



## ROZHODNUTIE

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy v zmysle § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a podľa zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydáva podľa § 29 ods. 11 zákona, na základe zámeru navrhovanej činnosti **„Modernizácia farmy dojnic, Dolné Trhovište“**, ktorý predložil navrhovateľ **FOOD FARM, s.r.o., Piešťanská 3, 917 01 Trnava**, v zastúpení spoločnosti EKOJET, s.r.o., Tehelná 19, 831 03 Bratislava, po ukončení zisťovacieho konania, toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť **„Modernizácia farmy dojnic, Dolné Trhovište“**, v k. ú. Dolné Trhovište, uvedená v predloženom zámere sa

**nebude posudzovať**

podľa zákona.

Podmienky, ktoré vyplynuli pre realizáciu navrhovanej činnosti z doručených stanovísk dotknutých orgánov v zmysle § 29 ods. 13 zákona na eliminovanie a zmiernenie vplyvu na životné prostredie:

1. Rešpektovať záväzný regulatív 1.3.4. Územného plánu Trnavského samosprávneho kraja, ktorý zaväzuje po ukončení činnosti k vráteniu územia do stavu umožňujúceho jeho opätovné využitie a pričom nepríde k vytvoreniu hnedej plochy (brownfield).
2. Zamedziť zvýšeným množstvám koncentrácie NH<sub>3</sub>, ktoré sú pocitovo vnímané ako zápachajúce látky, aby nemali negatívny vplyv na súčasnú úroveň kvality ovzdušia obyvateľov obce Dolné Trhovište a aby nedochádzalo k prekročeniu príslušných limitných hodnôt amoniaku a k zhoršeniu kvality ovzdušia.
3. Nesmie byť prekročená prípustná hodnota hluku z prevádzkových zdrojov 50 dB cez deň a večer a 45 dB v noci 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.
4. Navrhovanou činnosťou vznikne nový stredný zdroj znečisťovania ovzdušia v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov, ktorého umiestnenie a stavbu schvaľuje tunajší správny orgán ochrany ovzdušia.
5. Používať pri výstavbe chovných hál v maximálnej možnej miere materiály zo zhodnocovaných odpadov.

6. Efektívne využívať dažďovú vodu pre potreby navrhovanej činnosti a navrhnúť vhodné vodozádržné opatrenia.
7. Navrhovanú činnosť vykonávať v súlade s najlepšimi dostupnými technikami (BAT technológie).
8. Upozorňujeme na ustanovenie § 11 ods. 2 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“):  
„Mestá a obce s viac ako 2 000 obyvateľmi sú povinné mať územný plán obce. Ostatné obce sú povinné mať územný plán obce, ak  
a) treba riešiť koncepciu ich územného rozvoja, uskutočňovať rozsiahlu novú výstavbu a prestavbu v obci alebo umiestniť verejnoprospešné stavby“, pričom za rozsiahlu výstavbu sa podľa § 139a ods. 11 písm. d) stavebného zákona považuje: „rozšírenie výrobného územia v obci o viac ako 3 ha alebo ak tým výrazne stúpnu nároky na dopravnú a technickú vybavenosť obce“.

Navrhovaná činnosť je riešená variantne – variant č. 1 a variant č. 2. Rozdielnosť variantov spočíva v odlišnom spôsobe nakladanie s exkrementami z chovu hovädzieho dobytku a zloženia kŕmnych zmesí. Odporúčaný variant je **variant č. 2**, nakoľko navrhuje efektívnejší spôsob nakladania s exkrementami z chovu hovädzieho dobytku a optimalizuje zloženie kŕmnych zmesí, voľného boxového pohybu, čím sú zlepšené životné podmienky zvierat, a minimalizuje sa koncentrácia a rozptyl amoniaku, čím budú zabezpečené priaznivejšie podmienky z pohľadu kvality ovzdušia.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov. Navrhovateľ je povinný rešpektovať a preukázať splnenie určených podmienok tohto rozhodnutia pred začatím povolovej činnosti.

## Odôvodnenie

Navrhovateľ, **FOOD FARM, s.r.o., Piešťanská 3, 917 01 Trnava**, v zastúpení spoločnosti EKOJET, s.r.o., Tehelná 19, 831 03 Bratislava predložil dňa 15.06.2022 Okresnému úradu Hlohovec, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 22 ods. 1 zákona zámer „**Modernizácia farmy dojnic, Dolné Trhovište**, v k. ú. Dolné Trhovište (ďalej len „zámer“) vypracovaný podľa prílohy č. 9 zákona, čím začalo správne konanie o tom, či navrhovaný zámer podlieha posudzovaniu podľa zákona.

Navrhovaná činnosť sa zaraďuje podľa Prílohy č. 8 zákona do kapitoly: 11. Poľnohospodárska a lesná výroba, položka č. 1: Zariadenia na intenzívnu živočíšnu výrobu vrátane depónií vedľajších produktov s kapacitou a) hospodárskych zvierat, kedy sa zisťovacie konanie vykonáva s prahovou hodnotou podľa časti B od 100 veľkých dobytčích jednotiek (ďalej len „VDJ“).

Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k výstavbe 2 nových chovných hál pre chov dojnic s maximálnou projektovou kapacitou 502 ks v jednej vystavanej maštali, t.j. celkovo 1004 ks.

Po ukončení výstavby 2 hál pre chov dojníc existujúci chov dojníc umiestnený v areáli farmy bude premiestnený do nových chovných hál. Realizáciou zámeru sa maximálna ustajňovacia kapacita dvora 1000 VDJ nezmení.

Projekt sa plánuje realizovať v 3. etapách:

V I. etape sa vybudujú nasledovné objekty:

SO 01 – maštal'

SO 02 – hnojovkové hospodárstvo o kapacite 2 skladovacích nádrží

SO 03 – obslužné komunikácie pre I. etapu projektu

Po realizácii I. etapy sa časť chovnej kapacity premiestni do novej chovnej haly. Uvoľnené existujúce chovné haly sa ďalej budú využívať na odchov mladého dobytku, pre ktoré sú tieto objekty naďalej vyhovujúce. V II. etape sa plánuje realizovať vybudovanie dojárne (objekt SO 04) a k tomu prislúchajúce obslužné komunikácie. V III. etape sa plánuje realizovať dobudovanie 2. maštale (objekt SO 05), rozšírenie hnojovkového hospodárstva o 1 skladovaciu nádrž a prislúchajúce obslužné komunikácie.

Po realizácii III. etapy bude všetok dobytok z existujúcich chovných hál premiestnený do nových chovných hál. Existujúce chovné haly sa po ich uvoľnení budú naďalej využívať pre potreby hospodárskeho dvora, predovšetkým za účelom uskladnenia krmív, slamy a parkovanie strojov a mechanizmov.

Navrhovaná činnosť je riešená variantne – variant č.1 a variant č.2. Rozdielnosť variantov stavby na ploche riešeného územia spočíva v:

- odlišnom spôsobe nakladania s odpadom z maštali (mechanické/automatické odvážanie hnoja),

- optimalizácii zloženia krmných zmesí pre chov dobytku (štandardné / nízkoemisné krmné zmesi).

*Variant č.1*

Vo variante č.1 sa na riešenom hospodárstve navrhuje konvenčné chovanie dojníc v maštaliach s priväzovaním. Pre kŕmenie by boli použité štandardné krmné zmesi. Nahromadený hnoj s hnojovicou z chovnej haly sa navrhuje odvážať do prečerpávacej nádoby mechanicky pomocou mechanizmov ťažkej techniky.

Po pripomienkovaní variantu č.1 navrhovateľom bol prehodnotený spôsob nakladania s exkrementmi z chovu a došlo k optimalizácii zloženia krmných zmesí pre chov hovädzieho dobytku.

*Variant č.2*

Vo variante č.2 sa na riešenom hospodárstve navrhuje použitie voľného boxového systému ustajnenia. Toto riešenie prospieva zvieratám z hľadiska dobrých životných podmienok a zdravia. Nahromadené výkaly z chovnej haly sa navrhuje odvážať pomocou obojstranného zhrňacieho systému do prepadliska uprostred stajne v zvýšenej periodicite. Hnojovica s hnojom by boli automaticky odvádzané tlakovým systémom do prečerpávacej nádoby. Následne by hmota smerovala do separátoru na mechanické oddelenie tekutej a tuhej zložky, čo taktiež napomáha znižovaniu emisií amoniaku. Pre kŕmenie hovädzieho dobytku sa navrhuje použitie nízko emisných krmných zmesí a nahradenie časti čerstvej trávy vlákninou s nižším obsahom proteínov (napr. kukuričná siláž, seno, slama), čím sa zabezpečí znižovanie emisií amoniaku (NH<sub>3</sub>) zo živočíšnej výroby.

Objektová skladba navrhovanej stavby:

SO 01 MAŠTAL' 1

SO 02 HNOJOVKOVÉ HOSPODÁRSTVO

SO 03 OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE

SO 04 DOJÁREŇ

SO 05 MAŠTAL' 2

### *Maštali'*

Objekty maštali' sú navrhnuté ako dve totožné jednod'ové, jednopodlažné haly s oceľovými stĺpmi a oceľovými väzníkmi. Rozmery pôdorysu sú 164 x 33,4 m a výška haly je 13,50 m. V hrebeni sa nachádza zvislá otvorená vetracia štrbina so šírkou 1m. Strecha je sedlová so sklonom 23° a jej plášť bude tvorený tepelne izolačnými panelmi. Bočné steny budú betónové a horná časť bude opláštená dutinovým polykarbonátom. Na oboch pozdĺžnych stranách budú umiestnené rolovacie plachty, ktoré budú používané k regulácii prísunu vzduchu do stajne. Orientácia pozdĺžnej osi maštale je východ-západ. Zo severnej strany je navrhnutý otvor na uličku dobytky smerom na dojáreň. Technológia prevádzky: je navrhnutá 5 radová boxová stajňa vystlaná separátom. Vyhrnovaná bude mechanickými lopatami doprostred k močkovým prepadom. Naprieč stajňou je vedený kanál na odvod močovky, ktorý ústi do novej nátokovej komory prečerpávacej nádrže. Pred výstavbou bude nutné preložiť aktuálnu trasu nadzemného elektrického vedenia VN.

### *Hnojovkové hospodárstvo*

Pozostáva z 5 samostatných objektov.

- Skladovacia nádrž
- Prečerpávacia nádrž
- Separátor
- Výdajné miesto
- Havarijná záchytná vaňa

**Skladovacia nádrž:** Jednokomorové kruhové železobetónové monolitické nádrže z vodostavebného betónu o priemere 28,6 m. Na dne nádrže je prídavná hydroizolácia s monitorovacím systémom. Nádrže slúžia na uskladnenie močovky a odpadových vôd z dojárne. Naplnenie nádrže sa bude realizovať za pomoci čerpadla z prečerpávacej nádrže.

**Prečerpávacia nádrž:** Dvojkomorová železobetónová obdĺžniková monolitická nádrž s rozmermi základu 10 x 3,5 m. Na dne nádrže je prídavná hydroizolácia s monitorovacím systémom. Jedna komora nádrže slúži ako prítoková. Tá je navyše napojená na separátor. Druhá komora je fugátová. Pri separácii bude dochádzať k oddeleniu suchej (separát) a tekutej časti (fugát). Separát o sušine nad 30 % padá na hromadu pod separátor. Následne bude prevezený k dofermentovaniu. Močovka je prečerpávaná tlakovým potrubím do skladovacích nádrží.

**Separátor:** Trojkomorový železobetónový monolitický objekt s rozmermi pôdorysu 13 x 5,3 m. Prvá komora slúži pre separátor. Druhá a tretia komora bude slúžiť ako dočasný sklad k dofermentácii a zreniu separátu. Na betónových stenách je postavený domček separátoru, kde sa nachádza samotná technológia separátora. Pod domčekom bude možné pristaviť traktor s vlečkou.

**Výdajné miesto:** Spevnená hydroizolovaná odkanalizovaná ohraničená betónová plocha s rozmermi 8 x 4,6 m. Slúži ako bezpečnostná zóna, kde bude odstavené obslužné vozidlo pri vyčerpávaní nádrží. Plocha bude lemovaná obrubníkmi s hornou hranou +100 mm nad okolitou vozovkou, aby nedochádzalo k úniku znečistených vôd mimo túto plochu.

**Havarijná záchytná vaňa:** Okolo nádrží bude vybudovaná bezpečnostná stena s výškou 1,2 m. Táto vaňa bude izolovaná pomocou Fatrafolu. Pod nádržami budú rozmiestnené perforované rúry, odkiaľ by sa prípadné priesaky dostali do kontrolnej rúry a tam detekovali v kontrolnej sonde.

### *Dojáreň*

Jedná sa o hospodársky objekt obdĺžnikového tvaru s rozmermi pôdorysu 80 x 25 m a s výškou v hrebeni strechy 8m. Stavebne je napojená na susedné maštale spojovacou zastrešenou chodbou. Funkčne slúži na dojenie produkčných kráv pomocou špecifickej technológie. V objekte sa nachádzajú mliečne tanky, technické miestnosti, sklady a miestnosti pre hygienické zázemie (šatne, práčovňa, oddychová miestnosť). Odpadové splaškové vody z objektu dojárne sú ukladané v podzemnej nádrži s objemom 20 m<sup>3</sup>.

### *Technológia kŕmenia*

Zakladanie krmiva sa bude uskutočňovať krmným vozom, v ktorom budú pomerne presne odmerané jednotlivé zložky krmnej dávky premiešané a prejazdom vozu po krmnom stole budú nadávkované zvieratám ku skrmeniu k požľabnici a krmnej zábrane. Kŕmenie bude prihrňované automatickým prihrňovačom. Merná krmná dĺžka stolu vychádza z predpokladu adlibitného kŕmenia s pravidelným prihrnutím krmiva pomocou automatického prihrňovača. Napájanie dojníc bude zaistené z temperovaných napájacích žľabov umiestnených v priechodoch medzi radami lehacích boxov. Na krmnom stole z južnej strany budú nainštalované fixačné žľabové zábrany, ktoré budú slúžiť k fixácii kráv a možným veterinárnym zákrokom.

#### *Vetranie a vykurovanie chovnej haly*

Objekty maštali a hnojovkového hospodárstva sú uvažované ako nevykurované. Objekt dojárne bude vykurovaný pomocou elektrických konvektorov a sálavých panelov. V štítových stenách budú umiestnené rolovacie plachty, ktoré budú používané k regulácii prísunu vzduchu do stajne.

#### *Čistenie chovnej haly od exkrementov*

Nakladanie s exkrementami z chovu dojníc je riešené variantne (poz aj kap. 8.5, varianty zámeru). Nahromadený hnoj s hnojovicou z chovnej haly sa bude odvážať do prečerpávacej nádoby mechanicky pomocou mechanizmov ťažkej techniky (variant č.1), resp. sa bude automaticky odvážať pomocou obojstranného zhrňacieho systému do prepadliska uprostred stajne v zvýšenej periodicite. Hnojovica s hnojom by boli odvádzané tlakovým systémom do prečerpávacej nádoby (variant č.2). Následne by hmota smerovala do separátoru na mechanické oddelenie tekutej a tuhej zložky z chovnej haly von.

#### *Žumpa*

Hnoj z maštale bude odvádzaný do prečerpávacej žumpy s kapacitou 65 m<sup>3</sup>, kde bude spracovaný pomocou separátora na tuhé časti oddelené a ďalej použité ako podstielka pre zvieratá. Samotná odpadová voda bude ďalej odvedená do hnojovkového hospodárstva a dvakrát ročne podľa legislatívy vyvezená na polia.

#### *Oplotenie*

Navrhovaná činnosť bude umiestnená na ploche riešeného územia s rozlohou cca 44 000 m<sup>2</sup>. Na tejto ploche budú umiestnené haly pre chov hovädzieho dobytku, objekty dojárne a hnojovkové hospodárstvo. Celková dĺžka oplotenia predstavuje 480 m.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, pri svojom rozhodovaní prihliadol na povahu a rozsah navrhovanej činnosti, miesto vykonávania činnosti, rozsah očakávaných vplyvov a na písomné stanoviská, o ktoré podľa § 23 ods. 1 zákona požiadal rezortný orgán (Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR), dotknuté orgány a dotknutú obec (obec Dolné Trhovište):

#### **Trnavský samosprávny kraj, odbor stratégií a projektov: vyjadrenie č. 14886/2022//OÚPŽP-2 zo dňa 08.07.2022**

Plocha riešeného územia má rozlohou 4,4 ha, ktorá je v zmysle § 139a ods. 11 pís. d zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov považovaná za rozsiahlu novú výstavbu v obci. Podľa § 11 ods. 2 skôr uvedeného zákona je obec povinná mať územný plán, ak chce uskutočňovať rozsiahlu novú výstavbu.

Nakoľko obec nemá vypracovaný územný plán je potrebné rešpektovať záväznú časť Územného plánu regiónu Trnavského samosprávneho kraja. Realizáciou zámeru dôjde k presunu jestvujúcej živočíšnej výroby z pôvodného areálu do nového. Z uvedeného dôvodu je potrebné rešpektovať záväzný regulatív 1.3.4., ktorý zaväzuje k vráteniu územia do stavu umožňujúceho ich opätovné využitie a nebola vytvorená hnedá plocha (brownfield).

Modernizácia farmy bude predstavovať nový spôsob chovu hovädzieho dobytku a budú zavedené nízko-emisné techniky, v dôsledku čoho dôjde ku zníženiu emisií amoniaku. Predmetná plocha bude situovaná v nadväznosti na jestvujúci areál chovu dobytku. Nebude

narúšať funkčné a priestorové usporiadanie územia. Realizáciou navrhovanej činnosti nebudú dotknuté záujmy ochrany prírody.

Vzhľadom na charakter a umiestnenie navrhovanej činnosti predpokladáme, že nedôjde k nárastu nepriaznivých vplyvov na životné prostredie a obyvateľov. Na základe skôr uvedeného predložený zámer akceptujeme a nepožadujeme posudzovať v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Za optimálnejší považujeme variant 2, v ktorom budú použité nízkoemisné krmne zmesi a exkrementy budú odvážané automaticky pomocou obojstranného zhrňacieho systému do prepahliska uprostred stajne v zvýšenej periodicite.

**Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov: vyjadrenie č. OU-TT-OOP6-2022/025087 zo dňa 08.07.2022**

Z hľadiska kvality poľnohospodárskej pôdy sa na dotknutej ploche nachádza poľnohospodárska pôda zaradená podľa bonitovaných pôdnoekologických jednotiek do 3. skupiny (kód BPEJ 0144002), ktorá je evidovaná v zozname najkvalitnejšej poľnohospodárskej pôdy v príslušnom k. ú. podľa prílohy č. 2 Nariadenia vlády č. 58/2013 Z. z. o odvodoch za odňatie a neoprávnený záber poľnohospodárskej pôdy.

Podľa ustanovenia § 11 ods. 2 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“):

„Mestá a obce s viac ako 2 000 obyvateľmi sú povinné mať územný plán obce. Ostatné obce sú povinné mať územný plán obce, ak

a) treba riešiť koncepciu ich územného rozvoja, uskutočňovať rozsiahlu novú výstavbu a prestavbu v obci alebo umiestniť verejnoprospešné stavby“,

pričom za rozsiahlu výstavbu sa podľa § 139a ods. 11 písm. d) stavebného zákona považuje: „rozšírenie výrobného územia v obci o viac ako 3 ha alebo ak tým výrazne stúpnu nároky na dopravnú a technickú vybavenosť obce“. Individuálny zámer „Modernizácia farmy dojníc Dolné Trhovište“ s navrhovanou výmerou 4,4 ha nepochybne spĺňa definíciu rozsiahlej výstavby podľa citovaného ustanovenia stavebného zákona. Uvedený zámer bude preto potrebné realizovať v rámci vypracovania územného plánu obce Dolné Trhovište, a to v súlade s kladnými stanoviskami dotknutých orgánov štátnej správy, ktoré chránia verejné záujmy podľa osobitých predpisov.

V prípade spracovania územného plánu obce Dolné Trhovište bude treba postupovať v zmysle zákona č. 220/2004 Z. z. a v súlade so stavebným zákonom. Územnoplánovacia dokumentácia má obsahovať lokality predpokladaného záberu poľnohospodárskej pôdy, ich výmery, druh pozemku, skupiny BPEJ a účel funkčného využitia. Predloženú dokumentáciu bude potrebné doručiť tunajšiemu úradu na posúdenie z hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy.

**Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií: vyjadrenie č. OU-TT-OCDPK-2022/022848/Tr zo dňa 22.06.2022**

Ako príslušný cestný správny orgán vo veciach ciest II. a III. triedy podľa § 3 ods. 5 písm. a) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov nemáme pripomienky k zámeru.

**Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor: vyjadrenie č. OU-TT-PLO-2022/025033 zo dňa 22.06.2022**

Po preskúmaní predložených materiálov nemá Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor k navrhovanému oznámeniu žiadne pripomienky.

Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor zároveň upozorňuje, že v prípade záberu poľnohospodárskej pôdy je potrebné postupovať v súlade so zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o

zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave : vyjadrenie č. RÚVZ/2022/02628/Ke-PPL zo dňa 30.06.2022**

S návrhom zámeru sa súhlasí.

**Regionálna veterinárna a potravinová správa Trnava: vyjadrenie č. 379/2022 zo dňa 20.07.2022**

Regionálna veterinárna a potravinová správa Trnava na základe Vašej žiadosti č. OU-HC-OSŽP-2022/000818-002 zo dňa 21.06.2022 Vám oznamuje, že zámer „Modernizácia farmy dojníc, Dolné Trhovište“ nepožaduje posudzovať podľa zákona.

**Obec Dolné Trhovište: vyjadrenie č. DT/212/2022 zo dňa 11.07.2022**

Obec Dolné Trhovište s prihliadnutím na predložený zámer „Modernizácia farmy dojníc, Dolné Trhovište“, predloženú Rozptylovú štúdiu (máj 2022) ako aj Akustickú štúdiu (Máj 2022) pre navrhovanú činnosť „Modernizácia farmy dojníc, Dolné Trhovište“ navrhovateľa FOOD FARM s.r.o., Piešťanská 3, 917 01 Trnava, nebude požadovať posudzovanie predkladaného zámeru podľa zákona v prípade, že:

- Bude garancia navrhovateľa v zmysle Rozptylovej štúdie, že koncentrácie NH<sub>3</sub>, ktoré sú pocitovo vnímané ako zápachajúce látky, nebudú mať negatívny vplyv na súčasnú úroveň kvality ovzdušia obyvateľov obce Dolné Trhovište; navrhovaná činnosť v oboch variantoch bude v súlade s legislatívnymi požiadavkami na kvalitu ovzdušia; realizáciou navrhovanej činnosti nebude dochádzať k prekročeniu príslušných limitných hodnôt kvality ovzdušia
- Bude garancia navrhovateľa v zmysle Akustickej štúdie, že stav navrhovanej modernizovanej farmy dojníc bude vyhovovať požiadavkám vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z., t.j. nebude prekročená prípustná hodnota hluku z prevádzkových zdrojov 50 dB cez deň a večer a 45 dB v noci
- Navrhovateľ má súhlasné stanovisko, resp. uzatvorenú nájomnú zmluvu, či inak vysporiadané vlastníctvo od všetkých vlastníkov nehnuteľností, ktorých navrhovaná činnosť zasiahne realizáciou predkladaného zámeru.

Zámer v obci Dolné Trhovište bol sprístupnený verejnosti dňa 22.06.2022 na webovom sídle obce Dolné Trhovište [www.dolnetrhoviste.sk](http://www.dolnetrhoviste.sk) a na úradne tabuli obce.

**Okresný úrad Hlohovec, odbor krízového riadenia: vyjadrenie č. OÚ-HC-OKR-2022/000828 zo dňa 22.06.2022**

Okresný úrad Hlohovec, odbor krízového riadenia nemá k zámeru z hľadiska potrieb civilnej ochrany žiadne pripomienky ani požiadavky.

**Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie**

a) Štátna správa odpadového hospodárstva, vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2022/000834 zo dňa 06.07.2022

Bez pripomienok.

b) Štátna vodná správa, vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2022/000843-002 zo dňa 24.06.2022:

- Zabezpečiť dodržanie všetkých zákonných ustanovení na ochranu povrchových vôd a podzemných vôd.
- Pri realizácii prác dbať o ochranu podzemných vôd a povrchových vôd a zabrániť prípadnému nežiaducemu úniku znečisťujúcich látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

- Všetky plochy, pri ktorých sa predpokladá znečistenie látkami, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchovej vody a podzemnej vody, musia byť konštrukčne riešené ako nepriepustné tak, aby vody z povrchového odtoku voľne neodtekali do terénu.

- Realizáciou stavby nesmú byť ohrozené odtokové pomery v území.

- V prípade vŕtania novej studne ako záložného zdroja, resp. prehlbovania existujúcej studne bude stavebným úradom príslušným pre jej povolenie tunajší orgán štátnej vodnej správy.

- Zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami v rámci stavby a prevádzky musí byť v súlade s ustanoveniami § 39 vodného zákona a vyhlášky 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.

c) *Štátna správa ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2022/000835-002 zo dňa 14.07.2022*

- Z výsledkov vypracovanej a predloženej rozptylovej štúdie vyplýva, že navrhovaná činnosť nebude mať výrazne negatívny vplyv na súčasnú úroveň kvality ovzdušia. V prípade koncentracii NH<sub>3</sub>, ktoré sú pocitovo vnímané ako zápachajúce látky, sa nepredpokladá zápach na úrovni najbližšej okolitej zástavby. Najvyššie hodnoty koncentracii znečisťujúcich látok budú nižšie ako sú legislatívou stanovené limitné hodnoty. Z hľadiska koncentracie znečisťujúcich látok je variant č. 2 vhodnejším riešením ako variant č. 1.

- Navrhovanou činnosťou vznikne nový veľký zdroj znečisťovania ovzdušia podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, kategorizovaný ako 6.12 d) *Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest > 500 ks* v zmysle prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov.

- Predložený zámer, z hľadiska ochrany ovzdušia, nežiadame posudzovať podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

d) *Štátna správa ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OÚ-HC-OSŽP-2022/000836-002 zo dňa 14.07.2022*

- Na predmetnej lokalite platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny v zmysle § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon a ochrane prírody“). Dotknuté územie nezasahuje do chránených území a nezahrňuje tiež žiadny vyhlásený chránený strom podľa ustanovení zákona o ochrane prírody. Navrhovaná činnosť nie je súčasťou nie je súčasťou chráneného vtáčieho územia ani územia európskeho alebo národného významu.

- Po zhliadnutí zámeru navrhovanej činnosti nepožadujeme navrhovanú činnosť ďalej posudzovať za predpoklad dodržania všetkých legislatívnych požiadaviek a podmienok a ako dotknutý orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny nemáme k navrhovanej činnosti ďalšie pripomienky.

### **Združenie domových samospráv: vyjadrenie zo dňa 01.07.2022**

Podľa prieskumu Denníka N (<https://e.dennikn.sk/2911528/>) verejnosť veľmi silno podporuje ekologické a klimatické ciele, ale veľmi nerozumie odbornej stránke a spôsobom, akými si ich môže realizovať. Žiadame teda úrad aby zabezpečil práva verejnosti v súlade s Aarhuským dohovorom (<https://www.slovlex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/43/20060204>) Smernicou o EIA (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SK/LSU/?uri=celex:32011L0092>) a zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie č.24/2006 Z.z. (<https://www.slovlex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html>) a v zmysle §3 ods.2 správneho poriadku verejnosť poučil o tom, akým spôsobom si má v konaní uplatňovať svoje práva a povinnosti efektívnym spôsobom; v odôvodnení rozhodnutia žiadame uviesť, ako tieto práva verejnosti v konaní úrad realizoval. Podľa §18 zákona o životnom prostredí č.17/1992 Zb. ([8](https://www.slov-lex.sk/pravne-</a></p></div><div data-bbox=)

predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-18) má navrhovateľ povinnosť poznať dôsledky svojej činnosti na životné prostredie a podľa §17 ods.2 zákona o životnom prostredí (<https://www.slovlex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-17.odsek-2>) má povinnosť posúdiť ich procesom EIA podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, čo sa práve deje v tomto konaní. Podľa §11 zákona o životnom prostredí (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-11.odsek-1>) územie nesmie byť zaťažované nad zákonom prípustnú mieru, pričom táto prípustná miera sa podľa §12 zákona o životnom prostredí (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-12>) určuje pomocou prahových hodnôt podľa osobitných zákonov. Podľa §29 ods.12 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie(<https://www.slov-lex.sk/pravnepredpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-12>) sa vydaním rozhodnutia zo zisťovacieho konania o ďalšom neposudzovaní umožňuje podať žiadosť o povolenie navrhovanej činnosti alebo jej zmeny. Žiadame preto úrad, aby v rámci zisťovacieho konania vyhodnotil prípustnosť zámeru podľa prahových hodnôt osobitných zákonov s použitím kritérií podľa prílohy č.10 k zákonu o posudzovaní vplyvov na životné prostredie; zoznam relevantných osobitných právnych predpisov je zverejnený tu:

<https://www.minzp.sk/legislativa/>. V odôvodnení rozhodnutia je potrebné toto vyhodnotenie zdôvodniť podľa §20a zákona EIA (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-20a>) najmä v rozsahu uvedenia ktoré kritériá boli použité ako základ rozhodnutia, prečo práve tieto kritériá a súčasne stručné vyhodnotenie ako to-ktoré kritérium úrad pri rozhodnutí vyhodnotil a teda pri rozhodovaní zohľadnil. Podľa §29 ods.3 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-3>) je práve toto podstatou rozhodnutia zo zisťovacieho konania a na to sa má úrad aj v rozhodnutí sústrediť.

ZDS si neuplatňuje vlastné pripomienky, navrhovateľ však môže vyhodnotiť zámer z hľadiska rôznych environmentálnych pohľadov, ktoré sme zverejnili tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/vseobecne-pripomienky-zds/>.

Podľa §17 ods.1 zákona o životnom prostredí (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/1992/17/20220101.html#paragraf-17.odsek-1>) má navrhovateľ povinnosť priamo pri zdroji aplikovať zmierňujúce a kompenzačné opatrenia. Žiadame, aby tieto boli jednoznačne v rozhodnutí identifikované a určené ako záväzné podmienky rozhodnutia zo zisťovacieho konania podľa §29 ods.13 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (<https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2006/24/20211101.html#paragraf-29.odsek-13>). Zoznam environmentálnych opatrení odporúčaných našim združením nájdete tu: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-opatrenia-zds/>.

Žiadame vyššie uvedené informácie vyhodnotiť formou všeobecne zrozumiteľného zhodnotenia opisom z hľadiska šiestich hlavných faktorov posudzovania environmentálnych vplyvov: • klíma, • biodiverzita, • voda, • vzduch, • energie a • územná stabilita biodiverzity; v každom z týchto faktorov žiadame zvoliť merateľný ukazovateľ, ktorý bude následne monitorovaný aj z hľadiska poprojektovej analýzy.

• Toto vyjadrenie a spôsob ako ho úrad zohľadnil žiadame uviesť v rozhodnutí. • S podkladmi rozhodnutia žiadame byť oboznámení pred samotným vydaním rozhodnutia a následne sa k nim podľa §33 ods.2 Správneho poriadku vyjadríme. • Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti žiadame doručovať v zmysle §25a Správneho poriadku do elektronickej schránky nášho združenia na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk; listiny v papierovej forme nezasilať. • Toto podanie písomne potvrdíme podľa §19 ods.1 Správneho poriadku cestou elektronickej podateľne na ústrednom portáli verejnej správy slovensko.sk.

• Zásady Integrity konania ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/zasady-integrity-konania-zds/> • Environmentálne princípy činnosti ZDS: <https://enviroportal.org/portfolio-items/environmentalne-principy-cinnosti-zds/>

Vyjadrenie Okresného úradu Hlohovec, odboru starostlivosti o životné prostredie k pripomienkam Združenia domových samospráv:

- ❖ Správny orgán pri vydávaní rozhodnutia postupoval v zmysle platnej legislatívy i v zmysle princípov Aarhurského dohovoru na zachovanie a zveľaďovanie životného prostredia. Rešpektoval postavenie verejnosti a oznámil ju s možnosťou oboznámiť sa so všetkými podkladmi pred vydaním rozhodnutia. Týmto spôsobom bol aj zachovaný princíp spravodlivosti. Správny orgán nemôže rozhodovať nad rámec svojej právomoci ani nad rámec zákona. Takisto správny orgán vychádzal zo stanovísk dotknutých orgánov.
- ❖ Oznámenie o zámere navrhovanej činnosti bolo zverejnené na úradnej tabuli Okresného úradu Hlohovec pred budovou úradu, na úradnej tabuli Obce dolné Trhovište a jej webovom sídle, na webovom sídle Okresného úradu Hlohovec ako i na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR ([www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk), v časti EIA).
- ❖ Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie vykonal všetky potrebné úkony, ktoré mu určuje zákon:
  - zaslanie zámeru podľa § 23 ods. 1 zákona povoľujúcemu orgánu, rezortnému orgánu, dotknutému orgánu a dotknutej obci, zverejnenie zámeru navrhovanej činnosti na webovom sídle ministerstva,
  - zverejnenie zámeru navrhovanej činnosti dotknutou obcou podľa § 23 ods. 3 zákona na úradnej tabuli obce,
  - informovanie verejnosti na webovom sídle príslušného orgánu podľa § 24 ods. 1 zákona,
  - vyžiadanie doplňujúcich informácií zo strany príslušného orgánu od navrhovateľa na objasnenie pripomienok a požiadaviek vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov a dotknutej verejnosti v súlade s § 29 ods. 10 zákona
  - výzva účastníkov konania na oboznámenie sa s podkladmi pred vydaním rozhodnutia
  - zverejnenie rozhodnutia v súlade s § 29 ods. 15 zákona.
- ❖ Adekvátne pripomienky vychádzajúce z environmentálnych princípov Združenia domových samospráv, ktoré tunajší úrad vyhodnotil ako prospešné pre navrhovanú činnosť z hľadiska obehového hospodárstva, zachovania biodiverzity a používania BAT technológií, boli zapracované do výrokovvej časti tohto rozhodnutia.
- ❖ Navrhovaná činnosť v prípade realizácie 2. variantu prispeje k zníženiu koncentrácie NH<sub>3</sub>, preto môžeme konštatovať, že bude prospešná z hľadiska ochrany ovzdušia, ako i zlepšeniu životných podmienok chovaných zvierat.
- ❖ Navrhovanou činnosťou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na jednotlivé zložky životného prostredia za predpokladu dodržiavania všeobecne závažných právnych predpisov. Požiadavky, ktoré boli uplatnené v rámci zisťovacieho konania bude musieť navrhovateľ zaoberať a opodstatnené pripomienky, ktoré majú oporu v zákone zohľadniť pri povoľovaní činnosti podľa osobitných predpisov.
- ❖ Dotknutá verejnosť disponuje právami definovanými v súlade s § 24 ods. 2 zákona, ktoré sú pri konaní plne rešpektované.

V zákonnej lehote sa k zámeru nevyjadrili: *Okresný úrad Trnava – odbor starostlivosti o životné prostredie, Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zbor v Trnave, Ministerstvo pôdohospodárstva SR a Ministerstvo životného prostredia SR.*

O navrhovanej činnosti bola podľa § 23 ods. 3 zákona informovaná verejnosť na webovom sídle Okresného úradu Hlohovec, na jeho úradnej tabuli i na portáli [www.enviroportal.sk](http://www.enviroportal.sk).

Zámer bol verejnosti sprístupnený na úradnej tabuli dotknutej obce v čase od 22.06.2022 do 14.07.2022.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie v rámci zisťovacieho konania posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta jej vykonávania, najmä jeho únosného zaťaženia, ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, zvážená všetkých jej negatívnych aj pozitívnych vplyvov, pričom primerane použil kritériá pre rozhodovanie podľa prílohy č. 10 zákona (transpozícia prílohy č. III. Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie), možnosti realizácie opatrení navrhnutých v zámere na odstránenie a zmiernenie nepriaznivých dopadov navrhovanej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov a úrovne spracovania zámeru. Prevádzka navrhovanej činnosti má lokálny charakter a nebude mať žiadny vplyv, ktorý by presiahol štátne hranice. Pri posudzovaní navrhovanej činnosti bolo prihliadnuté na povahu navrhovanej činnosti a jej prínos pre rozvoj danej lokality. Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie prihliadol na doručené stanoviská dotknutých orgánov i dotknutej verejnosti, berie ich na vedomie a adekvátne pripomienky boli uvedené do výrokovej časti rozhodnutia. Pripomienky musia byť zohľadnené a preukázané v ďalšej časti povoľovacieho procesu.

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, na základe výsledkov zisťovacieho konania rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Upozornenie:** Podľa § 29 ods. 16 zákona dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť na svojom webovom sídle a na úradnej tabuli.

### **Poučenie**

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Vajanského 2, 917 02 Trnava.

Vo vzťahu k verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia tohto rozhodnutia na webovom sídle.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa navrhovanej činnosti, v súlade s § 29 ods. 12 zákona, podať návrh na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti.

Ing. Alica Fridrichová  
vedúca odboru

Doručí sa:

1. EKOJET, s.r.o., Tehelná 19, 831 03 Bratislava
2. Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 01 Bratislava
3. Ministerstvo pôdohospodárstva SR, Dobrovičova 12, 811 09 Bratislava
4. Ministerstvo životného prostredia SR, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
5. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava
6. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, odd. štátnej správy vôd a vybraných zložiek ŽP kraja, Kollárova 8, 917 01 Trnava
7. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, odd. ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP kraja, Kollárova 8, 917 01 Trnava
8. Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, pozemkový referát, Vajanského 2, 917 02 Trnava
9. Okresný úrad Hlohovec, odbor pozemkový a lesný, Vajanského 22, 917 02 Trnava
10. Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kollárova 8, 917 02 Trnava
11. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 02 Trnava
12. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Vajanského 2, 917 77 Trnava
13. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Zavorská 11, 917 01 Trnava
14. Okresný úrad Hlohovec, odbor krízového riadenia, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
15. Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie (ŠVS, ŠSOH, ŠSOO), Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
16. Ad acta