

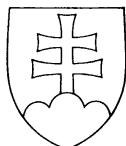
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Jeséniova 17, 831 01 BRATISLAVA

Číslo: 5835/37/2022-3207/2023/Skr/371180105/Z9-SP

Bratislava 17.02.2022



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) na základe konania vykonaného podľa, § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s ustanoveniami § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva

zmenu č. 9 integrovaného povolenia,

vydaného rozhodnutím č. 1690/496-OIPK/2006/Kk/371180105 zo dňa 03. 04. 2006, v platnom znení (ďalej len „integrované povolenie“), na vykonávanie činnosti v prevádzke:

„Farma ošípaných na výkrm Dolný Štál“

930 10 Dolný Štál, okres Dunajská Streda.

VS prevádzky: 371 180 105

(ďalej len „prevádzka“)

pre prevádzkovateľa: Dan - Slovakia Agrar, a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder

IČO: 36 240 729

(ďalej len „prevádzkovateľ“)

Do výrokovej časti integrovaného povolenia sa dopĺňa text v nasledovnom znení:

Súčasťou zmeny č. 9 integrovaného povolenia bolo konanie:

-v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

podľa § 3 ods. (3) písm. b) bodu 3 zákona o IPKZ - povolenie na uskutočnenie vodnej stavby, jej zmenu alebo odstránenie vodnej stavby

-v oblasti stavebného konania:

podľa § 3 ods. (4) vydanie stavebného povolenia na stavbu „Zásobníky pre tekuté krmivo“

I.)

Inšpekcia

**podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 a podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súlade s § 66
stavebného zákona
vydáva stavebné povolenie na stavbu a vodnú stavbu**

„Zásobníky pre tekuté krmivo“

Predmetom stavby je skladovanie tekutého krmiva pre zvieratá na farme v štyroch nádržiach s objemom 4 x 50 m³. Projekt stavby rieši betónovú havarijnú nádrž s betónovou pätkou pre umiestnenie zásobníkov (nádrží) pre tekuté krmivo, malú technickú miestnosť (objekt pre technológiu), dve bočné stáčacie betónové plochy a manipulačné plochy pre zásobovanie. Stavba bude napojená na elektriku a vodu. Odvodnená bude do vlastnej betónovej žumpy. V rámci stavby sa vybuduje nadzemné vedenie, ako výtlačné potrubie na ocelových pilieroch do jestvujúcej budovy miešiarne.

podľa projektovej dokumentácie stavby:

projektant: Ing. arch. Gellért Ostrozánsky architektonickém štúdio ATELIER. AT, s.r.o.,
Čierny brod 213, PSČ 925 08

projektová dokumentácia: vypracovaná v novembri 2021
pre stavebníka: Dan – Slovakia Agrar a.s. Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder
IČO 36 240 729,

na pozemkoch p. č.: 472/1, 472/18
vlastník stavieb: Dan – Slovakia Agrar a.s. Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder,
katastrálne územie: Horný Štál
vlastnícke právo na základe LV č. 1051
charakter stavby: stavba trvalá
účel stavby: 1271 nebytové poľnohospodárske stavby

v rozsahu stavebných objektov:

SO – 01 Budova pre technológiu

SO – 02 Záchytná vaňa (zásobníky na tekuté krmivo)

SO – 03 Stáčacia plocha

SO – 04 Spevnená plocha – manipulačná plocha

Súčasťou stavby v rámci sietí bude:

- » Vodovodná prípojka (bez vodomeru), napojená na jestvujúci vodovod.
- » Kanalizačná prípojka s vlastnou betónovou prefabrikovanou žumpou s objemom 8,5 m³.
- » Elektrická prípojka, napojená na jestvujúce elektriku (na SR skrinku).
- » Výtlačné potrubie – nadzemné vedenie do jestvujúcej budovy miešiarne krmív.

Opis stavby:

SO-01 Budova pre technológiu

Navrhovaná budova pre technológiu sa nachádza na betónovej ploche vedľa záchytnej vane. Budova bude slúžiť na umiestnenie technológie. Jedná sa o jednoduchý prízemný objekt s pultovou strechou, kde budú umiestnené čerpadlá k zásobníkom pre tekuté krmivo (na elektrický pohon s inštalovaným príkonom $P_i = 25\,000\text{ W}$). Budova má štvorcový pôdorysný tvar, rozmermi 3,20 x 3,20 m. Konštrukčná výška je 2,33 až 2,65 m, maximálna výška strechy je na kóte +2,66 m od úrovne podlahy dané kótou $\pm 0,00$. Úroveň upraveného terénu je -0,55 m. Konštrukčne sa jedná o kombinovaný nosný systém. Základovú konštrukciu tvoria monolitické železobetónové pásy. Vrchná stavba je riešená ako montovaný objekt s oceľovou nosnou konštrukciou, opláštený stenovými a strešnými sendvičovými PUR panelmi. Súčasťou budovy sú vonkajšie schody s podestou, ktoré sú riešené takisto s oceľovou nosnou konštrukciou. Medzi existujúcim skladoom a budovou pre techniku sa vybuduje oceľové výtlačné potrubie vo výške 4,50 m nad terénom. Potrubie je podopreté vo vzdialenosti 5,0 – 6,0 m oceľovými piliermi, ktoré sú kotvené do základových pätiiek.

SO-02 Záchytná vaňa (zásobníky na tekuté krmivo)

Vedľa objektu SO 01 budú umiestnené 4 x 50 m³ sklolaminátové nádrže, ktoré budú slúžiť na skladovanie pivovarských kvasníc a srvátky. Zásobníky budú kotvené do železobetónovej dosky rozmerov 8,20 x 8,20 m. Po obvode základovej dosky bude vybudovaná záchytná vaňa. Jedná sa o železobetónový žľab šírkou 1,20 až 4,10 m, dno vane je na kóte -0,97 m.

Vrchnú stavbu tvoria štyri typizované samonosné sklolaminátové nádrže, ktorých korpus je vyrobený z laminátu so sklenenými vláknami strojovou metódou. Pôdorys nádrže je kruhový, o priemere 3,0 m, s výškou 6,0 m. Únosnosť stien na tlak náplne a klimatické zaťaženie je zaručená výrobcom. Všetky sily pôsobiace na nádrž sú prenášané cez dno a zvislé steny nádrže do základovej dosky, do ktorej je nádrž zakotvená. Základová doska zároveň zabezpečuje nádrž proti preklopeniu a vodorovnému posunu. Železobetónová doska je uložená na podkladný betón hr. 200 mm a na zhutnený štrkopieskový vankúš hr. 600 mm. Po obvode základovej dosky bude vybudovaná záchytná vaňa. Jedná sa o zapustený železobetónový žľab, ktorý je tvorený stenami hr. 300 mm a základovou doskou hr. 200 mm. Stena žľabu pôsobí ako konzolová doska votknutá do základovej dosky. Vaňa zo strany základovej dosky nádrží je s ňou spojená. Hĺbka žľabu je 0,82 m, max. výška steny žľabu nad terénom je 400 mm. Nosná výstuž je umiestnená pri oboch povrchoch. Pod vlastnú železobetónovú konštrukciu sa uloží zhutnené štrkopieskové lôžko.

Betónové konštrukcie sa vyhotovia na mieste z betónu C30/37, sú vystužené betonárskou výstužou B500 B. Minimálne krytie výstuže je 50 mm.

SO-03 Stáčacia plocha

Vedľa záchytnej vane bude situovaná spevnená plocha, ktorá slúži na dočasné odstavenie mobilnej techniky, používanej pre naskladňovanie nádrží. Stáčacie plochy sú navrhnuté z dvoch bočných strán záchytnej vane, s rovnobežným usporiadaním jednotlivých stojísk, s pôdorysnými rozmermi 4,0 x 14,10 m. Predpokladané maximálne zaťaženie 40 t/auto. Zloženie je navrhnuté v závislosti od veľkosti dopravného zaťaženia, klimatických podmienok územia a únosnosti podlažia.

SO-04 Spevnená plocha

Na vyriešenie dopravnej infraštruktúry nových technologických zariadení sú navrhnuté manipulačné plochy, ktoré budú vyhotovené zo zhutneného makadámu fr. 16-32mm.

I. Na uskutočnenie stavby a vodnej stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude uskutočnená podľa overenej projektovej dokumentácie vypracovanej projektantom Ing. arch. Gellértom Ostrozánskym architektonickým štúdiom ATELIER. AT, s.r.o., Čierny brod 213, PSČ 925 08
2. Prevádzkovateľ je oprávnený začať stavebné práce až po nadobudnutí právoplatnosti tohto povolenia, nadobudnutie právoplatnosti inšpekcia na žiadosť prevádzkovateľa potvrdí.
3. Prevádzkovateľ sa nesmie bez povolenia inšpekcie odchýliť od overenej projektovej dokumentácie ani od overeného umiestnenia stavby.
4. Prevádzkovateľ je povinný písomne oznámiť inšpekcii začatie stavebných prác.
5. Stavba bude realizovaná oprávnenou organizáciou, pričom identifikačné údaje zhotoviteľa stavby je prevádzkovateľ povinný ohlásiť inšpekcii do 15 dní po prípadnom výberovom konaní, najneskôr však pred začatím stavebných prác. Bez zabezpečenia odborného vedenia stavby nesmie byť začaté so stavebnými prácami.
6. Prevádzkovateľ je povinný označiť stavbu jasne viditeľnou tabuľou primeraných rozmerov s týmito údajmi:
 - označenie stavby,
 - označenie prevádzkovateľa,
 - kto stavbu realizuje,
 - kto a kedy stavbu povolil,
 - termín začatia a ukončenia stavby,
 - meno zodpovedného vedúceho stavby.
7. Prevádzkovateľ je povinný mať na stavenisku počas celej doby výstavby projektovú dokumentáciu overenú inšpekciou, potrebnú na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu a viesť o stavebných prácach denník, súčasťou ktorého je tiež prehľadný záznam o osobách, pomáhajúcich na stavbe.
8. Prevádzkovateľ umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom prístup na stavenisko a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu na stavbe. V prípade, že sa na stavenisku vyskytnú závary ohrozujúce bezpečnosť a zdravie osôb, je prevádzkovateľ povinný ohlásiť to inšpekcii.
9. Pri uskutočňovaní stavebných prác treba dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
10. Stavenisko musí byť zabezpečené pred vstupom cudzích osôb na miestach, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a to prípadne aj úplným ohradením.

11. Pri realizácii stavebných prác budú dodržané ustanovenia upravujúce požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
12. Stavenisko musí umožňovať bezpečné uloženie stavebných výrobkov a stavebných mechanizmov a umiestnenie zariadenia staveniska na príslušnom stavebnom pozemku. Prevádzkovateľ je povinný uskutočňovať stavebné práce výlučne na pozemku, ku ktorému má vlastnícky alebo iný právny vzťah.
13. Stavenisko musí mať zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu vznikajúceho pri uskutočňovaní stavby na riadenú skládku.
14. Prevádzkovateľ je povinný dbať na to, aby pri realizácii stavebných prác čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov a stavieb, aby vykonávacími prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť a aby nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku. Po skončení stavebných prác je povinný uviesť okolité pozemky do pôvodného stavu, ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníčkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody.
15. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť ochranu verejných záujmov, predovšetkým zdravia ľudí a životného prostredia. Pri realizácii stavebných prác maximálne obmedziť znečisťovanie ovzdušia sekundárnou prašnosťou vznikajúcou pri stavebných prácach a preprave materiálu.
16. Počas realizácie stavebných prác je nutné chrániť proti poškodeniu okolité vzrastlé stromy a okolitú zeleň.
17. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak so stavebnými prácami nebude začaté do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia, pokiaľ inšpekcia v odôvodnených prípadoch neurčila pre začatie stavby dlhšiu lehotu.
18. Inšpekcia upozorňuje prevádzkovateľa, že ak stavbu bude realizovať v rozpore s týmto rozhodnutím, dopustí sa priestupku, za ktorý sa potrestá pokutou podľa príslušných predpisov.
19. Dokončenú stavbu možno užívať až po skolaudovaní. Inšpekcia vydá kolaudačné rozhodnutie prevádzkovateľovi na jeho návrh po ukončení stavebných prác.
20. Na uskutočnenie stavebných prác možno navrhnúť a použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v stavbe na zamýšľaný účel - § 43 f stavebného zákona. Doklady o overení požadovaných vlastností stavebných výrobkov predloží prevádzkovateľ inšpekcii pri kolaudácii.
21. Stavebné práce a ostatné sprievodné činnosti nesmú nijako ohrozovať bezpečnosť a obmedzovať plynulosť premávky na okolitých komunikáciách.
22. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zníženie negatívnych vplyvov stavebných prác na životné prostredie v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
23. Na stavbe nebudú použité žiadne chemické a toxické látky, ktoré by únikom do ovzdušia zaťažovali životné prostredie.
24. Stavebné práce je potrebné vykonávať so súčasným zabezpečovaním statickej stability objektu.
25. Zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami musí byť v súlade s § 39 ods. 2 zákona a § 2 a § 5 vyhlášky MŽP SR č.200/2018 ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami , o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd
26. Aktualizovať plán havarijných opatrení v zmysle § 39 ods. 4 písm. a) vodného zákona do ukončenia stavby a predložiť ho ku kolaudácii
27. Pracovisko treba vybaviť špeciálnymi prístrojmi a prostriedkami potrebnými na zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou v zmysle § 39 ods. 4 písm. b) vodného zákona

28. Dodávateľ stavby je povinný správne zaradiť odpady vznikajúce počas výstavby podľa platnej vyhlášky č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov a v zmysle vyhlášky č.366/2015 Z.z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti viesť evidenciu o vzniknutých odpadoch:
- odpady za účelom zneškodnenia sa môžu uložiť len na riadenú skládku prevádzkovanú na základe rozhodnutia orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve
 - ku kolaudačnému konaniu dokumentovať spôsob zneškodňovania prípadne využitia odpadov vzniknutých v stavebnej činnosti a množstvá na základe vedenej evidencie dodávateľom stavby a dokladu prevádzkovateľa skládky o uhradení poplatku, za uloženie odpadov
29. Pri realizácii stavby je prevádzkovateľ povinný dodržať ustanovenia zákona 364/2004Z.z. o vodách a o zmene zákona č. 372/1990 Z.z, o priestupkoch v znení neskorších prepisov.

II. Podmienky vyplývajúce z vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

Technický skúšobný ústav Piešťany š.p. zaslal odborné stanovisko č. 220600059/01/2022/PD zo dňa 31.1.2022 s nasledovnými podmienkami pre uvedenie do prevádzky:

1. Vyhradené technické zariadenie skupiny A písmeno g) (AD3-AD5, AF3-AF4) je možné vyrábať, montovať na mieste budúcej prevádzky a rekonštruovať iba podľa konštrukčnej dokumentácie, ku ktorej bolo vydané odborné stanovisko podľa § 14 ods. 1 písm. d) zákona NR SR č. 124/2006 Z.z., oprávnenou osobou pre vydanie odborného stanoviska ku konštrukčnej dokumentácii je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.
2. Na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupina A písmeno g) (AD3-AD5, AF3-AF4) je pred uvedením do prevádzky potrebné vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.
3. Prevádzkovateľ pri prevádzke vyhradeného technického zariadenia je povinný plniť požiadavky § 8 vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov.

Inšpekčný orgán Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. ako oprávnená právnická osoba môže vykonať inšpekciu podľa STN EN ISO/EIC 17020:2012 posúdením súladu vyhotovenia stavby (v príslušnej etape výstavby) a technických zariadení, ktoré sú v nej inštalované alebo namontované s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení (predkolaudačné inšpekcie).

Okresný úrad Dunajská Streda zaslal vyjadrenie č. UO-DS-OSZP-2023/004056-002 zo dňa 03.02.2023 s nasledovnými podmienkami:

1. žumpa musí byť stabilná
2. ten, kto akumuluje odpadové vody v žumpe, je povinný zabezpečovať ich zneškodňovanie oprávnenou organizáciou
3. vypúšťať obsah žump do povrchových vôd a podzemných vôd je zakázané

4. v chránenej vodohospodárskej oblasti všetky činnosti musia byť v súlade s príslušnými ustanoveniami č. 305/2018Z.z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd

Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda zaslala vyjadrenie č. S22/305-2 zo dňa 05.01.2023 v ktorom s vydaním zmeny integrovaného povolenia č. 9 súhlasí bez pripomienok.

Ministerstvo životného prostredia SR odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie vydalo k zmene navrhovanej činnosti rozhodnutie v zisťovacom konaní č.5795/2022-11.1.2/ss-R 62858/2022 zo dňa 05.10.2022, v ktorom rozhodlo: **Zmena navrhovanej činnosti „Zásobníky pre tekuté krmivo - Dolný Štál“ uvedená v predložennom oznámení o zmene navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať.**

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 41690/496-OIPK/2006/Kk/371180105 zo dňa 03. 04. 2006, a ostatné podmienky integrovaného povolenia zostávajú nezmenené.

O d ô v o d n e n i e

Na inšpekciu bola prevádzkovateľom Dan – Slovakia Agrar a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder, IČO 36 240 729 dňa 15.2.2022 doručená žiadosť o zmenu č. 9 integrovaného povolenia pre prevádzku „Farma ošípaných na výkrm Dolný Štál“ ďalej (len „žiadosť“).

Predmetom uvedenej žiadosti je stavebné povolenie stavby „Zásobníky pre tekuté krmivo“ v areáli farmy na pozemkoch parc. č.472/1 a 472/18 v kat. území Horný Štál, ktoré sú vo vlastníctve prevádzkovateľa. Uvedeným dňom doručenia žiadosti bolo v súlade s § 11 ods. 1 zákona o IPKZ začaté správne konanie, ktorého súčasťou bolo :

-v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

podľa § 3 ods (3) písm. b) bodu 3 zákona o IPKZ – vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby, jej zmenu alebo odstránenie vodnej stavby

-v oblasti stavebného konania:

podľa § 3 ods. (4)- vydanie stavebného povolenia na stavbu „Zásobníky pre tekuté krmivo“

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko žiadosť neobsahuje všetky potrebné údaje podľa § 3 a § 7 zákona o IPKZ.

Inšpekcia vyzvala prevádzkovateľa v súlade s § 19 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v platnom znení na doplnenie žiadosti listom č. 5835/37/2022-12477/2022 zo dňa 07.04.2022.

Inšpekcia rozhodnutím č.5835/37/2022-12475/2022/Skr zo dňa 07.04.2022 prerušila konanie do ukončenia konania začatého na základe oznámenia o zmene navrhovanej činnosti podľa zákona 24/2006 o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Prevádzkovateľ následne predložil požadovaný dokument - rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 5795/2022-11.1.2/ss-R 62858/2022 zo dňa 05.10.2022.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ listom č. 5835/37/2022-41541/2022/Skr/Z9-SP zo dňa 07.12.2022 oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania vo veci vydania zmeny č.9 integrovaného povolenia. Inšpekcia zároveň doručila účastníkom konania a dotknutým orgánom žiadosť prevádzkovateľa a určila, že svoje námietky a pripomienky môžu účastníci konania a dotknuté orgány uplatniť najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia oznámenia.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o podstatnú zmenu integrovaného povolenia upustila od úkonov podľa § 11 ods. (10) písm. a), b), c) a d), e) zákona o IPKZ.

K projektovej dokumentácii sa vyjadrili:

1. **Obec Dolný Štál** v záväznom stanovisku č. OU 519/2021-3 zo dňa 21.12.2021 súhlasí so stavbou na parcele č. 472/18, 472/1 v katastrálnom území Horný Štál „Zásobníky pre tekuté krmivo“
2. **Obec Dolný Štál** v záväznom stanovisku č. 519/2021-002 zo dňa 21.12.2021 vydáva súhlas podľa § 120 stavebného zákona na stavbu „Zásobníky pre tekuté krmivo“
3. **Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda** v záväznom posudku č.S21/476-22 zo dňa 14.12.201 nemá námietky k stavbe „Zásobníky pre tekuté krmivo“
4. **Technický skúšobný ústav Piešťany š.p.** zaslal odborné stanovisko č. 220600059/01/2022/PD zo dňa 31.1.2022. Projektová dokumentácia stavby splňa požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane bezpečnosti technických zariadení.

V konaní sa vyjadrili:

1. **Technický skúšobný ústav Piešťany š.p.** zaslal odborné stanovisko č. 220600059/01/2022/PD zo dňa 31.1.2022 s podmienkami zapracovanými vo výrokovej časti rozhodnutia.
2. **Okresný úrad Dunajská Streda** zaslal vyjadrenie č. UO-DS-OSZP-2023/004056-002 zo dňa 03.02.2023 s podmienkami zapracovanými vo výrokovej časti rozhodnutia.
3. **Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda** zaslala vyjadrenie č. S22/305-2 zo dňa 05.01.2023 v ktorom s vydaním zmeny integrovaného povolenia č. 9 súhlasí bez pripomienok.

Inšpekcia v uskutočnenom konaní preskúmala žiadosť prevádzkovateľa v súčinnosti s príslušnými dotknutými orgánmi a zistila, že uskutočnením a ani budúcim užívaním stavby nie sú ohrozené verejné záujmy a ani neprimerane obmedzené a ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Inšpekcia v konaní nezistila žiadne dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na stavbu.

Nakoľko nejde o podstatnú zmenu podľa § 2 ods. (2) písm. l) zákona o IPKZ sa správny poplatok podľa položky 171a zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov neuhrádza.

Na základe uvedených skutočností inšpekcia rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu môžu podľa § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku účastníci konania v lehote do 15 dní odo dňa jeho doručenia podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

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

Bc. Ing. Vladimír Poljak
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Dan Slovakia Agrar a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder
2. Obec Dolný Štál, 930 10 Dolný Štál
3. Ing. arch. Gellért Ostrozánsky architektonickém štúdio ATELIER. AT, s.r.o., Čierny brod 213, PSČ 925 08

Dotknutým orgánom štátnej správy:

1. Okresný úrad , Odbor starostlivosti o ŽP, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
2. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Korzo Bélu Bartóka 789/3, 929 01 Dunajská Streda
3. OR H a ZZ , Trhovisko 1, 929 01 Dunajská Streda
4. Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p., Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany Bratislava
5. SVP š.p. Radničné nám. 8, 969 55 Banská Štiavnica
6. Ministerstvo životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1 812 35 Bratislava