



Bratislava: 16. decembra 2020
Číslo: 12097/2020-1.7/mo
65407/2020

ROZHODNUTIE VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov rozhodlo podľa § 29 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov po vykonaní zisťovacieho konania pre zmenu navrhovanej činnosti „**Farma Gabčíkovo – zvýšenie biologickej bezpečnosti**“ navrhovateľa **FirstFarms Gabčíkovo s.r.o. Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo**, takto:

Zmena navrhovanej činnosti „**Farma Gabčíkovo – zvýšenie biologickej bezpečnosti**“ uvedená v predloženej oznámení o zmene navrhovanej činnosti

sa nebude posudzovať

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

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa určujú podmienky na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov:

1. podlahu objektu SO 01 izolovať certifikovaným izolačným materiálom proti pôsobeniu ropných látok;
2. vodotesná žumpa musí byť odolná voči vztlakovým silám;
3. vyvážanie obsahu žumpy musí byť zabezpečené oprávnenou osobou do čistiarne odpadových vôd;
4. predložiť súhlas vlastníka/prevádzkovateľa čistiarne odpadových vôd s vyvážením žumpových vôd na jeho čistiareň odpadových vôd a
5. stavebné práce vykonávať iba mechanizmami v dobrom technickom stave.

Odôvodnenie:

Navrhovateľ, **FirstFarms Gabčíkovo s.r.o. Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo**, (ďalej len „navrhovateľ“), doručil dňa 28. 10. 2020 Ministerstvu životného prostredia Slovenskej republiky, sekcii environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru

posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**Farma Gabčíkovo – zvýšenie biologickej bezpečnosti**“ (ďalej len „zmena navrhovanej činnosti“) vypracované podľa prílohy č. 8a zákona.

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

MŽP SR podľa § 29 ods. 6 zákona zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti povolujuúcemu orgánu, dotknutému orgánu, dotknutej obci a rezortnému orgánu, a zároveň vyzvalo na doručenie stanoviska v zákonom stanovenej lehote.

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti bolo zverejnené na webovom sídle MŽP SR, na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/farma-gabcikovo-zvysenie-biologickej-bezpecnosti>

Stručný popis súčasného stavu:

Podľa prílohy č. 8 zákona je (existujúca, povolená) navrhovaná činnosť zaraditeľná do kategórie č. 11. Poľnohospodárska a lesná výroba, do položky č. 1. Zariadenia na intenzívnu živočíšnu výrobu vrátane depónií vedľajších produktov a podľa časti A s kapacitou ošípaných od 2 000 ks (nad 30 kg) alebo od 750 ks prasníc, podlieha povinnému hodnoteniu.

Areál navrhovateľa existuje od roku 1979. Pre prevádzku „*Farma Gabčíkovo*“ má navrhovateľ integrované povolenie Slovenskej inšpekcie životného prostredia, inšpektorátu životného prostredia Bratislava č. č. 4288-38901/37/2010/Zál/372850109 zo dňa 10. 01. 2011 v znení neskorších zmien.

MŽP SR vydalo v súvislosti s navrhovanou činnosťou dve rozhodnutia vydané v zisťovacom konaní:

č. 4683/2016- 3.4/ml zo dňa 02. 05. 2016, ktorým rozhodlo, že sa zmena navrhovanej činnosti „*JK Gabčíkovo s.r.o., farma Gabčíkovo - rekonštrukcia a prístavba*“ nebude posudzovať podľa zákona;

č. 6170/2018-1.7/hp-R zo dňa 27. 08. 2018, ktorým rozhodlo, že sa zmena navrhovanej činnosti „*Rekonštrukcia maštale ošípaných (kančín) a premiestnenie kancov do zrekonštruovaného objektu*“ nebude posudzovať podľa zákona.

Popis zmeny navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti má byť realizovaná v Trnavskom kraji, v okrese Dunajská Streda, v obci Gabčíkovo v katastrálnom území Gabčíkovo na parcelách č. 1799/1, 1799/12, 1799/13, 1799/62 v existujúcom areáli navrhovateľa.

Účelom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie biologickej bezpečnosti v chove ošípaných. Biologická bezpečnosť predstavuje jednu zo základných podmienok pre zaistenie vysokej úrovne zdravia ošípaných i človeka. Na zvýšenie biologickej bezpečnosti chovu ošípaných sú navrhnuté opatrenia: oplotenie neprekonateľné pre diviačiu zver, dezinfekčné

brody, kontrola pohybu osôb a vozidiel na farme, prekládková stanica a i. Architektonické a stavebné riešenie musí spĺňať zároveň aj prísne požiadavky na hygienickú ochranu areálu. Výtvarné a plastické členenie objektov rešpektujú pri zohľadnení požiadaviek investora aj charakter izolovanej zástavby okolia. Všetky objekty plánované v rámci predkladaného oznámenia o zmene sa nachádzajú existujúcom areáli navrhovateľa. Navrhovaná zmena nebude mať vplyv na produkčnú kapacitu existujúcej prevádzky.

Navrhovaná zmena pozostáva z nasledujúcich stavebných objektov:

- SO 01 - Objekt pre umývanie nákladných automobilov;
- SO 02 - Nakladacia a predkladacia rampa ošípaných;
- SO 03 - Hygienický brod;
- SO 04 - Mostová váha 9 x 3 m a
- SO 05 – Oplotenie.

SO 01 Objekt pre umývanie nákladných automobilov - počet nadzemných podlaží: 1, počet podzemných podlaží: 0, zastavaná plocha: 158 m², obostavaný priestor- navrhovaný stav: 1 065 m³, výška zástavby od ± 0,000: 6 m. Hala bude slúžiť na bezdotykové umývanie nákladných automobilov. Navrhovaná halová architektúra objektu plne rešpektuje okolitú zástavbu a zároveň spĺňa požiadavky navrhovateľa pre zabezpečenie kontrolovaného umytia nákladných a poľnohospodárskych strojov. Ide o konštrukciu ľahkej priemyselnej haly so sendvičovým panelovým opláštením. Umývacia linka je jednopodlažný objekt obdĺžnikového pôdorysu (6,4 x 24,2 m) so sedlovou strechou so sklonom 8°. K objektu bude pričlenená aj spevnená plocha pre lodný kontajner, v ktorom bude uložená technológia umývacej linky a uskladnenie saponátov. V kontajneri bude umiestnená kompletná súprava zariadení na bezdotykové umývanie, vrátane systému prípravy vody, systému vykurovania sa nasávacím a odsávacím vetraním z nehrdzavejúcej ocele a tiež riadiaci panel umyvárne a osvetlenie.

V objekte na nachádzajú vysokozaťažiteľné líniové žľaby na odvod odpadových alebo sivých vôd, ktoré budú napojené na areálovú kanalizáciu. Objekt bude opatrený nepriepustnou tepelne izolovanou priemyselnou podlahou s hydroizolačným náterom. Z objektu SO 01 budú odpadové vody odvádzané do novo navrhutej betónovej žumpy (Ž1) s objemom 33 m³. Pred odvedením odpadových vôd do žumpy budú tieto vody prečistené v navrhovanom odlučovači ropných látok (ORL).

SO 02 Nakladacia a prekladacia rampa ošípaných: počet nadzemných podlaží: 1, počet podzemných podlaží: 0, zastavaná plocha: 38 m², obostavaný priestor - navrhovaný stav: 195 m³, výška zástavby od ± 0,000: 3,35 m.

Zvieratá by nemali byť nakladané alebo vykladané spôsobom, ktorý im spôsobuje utrpenie alebo môže spôsobiť zranenie. Rampa musí svojimi parametrami a vlastnosťami zodpovedať druhu a kategórii zvierat ako aj dopravnému prostriedku. Výška nakladacej paluby rampy sa mení podľa typu použitého vozidla. Môže byť o niekoľko cm vyššia ako ložná plocha, ale nikdy nie nižšia. Ideálne sú rampy s nastaviteľnou výškou. Šírka nakladacích rámp je rôzna – podľa typu dopravného prostriedku a šírky otváratej bočnice, či zadnej časti. Aby sa eliminovalo riziko pádov, mali by mať rampy hore vodorovnú plošinu s minimálnou dĺžkou 1 m a až z nej prechádzať do dopravného prostriedku. Maximálny sklon pre nenastaviteľné rampy by mal byť 20°. Na betónových rampách je dobre zabudovať schodíky, pre výkrmové ošípané 25 cm široké a 5 cm vysoké. Keď sú použité lišty, je ich ideálna vzdialenosť 20 cm. Vykladacie a nakladacie rampy by mali byť stabilné a mali by umožňovať zvieratám bezpečný pohyb. Steny by mali byť dostatočne vysoké, aby zabránili zraneniu zvierat. Ošípané chované pri umelom osvetlení majú mať rampu osvetlenú na takú intenzitu ako v priestoroch, v ktorých sú chované. Kontrolné uličky majú byť konštruované tak, aby mal ošetrovateľ možnosť uniknúť rozzúrenému zvieratú. Natlačovacia brána musí byť pevná s možnosťou zabránenia spätnému pohybu zvierat. Dispozičné riešenie rampy vychádza z požiadaviek navrhovateľa a je dané danosťami určeného pozemku. Jedná sa o jednopodlažný objekt pre potreby prekládky ošípaných. Použitie

konštrukčné a technické prvky umožňujú komplexnú ochranu a manipuláciu so zvieratami. Navrhovaný objekt je samostatne stojaci prízemný objekt s obdĺžnikovým pôdorysom (12 x 3,1 m) bez členenia so sedlovou strechou s max. výškou hrebeňa 3,35 m (od podlahy). Konštrukčne sa jedná o kombinovaný nosný systém murovaná soklová časť (z debniacich tvárnic) a oceľový nadstavok (stĺpy a väznice). Povrch murovaných dielcov je upravený pre potreby tlakového bezdotykového čistenia (min. cementová omietka). Oceľové časti budú opatrené ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovacím lakom. Strecha je z veľkoformátových plechových platní. Podlaha bude betónová s protišmikovou úpravou. Prestrešená časť je na oboch koncoch kratšia o 1m – Zvyšná plocha slúži na manipuláciu a dokovanie nakladacej rampy dopravných prostriedkov. Umiestnenie navrhovanej nakladacej rampy je vedľa objektu pre umývanie nákladných automobilov. Z objektu nakladacej rampy budú odpadové vody odvádzané do novo navrhutej betónovej žumpy (spoločná zberná žumpa s umyvárňou automobilov) s objemom 33 m³. Pred odvedením odpadových vôd do žumpy budú tieto vody prečistené v navrhovanom odlučovači ropných látok (ORL). Dažďové vody zo striech budú voľne odvádzané do terénu do vsakovacieho rigolu.

SO 03 Hygienický brod - počet nadzemných podlaží: 1, počet podzemných podlaží: 0, zastavaná plocha: 45 m², obostavaný priestor- navrhovaný stav: 70 m³, výška zástavby od ± 0,000: 4,8 m.

Ako prevencia proti šíreniu infekčných ochorení sa pri vstupe do areálu používa dezinfekčný brod. Dezinfekčný brod je betónová priehlbina pri vstupe do areálu, naplnená vodou s dezinfekčným prostriedkom, ktorá slúži na ochranu pred zavlečením nákazy do chovu. Dezinfekčný brod sa nachádza pri vstupe do prevádzky za hlavnou bránou. Rozmery dezinfekčného brodu sú 4,85 x 8 m. Dĺžka dezinfekčného bazénu je stanovená tak, aby každé nákladné auto prichádzajúce do areálu farmy prešlo celou plochou kolies cez dezinfekčnú rohož. Niveleta osadenia brodu bude prispôbena pristupovej komunikácii. Kovové prvky budú pozinkované. Konštrukcia vane je železobetónová z vodonepriepustného betónu. K brodu sa aplikuje aj postreková clona na oceľovom ráme z priehradovej konštrukcie kotvenej k betónovej vani. Výška vane po bočných stranách +0,25 m a svetlá — priechodná výška oceľového rámu je 4,5 m. Vedľa vane sa umiestni šachta pre prečerpávaciu technológiu dezinfekčného prostriedku. Plocha poklopu šachty je upravená pre uskladnenie zásobníka dezinfekčného prostriedku v mobilnom kontajneri. Obvodové konštrukcie sú z realizované z debniacich tvárnic s aplikáciou hydroizolácie z vonkajšej aj vnútornej strany.

SO 04 Mostová váha 9 x 3 m - počet nadzemných podlaží: 1, počet podzemných podlaží: 0, zastavaná plocha: 30 m².

Mostové váhy sú konštruované na váženie nákladných a koľajových vozidiel. Mostová váha je určená pre poľnohospodárske prevádzky, a všade tam, kde sa vyžaduje presné váženie nákladných a koľajových vozidiel. Mostová váha je zabudovaná do úrovne terénu. Charakteristika: mostová váha je celobetónová 9 x 3 m mostová váha v zapustenom alebo nájazdovom prevedení. Konštrukcia mostu a vážiaca elektronika spĺňa všetky požiadavky pre moderné váženie. Váha má malú stavebnú výšku váhy (nájazdová váha je len min. nad terénom). Betónové prefabrikované vážiace mosty sa osádzajú do vopred pripravenej stavebnej jamy na železobetónové nosníky.

SO 05 Oplotenie - počet posuvných brán 6 x 2 m:1, počet 2 krídlových brán 5 x 2 m: 3, počet 1 krídlových brán 1 x 2 m: 1, celková dĺžka: 550 m Sústava oplotenia sa skladá zo stĺpikov oplotenia a výplňových plotových dielcov. Oplotenie vo forme plotových dielcov je svojím estetickým a funkčným vyhotovením ideálnym riešením pre oplotenie, firiem, výrobných hál, podnikov, parkov. Navrhované riešenie plotových dielcov je schopné prispôbiť sa akýmkoľvek prírodným podmienkam (zakrivenia, rohy, výškové rozdiely, uhly). Systém upevňovania panelov do stĺpikových profilov zároveň umožňuje ich veľmi rýchlu a ľahkú montáž. Pre zvýšenie úžitkovej hodnoty oplotenia budú použité betónové podhrabové dosky,

poprípade ostnatý drôt. Systém dielcov umožňuje zhotovenie súvislého na seba nadväzného oplotenia s jednoduchou skladbou aj postupom vyhotovovania a vysokým estetickým efektom vďaka hladkej povrchovej úprave čo zároveň zabezpečuje aj odolnosť voči poveternostným vplyvom.

Realizáciou zmeny navrhovanej činnosti sa množstvo ani druh emitovaných znečisťujúcich látok oproti súčasnému stavu nezmení.

Zmena navrhovanej činnosti je umiestnená v existujúcom areáli, ktorý je usporiadaný na prevádzkovanie uvedenej činnosti vrátane navrhovanej zmeny. Najbližšia existujúca obytná, event. iná zástavba s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti je vo vzdialenosti cca 0,25 km.

Zmena navrhovanej činnosti pri dodržaní opatrení nebude mať negatívny vplyv na horninové prostredie, kvalitu podzemných ani povrchových vôd.

Zásobovanie pitnou vodou je zabezpečené z vlastného zdroja vody - z vrtanej studne s povoleným odberom 2,33 l/s. Vodný zdroj je umiestnený v severovýchodnej časti areálu na parcele č. 1811. Voda je v prevádzke používaná na sociálne účely, na napájanie a na čistenie (vysokotlaké čistenie wap). Súčasná spotreba vody je cca 77 180 m³/rok. Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k zvýšeniu spotreby vody. Vzhľadom k celkovej spotrebe však nepôjde o významné navýšenie, pričom povolený odber nebude prekročený. Zdroj a povolený odber vody je pre zvýšenú potrebu oproti súčasnému stavu s veľkou rezervou postačujúci. Potreba vody na sociálne účely sa z dôvodu zmeny navrhovanej činnosti nezvyší.

Nakoľko má byť zmena navrhovanej činnosti realizovaná v existujúcom areáli farmy, nedôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy ani lesných pozemkov. Napriek tomu, že sa navrhovaná zmena nachádza v bezprostrednej blízkosti územia Natura 2000 (SKUEV 1227) Čiližské močiare, vzhľadom na charakter a umiestnenie nebude mať táto zmena žiadny negatívny vplyv na biotopy a druhy, ktoré sú predmetom ochrany tohto územia. Areál farmy je lokalizovaný v území, kde platí 1. stupeň územnej ochrany v zmysle zákona 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a nezasahuje do žiadneho chráneného územia národnej sústavy chránených území ani ich ochranných pásiem. Farma, ktorej súčasťou je navrhovaná zmena predstavuje existujúci zdroj znečistenia ovzdušia. Samotná navrhovaná zmena nebude mať žiadny negatívny vplyv na druhy alebo množstvá emitovaných znečisťujúcich látok.

V rámci zmeny navrhovanej činnosti bude vybudovaná nová zberná žumpa s plánovaným objemom 33 m³. Pred odvedeným odpadovej vody do žumpy budú tieto vody prečistené v navrhovanom odlučovači ropných látok (ORL). Odpadové vody z dezinfekcie maštalí spolu s hnojovicou sú odvádzané z podroštových priestorov podtlakovým spôsobom cez kanalizačné vedenia, prečerpávaciu žumpu do uzavretého fermentora bioplynovej stanice, kde následne prechádza fermentačným procesom a tvorí sa z nej digestát. Digestát ako výsledok fermentačného procesu je následne vyvezený a aplikovaný hĺbkou injektážou do ornej pôdy. K priamemu vypúšťaniu odpadových vôd z prevádzky do povrchových alebo podzemných vôd nedochádza a nebude dochádzať ani po realizácii navrhovanej zmeny.

Z hľadiska pachu z existujúcej prevádzky ide o občasnú nežiaduce pachové vnemy, ktoré môžu byť pociťované obyvateľstvom pohybujúcim sa v blízkom okolí areálu. Navrhovaná činnosť je v súčasnosti priamo prepojená s existujúcou bioplynovou stanicou, v ktorej sa hnojovica vyprodukovaná na farme Gabčíkovo energeticky zhodnocuje, tzn., že na pozemky sa hnojovica priamo neaplikuje. V dôsledku tejto skutočnosti sa odstránilo riziko zápachu z priamej aplikácie hnojovice na poľnohospodárske pozemky. Po energetickom zhodnotení hnojovice sa na pozemky aplikuje digestát (biokal), ktorý nie je zdrojom zápachu.

Zmena navrhovanej činnosti, vzhľadom k svojmu charakteru, neprinesie výrazné zvýšenie množstiev alebo druhov vynikajúcich odpadov. Výkopová zemina, ktorá vznikne umiestnením navrhovaných objektov bude použitá na terénne úpravy v rámci existujúceho areálu.

Intenzita hluku počas prevádzky sa realizáciou zmeny navrhovanej činnosti oproti povolenému stavu nezmení.

Zmena navrhovanej činnosti je umiestnená v rámci existujúcej prevádzky farmy. Navrhovaná zmena nebude mať v porovnaní so súčasným stavom žiadny negatívny vplyv na urbánny komplex a využitie krajiny. Pozitívny vplyv na rozvoj živočíšnej výroby a služieb bude predstavovať zvýšenie biologickej bezpečnosti v chove ošípaných. Vzhľadom na charakter navrhovanej zmeny navrhovanej činnosti sa nepredpokladá žiadny významný vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických vplyvov.

K predloženému oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti zaslali stanovisko:

- **Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky** – rezortný orgán (list č. z. 47981/2020; č. s. 12003/2020-520 zo dňa 18. 11. 2020) v stanovisku uvádza, že nemá zásadné pripomienky a konštatuje, že pri dodržaní opatrení navrhovaných na ochranu jednotlivých zložiek prostredia nie je predpoklad, že dôjde k zhoršeniu kvality prostredia a činnosť nepredstavuje bezprostredné riziko ohrozenia životného prostredia, zdravia obyvateľstva a majetku.

Vyjadrenie MŽP SR: stanovisko je súhlasné.

- **Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie** - dotknutý orgán (list č. OU-DS-OSZP-2020/023506 zo dňa 23. 11. 2020) v stanovisku uvádza, že cit.: „podľa § 73 ods. 19 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) po preštudovaní prílohy predloženého oznámenia k navrhovanej zmene činnosti dáva nasledovné stanovisko:
 - Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, treba dodržať ustanovenia § 39 vodného zákona a ustanovenia vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 200/2018 Z. z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
 - Podlahu objektu SO 01 treba izolovať certifikovaným izolačným materiálom proti pôsobeniu ropných látok.
 - Žumpa musí byť vodotesná, odolná voči vztlakovým silám.
 - Treba zabezpečiť vyvážanie obsahu žumpy oprávnenou osobou na obecnú čistiareň odpadových vôd.
 - Treba predložiť súhlas vlastníka/prevádzkovateľa čistiarne odpadových vôd s vyvážaním žumpových vôd na jeho ČOV.
 - V zmysle § 80e vodného zákona povolenie na odber podzemných vôd vydané podľa § 21 ods. 1 v znení účinnom do 14. marca 2018, ktoré nie sú v súlade s vodným zákonom v znení účinnom od 15.03.2018, je potrebné do 31.12.2021 uviesť s ním do súladu, inak strácajú platnosť.
 - Treba dodržať ochranné pásma podzemných inžinierskych vedení v zmysle STN 73 6005.
 - V chránenej vodohospodárskej oblasti všetky činnosti musia byť v súlade s § 3 ods. 1 zákona č. 305/2018 Z. z. ochránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.“

Vyjadrenie MŽP SR: Stanovisko je súhlasné, s podmienkami. Štyri konkrétne podmienky uvedené v stanovisku, týkajúce sa izolácie podlahy, žumpy a nakladania s odpadovou vodou, MŽP SR uviedlo ako podmienky rozhodnutia vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Uvedenými opatreniami sa zároveň dosiahne aj účinnejšia ochrana podzemných vôd Žitného ostrova podľa § 3 ods. 1 zákona č. 305/2018 Z. z. ochránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dunajskej Strede** - dotknutý orgán (list č. RH/2020/012138; RH2020/01648/002-BM6 zo dňa 12. 11. 2020) uvádza, že cit.: „Po preskúmaní predmetného oznámenia o zmene navrhovanej činnosti zverejneného na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR a dostupného podkladového materiálu tunajšieho regionálneho úradu verejného zdravotníctva z hľadiska ochrany verejného zdravia sa dáva nasledovné záväzné stanovisko: S uvedenou zmenou navrhovanej činnosti z hľadiska ochrany verejného zdravia je možné súhlasiť za predpokladu, že prevádzkou objektu na bezdotykové umývanie nákladných automobilov nebudú prekročené prípustné hodnoty hluku vo vonkajšom prostredí vo vzťahu k obytnému územiu mesta v zmysle vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskoršieho predpisu.“

Vyjadrenie MŽP SR: *Stanovisko je súhlasné, podmienené dodržiavaním platných právnych predpisov.*

- **Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda** - dotknutý orgán (list č.: S20/292-2 zo dňa 05. 11. 2020) vo svojom vyjadrení uvádza, že k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

Vyjadrenie MŽP SR: *Stanovisko je súhlasné.*

- **Trnavský samosprávny kraj, odbor stratégií a projektov, oddelenie územného plánovania a životného prostredia** - dotknutý samosprávny kraj (list č. 13950/2020/OÚPŽP-2 zo dňa 13. 11. 2020) vo svojom stanovisku uvádza, že cit.: „Keďže navrhovaná zmena je situovaná v priestoroch existujúceho zariadenia a jej realizácia nebude mať negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva v danej lokalite, nemáme k predloženej zmene pripomienky a nežiadame jej ďalšie posudzovanie podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Vybudovaním navrhovaných technických prvkov sa zvýši bezpečnosť pri chove zvierat a tiež komfort pri ich nakládke, čo hodnotíme pozitívne.“

Vyjadrenie MŽP SR: *Stanovisko je súhlasné.*

- **Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava** (list zo dňa 02. 11. 2020) vo svojom stanovisku, doručenom do elektronickej podateľne:
 - a. Žiadalo podrobne rozpracovať a vyhodnotiť v textovej aj grafickej časti dopravné napojenie, ako aj celkovú organizáciu dopravy v území súvisiacom s navrhovanou činnosťou v súlade s príslušnými normami STN a Technickými podmienkami TP 09/2008, TP 10/2008. Žiadalo vyhodnotiť dopravnú – kapacitné posúdenie v súlade s príslušnými normami STN a metodikami (STN 73 6102, STN 73 6101, Technické podmienky TP 10/2010, Metodika dopravnú – kapacitného posudzovania vplyvov veľkých investičných projektov) pre existujúce križovatky ovplyvnené zvýšenou dopravou navrhovanej stavby a zohľadniť širšie vzťahy vychádzajúce z vývoja dopravnej situácie v dotknutom území, z jej súčasného stavu a aj z koncepčných materiálov mesta zaoberajúcich sa vývojom dopravy v budúcnosti (20 rokov od uvedenia stavby do prevádzky).

Vyjadrenie MŽP SR: *Zmena navrhovanej činnosti sa nedotkne dopravného napojenia.*

- b. Žiadalo overiť výpočet potrebného počtu parkovacích miest v súlade s aktuálnym znením príslušnej normy STN 73 6110. Žiadalo tak preukázať, že nie je potreba realizovať vynútené investície a zároveň, že nedochádza k nadmernému zaťaženiu územia v dôsledku statickej dopravy.

Vyjadrenie MŽP SR: Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje budovanie nových parkovacích miest.

c. Žiadalo overiť obsluhu územia verejnou hromadnou dopravou; a žiadalo, aby príslušná zastávka hromadnej dopravy bola maximálne v 5-minútovej pešej dostupnosti a preukázať tak znižovanie zaťaženia územia dopravou vytvorením predpokladov na využívanie hromadnej dopravy.

Vyjadrenie MŽP SR: Areál navrhovateľa nie je dostupný verejnosti.

d. Žiadalo vyhodnotiť dostatočnosť opatrení v zmysle spracovaného dokumentu ochrany prírody podľa § 3 ods. 3 až ods. 5 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon 543/2002 Z. z.“)

Vyjadrenie MŽP SR: V lokalite umiestnenia navrhovanej činnosti neboli zaznamenané žiadne osobitne chránené alebo vzácne druhy rastlín, ani ich biotopy, ani osobitne chránené alebo vzácne druhy živočíchov, ani ich biotopy. Vplyv zmeny navrhovanej činnosti na faunu a flóru v lokalite posudzovanej činnosti sa nepredpokladá. Zmena navrhovanej činnosti je umiestnená v lokalite, kde platí prvý stupeň ochrany podľa zákona č. 543/2002 Z. z. Lokalita zmeny navrhovanej činnosti nie je súčasťou žiadneho chráneného územia národnej sústavy chránených území, ani ich ochranných pásiem. Nenachádzajú sa tu žiadne iné chránené územia, ani chránené stromy. Vzhľadom na charakter, rozsah a lokalizáciu navrhovanej činnosti sa nepredpokladá jej vplyv na chránené vtáčie územia, na chránené územia európskeho významu, na chránené krajinné oblasti, ani na iné územia národnej sústavy chránených území a ich ochranné pásma.

e. Žiadalo vyhodnotiť súlad výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti s ochranou zelene v súlade s normou STN 83 7010 Ochrana prírody, STN 83 7015 Práca s pôdou, STN 83 7016 Rastliny a ich výsadba a STN 83 7017 Trávniky a ich zakladanie tak, aby sa preukázala ochrana krajinných zložiek v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z., preukázať ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.

Vyjadrenie MŽP SR: Dotknuté územie predstavuje existujúci areál farmy navrhovateľa. Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje záber ornej pôdy a nemá byť odstránená žiadna zeleň.

f. Žiadalo dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná. (Žiadalo vyhodnotiť primárne posúdenie vplyvov na vody príslušnými metodikami CIS pre aplikáciu Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES a tak preukázať, že v dôsledku realizácie zámeru nemôže byť zhoršená kvalita vôd a vodných útvarov; rovnako žiadame preukázať, že realizáciou zámeru sa nenaruší prirodzení vodná bilancia ani prirodzené odtokové pomery v území.

g. Dokumentáciu pre primárne posúdenie vplyvov na vody podľa §16a Vodného zákona v ďalšej projekčnej fáze žiadalo spracovať odporúčanou metodikou.

Vyjadrenie MŽP SR k bodom f. g.: Zmena navrhovanej činnosti nezasiahne a ani neovplyvní vodný útvar.

h. Žiadalo definovať najbližšiu existujúci obytnú, event. inú zástavbu s dlhodobým pobytom osôb v okolí navrhovanej činnosti, vo väzbe na hlukové, rozptyľové vplyvy, dendrologický posudok a svetlotechnický posudok a vyhodnotiť vplyv jednotlivých emisií a imisií na tieto oblasti s dlhodobým pobytom osôb a preukázať, že nebudú vystavení nadmernému zaťaženiu.

Vyjadrenie MŽP SR: Najbližšia existujúca obytná zástavba je zrejmá už z prehľadnej situácie v mierke 1:50 000. Ide o existujúci areál navrhovateľa umiestnený v lokalite desiatky rokov.

i. Žiadalo vyhodnotiť a analyzovať čistotu ovzdušia a vplyv zámeru na „neho“; v tejto súvislosti

osobitne analyzovať vplyv pevných častíc PM 10, PM 2,5. Vplyv PM10 častíc na ľudské zdravie je pritom už dlhodobo považované za jedno z najpodstatnejších kritérií a parametrov emisných štúdií s vplyvom napríklad na alergické ochorenia, ktoré majú v súčasnosti stúpajúcu tendenciu. Okrem vyššej úmrtnosti zlá kvalita ovzdušia spôsobuje aj pokles našej schopnosti sústrediť sa, pracovať či častejšie absencie v práci a škole. Zvýšeným koncentraciám drobných prachových častíc PM2,5 je na Slovensku vystavená pätina obyvateľov, čo je omnoho viac ako 13-percentný priemer v Európe. Problém máme aj s prízemným ozónom. Výsledkom je minimálne 3800 predčasných úmrtí, strata produktivity a HDP. Zámer sa musí zaoberať zlepšením podmienok kvality ovzdušia.

Vyjadrenie MŽP SR: *Zmenou navrhovanej činnosti nepribudne nový zdroj znečisťovania ovzdušia, nezvýši sa množstvo ani druh emitovaných znečisťujúcich látok, ktoré vznikajú v prevádzke v súčasnosti.*

j. Žiadalo overiť statiku stavby nezávislým oponentským posudkom a preukázať, že statika nie je v dôsledku podhodnotenia nebezpečná resp. v dôsledku nadmerného naddimenzovania príliš nezaťažuje územie a zložky životného prostredia.

Vyjadrenie MŽP SR: *Statický posudok pre zmenu navrhovanej činnosti nie je potrebný. Zmenou navrhovanej činnosti sa budú realizovať opatrenia na ochranu zdravia ošpaných aj človeka.*

k. Žiadalo variantné riešenie okrem nulového variantu ešte aspoň v dvoch alternatívnych variantoch, tak aby sa naplnil účel zákona podľa § 2 písm. c zákona „objasniť a porovnať výhody a nevýhody návrhu strategického dokumentu a navrhovanej činnosti vrátane ich variantov a to aj v porovnaní s nulovým variantom“.

Vyjadrenie MŽP SR: *Ide o zmenu existujúcej povolenej činnosti umiestnenej v existujúcom areáli, nie o nový zámer.*

l. Žiadalo vyhodnotiť zámer vo vzťahu s geológiou a hydrogeológiou v dotknutom území. Požadovalo spracovať aktuálny geologický a hydrogeologický prieskum a spracovaním analýzy reálnych vplyvov a uvedené zistenia použiť ako podklad pre spracovanie analýzy vplyvov navrhovaného posudzovaného zámeru v oblasti geológie a hydrogeológie.

Vyjadrenie MŽP SR: *Pre plánované stavby je vždy možné použiť aj informácie zo starších geologických prieskumov. Je to zodpovednosť projektanta.*

m. Žiadalo doložiť hydraulický výpočet prietokových množstiev odlučovačov ropných látok (ORL), dažďovej a odpadovej kanalizácie a ostatných vodných stavieb a tak preukázať, že nedôjde k preťaženiu kanalizačnej siete a teda k zvýšeniu rizika záplav ako aj to, že kanalizácia bude účinná a splňať parametre podľa zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov.

Vyjadrenie MŽP SR: *V rámci zmeny navrhovanej činnosti bude vybudovaná nová žumpa.*

n. Žiadalo overiť návrh činnosti s územným plánom za predpokladu maximálnych intenzít predpokladaných činností aj v okolitom území a žiadalo preukázať, že nedôjde k nadmernému zaťaženiu územia v rozpore s územným plánom.

Vyjadrenie MŽP SR: *Zmena navrhovanej činnosti je v súlade s územným plánom Mesta Gabčíkovo. Ide o existujúcu povolenú prevádzku v existujúcom poľnohospodárskom areáli.*

o. Žiadalo preukázať spôsob plnenia povinností vyplývajúce zo zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a uviesť navrhované opatrenia Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky.

Žiadalo zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva Slovenskej republiky (<http://www.minzp.sk/files/sekcia-enviromentalneho-hodnotenia-riadenia/odpady-a->

obaly/registre-azoznamy/poh-sr-2016-2020_vestnik.pdf) do zámeru a v ňom navrhovaných opatrení a preukázať tak plnenie záväzných zákonných povinností na úseku odpadového hospodárstva.

Vyjadrenie MŽP SR: Povinnosti podnikateľa na úseku odpadového hospodárstva, ustanovenia zákona o odpadoch aj súlad s Programom odpadového hospodárstva Slovenskej republiky musia byť dôsledne dodržané.

p. Žiadalo preukázať dôsledne ochranu poľnohospodárskej pôdy v zmysle zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy v znení neskorších predpisov. Žiadalo overiť bonitu zaberaných poľnohospodárskych pôd a predložiť odôvodnenie nevyhnutnosti takéhoto záberu. Žiadalo overiť, že predložený zámer nie je situovaný na ornej pôde najvyššej kvality príslušného katastrálneho územia.

Vyjadrenie MŽP SR: Pri realizácii zmeny navrhovanej činnosti nedôjde k žiadnemu záberu poľnohospodárskej pôdy.

q. Žiadalo preukázať na úrovni obce/mesta, okresu, regiónu a štátu, že nie je možné projekt zrealizovať bez ďalšieho záberu prírodných plôch napríklad revitalizáciou a obnovou nevyužívaných priemyselných areálov, brownfieldov a podobne.

Vyjadrenie MŽP SR: Zmena navrhovanej činnosti má byť realizovaná v existujúcom poľnohospodárskom areáli v existujúcich objektoch, bez záberu prírodných plôch, čo je zrejmé už pri pohľade na umiestnenie areálu v prílohe č. 2 oznámenia o zmene navrhovanej činnosti.

i. navrhnuť opatrenia zlepšujúce kvalitu ovzdušia a znižujúce koncentráciu pevných častíc PM10, PM2,5 ako aj koncentráciu benzénu, NO2 a CO; v tomto smere počas prevádzky vykonávať efektívne monitorovanie a v navrhnutých opatreniach robiť korekcie na základe aktuálnych výsledkov monitoringu ovzdušia. Žiadame konkretizovať tieto zlepšujúce opatrenia.

Vyjadrenie MŽP SR: Zmenou navrhovanej činnosti sa nezvýši množstvo ani druh emitovaných znečisťujúcich látok, ktoré vznikajú v prevádzke v súčasnosti.

ii. Žiadalo používať v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov; žiadame uviesť aké recykláty a ako sa v zámere použijú.

Vyjadrenie MŽP SR: Navrhovateľ môže použiť aj recyklované materiály, ale nie je to podmienkou. Použitie materiály musia mať predovšetkým technické a hygienické vlastnosti, ktoré umožnia dosiahnuť jej účel – zvýšenie biologickej bezpečnosti chovu ošipovaných.

iii. Žiadalo, aby parkovacie miesta boli riešené formou podzemných garáží pod objektami stavieb a povrch územia upravený ako lokálny parčík, maximálne pripúšťame využitie stiech parkovacích domov ako zatrávených ihrísk či outdoorových cvičísk. V prípade nevyhnutnosti povrchovým státi ako aj na ploché strechy a iné spevnené vodorovné plochy požadujeme použitie drenážnej dlažby, ktoré zabezpečia minimálne 80% podiel priesakovej plochy preukázateľne zadržania minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území.

iv. Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státi.

Vyjadrenie MŽP SR k ii.i a iv.: Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje nové parkovacie miesta a ani podzemné garáže. Budovanie lokálneho parčíka, zatrávených ihrísk, či outdoorových cvičísk je v tomto prípade neopodstatnené, nakoľko areál nie je ani nemôže byť verejne prístupný, nekontrolovaný pohyb osôb v areáli navrhovateľa je zakázaný.

v. Projektant projektovú dokumentáciu pre územné a stavebné povolenie spracuje tak, aby spĺňala metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU,

PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2> <http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>). Nakladanie s vodami, zabezpečenie správneho vodného režimu ako aj vysporiadanie a s klimatickými zmenami je komplexná a systematická činnosť; v zmysle § 3 ods. 4 až 5 zákona č. 543/2002 Z. z. sú právnické osoby povinné zapracovávať opatrenia v oblasti životného prostredia už do projektovej dokumentácie. Spôsob ako sa daná problematika vyrieši je na rozhodnuté navrhovateľa, musí však spĺňať isté kvalitatívne aj technické parametre, viac k tejto téme napr.: <http://www.uzemneplany.sk/zakon/nakladanie-s-vodami-z-povrchoveho-odtoku-v-mestach>. Požadovalo aj realizáciu tzv. dažďových záhrad.

vi. Požadovalo, aby sa zámer prispôbil okolitej vegetácii a environmentálnej diverzite; a to najmä vhodnými vegetačnými úpravami nezastavaných plôch, správnym nakladaním s vodami na základe výpočtov podľa zákona č. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon), realizáciou zelenej infraštruktúry podľa §48 zákona č. 543/2002 Z. z. Táto zelená infraštruktúra by mala mať formu lokálneho parčíka, ktorý bude vhodne začlenený do okolitého územia a podľa prevádzkových možnosti voľne prístupný zo všetkých smerov; okrem environmentálnych funkcií bude plniť aj účel pre oddych zamestnancov a návštevníkov areálu; súčasťou parčíka je aj líniová obvodová izolačná zeleň. Z hľadiska stavebného zákona sa jedná o stavebný objekt sadových a parkových úprav, ktorý vhodne začleňuje zámer do biodiverzity okolitého územia. Sadové a parkové úpravy realizovať minimálne v rozsahu podľa príručky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí a podľa tejto metodiky spracovať dokumentáciu pre územné aj stavebné konanie.

vii. Na horizontálne plochy (najmä strechy) žiadalo aplikáciu zelených strešných krytín, ktoré plnia funkciu extenzívnej vegetačnej strechy.

viii. Na vertikálne plochy (napr. steny) žiadalo aplikáciu zelených stien (napr. brečtany vhodné na takúto aplikáciu) za účelom lepšieho zasadenia stavby do biodiverzity prostredia.

Vyjadrenie MŽP SR k bodom v. vi. vii a viii.: Zmenou navrhovanej činnosti bude navrhovateľ realizovať opatrenia na zvýšenie biologickej bezpečnosti chovu ošípaných, v existujúcom areáli. Nová budova, hala na umývanie automobilov, objekt bude mať sedlovú strechu, čo je zrejme už z pohľadu na obrázky vo zverejnenej prílohe oznámenia o zmene navrhovanej činnosti.

ix. Na povrchy cestných komunikácií požadujeme použitie vodopriepustných asfaltov a betónov s prímiesou recyklovaných plastov.

Vyjadrenie MŽP SR: predmetom oznámenia o zmene nie je výstavba novej komunikácie, iba čistiacieho, dezinfekčného brodu s hydroizoláciou.

x. Žiadalo vyriešiť a zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber: komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou, kovov označeného červenou farbou, papiera označeného modrou farbou, skla označeného zelenou farbou, plastov označeného žltou farbou a bio-odpadu označeného hnedého farbou.

Vyjadrenie MŽP SR: Navrhovateľ musí rešpektovať všeobecne záväzné nariadenia obce súvisiace s nakladaním s komunálnym odpadom.

xi. Žiadalo vypracovať projekt dekonštrukcie projektu po jeho dožití a preukázať možnosť zhodnotenie a recyklácie jeho jednotlivých súčastí.

Vyjadrenie MŽP SR: V prípade plánovania ukončenia činnosti, čo sa v súčasnosti nepredpokladá, bude navrhovateľ povinný predložiť oznámenie o zmene.

xii. Žiadalo, aby navrhovateľ vysadil v obci Gabčíkovo 40 ks vzrastlých drevín a to na verejných priestranstvách v obývaných častiach obce po dohode s orgánom ochrany prírody v zmysle Dokumentu starostlivosti o dreviny.

Vyjadrenie MŽP SR: *Zmena navrhovanej činnosti nevyžaduje výrub drevín a preto ani náhradnú výsadbu.*

xiii. Žiadalo, aby súčasťou stavby a architektonického stvárnenia verejných priestorov v podobe fasády, exteriérov a spoločných interiérových prvkov bolo aj nehnuteľné umelecké dielo neoddeliteľné od samotnej stavby (socha, plastika, reliéf, fontána a pod.).

Vyjadrenie MŽP SR: *Areál nie je verejne prístupný, nekontrolovaný pohyb osôb v areáli je vylúčený, predmetom zmeny navrhovanej činnosti je zvýšenie biologickej bezpečnosti chovu ošipovaných, nie výstavba budov.*

xiv. Žiadalo vyhodnotiť umiestnenie zámeru z hľadiska tepelnej mapy spracovanej satelitným snímkovaním.

Vyjadrenie MŽP SR: *Vplyvy na klímu sa nepredpokladajú.*

xv. Žiadalo vytvoriť podmienky pre kompostovanie rozložiteľného odpadu a vybudovať domácu kompostáreň slúžiacu pre potreby využitia rozložiteľného odpadu vznikajúceho pri prevádzke zámeru.

Vyjadrenie MŽP SR: *Realizácia zmeny navrhovanej činnosti nepredpokladá zvýšenie druhov kompostovateľného odpadu. Navrhovaná činnosť je v súčasnosti priamo prepojená s existujúcou bioplynovou stanicou, v ktorej navrhovateľ zhodnocuje hnojovicu.*

V závere upozornilo, že príslušný orgán informuje bezodkladne verejnosť na svojom webovom sídle, prípadne aj na svojej úradnej tabuli o iných informáciách dôležitých na vydanie záverečného stanoviska alebo povolenia a podľa § 32 Správneho poriadku a § 29 ods.10 zákona sú takýmito informáciami zverejňovanými podľa § 24 ods.1 písm. i zákona aj podklady rozhodnutia a doplňujúca informácia, ktoré žiadalo zverejniť na webovej stránke www.enviroportál.sk/eia/sk na podstránke predmetného zámeru; o tejto skutočnosti úrad oboznámi účastníkov konania a dá im možnosť vyjadriť sa k nim pred vydaním rozhodnutia podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku. Žiadalo dodržať uvedený procesný postup.

Vyjadrenie MŽP SR: *V zmysle § 23 správneho poriadku právo nazerať do spisov je procesným prejavom práva dotknutej osoby na prístup k informáciám v správnom konaní, a to k informáciám, ktoré by mal spis – vzhľadom na svoj účel – obsahovať. Je teda na účastníkoch konania, aby využili svoje právo nahliadnuť do spisu a oboznámili sa s podkladmi, prípadne požiadali pri nahliadnutí do spisu o kópiu tohto spisu.*

V závere stanoviska žiadalo konzultácie a ponúkalo navrhovateľovi rezervovať si termín v jeho kancelárii.

Vyjadrenie MŽP SR: *Konzultácie s povoľujúcim orgánom resp. schvaľujúcim orgánom, rezortným orgánom, dotknutým orgánom, dotknutou obcou a dotknutou verejnosťou boli v doterajšom priebehu posudzovania písomné prostredníctvom pripomienkovania oznámenia o zmene navrhovanej činnosti a tie sa naplnili samotným doručením stanoviska ZDS. Podľa § 21 správneho poriadku správny orgán nariadi ústne pojednávanie, ak to bude vyžadovať povaha veci, najmä ak sa tým prispeje k jej objasneniu, alebo ak to ustanovuje osobitný zákon. Prípadná konzultácia v kancelárii občianskeho združenia nijako nenahrádza konzultácie podľa zákona alebo ústne pojednávanie podľa správneho poriadku.*

V zákonom stanovenej lehote sa k oznámeniu o zmene nevyjadrili: Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát, životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mesto Gabčíkovo, Okresný úrad Dunajská Streda, odbor krízového riadenia, Okresný úrad Dunajská Streda, pozemkový a lesný odbor, Okresné riaditeľstvo

Hasičského a záchranného zboru v Dunajskej Strede. Podľa § 29 ods. 9 zákona sa uvedené stanoviská považujú za súhlasné.

Dotknutá Obec, Mesto Gabčíkovo informáciu o doručení Oznámenia o zmene navrhovanej činnosti zverejnilo na úradnej tabuli od 03. 11. 2020 po dobu 10 pracovných dní.

MŽP SR posúdilo Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti, ktoré vypracovala Ing. Alena Popovičová, PhD. ARPenviro s.r.o. Padáň 3 176 929 01 Padáň. Zmena navrhovanej činnosti bude realizovaná v rámci existujúceho areálu farmy. Cieľom je vytvorenie maximálnej ochrany farmy a štátneho územia pred zavlečením nákazy afrického moru ošípaných (AMO). Vybudovanie navrhovaných objektov je opatrením proti kontaktu voľne žijúcich diviakov a aby sa eliminovalo riziko kontaktu s cudzími vozidlami. Kolesá vozidiel budú ešte účinnejšie vydezinfikované po prejazde dezinfekčným brodom. Navrhnuté objekty ako umyváreň automobilov a nakladacia rampa ošípaných budú umiestnené v južnej zóne farmy aby bol zabezpečený odstup od chovu ošípaných (maštali). Nepredpokladá sa žiadny významný vplyv zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľstva. Jej realizáciou sa zníži možný závažný negatívny vplyv zavlečenia nákazlivého ochorenia do existujúceho chovu ošípaných a jeho následného rozširovania.

K zmene navrhovanej činnosti nebolo doručené žiadne stanovisko verejnosti z dotknutej obce. Bolo doručené iba stanovisko Združenia domových samospráv so sídlom Rovnianska 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava. Všetky jeho pripomienky sú vyhodnotené vyššie.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene navrhovanej činnosti doručených stanovísk, MŽP SR rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

MŽP SR listom č. 12097/2020-1.7/mo; 60142/2020 zo dňa 24. 11. 2020 upovedomilo v súlade s § 33 ods. 2 správneho poriadku účastníkov konania, že účastník konania a zúčastnená osoba má možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu bolo možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy, výpisy) na MŽP SR.

Možnosť nazrieť do spisu alebo vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia podľa vyššie uvedeného upovedomenia nevyužil žiaden účastník konania. Po doručení uvedeného upovedomenia o podkladoch doručilo dňa 27. 11. 2020 Združenie domových samospráv, Rovnianska 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava (ďalej len „ZDS“) „Žiadosť o podklady rozhodnutia a žiadosť o konzultácie“ do elektronickej schránky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky. Žiadosť bola vybavená podľa 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.

Tak ako v stanovisku, ZDS žiada MŽP SR, aby vykonalo konzultácie, podľa § 63 zákona. K uvedenej požiadavke sa MŽP SR vyjadrilo vyhodnotením jednotlivých pripomienok v tomto rozhodnutí.

Pri posudzovaní zmeny navrhovanej činnosti z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona použilo MŽP SR aj Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona, uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 správneho poriadku na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Verejnosť má podľa § 24 zákona právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania. Za deň doručenia rozhodnutia sa pri podaní takéhoto odvolania považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15. Verejnosť podaním odvolania môže prejavíť záujem na navrhovanej činnosti a na konaní o jej povolení.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom podľa zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Ing. Roman Skorka
riaditeľ odboru

Rozdeľovník

Doručuje sa elektronicky:

1. FirstFarms Gabčíkovo, s.r.o., Patašská 586, 930 05 Gabčíkovo
2. Mesto Gabčíkovo, Hlavná 1039/21, 930 05 Gabčíkovo
3. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

Na vedomie:

4. Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava
5. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor starostlivosti o životné prostredie, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
6. Okresný úrad Dunajská Streda, odbor krízového riadenia, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
7. Okresný úrad Dunajská Streda, pozemkový a lesný odbor, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dunajskej Strede, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dunajskej Strede, Veľkoblavovská cesta 1067/30, 929 01 Dunajská Streda
10. Úrad Trnavského samosprávneho kraja, P. O. BOX 128, Starohájska 10, 917 01 Trnava
11. Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
12. Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava