



Číslo: 2205/2022-11.1.1 /dh
70570/2021
70571/2021-int.
Bratislava, 11. januára 2022

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 „**Danube Rehabilitation Measures (DaReM) – stroje a zariadenia**“, navrhovateľa VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK, P. O. BOX 45, Karloveská 2, 842 04 Bratislava, IČO 00 156 752 takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Danube Rehabilitation Measures (DaReM) – stroje a zariadenia**“ 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 Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie určuje nasledovné

podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie:

- Zabezpečiť dodržiavanie technologickej disciplíny a dobrý technický stav používaných strojov a zariadení v rámci realizácie zmeny navrhovanej činnosti podľa platných právnych predpisov.
- Dodržiavať príslušné hygienické limity hluku určené vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí, v znení neskorších predpisov.
- Zabezpečiť monitoring kvality vypúšťanej vody z odvodňovania sedimentov (Praestol 835 BS) v ukazovateľoch pH, CHSKCr, NL a Pcelk (odber vzoriek: odtokové potrubie za odstredivkou zariadenia, frekvencia: 1x za mesiac) odborne spôsobilou organizáciou, pričom kontrolná činnosť bude v pôsobnosti príslušných orgánov.
- Zabezpečiť dodržiavanie navrhnutých opatrení na minimalizáciu a zmiernenie identifikovaných negatívnych vplyvov v dotknutom území Natura 2000.

Odôvodnenie:

1. Úkony pred vydaním rozhodnutia

Navrhovateľ, **VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK, P. O. BOX 45, Karloveská 2, 842 04 Bratislava, IČO 00 156 752** (ďalej len „navrhovateľ“) doručil dňa 14. 10. 2021 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“ alebo „príslušný orgán“), 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 o posudzovaní vplyvov“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti **„Danube Rehabilitation Measures (DaReM) – stroje a zariadenia“** (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“), vypracované podľa prílohy č. 8a zákona o posudzovaní vplyvov.

MŽP SR ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 a § 2 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 o posudzovaní vplyvov upovedomilo podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku, známym účastníkom konania, že dňom doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti začalo podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku správne konanie vo veci zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie.

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov zverejnilo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti na svojom webovom sídle a následne zaslalo informáciu o oznámení o zmene navrhovanej činnosti listom č. 10932/2021-11.1.1/dh, 56146/2021, 56164/2021 zo dňa 15. 10. 2021 povolujuúcemu orgánu, dotknutým orgánom, rezortnému orgánu a dotknutej obci.

Zmena navrhovanej činnosti je zverejnená na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/danube-rehabilitation-measures-darem-stroje-zariadenia->

MŽP SR zároveň doručilo dotknutej obci oznámenie o zmene navrhovanej činnosti v listinnom vyhotovení.

2. Vyjadrenia k podkladom pre vydanie rozhodnutia

Zmena navrhovanej činnosti je podľa prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov zaraditeľná nasledovne:

10. Vodné hospodárstvo

Pol. číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zisťovacie konanie)
1.	Priehrady, nádrže a iné zariadenia určené na zadržiavanie alebo na akumuláciu vody vrátane suchých nádrží s výškou hrádze nad terénom alebo s celkovým novým objemom, alebo dodatočne zadržaným objemom, alebo s rozlohou	od 8 m alebo od 1 mil. m ³ alebo od 100ha	od 3 m až 8 m od 0,5 mil. m ³ do 1 mil. m ³ alebo od 50 ha do 100ha

Zmena navrhovanej činnosti sa bude realizovať:

Kraj: Bratislavský a Trnavský
 Okres: Bratislava V., Senec a Dunajská Streda
 Obec: Kalinkovo, Čunovo, Hamuliakovo, Šamorín, Bratislava
 Katastrálne územie: Čunovo, Kalinkovo, Hamuliakovo a Šamorín
 Parcely č.: 747/7, 747/197, 748/12, 749/4 (k. ú. Čunovo), č. 1338/1, 1344/1 (k. ú. Hamuliakovo), č. 1468, 1462/1 (k. ú. Kalinkovo), č. 3351/1, 320/1 (Šamorín/Čilistov)

Dotknuté územie zmeny navrhovanej činnosti predstavuje vodný tok Dunaja v oblasti vodnej zdrže Hrušov v rozmedzí plavebných kilometrov 38,85 – 30,00 km a nad stupňom Čunovo v rozmedzí 1854,00 – 1851,75 km.

Zmena navrhovanej činnosti predstavuje rozšírenie druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na realizáciu pôvodnej navrhovanej činnosti tzn. na rehabilitáciu plavebnej dráhy medzinárodnej vodnej cesty na vodnom toku Dunaj v rámci plavebnej dráhy zdrž

Hrušov vodného diela Gabčíkovo a na systematické odstraňovanie sedimentov v zdrži Hrušov mimo plavebnej dráhy.

K predmetnému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti bolo na MŽP SR podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov doručených celkovo 10 stanovísk od dotknutej obce, povolujúceho orgánu, rezortného orgánu a dotknutých orgánov. Písomné stanoviská od ostatných subjektov konania, ktoré neboli doručené v termíne podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov sa považujú za súhlasné.

Verejnosť mohla doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k zmene navrhovanej činnosti do 10 pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa § 29 ods. 8 a § 65g ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov. Písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

K zmene navrhovanej činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na MŽP SR nasledujúce stanoviská, ktoré sú uvedené v skrátenom znení:

- 1. Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, 826 46 Bratislava, listom č. OHŽP/9888/48423/2021 zo dňa 03. 11. 2021** vo svojom stanovisku uvádza, že po preštudovaní oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a na základe súhlasných stanovísk miestne príslušných regionálnych úradov verejného zdravotníctva súhlasí s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti. Zmena navrhovanej činnosti nebude produkovať nebezpečné látky a prípravky, ktoré by predstavovali významné riziko pre zdravie obsluhujúceho personálu zariadení a okolitého obyvateľstva. V rámci prevádzky strojov a zariadení môže dôjsť k prípadným únikom pohonných látok, olejov z hydraulických častí strojov, čerpadiel, hadíc a pod., ktoré je však možné pravidelnou kontrolou a údržbou strojov a zariadení ako aj včasným odhalením poškodenia rýchlo a spoľahlivo minimalizovať. Zároveň upozorňuje, že pri prevádzke zmeny navrhovanej činnosti musia byť dodržiavané príslušné hygienické limity hluku určené vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí, v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a uvedenú požiadavku zahrnulo do podmienok tohto rozhodnutia. MŽP SR zároveň uvádza, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

- 2. Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava, Primaciálne nám. 1, P. O. BOX 192, 814 99 Bratislava, listom č. MAGS SUR 64388/2021 MAG 465423/2021 zo dňa 28. 10. 2021** vo svojom stanovisku uvádza:

- **Z hľadiska územného plánovania** je možné z funkčného využitia územia daných funkčných plôch stanovených v Územnom pláne hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy akceptovať.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

- **Z hľadiska systémov technickej infraštruktúry** k zásobovaniu vodou a odkanalizovaniu, zásobovaniu elektrickou energiou a zásobovaniu plynom, teplom, produktovodom nemá pripomienky. Z hľadiska ochrany povrchových

a podzemných vôd súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti za predpokladu dodržania zabezpečenia bezporuchovej prevádzky mechanizmov a v priebehu odstraňovania dnových sedimentov dodržania bezpečnostných predpisov pri manipulácii s ropnými látkami a kontrolovania stavu mechanizačných prostriedkov v zmysle 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 prípade havárie požaduje použiť plán havarijných opatrení na likvidáciu škôd. Pri spracovaní sedimentov dodržanie imisných limitov kvality vody podľa prílohy č. 5 k nariadeniu vlády Slovenskej republiky č. 269/2010 Z. z. ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd. Taktiež vo svojom stanovisku požaduje zabezpečenie monitoringu kvality vypúšťanej vody z odvodňovania sedimentov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a uvedenú požiadavku na zabezpečenie monitoringu kvality vypúšťanej vody z odvodňovania sedimentov zahrnulo do podmienok tohto rozhodnutia. Zmena navrhovanej činnosti sa bude riadiť schváleným manipulačným poriadkom, havarijným plánom, plánom povodňových zabezpečovacích prác a príslušnými podmienkami správcu toku a dotknutých orgánov. MŽP SR zároveň uvádza, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

- **Z hľadiska vplyvov na životné prostredie, vrátane kumulatívnych vplyvov** k zelení a tvorbe krajiny neuplatňuje žiadne pripomienky. Z hľadiska ochrany prírody a Územného systému ekologickej stability k identifikovaným územiám sústavy Natura 2000 považuje vplyv zmeny navrhovanej činnosti na tieto územia v predložennom oznámení za podrobne vyhodnotený a nepožaduje zmenu navrhovanej činnosti ďalej posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Zmierňujúce opatrenia uvedené v predmetnom oznámení berie na vedomie a žiada zohľadniť v podmienkach rozhodnutia. K vyhodnoteniu vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na ovzdušie neuplatňuje žiadne pripomienky. Z hľadiska lokality zmeny navrhovanej činnosti aj na území chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov žiada dodržiavať ustanovenia zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov. K vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na pôdy, hluk a odpady nemá pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie. Uvedená požiadavka ohľadom zmiernujúcich opatrení v dotknutom území v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti je uplatnená v podmienkach tohto rozhodnutia. MŽP SR zároveň uvádza, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

3. **Okresný úrad Dunajská Streda, odbor krízového riadenia, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda, listom č. OU-DS-OKR-2021/019810-002 zo dňa 02. 11. 2021** vo svojom stanovisku uvádza, že z hľadiska potrieb civilnej ochrany nemá pripomienky ani požiadavky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

4. **Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor štátnej správy ochrany prírody a krajiny, listom č. 13066/2021-6.3 zo dňa 08. 11. 2021** uvádza, že zmena navrhovanej činnosti spočíva iba v rozšírení druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť

použitie na realizáciu zmeny navrhovanej činnosti „Danube Rehabilitation Measures“ a môžu mať vplyv na jej intenzitu, pričom však nedochádza k zmene povahy navrhovaných opatrení. Zmenu navrhovanej činnosti považuje za akceptovateľnú za dodržania podmienok a opatrení na elimináciu významne nepriaznivých vplyvov na životné prostredie resp. prírodu a krajinu, uvedených v záverečnom stanovisku Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 1881/2021-1.7/dh zo dňa 10. 02. 2021.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

- 5. Trnavský samosprávny kraj, odbor stratégií a projektov, Starohájska 10, P. O. BOX 128, 917 01 Trnava, listom č. 15071/2021OÚPŽP zo dňa 28. 10. 2021** v doručenom stanovisku z hľadiska záujmov Trnavského samosprávneho kraja uvádza, že vzhľadom na situovanie zmeny navrhovanej činnosti v otvorenom priestore zdrže, ako aj s ohľadom na navrhovaný postup prác v rámci príslušných etáp v dotknutom území nepredpokladá jej realizáciou významný nárast negatívnych vplyvov na životné prostredie a obyvateľstvo. Na základe predloženého oznámenia zmeny navrhovanej činnosti nepožaduje predmetnú zmeny navrhovanej činnosti posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

- 6. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, listom č. 58985/2021 zo dňa 29. 10. 2021** z hľadiska svojej vecnej pôsobnosti k predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti uvádza, že zmena navrhovanej činnosti z hľadiska jej lokality zasahuje do chránenej vodohospodárskej oblasti Žitný ostrov a odporúča dodržiavať ustanovenia zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zmena navrhovanej činnosti nie je v prekryve s pásmami hygienickej ochrany vodných zdrojov. Doplnením strojov a zariadení použitých na rehabilitáciu plavebnej dráhy pri dodržiavaní platných právnych predpisov, nariadení a noriem súvisiacich s ochranou vodného hospodárstva nepredpokladá závažný negatívny vplyv na vodné útvary. Vo vzťahu na predmet zmeny navrhovanej činnosti je nevyhnutné vytvorenie podmienok za účelom minimalizácie úniku, resp. eliminácie rizika úniku znečisťujúcich látok a ohrozenia útvarov povrchových vôd a útvarov podzemných vôd.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko rezortného orgánu na vedomie a uvedenú požiadavku zahrnuje do podmienok tohto rozhodnutia. MŽP SR zároveň uvádza, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

- 7. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Pezinku, hasičská 4, 902 01 Pezinok, listom č. ORHZ-PK-2021/002812-002 zo dňa 28. 10. 2021** z hľadiska ochrany pred požiarom nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na životné prostredie.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

- 8. Obvodný banský úrad v Bratislave, Mierová 19, 821 05 Bratislava, listom č. 200-2508/2021 zo dňa 02. 11. 2021** vo svojom stanovisku uvádza, že k predloženej zmene navrhovanej činnosti nemá námietky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie.

9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dunajskej Strede, Veľkoblahovská 1067, P. O. BOX 138, 929 01 Dunajská Streda, listom č. RH/2021/010288 RH/2021/01486/002-BM5 zo dňa 29. 10. 2021 po preštudovaní oznámenia o zmene navrhovanej činnosti vo svojom stanovisku uvádza, že z hľadiska vplyvu na verejné zdravie súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti na území okresu Dunajská Streda. Zároveň vo svojom stanovisku žiada o dodržanie najvyššie prípustných hodnôtach určujúcich veličín hluku v súlade s Vyhláškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 237/2009 Z. z. ktorou sa mení a dopĺňa Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnôtach hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého orgánu na vedomie a zároveň uvádza, že navrhovateľ je v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti povinný dodržiavať všetky platné právne predpisy.

10. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Tomašikova 46, 832 05 Bratislava, listom č. OU-BA-OSZP3-2021/136646-003 zo dňa 05. 11. 2021 vo svojom súhrnom stanovisku uvádza, že ako dotknutý resp. povoľujúci orgán nemá k predmetnej zmene navrhovanej činnosti žiadne pripomienky ani požiadavky.

Vyjadrenie MŽP SR: MŽP SR berie stanovisko dotknutého resp. povoľujúceho orgánu na vedomie.

MŽP SR listom č. č. 10932/2021-11.1.1 /dh, 64322/2021, zo dňa 22. 11. 2021 v zmysle § 32 správneho poriadku vzhľadom na skutočnosť plynutia lehôt jednotlivých krokov konania a podľa § 29 ods. 14 písm. c) zákona o posudzovaní vplyvov upovedomilo účastníkov konania o predĺžení lehoty na vydanie rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní v lehote 60 dní od doručenia oznámenia o zmene navrhovanej činnosti na MŽP SR.

MŽP SR listom č. 10932/2021-11.1.1 /dh, 64328/2021, zo dňa 22. 11. 2021 podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku oznámilo účastníkom konania, že účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie, a to v lehote do 5 pracovných dní odo dňa doručenia upovedomenia.

MŽP SR pre oboznámenie sa s podkladmi rozhodnutia určilo, že do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava, v pracovných dňoch v čase od 9:00 do 14:00.

Do vydania rozhodnutia nikto z účastníkov konania neprejavil záujem oboznámiť sa so stanoviskami doručenými príslušnému orgánu v rámci zisťovacieho konania, ani s podkladmi súvisiacimi so zmenou navrhovanej činnosti.

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

I. POVAHA A ROZSAH ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

1. Rozsah zmeny navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti predstavuje rozšírenie druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na realizáciu zmeny navrhovanej činnosti. V závislosti na druhu odstraňovaných sedimentov, ako aj z prevádzkových dôvodov (tankovanie, servis, opravy, prevádzková údržba strojov a zariadení, početnosť posádky) budú na odstraňovanie sedimentov použité rôzne stavebné stroje a zariadenia, a to predovšetkým:

- sací bager s príslušenstvom
- plávajúce plošiny
- pasové rýpadla
- tlačné remorkéry
- tankovacie plavidlo
- nákladné člny
- korčekový bager
- bager s výložníkom

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť ku zmene intenzity realizácie navrhovanej činnosti t. j. kolísanie ročného množstva odstránených sedimentov. Časový rámec realizácie zmeny navrhovanej činnosti bude závislý od kapacity strojných zariadení určených pre daný druh činnosti, intenzity odstraňovania sedimentov (ročné objemy prác), poveternostných podmienok, množstva prirodzeného prírastku sedimentov, spôsobe manažmentu sedimentov, realizácie ďalších plánovaných stavieb v zdrži Hrušov (budovanie smerných hrádzok – výhľad realizácie cca 10 rokov). Časový rámec realizácie zmeny navrhovanej činnosti nie je pevne stanovený.

Rýpadlo s podkopovou lyžicou, umiestneným na plávajúcej plošine s podpornými nohami bude odstraňovaný hrubozrnný sediment, ktorý bude nakladaný do člnov tlačných remorkérom, samohybných člnov, resp. samovýšpných člnov, ktorými bude odvázaný na miesto uloženia v zdrži Hrušov (ostrovy), alebo do koryta Dunaja pod obec Sap. Plávajúcim sacím bagrom bude odstraňovaný jemný sediment a následne dopravovaný plávajúcim potrubím alebo člmi na miesto uloženia v zdrži Hrušov. Vzhľadom na potrebu trvalo udržateľného zabezpečenia plavebnej dráhy na vnútrozemskej vodnej ceste medzinárodného významu na rieke Dunaj, je v zdrži Hrušov uvažované s ročným množstvom odstraňovaných sedimentov cca 500 000 m³.

Ukladanie sedimentu do navrhnutého priestoru bude prebiehať až do jeho zaplnenia podľa navrhovaného postupu uvedeného vo vypracovanej štúdii rehabilitačných opatrení, čo môže vzhľadom k jeho kapacite a predpokladanej intenzite odstraňovania trvať cca 14 rokov. Súčasne sa predpokladá, že vplyvom úpravy dna nad stupňom Čunovo a úpravou rýchlostného poľa dôjde k zníženiu ročného množstva usadeného sedimentu.

2. Požiadavky zmeny navrhovanej činnosti na vstupy

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je rozšírenie druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na rehabilitáciu plavebnej dráhy medzinárodnej vodnej cesty na vodnom

toku Dunaj. Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje záber poľnohospodárskej ani lesnej pôdy. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná na vodnom toku rieky Dunaj. V súvislosti na lokalizáciu zmeny navrhovanej činnosti polohe zdrže Hrušov nedôjde k vzniku kumulatívnych vplyvov, ktoré by mohli predstavovať významné zdravotné riziká pre okolité obyvateľstvo. Zmena navrhovanej činnosti nepretína žiadne ťažené ložiská nerastných surovín a nezasahuje do chránených ložiskových území. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa neočakávajú negatívne vplyvy na ovzdušie. Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje výrub drevín a nebude zasahovať do okolitej vegetácie. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na vegetáciu nie je negatívny. Z pohľadu vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na živočíšstvo sa významné negatívne vplyvy nepredpokladajú. Jej realizácia prispeje k zlepšeniu prietokových pomerov a plavebných podmienok v dotknutom úseku Dunajskej vodnej cesty, pôjde o vplyv pozitívny, trvalý s nadregionálnym charakterom. Oproti súčasnému stavu sú vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na štruktúru a využívanie významne prospešné a realizovateľné.

3. Údaje o výstupoch zmeny navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti si nebude vyžadovať výstavbu ani stavebné úpravy. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nie je spojená s produkciou odpadových splaškových vôd ani kontaminovaných odpadových vôd z povrchového odtoku. Pri prevádzke zmeny navrhovanej činnosti budú zdrojom hluku, zariadenia a stroje, pôjde o vplyv časovo a priestorovo obmedzený s lokálnym dosahom. Zmenou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene charakteru a intenzity zdrojov žiarenia, tepla a zápachu na obyvateľstvo. Vzhľadom na otvorenosť priestoru, etapovitosť prác a časového nasadenia mechanizmov v polohe dotknutého územia pôjde o vplyv menej významný, časovo obmedzený na samotnú etapu prác s lokálnym pôsobením. Vzhľadom na charakter prác nie je zmena navrhovanej činnosti spojená s produkciou prašnosti. Zmena navrhovanej činnosti je súčasťou adaptačných opatrení na zmenu klímy. Jej realizácia je vzhľadom na identifikované zanášanie a kolmatáciu dna zdrže v dotknutom území významne potrebná. Navrhovanými opatreniami v rámci zmeny navrhovanej činnosti dôjde k trvalému zabezpečeniu plynulosti a spoľahlivosti vodnej dopravy, bezpečného prevedenia extrémnych povodňových prietokov a sedimentov cez stupeň Čunovo s cieľom zmiernenia / minimalizácie rizikových aspektov súvisiacich so zmenou klímy, pôjde o vplyv pozitívny a realizovateľný. V súvislosti so zmenou navrhovanej činnosti je možné očakávať pozitívne vplyvy, ktoré budú súvisieť s vytvorením nových ostrovov a plytčín. Zmena navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na kultúrne hodnoty územia, paleontologické a archeologické náleziská ani nebude ovplyvňovať kultúrne hodnoty nehmotnej povahy či miestne tradície. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k rehabilitácii plavebnej dráhy, k zlepšeniu prietokových pomerov v dotknutom území, ako aj k trvalo udržateľnému zabezpečeniu požadovaných parametrov plavebnej dráhy na vnútrozemskej vodnej ceste medzinárodného významu na rieke Dunaj. Koherencia sústavy Natura 2000, jednotlivých populácií druhov a typov biotopov komunikujúcich medzi územiaми Natura 2000 nebude významne narušená, a teda zostane zachovaná. Pôjde o vplyvy priame, pozitívne, trvalé s nadregionálnym charakterom.

II. UMIESTNENIE ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

Zmena navrhovanej činnosti bude situovaná v Bratislavskom a Trnavskom kraji, okres Bratislava V., Senec a Dunajská Streda, v katastrálnom území Čunovo, Kalinkovo, Hamuliakovo a Šamorín. Dotknuté územie zmeny navrhovanej činnosti predstavuje vodný tok Dunaj v oblasti vodnej zdrže Hrušov v rozmedzí plavebných kilometrov 38,85 – 30,00 km

a nad stupňom Čunovo v rozmedzí 1854,00 – 1851,75 km. Zmenou navrhovanej činnosti budú dotknuté parcely č. 747/7, 747/197, 748/12, 749/4 (k. ú. Čunovo), č. 1338/1, 1344/1 (k. ú. Hamuliakovo), č. 1468, 1462/1 (k. ú. Kalinkovo), č. 3351/1, 320/1 (Šamorín/Čilistov).

1. Súčasný stav využívania územia

Vodný tok Dunaj je súčasťou transeurópskej dopravnej siete TEN-T, ktorá vyžaduje spoľahlivosť a plynulosť vodnej dopravy ako ekonomicky a ekologicky významného druhu prepravy. Ekonomicky i ekologicky výhodná vodná doprava na vodnom toku Dunaj závisí predovšetkým od stabilných podmienok plavebnej dráhy (zdrž Hrušov, stupeň Čunovo). V zdrži Hrušov vodného diela Gabčíkovo je plavba zabezpečená tak, že ku vtoku do prírodného kanála vedie plavebná kyneta s dnom na kóte 124,00 m Bpv v dĺžke 9,6 km a v úseku 5,5 – 5,4 km plavebnej kynety s protiprahom na kóte 125,50 m Bpv. Staré koryto Dunaja plní dôležitú úlohu pri prevádzaní extrémnych povodňových prietokov cez vodné dielo Gabčíkovo. Z dôvodu postupného zanášania dna sú zhoršené podmienky pre presun sedimentov do starého koryta Dunaja, najmä počas povodňových stavov.

Pre existujúce vodné dielo Gabčíkovo – Nagymaros, zdrž Hrušov nebol vykonaný proces posudzovania vplyvov na životné prostredie, nakoľko je vodné dielo Gabčíkovo – Nagymaros, zdrž Hrušov v prevádzke od r. 1992, t. j. pred účinnosťou zákona č. 127/1994 Národnej rady Slovenskej republiky o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Navrhovateľ predložil dňa 20. 09. 2019 na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Danube Rehabilitation Measures“ na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie rozhodnutím č. 10125/2019-1.7/dh, 62847/2019, 62849/2019-int. zo dňa 11. 11. 2019, ktoré nadobudlo právoplatnosť 30. 12. 2019 rozhodlo, že zmena navrhovanej činnosti sa bude ďalej posudzovať podľa zákona.

Zmena navrhovanej činnosti „Danube Rehabilitation Measures“ bola následne predmetom posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona o posudzovaní vplyvov, výsledkom ktorého bolo Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie vydané záverečné stanovisko č. 1881/2021-1.7/dh, 6849/2021, 6851/2021-int. zo dňa 10. 02. 2021, právoplatným dňa 25. 03. 2021, v ktorom súhlasilo s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti „Danube Rehabilitation Measures“ v realizačnom variante tzn. s odstraňovaním sedimentov z plavebnej dráhy v zdrži Hrušov; odstraňovaním sedimentov z priestoru nad stupňom Čunovo v zdrži Hrušov za účelom zvýšenia účinnosti prevedenia extrémnych prietokov a sedimentov počas povodní do starého koryta Dunaja, prevádzkovom odstraňovaní transportovaného sedimentu z vodného toku Dunaja a realizácii zmierňujúcich opatrení v dotknutom území Natura 2000 za predpokladu splnenia podmienok a realizácie opatrení uvedených v predmetnom záverečnom stanovisku. Odstraňovanie sedimentov z plavebnej kynety sa v rámci zmeny navrhovanej činnosti navrhlo v troch etapách s použitím nasledovných zariadení v počte:

- 1 sací bager
- 1 korčekový bager

- 3 pásové rýpadlá
- 1 bager s výložníkom
- 4 člny s plávajúcimi plošinami
- 1 remorkér

2. Súlad s územnoplánovacou dokumentáciou

Zmena navrhovanej činnosti nie je v rozpore s územnými plánmi dotknutých sídelných útvarov.

3. Územná ochrana

Negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na veľkoplošné a maloplošné chránené územia sa nepredpokladajú. Dotknuté územie je v prekryve s územím Natura 2000 (Chránené vtáčie územie SKCHVU007 Dunajské luhy), v polohe existujúcej plavebnej kynety v severnej časti dotknutého územia je zmena navrhovanej činnosti v kontakte s južným cípom územia európskeho významu SKUEV0270 Hrušov. Územie dotknuté zmenou navrhovanej činnosti sa nachádza na území, pre ktoré platí 1. stupeň ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Samotná plocha dotknutého územia sa nachádza v Ramsarskej lokalite Dunajské luhy, ktorá je zapísaná v zozname medzinárodne významných mokradí (Ramsarský dohovor). V príľahlom území vodného toku Dunaja, mimo riešeného územia, sa nachádzajú pásma hygienickej ochrany II. a I. stupňa VZ Rusovce – Ostrovné lúčky – Mokrad', VZ Kalinkovo a VZ Šamorín.

Zmena navrhovanej činnosti nie je v prekryve s pásmami hygienickej ochrany vodných zdrojov v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov. Dotknuté územie v polohe plavebnej kynety a tzv. „brucha zdrže“ sčasti zasahuje do vodohospodársky chránenej oblasti Žitný ostrov.

III. VPLYVY ZMENY NAVRHOVANEJ ČINNOSTI

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

Vplyvy na obyvateľstvo a hodnotenie zdravotných rizík

Vzhľadom na charakter a rozsah zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá s významným zvýšením koncentrácie imisíí základných znečisťujúcich látok ani významným zvýšením hladiny hluku. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde oproti súčasnému stavu k negatívnemu ovplyvneniu pohody a kvality existujúceho obyvateľstva v jej bližšom, či širšom okolí. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nezvyšuje nároky na dopravu na okolitej dopravnej sieti, resp. na komunikáciách trasovaných cez urbanizované obytné časti sídiel, jej realizáciou nedôjde k narušeniu pohody ani komfortu bývania v existujúcich okolitých obytných častiach dotknutých sídiel. Zmena navrhovanej činnosti nebude pre okolité obyvateľstvo ani návštevníkov dotknutého územia predstavovať zdravotné riziká. Negatívne vplyvy na sociálne a ekonomické súvislosti neboli identifikované. Z hľadiska vyššie uvedeného je možné konštatovať, že významná záťaž pre obyvateľstvo ani narušenie pohody a kvality života sa nepredpokladá, ak budú dodržané všetky bezpečnostné, hygienické, technické, technologické a legislatívne podmienky zmeny navrhovanej činnosti.

Vplyvy na ovzdušie a klimatické pomery

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k je rozšírenie druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na rehabilitáciu plavebnej dráhy medzinárodnej vodnej cesty na vodnom toku Dunaj. Zmenou navrhovanej činnosti v dotknutom území sa nepredpokladajú významne negatívne vplyvy na klimatické pomery. Zmena navrhovanej činnosti neumiestňuje do dotknutého územia významné zdroje znečistenia ovzdušia. Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti budú lokálnym zdrojom znečistenia ovzdušia strojné zariadenia, obdobné ako sú používané pre zabezpečenie funkčnosti plavebnej kynety v súčasnosti. Vzhľadom na charakter dotknutého územia sa považuje vplyv zmeny navrhovanej činnosti na ovzdušie ako málo významný, časovo obmedzený a s lokálnym pôsobením.

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

V súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa neočakávajú významné zásahy do horninového prostredia. Znečistenie horninového prostredia môže byť zapríčinené haváriou, ktorej sa bude predchádzať dôkladným dodržiavaním technologického postupu a bezpečnostných predpisov. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na nerastné suroviny a geodynamické javy sa nepredpokladajú. Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti budú na Geomorfologické pomery málo významné, trvalé s lokálnym charakterom bez citeľnejšieho dopadu na horizontálnu zložku príslušného terénu. Zmena navrhovanej činnosti síce zasahuje do chránených ložiskových území, ale žiadnym spôsobom ich neovplyvňuje.

Vplyvy na podzemné a povrchové vody

Zanášanie dna toku Dunaja sedimentmi a ich usadzovaním dochádza k zvýšeniu hydraulických odporov pri infiltrácii vody zo zdrže do podzemných vôd identifikovaných v polohe vodárenských zdrojov a monitorovacích vrtov, čo spôsobuje zníženie piezometrických výšok a hladín podzemnej vody, ako aj zmeny smerov a rýchlostí prúdenia podzemnej vody. Z pohľadu vplyvu odstraňovania dnových sedimentov a hodnotení vplyvu kolmatačných procesov je z hľadiska využívania zdrojov podzemných vôd dôležitá predovšetkým oblasť nad stupňom Čunovo. Zmena podmienok infiltrácie vody v tejto oblasti vyvoláva príslušné zmeny množstva a kvality podzemnej vody v exploatovaných čerpacích studniach vodných zdrojov v príbrežnej zóne. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k rozšíreniu druhov strojov a zariadení, ktoré budú použité na rehabilitáciu plavebnej dráhy a napomôžu odstráneniu povrchovej kolmatačnej vrstvy sedimentov zo zdrže Hrušov/stupeň Čunovo a z plavebnej kynety, čím dôjde k zlepšeniu „výmeny vody“ so zvodnenou vrstvou a zlepšeniu infiltračných podmienok v danom úseku, ktoré kolmatácia dna znižuje. To bude mať za následok pozitívny vplyv v podobe zvýšenia hladín podzemných vôd, ako aj infiltrácie v polohách vodných zdrojov v blízkosti zdrže Hrušov. Vzhľadom na uvedené možno konštatovať, že realizáciou zmeny navrhovanej činnosti je možné očakávať pozitívne vplyvy na podzemné vody, ktoré sa prejavujú zvýšením rýchlosti dopĺňania zvodnenej vrstvy vodou, zvýšením infiltrácie cez dno koryta, v zlepšení výdatnosti vodárenských zdrojov v príbrežnej zóne zdrže Hrušov, ako aj zabezpečení lepších podmienok na dotovanie útvaru podzemnej vody. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť k lokálnym a dočasným zmenám hydromorfologických vlastností povrchovej vody v dotknutom území, v podobe možného narušenia dna toku, zmeny rýchlosti prúdenia vody, zmeny štruktúry a vlastností substrátu a zakaľovania vody. Samotným odstraňovaním sedimentov, vzhľadom na použitie navrhovaných mechanizmov, ich objemovej kapacity, ako aj vzhľadom na predpokladané

množstvá odstraňovaných sedimentov za rok (cca 500 tis. m³), dôjde k navýšeniu prevádzky plavidiel v zdrži Hrušov o + 7,9 plavidiel/deň, čo predstavuje podiel do cca 20% súčasnej dennej prevádzky plavidiel. Vzhľadom na predpokladanú intenzitu plavidiel počas odstraňovania sedimentov môžeme konštatovať, že zvýšenie zákalu v danej lokalite oproti súčasnému stavu bude predstavovať dočasné, lokálne zhoršenie stavu, ktorý bude minimalizovaný vhodným výberom technológie odstraňovania sedimentov čím dôjde k zníženiu pohybu zariadení/plavidiel na vodnej ploche. Určitá miera zákalu je v dotknutom toku prirodzená, zákal vzniknutý vplyvom samotného odstraňovania a ukladania sedimentov sa javí ako málo významný v porovnaní s ostatnými prirodzenými zdrojmi zákalu, závislými na hydrologickej situácii v povodí Dunaja a jeho prítokov, ako aj so zdrojmi spôsobenými lodnou dopravou na medzinárodnej vodnej ceste. Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nie je spojená s produkciou odpadových splaškových vôd ani kontaminovaných odpadových vôd z povrchového odtoku. Predpokladá sa, že realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa zlepši prúdenie povrchových vôd v zdrži Hrušov a zlepšenie infiltračných podmienok.

Vplyvy na pôdu

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si nevyžaduje záber poľnohospodárskej pôdy, ani záber lesných pozemkov. Negatívne vplyvy na pôdu sa vzhľadom na charakter zmeny navrhovanej činnosti neočakávajú.

Vplyvy na faunu, flóru, biotopy a biodiverzitu

Realizácia zmeny navrhovanej činnosti si na dotknutom území nevyžaduje výrub drevín. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti nie je na okolitú vegetáciu negatívny. Negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na vodné vtáctvo budú súvisieť s prevádzkou strojných zariadení a pohybov plavidiel na úložisko sedimentov, čo spôsobí zvýšenie vyrušovania vtáctva, zvýšenú hlučnosť, záber potravného biotopu, pôjde však o vplyv dočasný vzťahujúci sa na príslušnú etapu navrhovaných prác, ktorý môže byť minimalizovaný príslušnými zmierňujúcimi opatreniami. Vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na ichtyofaunu a vodný ekosystém môžu negatívne súvisieť so zvýšenou hlučnosťou, tvorbou zvýšeného vlnenia a zákalu a priamym fyzickým zásahom do dna zdrže pri odstraňovaní riečneho sedimentu a pri jeho vypúšťaní na depóniu, a to najmä počas neresu a zimovania rýb. Aj tieto negatívne vplyvy môžu byť príslušnými zmierňujúcimi opatreniami minimalizované.

Vplyvy na krajinu – štruktúru a využívanie krajiny, krajinný obraz

Zmena navrhovanej činnosti nepredstavuje zmenu v existujúcej krajinej štruktúre a neumiestňuje do dotknutého územia žiadne stavby, ktoré by mohli znečistiť scenériu krajiny.

Vplyvy na lokality Natura 2000

Zmena navrhovanej činnosti bude priamo situovaná v Chránenom vtáčom území Dunajské luhy, kde bude realizované samotné odstraňovanie sedimentov a ich deponovanie pomocou predmetných strojov a zariadení. Lokality, na ktorých sa budú odstraňovať sedimenty v polohe plavebnej kynety sa nachádzajú v blízkosti najvýznamnejších hniezdísk, avšak realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k priamemu zasiahnutiu, či zlikvidovaniu týchto hniezdísk. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti môže dôjsť k miernemu rušeniu hniezdísk pri presune plavidiel do kotvísk, či so sedimentmi. K tomuto však dochádza aj v súčasnosti pri plavbe v plavebnej dráhe, na kraji ktorej sú hniezdiská umiestnené. Z dôvodu minimalizácie očakávaných negatívnych vplyvov sú navrhované zmierňujúce opatrenia spočívajúce v časovom a priestorovom obmedzení odstraňovania

sedimentov v okolí hniezdísk. V tejto súvislosti nie je predpoklad negatívneho ovplyvnenia hniezdísk dotknutých predmetov ochrany chráneného vtáčieho územia. V súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti nedôjde priamo k zásahu ani zničeniu biotopov územia európskeho významu, ani predmetov ochrany v území európskeho významu, avšak niektoré predmety ochrany môžu byť vplyvom zmeny navrhovanej činnosti ovplyvňované zvýšeným hlukom a zvýšeným vlnením.

Vplyvy na územný systém ekologickej stability

Negatívny vplyv na územný systém ekologickej stability sa nepredpokladá aj napriek tomu, že zmena navrhovanej činnosti bude zasahovať do provincionálneho hydrického biokoridoru Dunaj, ktorý slúži pre migráciu vodných a na vodné prostredie viazaných druhov organizmov. Zmena navrhovanej činnosti nebude spôsobovať v danom území také prekážky, ktoré by mohli negatívne ovplyvniť existujúce migračné koridory organizmov trasované v polohe jej umiestnenia.

Vplyvy na biodiverzitu, chránené územia a ich ochranné pásma

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti dôjde k je rozšírenie druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na rehabilitáciu plavebnej dráhy medzinárodnej vodnej cesty na vodnom toku Dunaj. Najbližšie k územiu kde budú použité predmetné stroje a zariadenia sa nachádza Chránená krajinná oblasť Dunajské luhy (cca 250 m západne v polohe stupňa Čunovo v susedstve urbanizovaného územia, hranica Chránenej krajinné oblasti prechádza aj cca 1,1 km severne od plavebnej kynety trasovanej riešeným územím, resp. 1,6 km východne od polohy uloženia sedimentov). Vzhľadom na etapovitost' realizácie zmeny navrhovanej činnosti (vplyv hluku, emisií, pohyb/činnosť strojných zariadení, lokalizácia depónií sedimentov) sa nepriaznivé ovplyvnenie chráneného územia neočakáva. Ostatné identifikované územia národnej sústavy sa nachádzajú v dostatočných vzdialenostiach, aby ich predmety ochrany a ich ekologické nároky neboli v súvislosti s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti ovplyvnené. Dotknuté územie zmeny navrhovanej činnosti je v prekryve s územím Dunajských luhov zaradeným do zoznamu Ramsarského dohovoru o mokradiach. V území dotknutom zmenou navrhovanej činnosti ide o priestorové rovnaké dotknutie ako v prípade Chráneného vtáčieho územia Dunajské luhy. Možno konštatovať, že vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na územie Dunajských luhov zaradené do zoznamu Ramsarského dohovoru budú identické, ako boli identifikované v prípade Chráneného vtáčieho územia Dunajské luhy.

Vplyvy na dopravu

Negatívne vplyvy zmeny navrhovanej činnosti na cestnú dopravu neboli identifikované. Zmena navrhovanej činnosti predstavuje rozšírenie druhov strojov a zariadení. Nevyžaduje budovanie nových prístupových komunikácií ani nezvyšuje nároky na cestnú dopravu na okolitej dopravnej sieti. Počas samotného odstraňovania a uloženia sedimentov predmetnými strojmi a zariadeniami dôjde k minimálnemu ovplyvneniu vodnej dopravy, nepredpokladáme významné zaťaženie ani vznik obmedzení na dotknutej vodnej ceste. V rámci zmeny navrhovanej činnosti budú použité všetky potrebné bezpečnostné prvky, plavebné znaky a označenia v súlade s platnými predpismi a legislatívou na dunajskej vodnej ceste.

Vplyvy na kultúrne a historické pamiatky

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá vznik negatívnych vplyvov na kultúrne a historické pamiatky.

Vplyvy na archeologické náleziská, paleontologické náleziská a významné geologické lokality

V dotknutom území ani v širšom okolí neboli zistené a zaregistrované archeologické náleziská a inak významné lokality.

Vplyvy presahujúce štátne hranice

Vplyvy presahujúce štátne hranice sa vzhľadom na charakter a rozsah navrhovanej činnosti nepredpokladajú.

Iné vplyvy (napr. očakávané vplyvy vyplývajúce zo zraniteľnosti navrhovanej činnosti voči rizikám závažných havárií alebo prírodných katastrof, ktoré majú význam pre navrhovanú činnosť)

V súvislosti s doterajšou činnosťou a v stave štandardnej prevádzky mechanizmov a zariadení určených pre realizáciu zmeny navrhovanej činnosti, dodržiavaním Plánu preventívnych opatrení, súvisiacich organizačno – bezpečnostných opatrení a rešpektovaním podmienok povolení orgánu štátnej vodnej správy súvisiacich s navrhovaným druhom činnosti môžeme konštatovať, že v rámci predloženej zmeny navrhovanej činnosti budú v maximálnej miere eliminované riziká závažných havárií, prevádzkových nehôd, resp. mimoriadnych udalostí s možnými nepriaznivými vplyvmi na zdravie človeka a okolité životné prostredie. Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa znížia/minimalizujú riziká vzniku prírodných katastrof počas povodní.

Kumulatívne a synergické vplyvy

V súvislosti s kumulatívnymi a synergickými vplyvmi zmeny navrhovanej činnosti boli testované vplyvy iných známych činností vo vzťahu k Chránenému vtáčíemu územiu Dunajské luhy. Územie bolo vybrané z dôvodu, že v rámci neho sa zmena navrhovanej činnosti dotýka najvyššieho počtu iných zámerov a teda aj potenciálna závažnosť kumulatívnych, resp. synergických vplyvov. Do úvahy boli brané vplyvy z plánovaného rozvoja vodných športov v Šamorínskej zátok, výstavby diaľnice D4 v úseku Jarovce – Ivanka, sever, plánovaného predĺženie širokorozchodnej železničnej trate na území Slovenska s prepojením na územie Rakúska, pripravovaných projekov „Dunajbus“ (osobná lodná preprava) a „Centrum rýchlostnej kanoistiky a veslovania“, plánovaného vybudovanie cyklomostu v lokalite Dobrohošť – hať Dunakiliti, ako aj strategického dokumentu „Stratégia rozvoja verejného prístavu Bratislava Fáza II“. Po vyhodnotení známych očakávaných vplyvov z vyššie uvedených zámerov je možné konštatovať, že zmena navrhovanej činnosti nespôsobí ani v kumulácii a synergii negatívny dopad na integritu sústavy Natura 2000.

IV. ZÁVEREČNÉ VYHODNOTENIE

MŽP SR pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní vplyvov vychádzalo z oznámenia o zmene navrhovanej činnosti, pričom použilo aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní vplyvov, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorá je 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 konštatuje, že v rámci realizácie zmeny navrhovanej činnosti nebude dochádzať k významným negatívnym vplyvom na životné prostredie a obyvateľstvo. Krajina a prírodné hodnoty jednotlivých zložiek životného

prostredia ostanú zachované. Z pohľadu vplyvu navrhovanej zmeny na živočíšstvo sa významné negatívne vplyvy nepredpokladajú. Zmena navrhovanej činnosti rieši na jednej strane rehabilitáciu plavebnej dráhy s činnosťami s ňou spojenými, na druhej strane sa snaží skĺbiť túto činnosť s ochranou prírody tak, aby sa zlepšili podmienky pre dotknuté druhy živočíchov viazané na dotknutú vodnú plochu / vodné prostredie. Predložená zmena navrhovanej činnosti je v dotknutom území realizovateľná a environmentálne únosná.

MŽP SR posúdilo zmenu navrhovanej činnosti uvedenú v oznámení o zmene navrhovanej činnosti z hľadiska povahy a jej rozsahu a zároveň miesta vykonávania zmeny navrhovanej činnosti a významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľov, pričom vzalo do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Ide o zmenu navrhovanej činnosti, ktorá spočíva v rozšírení druhov strojov a zariadení, ktoré môžu byť použité na realizáciu zmeny navrhovanej činnosti. Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti MŽP SR vyhodnotilo predpokladané vplyvy súvisiace s realizáciou zmeny navrhovanej činnosti, s ohľadom na ich význam, vlastnosti a očakávaný rozsah (pravdepodobnosť, predpokladaný rozsah, predpokladaný účinok, trvanie, frekvenciu a reverzibilitu, vrátane novej kumulácie s okolitými činnosťami), ako nevýznamné.

K zmene navrhovanej činnosti bolo doručených celkovo 9 stanovísk od zainteresovaných orgánov štátnej správy a samosprávy, ktoré boli súhlasné bez pripomienok alebo s pripomienkami súvisiacimi s dodržaním všeobecne platných právnych predpisov. Písomné stanoviská od ostatných subjektov konania, ktoré ich nedoručili v termíne podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní vplyvov sa považujú za súhlasné. Žiadne z doručených stanovísk nepožadovalo ďalšie posudzovanie podľa zákona o posudzovaní vplyvov. MŽP SR s poukazom na doručené súhlasné stanoviská, má za to, že zmena navrhovanej činnosti je v dotknutom území akceptovateľná.

MŽP SR na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej zmeny navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk konštatuje, že pri dodržaní všeobecne platných záväzných predpisov, 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 o posudzovaní vplyvov 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 Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní vplyvov na webovom sídle ministerstva. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné

správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Mgr. Barbora Donevová
riaditeľka odboru

Rozdeľovník

Doručuje sa: (elektronicky)

1. Magistrát hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, Primaciálne námestie č. 1, 814 99 Bratislava;
2. Obec Kalinkovo, Kalinkovo 211, 900 43 Kalinkovo;
3. Obec Hamuliakovo, Hamuliakovo 127, 900 43 Hamuliakovo;
4. Mesto Šamorín, Hlavná 37, 931 01 Šamorín;
5. VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK, P. O. BOX 45, Karloveská 2, 842 04 Bratislava;

Na vedomie: (elektronicky)

6. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, **TU**;
7. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
8. Okresný úrad Bratislava, odbor krízového riadenia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava;
9. Okresný úrad Senec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hurbanova 21, Senec;
10. Okresný úrad Senec, odbor krízového riadenia, Hurbanova 21, Senec;
11. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Pezinok, Hasičská 4, 90201 Pezinok;
12. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie, Korzo B. Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda;
13. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor krízového riadenia, Korzo B. Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda;
14. Úrad Bratislavského samosprávneho kraja, Sabinovská 16, P.O.Box 106, 820 05 Bratislava 25;
15. Úrad Trnavského samosprávneho kraja, P.O. Box 128, Starohájska 10, 917 01 Trnava;
16. Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor inšpekcie ochrany vôd, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava;
17. Hasičský a záchranný útvar hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislava, Saratovská 2137/3, 841 02 Dúbravka;
18. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, Ružinovská 4813/8, 821 01 Bratislava;
19. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Dunajská Streda, Veľkoblahovská 1067/30, 929 01 Dunajská Streda;
20. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Dunajská Streda, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda;
21. Obvodný banský úrad v Bratislave, Mierová 19, 821 05 Bratislava;
22. Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, P.O.BOX 45, 826 45 Bratislava;
23. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Správa chránenej krajiny Dunajské luhy, Pracovisko Bratislava, Karloveská 63, 841 04 Bratislava;

24. Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Správa chránenej krajinej oblasti Dunajské luhy, Pracovisko Dunajská Streda, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda.
25. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia ochrany prírody, biodiverzity a krajiny, TU;