

**Rámcová dohoda na aplikáciu biocídneho výrobku na báze bacillus thuringiensis subspecies israelensis
dronom č. MAGTS2200282**

uzavretá podľa § 83 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v
znení neskorších predpisov (ďalej len ako „**ZoVO**“) a

podľa § 269 ods. 2 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
(ďalej len ako „**ObZ**“)

(ďalej len ako „**Dohoda**“ v príslušnom gramatickom tvare)

medzi zmluvnými stranami:

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

sídlo: Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

IČO: 00 603 481

DIČ: 2020372596

bankové spojenie: Československá obchodná banka, a. s.

IBAN: SK 18 7500 0000 0000 2590 0953

BIC (SWIFT): CEKOSKBX

zastúpené: Mgr. Ing. Michal Radosa, zástupca riaditeľa magistrátu na základe Podpisového poriadku
Hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy

kontakty: Ing. Marek Ziegler, telefón: , e-mail:

(ďalej len ako „**Objednávateľ**“ v príslušnom gramatickom tvare)

a

DETONICS S.A. s.r.o.

sídlo: Mlynská 28, Košice - Staré Mesto 040 01

zápis v registri: Okresného súdu Košice I, oddiel: Sro, vložka č. 44314/V

IČO: 51807955

IČ DPH: SK 2120797877

bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.

IBAN: SK68 0200 0000 0039 8681 0758

BIC (SWIFT): SUBASKBX

zastúpené: Ján Fehér, konateľ

kontakty: Ján Fehér, telefón: , e-mail:

(ďalej len ako „**Dodávateľ**“ v príslušnom gramatickom tvare)

(Objednávateľ a Dodávateľ spoločne ďalej len ako „**Zmluvné strany**“ v príslušnom gramatickom tvare)

Preambula

Dohoda sa uzatvára ako výsledok zadávania zákazky s nízkou hodnotou podľa § 117 ZoVO na predmet zákazky
„**Aplikácia biocídneho výrobku na báze bacillus thuringiensis subspecies israelensis** (ďalej len „**BTI**“ v príslušnom
gramatickom tvare) **dronom**“.

Článok I

Účel a predmet Dohody

1. Účelom Dohody je úprava vybraných vzájomných práv a povinností Zmluvných strán, ktoré sa budú aplikovať pri zadávaní objednávok a zadávacích protokolov na poskytovanie služieb aplikácie biocídneho výrobku na báze BTI dronom na území Bratislavy (cca 36 760 ha), t. j. intravilán a príľahlé pozemky extravilánu v prvom stupni ochrany v zmysle zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o ochrane prírody a krajiny**“ v príslušnom gramatickom tvare) a/alebo v chránených územiach 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 (ďalej len „**vodný zákon**“ v príslušnom gramatickom tvare), v nevyhnutných prípadoch v intraviláne a príľahlých pozemkoch extravilánu vo vyššom stupni ochrany v zmysle zákona o ochrane prírody a krajiny; a to v súlade s príslušnými súhlasmi orgánov štátnej správy uvedenými v **Prílohe č. 5 - „Rozhodnutia Okresného úradu“** tejto Dohody, a v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto Dohode.
2. Predmetom Dohody je záväzok Dodávateľa poskytovať pre Objednávateľa služby aplikácie biocídneho výrobku na báze BTI dronom za účelom utvárania a ochrany zdravého spôsobu života a práce obyvateľov hlavného mesta SR Bratislavy, na území vymedzenom v čl. II ods.1 vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, v rozsahu a za podmienok dohodnutých v tejto Dohode (ďalej len „**Predmet dohody**“ v príslušnom gramatickom tvare) a záväzok Objednávateľa prevziať včas a riadne poskytnuté plnenia podľa tejto Dohody a zaplatiť Dodávateľovi cenu podľa článku III. tejto Dohody.
 3. Predmet dohody zahŕňa aplikáciu biocídneho výrobku na báze BTI vzdušne dronom na povrch vodnej hladiny rozptýlením, a to v rozsahu vymedzenom v **Prílohe č. 1 - „Opis predmetu zákazky“** a v **Prílohe č. 2 „Cenová ponuka“** Dohody (ďalej len „**Služba**“ v príslušnom gramatickom tvare).
 4. Biocídny výrobok na báze BTI, ktorý bude aplikovaný Dodávateľom podľa tejto Dohody, dodá Objednávateľ v príslušnom množstve Dodávateľovi spolu s každou objednávkou; výrobok bude na tento účel vhodný a bude mať udelený súhlas príslušného orgánu na uvedenie látky na trh (ďalej len „**Autorizácia**“ v príslušnom gramatickom tvare) a rozhodnutie o zapísaní biocídneho výrobku do registra biocídnych výrobkov sprístupnených na trhu v Slovenskej republike v súlade so zákonom č. 319/2013 Z.z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**biocídny zákon**“ v príslušnom gramatickom tvare), s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22.mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní v znení neskorších predpisov a ostatnými príslušnými právnymi predpismi.
 5. Objednávateľ zabezpečí, v súlade s požiadavkami § 15 ods. 3 písm. b) a § 16 ods. 3 a ods. 30 zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „**zákon o ochrane verejného zdravia**“ v príslušnom gramatickom tvare), odborne spôsobilú osobu na prácu s dezinfekčnými prípravkami na profesionálne použitie a na prácu s prípravkami na reguláciu živočíšnych škodcov na profesionálne použitie, zapísanú v registri odborne spôsobilých osôb.
 6. Služba dronom realizovaná Dodávateľom musí byť v súlade s požiadavkami Objednávateľa, platnými technickými normami, právnymi predpismi, technickou dokumentáciou výrobku, kartou bezpečnostných údajov výrobku a s jeho Autorizáciou.
 7. Predmet dohody sa bude zadávať vždy podľa predpokladanej potreby a požiadavky Objednávateľa v rámci podmienok určených v tejto Dohode formou objednávky Služby na aktuálny kalendárny rok. Objednávka bude následne podľa potreby špecifikovaná formou zadávacích protokolov.

Článok II

Miesto, termín a spôsob plnenia Predmetu dohody

1. Miestom plnenia Predmetu dohody je územie Bratislavy (cca 36760 ha), t. j. intravilán a príľahlé pozemky extravilánu, a to v rozsahu vymedzenom v **Prílohe č. 3 - „Mapový podklad s vyznačením územia Bratislavy“** Dohody. Dodávateľ prehlasuje, že je mu známa rozloha a charakter pozemkov na mieste plnenia Predmetu dohody, a tiež sú mu známe všetky technické, kvalitatívne, legislatívne a iné podmienky nevyhnutné na poskytnutie Služby.
2. Službu si Objednávateľ objedná u Dodávateľa písomnou objednávkou podľa predpokladaných potrieb na základe a za podmienok dohodnutých v Dohode (ďalej len ako „**Objednávka**“ v príslušnom gramatickom tvare) a následne objednanú Službu formou zadávacích protokolov špecifikuje. Objednávka a zadávacie protokoly budú potvrdené podpismi zodpovedných zástupcov oboch Zmluvných strán.
3. Objednávka bude obsahovať najmä:
 - a. identifikačné údaje Zmluvných strán,
 - b. číslo Objednávky,
 - c. odkaz na Dohodu,
 - d. predmet Objednávky,
 - e. predpokladanú cenu podľa Prílohy č. 2 „Cenová ponuka“,
 - f. podpisy zodpovedných zástupcov oboch Zmluvných strán.

4. Zadávací protokol bude obsahovať najmä:
 - a. identifikačné údaje Zmluvných strán,
 - b. odkaz na číslo Dohody a číslo Objednávky,
 - c. špecifikáciu miesta plnenia,
 - d. forma poskytnutia Služby,
 - e. termín poskytnutia Služby,
 - f. predpokladanú cenu podľa Prílohy č. 2 „Cenová ponuka“,
 - g. podpisy zodpovedných zástupcov oboch Zmluvných strán.
5. Dodávateľ je povinný, na základe výzvy zaslanej elektronickou formou alebo telefonicky, Objednávku aj zadávacie protokoly zaslané na adresu uvedenú v článku II ods. 8 tejto Dohody, elektronicky bezodkladne potvrdiť.
6. Dodávateľ sa zaväzuje poskytnúť Službu v termíne, v mieste plnenia a v rozsahu špecifikovanom v tejto Dohode a v zmysle zadávacích protokolov Objednávateľa.
7. Objednávateľ si vyhradzuje právo upresniť a/alebo upraviť požiadavku uvedenú v zadávacom protokole prostredníctvom GIS aplikácie, a tiež upraviť a/alebo zmeniť rozsah objednaných Služieb podľa jeho potrieb, a to najmä v prípade vzniku mimoriadnych udalostí. Pre odstránenie všetkých pochybností Dodávateľ súhlasí, že Služby objednané na základe Objednávky Objednávateľom, špecifikované formou zadávacích protokolov budú môcť byť operatívne upresnené zodpovednou osobou uvedenou v článku VI ods. 3 tejto Dohody prostredníctvom GIS aplikácie.
8. Objednávky a zadávacie protokoly bude Objednávateľ doručovať elektronickou formou na adresu
9. Špecifikácia formy dodania Služby: aplikácia biocídneho výrobku na báze BTI vo forme granulátu.
10. Termín určený v zadávacom protokole je pre Dodávateľa záväzný a jeho nedodržaním sa dostáva do omeškania s výnimkou, ak bolo omeškanie Dodávateľa preukázateľne spôsobené zásahom vyššej moci (vis maior), alebo z dôvodu nepriaznivých poveternostných vplyvov. Zmenu termínu poskytnutia Služby je Dodávateľ povinný bezodkladne oznámiť telefonicky a tiež elektronickou formou Objednávateľovi prostredníctvom zodpovednej osoby uvedenej v článku VI ods. 3 tejto Dohody a kontaktných osôb uvedených v záhlaví tejto Dohody spolu s odôvodnením zmeny termínu poskytnutia Služby. K zmene termínu poskytnutia Služby môže dôjsť len vtedy, ak Objednávateľ takúto zmenu potvrdí a odsúhlasí elektronickou formou Dodávateľovi.

Článok III Hodnota Dohody a ceny položiek

1. Cena za Predmet dohody je stanovená dohodou Zmluvných strán v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z. z. o cenách, a na základe výsledku verejného obstarávania, ako cena maximálna. V cene sú zahrnuté všetky náklady Dodávateľa vzniknuté pri plnení Predmetu dohody, vrátane nákladov na dopravu, PHM, energie, mzdy na zamestnancov, ochranné prostriedky, nákladov vyplývajúcich z administratívnych a kontrolných činností a nákladov za subdodávky a pod. Pre vylúčenie všetkých pochybností, nákladom Dodávateľa nie je biocídny výrobok na báze BTI.
2. Jednotková cena je uvedená v Prílohe č. 2 - „Cenová ponuka“ tejto Dohody. Daň z pridanej hodnoty ustanovuje zákon č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov.
3. Jednotková cena je počas trvania Dohody nemenná.
4. Celková hodnota tejto Dohody je stanovená predpokladanou hodnotou zákazky vo verejnom obstarávaní a predstavuje sumu:

25000 € bez DPH (slovom dvadsaťpäťtisíc eur bez DPH)
5. Dodávateľ si je vedomý, že mu nevznikajú žiadne finančné nároky, vrátane náhrady škody, z dôvodu, ak celkový finančný limit uvedený v prvej vete nebude vyčerpaný v plnom rozsahu.

Článok IV Platobné podmienky

1. Objednávateľ bude cenu za Služby poskytnuté Dodávateľom podľa Objednávky a zadávacích protokolov uhrádzať bezhotovostnou platbou na základe faktúry vystavenej Dodávateľom raz mesačne. Faktúra bude vystavená najneskôr 15. deň kalendárneho mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom boli Služby dodané a to na základe protokolov o prevzatí Služby podpísanými zodpovednými zástupcami Zmluvných strán. Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej preukázateľného doručenia Objednávateľovi. Dňom úhrady je deň odpísania finančných prostriedkov z účtu Objednávateľa.
2. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu podľa § 74 ods. 1 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Súčasťou faktúry bude:
 - a. zadávací protokol s odkazom na číslo Dohody a číslo Objednávky podpísaný zodpovednými zástupcami Zmluvných strán,
 - b. súpis objednaných Služieb s termínom ich realizácie,
 - c. súpis dodaných Služieb s termínom ich realizácie,
 - d. protokol o prevzatí poskytnutých Služieb podpísaný zodpovednými zástupcami Zmluvných strán.
3. Dodávateľ môže fakturovať len Služby objednané a dodané podľa článku IV ods. 2 písm. c) tejto Dohody, ktoré poskytol, a ktorých včasné a riadne poskytnutie bolo zodpovedným zástupcom Objednávateľa potvrdené v protokole o prevzatí poskytnutých Služieb podľa článku IV ods.2 písm. d) tejto Dohody.
4. Zálohové platby a preddavky Objednávateľ neposkytuje.
5. V prípade, že faktúra vystavená Dodávateľom bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, je Objednávateľ oprávnený ju vrátiť Dodávateľovi v lehote splatnosti s písomným odôvodnením, na doplnenie a odstránenie zistených nedostatkov. Dodávateľ je povinný faktúru podľa charakteru nedostatku opraviť, doplniť alebo vystaviť novú faktúru. V takomto prípade nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia doplnenej alebo opravenej faktúry Objednávateľovi.
6. Zmluvné strany, pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností prehlasujú, že cena za každú konkrétnu Službu predstavuje konečnú odplatu za Službu a sú v nej obsiahnuté všetky náklady Dodávateľa vyplývajúce z tejto Dohody, a to vrátane bankových poplatkov. Dodávateľ nie je oprávnený cenu za Službu jednostranne meniť, ani fakturovať voči Objednávateľovi akékoľvek iné finančné čiastky ako tie, ktoré sú dojednané v tejto Dohode.
7. Dodávateľ nemá právo jednostranne si započítať voči Objednávateľovi akúkoľvek splatnú peňažnú pohľadávku. Dodávateľ taktiež nie je oprávnený, bez písomného súhlasu Objednávateľa, postúpiť na tretiu osobu akékoľvek práva a povinnosti, ktoré mu vyplývajú z tejto Dohody.

Článok V Povinnosti Dodávateľa

1. Dodávateľ je povinný pri plnení povinností podľa tejto Dohody postupovať s odbornou starostlivosťou a zaväzuje sa poskytnúť Objednávateľovi jednotlivé Služby riadne a včas, v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto Dohode a v súlade s pokynmi Objednávateľa, pokiaľ budú vydané.
2. Dodávateľ vyhlasuje, že si je plne vedomý všetkých povinností, ktoré pre neho vyplývajú z príslušných právnych predpisov platných v Slovenskej republike (ďalej len „SR“) a v Európskej únii, najmä však postupovať v súlade so zákonom o ochrane prírody a krajiny, zákonom o vodách, zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákonom č. 405/2011 Z. z. o rastlinolekárskej starostlivosti a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, zákonom č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22.mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní v znení neskorších predpisov, nariadením vlády č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v znení neskorších predpisov, zákonom o ochrane verejného zdravia a ostatnými všeobecne záväznými platnými právnymi predpismi, technickými normami a STN EN platnými v SR, ktoré súvisia s predmetom tejto Dohody a dodržiavať protipožiarne predpisy, predpisy týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany majetku, ochrany životného prostredia a zaväzuje sa zabezpečiť kontrolu ich dodržiavania zodpovednou osobou.
3. Dodávateľ sa zaväzuje začať poskytovať služby súvisiace s Objednávkou Objednávateľa bezodkladne, aby dodržal termíny dodania Služieb uvedené v zadávacích protokoloch a upresnené v GIS aplikácii.

4. Dodávateľ sa zaväzuje denne evidovať vykonané Služby podľa tejto Dohody do GIS aplikácie.
5. Dodávateľ prehlasuje, že je mu známa rozloha a charakter pozemkov na mieste plnenia Predmetu dohody a sú mu známe všetky technické, kvalitatívne, legislatívne a iné podmienky nevyhnutné na plnenie Predmetu dohody.
6. Dodávateľ si zabezpečí všetky tovary, okrem biocídneho výrobku na báze BTI, stroje, zariadenia, ochranné prostriedky, podklady a oprávnenia potrebné na plnenie Predmetu dohody. Súhlasy orgánov štátnej správy uvedené v Prílohe č. 5 zabezpečí Objednávateľ.
7. Dodávateľ vyhlasuje, že k plneniu Predmetu dohody má potrebné povolenia, oprávnenia, osvedčenia.
8. Dodávateľ sa zaväzuje plniť Predmet dohody osobami prostredníctvom ktorých preukázal splnenie podmienky účasti určenej podľa § 34 ods. 1 písm. g) ZVO. V prípade nevyhnutnej, objektívne odôvodnenej potreby zmeny takejto osoby, musí byť takáto osoba nahradená výhradne osobou, ktorá spĺňa určenú podmienku účasti podľa § 34 ods. 1 písm. g) ZVO.
9. Dodávateľ sa zaväzuje plniť Predmet dohody spoľahlivými, vyškolenými profesionálmi v súlade s Autorizáciou a zároveň odborne kvalifikovanými osobami, vhodnými mechanizmami a zabezpečí jeho kontrolu. Dodávateľ je zodpovedný za to, že práceneschopnosť, dovolenky a iná absencia personálu neovplyvní plnenie povinností podľa tejto Dohody. Zoznam odborne kvalifikovaných osôb tvorí **Prílohu č. 6 – „Zoznam kvalifikovaných osôb“** a každá zmena v ňom musí byť Objednávateľom odsúhlasená.
10. Na krytie rizík súvisiacich s plnením Predmetu dohody sa Dodávateľ zaväzuje uzavrieť a udržiavať počas trvania tejto Dohody poisťnú zmluvu zodpovednosti za škodu spôsobenú pri plnení Predmetu dohody Dodávateľom s limitom poisťného plnenia najmenej 200.000,00 € (slovom: dvestotísíc eur). Poistenie nesmie byť uzavreté za nevýhodných podmienok a musí pokrývať zodpovednosť za akúkoľvek škodu spôsobenú činnosťou Dodávateľa pri plnení povinností podľa tejto Dohody Objednávateľovi a tiež tretím osobám. Dodávateľ je kedykoľvek počas trvania Dohody na požiadanie Objednávateľa povinný predložiť potvrdenie o poistení vydané poisťovňou Dodávateľa.
11. Ak bude Dodávateľ zabezpečovať plnenie Predmetu dohody prostredníctvom subdodávateľov, zodpovedá za plnenie Predmetu dohody tak, akoby plnil on sám a zároveň musí spĺňať podmienku účasti podľa § 32 ods.1 písm. e) ZoVO, ak je to relevantné. Dodávateľ zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa a je povinný zabezpečiť, že subdodávateľa budú viazaní ustanoveniami tejto Dohody ako Dodávateľ. Zoznam subdodávateľov tvorí **Prílohu č. 4 - „Zoznam subdodávateľov“** tejto Dohody. Počas trvania Dohody je Dodávateľ oprávnený zmeniť subdodávateľa uvedeného v Prílohe č. 4 tejto Dohody výlučne na základe predchádzajúceho písomného súhlasu udeleného Objednávateľom a následne uzavretého dodatku k tejto Dohode.
12. Objednávateľ v súlade s § 41 ods. 3 ZoVO požaduje, aby Dodávateľ v čase uzatvorenia tejto Dohody predložil zoznam subdodávateľov. Dodávateľ vyhlasuje, že Príloha č. 4 Dohody obsahuje aktuálne a úplné údaje v zmysle ustanovenia § 41 ods. 3, 4 a 6 ZoVO účinného v čase uzavretia Dohody. Údaje v zmysle § 41 ods. 3 ZoVO sú údaje o všetkých známych subdodávateľoch v rozsahu obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, IČO, zápis do príslušného registra a údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia (ďalej len ako „údaje“). Zmenu údajov akéhokoľvek subdodávateľa je Dodávateľ povinný bezodkladne, najneskôr v lehote do troch pracovných dní, písomne oznámiť Objednávateľovi, pričom Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že na zmenu údajov nie je potrebné uzatvoriť dodatok k tejto Dohode.
13. Pri každom novom subdodávateľovi a tiež pri každej zmene subdodávateľa počas trvania tejto Dohody sa Dodávateľ zaväzuje postupovať tak, aby vynaložené náklady na zabezpečenie plnenia Predmetu dohody boli primerané jeho kvalite. Objednávateľ má právo odmietnuť uzavrieť dodatok a požiadať Dodávateľa o určenie iného subdodávateľa, ak má na to závažné dôvody (napr. ak nový subdodávateľ nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o RPVS, v prípade, ak mu takáto povinnosť zo zákona o RPVS vyplýva, nekvalitné plnenie realizované konkrétnym subdodávateľom na predchádzajúcich zákazkách, nesplnenie podmienok pre zmenu subdodávateľa atď.).
14. Dodávateľ vyhlasuje a svojím podpisom potvrdzuje, že v plnom rozsahu dodržiava a zabezpečuje dodržiavanie všetkých aplikovateľných pracovnoprávných predpisov v oblasti nelegálneho zamestnávania (ďalej aj ako „**Pracovnoprávne predpisy**“), a to predovšetkým zákona č. 311/2001 Z. z. Zákonníka práce v znení neskorších predpisov a zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Dodávateľ týmto vyhlasuje, že si je plne vedomý všetkých povinností, ktoré pre neho z Pracovnoprávných predpisov vyplývajú a zaväzuje sa ich dodržiavať počas celej doby platnosti tejto Dohody. Dodávateľ sa zaväzuje najmä zamestnávať zamestnancov legálne a neporušovať tak zákaz nelegálneho zamestnávania upravený v Pracovnoprávných predpisoch.
15. V prípade, ak má byť podľa platných právnych predpisov (najmä podľa zákona o RPVS) Dodávateľ a/alebo akýkoľvek z jeho subdodávateľov podľa tejto Dohody partnerom verejného sektora, Dodávateľ sa zaväzuje a

zodpovedá za to, že bude on sám a tiež príslušní subdodávateľa počas celej doby platnosti a účinnosti tejto Dohody zapísaní v registri partnerov verejného sektora. Za dodržiavanie tohto bodu Dohody subdodávateľmi zodpovedá v plnom rozsahu Dodávateľ. Porušenie povinnosti Dodávateľa podľa tohto bodu sa považuje za podstatné porušenie tejto Dohody. V prípade porušenia povinností podľa tohto bodu zo strany Dodávateľa a/alebo akéhokoľvek jeho subdodávateľa má Objednávateľ právo od tejto Dohody odstúpiť.

Článok VI Súčinnosť a pokyny Objednávateľa

1. Objednávateľ sa zaväzuje poskytnúť Dodávateľovi pri plnení jeho povinností podľa tejto Dohody všetku potrebnú súčinnosť, ktorú možno od Objednávateľa spravodlivo požadovať. Ide najmä, nie však výlučne, o poskytnutie údajov z terénneho prieskumu mapovania a monitoringu potenciálnych liahnísk komárov a hodnotenia vývojových larválnych štádií kalamitných druhov komárov, zabezpečenie potrebných konzultácií a podkladov, ktoré má Objednávateľ k dispozícii, a ktoré sú nevyhnutné pre plnenie povinností podľa tejto Dohody.
2. Zmluvné strany sa zaväzujú navzájom sa včas informovať o všetkých skutočnostiach rozhodných pre spoluprácu podľa tejto Dohody.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že komunikácia Zmluvných strán týkajúca sa plnenia Predmetu dohody, a to vrátane záväzných pokynov Objednávateľa, prebieha prostredníctvom zodpovedných osôb. Za prvé zodpovedné osoby sú určené:
 - a. za Objednávateľa: Ing. Marek Ziegler,
telefón: _____, e-mail: _____.
 - b. za Dodávateľa: Ján Fehér, telefón: _____, e-mail: _____.
4. Každú zmenu zodpovedných osôb sa Zmluvné strany zaväzujú oznámiť druhej Zmluvnej strane bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 2, slovom dvoch, dní od takejto zmeny.
5. Objednávateľ poskytne Dodávateľovi súčinnosť potrebnú pre riadne poskytovanie plnení Predmetu dohody najmä tým, že:
 - a. zabezpečí terénny prieskum mapovania a monitoring potenciálnych liahnísk komárov a tiež hodnotenie vývojových larválnych štádií kalamitných druhov komárov a technickú vybavenosť pracoviska, kde sa budú preberať vstupy aj výstupy súvisiace s plnením Predmetu dohody,
 - b. po dobu trvania tejto Dohody sa zaväzuje umožniť Dodávateľovi bezodkladne konzultovať so zodpovednou osobou prípadné technické otázky súvisiace s aktuálnou Objednávkou a zadávacími protokolmi,
 - c. ak sa vyskytne nevyhnutná potreba ďalších podkladov a informácií na riadne poskytovanie plnení Predmetu dohody, Objednávateľ poskytne vyžiadané podklady a informácie, ak nimi disponuje, do 3 dní; v prípade objektívnych dôvodov znemožňujúcich dodržanie tejto lehoty je Objednávateľ povinný túto skutočnosť Dodávateľovi oznámiť a dohodnúť s ním ďalší postup,
 - d. poskytne prístup do GIS aplikácie slúžiacej na monitoring liahnísk komárov,
 - e. dodá Dodávateľovi biocídny výrobok na báze BTI, ktorým Dodávateľ bude vykonávať vzdušnú aplikáciu.
6. Dodávateľ je povinný upozorniť Objednávateľa bez zbytočného odkladu na zjavnú nesprávnosť a nevhodnosť pokynov Objednávateľa, ak Dodávateľ môže túto nevhodnosť zistiť pri vynaložení odbornej starostlivosti.
7. V prípade, ak Dodávateľ splní povinnosť podľa článku VI ods. 6 tejto Dohody a Objednávateľ napriek upozorneniu na splnení pokynov písomne trvá, Dodávateľ nezodpovedá za nesplnenie Predmetu dohody alebo vadné plnenie Predmetu dohody spôsobené nesprávnymi a nevhodnými pokynmi. Objednávateľ je povinný písomne potvrdiť, že na týchto pokynoch trvá.
8. Ak Dodávateľ nespĺnil povinnosť článku VI ods. 6 tejto Dohody, zodpovedá za vady spôsobené plnením nevhodných pokynov daných mu Objednávateľom.

Článok VII Overovanie a preberanie poskytnutých Služieb, zodpovednosť za vady a zodpovednosť za škody

1. Dodávateľ zodpovedá za to, že Služby budú poskytnuté podľa tejto Dohody a budú vykonané v súlade so

- všeobecne záväznými právnymi predpismi.
2. Dodávateľ sa zaväzuje oznámiť Objednávateľovi vopred, na kontaktné údaje uvedené v článku VI ods. 3 tejto Dohody aproximatívny plán aplikácie. Objednávateľ si môže podľa potreby písomne vyžiadať aj iné údaje, ktoré bude potrebovať a súvisia s dodaním objednanej Služby.
 3. Dodávateľ sa zaväzuje kedykoľvek počas účinnosti tejto Dohody strpieť prítomnosť poverenej osoby Objednávateľa, ktorá má odbornú spôsobilosť v zmysle zákona o ochrane verejného zdravia, a ktorá dohliada na aplikáciu biocídneho výrobku na báze BTI podľa tejto Dohody.
 4. Objednávateľ preberie Službu podľa zadávacieho protokolu od Dodávateľa formou protokolu o prevzatí poskytnutých Služieb a to najneskôr v lehote 3, slovom troch, pracovných dní odo dňa dodania Služby. Protokol o prevzatí podpíšu zodpovedné osoby Zmluvných strán a preukazuje, že Služba bola dodaná v požadovanom rozsahu a kvalite v zmysle zadávacieho protokolu. Súčasťou protokolu o prevzatí poskytnutých Služieb bude aj mapový podklad s vyznačením plochy a uvedením množstva aplikovaného výrobku na báze BTI. Uvedený mapový podklad Dodávateľ doručí Objednávateľovi aj v elektronickej forme na kontaktné údaje uvedené v článku VI ods. 3 najneskôr v lehote 3, slovom troch, pracovných dní odo dňa prevzatia Služby.
 5. V prípade, ak Služba nezodpovedá zadávaciemu protokolu čo do rozsahu a kvality, je Objednávateľ povinný v lehote 3, slovom troch, dní odo dňa vykonania Služby poskytnúť Dodávateľovi písomný zoznam väd odovzdanej Služby. Dodávateľ je povinný k oznámeniu o vadách podľa predchádzajúcej vety sa písomne vyjadriť do 24, slovom dvadsaťštyri, hodín a navrhnúť spôsob ich odstránenia. Objednávateľ následne určí spôsob odstránenia väd a primeraný termín na ich odstránenie, nie však dlhší ako 3, slovom tri, dni odo dňa ich oznámenia Dodávateľovi. Protokol o prevzatí podpíšu zodpovedné osoby Zmluvných strán až po odstránení väd a podpisom deklarujú, že Služba bola dodaná v požadovanom obsahu, rozsahu a kvalite v zmysle zadávacieho protokolu.
 6. Dodávateľ zodpovedá za vady poskytnutých Služieb v rozsahu 1, slovom jeden, mesiac odo dňa podpísania protokolu o prevzatí podľa článku VII ods. 4 alebo ods. 5 tejto Dohody.
 7. Objednávateľ sa zaväzuje vady zistené v lehote podľa článku VII ods. 6 oznámiť bezodkladne po ich zistení Dodávateľovi.
 8. Dodávateľ je povinný vady oznámené Objednávateľom odstrániť v lehote určenej Objednávateľom.
 9. Ak Dodávateľ neodstráni vady v lehote podľa článku VII ods. 8 tejto Dohody, Objednávateľ je oprávnený vady odstrániť treťou osobou na náklady Dodávateľa.
 10. Ak Dodávateľ nedodá Službu v rozsahu a kvalite v zmysle Objednávky a zadávacieho protokolu Objednávateľa, a zároveň Objednávateľ v lehote uvedenej v ods. 5 tohto článku Dohody na dodanie vadnej Služby Dodávateľa písomne upozorní, a zároveň je na odstránenie vady Služby potrebné opakované dodanie biocídneho výrobku na báze BTI zo strany Objednávateľa, je Objednávateľ oprávnený si náklady na takto opakovane dodaný biocídny výrobok na báze BTI započítať s existujúcim alebo budúcim záväzkom voči Dodávateľovi, a to aj z iného existujúceho alebo budúceho zmluvného vzťahu.
 11. Dodávateľ zodpovedá za škody, ktoré Objednávateľovi, alebo tretej osobe, pri aplikácii biocídneho výrobkov v dôsledku porušenia povinností vyplývajúcich z tejto Dohody vznikli.

Článok VIII **Sankcie**

1. Zmluvné strany sa dohodli na nasledujúcich sankciách:
 - a. zmluvná pokuta vo výške 1000 euro, slovom tisíc euro, za každý aj začatý deň omeškania Dodávateľa, ak Dodávateľ nesplní svoju povinnosť dodať Službu riadne a včas podľa zadávacieho protokolu; predmetné ustanovenie neplatí, ak k omeškaniu dôjde z dôvodov na strane Objednávateľa alebo z dôvodov vis maior,
 - b. zmluvná pokuta vo výške 1000 euro, slovom tisíc euro, za každý aj začatý deň omeškania Dodávateľa, ak Dodávateľ neodstráni vady Služby riadne a včas podľa článku VII ods. 5 tejto Dohody, ak k omeškaniu dôjde z dôvodov na strane Objednávateľa alebo z dôvodov vis maior,
 - c. zmluvná pokuta vo výške 500 euro, slovom päťsto euro, za každý aj začatý deň omeškania Dodávateľa, ak si Dodávateľ nesplní svoju povinnosť vyjadriť sa k oznámeniu o vadách podľa článku VII ods. 5 tejto Dohody,
 - d. zmluvná pokuta vo výške 0,05% z dlžnej sumy za každý deň omeškania v prípade, ak sa Objednávateľ dostane do omeškania so zaplatením sumy fakturovanej Dodávateľom,

- e. zmluvná pokuta vo výške 1000 euro, slovom tisíc euro, za každé podstatné porušenie povinností podľa článku IX ods. 3 tejto Dohody,
 - f. zmluvná pokuta vo výške 1000 euro, slovom tisíc euro, za každé porušenie povinností odstrániť nedostatky v dodatočnej primeranej lehote podľa článku IX ods. 4 tejto Dohody,
 - g. zmluvnú pokutu vo výške 130% sankcie uloženej kontrolným orgánom Objednávateľovi v súvislosti s porušením právnych predpisov, technických noriem, Autorizácie a pod.,
 - h. zmluvná pokuta vo výške 130 % výšky daňovej povinnosti, ak Objednávateľovi vznikne povinnosť uhradiť daň z pridanej hodnoty v zmysle ust. § 69b zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty,
 - i. zmluvná pokuta vo výške 1000 euro, slovom tisíc euro, za každý aj začatý deň porušenia povinností Dodávateľa udržiavať počas trvania tejto Dohody v platnosti poisťnú zmluvu podľa článku V ods. 10 tejto Dohody,
 - j. zmluvná pokuta vo výške 500 euro, slovom päťsto euro, za každé opakované porušenie povinností podľa článku V ods. 4 tejto Dohody; pod opakovaným porušením povinností sa rozumie, ak Dodávateľ v období posledného mesiaca minimálne trikrát nespĺnil svoju povinnosť podľa článku V ods. 4 tejto Dohody.
2. Zmluvnú pokutu podľa článku VIII ods. 1 písm. g) a h) tejto Dohody je Objednávateľ oprávnený započítať s existujúcim alebo budúcim záväzkom voči Dodávateľovi, a to aj z iného existujúceho alebo budúceho zmluvného vzťahu.
 3. Každá zmluvná pokuta je splatná v lehote 30 dní od preukázateľného doručenia faktúry, na základe ktorej má byť zmluvná pokuta uhradená tej Zmluvnej strane, ktorá sa porušenia povinností dopustila. Ustanovenia článku IV ods. 5, ods. 6 a ods. 7 tejto Dohody sa použijú primerane.
 4. Uplatnením zmluvnej pokuty a/alebo zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo druhej Zmluvnej strany uplatňovať v plnom rozsahu náhradu škody spôsobenú porušením povinností zo strany povinnej Zmluvnej strany, na ktoré sa vzťahuje zmluvná pokuta.
 5. Zaplatenie zmluvnej pokuty a/alebo náhrady škody ani uplatnenie zmluvnej pokuty a/alebo náhrady škody nezbavuje povinnú Zmluvnú stranu ďalej plniť povinnosť zabezpečenú zmluvnou pokutou.

Článok IX Trvanie Dohody a jej ukončenie

1. Táto Dohoda sa uzatvára na dobu určitú v trvaní 24, slovom dvadsaťštyri, mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti, alebo do vyčerpania finančného limitu uvedeného v článku III ods. 4. tejto Dohody podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že Dohoda pred uplynutím doby podľa článku IX ods. 1 tejto Dohody môže zaniknúť aj niektorým z nasledovných spôsobov:
 - a. písomnou dohodou Zmluvných strán,
 - b. dňom právoplatnosti rozhodnutia príslušného súdu, ktorým príslušný súd vyhlási konkurz na majetok Dodávateľa,
 - c. dňom právoplatnosti rozhodnutia príslušného súdu, ktorým súd zamietne návrh na vyhlásenie konkurzu na majetok Dodávateľa pre nedostatok majetku,
 - d. dňom právoplatnosti rozhodnutia príslušného súdu, ktorým príslušný súd povolí reštrukturalizáciu Dodávateľa,
 - e. zánikom Dodávateľa bez právneho nástupcu,
 - f. písomnou výpoveďou ktorejkoľvek zo Zmluvných strán aj bez uvedenia dôvodu; výpoveďná lehota je 3, slovom tri, mesiace a začína plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej Zmluvnej strane,
 - g. písomným odstúpením v prípade:
 - i. podstatného porušenia povinností podľa článku IX ods. 3 tejto Dohody,
 - ii. neodstránenia zistených nedostatkov podľa článku IX ods. 4 tejto Dohody,
 - iii. uloženia zákazu účasti Dodávateľa, prípadne subdodávateľa vo verejnom obstarávaní podľa § 182 ods. 3 ZoVO,
 - iv. skončením platnosti Autorizácie vhodných biocídnych výrobkov v SR,

- v. opakovaného udelenia sankcie kontrolným orgánom Objednávateľovi v súvislosti s porušením právnych predpisov, technických noriem, Autorizácie a pod.
3. Podstatným porušením povinností Dodávateľa podľa tejto Dohody je opakované nedodržanie povinnosti Dodávateľa odstrániť vadu v lehote určenej Objednávateľom podľa článku VII ods. 8 tejto Dohody; pod opakovaným nedodržaním povinnosti sa rozumie, ak Dodávateľ v období posledných dvoch mesiacov minimálne dvakrát neodstránil vadu v lehote a Objednávateľ uplatnil postup podľa článku VII ods. 9 tejto Dohody.
 4. V prípade porušenia iných povinností dohodnutých v tejto Dohode zo strany Dodávateľa je Objednávateľ oprávnený dožadovať sa odstránenia nedostatkov v dodatočnej primeranej lehote. Objednávateľ určí lehotu na odstránenie nedostatkov podľa charakteru porušenej povinnosti. Výzvu na odstránenie nedostatkov Objednávateľ môže urobiť elektronickou formou na e-mailovú adresu Dodávateľa uvedenú v záhlaví tejto Dohody a zároveň ju odošle aj prostredníctvom pošty.
 5. Podstatným porušením povinností Objednávateľa je neuhradenie viac ako šiestich faktúr vystavených následne za sebou.
 6. Odstúpenie od Dohody sa netýka nároku na náhradu škody, nároku na úroky z omeškania a ani nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty, ani zmluvných ustanovení týkajúcich sa riešenia sporov medzi Zmluvnými stranami a iných ustanovení, ktoré podľa prejavenej vôle Zmluvných strán alebo vzhľadom na svoju povahu majú trvať aj po ukončení tejto Dohody.

Článok X Doručovanie písomnosti

1. Pokiaľ nie je v tejto Dohode uvedené inak, komunikácia medzi Zmluvnými stranami prebieha všetkými dostupnými komunikačnými prostriedkami, najmä, nie však výlučne, listovou zásielkou, elektronickou správou, telefonicky a osobne.
2. Listovú zásielku je možné doručovať prostredníctvom poštového podniku alebo kuriéra na adresu Zmluvnej strany uvedenu v záhlaví tejto Dohody. Za doručenie sa považuje každá listová zásielka, ktorá:
 - a. bola adresátom prevzatá dňom jej prevzatia,
 - b. prevzatie bolo adresátom odmietnuté, dňom, kedy bolo prevzatie odmietnuté,
 - c. bola uložená na pobočke poštového podniku, uplynutím tretieho dňa od uloženia, aj keď sa adresát s jej obsahom neoboznámil.
3. Elektronická správa sa považuje za doručenie deň nasledujúci po jej odoslaní na emailovú adresu podľa článku VI ods. 3 tejto Dohody a to aj vtedy, ak sa adresát o jej obsahu nedozvedel. Uvedené neplatí, ak je odosielateľovi doručená automatická správa o nemožnosti adresáta oboznámiť sa so správou spolu s uvedením inej kontaktnej osoby.
4. V prípade vyhlásenia mimoriadnej situácie alebo mimoriadnej udalosti v zmysle zákona č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov, alebo v prípade vyhlásenia vojny, vojnového stavu, výnimočného alebo núdzového stavu v zmysle ústavného zákona č. 227/2002 Z. z. o bezpečnosti štátu v čase vojny, vojnového stavu, výnimočného stavu a núdzového stavu v znení neskorších predpisov je možné doručovať tie písomnosti, ktoré môžu mať za následok vznik, zmenu alebo zánik práv a povinností Zmluvných strán vyplývajúcich z tejto Dohody aj prostredníctvom elektronickej schránky v zmysle zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) (ďalej len ako „**Zákon o e-Governmente**“ v príslušnom gramatickom tvare). Doručovanie písomností zaslaných prostredníctvom elektronickej schránky v zmysle **Zákona o e-Governmente** sa riadi príslušnými ustanoveniami tohto zákona.
5. Zmluvné strany sú povinné minimálne raz denne (platí len pre pracovné dni) kontrolovať kontaktné emailové adresy.
6. Zmluvné strany sú povinné bez zbytočného odkladu oznámiť si navzájom akúkoľvek zmenu kontaktných údajov. Takéto oznámenie je účinné jeho doručením.

Článok XI Dôverné informácie a etická klauzula

1. Zmluvné strany sa zaväzujú zabezpečiť zachovanie mlčanlivosti svojich zamestnancov o všetkých informáciách, zistených na základe tejto Dohody, skutočnostiach týkajúcich sa činnosti druhej Zmluvnej strany a jej klientov,

organizácie, prevádzky, ekonomiky, obchodu, výroby, know-how a informáciách, o ktorých sa Zmluvná strana dozvie v súvislosti so spracovaním dát Objednávateľa. Informácie takto získané sa zaväzujú nezneužiť, ako aj neumožniť prístup k týmto informáciám, a to aj po skončení účinnosti tejto Dohody. Zmluvné strany v tejto súvislosti preukázateľným spôsobom upozornia svojich zamestnancov na trestnoprávne, občianskoprávne, pracovnoprávne a iné dôsledky, vyplývajúce z porušenia tohto bodu Dohody.

2. Za dôverné informácie chránené podľa tohto článku sa nepovažuje informácia a/alebo dokument, ktorý je v dobe svojho zverejnenia verejne známy, alebo ktorý je verejne dostupný alebo sa stal verejne dostupným bez zavinenia Zmluvnej strany, alebo ktorý bol zverejnený v súlade so zákonom č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, záväzným nariadením alebo rozsudkom, na požiadanie súdu alebo iného, v zmysle zákona, na to oprávneného úradu.
3. Dodávateľ berie na vedomie, že je povinný dodržiavať všetky právne predpisy vzťahujúce sa k ochrane dát, ochrane osobných údajov, obchodnému tajomstvu, ako aj iné právne predpisy, ktorými je viazaný Objednávateľ.
4. V prípade, ak by Dodávateľ umožnil tretej osobe zásah do práv Objednávateľa sprístupnením dôverných informácií Objednávateľa v zmysle tohto článku Dohody, je Objednávateľ oprávnený požadovať od Dodávateľa zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 10.000 euro, slovom desaťtisíc euro, a to za každé jednotlivé porušenie. Uplatnením zmluvnej pokuty nie je dotknutý prípadný nárok na náhradu škody.
5. Ustanovenia predchádzajúcich bodov tohto článku platia aj po uplynutí doby platnosti Dohody, a to až do doby, kedy sa tieto informácie stanú verejne známymi.
6. Dodávateľ vyhlasuje, že vykonáva svoju činnosť v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi, platnými normami a všeobecne uznávanými zásadami poctivého obchodného styku, pri zachovaní morálnych štandardov a dodržiavaní zásad obchodnej etiky. Dodávateľ sa zaväzuje, že sa zdrží akéhokoľvek konania, ktoré by mohlo byť zo strany tretích osôb považované za nemorálne, za konanie v rozpore s dobrými mravmi a v rozpore s obchodnou etikou.

Článok XII **Záverečné ustanovenia**

1. Táto Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v súlade § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov v spojení s § 47a Občianskeho zákonníka.
2. Meniť alebo dopĺňať ustanovenia tejto Dohody je možné len písomnými číslovanými dodatkami so súhlasom Zmluvných strán a v súlade s § 18 ZoVO.
3. Právne vzťahy medzi Zmluvnými stranami sa riadia podmienkami a dojednaniami upravenými v tejto Dohode a v podmienkach vyhláseného verejného obstarávania, ako aj príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných a účinných v Slovenskej republike.
4. Ustanovenia tejto Dohody, ktoré sú, alebo sa v budúcnosti stanú neplatnými z dôvodu rozporu s platným právnym poriadkom, nezakladajú neplatnosť celej Dohody; jej ďalšie ustanovenia ostávajú v platnosti. Dotknuté neplatné ustanovenia sa Zmluvné strany zaväzujú upraviť tak, aby nová úprava bola čo najbližšie úprave pôvodnej a umožnil sa tak dosiahnuť účel tejto Dohody.
5. Dohoda je vyhotovená v 4, slovom štyroch, originálnych vyhotoveniach, z ktorých každý má právnu silu originálu a z ktorých 3, slovom tri, pre Objednávateľa a 1, slovom jedno, pre Dodávateľa.
6. Neplatnosť, neúčinnosť alebo neaplikovateľnosť niektorého ustanovenia tejto Dohody nespôsobuje neplatnosť, neúčinnosť alebo neaplikovateľnosť tejto Dohody ako celku. V prípade neplatnosti, neúčinnosti alebo neaplikovateľnosti niektorého ustanovenia tejto Dohody sú Zmluvné strany povinné vyvinúť všetku súčinnosť, ktorú od nich možno spravodlivo požadovať, aby neplatné, neúčinné alebo neaplikovateľné ustanovenie tejto Dohody nahradili novým ustanovením v súlade s účelom tejto Dohody. V prípade, ak bude právny predpis citovaný v tejto Dohode zrušený a nahradený iným právnym predpisom, odkazy tejto Dohody na pôvodný právny predpis sa budú považovať za odkazy na právny predpis, ktorý ho nahradil.
7. Zmluvné strany sa zaväzujú vynaložiť primerané úsilie pri riešení vzájomných sporov vyplývajúcich z tejto Dohody, ktoré budú riešené v prvom rade zmierlivým spôsobom a dialógom. V prípade, ak zmierlivý spôsob riešenia vzájomných sporov nebude úspešný, právomoc riešiť spory vyplývajúce z tejto Dohody majú príslušné súdy Slovenskej republiky, za použitia slovenského práva.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dohodu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli, uzatvárajú ju slobodne a vážne, nie v tiesni ani nie za inak nevýhodných podmienok a na znak súhlasu s jej obsahom ju vlastnoručne podpisujú.

9. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Dohody sú nasledujúce prílohy :
- Príloha č. 1 - Opis predmetu zákazky
 - Príloha č. 2 - Cenová ponuka
 - Príloha č. 3 - Mapový podklad s vyznačením územia Bratislavy
 - Príloha č. 4 - Zoznam subdodávateľov
 - Príloha č. 5 - Rozhodnutia Okresného úradu
 - Príloha č. 6 - Zoznam kvalifikovaných osôb

V Bratislave dňa: 1.8.2022

V Bratislave, dňa: 21.7.2022

Za Objednávateľa:

Za Dodávateľa:

V.f.....

Mgr. Ing. Michal Radosa
zástupca riaditeľa magistrátu

V.f.....

Ján Fehér, konateľ
DETONICS S.A. s.r.o.

Príloha č. 1

Opis predmetu zákazky

Názov zákazky:

Aplikácia biocídneho výrobku na báze [bacillus thuringiensis subspecies israelensis](#) dronom – opakované zadanie

Druh zákazky: služba

Miesto uskutočnenia zákazky, miesto plnenia: Bratislava

NUTS kód: SK010 Bratislavský kraj

Predmetom zákazky je vykonanie leteckých prác dronom – vzdušná aplikácia autorizovaného biocídneho prípravku na ničenie lariev komárov na báze účinnej látky BTI (Bacillus thuringiensis, subsp. israelensis, sérotyp H14, kmeň AM65-52) rozptýlením granulátu na povrch vodnej hladiny liahnísk komárov identifikovaných obstarávateľom.

Dron musí byť vybavený:

- a) záznamovým zariadením, ktoré dokáže poskytnúť a zdokladovať informácie o zasiahnutej lokalite a dávke biocídneho prípravku v tejto lokalite za účelom hlásenia zásahu na RÚVZ a pre prípadné kontroly iných subjektov oprávnených požadovať dokumentáciu zásahu.
- b) na dosiahnutie rovnomernej aplikácie požadujeme, aby bol dron vybavený automatickým a plynule regulovateľným dávkovacím zariadením na granulát, ktoré zabezpečí rovnomerné dávkovanie na plochu bez ohľadu na rýchlosť, výšku letu, manévrovanie medzi prípadnými prekážkami a prípadnými zastaveniami. Tieto funkcie požadujeme preukázať predložením technickej dokumentácie. Koncentrácia prípravku po aplikácii musí byť v súlade s návodom na použitie a podľa presnej špecifikácie dodanej výrobcom a požadovanej obstarávateľom. Predpokladaná požadovaná dávka granulátu bude 13-15 kg/ha. **Biocídny prípravok vo forme granulátu s frakciou 3-6 mm zabezpečuje verejný obstarávateľ.**

Osoba obsluhujúca dron (pilot) preukáže prax v obsluhu dronu s automatickým a plynule regulovateľným dávkovacím zariadením a záznamovým zariadením minimálne 300 zalietaných hektárov potvrdením od predchádzajúceho odberateľa prác vrátane uvedenia kontaktných údajov odberateľa pre prípad overenia.

Miestom výkonu je priamo územie hlavného mesta Bratislava alebo územie v jeho blízkosti s rôznym druhom a stupňami ochrany so súhlasom orgánu štátnej správy ochrany prírody a krajiny. Súhlas zabezpečí obstarávateľ.

Biocídny výrobok vo forme granulátu pre dron vrátane dohľadu odborne spôsobilou osobou na dezinfekciu, dezinfekciu a deratizáciu zabezpečí obstarávateľ služby. Obstarávateľ služby zároveň zabezpečí vyskladnenie potrebného množstva biocídneho výrobku pre celý požadovaný zásah na vopred odsúhlasenom vhodnom mieste nakládky v blízkosti miesta zásahu. Obsluha dronu, vrátane dopĺňania granulátu je plne v réžii dodávateľa.

Služba bude vykonávaná na základe elektronicky zaslanej objednávky a zadávacieho protokolu na vykonanie leteckého zásahu so špecifikáciou miesta, formy a termínu v nadväznosti na výsledky monitoringu zabezpečeného verejným obstarávateľom, v prípade potreby aj v sobotu a nedeľu, najneskôr však do 48 hodín od zadania v termíne od 1.4 do 30.9. aktuálneho kalendárneho roka. Služba bude odovzdaná formou preberacieho protokolu o vykonaní leteckého zásahu.

Aplikácia látky BTI proti larvám komárov realizovaná dodávateľom musí byť v súlade s požiadavkami obstarávateľa, platnými technickými normami, právnymi predpismi a s platnou autorizáciou používaného výrobku v SR.

Letecká aplikácia dronom

Predmet	Jednotka	Predpokladané množstvo / počet za 1 rok	Predpokladané množstvo / počet za 2 roky
Výjazd* k ošetrovaniu plochy prípravkom na báze BTI vo forme granulátu (paušál)	1 výjazd	15 výjazdov	30 výjazdov
Aplikácia** prípravku na báze BTI vo forme granulátu	1 m ²	cca 3 mil. m ² (300 ha)	cca 6 mil. m ² (600 ha)

* **Výjazd** - rozumie sa výjazd jednej pracovnej profesionálnej skupiny k ošetrovaniu plochy (liahniska komárov). Za jeden výjazd sa považuje aj vzlet do jednej časti územia, oblasti (les, chránené územie) nachádzajúcej sa v jednej mestskej časti, kde sa môže nachádzať viacero od seba oddelených plôch, keď sa výkon odbornej činnosti zabezpečí v rámci jedného dňa. Vo výjazde je zahrnutý aj potrebný počet nakládok granulátu, pristátí a vzletov v závislosti od veľkosti plochy ktorá sa bude ošetrovať.

** **Aplikácia** – rozumie sa vykonanie aplikácie prípravku rovnomerným rozptýlením na vodnej ploche v požadovanej dávke, počíta sa za každý zasiahnutý m². Predpokladaná výmera liahniska nebude menšia ako 1ha. Vyskladnenie prípravku na zásah na vzájomne odsúhlasenom vhodnom mieste a dohľad odborne spôsobilou osobou na dezinfekciu, dezinfekciu a deratizáciu zabezpečí obstarávateľ služby.

Príloha č.2
Cenová ponuka

Príloha č. 2 - Identifikácia uchádzača a návrh na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk - aplikácia dronom

Uchádzač vypíňa iba bunky vyznačené zelenou farbou.

Obchodné meno uchádzača:	DETONICS S.A. s.r.o.
Sídlo uchádzača:	Mlynská 28, Košice - Staré Mesto
Štatutárny zástupca:	Ján Fehér, konateľ
IČO:	51807955
IČ DPH:	SK2120797877
platca DPH (áno/nie)	áno
Telefónne číslo:	
E-mailová adresa:	

Por. číslo	Popis	Jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Predpokladané množstvo za jeden rok	Predpokladané množstvo za dva roky	Cena za požadované množstvo v eurách bez DPH	Cena za požadované množstvo v eurách s DPH
1.	Výjazd* k ošetrovaniu plochy prípravkom na báze BTI vo forme granulátu (paušál)	1 výjazd	137	15 výjazdov	30 výjazdov	4110	4932
2.	Aplikácia** prípravku na báze BTI vo forme granulátu	1 m2	0,0076	cca 3 mil. m2 (300 ha)	cca 6 mil. m2 (600 ha)	45600	54720
	Spolu:					49710	59652

* **Výjazd** - rozumie sa výjazd jednej pracovnej profesionálnej skupiny k ošetrovaniu plochy (liahniska komárov). Za jeden výjazd sa považuje aj vzlet do jednej časti územia, oblasti (les, chránené územie) nachádzajúcej sa v jednej mestskej časti, kde sa môže nachádzať viacero od seba oddelených plôch, keď sa výkon odbornej činnosti zabezpečí v rámci jedného dňa. Vo výjazde je zahrnutý aj potrebný počet nakládok granulátu, pristátí a vzletov v závislosti od veľkosti plochy ktorá sa bude ošetrovať.

** **Aplikácia** – rozumie sa vykonanie aplikácie prípravku rovnomerným rozptýlením na vodnej ploche v požadovanej dávke, počíta sa za každý zasiahnutý m2. Predpokladaná výmera liahniska nebude menšia ako 1ha. Vyskladnenie prípravku na zásah na vzájomne odsúhlasenom vhodnom mieste a dohľad odborne spôsobilou osobou na dezinfekciu, dezinfekciu a deratizáciu zabezpečí obstarávateľ služby.

Príloha č. 3

Mapový podklad s vyznačením územia Bratislavy



Príloha č. 4
Zoznam subdodávateľov a podiel subdodávok

Údaje o všetkých známych subdodávateľoch

Na predmet zákazky: Aplikáciu biocídneho výrobku na báze BTI dronom

sa nebudú podieľať subdodávatelia a celý predmet zákazky uchádzač uskutoční vlastnými kapacitami

sa budú podieľať nasledovní subdodávatelia:

Por. č.	subdodávateľ (obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, zápis do príslušného registra)	identifikačné číslo alebo dátum narodenia, ak nebolo pridelené identifikačné číslo	hodnota plnenia vyjadrená v percentách (%) k ponukovej cene	osoba oprávnená konať za subdodávateľa (meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia)
1.	TMG Group, s.r.o.	35750871	0 - 30%	Ing. Viliam Kišš Chlumeckého 7, Bratislava 821 03,

Pozn.:

V zmysle § 2 ods. 5 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní je subdodávateľom hospodársky subjekt, ktorý uzavrie alebo uzavrel s úspešným uchádzačom písomnú odplatnú zmluvu na plnenie určitej časti zákazky.

Subdodávateľ znamená fyzickú alebo právnickú osobu, ktorá na základe zmluvy s úspešným uchádzačom bude realizovať pre uchádzača určité služby v zmysle predmetu zákazky;

Percentuálny podiel ich služieb je z celkovej ceny diela s DPH;

Uchádzač uvedie za subdodávateľa : názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, štát, IČO; v predmete subdodávky rámcový popis rozsahu služby, ktoré bude poskytovať.



ROZHODNUTIE

Okresný úrad Bratislava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja (ďalej len „okresný úrad v sídle kraja“ alebo „orgán ochrany prírody“), ako príslušný orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny podľa § 9 ods. (3) zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 4 ods. (1) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, § 64 ods. (1) písm. c), § 67 písm. h) a m) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 83 ods. (1) v spojení s § 68 písm. c) zákona, v súlade s ustanoveniami § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), na základe žiadosti od Magistrátu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, so sídlom Primaciálne nám. 1, P. O. Box 192, 814 99 Bratislava (ďalej len „žiadateľ“), doručenej dňa 17. 02. 2022,

vydáva súhlasy

- a) podľa § 14 ods. (2) písm. c) a § 13 ods. (2) písm. h) zákona na pozemnú aplikáciu biologickej látky Vectobac na báze BTI (*Bacillus thuringiensis israelensis*) (ďalej len „biologická látka“) na súvislej ploche väčšej ako 2 ha, v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 2. a 3. stupeň ochrany prírody,
- b) podľa § 15 ods. (2) písm. a) v znení § 14 ods. (2) písm. d) zákona na let helikoptérou resp. dronom, za účelom leteckej aplikácie biologickej látky v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 3. a 4. stupeň ochrany prírody,
- c) podľa § 13 ods. (2) písm. n) zákona na použitie zariadenia spôsobujúceho hlukové efekty (let helikoptérou, resp. dronom) v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 2. stupeň ochrany prírody a zároveň

povoľuje výnimky

- a) v zmysle § 15 ods. (1) písm. d) zákona na pozemnú aplikáciu biologickej látky v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 4. stupeň ochrany prírody,
- b) v zmysle § 13 ods. (1) písm. a) zákona na vjazd a státie s motorovými vozidlami na pozemky za hranicami zastavaného územia obce v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 2. stupeň ochrany prírody,
- c) v zmysle § 15 ods. (1) písm. a) v znení § 14 ods. (1) písm. c) zákona na pohyb osôb mimo vyznačených turistických chodníkov alebo náučných chodníkov za hranicami zastavaného územia obce, v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 3. a 4. stupeň ochrany prírody,
- d) v zmysle § 15 ods. (1) písm. a) v znení § 14 ods. (1) písm. f) zákona na použitie zariadenia spôsobujúceho hlukové efekty (let helikoptérou, resp. dronom) v chránených územiach podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1), v ktorých platí 3. a 4. stupeň ochrany prírody.

Všetky predmetné súhlasy sú vydané a výnimky zo zakázaných činností povolené v súvislosti s realizáciou monitoringu a regulácie populácie komárov vo vybraných chránených územiach v Bratislavskom kraji podľa priloženej tabuľky (príloha č. 1).

V Chránenom areáli (ďalej len „CHA“) Ostrovné lúčky - v zóne A (pozn. bývalé PR Dunajské ostrovy) platí 5. stupeň ochrany prírody (príloha č. 4), a preto sa povolené výnimky a vydané súhlasy nevzťahujú na túto lokalitu.

Podmienky rozhodnutia ustanovené v zmysle § 82 ods. (12) zákona:

1. Vjazd a státie motorovými vozidlami s EČ: BL 012 HC, BL 903 HH, BL 501 ML, BL 363 XD, BT 390 DB, GMQH01, BL 766 JB, MA 037 DN, MA 964 EL, BT 282 CA, MA 318 EC, BL 623 KJ, BA 837 VA sa vzťahuje len na žiadateľa a ním poverené osoby a bude realizovaný len v 2. stupni ochrany prírody po spevnených cestách.
2. Prípadnú zmenu v zozname EČ motorových vozidiel, ktorým bola povolená výnimka, žiadateľ nahlási po zistení tejto skutočnosti bezodkladne územne príslušným správam ŠOP SR a okresnému úradu v sídle kraja.
3. Monitoring budú vykonávať vyškolení monitorovatelia a prístup na lokality vykonávať tak, aby nedochádzalo k degradácii biotopov a neúmernemu vyrušovaniu citlivých chránených druhov.
4. Motorové vozidlá budú mať pri každom vjazde do chráneného územia umiestnenú kópiu právoplatného rozhodnutia viditeľne za čelným sklom vozidla.
5. Prípravok sa bude aplikovať výlučne na konkrétne miesta identifikované na základe odborného prieskumu ako aktuálne zdroje kalamitných komárov.
6. Letecká aplikácia, ani let stroja nebudú realizované v zakázaných zónach okolo hniezd citlivých druhov s polomerom 100 m od priložených súradníc hniezd zaznačených do mapiek v prílohe č. 2.
7. V priebehu sezóny, resp. ďalších sezón, ak budú zistené nové hniezda citlivých druhov (najmä dravce, bociany, volavky), budú tieto lokality rešpektované a nebude okolo nich v okruhu 100 m realizovaná letecká aplikácia. Informáciu o nájdených nových hniezdach spolu s ich lokalizáciou zašle v predstihu žiadateľovi príslušná správa ŠOP SR.
8. Postrek bude aplikovaný včas, ešte pred liahnutím kalamitných komárov a iba v prípade kalamitného stavu¹ komárov.
9. Aplikácia prípravku spolu s uvedením lokality bude nahlásená na územne príslušné pracovisko ŠOP SR aspoň deň vopred (Správa CHKO Záhorie na tel. č.: _____, e-mail: _____, Správa CHKO Dunajské luhy; pracovisko Bratislava na tel. č. _____ alebo _____, e-mail: _____).
10. Prípadné požiadavky zo strany ŠOP SR za účelom usmernenia, resp. odklonenia stroja z dôvodu zisteného nadmerného vyrušovania citlivých druhov počas leteckej aplikácie bude žiadateľ aj v priebehu aplikácie prijímať na zvolenom telefónnom čísle a následne budú tieto pripomienky včas a bez zbytočného zdržania komunikované pilotovi, ktorý letovú zónu podľa inštrukcií žiadateľa okamžite upraví, resp. obmedzí.
11. Bude vedená presná evidencia liahnísk s aplikovaným prípravkom, ktorá po vykonaní monitoringu bude poskytnutá okresnému úradu v sídle kraja a ŠOP SR ako správa o vykonaní výnimky.
12. Budú rešpektované všeobecné podmienky ochrany prírody ustanovené v § 4 ods. (1) zákona, podľa ktorého, cit: „Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočích, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu.“

¹ Kalamitný stav definujeme ako moment, kedy sa v liahnisku pri monitoringu nachádza 7 a viac lariev komárov v objeme 0,33L vody (objem odberovej naberačky). Ekvivalentom je 20 lariev na 1L vody.

Platnosť tohto rozhodnutia (vydaných súhlasov a povolených výnimiek) sa stanovuje do 31. 12. 2027.

V prípade dôvodov uvedených v § 89 zákona môže okresný úrad v sídle kraja na návrh účastníkov konania alebo z vlastného podnetu toto rozhodnutie zmeniť, predĺžiť alebo zrušiť.

Osobitné ustanovenia o druhovej ochrane, vlastnícke práva a vzťahy, iné osobitné predpisy ako aj ostatné ustanovenia zákona, ostávajú vydaním tohto rozhodnutia nedotknuté.

Odôvodnenie

Žiadateľ požiadal okresný úrad v sídle kraja elektronickým podaním zo dňa 09. 02. 2022, doručeným dňa 17. 02. 2022, o vydanie súhlasov a povolenie výnimiek zo zákona na pozemnú a leteckú aplikáciu biologickej látky BTI (Vectobac) proti larvám komárov v územiach s 2., 3. a 4. stupňom ochrany, o povolenie výnimky na vjazd a státie motorových vozidiel a o povolenie výnimky na pohyb mimo vyznačených turistických alebo náučných chodníkov, v súvislosti s plánovaným monitoringom a reguláciou populácie komárov na území mesta Bratislavy.

Žiadateľ v žiadosti uvádza, že konkrétny typ jednotlivých zásahov (pozemný alebo letecký) bude vždy zvolený s ohľadom na daný biotop a po dôkladnej konzultácii s hlavným biológom tak, aby bol zásah čo najefektívnejší a najšetrnejší z hľadiska možného vplyvu na životné prostredie. Pri zásahoch bude použitá výhradne autorizovaná biologická látka Vectobac na báze BTI (*Bacillus thuringiensis israelensis*), ktorá má pôvod z pôdnej baktérie. Budú použité dve formy výrobku pre zabezpečenie efektivity zásahu: Vectobac G (granulová forma) a Vectobac WG (mikrogranulát - prášok).

Žiadateľ priložil k žiadosti rozhodnutie o autorizácii biocídneho výrobku Vectobac G a Vectobac WG.

Výsledky monitoringu a miesta aplikácie biologickej látky budú prístupné cez online systém. Tiež bude možné sledovať informácie o liahniskách - údaje o výmere, umiestnenie, poznámky a iné. Užívateľ získa aktuálny a komplexný prehľad o všetkých činnostiach monitoringu, plánovaných zásahoch, aplikácii látky, vyhodnotení úspešnosti aplikácie a iné.

Samotným monitoringom dospelcov komárov rozumieme rozmiestňovanie CO₂ lapačov pre odchyt dospelcov komárov v približne mesačnom harmonograme. Monitoring lariev komárov bude vykonávaný pravidelne - viackrát za týždeň pomocou povrchového odberu vody z vodnej hladiny naberačkou s objemom 0,33 l.

Letecká aplikácia látky dronom má atribúty lokálnej aplikácie na území ohraničenom hranicami liahnísk komárov. Ide o konkrétne ošetrované lokality, ktoré dron lokalizuje a operuje s presnými GPS dátami prepojenými s monitorovacím systémom. Efektívna letová výška dronu pre takýto zásah sa pohybuje cca 1 - 2 m nad hladinou vody. Drony pracujú s mapovými dátami v ktorých budú nanesené aj územia hniezdiacich vtákov a iné miesta, ku ktorým sa zariadenie nebude približovať v rámci stanovenej ochrannej zóny.

Helikoptérové zásahy budú okrem testovacích (kalibračných) letov realizované najmä v prípade vyhodnotenia kalamitnej situácie, kedy dôjde k zaplaveniu veľkých plôch inundovaných území ako následok zvýšenej hladiny povrchových vôd. Kontrola presnosti leteckých zásahov a koncentrácie biologickej látky bude zabezpečená prostredníctvom automatického systému založeného na GPS systéme a dávkovači, ktorý upravuje rýchlosť dávkovania látky podľa rýchlosti letu stroja. Všetky zásahy a ich parametre vrátane letových trás bude možné spätne kontrolovať.

Navrhovaná činnosť je situovaná v Bratislavskom kraji, v okresoch Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III, Bratislava IV, Bratislava V, v katastrálnych územiach (ďalej len „k. ú.“) Staré Mesto, Podunajské Biskupice, Ružinov, Vinohrady, Rača, Vajnory, Devín, Devínska Nová Ves, Dúbravka, Karlova Ves, Lamač, Záhorská Bystrica, Čunovo, Jarovce, Petržalka, Rusovce.

Z hľadiska ochrany prírody a krajiny navrhovaná činnosť sa plánuje realizovať v nasledovných chránených územiach: CHA Devínske alúvium Moravy, Chránená krajinná oblasť (ďalej len „CHKO“) Dunajské luhy v rámci administratívnych hraníc mesta Bratislava, CHA Pečniansky les, CHA Soví les, CHA Chorvátske rameno, Prírodná pamiatka (ďalej len „PP“) Panský diel, CHA Ostrovné lúčky (okrem zóny A), CHA Bajdel, CHA Poľovnícky les, Prírodná rezervácia (ďalej len „PR“) Gajc, CHA Jarovská Bažantica, CHA Sihoť, CHA Horský park, CHKO Malé Karpaty v rámci administratívnych hraníc mesta Bratislava, v ktorých platí 2. - 4. stupeň územnej ochrany podľa zákona. Uvedené chránené územia sú taktiež súčasťou nasledovných chránených vtáčích území (ďalej len „CHVÚ“) a území európskeho významu (ďalej len „ÚEV“): CHVÚ Záhorské Pomoravie, CHVÚ Dunajské luhy, ÚEV Devínske alúvium Moravy, ÚEV Morava, ÚEV Biskupické luhy, ÚEV Bratislavské luhy a ÚEV Ostrovné lúčky, ktoré sú súčasťou európskej sústavy chránených území Natura 2000.

Žiadateľ je v zmysle § 4 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov oslobodený od platenia správnych poplatkov.

V súlade s § 82 ods. (7) zákona zverejnil okresný úrad v sídle kraja začatie správneho konania č. OU-BA-OSZP1-2022/062779/FOA dňa 28. 02. 2022 na webovom portáli Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, na úradnej tabuli Okresného úradu Bratislava (<https://www.minv.sk/?okresne-urady-klientske-centra&urad=1&sekcia=uradna-tabula#popis>).

Záujem o účasť v správnom konaní v zákonom stanovenej lehote, t. j. 5 pracovných dní, nepotvrdilo v zmysle § 82 ods. (3) zákona žiadne združenie s právnou subjektivitou.

Okresný úrad v sídle kraja požiadal v zmysle § 65 ods. (2) písm. zc) zákona, listom č. OU-BA-OSZP1-2022/062779-003 zo dňa 28. 02. 2022, Štátnu ochranu prírody Slovenskej republiky, so sídlom Tajovského 28B, 974 01 Banská Bystrica (ďalej len „ŠOP SR“), ako odbornú organizáciu ochrany prírody a krajiny, o stanovisko k predmetnej žiadosti.

K žiadosti zaujala odborné stanovisko ŠOP SR, listom č. ŠOP SR/33-006/2022 zo dňa 19. 04. 2022, v ktorom odporúča orgánu ochrany prírody udeliť výnimku zo zákazov ustanovených v zmysle § 13 ods. (2) písm. h) zákona na aplikáciu chemických látok a hnojív, najmä pesticídov, toxických látok, priemyselných hnojív, digestátov a silážnych štiav pri poľnohospodárskej, lesohospodárskej a inej činnosti na súvislej ploche väčšej ako 2 ha, a tiež v zmysle § 14 ods. (2), písm. c), § 15 ods. (1) písm. d) v znení § 14 ods. (1) písm. a) zákona. Taktiež odporúča povoliť výnimky zo zakázaných činností v zmysle § 13 ods. (1) písm. a) zákona na vjazd a státie motorového vozidla za hranicami zastavaného územia obce a na vstup a pohyb osôb mimo vyznačených turistických a náučných chodníkov, za dodržania nimi navrhovaných podmienok, ktoré sú premietnuté vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

ŠOP SR zhodnotila v odbornom stanovisku možný vplyv navrhovanej činnosti z hľadiska ochrany prírody a krajiny na chránené územia a chránené živočíchy nasledovne (cit.):

„Z hľadiska ochrany prírody je látka BTI používaná celosvetovo ako environmentálne prijateľná alternatíva biologického pôvodu namiesto bežných chemických prípravkov – syntetických insekticídov, ktoré pôsobia širokospektrálne na všetky bezstavovce a majú nepriaznivý vplyv na cieľovú biotu (chránené a užitočné druhy hmyzu, ryby, obojživelníky, plazy, vtáky, cicavce vrátane človeka), okrem akútnych účinkov tiež pôsobia kumulatívne a ich reziduá ostávajú v životnom prostredí. V porovnaní s prípravkami používanými v minulosti (napr. cypermethrin) sa

jedná o výrazne pozitívny prínos a možnosť ako predchádzať nepríjemným následkom kalamitných premnožení komárov.

Prípravok na báze BTI podľa doterajších poznatkov a výskumov je výrazne špecificky pôsobiaci na larvy komárov a iba v obmedzenej miere sú naň citlivé niektoré iné druhy dvojkridleho hmyzu (napr. z čeľade Simuliidae). Podľa dostupných informácií uvedený prípravok nezanecháva žiadne neodburateľné či toxické reziduá. Preto je široko používaný napr. v susednom Rakúsku, podobne aj v Nemecku, kde boli zavedené do praxe postupy ako zabezpečiť čo najúčinnjšiu aplikáciu. To zahŕňa identifikáciu liahnisk a priebežný monitoring početnosti lariev komárov na liahniskách v dostatočnom predstihu pred premenou lariev a liahnutím obťažujúcich dospelých jedincov (samíc).

Z hľadiska rozsahu aplikácie považujeme naďalej za prioritné riešenie liahnisk komárov priamo v intravilánoch obcí (rôzne antropotelmy, ktoré vznikajú po dažďových zrážkach a prehrievané slnkom predstavujú ideálne liahniská pre viaceré druhy komárov) a liahnisk v blízkom okolí (mláky, podmáčané plochy polí a pod.); prelety, resp. donášanie komárov zo vzdialenejších oblastí sú obvykle obmedzené so stúpajúcou vzdialenosťou od obydli. V chránených územiach je potrebné brať do úvahy aj ekologický význam komárov ako významnej prirodzenej zložky potravy predovšetkým rýb, vodných bezstavovcov, čiastočne aj netopierov, vtákov a obojživelníkov. Z hľadiska možného vplyvu na predmety ochrany chráneného územia a sústavu Natura 2000 však predpokladáme, že vzhľadom k špecifickému účinku by za dodržania stanovených podmienok aplikácie nemali byť tieto nepriaznivo ovplyvnené. To sa týka jednak priamo iných druhov bezstavovcov, ale aj druhov, ktoré sa komármi prirodzene živia, pokiaľ bude aplikácia len v prípade kalamitného výskytu lariev v liahniskách, nebude tým ovplyvnená dostatočná prístupnosť potravy, iba sa stlmí premnoženie komárov.

Pôvodne platná výnimka umožňovala aplikáciu za stanovených podmienok pozemným spôsobom, čo však podľa vyjadrenia magistrátu bolo v niektorých prípadoch príliš komplikované a znižovalo účinnosť, následne bola výnimka rozšírená aj na možnosť leteckej aplikácie za definovaných podmienok.

Aplikácia s použitím vrtuľníka je na jednej strane vhodným spôsobom, ako zabezpečiť pomerne presnú aplikáciu aj na plochách zle prístupných zo zeme, na druhej strane je sprevádzaná silným hlukom a môže spôsobovať nadmerné vyrušovanie citlivých organizmov. Osobitne citlivé sú hniezdiace dravé vtáky (napr. haje), bociany, kolóniové hniezdiče (volavky). Podľa našich informácií a pozorovaní môže na niektorých lokalitách trvať aplikácia aj dlhšiu dobu, počas ktorej sa vrtuľník na lokalite pohybuje opakovane tam a späť a v prípade minúta prípravku sa po doplnení zásobníka vracia na lokalitu, aby dokončil aplikáciu. Nejedná sa teda o aplikáciu jedným priamym preletom. S dĺžkou pobytu stroja na lokalite rastie riziková vyrušovania. Na rakúskej strane boli preto definované tzv. „no go“ zóny, tie zahŕňajú 50 m okolie hniezd citlivých druhov, a rezerváciu WWF. Je potrebné podobným spôsobom zabezpečiť citlivé lokality aj na našej strane, a v rámci definovaného územia v doteraz platnej výnimke OÚ preto tiež stanovil podmienky aplikácie a zóny okolo konkrétnych hniezd (hniezda bociana bieleho *Ciconia ciconia* pri cyklomoste Slobody, súradnice WGS 84: 16.9671, 48.21133; pri Sandbergu, súradnice WGS 84: 16.9743, 48.19513). Situácia v priebehu nasledujúcich sezón sa môže zmeniť, buď neobsadením hniezda, alebo vznikom nových hniezd, preto je potrebné v prípade predĺženia, resp. zmeny znenia výnimky aj naďalej zachovať podmienku, že žiadateľ vylúči z leteckej aplikácie aj novovzniknuté, resp. novonájdené hniezda citlivých druhov a bude rešpektovať kludovú zónu v ich okolí.

Vzhľadom na výskyt hniezd chránených druhov vtákov na rakúskej strane rieky Morava v dosahu štátnej hranice, predovšetkým orliaka morskeho (*Haliaeetus albicilla*) a haje červenej (*Milvus milvus*), tiež neodporúčame, aby vrtuľník (prípadne UAV) lietal na rakúske územie bez konzultácie s rakúskou stranou. “

V závere odborného stanoviska ŠOP SR konštatuje, že za dodržania nimi navrhovaných podmienok nepredpokladajú významný negatívny vplyv na chránené druhy v dotknutom území.

V zmysle § 33 ods. (2) správneho poriadku bol žiadateľ, ako jediný účastník konania, oboznámený s podkladmi rozhodnutia prostredníctvom „Výzvy na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia“ č. OU-BA-OSZP1-2022/062779-005 zo dňa 26. 04. 2022. Na doručenie prípadných námietok k podkladom rozhodnutia určil okresný úrad v sídle kraja účastníkovi konania v zmysle § 27 ods. (1) a (2) správneho poriadku primeranú lehotu na vyjadrenie, a to 3 pracovné dni.

K podkladom rozhodnutia sa vyjadril žiadateľ elektronických podaním zo dňa 02. 05. 2022, doručeným dňa 02. 05. 2022, v ktorom uviedol toto stanovisko (cit.):

„S predmetnými podkladmi sme sa oboznámili a nemáme k nim pripomienky. Pre poriadok a aktualizáciu rozhodnutia uvádzame:

- *Kalamitný stav definujeme ako moment, kedy sa v liahnisku pri monitoringu nachádza 7 a viac lariev komárov v objeme 0,33L vody (objem odberovej žufanky). Ekvivalentom je 20 lariev na 1L vody.*
- *Predmetné ŠPZ pre vjazdy do chránených území prosím rozšírite o vozidlo koordinátora: Nissan Qashqai (šedá) EČV: BA837VA. Ostatné evidenčné čísla vozidiel v prípade zmien budú oznámené priamo príslušným CHKO.*
- *V texte rozhodnutia prosím formulovať povolenie tak, aby sa dobrovoľníci pri monitoringu mohli pohybovať v chránených územiach (kde je to technicky možné) aj na bicykli.“*

Okresný úrad v sídle kraja vzal prvé dva body vo vyjadrení žiadateľa na vedomie, definícia kalamitného stavu a tiež EČ motorového vozidla koordinátora boli doplnené do podmienok rozhodnutia. Na vjazd bicyklom do chránených území je v zmysle § 13 ods. (1) písm. b) zákona taktiež potrebná výnimka. Táto požiadavka nebola zafinovaná v žiadosti žiadateľa a preto ani nebola zahrnutá v odbornom stanovisku ŠOP SR. Z dôvodu úspornosti času sa žiadateľ e-mailom zo dňa 09. 05. 2022 vyjadril, že na doplnení § 13 ods. (1) písm. b) zákona do rozhodnutia netrvá a okresný úrad v sídle kraja má považovať túto požiadavku za bezpredmetnú.

Posúdenie plánu/projektu vzhľadom na možný vplyv na územia Natura 2000 v zmysle § 28 ods. (5) zákona na základe odborného stanoviska ŠOP SR (list č. ŠOP SR/33-003/2022 zo dňa 14. 02. 2022):

Na základe výsledkov zisťovacieho konania k vykonávaniu monitoringu populácie komárov a aplikácii biologickej látky BTI za účelom regulácie premnožených komárov na území mesta Bratislava konštatujeme, že ide o činnosť, ktorá nebude mať významný vplyv na dotknuté územia Natura 2000 - CHVÚ Záhorské Pomoravie, CHVÚ Dunajské luhy, ÚEV Devínske alúvium Moravy, ÚEV Morava, ÚEV Biskupické luhy, ÚEV Bratislavské luhy a ÚEV Ostrovné lúčky. Predpokladáme iba malý vplyv vyrušovania druhov orliak morský (*Haliaeetus albicilla*), brehuľa hnedá (*Riparia riparia*), bučiacik močiarny (*Ixobrychus minutus*), volavka striebřistá (*Egretta garzetta*) v CHVÚ Dunajské luhy a vyrušovania bobra vodného (*Castor fiber*) v ÚEV Bratislavské luhy, ÚEV Ostrovné lúčky a ÚEV Biskupické luhy. Z tohto dôvodu nepovažujeme za účelné navrhovanú činnosť 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. Vplyv navrhovanej činnosti na predmety ochrany CHVÚ Záhorské Pomoravie, CHVÚ Dunajské luhy, ÚEV Devínske alúvium Moravy, ÚEV Morava, ÚEV Biskupické luhy, ÚEV Bratislavské luhy a ÚEV Ostrovné lúčky sú vyhodnotené v priložených formulároch (príloha č. 3).

Okresný úrad v sídle kraja na základe uvedených skutočností, najmä na podklade stanoviska ŠOP SR, po uskutočnení správneho konania a s ohľadom na záujmy ochrany prírody a krajiny chránené zákonom rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

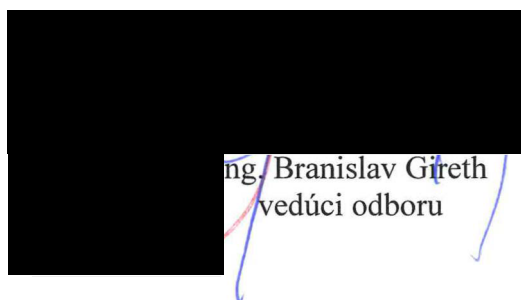
Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa § 53 a § 54 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní odo dňa jeho doručenia prostredníctvom okresného úradu v sídle kraja na adrese Tomášikova 46, 832 05 Bratislava. Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych prípustných opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Ako jediný účastník konania v tomto správnom konaní, v zmysle § 53 a § 54 ods. (2) správneho poriadku máte možnosť po doručení rozhodnutia vzdať sa práva na podanie odvolania. Rozhodnutie následne nadobudne právoplatnosť dňom doručenia predmetného listu žiadateľa (vzdanie sa práva na odvolanie) na okresný úrad v sídle kraja.

Prílohy:

1. Zoznam dotknutých chránených území s uvedením platných stupňov ochrany
2. Mapy bezletových zón okolo hniezd chránených druhov
3. Formuláre pre zisťovacie konanie podľa § 28 zákona k navrhovanej činnosti
4. Mapa zón CHA Ostrovné lúčky



Rozhodnutie č. OU-BA-OSZP1-2022/062779-007/FOA zo dňa 20. 05. 2022 sa doručuje:

Magistrát hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy, Primaciálne nám. 1, P. O. Box 192, 814 99 Bratislava

Po nadobudnutí právoplatnosti sa doručuje na vedomie:

1. Štátna ochrana prírody SR, Tajovského 28B, 974 01 Banská Bystrica
2. Okresný úrad Bratislava, odbor SoŽP, oddelenie OPaVZZP, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
3. Slovenská inšpekcia životného prostredia SR, odbor IOPaK, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Príloha č. 1

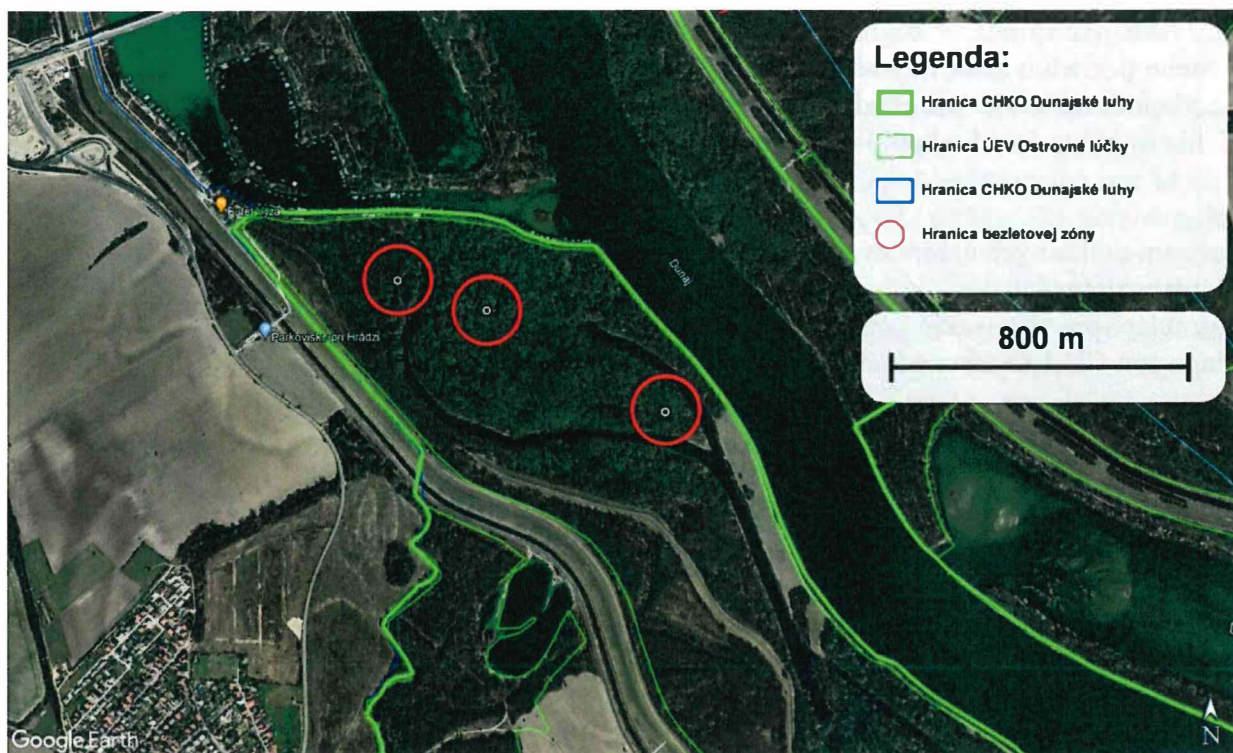
Zoznam dotknutých chránených území s uvedením platných stupňov ochrany

Chránené územie	Stupeň ochrany prírody
CHA Devínske alúvium Moravy	2, 3, 4
CHKO Dunajské luhy	2
CHA Pečniansky les	2, 3, 4
CHA Soví les	4
CHA Chorvátske rameno	3, 4
PP Panský diel	4
CHA Ostrovné lúčky	2, 3, 4, 5
CHA Bajdeľ	4
CHA Poľovnícky les	4
PR Gajc	4
CHA Jarovská Bažantica	4
CHA Sihot'	2, 3
CHA Horský park	4
CHKO Malé Karpaty	2

Príloha č. 2

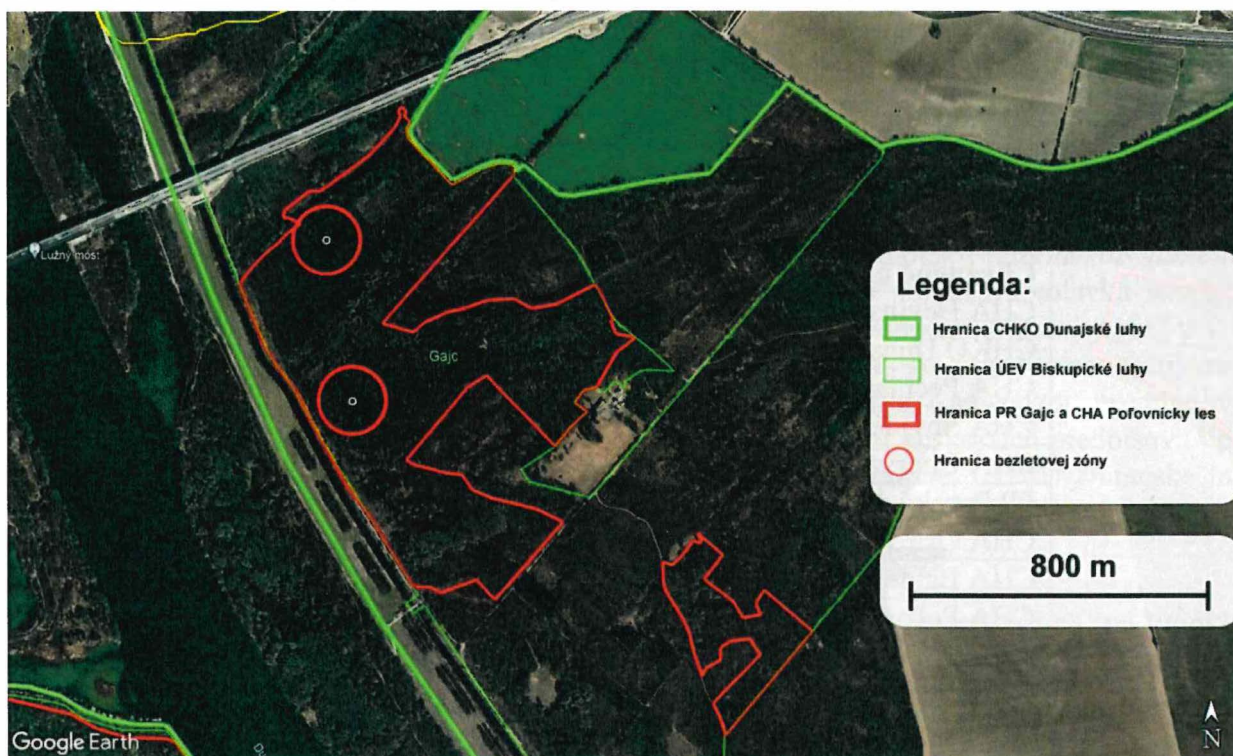
Mapa č. 1: CHA Ostrovné lúčky, zóna A (pozn. bývalé PR Dunajské ostrovy) a CHKO Dunajské luhy

Súradnice hniezd: 48.070422° 17.148910°, 48.069492° 17.152682°, 48.066537° 17.159982°



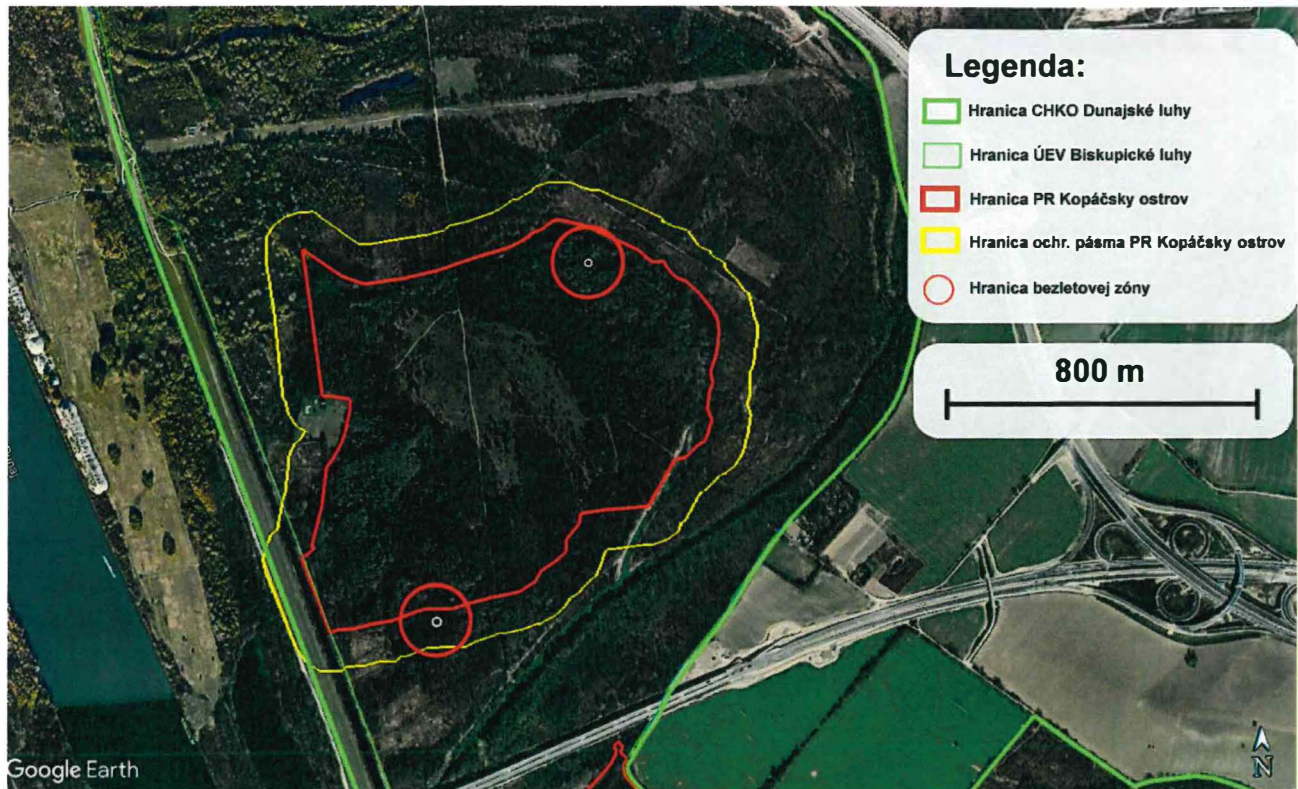
Mapa č. 2: PR Gajc, CHA Poľovnícky les a CHKO Dunajské luhy

Súradnice hniezd: 48.083252° 17.163153°, 48.079252° 17.164069°



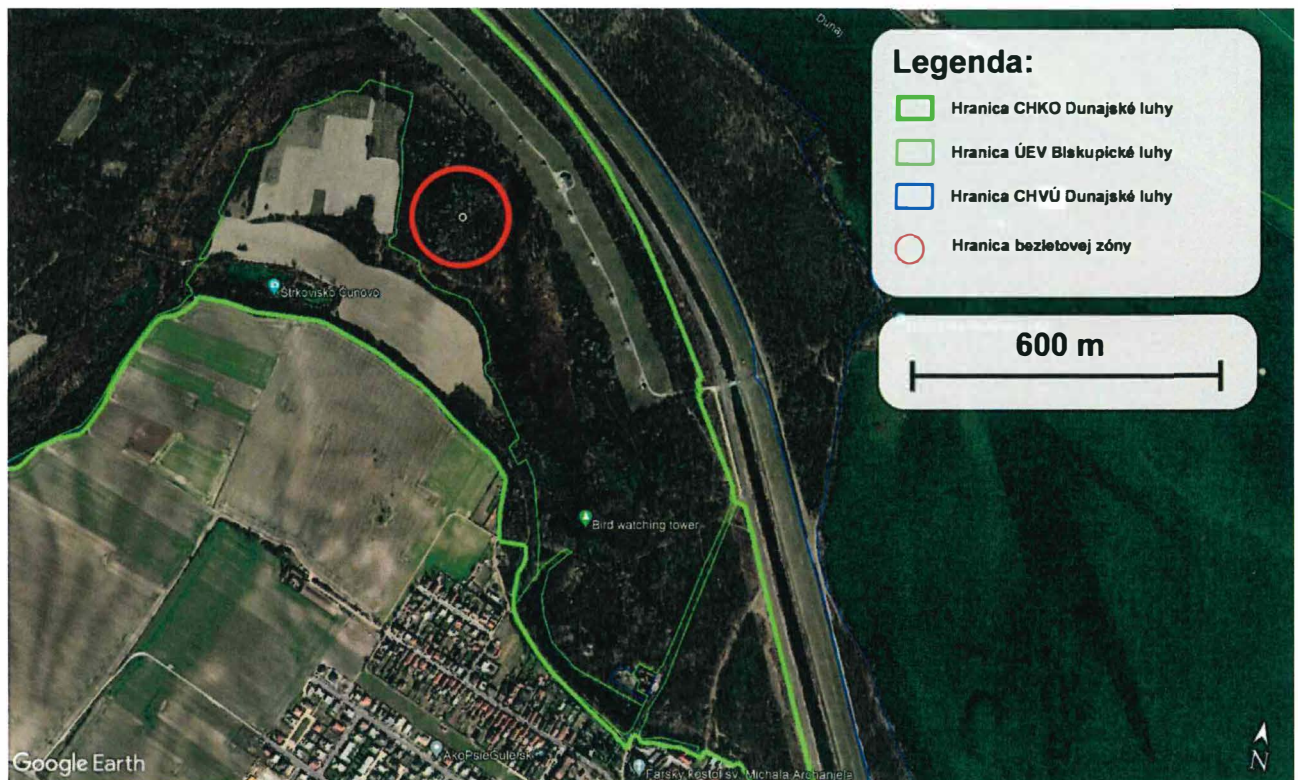
Mapa č. 3: PR Kopáčsky ostrov a CHKO Dunajské luhy

Súradnice hniezd: 48.089396° 17.159725°, 48.097767° 17.165200°

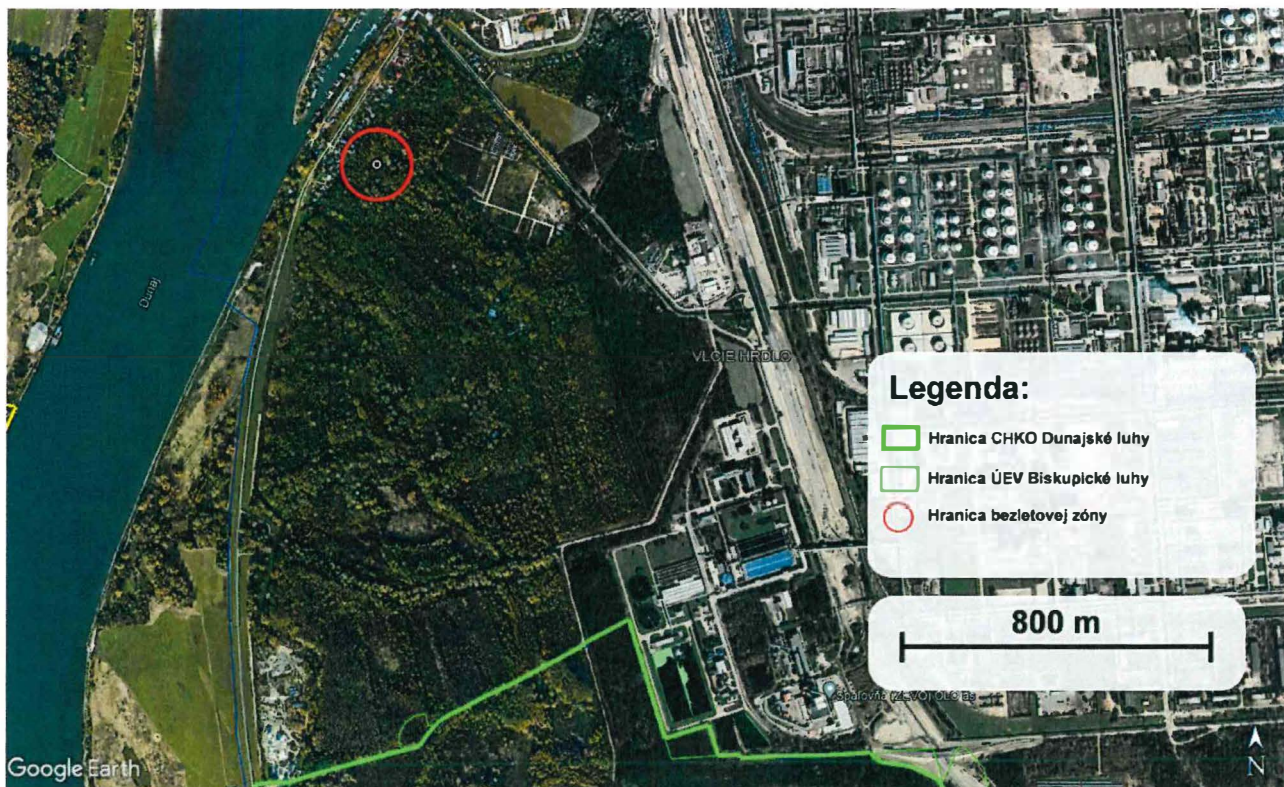


Mapa č. 4: CHA Ostrovné lúčky a CHKO Dunajské luhy

Súradnica hniezda: 48.041764° 17.192672°



Mapa č. 5: lokalita Slovnaft - záhrady
Súradnica hniezda: 48.120111° 17.151301°



Mapka bezletových zón okolo hniezd chránených druhov



Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKCHVU007 Dunajské luhy

1. Projekt: „Monitoring populácie komárov a aplikácia BTI látky na území mesta Bratislava“	
a) Názov, lokalizácia	CHA Devínske alúvium Moravy, CHKO Dunajské luhy v rámci administratívnych hraníc Mesta Bratislava, CHA Pečniansky les, CHA Soví les, PP Panský diel, CHA Ostrovné lúčky, CHA Bajdel, CHA Poľovnícky les, CHA Horský park, PR Gajc, CHA Jarovská Bažantnica, PR Starý háj, PR Topoľové hony, PR Kopáčsky ostrov, PR Slovanský ostrov, CHA Sihot’.
b) Stručný popis projektu	Vykonávanie monitoringu populácie komárov a aplikácie biologickej látky BTI (účinná zložka <i>Bacillus thuringiensis israelensis</i>) v CHÚ administratívnych hraníc hlavného mesta za účelom ich regulácie
c) Prvky / časti projektu	<ul style="list-style-type: none"> • Voľný pohyb vybraných osôb v hraniciach určených CHÚ za účelom vykonávania monitoringu populácie komárov • Pozemná aplikácia biologickej látky BTI • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI dronom • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI helikoptérou
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000	
a) Kategória, názov územia a kód	SKCHVU007 Dunajské luhy
b) Predmety ochrany	CHVÚ Devínske luhy bolo vyhlásené za účelom zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov bociana čierneho (<i>Ciconia nigra</i>), brehule hnedej (<i>Riparia riparia</i>), bučičika močiarného (<i>Ixobrychus minutus</i>), čajky čiernohlavej (<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>), haje tmavej (<i>Milvus migrans</i>), hlaholky severskej (<i>Bucephala clangula</i>), hrdzavky potápavej (<i>Netta rufina</i>), chochlačky sivej (<i>Aythya ferina</i>), chochlačky vrkočatej (<i>Aythya fuligula</i>), kačice chrapľavej (<i>Spatula querquedula</i>), kačice chriplavej (<i>Mareca strepera</i>), kalužiaka červenonohého (<i>Tringa totanus</i>), kane močiarnej (<i>Circus aeruginosus</i>), ľabtušky poľnej (<i>Anthus campestris</i>), orliaka morského (<i>Haliaeetus albicilla</i>), potápača bieleho (<i>Mergus albellus</i>), rybára riečného (<i>Sterna hirundo</i>), rybárika riečného (<i>Alcedo atthis</i>), volavky striebritej (<i>Egretta garzetta</i>) a zabezpečenia podmienok ich prežitia a rozmnožovania. Chránené vtáacie územia sa vyhlasuje aj na účel zabezpečenia priaznivého stavu biotopov a zabezpečenia podmienok prežitia a rozmnožovania sťahovavých druhov

	vodných druhov vtákov vytvárajúcich zoskupenia počas migrácie alebo zimovania.	
c) Ostatné územia Natura 2000 dotknuté projektom	SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy, SKUEV0295 Biskupické luhy, SKUEV0269 Ostrovné lúčky,	
3. Vplyvy / dopady projektu		
<i>Orliak morský (Haliaeetus albicilla), brehula hnedá (Riparia riparia), bučiáčik močiarny (Ixobrychus minutus), volavka striebristá (Egretta garzetta)</i>	vyrušovanie	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKCHVU007 Dunajské luhy		
Naše pracovisko nemá informácie o iných plánoch a projektoch, ktoré by mohli mať vplyv v kombinácii s navrhovaným projektom na biotopy a druhy dotknutého územia sústavy Natura 2000		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu / dopadu na biotopy / druhy		
Druh / biotop	Predpokladaný rozsah vplyvov	Významnosť
Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme negatívny dopad na druhy, ktoré sú predmetom ochrany v SKCHVU007 Dunajské luhy.		nie
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: MVDr. Samuel Pačenovský, Mgr. Ján Kaľavský

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov správa CHKO Dunajské luhy

- databáza ŠOP SR správa CHKO Dunajské luhy.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKCHVU016 Záhorské Pomoravie

1. Projekt / plán: Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi		
a) Názov, lokalizácia	Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi Bratislavský kraj, Mesto Bratislava a okolie	
b) Stručný opis projektu	Monitoring výskytu komárov v liahniskách a aplikácia BTi v prípade kalamitného premnoženia	
c) Prvky / časti projektu	Monitoring komárov Pozemná aplikácia BTi Letecká aplikácia BTi (dron, vrtuľník)	
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000		
a) Kategória, názov územia a kód	Chránené vtáacie územie Záhorské Pomoravie (SKCHVU 016)	
b) Predmety ochrany	biotopy druhov vtákov európskeho významu a sťahovavých druhov vtákov: chriaštel'a bodkovaného, bučiaka trst'ového, haje tmavej, haje červenej, sokola rároha, rybára riečneho, bučiačika močiarneho, kane močiarnej, kalužiaka červenonohého, bociana bieleho, bociana čierneho, rybárika riečneho, muchárika bielokrkeho, kačice chrapľavej, kačice chripl'avej, hrdzavky potápavej, brehule hnedej, prepelice poľnej, hrdličky poľnej, muchára sivého, slávika modráka, škovránka stromového, lelka obyčajného, d'atľa prostredného, d'atľa čierneho a chrapkáča poľného zimoviská husi bieločelej, husi divej, husi krátkozobej, husi malej, husi siatinnej, husi snežnej, bernikly tmavej, bernikly bielolícej a bernikly červenokrkej a zabezpečenie podmienok ich prežitia a rozmnožovania	
c) Ostatné územia sústavy Natura 2000 dotknuté projektom	SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy, SKUEV0314 Morava iné územia mimo kompetencie SCHKO Záhorie	
3. Vplyvy, dopady projektu		
<i>pravdepodobne dotknuté biotopy a druhy</i>	<i>dopad / vplyv</i>	
bocian biely	Za dodržania podmienok výnimky nepredpokladáme nepriaznivý vplyv na predmety ochrany Chráneného vtáčieho územia Záhorské Pomoravie (SKCHVU 016)	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKCHVU 016 Záhorské Pomoravie		
-		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu, dopadu na biotopy / druhy		
<i>druh / biotop</i>	<i>predpokladaný rozsah vplyvov</i>	<i>významnosť</i>
bocian biely	Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme nepriaznivý vplyv	Nie
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia sústavy Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: Tomeček Jozef

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov SCHKO Záhorie

- databáza ŠOP SR správa CHKO Záhorie.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy

1. Projekt: „Monitoring populácie komárov a aplikácia BTI látky na území mesta Bratislava“	
a) Názov, lokalizácia	CHA Devínske alúvium Moravy, CHKO Dunajské luhy v rámci administratívnych hraníc Mesta Bratislava, CHA Pečniansky les, CHA Soví les, PP Panský diel, CHA Ostrovné lúčky, CHA Bajdel, CHA Poľovnícky les, CHA Horský park, PR Gajc, CHA Jarovská Bažantnica, PR Starý háj, PR Topoľové hony, PR Kopáčsky ostrov, PR Slovanský ostrov, CHA Sihot’.
b) Stručný popis projektu	Vykonávanie monitoringu populácie komárov a aplikácie biologickej látky BTI (účinná zložka <i>Bacillus thuringiensis israelensis</i>) v CHÚ administratívnych hraníc hlavného mesta za účelom ich regulácie
c) Prvky / časti projektu	<ul style="list-style-type: none"> • Voľný pohyb vybraných osôb v hraniciach určených CHÚ za účelom vykonávania monitoringu populácie komárov • Pozemná aplikácia biologickej látky BTI • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI dronom • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI helikoptérou
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000	
a) Kategória, názov územia a kód	SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy
b) Predmety ochrany	<p>Predmetom ochrany v území sú nasledovné biotopy:</p> <p>3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu <i>Magnopotamion</i> alebo <i>Hydrocharition</i></p> <p>6210 Suchomilné travinnobylinné a krovinové porasty na vápnitom podloží (dôležité stanovišťa <i>Orchideaceae</i>)</p> <p>91F0 Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek</p> <p>91E0 Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy a druhy živočíchov: Bobor vodný (<i>Castor fiber</i>), boľň dravý (<i>Aspius aspius</i>), hlaváč bieloplutvý (<i>Cottus gobio</i>), hlavátka podunajská (<i>Hucho hucho</i>) hrebenačka pásavá (<i>Gymnocephalus schraetser</i>), hrebenačka vysoká (<i>Gymnocephalus baloni</i>), hrúz bieloplutvový (<i>Gobio albipinnatus</i>), kolok veľký (<i>Zingel zingel</i>), kolok vretenovitý (<i>Zingel streber</i>), korýtko riečne (<i>Unio crassus</i>), kunka červenobruchá (<i>Bombina bombina</i>), lopatka dúhová (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>), mlok dunajský (<i>Triturus dobrogicus</i>), modráčik krvavcový</p>

	(Phengaris teleius), mora Schmidtova (Dioszeghyana schmidtii), netopier pobrežný (Myotis dasycneme), netopier veľkouchý (Myotis bechsteini), netopier veľký (Myotis myotis), ohniváčik veľký (Lycaena dispar), plocháč červený (Cucujus cinnaberinus), plotica lesklá (Rutilus pigus), pĺž severný (Cobitis taenia), pĺž zlatistý (Sabanejewia aurata), potápnik dvojčiarový (Graphoderus bilineatus), priadkovec trnkový (Eriogaster catax), šabl'a krivočiara (Pelecus cultratus), roháč veľký (Lucanus cervus), uchaňa čierna (Barbastella barbastellus), vážka jednoškrvná (Leucorrhinia pectoralis)	
c) Ostatné územia Natura 2000 dotknuté projektom	SKCHVU007 Dunajské luhy, SKUEV0295 Biskupické luhy, SKUEV0269 Ostrovné lúčky,	
3. Vplyvy / dopady projektu		
Bobor vodný (Castor fiber)	vyrušovanie	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy		
Naše pracovisko nemá informácie o iných plánoch a projektoch, ktoré by mohli mať vplyv v kombinácii s navrhovaným projektom na biotopy a druhy dotknutého územia sústavy Natura 2000		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu / dopadu na biotopy / druhy		
Druh / biotop	Predpokladaný rozsah vplyvov	Významnosť
Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme negatívny dopad na biotopy a druhy, ktoré sú predmetom ochrany v SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy		nie
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: MVDr. Samuel Pačenovský, Mgr. Ján Kal'avský

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov správa CHKO Dunajské luhy

- databáza ŠOP SR správa CHKO Dunajské luhy.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKUEV0269 Ostrovné lúčky

1. Projekt: „Monitoring populácie komárov a aplikácia BTI látky na území mesta Bratislava“	
a) Názov, lokalizácia	CHA Devínske alúvium Moravy, CHKO Dunajské luhy v rámci administratívnych hraníc Mesta Bratislava, CHA Pečniansky les, CHA Soví les, PP Panský diel, CHA Ostrovné lúčky, CHA Bajdel, CHA Poľovnícky les, CHA Horský park, PR Gajc, CHA Jarovská Bažantnica, PR Starý háj, PR Topoľové hony, PR Kopáčsky ostrov, PR Slovanský ostrov, CHA Sihot’.
b) Stručný popis projektu	Vykonávanie monitoringu populácie komárov a aplikácie biologickej látky BTI (účinná zložka <i>Bacillus thuringiensis israelensis</i>) v CHÚ administratívnych hraníc hlavného mesta za účelom ich regulácie
c) Prvky / časti projektu	<ul style="list-style-type: none"> • Voľný pohyb vybraných osôb v hraniciach určených CHÚ za účelom vykonávania monitoringu populácie komárov • Pozemná aplikácia biologickej látky BTI • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI dronom • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI helikoptérou
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000	
a) Kategória, názov územia a kód	SKUEV0269 Ostrovné lúčky
b) Predmety ochrany	<p>Predmetom ochrany v území sú nasledovné biotopy:</p> <p>3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu <i>Magnopotamion</i> alebo <i>Hydrocharition</i></p> <p>6210 Suchomilné travinnobylinné a krovinné porasty na vápnitom podloží (dôležité stanovišťa <i>Orchideaceae</i>)</p> <p>91F0 Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek</p> <p>91E0 Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy a druhy živočíchov: Bobor vodný (<i>Castor fiber</i>), fúzač veľký (<i>Cerambyx cerdo</i>), hrebenačka vysoká (<i>Gymnocephalus baloni</i>), kunka červenobruchá (<i>Bombina bombina</i>), hrúz bielo plutvový (<i>Gobio albipinnatus</i>), lopatka dúhová (<i>Rhodeus sericeus amarus</i>), mlok dunajský (<i>Triturus dobrogicus</i>), netopier veľký (<i>Myotis myotis</i>), plocháč červený (<i>Cucujus cinnaberinus</i>), roháč veľký (<i>Lucanus cervus</i>), vážka jednoškrvná (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)</p>
c) Ostatné územia Natura 2000	SKCHVU007 Dunajské luhy, SKUEV0064 Bratislavské

dotknuté projektom	luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy, SKUEV0295 Biskupické luhy	
3. Vplyvy / dopady projektu		
<i>Bobor vodný (Castor fiber)</i>	vyrušovanie	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKUEV0269 Ostrovné lúčky		
Naše pracovisko nemá informácie o iných plánoch a projektoch, ktoré by mohli mať vplyv v kombinácii s navrhovaným projektom na biotopy a druhy dotknutého územia sústavy Natura 2000		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu / dopadu na biotopy / druhy		
Druh / biotop	Predpokladaný rozsah vplyvov	Významnosť
Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme negatívny dopad na biotopy a druhy, ktoré sú predmetom ochrany v SKUEV0269 Ostrovné lúčky		nie
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: MVDr. Samuel Pačenovský, Mgr. Ján Kaľavský

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov správa CHKO Dunajské luhy

- databáza ŠOP SR správa CHKO Dunajské luhy.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKUEV0295 Biskupické luhy

1. Projekt: „Monitoring populácie komárov a aplikácia BTI látky na území mesta Bratislava“	
a) Názov, lokalizácia	CHA Devínske alúvium Moravy, CHKO Dunajské luhy v rámci administratívnych hraníc Mesta Bratislava, CHA Pečniansky les, CHA Soví les, PP Panský diel, CHA Ostrovné lúčky, CHA Bajdel, CHA Poľovnícky les, CHA Horský park, PR Gajc, CHA Jarovská Bažantnica, PR Starý háj, PR Topoľové hony, PR Kopáčsky ostrov, PR Slovanský ostrov, CHA Sihotť.
b) Stručný popis projektu	Vykonávanie monitoringu populácie komárov a aplikácie biologickej látky BTI (účinná zložka <i>Bacillus thuringiensis israelensis</i>) v CHÚ administratívnych hraníc hlavného mesta za účelom ich regulácie
c) Prvky / časti projektu	<ul style="list-style-type: none"> • Voľný pohyb vybraných osôb v hraniciach určených CHÚ za účelom vykonávania monitoringu populácie komárov • Pozemná aplikácia biologickej látky BTI • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI dronom • Vzdušná aplikácia biologickej látky BTI helikoptérou
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000	
a) Kategória, názov územia a kód	SKUEV0295 Biskupické luhy
b) Predmety ochrany	<p>Predmetom ochrany v území sú nasledovné biotopy:</p> <p>3150 Prírodné eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu <i>Magnopotamion</i> alebo <i>Hydrocharition</i></p> <p>6210 Suchomilné travinnobylinné a krovinové porasty na vápnitom podloží (dôležité stanovišťa <i>Orchideaceae</i>)</p> <p>91F0 Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek</p> <p>91E0 Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy</p> <p>91G0 Karpatské a panónske dubovo-hrabové lesy</p> <p>91H0 Teplomilné panónske dubové lesy</p> <p>40A0 Xerothermné kroviny</p> <p>a druhy živočíchov: Bobor vodný (<i>Castor fiber</i>), fúzač veľký (<i>Cerambyx cerdo</i>), hraboš severský panónsky (<i>Microtus oeconomus mehelyi</i>), hrebaňačka vysoká (<i>Gymnocephalus baloni</i>), hubár jednorohý (<i>Bolbelasmus unicornis</i>), jazýčkovec jadranský (<i>Himantoglossum adriaticum</i>), kunka červenobruchá (<i>Bombina bombina</i>), roháč veľký (<i>Lucanus cervus</i>)</p>

c) Ostatné územia Natura 2000 dotknuté projektom	SKCHVU007 Dunajské luhy, SKUEV0064 Bratislavské luhy, SKUEV1064 Bratislavské luhy, SKUEV2064 Bratislavské luhy, SKUEV0269 Ostrovné lúčky,	
3. Vplyvy / dopady projektu		
<i>Bobor vodný (Castor fiber)</i>	vyrušovanie	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKUEV0295 Biskupické luhy		
Naše pracovisko nemá informácie o iných plánoch a projektoch, ktoré by mohli mať vplyv v kombinácii s navrhovaným projektom na biotopy a druhy dotknutého územia sústavy Natura 2000		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu / dopadu na biotopy / druhy		
Druh / biotop	Predpokladaný rozsah vplyvov	Významnosť
Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme negatívny dopad na biotopy a druhy, ktoré sú predmetom ochrany v SKUEV0295 Biskupické luhy		nie
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: MVDr. Samuel Pačenovský, Mgr. Ján Kaľavský

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov správa CHKO Dunajské luhy

- databáza ŠOP SR správa CHKO Dunajské luhy.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy

1. Projekt / plán: Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi																																	
a) Názov, lokalizácia	Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi Bratislavský kraj, Mesto Bratislava a okolie																																
b) Stručný opis projektu	Monitoring výskytu komárov v liahniskách a aplikácia BTi v prípade kalamitného premnoženia																																
c) Prvky / časti projektu	Monitoring komárov Pozemná aplikácia BTi Letecká aplikácia BTi (dron, vrtuľník)																																
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000																																	
a) Kategória, názov územia a kód	Územie európskeho významu SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy																																
b) Predmety ochrany	<p>Biotopy, ktoré sú predmetom ochrany</p> <p>6440 Aluviálne lúky zväzu Cnidion venosi 6430 Vlhkomilné vysokobylinné lemové spoločenstvá na poriečnych nivách od nížin do alpínskeho stupňa 6510 Nížinné a podhorské kosné lúky 3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition 3270 Rieky s bahňitými až piesočnatými brehmi s vegetáciou zväzov Chenopodionrubri p.p. a Bidentition p.p. 91E0 Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy</p> <p>Druhy, ktoré sú predmetom ochrany</p> <table> <tr> <td>Bobor vodný</td> <td>Castor fiber</td> </tr> <tr> <td>Hrebenačka vysoká</td> <td>Gymnocephalus baloni</td> </tr> <tr> <td>Hrúz Kesslerov</td> <td>Gobio kessleri</td> </tr> <tr> <td>Hrúz Vladykov</td> <td>Gobio albipinnatus</td> </tr> <tr> <td>Hrúz vladykov(bieloplutvý)</td> <td>Gobio albipinnatus</td> </tr> <tr> <td>Klinovka hadia</td> <td>Ophiogomphus cecilia</td> </tr> <tr> <td>Kolok vretenovitý</td> <td>Zingel streber</td> </tr> <tr> <td>Korýtko riečne</td> <td>Unio crassus</td> </tr> <tr> <td>Kotúľka štíhla</td> <td>Anisus vorticulus</td> </tr> <tr> <td>Kunka červenobruchá</td> <td>Bombina bombina</td> </tr> <tr> <td>Lopatka dúhová</td> <td>Rhodeus sericeus amarus</td> </tr> <tr> <td>Mlok dunajský</td> <td>Triturus dobrogicus</td> </tr> <tr> <td>Netopier obyčajný</td> <td>Myotis myotis</td> </tr> <tr> <td>Netopier veľký alebo netopier blythov</td> <td>Myotis myotis</td> </tr> <tr> <td>Ohniváčik veľký</td> <td>Lycaena dispar</td> </tr> <tr> <td>Plocháč červený</td> <td>Cucujus cinnaberinus</td> </tr> </table>	Bobor vodný	Castor fiber	Hrebenačka vysoká	Gymnocephalus baloni	Hrúz Kesslerov	Gobio kessleri	Hrúz Vladykov	Gobio albipinnatus	Hrúz vladykov(bieloplutvý)	Gobio albipinnatus	Klinovka hadia	Ophiogomphus cecilia	Kolok vretenovitý	Zingel streber	Korýtko riečne	Unio crassus	Kotúľka štíhla	Anisus vorticulus	Kunka červenobruchá	Bombina bombina	Lopatka dúhová	Rhodeus sericeus amarus	Mlok dunajský	Triturus dobrogicus	Netopier obyčajný	Myotis myotis	Netopier veľký alebo netopier blythov	Myotis myotis	Ohniváčik veľký	Lycaena dispar	Plocháč červený	Cucujus cinnaberinus
Bobor vodný	Castor fiber																																
Hrebenačka vysoká	Gymnocephalus baloni																																
Hrúz Kesslerov	Gobio kessleri																																
Hrúz Vladykov	Gobio albipinnatus																																
Hrúz vladykov(bieloplutvý)	Gobio albipinnatus																																
Klinovka hadia	Ophiogomphus cecilia																																
Kolok vretenovitý	Zingel streber																																
Korýtko riečne	Unio crassus																																
Kotúľka štíhla	Anisus vorticulus																																
Kunka červenobruchá	Bombina bombina																																
Lopatka dúhová	Rhodeus sericeus amarus																																
Mlok dunajský	Triturus dobrogicus																																
Netopier obyčajný	Myotis myotis																																
Netopier veľký alebo netopier blythov	Myotis myotis																																
Ohniváčik veľký	Lycaena dispar																																
Plocháč červený	Cucujus cinnaberinus																																

	Píž podunajský Uchaňa čierna Vydra riečna	Cobitis taenia Barbastella barbastellus Lutra lutra
c) Ostatné územia sústavy Natura 2000 dotknuté projektom	SKUEV0314 Morava, Chránené vtáčie územie Záhorské Pomoravie (SKCHVU 016), iné územia mimo kompetencie SCHKO Záhorie	
3. Vplyvy, dopady projektu		
<i>pravdepodobne dotknuté biotopy a druhy</i>	<i>dopad / vplyv</i>	
-	Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme nepriaznivý vplyv na predmety ochrany SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy		
-		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu, dopadu na biotopy / druhy		
<i>druh / biotop</i>	<i>predpokladaný rozsah vplyvov</i>	<i>významnosť</i>
-	-	-
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia sústavy Natura 2000?		
NIE		

Kto uskutočnil hodnotenie: Tomeček Jozef

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov SCHKO Záhorie

- databáza ŠOP SR správa CHKO Záhorie.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Zisťovacie konanie podľa § 28 zákona pre SKUEV0314 Morava

1. Projekt / plán: Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi																																											
a) Názov, lokalizácia	Monitoring populácie komárov a aplikácia biologickej látky BTi Bratislavský kraj, Mesto Bratislava a okolie																																										
b) Stručný opis projektu	Monitoring výskytu komárov v liahniskách a aplikácia BTi v prípade kalamitného premnoženia																																										
c) Prvky / časti projektu	Monitoring komárov Pozemná aplikácia BTi Letecká aplikácia BTi (dron, vrtuľník)																																										
2. Dotknuté územie sústavy Natura 2000																																											
a) Kategória, názov územia a kód	Územie európskeho významu SKUEV0314 Morava																																										
b) Predmety ochrany	<p>Biotope, ktoré sú predmetom ochrany</p> <p>3150 Prirodzené eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a/alebo ponorených cievnatých rastlín typu Magnopotamion alebo Hydrocharition</p> <p>6440 Aluviálne lúky zväzu Cnidion venosi</p> <p>3270 Rieky s bahnitými až piesočnatými brehmi s vegetáciou zväzov Chenopodion rubri p.p. a Bidentition p.p.</p> <p>Druhy, ktoré sú predmetom ochrany</p> <table> <tbody> <tr> <td>Hrebenačká pásavá</td> <td>Gymnocephalus schraetzer</td> </tr> <tr> <td>Bobor vodný</td> <td>Castor fiber</td> </tr> <tr> <td>Boleň dravý</td> <td>Aspius aspius</td> </tr> <tr> <td>Čík európsky</td> <td>Misgurnus fossilis</td> </tr> <tr> <td>Hlaváč bieloplutvý</td> <td>Cottus gobio</td> </tr> <tr> <td>Hrebenačka vysoká</td> <td>Gymnocephalus baloni</td> </tr> <tr> <td>Hrúz Kesslerov</td> <td>Gobio kessleri</td> </tr> <tr> <td>Hrúz Vladykov</td> <td>Gobio albipinnatus</td> </tr> <tr> <td>Hrúz vladykov(bieloplutvý)</td> <td>Gobio albipinnatus</td> </tr> <tr> <td>Klinovka hadia</td> <td>Ophiogomphus cecilia</td> </tr> <tr> <td>Kolok veľký</td> <td>Zingel zingel</td> </tr> <tr> <td>Kolok vretenovitý</td> <td>Zingel streber</td> </tr> <tr> <td>Korýtko riečne</td> <td>Unio crassus</td> </tr> <tr> <td>Kotúľka štíhla</td> <td>Anisus vorticulus</td> </tr> <tr> <td>Kunka červenobruchá</td> <td>Bombina bombina</td> </tr> <tr> <td>Lopatka dúhová</td> <td>Rhodeus sericeus amarus</td> </tr> <tr> <td>Mlok dunajský</td> <td>Triturus dobrogicus</td> </tr> <tr> <td>Netopier obyčajný</td> <td>Myotis myotis</td> </tr> <tr> <td>Netopier pobrežný</td> <td>Myotis dasycneme</td> </tr> <tr> <td>Netopier veľký alebo netopier blythov</td> <td>Myotis myotis</td> </tr> <tr> <td>Pĺž podunajský</td> <td>Cobitis taenia</td> </tr> </tbody> </table>	Hrebenačká pásavá	Gymnocephalus schraetzer	Bobor vodný	Castor fiber	Boleň dravý	Aspius aspius	Čík európsky	Misgurnus fossilis	Hlaváč bieloplutvý	Cottus gobio	Hrebenačka vysoká	Gymnocephalus baloni	Hrúz Kesslerov	Gobio kessleri	Hrúz Vladykov	Gobio albipinnatus	Hrúz vladykov(bieloplutvý)	Gobio albipinnatus	Klinovka hadia	Ophiogomphus cecilia	Kolok veľký	Zingel zingel	Kolok vretenovitý	Zingel streber	Korýtko riečne	Unio crassus	Kotúľka štíhla	Anisus vorticulus	Kunka červenobruchá	Bombina bombina	Lopatka dúhová	Rhodeus sericeus amarus	Mlok dunajský	Triturus dobrogicus	Netopier obyčajný	Myotis myotis	Netopier pobrežný	Myotis dasycneme	Netopier veľký alebo netopier blythov	Myotis myotis	Pĺž podunajský	Cobitis taenia
Hrebenačká pásavá	Gymnocephalus schraetzer																																										
Bobor vodný	Castor fiber																																										
Boleň dravý	Aspius aspius																																										
Čík európsky	Misgurnus fossilis																																										
Hlaváč bieloplutvý	Cottus gobio																																										
Hrebenačka vysoká	Gymnocephalus baloni																																										
Hrúz Kesslerov	Gobio kessleri																																										
Hrúz Vladykov	Gobio albipinnatus																																										
Hrúz vladykov(bieloplutvý)	Gobio albipinnatus																																										
Klinovka hadia	Ophiogomphus cecilia																																										
Kolok veľký	Zingel zingel																																										
Kolok vretenovitý	Zingel streber																																										
Korýtko riečne	Unio crassus																																										
Kotúľka štíhla	Anisus vorticulus																																										
Kunka červenobruchá	Bombina bombina																																										
Lopatka dúhová	Rhodeus sericeus amarus																																										
Mlok dunajský	Triturus dobrogicus																																										
Netopier obyčajný	Myotis myotis																																										
Netopier pobrežný	Myotis dasycneme																																										
Netopier veľký alebo netopier blythov	Myotis myotis																																										
Pĺž podunajský	Cobitis taenia																																										

	Pĺž zlatistý Podkovár malý Šabl'a krivočiara Uchaňa čierna Vydra riečna	Sabanejewia aurata Rhinolophus hipposideros Pelecus cultratus Barbastella barbastellus Lutra lutra
c) Ostatné územia sústavy Natura 2000 dotknuté projektom	SKUEV0312 Devínske alúvium Moravy, Chránené vtáčie územie Záhorské Pomoravie (SKCHVU 016), iné územia mimo kompetencie SCHKO Záhorie	
3. Vplyvy, dopady projektu		
<i>pravdepodobne dotknuté biotopy a druhy</i>	<i>dopad / vplyv</i>	
-	Za splnenia uvedených podmienok stanoviska č. ŠOP SR/33-003/2022 nepredpokladáme nepriaznivý vplyv na predmety ochrany SKUEV0314 Morava	
4. Zrealizované a pripravované aktivity v SKUEV0314 Morava		
-		
5. Predpokladaný rozsah vplyvu, dopadu na biotopy / druhy		
<i>druh / biotop</i>	<i>predpokladaný rozsah vplyvov</i>	<i>významnosť</i>
-	-	-
6. Bude mať projekt pravdepodobne významný vplyv na územia sústavy Natura 2000?		
<u>NIE</u>		

Kto uskutočnil hodnotenie: Tomeček Jozef

Miesto a dátum: 4.2.2022

Zdroje údajov:

SDF

Znalosť územia – kolektív odborných pracovníkov SCHKO Záhorie

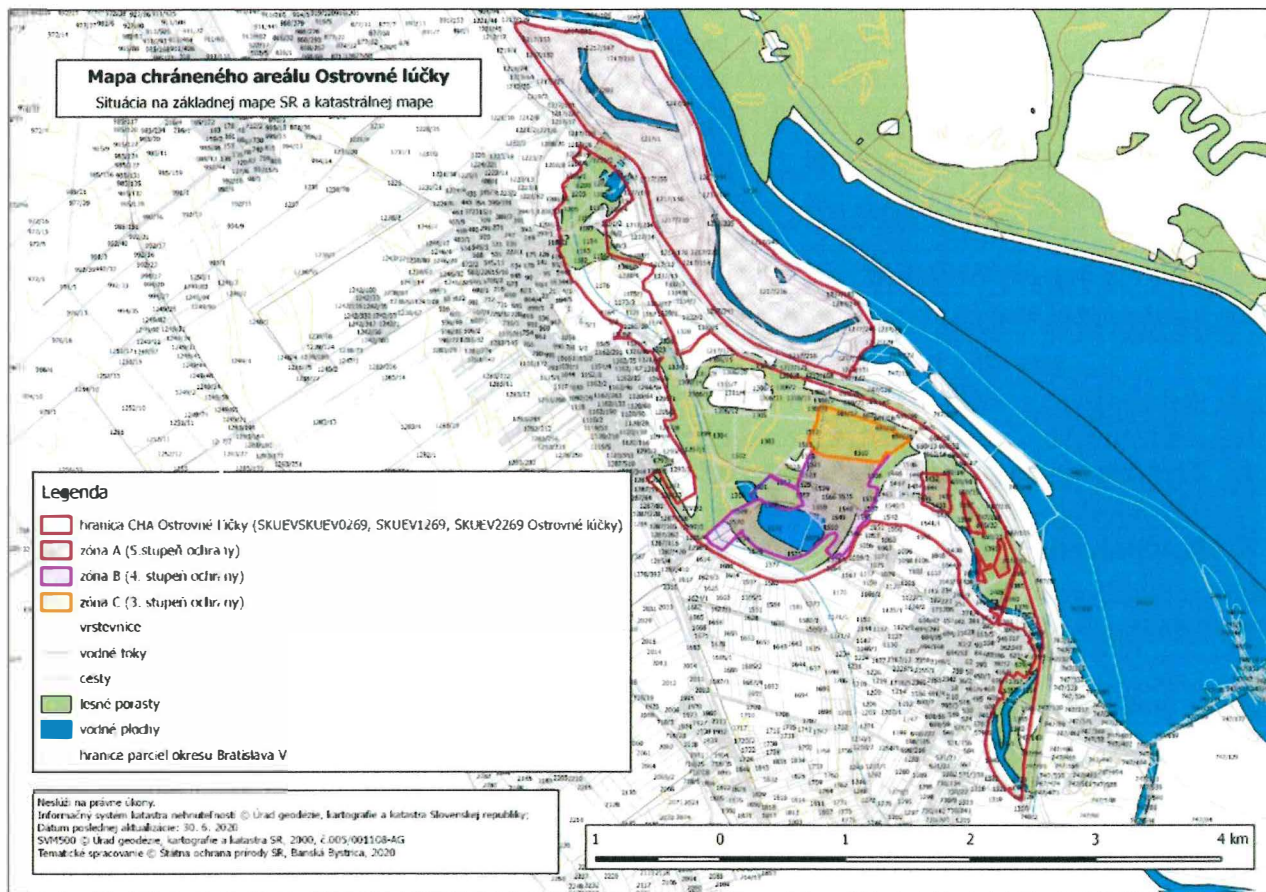
- databáza ŠOP SR správa CHKO Záhorie.

- Výnos Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3/2004-5.1 zo 14. júla 2004, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu

Príloha: -

Príloha č. 4:

Mapa zón CHA Ostrovné lúčky



Príloha č. 6
Zoznam kvalifikovaných osôb

Zoznam kvalifikovaných osôb, t.j. držiteľov osvedčení o odbornej spôsobilosti na prácu s prípravkami používanými pri dezinfekcii a na reguláciu živočíšnych škodcov na profesionálne použitie

Na predmet zákazky: Aplikáciu biocídneho výrobku na báze BTI dronom

nevyužívame služby kvalifikovaných osôb

budú sa podieľať kvalifikované osoby:

Por. č.	Meno a priezvisko držiteľa osvedčenia o odbornej spôsobilosti	Číslo osvedčenia	Dátum vydania osvedčenia