



Číslo: OÚ-BA-OSZP3-2019/011936/FID/EIA-r
Bratislava 28.05.2019

ROZHODNUTIE

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 zákona NR SR č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v spojení so zákonom č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a s § 56 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, **vydáva** podľa § 7 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe zámeru navrhovanej činnosti „**Centrum kanoistiky a veslovania**“ predloženého navrhovateľom Slovenská kanoistika, sekcia hladkých vôd, v zastúpení e-c-o s.r.o., Panenská 7, 811 03 Bratislava po ukončení zisťovacieho konania toto rozhodnutie:

Zámer navrhovanej činnosti „**Centrum kanoistiky a veslovania**“

s a b u d e p o s u d z o v a t'

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

ODÔVODNENIE

Navrhovateľ Slovenská kanoistika, sekcia hladkých vôd, v zastúpení spoločnosťou e-c-o s.r.o., Panenská 7, 811 03 Bratislava (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 01. 08. 2018 príslušnému orgánu, Okresnému úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (ďalej len „OÚ BA“) podľa § 29 ods. 1 písm. a) 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“) zámer navrhovanej činnosti „**Centrum kanoistiky a veslovania**“ vypracovaný podľa prílohy č. 9 zákona o posudzovaní. Predkladaný zámer je okrem nulového variantu (t.j. variant stavu,

ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť nerealizovala, vypracovaný v dvoch variantných riešeniach (variant č. 1 a variant č. 2).

Príslušný orgán v súlade so zákonom o posudzovaní začal správne konanie vo veci zistovacieho konania o posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie dňom doručenia zámeru navrhovateľom, o čom upovedomil účastníka konania, ako aj rezortný orgán, povoľujúce orgány, dotknuté orgány a dotknutú obec, ktorým zároveň podľa §23 ods. 1 zákona o posudzovaní zaslal predložený zámer v prílohe. OÚ BA zámer bezodkladne zverejnili na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR:

<http://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/rr-i-etapa-cast-a> spolu s oznamením o predložení zámeru. Dotknutá obec – Hlavné mesto SR Bratislava podľa § 23 ods. 3 zákona o posudzovaní informovala o zámere verejnosť na vývesnej tabuli magistrátu v dňoch 14. 08. 2018 - 04. 09. 2018 na webovej stránke www.bratislava.sk, a v rovnakom čase bol k nahliadnutiu v informačnom centre magistrátu SLUŽBY OBČANOM – Front Office.

V rámci zistovacieho konania príslušný orgán rozoslal zámer podľa § 23 ods. 1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutému orgánu, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci.

Navrhovaná činnosť svojimi parametrami spĺňa prahové hodnoty pre zistovacie konanie, ktoré príslušný orgán vykonal podľa § 29 zákona, podľa prílohy č. 8 zákona:

- kapitoly 14. Účelové zariadenia pre šport, rekreáciu a cestovný ruch, položky č. 5. Športové a rekreačné areály vrátane trvalých kempingov a karavánových miest neuvedené v položkách č. 1 - 4 v zastavanom území od 10 000 m², mimo zastavaného územia od 5000 m². Navrhovaná činnosť s prislúchajúcim zázemím umiestnená mimo zastavaného územia obce bude obsahovať celkovú výmeru na úrovni 531 829 m² (športový areál + vodná plocha),
- kapitoly 9. Infraštruktúra, položky 16a) Projekty rozvoja obcí vrátane pozemných stavieb alebo ich súborov (komplex), ak nie sú uvedené v iných položkách tejto prílohy, v zastavanom území od 10 000 m² podlahovej plochy, mimo zastavaného územia od 1 000 m² podlahovej plochy. Navrhovaná činnosť s prislúchajúcim zázemím umiestnená mimo zastavaného územia obce bude obsahovať celkovú podlahovú plochu 11 385,91 m²,
- kapitoly 9. Infraštruktúra, položky 16a) Projekty rozvoja obcí vrátane statickej dopravy od 100 – 500 stojísk. Navrhovaná činnosť bude obsahovať celkovo 198 parkovacích stojísk.

Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti:

- v zmysle zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov,
- 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 v platnom znení.

Umiestnenie, účel a rozsah navrhovanej činnosti

Navrhovaná činnosť bude situovaná na území hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislava, v okrese Bratislava V., v MČ Bratislava – Jarovce, v k. ú. Jarovce, konkrétnie v pravobrežnej inundácii (záplavové územie) Dunaja, v mieste kde sa kataster obce Jarovce stretáva s tokom rieky Dunaj a v polohe oblúku Jaroveckého ramena a v líniu Veľkého Zemníka. Veľký

Zemník je umelo vytvorená vodná plocha, ktorá vznikla v súvislosti s výstavbou vodného diela Gabčíkovo – Nagymaros, ako vyťažená materiálová jama.

Umiestnením navrhovanej stavby a súvisiacej dopravnej a technickej infraštruktúry budú dotknuté parcely č. 904/84, 904/106, 5555/13, 5555/14, 5555/18, 5555/31, 5555/32, 5555/33 (ostatná plocha), 3022/1, 3022/51 a 3020/9 (orná pôda).

Účelom navrhovanej činnosti je vybudovať na dotknutom pozemku nové centrum rýchlosnej kanoistiky a veslovania s vlastným zázemím (prevádzkové budovy, športová hala s príslušným parkovaním a sadovými úpravami). Areál bude poskytovať možnosti pre výchovu, tréning a prípravu športovcov praktizujúcich vodné športy, bude slúžiť športovej rekreácii obyvateľov a tak isto bude miestom pre organizovanie vrcholných národných a medzinárodných športových podujatí.

Nosným ťažiskom navrhovanej činnosti je funkcia športu, telesnej výchovy a rekreácie. Vodná plocha Veľkého Zemníka sa stala prirodzeným základom pre vytvorenie profesionálneho vodáckeho areálu otvoreného aj športovej rekreácií. Pre jej premenu na profesionálnu dráhu rýchlosných kanoistov a veslárov je navrhnuté jej vodné prepojenie s Jaroveckým ramenom. Tri prieplavy – na štarte 2 000 m, na štarte 1 000 m a v cieli – umožnia presun športovcov na štart mimo pretekárskej dráhy. Navrhovaný športový komplex bude umiestnený na západnom brehu pri severnom konci pretekárskej dráhy a bude pozostávať z nasledujúcich objektov: Cieľový objekt, Objekt zväzu kanoistiky, Objekt veslárskeho zväzu, Hangár, Šatne a Športová hala. Terén pre Cieľový objekt, Objekt zväzu kanoistiky a Objekt veslárskeho zväzu bude vyvýšený, čo zabezpečí, že pri prietokoch cca 45 až 50 ročných povodní bude terén nad vodou. Akceptovateľné je vyplavenie 1. NP pri veľkej povodni, kde budú sklady plavidiel a pod. Rovnako je akceptovateľné aj vyplavenie objektov Hangár, Šatne a Športová hala, ktoré budú osadené na pôvodnom teréne. SO 101 Cieľový objekt - bude obsahovať základné priestory pre zabezpečenie profesionálnych športových podujatí, riadiacu vežu rozhodcov a tribúnu divákov. Horizontálna plocha bude mať dve nadzemné podlažia, čiastočne tretie technické (podkrovné) a jedno podzemné, ktoré bude tvoriť hangárový priestor na uskladnenie lodí a športového náradia. Vertikálna hmota bude mať tretie až piaté nadzemné podlažie a na ňom vyhliadkovú terasu.

SO 102 Objekt zväzu kanoistiky – je objekt s tromi nadzemnými podlažiami jednoduchej hranolovej hmoty rozdelenej do dvoch krídel. V jednom krídle budú priestory zväzovej lodenice a v druhom krídle budú stravovacie a ubytovacie priestory. Lodenica je navrhnutá v tradičnej schéme priestorov hangáru pre uloženie lodí a športového náradia, šatní a umyvární, kancelárií a klubovní.

SO 103 Objekt veslárskeho zväzu – bude podobne navrhnutý ako predchádzajúci objekt, ale len s jedným krídlom, s dvomi nadzemnými podlažiami (dvojpodlažná lodenica) a strešnou terasou.

Objekty SO 104 Hangár, SO 105 Šatne a SO 106 Športová hala – budú navrhnuté ako hranolové jednopodlažné objekty.

SO 107 Objekt SVK (Slovenský veslársky klub) – bude navrhnutý ako demontovateľný objekt (odenica). Na jestvujúcej betónovej ploche bude uložená jednoduchá oceľová konštrukcia hangára a k nej budú priložené a preložené oceľové konštrukcie kontajnerov. Súčasťou výstavby centra rýchlosnej kanoistiky a veslovania budú aj líniové vodné objekty na zabezpečenie vodných ciest, prepojenia jednotlivých vodných plôch na zabránenie neorganizovaného kríženia plavidiel počas pretekov a tréningov.

SO 301 Kanál Ciel – s dĺžkou 151,5 m sa bude nachádzať v severnej časti areálu, na severnom konci pretekárskeho bazéna, za cieľovým objektom.

SO 302 Kanál Štart 1000 – s dĺžkou 336,5 m bude vyúšťovať do pretekárskeho bazéna na jeho západnom brehu v polovici jeho dĺžky.

SO 303 Kanál Štart 2000 – s dĺžkou 59,0 m bude vyúšťovať do pretekárskeho bazéna na jeho južnom brehu.

Všetky kanály budú prepájať západný breh pretekárskeho bazéna s Jaroveckým ramenom a budú vybavené uzatváracími objektmi na zabezpečenie regulérnych podmienok počas uskutočnenia pretekov v hlavnom pretekárskom bazéne. Súčasťou budú aj mostné objekty: SO 204 Most cez Jarovecké rameno, SO 205 Most Ciel; a lávky: SO 207 Lávka Ciel, SO 208 Lávka Štart 1000 a stavebný objekt SO 307 Prehĺbenie Jaroveckého ramena, ktoré v cca 800 m úseku medzi cielovým prieplavom a prieplavom k štartu 1000 bude potrebné prehľbiť o cca 2,5 m od úrovne existujúceho brodu z dôvodu potreby vytvorenia vratného kanálu pre kanoistické a kajakárske súťaže. Táto časť Jaroveckého ramena bude slúžiť ako výuková vodná plocha pre mládež a zahrievacia plocha v čase pretekov. Súčasný brod zanikne a nahradí ho prístup cez novonavrhovaný most v hornej časti Jaroveckého ramena nad úrovňou ciela.

Predmetná stavba nie je v súčasnosti vecne ani časovo viazaná na okolitú výstavbu.

Tab. 1 Základné kapacitné údaje navrhovanej činnosti

Bilancie	navrhovaná činnosť
Plocha riešeného územia / dotknutého pozemku	531 829,0 m ²
z toho	
	športový komplex
	57 532,0 m ²
	vodná plocha
	474 297,0 m ²
Zastavaná plocha nadzemnými objektmi športového komplexu	8 993,0 m ²
Celková úžitková plocha stavby	11 385,91 m ²
z toho	
	úžitková plocha nadzemných podlaží
	10 451,35 m ²
	úžitková podzemných podlaží
	934,56 m ²
Spevnené plochy	13 892,0 m ²
Plocha zelene	34 647,0 m ²
Parkovanie (stojiská - počet)	198

Zdroj: Ekojet s.r.o., 2018

V súlade s § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní doručili príslušnému orgánu svoje písomné stanoviská k predmetnému zámeru tieto subjekty (stanoviská sú uvádzané v skrátenom znení):

1. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany prírody a krajiny, list č. OU-BA-OSZP3-2018/85241/POS zo dňa 24. 08. 2018, doručený 24. 08. 2018:

Z hľadiska ochrany prírody a krajiny konštatuje, že:

1. Zámer sa plánuje realizovať v území s I. stupňom ochrany mimo zastavaného územia obce,
2. Je v centre CHVÚ Dunajské luhy vyhlásené Vyhl. MŽP SR č.440/2008 Z. z.,
3. Územie Jaroveckého ramena je zaradené do európskej sústavy chránených území NATURA 2000 v rámci B. Etapy územia európskeho významu ako navrhované rozšírenie SKUEV0064 Bratislavské luhy z dôvodu výskytu biotopov európskeho významu 91E0 lužné vŕbovo-topoľové a jelšové lesy, 91FO lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných rieč, 3150 prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition a 3260 nížinné a horské vodné toky s vegetáciou zväzu Ranunculion fluitantis a Callitricho-Batrachione,

4. Lokalita je súčasťou ramsarskej lokality Dunajské luhy,
5. V území sa okrem biotopov vtákov nachádzajú aj biotopy iných živočíšnych druhov – oboživeľníkov, plazov, viacerých druhov rýb, netopiera obyčajného (*Myotis myotis*) a bobra vodného (*Castor fiber*),
6. Podľa RÚSES mesta Bratislavu (SAŽP 1994) sa predmetné územie nachádza v nadregionálnom biocentre Bratislavské luhy,
7. V predmetnej lokalite sa realizuje stavba diaľnice D4, nevyhnutnou súčasťou stavby „Diaľnica D4 Bratislava Jarovce – Ivanka sever“ sú kompenzačné opatrenia, ktorými sa primerane nahradí negatívny vplyv stavby na územia NATURA 2000,
8. V dôtyku s predmetným územím sa nachádza lokalita Jaroveckého ramena s viac ako 200 plávajúcimi zariadeniami,
9. V predmetnej lokalite boli už v súvislosti s navrhovanou činnosťou odstránené dreviny a umiestnené dočasné zariadenia slúžiace k prevádzke športového areálu.

V zmysle uvedených skutočností žiada z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny predmetný zámer vybudovania športového areálu „Centrum rýchlosnej kanoistiky a veslovania“, vzhľadom na jeho značnú výmeru, budovanie nových objektov vyžadujúcich značné zásahy do okolia, lokalizáciu v už aj tak exponovanom území, nedostatočnosť rozdielov vo variantných riešeniach zámeru a v neposlednom rade jeho prevádzku vzhľadom na predmet ochrany CHVU, posúdiť podľa zákona o posudzovaní.

Príslušný orgán vyhovel požiadavke orgánu ochrany prírody a krajiny na vykonanie povinného hodnotenia navrhovanej činnosti.

2. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany prírody a krajiny, v sídle kraja, list č. OU-BA-OSZP3-2018/081584/ANJ zo dňa 27. 08. 2018, doručený 28. 08. 2018:

Okresný úrad Bratislava, odbor SŽP, ako orgán ochrany prírody konštatuje, že v dotknutom území platí I. stupeň ochrany. Upozorňuje, že navrhovaná činnosť sa plánuje umiestniť v Chránenom vtáčom území Dunajské luhy, ktoré bolo vyhlásené Vyhl. MŽP SR č. 440/2008 Z. z. a je potrebné ustanovenia vyhlášky rešpektovať.

Okresný úrad Bratislava, odbor SŽP, oddelenie štátnej správy vód (list č. OU-BA-OSZP2-2018/084149/DOK, z 21. 08. 2018) konštatuje, že vzhľadom na to, že celá predmetná lokalita leží v inundačnom území rieky Dunaj a taktiež v pásme hygienickej ochrany II. stupňa vodného zdroja Rusovce - Ostrovne lúčky je možné navrhovanú činnosť „Centrum kanoistiky a veslovania“ realizovať len za predpokladu rešpektovania podmienok uvedených v stanoviskách správcu toku SVP, š.p. a správcu vodárenského zdroja Rusovce – Ostrovne lúčky – BVS, a.s., k navrhovanej činnosti, ktoré žiada doplniť.

Požaduje doplniť posúdenie možného vplyvu navrhovanej činnosti na stav povrchových a podzemných vód, nakoľko samotnou navrhovanou činnosťou môže dôjsť k negatívному ovplyvneniu stavu povrchových a podzemných vód (čerpanie podzemných vód, budovanie nových vodných kanálov, odvádzanie odpadových vód, nová prístupová komunikácia a pod.)

Nakoľko sa celá predmetná lokalita nachádza v pásme hygienickej ochrany II. stupňa VZ Rusovce - Ostrovne lúčky, je nevyhnutné rešpektovať rozhodnutie vydané Krajským úradom

životného prostredia v Bratislave, ktorým bolo určené ochranné pásmo II. stupňa, v ktorom je okrem iného zakázané: zriaďovať parkoviská, čistiarne odpadových vôd, tăžiť štrky, zemné hmoty a. i. Na základe uvedeného je potrebné navrhovanú činnosť dať do súladu s uvedeným rozhodnutím.

Dňa 14. 11. 2018 bolo na príslušný orgán doručené stanovisko Okresného úradu Bratislava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja list č. OU-BA-OSZP2-2018/106987/DOK zo dňa 08. 11. 2018, v ktorom je uvedené, že na základe zistených skutočností konštatuje, že nakoľko predmetná lokalita nespadá do PHO II. stupňa, podmienky orgánu štátnej vodnej správy kraja stanovené v stanovisku vydanom listom č. OU-BA-OSZP3-2018/081584/ANJ zo dňa 27. 08. 2018, doručenom 28. 08. 2018 týkajúce sa obmedzení a posudzovania v súvislosti s PHO II. stupňa sú bezpredmetné.

3. Miestny úrad mestskej časti Bratislava – Jarovce, list č. 1435/2018 zo dňa 30. 08. 2018, doručený dňa 30.08. 2018

Mestská časť ako účastník konania nemá námietky k predloženému zámeru a konštatuje, že zo strany občanov neboli podané žiadne námietky.

4. Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava, list č. MAGS OSRMT 50712/18-3917206 OSRMT 807/18, EIA č. 29 zo dňa 23. 08. 2018, doručený dňa 30. 08. 2018

Z hľadiska funkčného využitia je zámer v súlade s ÚPN hl. m. SR Bratislavu a koncepcie rozvoja areálu rekreácie, športu a turistiky – Jarovské rameno.

Z hľadiska dopravného inžinierstva vo vzťahu k platnému ÚPN zámer nie je v kolízii so žiadnym dopravným výhľadovým zámerom mesta. Z hľadiska riešenia verejného dopravného vybavenia základnú koncepciu zámeru akceptuje. Pripomienky ku konkrétnemu riešeniu a k organizácii dopravy v riešenom aj širšom území boli uplatnené v čiastkovom stanovisku pre záväzné stanovisko hl. m. SR Bratislavu k investičnej činnosti (t.j. k DUR 12/2017), ktorá bola podkladom pre spracovanie zámeru.

Z hľadiska vplyvov na životné prostredie, vrátane kumulatívnych vplyvov je žiaduce konzultovať so sadovníkmi krajinármí ale aj s ochranárskymi orgánmi a organizáciami. Požaduje rešpektovať odporúčania, ktoré môžu eliminovať negatívne vplyvy na ciele ochrany chránených území v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny.

Požaduje rešpektovať prvok ÚSES tak ako sa definuje v zákone č. 543/2002 Z. z., v § ods.3, 4 a 5 , lokalizovaný v blízkosti navrhovanej činnosti.

Podľa zák.č.543/2002 Z. z. každý, kto zamýšľa zasiahnuť do biotopu európskeho významu alebo biotopu národného významu spôsobom, ktorým môže biotop poškodiť alebo zničiť, je povinný vyžiadať si súhlas orgánu ochrany prírody.

V ďalších etapách požaduje dodržiavať § 127 ods. 2 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku.

Odstránenie drevín je nutné uskutočniť mimo vegetačného a hniezdneho obdobia.

V súvislosti so zhoršením stavu aj spolupôsobením negatívnych vplyvov s inými zámermi v lokalite a potenciálnym ohrozením hniezdných biotopov je nutné dodržiavať opatrenia na zlepšenie podmienok , ktoré sú definované v zámere v kapitole 10. a v primeranom posúdení kap.VIII. Návrh zmierňujúcich opatrení.

Z hľadiska vplyvov na životné prostredie je vhodnejšia realizácia variantu č. 2.

Požaduje eliminovať vznik a rozptyl látok znečistujúcich ovzdušie v zmysle prílohy č. 3, časť II. bod 1 Vyhl. MŽP SR č.410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší.

Na vypúšťanie vyčistených splaškových odpadových vôd z ČOV do povrchových vôd je treba požiadať orgán štátnej vodnej správy podľa § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona o povolenie na osobitné užívanie vôd.

Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd podlieha povoleniu v zmysle § 21 ods.1 písm. d) vodného zákona, pričom musia byť splnené požiadavky v § 9 Nariadenia vlády SR č.269/2010. Z. z.

O povolenie na osobitné užívanie podzemných vôd je treba žiadať aj v prípade odberu podzemnej vody a zriadení vodnej stavby – studne podľa § 21 ods. 1 písm. b) bod 1 a § 26 ods. 1a zákona o vodách.

Žiada uprednostniť retencovanie a výpar čistej zrážkovej vody zo striech pred vsakovaním, riešiť ploché strechy na objektoch ako extenzívne zelené vegetačné strechy, ktoré fungujú pri retencovaní a výpare zrážkovej vody a zlepšujú tepelnoizolačné vlastnosti budov. Pozitívny dopad na teploizolačné vlastnosti stavieb majú aj vegetačné fasády na stenách objektov.

Z hľadiska ochrany povrchových a podzemných vôd žiada rešpektovať stanovisko BVS, a.s., SVP, š.p., rozhodnutie orgánu štátnej vodnej správy, výsledky IGP a HG posúdenia a povinnosti vyplývajúce zo zákona o vodách, nariadenia vlády SR č.269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd, zák.č.442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č.276/2001 Z. z. o regulácií v sietových odvetviach.

Areál nezasahuje do PHO 2. stupňa vodárenského zdroja R-OL-M.

Využitie poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodárske účely je možné na základe právoplatného rozhodnutia o odňatí poľnohospodárskej pôdy, ktoré vydá OU Bratislava v zmysle zák.č.220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy.

Do tabuľky Odpady počas prevádzky odporúča zaradiť aj katalógové číslo 200201 – biologicky rozložiteľný odpad z údržby zelene.

Pri vyhodnocovaní radónového rizika je potrebné postupovať v zmysle požiadaviek vyhl. MZ SR č.528/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na obmedzenie oziarenia z prírodného žiarenia.

Za predpokladu realizácie opatrení uvedených v kap. 10 Opatrenia na zmierenie nepriaznivých vplyvov jednotlivých variantov navrhovanej činnosti na životné prostredie a po zohľadnení uvedených pripomienok je možné dosiahnuť environmentálne akceptovateľnú realizáciu navrhovanej činnosti, preferuje riešenie v zmysle variantu č.2.

Na základe vykonaného hodnotenia vplyvov odporúča ukončiť proces EIA v štádiu zisťovacieho konania.

Príslušný orgán stanovisko Hlavného mesta SR Bratislava berie na vedomie. Požiadavky Hlavného mesta SR Bratislava boli prekonzultované s navrhovateľom v rámci procesu zisťovacieho konania na konzultáciu konanej dňa 14. 03. 2019 na OÚ BA. Opodstatnené požiadavky budú zohľadnené v procese povinného hodnotenia.

5. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, odbor územného plánovania,
list č. 08052/2018/SV/6588 zo dňa 28. 08. 2018, doručený dňa 30. 08. 2018

Ak je predložený zámer v súlade s platným územným plánom hlavného mesta SR Bratislavu v znení zmien a doplnkov ako je deklarované na strane 74 zámeru a stanovisku Hlavného mesta SR Bratislavu č. MAGS OUIC40415/16-47312 z 29.04.2016 nemá z hľadiska problematiky územného plánovania pripomienky.

6. Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky, odbor stratégie a rozvoja, list č. 07288/2018/OSR/65224 zo dňa 23. 08. 2018, doručený dňa 27. 08. 2018

Súhlasí s ukončením procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie zámeru „Centrum kanoistiky a veslovania“ po uskutočnení zisťovacieho konania za podmienky rešpektovania nasledovných požiadaviek, ktoré je potrebné doplniť v ďalšom stupni projektovej dokumentácie:

- celkové riešenie dopravnej situácie s prehľadnou mapovou prílohou – napojenie areálových komunikácií s vjazdom/výjazdom na existujúce cesty a nasledovné napojenie na cesty vyšej triedy (s pomenovaním príslušných komunikácií) so zakreslením parkovacích miest,
- upozorňuje, že v blízkosti riešeného územia je vo výstavbe diaľnica D4, ktorá pretína plochu Veľkého Zemníka približne v polovici. Žiada doložiť vyjadrenie správcov dotknutých komunikácií, vrátane Národnej diaľničnej spoločnosti, a.s. a ich požiadavky zohľadniť a rešpektovať v plnom rozsahu,
- vyžiadať stanovisko koncesionára stavby D4/R7 a požiadavky zohľadniť a rešpektovať v plnom rozsahu,
- rešpektovať ochranné pásmo prislúchajúcich ciest v zmysle z. č.135/1961 Zb. (cestný zákon) v znení neskorších predpisov,
- budovanie parkovacích miest navrhnutých v súlade s príslušnými normami STN a technickými predpismi,
- pri zásahu do ochranného pásmá vodného toku Dunaj a Jarovské rameno je potrebné vyžiadať stanovisko ich správcu. Jeho požiadavky požaduje zohľadniť a rešpektovať v plnom rozsahu,
- upozorňuje, že investor, prípadne jeho právni zástupcovia budú znášať prípadné požiadavky na elimináciu negatívnych vplyvov z dopravy v plnom rozsahu, nakoľko tieto negatívne vplyvy sú vopred známe.

Príslušný orgán konštatuje, že celkové riešenie dopravnej situácie je vypracované odborne spôsobilou osobou, spoločnosťou DS – projekt s.r.o. Uvedená dokumentácia bude súčasťou dokumentácie v štádiu povoľovacích konaní. Navrhovaná činnosť bola konzultovaná so spoločnosťou D4/R7, ktorá si neuplatnila zvláštne požiadavky k navrhovanej činnosti. Stanovisko D4/R7 ako aj správcu – vlastníka komunikácie – Orechová cesta bude doložené k žiadostiam v štádiu povoľovacích konaní. Dodržiavanie ochranných pásiem sú zákonnou povinnosťou navrhovateľa. Parkovacie miesta sú navrhnuté odborne spôsobilou osobou podľa platných STN a technických predpisov. Požiadavky správcu inundačného územia Dunaja – SVP. š.p. sú akceptované v plnom rozsahu, nakoľko dokumentácia pre územné rozhodnutie bola pripravovaná v spolupráci s SVP. š.p.

7. Bratislavský samosprávny kraj, list č. 09134/2018/ZP-2 zo dňa 13. 08. 2018, doručený dňa 24. 08. 2018

7. **Bratislavský samosprávny kraj**, list č. 09134/2018/ZP-2 zo dňa 13. 08. 2018, doručený dňa 24. 08. 2018

BSK podporuje v zmysle Územného plánu regiónu Bratislavského samosprávneho kraja vybudovanie národného centra pre rýchlosnú kanoistiku a veslovanie v inundácii Dunaja, požaduje zapracovať do správy o hodnotení body 1. – 13. a navrhovanú činnosť posudzovať v zmysle zákona č.24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Požaduje zapracovať a doplniť nasledovné body:

1. Doplniť do zámeru vplyv činnosti na SKÚEV Bratislavské luhy, v ktorom je navrhovaná činnosť v prekryve, najmä na prirodzené eutrofné a mezotrofné biotopy stojatých vôd, ako aj celkový vplyv na životné prostredie v mieste realizovania navrhovanej činnosti,
2. Vplyv činnosti na NRBC Bratislavské luhy, SKÚEV Ostrovné lúčky, PR Dunajské ostrovy, ramsarské mokrade Dunajské luhy v dôsledku výstavby, prevádzky a zvýšenej návštevnosti územia s možným rozptylom návštěvníkov,
3. Doplniť integritu a koherenciu území NATURA 2000 a to najmä ekologické nároky, akčný rádius, teritóriá a migračnú schopnosť jednotlivých druhov živočíchov a rastlín,
4. Vplyv činnosti na vyrušovanie živočíchov na hniezdiskách a zimoviskách na vodných plochách a na brehoch vodných plôch,
5. Kumulatívny vplyv s výstavbou a prevádzkou diaľnice D4 aj na ďalšie prvky prírody (rastliny a biotopy) (v zámere je uvedený len kumulatívny vplyv zameraný na vtáky),
6. Vplyv osvetlenia areálu a príjazdovej cesty ako zdroj bariérového prvku v rámci migrácie fauny biokoridormi.
7. Vplyv činnosti na bývalé CHRO Veľký Zemník na ichtyofaunu v dôsledku vytvorenia prepychu „SO 303 Kanál Štart“ do Jarovského ramena a na migráciu ichtyofauny,
8. Vplyv činnosti na chránené druhy rastlín: kotvica plávajúca (*Trapa natans L.*) a lekno biele (*Nymphaea alba L.*) najmä v dôsledku zmeny prúdenia vôd,
9. Doplniť lokalizáciu ČOV a jej negatívne vplyvy,
10. Vplyv prehlbovania Jarovského ramena na zmeny vodných biotopov, lovných biotopov a mikrohabitátov,
11. Vplyv zvýšeného hluku, prašnosti a zápachu spôsobený nárastom intenzity dopravy počas organizovania národných a nadnárodných športových podujatí ako faktora, ktorý môže pôsobiť stresujúco na živočíchy a mať negatívny vplyv na ich migráciu, distribúciu a hniezdenie,
12. Vplyv objektu „Cieľový objekt Rozhodcovská veža“ na migráciu vtáctva a na možné kolízie vtáctva s vežou v dôsledku jej presklenia,
13. V prípade vybudovania 3 prepychov (prieplavov) doplniť do zámeru možnosti zabráňujúce postupnému zazemňovaniu Veľkého Zemníka v dôsledku zmeny prúdenia vôd.

Odporuča zvážiť a doplniť body:

1. V prípade náhradnej výsadby využiť pôvodné druhy drevín mäkkého, prípadne tvrdého luhu, t. z. druhy, ktoré sú adaptované na čiastočné, prípadne dlhodobejšie zamokrenie (vŕba, topol', jelša, dub, brest, jaseň),
2. Použitie takej technologickej úpravy skiel na stavbu „Cieľový objekt“, s čo najnižšou mierou reflektivity, ako preventívneho opatrenia proti nárazu vtákov,

3. Minimalizovať osvetlenie pretekárskych dráh, v dôsledku rušivého faktoru pre predmety ochrany územia,
4. Zvážiť využitie rámp vo variante 2, s ohľadom aj na iné osoby navštevujúce a využívajúce územia na rekreáciu.

Požiadavky Bratislavského samosprávneho kraja boli prekonzultované s navrhovateľom v rámci procesu zisťovacieho konania na konzultácii konanej dňa 14. 03. 2019 na OÚ BA. Opodstatnené požiadavky budú zohľadnené v procese povinného hodnotenia.

8. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, agentúra správy majetku, list č. ASM – 50 – 2081/2018 zo dňa 15. 08. 2018, doručený dňa 17. 08. 2018

Nemá pripomienky, lebo v riešenom území nemá zvláštne územné požiadavky.

9. Dotknutá verejnosc' podľa § 24 zákona o posudzovaní:

9.1. Združenie domových samospráv, stanovisko doručené e-mailom dňa 24. 06. 2018, doplnené podaním s kvalifikovaným elektronickým podpisom prostredníctvom elektronickej schránky ústredného portálu verejnej správy, s evidovaním doručenia dňa 24. 06. 2018, má nasledovné pripomienky:

- 9.1.1. Žiada podrobne rozpracovať v textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008, TP 10/2008.
- 9.1.2. Žiada doplniť dopravno – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010, Metodika dopravno – kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území, z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaobrajúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky).
- 9.1.3. Žiada overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou, žiada, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola max. v 5 min. pešej dostupnosti.
- 9.1.4. Žiada overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110.
- 9.1.5. Žiada, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektmi stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťa využitie striech parkovacích domov ako zatrávnených ihrísk či outdoorových cvičísk.
- 9.1.6. Podľa ustanovenia § 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov sa pozemné komunikácie budujú, rekonštruujú, spravujú

a udržiavajú v súlade so zásadami štátnej dopravnej a cestnej politiky, s koncepciou rozvoja dopravy a vzhľadom na ochranu životného prostredia. Navrhovanie pozemných komunikácií sa vykonáva podľa platných slovenských technických noriem, technických predpisov a objektívne zistených výsledkov výskumu a vývoja v cestnej infraštruktúre. Na zabezpečenie uvedených úloh ministerstvo v súlade s metodickým pokynom MP 38/2016 schvaľuje a vydáva technické predpisy rezortu, ktoré usmerňujú prácu investorov, projektantov a zhотовiteľov v rôznych oblastiach (činnostach) cestnej infraštruktúry. Technické predpisy rezortu sú zverejňované v plnotextovom znení na webovom sídle Slovenskej správy cest. Žiada rešpektovať Technicko-kvalitatívne podmienky MDVRR SR, časť 9 – Kryty chodníkov a iných plôch dlažby, Technické podmienky projektovania odvodňovacích zariadení na cestných komunikáciách ako aj ostatné spomínané technické predpisy v plnom rozsahu.

- 9.1.7. V prípade nevyhnutnosti povrchových státí, ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požaduje použitie retenčnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80 % podiel priesakovej plochy preukázateľného zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území, viď informačný materiál Národnej recyklačnej agentúry SR www.samospravydomov.org/files/retencnadlazba.pdf.
- 9.1.8. Žiada spracovať dokument ochrany prírody podľa § 3 ods. 3 až ods. 5 zákona OPK.
- 9.1.9. Žiada vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010 Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie.
- 9.1.10. Žiada dodržať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách (vodný zákon).
- 9.1.11. Žiada dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku škodlivých látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd. Osobitne požaduje správu o hospodárení s vodou, ktorá hodnotí aktuálny stav podzemných vôd, povrchových vôd atď., spolu s posúdením vplyvu dokončeného projektu na životné prostredie (stav vodných útvarov).
- 9.1.12. Žiada dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode š. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7. Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná.
- 9.1.13. Žiada definovať najbližšiu existujúcu obytnú, eventuálne inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptylové vplyvy, dendrologický posudok a svetlotechnický posudok.
- 9.1.14. Výškovo aj funkčne zosúladíť s okolitou najbližšou zástavbou.

- 9.1.15. V okolí zámeru navrhuje realizáciu lokálneho parčíku ako samostatného stavebného objektu, ktorý však po realizácii bude prístupný širokej verejnosti.
- 9.1.16. Požaduje, aby v prípade kladného odporúčacieho stanoviska bol realizovaný park ako verejný mestský park a vhodne začlenený do okolitého územia a voľne prístupný zo všetkých smerov.
- 9.1.17. Náhradnú výsadbu žiada riešiť výlučne výсадbou vzrastlých stromov v danej lokalite. Nesúhlasí s finančnou náhradou spoločenskej hodnoty.
- 9.1.18. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí
- 9.1.19 Náhradnú výсадbu a lokálny parčík žiada riešiť tak, aby prispievali k zlepšovaniu lokálnej mikroklimy a jej bilancie.
- 9.1.20. Žiada dôsledne uplatňovať strategický dokument Slovenskej republiky „Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy“ schválené uznesením vlády SR č. 148/2014, z ktorých uvádzá charakteristiku najdôležitejších opatrení, ktoré je navrhovateľ v zmysle § 3 ods. 5 zákona OPK č. 543/2002 Z. z. povinný zapracovať do projektovej dokumentácie zámeru.
- 9.1.21. Alternatívou k bodom 9.1.15 až 9.1.19 by bola realizácia zatrávnenej strechy (môžu byť použité aj vegetačné dielce špecifikované v bode 5. a stromoradie obkolesujúce pozemok. Zatrávnená strecha pozitívne prispieva k mikroklimatickej bilancii a zároveň je prirodzenou termoreguláciou, navyše znižujúcou náklady na termoreguláciu objektu.
- 9.1.22. Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu, ako aj vysporiadanie sa s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle § 3 ods. 4 až 5 zákona OPK sú právnické osoby povinné zapracovať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob, ako sa daná problematika vyrieši, je na rozhodnutí navrhovateľa, musí však splňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>.
- 9.1.23. Statiku stavby žiada overiť nezávislým oponentským posudkom.
- 9.1.24. Žiada variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch, tak aby sa naplnil účel zákona podľa § 2 písm. C zákona o posudzovaní.
- 9.1.25. Vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požaduje spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

9.1.26. Žiada doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev ORL, dažďovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb.

9.1.27. Žiada overiť návrh činností s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území. V tomto duchu následne preveriť aj všetky predchádzajúce body jeho vyjadrenia. Pri posudzovaní hodnotení súladu s územným plánom je dôležité zohľadňovať nie len stanovené regulatívy, ktoré sa týkajú technických riešení, ale rovnako aj ďalšie atribúty sociálnej a občianskej vybavenosti a charakteru územia a navrhovaného zámeru.

9.1.28. Žiada dôsledne dodržať zákon o odpadoch č. 79/2015 Z. z.

9.1.29. Žiada vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber:

- Komunálneho zmesového odpadu označeného čierou farbou
- Kovov označeného červenou farbou
- Papiera označeného modrou farbou
- Skla označeného zelenou farbou
- Plastov označeného žltou farbou
- Bio-odpadu označeného hnedou farbou.

9.1.30. Žiada používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov, sú vhodné na mnohé aplikácie ako napr. spevnené plochy, povrchy plochých striech a majú mnohé pozitívne ekologické, environmentálne a klimatické funkcie.

9.1.31. Žiada zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR.

9.1.32. Žiada spracovať manuál krízového riadenia pre prípad krízových situácií a havárií.

9.1.33. Žiada, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenia verejných priestorov v podobe fasády, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.). Týmto sa dosiahne budovanie sociálneho, kultúrneho a ekonomickej kapitálu nielen pre danú lokalitu a mesto, ale hlavne zhodnotenie investície ekonomicky a marketingovo.

9.1.34. Žiada dôsledne dodržiavať zákon o ochrane poľnohospodárskej pôdy č. 220/2004 Z. z.

9.1.35. Žiada overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu.

9.1.36. Žiada overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

9.1.37. Žiada posúdiť a zohľadniť aj iné využívanie územia ako prírodnej rezervácie, rybárskeho revíru, stanovišťa hausbótov a podobne a tieto rôzne funkcie vyvážiť a porovnať vo vzájomnej súvislosti.

9.1.38 Vzhľadom na splnenie podmienok uvedených v § 24 ods. 2 zákona o posudzovaní je Združenie domových samospráv účastníkom ďalších povolovacích konaní (územné konanie, územné plánovanie stavebné konanie, vodoprávne konanie) a preto žiada, aby ako známy účastník konania bol v zmysle § 24 a § 25 Správneho poriadku o začatí týchto konaní písomne upozornený, aby si v nich mohol uplatňovať svoje práva. Združenie domových samospráv zároveň konštatuje, že podľa § 24 ods. 2 zákona o posudzovaní môžu byť jeho práva na priaznivé životné prostredie priamo dotknuté a to minimálne v rozsahu a v zmysle obsahu týchto podmienok.

9.1.39. Vzhľadom na uvedené požaduje, aby pripomienky z tohto stanoviska boli zohľadnené a v zmysle § 29 ods. 3 zákona o posudzovaní sa rozhodlo o posudzovaní navrhovaného zámeru podľa tohto zákona prostredníctvom správy o hodnotení, verejného prerokovania, odborného posúdenia so spracovaním záverečného stanoviska, ktoré navrhovaný zámer komplexne posúdi a prípadne navrhne kompenzačné opatrenia. V prípade neposudzovania vplyvov zámeru na životné prostredie, žiada zapracovať jednotlivých vyjadrenia do výroku rozhodnutia.

Zároveň žiada zahrnúť do podmienok rozhodnutia podľa §29 ods. 13 zákona EIA č. 24/2006 Z. z. resp. podľa §37 ods.5 zákona EIA v zmysle prílohy k zákonu EIA č.12, bod VI.3 a bod VI.6 aj nasledovné podmienky:

- Budovanie parkovacích miest a komunikácií je potrebné navrhnúť v súlade s príslušnými normami STN technickými predpismi; v maximálnej možnej miere používať materiály zo zhodnotených odpadov s retenčnou funkcionalitou.
- Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státia.
- Zachovať územnú rezervu pre budúce metro/nadradený systém hromadnej dopravy.
- Vypracovať samostatný projekt začlenenia stavby do biodiverzity územia sadovníckymi úpravami v podobe nových zelených plôch, ktoré zároveň prispejú k zvýšeniu ekologickej stability územia a ktoré budú mať charakter lokálneho parčíku vhodného pre daný typ územia a infiltráčnu funkcionalitu. Súčasťou tohto projektu bude aj zapracovanie opatrení Stratégie adaptácie Slovenskej republiky na nepriaznivé dôsledky zmeny klímy schválený uznesením vlády SR č. 148/2014 (<https://www.minzp.sk/files/oblasti/politika-zmenyklamy/> nas-sr-2014.pdf) tak, že budú obsahovať mix mitigačných opatrení podľa odporúčaní MŽP SR na jeho stránke <https://www.protisuchu.sk/#section-features>.
- Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby splňala metodiku Štandardy minimálnej vybavenosti obcí, Bratislava 2010 (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-usmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standardy-minimalnejvybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>).
- Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby splňala metodiku Európskej komisie Príručka na podporu výberu, projektovania a

realizovania retenčných opatrení pre prírodné vody v Európe (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>).

- Zabezpečiť ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.
- Dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- V prípade, že vody z povrchového odtoku (dažďové vody) z parkovísk budú odvádzané do verejnej kanalizácie alebo sústredene vsakovacím objektom (vsakovacou šachtou, vsakovacím vrtom) do podzemných vôd, je potrebné tieto vody prečistiť v odlučovači ropných látok.
- Vypracovať projekt zpracovania opatrení Programu odpadového hospodárstva SR ako aj zákona o odpadoch (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>).
- Žiada dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná (<http://www.minzp.sk/oblasti/voda/implementacia-smernic-eu/>). Osobitne požadujeme správu o hospodárení s vodou, ktorá hodnotí aktuálny stav podzemných vôd, povrchových vôd atď., spolu s posúdením vplyvu dokončeného projektu na životné prostredie (stav vodných útvarov). Uvedené náležitosti žiadame adekvátnie uviesť v dokumentácii pre územné aj stavebné rozhodnutie.
- Žiada preukázať splnenie záujmov ochrany vôd predložením rozhodnutia podľa § 16a Vodného zákona.
- Hydraulickým výpočtom preukázať dostatočnú kapacitu a účinnosť ORL, kanalizácie a ostatných vodných stavieb.
- Realizáciou zámeru nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

Príslušný orgán sa zaoberal všetkými požiadavkami Združenia domových samospráv, ktoré bolo pozvané na konzultáciu v rámci procesu zisťovacieho konania, uskutočnené dňa 14. 03. 2019 na OÚ BA. Opodstatnené požiadavky budú zohľadnené v procese povinného hodnotenia.

10.2 Engerau Carp Crew, list zo dňa 22. 08. 2018, doručený dňa 24. 08. 2018

Upozorňuje, že vodná plocha Veľký Zemník sa rozprestiera na pravej strane Dunaja medzi zdržou VD Gabčíkovo a Jarovecko - Rusovskou sústavou ramien. Toto odstavné rameno je súčasťou inundácie Dunaja, ktoré je v pravidelných obdobiach zvýšených prietokov na Dunaji prirodzene spájané s jeho hlavným tokom. Takto prichádza k obohacovaniu pôvodného genofondu populácií vodných živočíchov, najmä rýb. Tým, že je uzavretá v inundačnej oblasti, je schopná trvale zabezpečovať ochranu proti výrazným kulmináciám výšky vodných hladín na Dunaji, čo zabezpečuje kontinuálny rozvoj a udržiavanie pôvodných populácií rýb zabezpečuje dôležitú genetickú variabilitu pôvodných populácií rýb. Vodná plocha je obdĺžnikového tvaru s významnou plytšou časťou s priemernou hĺbkou od 0,1 – 2 m, tvorí hodnotnú časť vodnej plochy lemovanou bohatou litorálnou časťou a vodnou vegetáciou, dôležitou pre život rýb. Niektoré vodné rastliny sú v zmysle botanického a hydrobiologického prieskumu druhmi submerznými, emerznými a natantnými vodnými rastlinami, z hľadiska rybárstva a mamažmentu voľných plôch, dôležitým substrátom pre rozmnzožovanie a úkryt ranných štadií najmä kaprovitých druhov, zdrojom perifytónu

a bakterioplanktonu a potravinovou základňou všetkých štadií rýb. Z 8 ha uvedenej plochy je takto obohatený vodným rastlinstvom zhruba 30-50%-ný podiel vodnej plochy.

Záujmová oblasť je v oblasti dna pokrytá aktívnym sedimentom, popadanými stromami a je bohaté na bezstavovce, najmä ulitníky, lastúrniky, kôrovce a ďalšie. Vďaka týmto faktorom je možné udržať bohaté pôvodné populácie rýb a ich druhové spektrum.

Uvedené dôvody boli okrem iného dôvodom na vyhlásenie Chránenej rybárskej oblasti podľa § 7 zákona č.139/2002 Z. z. o rybárstve, ktoré vyhlásilo MŽP SR.

OZ má za to, že výstavba kanálu s označením v zámere ako „SO 303 Kanál Štart 2000“ a stavebná činnosť (zásah do dnovej niveli, zásah do litorálneho pásma, zásah do rastlinného substrátu, v prípade vybudovania kanálu, trvalé narúšanie biotopu) by mala za následok významný negatívny vplyv na túto oblasť. V prípade neriešenia komplexu celého projektu vo vzťahu k biotopom, príde k vplyvu, t.j. poklesu populácií rastlín a živočíchov a k zvyšovaniu podielu inváznych druhov.

Žiada príslušný orgán, aby vydal záverečné stanovisko, ktorým neodsúhlasí realizáciu výstavby kanálu „SO 303 Kanál Štart 2000“ a požiada, aby do zámeru navrhovanej činnosti boli zapracované podmienky využívania športovej dráhy v obdobiah neresu rýb.

Požiadavky občianskeho združenia Engerau Carp Crew boli prekonzultované s navrhovateľom v rámci procesu zistovacieho konania na konzultáciu konanej dňa 14. 03. 2019 na OÚ BA a taktiež na prerokovaní usporiadanim navrhovateľom uskutočnenom dňa 27. 03. 2019. Závermi spoločného rokovania boli nasledovné podmienky:

- Stavebný objekt SO 303 Kanál Štart 2000 bude posunutý západne na okraj brehovej čiary Zemníka. Jeho realizácia môže byť uskutočnená v mesiacoch september až december bežného roka. Práce na prehĺbení a výkope posunutého kanála sa vykonávajú tak, aby sa možno čo najviac eliminoval zásah do brehovej linie. Premostenie potrebné z dôvodu technickej obsluhy štartovacej pozície bude realizované lávkou pre peších s osadením závory. Vybagrovaný materiál vzniknutý pri realizácii stavby bude odvezený mimo areál Zemníka na miesto určené ŠOP SR po dohode s vlastníkom pozemkov.
- Prehĺbenie západnej časti Zemníka bude možné realizovať len v mesiacoch september až december bežného roka. Prehĺbenie západnej časti bude ohrazené líniou štartu a okrajovou líniou východnej hranice vytýčenej veslárskej dráhy. Presné vymedzenie bude upresnené ŠOP SR a OZ Engerau Carp Crew. Vybagrovaný materiál bude odvezený mimo areál Zemníka na miesto určené ŠOP SR po dohode s vlastníkom pozemkov. Konkrétny dátum bagrovania bude potrebné dohodnúť s dodávateľom prác, s OZ Engerau Carp Crew a ŠOP SR. Pri bagrovani musí byť zabezpečená kontrola dodávateľa vykonávaných prác.
- Na záver bolo konštatované, že OZ Engerau Carp Crew po akceptovaní navrhovaných opatrení netrvá na ďalšom posudzovaní navrhovanej činnosti a netrvá na vykonaní ichtyologického prieskumu vodnej plochy Zemník.

Tieto podmienky budú zohľadnené v procese povinného hodnotenia navrhovanej činnosti.

Dotknuté orgány Ministerstvo obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry; Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Bratislavu; Regionálny úrad verejného zdravotníctva; Okresný úrad Bratislava, odbor krízového riadenia; Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia (z hľadiska ochrany ovzdušia a odpadového hospodárstva) k navrhovanému zámeru v zákonnej lehote, ani do dňa vydania tohto rozhodnutia svoje písomné stanoviská príslušnému orgánu nedoručili.

Listom zo dňa 04. 10. 2018 príslušný orgán vyzval navrhovateľa na predloženie doplnujúcich informácií v zmysle § 29 ods. 10 zákona o posudzovaní.

Dňa 22. 11. 2018 boli na príslušný orgán doručené navrhovateľom doplnujúce informácie k zámeru, ktoré príslušný orgán zverejnil na webovom sídle Ministerstva životného prostredia (enviroportal.sk) v rámci oboznámenia sa s podkladmi rozhodnutia v súlade s § 33 správneho poriadku, listom č. OÚ-BA-OSZP3/2018/079569/FID/V-EIA-osp. zo dňa 10. 12. 2018 (ďalej len „oboznámenie“) čím príslušný orgán poskytol možnosť účastníkom konania sa vyjadriť do 5 pracovných dní odo dňa doručenia oboznámenia.

K oboznámeniu sa v zákonnej lehote vyjadril **Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany prírody a krajiny**, listom č. OU-BA-OSZP3-2018/85241/POS zo dňa 17. 12. 2018, doručeným 18. 12. 2018, v ktorom **trvá na posúdení** predmetného zámeru podľa zákona o posudzovaní.

Listom č. OU-BA-OSZP3-2019/011936/FID-pozv. zo dňa 01. 03. 2019 príslušný orgán pozval účastníkov konania na konzultácie podľa § 63 zákona o posudzovaní, ktoré sa konali dňa 14. 03. 2019 o 10:00 hod. na Okresnom úrade Bratislava.

Na základe konzultácií zaslala Štátnej ochrany prírody SR, správa chránenej krajinnej oblasti Ponitrie a správa chránenej krajinnej oblasti Dunajské Luhy v Nitre, pracovisko Bratislava listom č. CHKOPNaDL-BA 052-002/2019 zo dňa 01. 04. 2019 stanovisko, v ktorom uvádza nasledovné:

Identifikácia územia a charakter činnosti

Činnosťou budú dotknuté pozemky s parc. č. 904/84, 904/106, 5555/13, 5555/14, 5555/18, 5555/31, 5555/32, 5555/33 (ostatná plocha), 3022/1, 3022/51, 3020/9 k. ú. Jarovce, Bratislava V, kraj Bratislavský. Účelom navrhovanej činnosti je vybudovať nové centrum rýchlosnej kanoistiky a veslovania. Tažiskom činnosti je vodná plocha Veľkého Zemníka napojeného tromi prieplavmi na Jarovské rameno. Športový komplex umiestnený na západnom brehu Zemníka bude pozostávať z nasledovných objektov: cieľový objekt, objekt zväzu kanoistiky, objekt veslárskeho zväzu, hangár, šatne a športová hala. Výmera riešeného územia je 531 829 m². Navrhovaná činnosť je navrhovaná v troch variantoch vrátane variantu, keby sa činnosť nerealizovala. Vo variante č.1 sa navrhuje obslužná komunikácia so šírkou 7,5 m a maximálnou rýchlosťou 40 km/h. bez výhybní, chodníka a regulácie dopravy. Vo variante č.2 sa navrhuje jednopruhová obojsmerná komunikácia s výhybňami ako chodník s občasným prejazdom motorových vozidiel s max. šírkou 3 m.

Hodnotenie územia z hľadiska ochrany prírody

Navrhovaná činnosť je umiestnená do inundačného územia rieky Dunaj, kde sa striedajú plochy lesa, travinno-bylinné porasty a vodné plochy.

Celé riešené územie je súčasťou chráneného vtáčieho územia SKCHVU007 Dunajské luhy (Vyhláška MŽP SR č. 440/2008 Z. z.), severný okraj, konkrétnie prístupová komunikácia (stavebný objekt SO 201 a SO 204) zasahuje do územia európskeho významu SKUEV2064 Bratislavské luhy (Opatrenie MŽP SR z 7. 12. 2017 č. 1/2017).

V území platí prvý stupeň ochrany v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane

prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Pre časť územia zasahujúcu do SKUEV2064 Bratislavské luhy platí druhý stupeň ochrany.

Hodnotenie zámeru z hľadiska ochrany prírody

Predložený zámer spolu s primeraným posúdením obsahuje z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny podstatné informácie vzťahujúce sa k chránenému vtáciemu územie SKCHVU007 Dunajské luhy tzn. aktuálny stav predmetov ochrany územia, predpokladaný vplyv činnosti na predmet ochrany a aj náležité zmierňujúce opatrenia.

V zámere za nedostatočne spracované považuje popis súčasného stavu fauny (s výnimkou vtákov), flóry a biotopov so zameraním na chránené druhy a biotopy, ďalej absentuje vyhodnotenie potenciálneho vplyvu na zistené druhy a biotopy a následne návrh zmierňujúcich opatrení.

V zámere chýba zhodnotenie stretu navrhovanej činnosti s územím európskeho významu SKUEV2064 Bratislavské luhy.

Konkrétnie považuje za nedostatočné zmapovanie (výskyt) biotopov v riešenom území (napr. Tr 1 Suchomilné travinno-bylinné a krovínové porasty na vápnitom substráte (6210), Vo 2 prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition (3150), Ls 1.1 vŕbovo-topoľové nižinné lužné lesy (91E0), Ls 1.2 dubovo-brestovo-jaseňové nižinné lužné lesy (91F0)). Ak sa v riešenom území vyskytujú či a ako budú navrhovanou činnosťou ovplyvnené, napr. aká sa predpokladá plocha a intenzita vplyvu na ne. A následne návrh zmierňujúcich opatrení.

Podobne za nedostatočné považuje zmapovanie fauny a flóry v území, zhodnotenie vplyvu na chránené druhy a návrh zmierňujúcich opatrení. Okrem vtákov navrhujeme sa zamerat' aj na iné skupiny živočíchov napr. plazy, obojživelníky, cicavce a v rámci flóry na výskyt chránených druhov rastlín (napr. orchidaceae).

Po doplnení vyššie uvedených informácií navrhuje zhodnotiť kumulatívny vplyv navrhovanej činnosti.

Návrh riešenia a odôvodnenie

Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny požaduje pokračovať v procese hodnotenia vypracovaním správy o hodnotení, v ktorej budú doplnené vyššie uvedené požiadavky, bližšie vyšpecifikované v rozsahu hodnotenia. Predpokladá, že vypracovaním správy o hodnotení budú získané ďalšie informácie o vplyvoch hodnotenej činnosti na záujmy ochrany prírody a krajiny.

Príslušný orgán sa stanoviskom ŠOP SR zaoberal a vyhovel požiadavke na vykonanie povinného hodnotenia navrhovanej činnosti.

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán v rámci zisťovacieho konania prihliadal na kritériá uvedené v prílohe č. 3 zákona č. 24/2006 Z. z., význam očakávaných vplyvov na životné prostredie a stanoviská podľa § 6 ods. 6 tohto zákona.

Príslušný orgán v rámci zisťovacieho konania posúdil navrhovanú činnosť „**Centrum kanoistiky a veslovania**“, z hľadiska jej povahy a rozsahu, miesta vykonávania, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva a vzal do úvahy súčasný stav životného prostredia v dotknutom území. Pri rozhodovaní primerane použil kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona o posudzovaní, uvedené v prílohe č. 10 tohto zákona. Navrhovaná činnosť, ktorej predmetom je vybudovanie komplexu, určeného pre športové aktivity

novovybudované mostné objekty, lávky a vodné objekty (kanály). Podlahová plocha navrhovanej činnosti predstavuje 11 385,91 m². Súčasťou statickej dopravy bude 198 parkovacích miest.

Realizácia stavby prinesie zásah do chráneného vtáčieho územia, navrhovaná činnosť je umiestnená v CHVÚ Dunajské luhy a predpokladajú sa preto vplyvy na územie brehu Veľkého Zemníka najmä organizovaním športových podujatí. V dotknutom území sa nenachádzajú žiadne chránené krajinné oblasti, kultúrne ani historické pamiatky, paleontologické, archeologické ani geologické lokality, vodohospodársky chránené oblasti. Navrhovaná činnosť sa nachádza v pásmе hygienickej ochrany II. stupňa Rusovce – Ostrovne lúčky, ktoré slúži pre ochranu vodných zdrojov zabezpečujúcich zásobovanie Bratislavы pitnou vodou. V blízkosti riešeného územia sa vo vzdialnosti 200 m nachádza CHVO Žitný ostrov.

Hlavnými faktormi nepriaznivého vplyvu na CHVÚ Dunajské Luhy je záber hniezdneho biotopu, záber potravného biotopu, priame vyrušovanie na hniezdiskách a zimoviskách v dôsledku zvýšenej návštevnosti na vodnej ploche a na brehu, nepriame vyrušovanie v dôsledku prevádzky centra, svetelné znečistenie, mortalita na presklených plochách a mortalita na systéme závesných lán a systéme lán vytyčujúcich dráhy. Mierne negatívny vplyv bol zistený na 23 predmetov ochrany CHVÚ. Počas výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti sa predpokladajú nasledovné vstupy: spotreba vody, elektrickej energie a tepla, nároky na dopravu a pracovnú silu. Realizáciou navrhovanej činnosti sa predpokladajú tieto vstupy: znečistenie ovzdušia, produkcia odpadov a odpadových vôd, vibrácie, zvýšený hluk a sadové a terénné úpravy.

Príslušný orgán vychádzal taktiež zo stanovísk doručených k zámeru navrhovanej činnosti podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní (stanoviská rezortného orgánu, povoľujúceho orgánu, dotknutých orgánov, dotknutej obce a dotknutej verejnosti). Navrhovanú činnosť požadovali posudzovať podľa zákona o posudzovaní niektoré oslovené orgány štátnej správy a samosprávy. V rámci zisťovacieho konania boli vyjadrené rozsiahle pripomienky a požiadavky na ktoré dá odpoveď len dôkladné posúdenie predloženého zámeru podľa zákona o posudzovaní, preto príslušný orgán OÚ BA rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Konkrétnie požiadavky a pripomienky uvedené v doručených stanoviskách budú podrobnejšie prerokované a určené v rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti na životné prostredie a časovom harmonograme a budú predmetom ďalšieho konania podľa § 30 zákona o posudzovaní.

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

P o u č e n i e

Účastníci konania vrátane verejnosti v súlade s § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní majú právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov v lehote do 15 dní odo dňa oznamenia rozhodnutia na Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava 3.

Vo vzťahu k verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní za deň doručenia rozhodnutia sa považuje pätnasty deň zverejnenia tohto rozhodnutia na webovom sídle (<http://www.minv.sk/?uradna-tabula-14>) a zároveň na úradnej tabuli príslušného orgánu.

Rozhodnutie vydané v zistovacom konaní je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, preskúmateľné súdom.



JUDr. Elena Jaďuďová
vedúca odboru

28. 05 * opn. Š.

Rozhodnutie OÚ-BA-OSZP3-2019/011936/FID/EIA-r zo dňa 29. 04. 2019 sa doručuje:

Navrhovateľ:

1. Slovenská kanoistika, Junácka 6, 831 04 Bratislava (doručuje sa splnomocnencovi: e-c-o enviro consulting s.r.o., Panenská 7, 811 03 Bratislava)

Účastníci konania:

2. Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13, P.O.BOX 218, 850 00 Bratislava
3. Engerau Carp Crew, Ševčenkova 8, 851 01 Bratislava

Dotknutá obec:

4. Hlavné mesto SR Bratislava, odd. stratégii rozvoja mesta a tvorby územnoplánovacích dokumentov, Primaciálne námestie 1, P.O.BOX 192, 814 99 Bratislava 1

Dotknutý kraj:

5. Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, P.O.BOX 106, 820 05 Bratislava 25

Rezortný orgán:

6. Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky, Stromová 1, 813 30 Bratislava
7. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, , Námestie slobody, P. O. BOX 100, 810 05 Bratislava 15

Dotknuté orgány:

8. Ministerstvo obrany SR, Sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
9. Ministerstvo životného prostredia SR, Nám. E. Štúra 1, 812 35 Bratislava
10. Okresný úrad Bratislava, odbor výstavby a bytovej politiky, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
11. Okresný úrad Bratislava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
12. Okresný úrad Bratislava, odbor krízového riadenia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
13. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany prírody a krajiny, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
14. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán odpadového hospodárstva, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
15. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
16. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany ovzdušia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
17. Štátnej ochrany prírody Slovenskej republiky, Správa CHKO Ponitrie a CHKO Dunajské Luhy, Bukureštská 4 812 35 Bratislava
18. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Ružinovská 8, P.O.BOX 26, 820 09 Bratislava
19. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru Bratislavu, Radlinského 6, 811 07 Bratislava 1
20. Krajské riaditeľstvo policajného zboru v Bratislave, Špitálska 14, 812 28 Bratislava
21. Mestská časť Bratislava – Rusovce, Vývojová 8, 851 10 Bratislava

Schvaľujúci orgán:

22. Mestská časť Bratislava – Rusovce, Vývojová 8, 851 10 Bratislava
23. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany prírody a krajiny, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
24. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán odpadového hospodárstva, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
25. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán štátnej vodnej správy, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
26. Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody, krajiny a vybraných zložiek životného prostredia, orgán ochrany ovzdušia, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava