

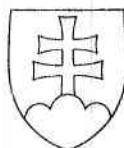
SC. M/

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIÁ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č.: 184-12245/2015/Jur/371110205/Z3-SP, OdS

v Nitre dňa 29. 04. 2015

**Rozhodnutie nadobudlo**



právoplatnosť dňom: 04.06.2015

Dňa: 08.06.2015 Podpis:



**ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskôrších 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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskôrších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa Novogal a. s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou, IČO: 00 199 567 doručenej Inšpektorátu dňa 19. 12. 2014 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62, § 88 ods. 3 a § 90 stavebného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskôrších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**m e n í a d o p í ñ a i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e**

vydané rozhodnutím č. 4553/OIPK-1300/06/Hg/371110205 zo dňa 14. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 31. 08. 2006, zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 6179-33170/37/2009/Fin/371110205/Z1 zo dňa 15. 10. 2009,
- č. 8156-16073/37/2011/Ora/371110205/Z2 zo dňa 31. 05. 2011,  
(ďalej len „povolenie“, resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Farma chovu nosníc“**

pre prevádzkovateľa: **NOVOGAL a.s.**

sídlo: **Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou**  
IČO: **00 199 567**

nasledovne:

**1. V odseku A. Súčasťou konania podľa § 8 zákona o IPKZ je konanie sa odseky začínajúce písmenom a) v znení:**

**, „a) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania a ich zmien a rozhodnutí o ich užívaní podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ,

**inšpekcia udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania**

povolenie stavby podľa PD stavieb „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ a „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“.“

a končiace písmenom g) v znení:

„g) Podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 ods. 1 stavebného zákona v znení neskorších predpisov povoluje uskutočnenie stavby:

**stavby č. 1 „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

na pozemkoch p.č.:	2798, 2799, 2800, 2801, 2803,
katastrálne územie:	Dvory nad Žitavou
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 3326
charakter stavby:	stavba trvalá
stavebník:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
generálny projektant:	Ing. Milan Císař-Progres team Trnava, A. Sládkoviča 33, 917 00 Trnava
projektová dokumentácia:	vypracovaná v máji 2010

#### Stavebné objekty

##### **SO 01 Hala č. 1**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hĺbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamírzajúcej hĺbky,
- nosnú konštrukciu haly tvoria rámy zvarené z ocelových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- podlahy v priestoroch kletiek nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí 3x4m. Povrch podlahy je strojovo hladený a nenasíkavosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.

- strešná krytina je navrhnutá z lakovaného trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú oceľové zateplené.

#### **SO 02 Hala č. 2**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hĺbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamrzajúcej hlbky,
- nosné konštrukcie haly tvoria rámy zvarené z oceľových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- podlahy v priestoroch klietok nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí  $3 \times 4 \text{ m}$ . povrch podlahy je strojovo hladený a nenasiekavosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.
- strešná krytina je navrhnutá z lakovaného trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú oceľové zateplené.

#### **SO 03 Žumpa $10 \text{ m}^3$**

- slúži na zachytávanie odpadových vôd z podlahy znáškovej haly,
- predstavuje podzemný prefabrikovaný železobetónový objekt s rozmermi  $3,6 \times 2,4 \times 2 \text{ m}$  s úžitkovým objemom  $10 \text{ m}^3$  vrátane vodotesného náteru.

#### **SO 04 Elektrická prípojka**

- hala č. 1 a hala č. 2 pre nosnice sa napojí z elektrickej prípojky NN, ktorá bola riešená v projekte haly č. 14. Táto hala má byť napojená novou kabelovou prípojkou z hlavnej rozvodnej farmy, prípojka je zemná káblová a pozostáva zo štyroch káblor NAVY-J 4Bx240  $\text{mm}^2$ . Napojenie projektovanej haly č. 1 sa zhotoví odbočením jedného z káblor elektrickej prípojky haly č. 14, ktorý sa slučkovite pripojí do projektovanej skrine PSR3, ktorá sa osadí na bočné steny haly č. 1. Hala č. 2 sa napojí rovnakým spôsobom ale slučka sa urobí z druhého kabla,
- samostatné haly sa napoja z týchto skriní a táto časť je riešená v projekte stavby.

#### **SO 05 Spevnené plochy**

- budú napojené na existujúce spevnené plochy a príjazdovú komunikáciu v areáli farmy nosníc,
- spevnené plochy a príjazdová plocha sú navrhnuté pre stredne ťažkú mechanizáciu.

#### Prevádzkové súbory:

##### **PS 1.1 Ustajnenie a zber vajec**

- ustajnenie nosníc bude klietkovým systémom v dvoch radoch s piatimi podlažiami (pri bočných pozdĺžnych stenách) a siedmych so šiestimi podlažiami s automatickým zberom vajec, mechanickým odstraňovačom trusu a automatizovaným systémom kŕmenia a napájania,
- v každej rade sa nachádza 48 blokov.

##### **PS 1.2 Kŕmenie a napájanie**

- kŕmenie v každej etáži zabezpečuje kŕmna reťaz CHAMPION pohybujúca sa v kŕmnom žľabe,
- krmivo sa do haly dopravuje z 2 ks zásobníkov,

- voda sa k nosniciam dostáva z hlavného prívodu vody cez filter, medikátor a tlakové regulátory do zásobníka vody s plavákovým ventilom v prednej časti klietok.

### **PS 1.3 Vetranie a klíma**

- nútené podtlakové vetranie – strešné a stenové.

### **PS 1.4 Elektroinštalácia**

- bude obsahovať napájací prívod z PRIS,
- hlavný rozvádzací technológia RM1,
- rozvádzací štítových ventilátorov RV,
- rozvádzací odtrusovania ROD,
- rozvádzací kfmenia RK,
- 3x rozvádzací osvetlenia RS1-RS3,
- rozvádzací PC počítača Viper.

## **stavby č. 2 „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

na pozemkoch p.č.:	2805,
katastrálne územie:	Dvory nad Žitavou
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 3326
charakter stavby:	stavba trvalá
stavebník:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
generálny projektant:	Ing. Milan Císař-Progres team Trnava, A. Sládkoviča 33, 917 00
Trnava	
projektová dokumentácia:	vypracovaná júl 2010

### Stavebné objekty

#### **SO 01 Hala č. 1**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hlbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamŕzajúcej hlbky,
- nosnú konštrukciu haly tvoria rámy zvarené z oceľových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $2,5 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- podlahy v priestoroch klietok nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí 3x4m. Povrch podlahy je strojovo hladený a nenasíakavosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.
- strešná krytina je navrhnutá z lakovaného trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú ocelové zateplené.

#### **SO O2 Spevnené plochy**

- budú napojené na existujúce spevnené plochy a príjazdovú komunikáciu v areáli farmy nosníc,
- spevnené plochy a príjazdová plocha sú navrhnuté pre stredne ľažkú mechanizáciu.

### Prevádzkové súbory

### **PS 1.1 Ustajnenie a zber vajec**

- ustajnenie nosníc bude klietkovým systémom v dvoch radoch s piatimi podlažiami (pri bočných pozdĺžnych stenách) a sedem radov so šiestimi podlažiami, s automatickým zberom vajec, mechanickým odstraňovačom trusu a automatizovaným systémom kŕmenia a napájania,
- v každom rade sa nachádza 40 blokov

### **PS 1.2 Kŕmenie a napájanie**

- kŕmenie v každej etáži zabezpečuje kŕmna retáz CHAMPION pohybujúca sa v kŕmnom žľabe,
- krmivo sa do haly dopravuje z 2 ks zásobníkov,
- voda sa k nosniciam dostáva z hlavného prívodu vody cez filter, medikátor a tlakové regulátory do zásobníka vody s plavákovým ventilom v prednej časti klietok.

### **PS 1.3 Vetranie a klíma**

- nútene podtlakové vetranie – strešné a stenové.

### **PS 1.4 Elektroinštalácia**

- bude obsahovať napájací prívod z PRIS,
- hlavný rozvádzací technológie RM1,
- rozvádzací štítových ventilátorov RV,
- rozvádzací odstrusovania ROD,
- rozvádzací kŕmenia RK,
- 3x rozvádzací osvetlenia RS1-RS3,
- rozvádzací PC počítača Viper.

Účelom odstránenia stavieb a výstavba nových hal je z dôvodu rozšírenia a modernizácie technológie chovu v objekte. Novopostavené haly budú mať kapacitu 283 200 ks nosníc.“

nahrádzajú novým označením **h), i), j), k), l), m), n)** v znení:

#### **,h) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania a ich zmien a rozhodnutí o ich užívaní podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1 zákona o IPKZ,  
**inšpekcia udeluje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby veľkého zdroja znečisťovania**

povolenie stavby podľa PD stavieb „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ a „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“

#### **i) v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd:**

- udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ,

**inšpekcia udeluje súhlas na uskutočnenie stavby, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd**

stavieb „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ a „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“

**inšpekcia udeľuje súhlas na odstránenie stavieb, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových  
a podzemných vôd**

odstránenie stavieb – haly č. 2, 4, 6, 8, 10  
v prevádzke „Farma chovu nosníc“

**j) v oblasti odpadov:**

- udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane prepravy, na ktoré neboli daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8. Zákona o IPKZ,

- vydanie vyjadrenia v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10. Zákona o IPKZ,

**vydáva vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového  
hospodárstva**

**k) v oblasti veterinárnej ochrany územia:**

- vydávanie záväzných posudkov v stavebnom konaní a v kolaudačnom konaní, ak ide o stavby určené na chov zvierat, na výrobu, spracúvanie, ošetrovanie, alebo skladovanie živočíšnych produktov a krmív, na prípravu, výrobu, skladovanie alebo distribúciu medikovaných krmív alebo na ukladanie, ďalšie spracovanie alebo neškodné odstraňovanie odpadov živočíšneho pôvodu podľa § 8 ods. 2 písm. g) bod 1. zákona o IPKZ,

**vydáva záväzny posudok v stavebnom konaní a v kolaudačnom  
konaní stavieb určené na chov zvierat – stavby č. 1 – „Dostavba  
hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“, stavby č. 2  
„Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke  
„Farma chovu nosníc“ a odstránenie stavieb – haly č. 2, 4, 6, 8, 10  
v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

**l) v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

- vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, na zmenu stavby alebo na udržiavacie práce podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona o IPKZ,

**vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavby**

stavba č. 1 – „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ v prevádzke a stavba č. 2 „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“ a odstránenie stavieb – haly č. 2, 4, 6, 8, 10 v prevádzke Farma chovu nosníc“

**m)** podľa § 88 a stavebného zákona v súlade s § 8 ods. 3 a § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania, inšpekcia povoľuje

**odstránenie stavieb v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

v katastrálnom území:	Dvory nad Žitavou
vlastník stavby:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou uvedený na LV č. 3326
na pozemku p.č.:	2798, 2799, 2800, 2801, 2803, 2805

súpisné č. stavby:	2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150
vlastník pozemku:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
povolenie na užívanie	kolaudačné rozhodnutia č. 2666/79 zo dňa 29. 11. 1979, č. 74/1990-Ny-b zo dňa 20. 03. 1990, č. 1498/84 zo dňa 27. 09. 1984, č. 1970/1988-Ny zo dňa 21. 09. 1988 a 1763/1989-Ny-K zo dňa 13. 09. 1989
odstránenie vykoná:	S.O.K. stavební s.r.o., Žďárského 196, 674 01 Třebíč, Česká republika
spôsob odstránenia:	búracie a demontážne práce – postupným rozoberaním
dôvod odstránenia:	z dôvodu výstavby novej haly s rovnakým účelom s väčšou zastavanou plochou
využitie pozemku:	na uvoľnenom pozemku budú postavené nové haly s rovnakým účelom využitia s kapacitou 200 000 ks nosníc

n) podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súlade s § 66 ods. 1 stavebného zákona v znení neskorších predpisov povolojuje uskutočnenie stavby:

**stavby č. 1 „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 1 a Hala č. 2“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

na pozemkoch p.č.:	2798, 2799, 2800, 2801, 2803,
katastrálne územie:	Dvory nad Žitavou
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 3326
charakter stavby:	stavba trvalá
stavebník:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
generálny projektant:	Ing. Milan Císař-Progres team Trnava, A. Sládkoviča 33, 917 00 Trnava
projektová dokumentácia:	vypracovaná v máji 2010

**Stavebné objekty**

**SO 01 Hala č. 1**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hĺbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamrzajúcej hľbky,
- nosnú konštrukciu haly tvoria rámy zvarené z oceľových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- podlahy v priestoroch kletok nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí 3x4m. Povrch podlahy je strojovo hladený a nenasíakovosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.
- strešná krytina je navrhnutá z lakovanej trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú oceľové zateplené.

**SO 02 Hala č. 2**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hĺbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamírzajúcej hlbky,
- nosnú konštrukciu haly tvoria rámy zvarené z oceľových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$ ,
- podlahy v priestoroch kletok nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí  $3x4 \text{ m}$ . povrch podlahy je strojovo hladený a nenasiačavosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.
- strešná krytina je navrhnutá z lakovaného trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú oceľové zateplené.

#### **SO 03 Žumpa $10 \text{ m}^3$**

- slúži na zachytávanie odpadových vôd z podlahy znáškovej haly,
- predstavuje podzemný prefabrikovaný železobetónový objekt s rozmermi  $3,6x2,4x2 \text{ m}$  s úžitkovým objemom  $10 \text{ m}^3$  vrátane vodotesného náteru.

#### **SO 04 Elektrická prípojka**

- hala č. 1 a hala č. 2 pre nosnice sa napojí z elektrickej prípojky NN, ktorá bola riešená v projekte haly č. 14. Táto hala má byť napojená novou kabelovou prípojkou z hlavnej rozvodnej farmy, prípojka je zemná kálová a pozostáva zo štyroch káblov NAVY-J 4Bx240 mm<sup>2</sup>. Napojenie projektovanej haly č. 1 sa zhodoví odbočením jedného z káblov elektrickej prípojky haly č. 14, ktorý sa slučkovite pripojí do projektovanej skrine PSR3, ktorá sa osadí na bočné steny haly č. 1. Hala č. 2 sa napojí rovnakým spôsobom ale slučka sa urobí z druhého kábla,
- samostatné haly sa napoja z týchto skriní a táto časť je riešená v projekte stavby.

#### **SO 05 Spevnené plochy**

- budú napojené na existujúce spevnené plochy a príjazdovú komunikáciu v areáli farmy nosníc,
- spevnené plochy a príjazdová plocha sú navrhnuté pre stredne ľahkú mechanizáciu.

#### Prevádzkové súbory:

##### **PS 1.1 Ustajnenie a zber vajec**

- ustajnenie nosníc bude klietkovým systémom v dvoch radoch s piatimi podlažiami (pri bočných pozdĺžnych stenách) a siedmych so šiestimi podlažiami s automatickým zberom vajec, mechanickým odstraňovačom trusu a automatizovaným systémom kŕmenia a napájania,
- v každej rade sa nachádza 48 blokov.

##### **PS 1.2 Kŕmenie a napájanie**

- kŕmenie v každej etáži zabezpečuje kŕmna reťaz CHAMPION pohybujúca sa v kŕmnom žľabe,
- krmivo sa do haly dopravuje z 2 ks zásobníkov,
- voda sa k nosničiam dostáva z hlavného prívodu vody cez filter, medikátor a tlakové regulátory do zásobníka vody s plavákovým ventilom v prednej časti kletok.

##### **PS 1.3 Vetranie a klíma**

- nútene podtlakové vetranie – strešné a stenové.

#### PS 1.4 Elektroinštalácia

- bude obsahovať napájací prívod z PRIS,
- hlavný rozvádzací technológie RM1,
- rozvádzací štítových ventilátorov RV,
- rozvádzací odtrusovania ROD,
- rozvádzací kŕmenia RK,
- 3x rozvádzací osvetlenia RS1-RS3,
- rozvádzací PC počítača Viper.

#### **stavby č. 2 „Dostavba hydinárskej farmy Dvory nad Žitavou Hala č. 13“ v prevádzke „Farma chovu nosníc“**

na pozemkoch p.č.:	2805,
katastrálne územie:	Dvory nad Žitavou
ku ktorým má stavebník:	vlastnícke právo na základe LV č. 3326
charakter stavby:	stavba trvalá
stavebník:	Novogal, a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
generálny projektant:	Ing. Milan Císař-Progres team Trnava, A. Sládkoviča 33, 917 00 Trnava
projektová dokumentácia:	vypracovaná júl 2010

#### Stavebné objekty

##### **SO 01 Hala č. 1**

- objekt haly bude založený na železobetónových pásoch a pätkách. Hlbka založenia je daná únosnosťou zeminy a úrovňou nezamírzajúcej hĺbky,
- nosnú konštrukciu haly tvoria rámy zvarené z oceľových IPE-profilov, ktoré sú kľovo uložené na základoch,
- obvodový plášť haly je navrhnutý z PUR panelov hr. 60 mm. Obvodové steny budú vykazovať tepelný odpor min.  $2,5 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- strop nad halou je tvorený sendvičovými panelmi. Tepelný odpor strechy je min.  $3,0 \text{ m}^2 \text{ KW}^{-1}$
- podlahy v priestoroch kletok nosníc sú riešené ako nepriepustné a budú urobené z vodovzdorného betónu B 25 HV s podkladnou vrstvou z drveného kameniva. Betónová doska je rozdelená do dilatačných polí  $3 \times 4\text{m}$ . Povrch podlahy je strojovo hladený a nenesiakovosť povrchu dosky je upravená aplikáciou epoxidovej penetrácie.
- strešná krytina je navrhnutá z lakovaného trapézovaného plechu svetlošedej farby,
- vonkajšie vráta budú ocelové zateplené.

##### **SO O2 Spevnené plochy**

- budú napojené na jasťujúce spevnené plochy a príjazdovú komunikáciu v areáli farmy nosníc,
- spevnené plochy a príjazdová plocha sú navrhnuté pre stredne ľahkú mechanizáciu.

#### Prevádzkové súbory

##### **PS 1.1 Ustajnenie a zber vajec**

- ustajnenie nosníc bude kletkovým systémom v dvoch radoch s piatimi podlažiami (pri bočných pozdĺžnych stenách) a sedem radov so šiestimi podlažiami, s automatickým zberom vajec, mechanickým odstraňovačom trusu a automatizovaným systémom kŕmenia a napájania,

- v každom rade sa nachádza 40 blokov

#### **PS 1.2 Kŕmenie a napájanie**

- kŕmenie v každej etáži zabezpečuje kŕmna reťaz CHAMPION pohybujúca sa v kŕmnom žľabe,
- krmivo sa do haly dopravuje z 2 ks zásobníkov,
- voda sa k nosniciam dostáva z hlavného prívodu vody cez filter, medikátor a tlakové regulátory do zásobníka vody s plavákovým ventilom v prednej časti klietok.

#### **PS 1.3 Vetranie a klíma**

- nútene podtlakové vetranie – strešné a stenové.

#### **PS 1.4 Elektroinštalácia**

- bude obsahovať napájací prívod z PRIS,
- hlavný rozvádzací technológie RM1,
- rozvádzací šítových ventilátorov RV,
- rozvádzací odstrusovania ROD,
- rozvádzací kŕmenia RK,
- 3x rozvádzací osvetlenia RS1-RS3,
- rozvádzací PC počítača Viper.

Účelom odstránenia stavieb a výstavba nových hál je z dôvodu rozšírenia a modernizácie technológie chovu v objekte. Novopostavené haly budú mať kapacitu 283 200 ks nosníc.“

**2. V odseku A. Súčasťou konania podľa § 8 zákona o IPKZ bolo konanie:** sa vkladá text v znení „**Súčasťou konania podľa § 3 zákona o IPKZ**“ a za písmeno **n)** sa vkladajú odseky **o), p)** v znení:

#### **, „o) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) **vydáva súhlas na uskutočnenie stavby „Novostavba triediarne a skladu vajec“ a odstránenie stavieb – žumpy č. 48 a č. 53, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd**

#### **p) v oblasti stavebného poriadku:**

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **vydáva stavebné povolenie, ktorým povoluje uskutočnenie stavby „Novostavba triediarne a skladu vajec“**

v rozsahu stavebných objektov

SO 01 Triediareň a sklad vajec  
SO 02 Manipulačná plocha

v katastrálnom území: **Dvory nad Žitavou**  
na pozemkoch par. č.: **2785/1, 2803, register „C“ – podľa LV č. 3326**  
**budovy – nebytové budovy – ostatné nebytové budovy – nebytové polnohospodárske budovy**

charakter stavby: **trvalá.**

Cieľom stavby „Novostavba triediane a skladu vajec“ je vybudovanie novej triediane vajec, nakoľko súčasná triediareň vajec už nevyhovuje aktuálnym potrebám a preto bude vybudovaná nová triediareň s príahlými skladmi netriedených vajec a obalov. Súčasťou stavby bude aj vybudovanie príahlým manipulačných plôch pre pohyb dopravných prostriedkov zásobovania. Stavba bude prebiehať v dvoch etapách. V prvej etape bude postavená nová triediareň. Po jej uvedení do prevádzky bude v druhej etape vybudovaný príahlý sklad obalov a netriedených vajec.

Obec Dvory nad Žitavou, ako príslušný stavebný úrad vydal podľa § 39 ods. 3 písm. d) stavebného zákona oznámenie o nevyžadovaní územného rozhodnutia č. 1305/2014 zo dňa 13. 11. 2014.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo vyjadrenie č. 8848/2014-3.4/jm zo dňa 19. 12. 2014, v zmysle ktorého zmena navrhovanej činnosti nebude mať za súčasného poznania a dodržania podmienok uvedených v oznámení o zmene navrhovanej činnosti podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa § 18 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 88 ods. 3 a § 90 stavebného zákona **vydáva povolenie na odstránenie stavieb – žumpy č. 48 a č. 53**

v katastrálnom území: **Dvory nad Žitavou**  
na pozemkoch par. č.: **2785/1** (žumpy č. 48 a č. 53) register „C“ – podľa LV č. 3326  
účel stavby: **inžinierske stavby – potrubné rozvody, telekomunikačné a elektrické rozvody a vedenia – miestne potrubné a kálové rozvody – miestne kanalizácie.**

Pri miestnom zisťovaní bolo zistené, že prevádzkovateľ odstránil stavebný objekt – halu č. 12, z ktorej zostali len betónové základy a o ich odstránení sa momentálne neuvažuje. Hala č. 2 bola odstránená v rozsahu odstránenia opláštenia, povolenie na odstránenie tejto stavby bolo vydané zmenou integrovaného povolenia rozhodnutím č. 8156-16073/37/2011//Ora/371110205/Z2 zo dňa 31. 05. 2011, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 21. 06. 2011. V predmetnom rozhodnutí Inšpektorát neurčil lehotu na odstránenie stavby, preto prevádzkovateľ má platné povolenie na odstránenie haly č. 2. Z tohto dôvodu odstránenie haly č. 2 nebolo predmetom tohto konania.“

**3. V kapitole II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa vytvára odsek 7., kde sa presúva celý text z odseku B. Na uskutočnenie stavby a odstránenie haly č. 14 a žumpy č. 47 sa určujú tieto záväzné podmienky:** vo výrokovej časti rozhodnutia.

**4. V kapitole II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa vytvára odsek 8., kde sa presúva celý text z odseku B. Na uskutočnenie stavieb a odstránenie hál č. 2, 4, 6, 8, 10 sa určujú tieto záväzné podmienky:** vo výrokovej časti rozhodnutia.

5. V kapitole II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa vytvára odsek **9.** v znení:

**„9. Na uskutočnenie stavby „Novostavba triediarne a skladu vajec“ povolenie v odseku p) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:**

**a) všeobecné:**

1. Stavebníkom bude Novogal a. s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou, IČO: 00 199 567.
2. Stavbu zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: S.O.K. stavební, s.r.o., Střítěž, Hrotovická – průmyslová zóna 162, 674 01 Třebíč 1, Česká republika v termíne: 04/2014).
3. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude vybraný vo výberovom konaní.
4. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby Inšpektorátu v termíne do 15 dní odo dňa uskutočnenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
5. Stavebník oznámi Inšpektorátu začatie stavby najneskôr päť dní po jej začatí.
6. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
7. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočnenia stavby až do jej kolaudácie na stavbe.
8. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
9. Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
10. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
11. Prerokovať s Inšpektorátom zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
12. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
13. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
14. S realizáciou stavby, sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
15. Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác.

**b) vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:**

16. Technická inšpekcia, a. s., Pracovisko Nitra (odborné stanovisko č. 05925/4/2014 zo dňa 26. 11. 2014 k projektovej dokumentácii)  
- upozorňuje na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov

- 16.1. Pracovné prostriedky „technologické zariadenia“, stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
  - 16.2. Pred uvedením technologických zariadení „Technologických zariadení – technológia triediarne, vzduchotechnika“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s. o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.
  - 16.3. Okraje sekčných brán a vyrovňávacích mostíkov je potrebné označiť bezpečnostným šráfováním v súlade s § 15 ods. 7 vyhlášky č. 59/1982 Zb.
  - 16.4. Pri vykonávaní stavebných prác je potrebné dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z.
  17. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Komárňanská cesta 15, 940 64 Nové Zámky (stanovisko č. ORHZ-NZ1-673/2014 zo dňa 11. 11. 2014 k projektovej dokumentácii)
    - 17.1 Predložiť pri kolaudácii stavby doklady o preukázani zhody použitých stavebných materiálov a stavebných výrobkov zabudovaných v stavbe, vrátane ich požiarne technických charakteristik v súlade so zákonom č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov.
    - 17.2. Predložiť pri kolaudácii k nahliadnutiu doklad o sprievodnej dokumentácii a požiarnej odolnosti požiarnych uzáverov v zmysle vyhlášky MV SR č. 478/2008 Z.z. a doklad o kontrole prenosných hasiacich prístrojov v zmysle vyhlášky MV SR č. 719/2002 Z.z.
    - 17.3. Predložiť pri kolaudácii k nahliadnutiu doklad o kontrole zariadení na dodávku vody na hasenie požiarov (vonkajších hydrantov), v zmysle § 5 písm. a) zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a vyhlášky MV SR č. 699/2004 Z.z. § 15.
    - 17.4. V zmysle § 8 ods. 5 vyhlášky MV SR č. 94/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a užívaní stavieb v znení neskorších predpisov, zhotoviteľ požiarnej konštrukcie osvedčuje jej vlastnosti písomnou formou podľa § 8 ods. 4 uvedenej vyhlášky.
  18. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna správa v odpadovom hospodárstve, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky (stanovisko č. 2014/14407-02-K zo dňa 13. 11. 2014 k projektovej dokumentácii)
    - 18.1. Ku kolaudačnému konaniu požadujeme predložiť doklady o množstve a spôsobe nakladania s odpadmi produkovanými počas realizácie stavby. Uvedené doklady musia byť od subjektu oprávneného na nakladanie s predmetnými druhami odpadov, resp. musia preukázať také naloženie s odpadmi, ktoré nie je v rozpore so zákonom o odpadoch.
- c) ďalšie podmienky:**
19. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.

20. Aktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení v súvislosti s odstránením haly č. 2 a č. 12 a predložiť zmenu súboru na schválenie Inšpektorátu pri kolaudácii stavby „Novostavba triediarne a skladu vajec“.

6. V kapitole II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania sa vytvára odsek 10. v znení:

**,,10. Na odstránenie stavieb (žumpy č. 48 a č. 53) povolených v odseku p) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:**

**a) všeobecné:**

1. Odstránenie stavieb sa povoľuje vlastníkovi stavby Novogal a. s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou, IČO: 00 199 567.
2. Odstraňovanie stavieb bude vykonávané dodávateľsky.
3. Odstránenie stavieb môže uskutočniť len oprávnená právnická osoba. Prevádzkovateľ oznámi Inšpektorátu oprávnenú právnickú osobu, ktorá bude zabezpečovať odstránenie stavieb v lehote do 15 dní od jej výberu.
4. Pri odstraňovaní stavby sa nesmú používať výbušniny.
5. Prípadnú prašnosť vzniknutú odstraňovaním stavieb znižovať skrápaním.
6. Organizácie vykonávajúce odstránenie stavieb musia mať po celý čas vykonávania práce k dispozícii právoplatné integrované povolenie (povolenie na odstránenie stavieb).
7. Viesť denník s uvedením všetkých dôležitých skutočností počas odstraňovania stavieb (spôsob a čas odstraňovania, odstraňovaná časť atď.).
8. Pri odstraňovaní stavieb treba dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a spôsob na stavenisku.
9. Prerokovať s Inšpektorátom zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu odstraňovania stavieb nutné.
10. Škody spôsobené počas odstraňovania stavieb nahradíť v zmysle platných právnych predpisov.
11. Stavby odstrániť do 12 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia.
12. Po odstránení stavieb upraviť pozemok.
13. Odstránenie stavieb oznámiť Inšpektorátu najneskôr 5 dní po jej odstránení.

**b) vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:**

14. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna vodná správa, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky (stanovisko č. 2015/002508-02-Pr zo dňa 12. 02. 2015)
  - 14.1. Pred začatím búracích práce musia byť objekty, v ktorých sa nakladalo so škodlivými látkami, vyčistené a likvidácia škodlivých látok musí byť zabezpečená oprávnenou organizáciou.
7. V povolení sa v kapitole I. Zaradenie prevádzky, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky, v odseku Žumpy sa text v znení:

„Žumpy pre znáškové haly – žumpa č. 44 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 45 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 46 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 49 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 50 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 51 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 52 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 53 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 55 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 56 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 57 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 58 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 59 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), žumpa č. 64 (objem 10 m<sup>3</sup>).“

nahrádza textom v znení:

„Žumpy pre znáškové haly – žumpa č. 44 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 45 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 46 (objem 25,73 m<sup>3</sup>), 49 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 50 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 51 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 52 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 53 (objem 26,42 m<sup>3</sup>), 55 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 56 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 57 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 58 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), 59 (objem 23,87 m<sup>3</sup>), žumpa č. 64 (objem 10 m<sup>3</sup>), žumpa č. 65 (objem 10 m<sup>3</sup>).“

#### Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

Toto rozhodnutie tvorí **neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia** vydaného rozhodnutím č. 4553/OIPK-1300/06/Hg/371110205 zo dňa 14. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 31. 08. 2006, v znení jeho neskorších zmien a doplnení a **ostatné jeho podmienky zostávajú v platnosti.**

## O d ô v o d n e n i e

Inšpektorát ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 o IPKZ na základe žiadosti prevádzkovateľa Novogal a. s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou, IČO: 00 199 567 doručenej Inšpektorátu dňa 19. 12. 2014 a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Farma chovu nosníc**“ v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania stavebného povolenia na stavbu „**Novostavba triediarne a skladu vajec**“ a vydania povolenia na odstránenie stavieb – **žumpy č. 48 a č. 53.**

So žiadosťou bol predložený doklad – výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 500 eur. Podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 171a písm. c) sadzobníka správnych poplatkov zákona o správnych poplatkoch je poplatok za podanie žiadosti o zmenu integrovaného povolenia 500 eur.

Konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát po preskúmaní predloženej žiadosti, a priložených príloh zistil, že žiadosť je úplná a podľa § 11 ods. 3 zákona o IPKZ upovedomil listom č. 184-2875/2015/Jur/371110205/Z3-SP, OdSt zo dňa 02. 02. 2015

prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny povolenia.

Listom č. 184-2882/2015/Jur/371110205/Z3-SP, OdSt zo dňa 02. 02. 2015 podľa § 11 ods. 3 písm. e) zákona o IPKZ Inšpektorát požiadal obec Dvory nad Žitavou, aby zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste.

Počas upovedomovania o začatí konania sa zistilo, že účastníčka konania – pani Julianna Gergelyová, vlastníčka susedného pozemku parcellné číslo 2335 register „E“ v podiele 2/8 zomrela, preto Inšpektorát následne listom č. 184-4541/2015/Jur/371110205/Z3-SP, OdSt zo dňa 13. 02. 2015 upovedomil verejnou vyhláškou o začatí konania vlastníkov uvedeného pozemku po zosnulej pani Julianne Gergelyovej.

Výzva zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzva verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začiatu konania a podstatné údaje boli zverejnené na webovom sídle Inšpektorátu a jeho úradnej tabuli v termíne od 02. 02. 2015 do 17. 02. 2015 a na webovom sídle obce Dvory nad Žitavou a jeho úradnej tabuli. V určenej lehote nebolo na Inšpektorát doručené žiadne písomné prihlásenie, podaná prihláška ani vyjadrenie.

Inšpektorát zároveň upozornil, že na neskôr podané námitky Inšpektorát neprihliadne. Inšpektorát ďalej upovedomil, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpektorát podľa § 11 ods. 4 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. Taktiež Inšpektorát upozornil, že nariadi ústne pojednávanie v súlade s § 15 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 61 ods. 1 stavebného zákona a v súlade s § 21 ods. 2 zákona o správnom konaní.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpektoráte a na obci Dvory nad Žitavou.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadal o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 15 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 3 písm. a) zákona o IPKZ zaslali svoje stanoviská k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku: Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátna správa ochrany ovzdušia a štátnej vodnej správy.

***Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy***

**vyjadrenie č. 2015/002508-02-Pr zo dňa 12. 02. 2015**

1. Pred začatím búracích prác musia byť objekty, v ktorých sa nakladalo so škodlivými látkami, vyčistené a likvidácia škodlivých látok musí byť zabezpečená oprávnenou organizáciou.

**Stanovisko Inšpektorátu:**

Inšpektorát zapracoval uvedenú podmienku do podmienok integrovaného povolenia v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, II. Podmienky povolenia, odsek 10. písm. b) bod 14.1.

**Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán ochrany ovzdušia**  
**vyjadrenie č. 2015/002507-02-Sch. zo dňa 09. 02. 2015**– bez pripomienok.

Po uplynutí 15 dňovej lehoty na vyjadrenie bolo na Inšpektorát doručené vyjadrenie Okresného úradu Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátnej správy v odpadovom hospodárstve a štátnej správy ochrany prírody a krajiny.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 3 písm. d) zákona o IPKZ verejnosc' zainteresovaná verejnosc' a zúčastnené osoby nezaslali stanoviská k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku.

Žiadny z účastníkov konania sa v určenej lehote k zmene povolenia nevyjadril.

Podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ, žiadosť o vydanie stavebného povolenia, výpis z obchodného registra, doklad o zaplatení správneho poplatku, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých sú stavby umiestnené, kópia z katastrálnej mapy, situácia s vyznačením záujmového územia v nadväznosti na okolie, dokumentácia pre stavebné povolenie a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Ako prílohu podanej žiadosti k povoľovanej prevádzke tvorili stanoviská: Okresného úradu Nové Zámky, odboru krízového riadenia, odboru starostlivosti o životné prostredie, štátnej vodnej správy, štátnej správy v odpadovom hospodárstve, štátnej správy ochrany prírody a krajiny, Krajského pamiatkového úradu Nitra, Regionálnej veterinárnej a potravinovej správy Nové Zámky, Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Technickej inšpekcii, a.s. a vyjadrenie Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odboru environmentálneho posudzovania.

Ďalej predložil vyjadrenie obce Dvory nad Žitavou o nevyžadovaní rozhodnutia o umiestnení stavby podľa § 39a ods. 3 písm. c) stavebného zákona pre stavbu „Novostavba triediarne a skladu vajec“ a záväzné stanovisko obce Dvory nad Žitavou podľa zák. č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení pre stavbu „Novostavba triediarne a skladu vajec“.

#### **Technická inšpekcia, a. s., Pracovisko Nitra**

odborné stanovisko č. 05925/4/2014 zo dňa 26. 11. 2014 k projektovej dokumentácii

1. Projektová dokumentácia neobsahuje statické posúdenie – rozpor s § 9 ods. 1 písm. f) vyhlášky č. 453/2002 Z.z.
2. Okraje sekčných brán a vyrovňávacích mostíkov je potrebné označiť bezpečnostným šráfováním v súlade s § 15 ods. 7 vyhlášky č. 59/1982 Zb.
3. Pri vykonávaní stavebných prác je potrebné dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 147/2013 Z.z.

*upozornenie na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov:*

4. Pracovné prostriedky „technologické zariadenia“, stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich

- správne fungovanie.
5. Pred uvedením technologických zariadení „Technologických zariadení – technológia triediarne, vzduchotechnika“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, ktorou je aj Technická inšpekcia, a.s. o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z.

**Stanovisko Inšpektorátu:**

Nedostatok uvedený v bode č. 1 odborného stanoviska bol odstránený a predkladaná projektová dokumentácia obsahovala statické posúdenie. Ostatné podmienky Inšpektorát zapracoval do podmienok integrovaného povolenia v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, odsek 9., písm. b) body 16.1. až 16.4.

**Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Komárňanská cesta 15, 940 64 Nové Zámky**

stanovisko č. ORHZ-NZ1-673/2014 zo dňa 11. 11. 2014 k projektovej dokumentácii

**Stanovisko Inšpektorátu:**

Inšpektorát zapracoval uvedené podmienky a pripomienky do podmienok integrovaného povolenia v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, odsek 9., písm. b) body 17.1. až 17.4.

**Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie – štátnej správa v odpadovom hospodárstve, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky**

stanovisko č. 2014/14407-02-K zo dňa 13. 11. 2014 k projektovej dokumentácii

**Stanovisko Inšpektorátu:**

Inšpektorát zapracoval uvedenú pripomienku do podmienok integrovaného povolenia v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, odsek 9., písm. b) bod 18.1.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov vydalo vyjadrenie č. 8848/2014-3.4/jm zo dňa 19. 12. 2014, v zmysle ktorého zmena navrhovanej činnosti nebude mať za súčasného poznania a dodržania podmienok uvedených v oznámení o zmene navrhovanej činnosti podstatný nepriaznivý vplyv na životné prostredie a preto nie je predmetom povinného posudzovania podľa § 18 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Inšpektorát podľa § 15 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 61 ods. 1 stavebného zákona nariadił listom č. 184-7920/2015/Jur/371110205/Z3-SP, OdSt zo dňa 17. 03. 2015 ústne pojednávanie spojené s miestnym zistovaním na deň 22. 04. 2015.

Ústneho pojednávania sa zúčastnil prevádzkovateľ a Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia a štátna správa odpadového hospodárstva, ktoré nevznesli žiadne pripomienky a súhlásili s vydaním zmeny integrovaného povolenia. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k protokolu z kolaudačného konania.

Na ústnom pojednávaní bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námitky a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia.

Pri miestnom zistovaní bolo zistené, že v žiadosti bolo omylom uvedené nesprávne číslovanie žumpy č. 45. Správne označenie odstraňovanej žumpy je č. 48 (pri hydroglóbuse). Taktiež bolo zistené, že prevádzkovateľ už odstránil stavebný objekt – halu č. 12, z ktorej zostali len betónové základy a o ich odstránení sa momentálne neuvažuje. Hala č. 2 bola odstránená v rozsahu odstránenia opláštenia - povolenie na odstránenie tejto stavby bolo vydané zmenou integrovaného povolenia rozhodnutím č. 8156-16073/37/2011/Ora/371110205/Z2 zo dňa 31. 05. 2011, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 21. 06. 2011. V predmetnom rozhodnutí Inšpektorát neurčil lehotu na odstránenie stavby, preto prevádzkovateľ má platné povolenie na odstránenie haly č. 2. Z uvedených dôvodov vydanie povolenia na odstránenie objektov - haly č. 2 a haly č. 12 už nebolo predmetom tohto konania.

Miestnou obhliadkou bolo tiež zistené, že medzi halami č. 15 a č. 16 sa nachádza žumpa o objeme 10 m<sup>3</sup>, ktorá slúži pre uvedené znáškové haly a nie je uvedená v integrovanom povolení. Predmetné haly boli stavebne povolené všeobecným stavebným úradom a taktiež uvedené do prevádzky v roku 2005. Pri ich kolaudácii bol predložený atest pre uvedenú žumpu a protokol o vykonaní skúšky tesnosti na nej. Z uvedeného vyplýva, že predmetná žumpa už v čase vydania integrovaného povolenia bola jestvujúca a omylom nebola zahrnutá do integrovaného povolenia. Doklady o skúške tesnosti a atest pre žumpu sú uložené v spise. Preto Inšpektorát zahrnul žumpu č. 65 o objeme 10 m<sup>3</sup> slúžiacu pre znáškové haly č. 15 a č. 16 do integrovaného povolenia v bode 7. vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Predmetom tohto povolenia je zmena rozhodnutia a vydanie stavebného povolenia na stavbu „Novostavba triediarne a skladu vajec“ a vydanie povolenia na odstránenie stavieb – žumpy č. 48 a č. 53.

Súčasťou integrovaného povoľovania boli podľa § 3 zákona o IPKZ konania:

*v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd*

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) 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) – konanie o vydanie súhlasu na uskutočnenie stavby „Novostavba triediarne a skladu vajec“ a odstránenie stavieb – žumpy č. 48 a č. 53, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd

*v oblasti stavebného poriadku*

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 88 ods. 3 a § 90 stavebného zákona – konanie o vydanie povolenia na odstránenie stavieb – žumpy č. 48 a č. 53

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona – konanie o vydanie stavebného povolenia na stavbu „Novostavba triediarne a skladu vajec“

Dokumentácia stavby splňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady, na základe ktorých je vydané stavebné povolenie, sú uložené v spise.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadany o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpektorát neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpektorát preskúmal predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu a ostatné podklady rozhodnutia a dospel k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a splňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosťi, a vyjadrení dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona, zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a usúdil, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutie.

### P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 správneho zákona možno podať na Slovenskú inšpekcii životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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



*Katarína Pillajová*

RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca Stáleho pracoviska Nitra  
IŽP Bratislava

### Doručuje sa:

#### Účastníkom konania:

1. Novagal a.s., Hlboká cesta 1421, 941 31 Dvory nad Žitavou
2. Obec Dvory nad Žitavou, Hlavné námestie 6, 941 31 Dvory nad Žitavou
3. UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., pobočka zahraničnej banky, Šancová 1/A, 813 33 Bratislava
4. Ing. arch. Jozef Istenes, Pri hrádzi 5238/31, 940 01 Nové Zámky
5. Helena Korponayová, Družstevná 15, 941 31 Dvory nad Žitavou

6. Zoltán Gergely, S. H. Vajanského 43, 940 01 Nové Zámky
7. Jozef Balasko, Krajná 79, 940 01 Dvory nad Žitavou
8. Mária Balasková, Krajná 79, 940 01 Dvory nad Žitavou
9. Ing. Josef Netík, S.O.K. stavební s.r.o. Střítěž, Hrotovická – průmyslová zóna 162, 674 01 Třebíč 1, Česká republika
10. Ing. Milan Císař, Progres Team Trnava, Priemyselná 2, 917 01 Trnava
11. Ing. Mária Novotná, PhD., Jedľová 863/21, 960 01 Zvolen
12. Ing. Peter Kleiman, ARS-PROJEKT s.r.o., Ľudová 9, 917 01 Trnava
13. Ing. Ildikó Zajíčková, Andovská 81, 940 53 Nové Zámky
14. **Doručenie verejnou vyhláškou:**

Vlastníci pozemku 2/8 p.č. 2335 register „E“ k.ú. Dvory nad Žitavou po zosnulej Julianne Gergelyovej - doručenie verejnou vyhláškou.

**Dotknutým orgánom a organizáciám:**

15. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky
  - štátnej správe v odpadovom hospodárstve
16. – štátnej vodnej správe
17. – štátnej správe ochrany ovzdušia
18. – štátnej správe ochrany prírody a krajiny
19. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor krízového riadenia, Podzámska 25, 940 02 Nové Zámky
20. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Komárnanská cesta 15, 940 64 Nové Zámky
21. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
22. Regionálna veterinárna a potravinová správa Nové Zámky, Komjatická 65, 940 89 Nové Zámky
23. Obec Dvory nad Žitavou, stavebný úrad, Hlavné námestie 6, 941 31 Dvory nad Žitavou
24. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky a musí byť zverejnené podľa § 26 zákona o správnom konaní po dobu 15 dní na úradnej tabuli, prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom. 15. deň tejto lehoty je dňom doručenia.

Príslušný obecný úrad zabezpečí zverejnenie tohto rozhodnutia vyvesením na úradnej tabuli obce po dobu 15 dní a po tomto termíne potvrdené rozhodnutie zašle späť na Inšpektorát.

- *Obec Dvory nad Žitavou – úradná tabuľa*

*Vyvesené dňa .....*

*Zvesené dňa .....*

*pečiatka a podpis*

*pečiatka a podpis*

- SIŽP, Inšpektorát životného prostredia Bratislava – úradná tabuľa

Vyvesené dňa ..... Zvesené dňa .....

pečiatka a podpis

pečiatka a podpis