navrhovanej činnosti zníži množstvo používaných znečisťujúcich látok, zmení sa typ náplní za ekologickejšie alternatívy, čím sa zníži riziko kontaminácie pôdy.

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžiada nový záber poľnohospodárskej pôdy spadajúcej pod ochranu poľnohospodárskeho pôdneho fondu ani lesných pozemkov spadajúcich pod ochranu lesného pôdneho fondu. Negatívne vplyvy neboli identifikované.

#### Vplyvy na faunu, flóru a ich biotopy

Vzhľadom na lokalizáciu zmeny navrhovanej činnosti v existujúcich objektoch PVE Čierny Váh možno hodnotiť vplyv zmeny navrhovanej činnosti ako malo významný, resp. významné zmeny vplyvov oproti súčasnému stavu neboli identifikované. Aktivity, ktoré významne ovplyvnili faunu a flóru širšieho dotknutého územia, už boli a sú v území realizované.

Vzhľadom na charakter a spôsob využívania danej lokality v súčasnosti nedôjde k výrubu drevín, k záberu významných biotopov, ani k ohrozeniu alebo likvidácii vzácnych alebo chránených zástupcov fauny a flóry, záberu ich biotopov, či narušeniu migračných trás. Dočasne rušivý vplyv na niektoré druhy fauny možno očakávať v priebehu realizácie výstavby. Jedná sa o vplyv dočasný, mierne negatívny.

#### Vplyvy na chránené územia a ich ochranné pásma

Aj napriek skutočnosti, že riešené územie sa nachádza v prekryve s ochranným pásmom Národného parku Nízke Tatry a je situované v tesnej blízkosti území európskej sústavy chránených území Natura 2000, vzhľadom na rozsah a povahu zmeny navrhovanej činnosti, nebol významný negatívny vplyv na toto chránené územie identifikovaný. MŽP SR si dovoľuje poukázať na skutočnosť, že navrhovateľ požiadal listom zo dňa 15. 06. 2022 Okresný úrad v sídle kraja o odborné stanovisko podľa § 28 ods. 7 zákona o ochrane prírody. Okresný úrad v sídle kraja preskúmal predmetnú činnosť z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny a následne vydal stanovisko č. OU-ZA-OSZP1-2022/039992-004/Drn zo dňa 10. 08. 2022, v ktorom je konštatované, že zmena navrhovanej činnosti nebude mať pravdepodobne samostatne alebo v kombinácii s iným plánom alebo projektom na územie európskej sústavy chránených území významný vplyv za predpokladu dodržania podmienok uvedených na str. 2 tohto stanoviska. Časť týchto podmienok, ktoré sa týkajú zmeny navrhovanej činnosti mimo projektu rybovodu MŽP SR premietlo aj do podmienok tohto rozhodnutia.

Vzhľadom na skutočnosť, že v riešenom území sa nenachádzajú žiadne územia, ktoré sú zaradené do zoznamu Ramsarského dohovoru o mokradiach, je vplyv zmeny navrhovanej činnosti na tieto územia nulový.

Aj napriek skutočnosti, že riešené územie zmeny navrhovanej činnosti je situované v chránenej vodohospodárskej oblasti Nízke Tatry – Východ sa negatívny vplyv na toto územie aj vzhľadom na vyššie uvedené (str. 13-14 Vplyvy na vodné pomery) nepredpokladá.

### Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Samotná zmena navrhovanej činnosti priamo nezasahuje do žiadneho existujúceho prvku územného systému ekologickej stability (biocentrum, biokoridor, genofondová lokalita), resp. ekologicky významného prvku krajiny a nebude mať na tieto prvky negatívny vplyv. Z prvkov územného systému ekologickej stability sa vodné dielo dotýka biocentra regionálneho významu Bc2r Kozie chrbyty a biocentra nadregionálneho významu Bc4n Kráľovohorské Nízke Tatry. Vzhľadom na povahu a rozsah zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú významné negatívne vplyvy na predmetné biocentra. V tesnej blízkosti sa nachádza nadregionálny hydrický biokoridor „Čierny Váh“. Zmena navrhovanej činnosti nebude vytvárať v danom území nové bariéry, ktoré by mohli negatívne ovplyvniť možné existujúce migračné koridory živočíchov v rámci tohto biokoridoru. Predpokladá sa, že realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nebude závažne ohrozený tento biokoridor a ani nebude mať vplyv na jeho súčasné ekologické funkcie, ktoré sú však už dnes značne limitované (pozn.: PVE Čierny Váh vytvára bariéru pre zabezpečenie kontinuity rieky Čierny Váh a jej biotopov, avšak vzhľadom na náročnosť technického riešenia diela (rekonštrukcia rybovodu) a náročné administratívne, technické, technologické a najmä finančné riešenie, bude rybovod implementovaný ako samostatný projekt. Povolenie modernizácie/rekonštrukcie rybovodu bude predmetom samostatného povoloacieho konania).

### Vplyvy na krajinu – štruktúra a využívanie krajiny, scenéria krajiny

Modernizáciou existujúcich technologických zariadení PVE Čierny Váh sa nezmení využívanie a ani štruktúra dotknutého územia. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude predstavovať nový zásah do scenérie (nebude mať vplyv na vnímanie krajiny, z hľadiska scenérie nedôjde k zmene oproti súčasnému stavu), štruktúry (celkový krajinný obraz zostane zachovaný) a využívania krajiny (funkčné využitie územia a pomer zastúpenia jednotlivých prírodných zložiek oproti súčasnému stavu ostanú nezmenené). Aktivity, ktoré najvýraznejšie ovplyvnili štruktúru a scenériu krajiny dotknutého územia, už boli a sú v území realizované.

### Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme

Zmena navrhovanej činnosti, vzhľadom na jej charakter a rozsah, predstavuje takú činnosť, ktorá nebude mať vplyv na urbánny komplex a využívanie zeme oproti súčasnému stavu. Prvky urbánneho komplexu (poľnohospodárska a lesná výroba, priemysel, doprava, služby, rekreácia, cestovný ruch a pod.) nebudú realizáciou zmeny navrhovanej činnosti negatívne dotknuté.

Zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená na pozemkoch evidovaných v katastri nehnuteľnosti ako zastavané plochy a nádvoria. Zmena navrhovanej činnosti preto svojim umiestnením a prevádzkou neovplyvní poľnohospodársku ani lesnú výrobu v hodnotenom území. Negatívne vplyvy neboli identifikované.

Vzhľadom na skutočnosť, že zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v existujúcich objektoch PVE Čierny Váh, ktorá je situovaná v prírodnom prostredí, vplyvy na priemyselnú výrobu neboli identifikované.

Samotná PVE Čierny Váh poskytuje najmä podporné služby pre elektrizačnú sústavu. Neposkytuje kontinuálnu dodávku elektrickej energie do siete, ale pracuje len na základe požiadaviek dispečingu. Vodná energia, ako domáci zdroj energie, prispieva k znižovaniu energetickej závislosti na externých zdrojoch, čím prispieva k energetickej bezpečnosti. Modernizáciou technologických zariadení, ktorá je predmetom zmeny navrhovanej činnosti, dôjde k zlepšeniu energetickej efektívnosti existujúcej PVE Čierny Váh zvýšením účinnosti, čím sa navýši objem elektrickej energie z obnoviteľného zdroja energie a predĺži sa jej životnosť.

Zmena navrhovanej činnosti nemá nároky na zmenu existujúceho dopravného napojenia prevádzky, nevyžaduje budovanie nových prístupov, ani žiadne úpravy a zmeny v existujúcom systéme a organizácii dopravy. Dopravné výkony spojené s obsluhou areálu PVE Čierny Váh sú minimálne bez potenciálu výraznejšie ovplyvniť intenzitu dopravy na dotknutej cestnej sieti.

Vo vlastnom riešenom území sa nenachádzajú žiadne plochy rekreácie a záujmové objekty a priestory cestovného a turistického ruchu, nakoľko areál predstavuje plochu na výrobu elektrickej energie. V blízkosti dolnej a hornej nádrže sú vedené cyklotrasy (Vážsky cyklistický koridor, Liptovsko-Horehronský cykloturistický koridor) a pešie turistické trasy. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti neovplyvní rekreačné využitie tejto lokality.

Kultúrne a historické pamiatky, ktoré by mohli byť dotknuté vplyvom realizácie a prevádzky zmeny navrhovanej činnosti sa v dotknutom území, ani v jeho bezprostrednom okolí nenachádzajú. V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú vplyvy na kultúrne a historické pamiatky, ani na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy.

V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú vplyvy na archeologické náleziská ani na paleontologické náleziská či významné geologické lokality.

#### Synergické a kumulatívne vplyvy

Vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti a jej bilančné parametre, riešenie dopravy a výsledky hodnotenia jednotlivých vplyvov na životné prostredie vyhodnotených kumulatívne s existujúcim zaťažením prostredia pri realizácii príslušných opatrení za účelom dodržania platných hygienických limitov sa nepredpokladá taký nárast kumulatívnych a synergických vplyvov, ktorý by generoval vznik preťažených lokalít v hodnotenom území zmeny navrhovanej činnosti s následkom významného zhoršenia zdravia obyvateľstva, resp. stavu životného prostredia. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nezmení veľkosť synergických a kumulatívnych vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravie obyvateľstva, ktoré už v území v súčasnosti pôsobia.

#### Vplyvy presahujúce štátne hranice

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nebude mať žiadne vplyvy presahujúce štátne hranice Slovenskej republiky.

### **IV. ZÁVEREČNÉ VYHODNOTENIE**

MŽP SR listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 36335/2023 zo dňa 16. 06. 2023 upovedomilo v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkov konania, že v rámci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie zhromaždilo rozhodujúce podklady na vydanie rozhodnutia a že účastník konania a zúčastnená osoba má možnosť sa pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR.

Možnosť nazrieť do spisu podľa vyššie uvedeného upovedomenia nevyužil žiadny účastník konania. K podkladom rozhodnutia bolo doručené prostredníctvom elektronickej podateľne vyjadrenie účastníka konania ZDS s názvom „Vyjadrenie k podkladom“ zo dňa 23. 06. 2023.

V predmetnom vyjadrení ZDS uvádza nasledovné (*cit.*):

„MŽP SR nerešpektovalo ustanovenia §7 ods.2 písm.e a písm.f zákona č.205/2004 Z.z. tým, že ministerstvo nezverejnil podklady rozhodnutia na webovom sídle [enviroportal.sk](http://enviroportal.sk) na stránke



daného zámeru; nezverejnil ich ani ako podklady rozhodnutia podľa §24 ods.1 písm.i zákona EIA či ako informácie dôležité pre verejnosť podľa §3 ods.6 správneho poriadku. MŽP SR používa prostriedky slovenského práva spôsobom, ktorý nevedie k naplneniu čl.6 ods. 5 Smernice o EIA, čím bola zmarená efektívna možnosť verejnosti efektívne participovať na zisťovacom konaní bez jej zavinenia; odopretím podstatných informácií úrad zmaril možnosť verejnosti podať kvalifikované stanovisko.

Žiadame preto, aby MŽP SR všetky podklady rozhodnutia zverejnilo na webovom sídle [enviroportal.sk](http://enviroportal.sk) tak, aby sa tým zabezpečila čo najväčšia informovanosť verejnosti o životnom prostredí a o tomto projekte a tým sa zabezpečila možnosť podať kvalifikované stanovisko k projektu.

Následne sa k zámeru vyjadríme kvalifikovaným stanoviskom, ktoré sformulujeme na základe takto zverejnených informácií a podkladov; máme záujem podať kvalifikované stanovisko k zámeru na základe reálneho oboznámenia sa s podkladmi.

Odporúčame navrhovateľovi bez ohľadu na nesprávny postup úradu odkonzultovať projekt priamo so ZDS; v prípade záujmu je termín konzultácie rezervovať tu: <https://services.bookio.com/zdruzenie-domovychsamosprav/widget?lang=sk>“.

**Vyjadrenie MŽP SR:** Podľa § 3 ods. 6 správneho poriadku správne orgány sú povinné na úradnej tabuli správneho orgánu, na svojom webovom sídle, ak ho majú zriadené alebo aj iným vhodným spôsobom zrozumiteľne a včas informovať verejnosť o začatí, uskutočňovaní a o skončení konania vo veciach, ktoré sú predmetom záujmu verejnosti alebo o ktorých to ustanovuje osobitný zákon. MŽP SR zverejnilo dokumenty a informácie k zmene navrhovanej činnosti v súlade s platnou legislatívou, dotknutá obec taktiež informovala verejnosť o oznámení o zmene. MŽP SR má za to, že prístup verejnosti k informáciám o životnom prostredí bol v konaní dostatočne zabezpečený. MŽP SR poukazuje na skutočnosť, že samotným zaslaním stanoviska k zverejnenej dokumentácii je preukázaná realizácia práva na informácie o životnom prostredí a skutočnosť oboznámenia sa so zverejnenou dokumentáciou deklaruje právo verejnosti efektívne presadzovať svoje práva a záujmy. ZDS malo ako účastník konania v zmysle § 23 ods. 1 správneho poriadku aj právo nahliadnuť do spisu (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) počas celého konania a oboznámiť sa pritom s podkladmi rozhodnutia. Zároveň sa podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku malo možnosť pred vydaním rozhodnutia vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie, pričom ho o tejto možnosti MŽP SR riadne upovedomilo listom č. 6593/2023-11.1.2/ed; 36335/2023 zo dňa 16. 06. 2023. V zmysle § 23 správneho poriadku právo nazerať do spisov je procesným prejavom práva na prístup k informáciám v správnom konaní, a to k informáciám, ktoré by mal spis – vzhľadom na svoj účel – obsahovať. Je teda na účastníkoch konania, aby využili svoje právo nahliadnuť do spisu a oboznámili sa s podkladmi, prípadne požiadali pri nahliadnutí do spisu o kópiu tohto spisu, čo ZDS ako účastník konania nevyužilo. Predmet zmeny navrhovanej činnosti, vrátane jej vplyvov na jednotlivé zložky životného prostredia, bol zrozumiteľne, jasne a dostatočne vysvetlený v predloženej oznámení o zmene, ako aj v odôvodnení tohto rozhodnutia.

MŽP SR má za to, že v tomto konaní práva verejnosti neboli nijakým spôsobom porušené a boli plne v súlade s Aarhuským dohovorom, so smernicou 2011/92/EÚ Európskeho parlamentu a Rady z 13. decembra 2011 o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie a v súlade so správnym poriadkom a zákonom. Procesný postup v zmysle platnej legislatívy bol zo strany MŽP SR voči verejnosti aj vo vzťahu k predmetu tohto konania dodržaný.

MŽP SR zároveň upozorňuje, že prípadná konzultácia v kancelárii ZDS nijako nenahrádza konzultácie podľa zákona alebo ústne pojednávanie podľa správneho poriadku.

Podľa § 2 písm. a) zákona je účelom zákona najmä včasne a účinne zabezpečiť vysokú úroveň ochrany životného prostredia a prispieť k integrácii environmentálnych aspektov do

prípravy a schvaľovania strategických dokumentov so zreteľom na podporu trvalo udržateľného rozvoja. Podľa § 2 písm. b) zákona je účelom zákona najmä zistiť, opísať a vyhodnotiť priame a nepriame vplyvy navrhovaného strategického dokumentu a navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v oznámení o zmene, spočívajúcu v modernizácii strojných technológií elektroenergetických častí vodnej elektrárne (turbína, blokový transformátor), ktoré sú umiestnené v rámci existujúcich objektov, za účelom zvýšenia účinnosti turbíny a čerpadla, čím sa dosiahne efektívnejšie využitie hydroenergetického potenciálu pri výrobe elektriny, z hľadiska povahy a rozsahu zmeny navrhovanej činnosti, miesta vykonávania a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo MŽP SR aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktoré sú transpozíciou prílohy č. III smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie. MŽP SR prihliadalo najmä na:

- v časti I. Povahu a rozsah zmeny navrhovanej činnosti:
  - 1. rozsah zmeny navrhovanej činnosti.
- v časti II. Miesto vykonávania zmeny navrhovanej činnosti:
  - 1. súčasný stav využitia územia,
  - 4. únosnosť prírodného prostredia – 4.1 vodné útvary, 4.2 mokrade, 4.3 pobrežné oblasti (riek, jazier, nádrží), 4.5 chránené územia, 4.6. oblasti významné z hľadiska výskytu, ochrany a zachovania vzácných druhov fauny a flóry.
- v časti III. Význam a vlastnosti očakávaných vplyvov:
  - 1. pravdepodobnosť vplyvu,
  - 2. rozsah vplyvu,
  - 6. povaha vplyvu,
  - 7. kumulácia vplyvu s vplyvom iných existujúcich alebo schválených činností.

Po preverení skutkového stavu možno konštatovať, že v oznámení o zmene boli uvedené všetky podstatné predpokladané vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľov. V procese neboli identifikované také nedostatky alebo neurčitosti, ktoré by bránili v definovaní vplyvov. Informácie použité v oznámení o zmene vrátane príloh sú dostatočné na to, aby bolo možné rozhodnúť podľa zákona.

MŽP SR dôkladne preštudovalo všetky v zákonom stanovenom termíne doručené stanoviská k oznámeniu o zmene a podrobne sa zaoberalo vyhodnotením a zapracovaním všetkých pripomienok do tohto rozhodnutia.

Zmena navrhovanej činnosti, tak ako akákoľvek iná činnosť, so sebou prináša určité vplyvy, či už na životné prostredie alebo na zdravie obyvateľstva. MŽP SR sa v rámci zisťovacieho konania zaoberalo vyhodnotením všetkých možných predpokladaných vplyvov, ku ktorým môže prísť v dôsledku výstavby a prevádzky zmeny navrhovanej činnosti, ako aj ich predpokladaným rozsahom, intenzitou, pravdepodobnosťou, kumulatívnym a synergickým charakterom. Žiadny z možných vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie však nie je významnej negatívnej intenzity, tieto vplyvy možno skôr v porovnaní so súčasným stavom, pri dodržaní všeobecne záväzných právnych predpisov a technických noriem, všetkých limitov a postupov v nich stanovených, pri dodržaní plánovaných opatrení na zamedzenie negatívnych vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľstva hodnotiť ako málo významné.

Zmena navrhovanej činnosti nebude predstavovať podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie, ale porovnateľné zaťaženie prostredia s pôvodne posudzovaným stavom aj vzhľadom na to, že:

- je umiestňovaná funkčne a plošne do územia v súlade s ÚPN Žilinského kraja a ÚPN obce Východná;
- nemení (nenavyšuje) súčasný inštalovaný výkon PVE Čierny Váh;
- nevyžaduje nové nároky na záber nových území – nejedná sa o stavebné úpravy, ale o výmenu technologických častí v existujúcich objektoch elektroenergetických častí vodnej elektrárne;
- nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by menil fyzické aspekty danej lokality;
- nebude meniť scenériu, štruktúru a využívanie krajiny;
- navýši objem elektrickej energie z obnoviteľného zdroja energie bez emisií CO<sub>2</sub> a predĺži sa životnosť existujúcej hydroelektrárne;
- neovplyvní už realizované ani plánované činnosti v jej bezprostrednom okolí - nebude obmedzovať žiadnu existujúcu stavbu, prevádzku alebo činnosti iných subjektov či osôb;
- bude využívať už existujúcu dopravnú a technickú infraštruktúru, a teda nebude vyžadovať budovanie nových prístupových komunikácií;
- neumiestňuje do územia nové významné zdroje znečistenia ovzdušia či stacionárne zdroje hluku;
- zníži množstvo používaných znečisťujúcich látok, čím sa zníži riziko kontaminácie horninového prostredia, pôdy, podzemných a povrchových vôd;
- nevyžaduje si výrub drevín ani záber biotopov, nenarúša existujúce migračné trasy;
- nezasahuje do chránených biotopov ani do biotopov chránených druhov fauny a fóry a priamo nezasahuje ani do žiadneho prvku územného systému ekologickej stability.

MŽP SR na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov štátnej správy, samosprávy a verejnosti, doplňujúcich informácií od navrhovateľa na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanoviska dotknutého orgánu doručeného k oznámeniu o zmene konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov a vhodných technických a bezpečnostných opatrení, nebude zmena navrhovanej činnosti predstavovať taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere mohol ohroziť životné prostredie a zdravie obyvateľov, a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Zmenu navrhovanej činnosti je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých zákonom stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

**Upozornenie:** Podľa § 29 ods. 16 zákona dotknutá obec o rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní bezodkladne informuje verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

#### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 správneho poriadku na MŽP SR.

Verejnosť má podľa § 24 ods. 4 zákona právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásty deň zverejnenia rozhodnutia vydaného

v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona. Verejnosť podaním odvolania môže prejaviť záujem na zmene navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Nakoľko príslušný orgán týmto rozhodnutím určil, že zmena navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať podľa zákona, toto rozhodnutie oprávňuje navrhovateľa zmeny navrhovanej činnosti v súlade s § 29 ods. 12 zákona podať návrh na začatie povolovacieho konania.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Mgr. Michaela Seifertová  
generálna riaditeľka sekcie

Doručuje sa (elektronicky):

1. Obec Východná – obecný úrad, Východná 616, 032 32 Východná
2. Slovenské elektrárne, a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava
3. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P. O. BOX 218, 851 02 Bratislava
4. Ondrej Turza, Martina Granca 10, 841 02 Bratislava

Na vedomie (elektronicky):

5. Obec Východná – stavebný úrad, Východná 616, 032 32 Východná
6. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212
7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, TU
8. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody a biodiverzity, TU
9. Žilinský samosprávny kraj, Komenského 48, 011 09 Žilina
10. Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina
11. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie osloboditeľov 1, 031 41 Liptovský Mikuláš
12. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor krízového riadenia, Námestie osloboditeľov 1, 031 41 Liptovský Mikuláš
13. Okresný úrad Liptovský Mikuláš, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie osloboditeľov 1, 031 41 Liptovský Mikuláš
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Liptovskom Mikuláši, Štúrova 36, 031 80 Liptovský Mikuláš
15. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Liptovskom Mikuláši, Podtatranského 25, 031 01 Liptovský Mikuláš
16. Správa Národného parku Nízke Tatry so sídlom v Banskej Bystrici, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica
17. SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Povodie horného Váhu, odštepny závod, Jána Janečka 36, 034 01 Ružomberok