

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozska 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 9507-42165/37/2007/Zál, Sta/371770106/Z1

Bratislava 21.12.2007



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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (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 neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3., písm. c) bod 10., písm. h) bod 1., § 8 ods. 3 a 7 zákona o IPKZ, podľa § 62 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa integrované povolenie

vydané rozhodnutím č. 4025/OIPK-1159/06-Mz/371770106 dňa 20.06.2006, právoplatné dňa 3.8.2006 (ďalej len „povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Veľkochov ošípaných – produkcia bravčového mäsa“

prevádzkovateľa TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra, IČO: 36555436 nasledovne:

V povolení sa mení:

- v úvodnej časti rozhodnutia na prvej strane obchodné meno prevádzkovateľa: AGROSET, s.r.o, na: **TEKRO Nitra, s.r.o.,**
- na strane 2/22 v úvodnej časti rozhodnutia sa v 2. odseku za text 177/43-44 vkladá text **„177/51“,**
- na strane 2/22 v úvodnej časti povolenia sa v 2. odseku vlastníka pozemku TEKRO, spol. s r.o., Dvory nad Žitavou na: **TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra.**

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia je konanie:

a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

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

b) v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2, písm. c), bod 10 zákona o IPKZ: vydávanie vyjadrení v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva.

c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa § 8 ods. 2, písm. h), bod 1 zákona o IPKZ: vydávanie vyjadrení k vydaniu stavebného povolenia na stavbu.

d) podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona: stavebné konanie o vydaní stavebného povolenia pre stavbu

„Polyetylénová zemná nádrž na hnojovicu“ (ďalej len stavba)

v rozsahu PD pre stavebné povolenie, vypracovanej spracovateľom Ing. Jaroslavom Wittnerom, Inžiniersko projektová kancelária, Chmeľová dolina 27, 949 01 Nitra vypracovanej v 5/2007.

Nádrž o rozmeroch 120 x 60 m, ktorá bude z časti zapustená do mierne svažitého rastlého terénu, 2-7 m. Styk podlažia a obvodových zemných hrádzi s hnojovicou bude tvoriť nepriepustná fólia. Z vyťaženej zeminy budú po obvodu nádrže vybudované valy 0,5 – 5 m nad okolitým terénom, ktoré po ich vysvahovaní budú z vonkajšej strany zazelenené trávou a osadené nízkym krovinným porastom. V priestore pod nádržou bude zabudovaný odvodňovací drenážny systém v štrkovom lôžku a zaústený do kontrolnej a odčerpávacej šachty, z betónových skruží o priemere 1 m.

Vnútorňý povrch nádrže bude vybavený 10 cm posypom preosiatej zeminy alebo piesku a geotextíliou. Nádrž bude vyložená spodnou tesniacou vrstvou kontrolného systému, z polyetylénových pásov hrúbky 0,8 mm. zvarovaných tepelne, dvojitémi zvarmi. Na vrstvu kontrolného systému, bude uložená drenážna vrstva - CENO plst' o hrúbke 5 mm. Vrchná tesniaca vrstva celej nádrže je tvorená obdobným spôsobom, ako je kontrolný systém, hrúbka polyetylénových pásov je 2 mm, je zvarovaná z pásov dvojitémi zvarmi. Okraje tesniacich vrstiev budú ohnuté a zahrnuté na hlave valu do pripravených rýh.

Skladovacia nádrž bude vybavená plávajúcim zakrytím z LDPE materiálu s plavákmi. Vlastná nádrž bude doplnená kontrolným systémom a manipulačnými lávkami. Celý priestor zemnej nádrže bude oplotený, vstup do priestoru nádrže bude opatrený uzamykateľnými brámkami. Vlastná skladovacia jednotka bude slúžiť výhradne na uskladnenie vyseparovanej hnojovice.

Kvapalná zložka hnojovice sa tlakovým potrubím bude prečerpávať do uskladňovacej polyetylénovej zemnej nádrže. Pod plávajúcim zakrytím sa tlakovými ventilmi bude vypúšťať bioplyn.

v katastrálnom území:

Dolný Ďur

v areáli:

Veľkochovu ošípaných – produkcia bravčového mäsa

umiestnenom na pozemku p. č.:

177/51 register „C“, výpis z LV 507

účel využitia stavby:

poľnohospodárska stavba KS1271

Na pozemok v mieste stavby bol vypracovaný geometrický plán, na základe súhlasu Krajského pozemkového úradu č. 2007/00353 zo dňa 13.9.2007 o vyňatí parcely z časti parcely č. 177/51 z PPF na parcelu č. 177/52 ostatná plocha o výmere 5 625 m².

Obec Veľký Ďúr podľa vyjadrenia č.j. 1342/2007 zo dňa 20.09.2007, ako miestne príslušný stavebný úrad podľa §117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a poriadku v znení neskorších zmien a doplnkov, súhlasí s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu, ktorá sa nachádza na v areáli prevádzky, na pozemku p.č. 177/52 v kat. území Dolný Ďúr a v zmysle §39 a odst.3 písm. d/ stavebného zákona nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby.

Stavba nevyžaduje posúdenie vplyvov na životné prostredie.

Na uskutočnenie stavby povolenej v bode d) sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

I. Všeobecné podmienky:

1. Stavebníkom bude TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra
2. Stavbu zrealizovať podľa PD predloženej a overenej v stavebnom konaní vypracovanej spracovateľom Ing. Jaroslavom Wittnerom, Inžiniersko–projektová kancelária, Chmeľová dolina 27, 949 01 Nitra, vypracovanej v 5/2007
3. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky, zhotoviteľ stavby bude určený v obchodnej súťaži. Stavebník predloží doklad odbornej spôsobilosti stavebného dozoru do začatia stavby.
4. Stavebník oznámi inšpekcii termín začatia stavebných prác.
5. Na stavbe musí byť k dispozícii po celú dobu výstavby právoplatné integrované povolenie a dokumentácia overená v integrovanom konaní.
6. Stavebník je povinný viesť stavebný denník.
7. Pred zahájením výkopových prác, zabezpečiť u správcov vytýčenie existujúcich podzemných objektov inžinierskych sietí nachádzajúcich sa v priestore staveniska..
8. Výkopové práce v ochrannom pásme všetkých vedení je nutné vykonávať ručne, pri križovaní a súbahu s nimi, dodržať IS STN 73 65005 priestorová úprava vedení technického vybavenia.
9. Zásobovanie objektu elektrickou energiou bude napojením stavby z existujúceho rozvádzača RTS pri zásobníkoch .
10. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
11. Pri uskutočňovaní stavby musia byť dodržané príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a príslušné technické normy.
12. Prerokovať s inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie .
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 č. 71/1967 Zb.). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

II. Podmienky vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

1. Slovenský vodohospodársky podnik š.p. OZ Piešťany list č. 1007/07 zo dňa 18.10.2007,

- pri výstavbe dbať na to aby nedošlo k zhoršeniu a ohrozeniu kvality podzemných a povrchových vôd
 - prípade mimoriadnych situácií zabezpečiť, aby nedošlo k úniku hnojovice mimo obsah polyetylénovej nádrže
 - výdajné miesto na prečerpávanie hnojovice do cisterien zabezpečiť nepriepustnou betónovou vrstvou tak, aby nedošlo k úniku a kontaminácii podzemných a povrchových vôd.
 - pri uvedení stavby do prevádzky aktualizovať havarijný plán.
2. Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor zložiek životného prostredia – ochrana vôd list značky T-2007/01592-Na, zo dňa 17.12.2007,
- pri nakladaní s hnojovicou sa budú dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona (zaobchádzanie s nebezpečnými látkami).

3. Technická inšpekcia, a.s., v Nitre listom č. 8639/4/2007 zo dňa 22.10.2007,
- pri vykonávaní stavebných prác je potrebné rešpektovať ustanovenia vyhlášky SÚBP a SBÚ č.374/1990 Z.z. a zabezpečiť jej aplikáciu na podmienky stavby.

4. Krajský pamiatkový úrad v Nitre listom č. NR-07/2285-4/10593/Dao zo dňa 13.11.2007.
- nevyhnutne vykonať archeologický výskum podľa §36 odst.1 pamiatkového zákona za účelom záchrany nálezov a nálezísk predpokladaných v zemi na území stavby, a pri stavebných prácach postupovať v súlade s podmienkami vymenovanými v záväznom stanovisku.

III. Ďalšie podmienky:

1.Po vybudovaní stavby, stavebník požiada inšpekciu o zmenu IPKZ a následne o kolaudáciu stavby.

V súvislosti so zmenou nakladania s druhom odpadu kategórie č. 02 01 06 - zvierací trus, moč a hnoj (vrátane znečistenej slamy, kvapalné odpady, oddelene zhromažďované a spracúvané mimo miesta ich vzniku) sa menia nasledovné údaje v povolení:

Na strane 3/22 v časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke:
v prvom odseku, treťom riadku sa rozloha farmy mení z 11 ha na 15,5 ha

Na strane 6/22 v druhom odseku siedmom riadku sa za slová Vítkovických nádrží vkladá časť „Kvapalná zložka hnojovice sa tlakovým potrubím bude prečerpávať do polyetylénovej zemnej nádrže s plávajúcim zakrytím. Toto zakrytie kopíruje hladinu separovanej hnojovice a tým je hnojovica oddelená od atmosférického kyslíka. Zamedzením prístupu kyslíka je docielené zníženie tvorby emisií o 40 – 55%. Pod plávajúcim zakrytím sa produkuje bioplyn s nízkym obsahom metánu, pomocou plavákov zabezpečujúcich kopírovanie povrchu hladiny hnojovice vybavených tlakovými ventilmi na riadené vypúšťanie bioplynu.“

Na strane 12/22 v časti II. Podmienky povolenia, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník:

- vkladá sa bod C.10 v znení „V súlade s bodom C.8 prevádzkovateľ do začatia stavebných prác, najneskôr však do 31.3.2008 predloží na SIŽP - IŽP Bratislava, odbor IPK návrh riešenia zakrytia jestvujúcich nádrží a návrh odstránenia nefunkčnej časti ČOV.“,

- vkladá sa bod C.11 v znení „V súlade s bodom C.8 sa určuje monitorovací systém a sledovanie kvality podzemných vôd:

Monitorovací systém pozostáva zo 4 vrtov. Existujúce 2 studne, ktoré sa v súčasnosti využívajú pre úžitkové účely a 2 nové monitorovacie vrty MVD-1 a MVD-2. Hĺbka vrtov je rôzna, v závislosti od výskytu I. horizontu podzemnej vody. V dolnej východnej, nižšie položenej časti areálu farmy t. j. v smere prúdenia pozemnej vody (vrt MVD - 2) je hĺbka vrtu 12 m, v hornej západnej časti t. j. v mieste vstupu podzemnej vody do areálu (tzv. tonový vrt MVD - 1) je hĺbka vrtu 17 m pod povrchom terénu. Rozsah a spôsob monitorovania podzemných vôd je nasledovný:

- C.11.1 Z každého vrtu sa v jeden deň odoberie vzorka podzemnej vody (celkom 4 vzorky) na fyzikálno-chemickú a mikrobiologickú analýzu.
- C.11.2 Odber vzoriek vykoná odborne spôsobilá osoba, analýzy vzoriek vykoná akreditované laboratóriu.
- C.11.3 Z monitorovacích vrtov MVD-1 a MVD-2 sa vzorky odoberú prenosným ponorným čerpadlom po predchádzajúcom krátkom prečerpaní resp. v kombinácii špecializovanou odbernou nádobou pri nízkej výdatnosti vo vrte MVD-1, zo studní HDV 12 a HDV 13 sa odoberú vzorky z najbližšieho výpustného miesta v blízkosti studní vo vodárňach.
- C.11.4 Rozsah analýz vzoriek podzemnej vody je určený v súlade s prílohou č. 2, časť 2 vyhlášky MZ SR č. 151/2004 Z. z. o požiadavkách na pitnú vodu v platnom znení v minimálnom rozsahu.
- C.11.5 Frekvencia odberu vzoriek vôd sa stanovuje 1 x ročne. V prípade zistenia vysokej koncentrácie jedného ukazovateľa, alebo mierneho prekročenia 2 a viacerých ukazovateľoch je potrebné početnosť odberov zvýšiť na 2 - 4 x ročne, z toho 1 x ročne vykonať úplnú analýzu v súlade s prílohou č. 1 vyhlášky MZ SR č. 151/2004 Z. z. o požiadavkách na pitnú vodu v platnom znení.
- C.11.6 Prvé monitorovanie kvality podzemných vôd prevádzkovateľ zrealizuje do 3 mesiacov po uvedení zemnej zbernej lagúny na hnojovicu do prevádzky.“.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 4025/OIPK-1159/06-Mz/371770106 zo dňa 20.06.2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03.08.2006 pre prevádzku „Veľkochov ošípaných – produkcia bravčového mäsa“ z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 4025/OIPK-1159/06-Mz/371770106 zo dňa 20.06.2006.

O d ô v o d n e n i e

Prevádzkovateľ TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra, IČO: 36 555 436, podal dňa 14.3.2007 žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Veľkochov ošípaných – produkcia bravčového mäsa“, ktorej súčasťou je žiadosť o vydanie povolenia na uskutočnenie stavby „Polyetylénová zemná nádrž na hnojovicu“. Prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. d) časť X. zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov zaplatil správny poplatok vo výške 20 000,- Sk dňa 23.11.2007 prevodom na účet. Inšpekcia po preskúmaní žiadosti s prílohami zistila, že žiadosť bola vypracovaná v súlade s ust. §11 zákona o IPKZ.

Vzhľadom na to, že činnosť v prevádzke „Veľkochov ošípaných – produkcia bravčového mäsa“, prevádzkovateľa TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra, IČO: 36 555 436, bola inšpekciou povolená rozhodnutím č. 4025/OIPK-1159/06-Mz/371770106 zo dňa 20.06.2006

a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, inšpekcia v konaní o zmene povolenia upustila od niektorých úkonov, podľa § 12 ods. 2 písm. c) d) e) a § 13 ods. 1 zákona o IPKZ, a podľa § 61, ods. 2 stavebného zákona.

Inšpekcia v súlade s ustanovením § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ, oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č.j. 9507-40514/37/2007/Zál, Sta/371770106/Z1 zo dňa 10.12.2007 začatie konania o zmene integrovaného povolenia. V oznámení inšpekcia stanovila lehotu na uplatnenie námietok a pripomienok. V určenej lehote boli inšpekcii doručené súhlasné vyjadrenia a stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov.

Účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu stavby. Pripomienky dotknutých orgánov sú akceptované v podmienkach tohto rozhodnutia v bode II.

Bez pripomienok sa vyjadrili:

- Obec Veľký Ďur listom č. 1425/2007 zo dňa 20.11.2007,
- Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor zložiek životného prostredia – ochrana prírody a krajiny list značky T-2007/01595 zo dňa 14.12.2007,
- Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor štátnej správy zložiek životného prostredia – ochrana ovzdušia – list. značky T2007/01589-Ovz-S zo dňa 14.12.2007,
- Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor štátnej správy zložiek životného prostredia – odpadové hospodárstvo – list. značky T2007/01588 zo dňa 17.12.2007,
- Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Leviciach listom č. D1/2007/02768 zo dňa 19.10.2007
- Regionálna veterinárna a potravinová správa v Leviciach - list. značky 07/0604 zo dňa 14.08.2007,
- Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nitra – list č. 3123/2007 zo dňa 23.10.2007,
- Západoslovenská energetika, a.s., Bratislava listom zo dňa 23.10.2007,
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Leviciach listom č. ORHZ-773/2007,
- Slovak Telekom, a.s. Bratislava listom č. 2585/07 zo dňa 18.10.2007,
- Hydromeliorácie, š.p., Bratislava listom č. 4737-2/110/2007 zo dňa 7.11.2007,
- SPP – distribúcia, a.s., LC Nitra listom zo dňa 18.10.2007.

S pripomienkami sa vyjadrili:

- Slovenský vodohospodársky podnik š.p. OZ Piešťany list č. 1007/07 zo dňa 18.10.2007,
- Technická inšpekcia, a.s., v Nitre listom č. 8639/4/2007 zo dňa 22.10.2007,
Krajský pamiatkový úrad v Nitre listom č. NR-07/2285-4/10593/Dao zo dňa 13.11.2007
- Obvodný úrad životného prostredia v Leviciach, odbor zložiek životného prostredia – ochrana vôd list značky T-2007/01592-Na zo dňa 14.12.2007, upozornil že pri nakladaní s hnojovicou sa musia dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona (zaobchádzanie s nebezpečnými látkami), o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd a vyhlášky Min. pôdohospodárstva SR č. 392/2004 Z.z., ktorou sa ustanovuje Program poľnohospodárskych činností vo vyhlásených zraniteľných oblastiach. Katastrálne územie obce Veľký Ďur, ako aj susedské k.ú. sú v zmysle nariadenia vlády SR č. 617/2004 Z.z., ktorým sa ustanovujú citlivé oblasti a zraniteľné oblasti, ustanovené za zraniteľné oblasti.

Prevádzkovateľ požiadal o zmenu a doplnenie vydaného povolenia z dôvodu splnenia opatrení vo vydanom povolení v časti zvýšenia kapacity uskladnenia hnojovice na 6 mesačnú produkciu, zníženia emisií vybudovaním polyetylénovej zemnej nádrže na hnojovicu o objeme 18 500 m³. Realizáciou stavby dôjde k zmenám v rámci prevádzky. Tieto zmeny sú uvedené v tomto rozhodnutí v časti III. Ďalšie podmienky.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistila, že sú splnené podmienky uvedené v § 62 odst.1 a 2 stavebného zákona, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 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.

Ing. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. TEKRO Nitra, s.r.o., Párovské Háje, 949 01 Nitra
2. Obec Veľký Ďur, Hlavná č.80, 935 34 ,Veľký Ďur
3. Ing. Jaroslav Vittner, Inžiniersko – projektová kancelária, Chmeľová dolina 27, 949 01 Nitra

Doručí sa dotknutým orgánom štátnej správy a správcom inžinierskych sietí:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

4. Obvodný úrad životného prostredia Levice, odbor štátnej vodnej správy, Dopravná 14, 934 03 Levice
5. Obvodný úrad životného prostredia Levice, odbor ochrany ovzdušia, Dopravná 14, 934 03 Levice
6. Obvodný úrad životného prostredia Levice, odbor odpadového hospodárstva, Dopravná 14, 934 03 Levice
7. Obvodný úrad životného prostredia Levice, odbor ochrany prírody a krajiny, Dopravná 14, 934 03 Levice
8. Regionálna veterinárna a potravinová správa, M. R. Štefánika 24, 934 03 Levice
9. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Komenského 4, 934 38 Levice
10. Obvodný pozemkový úrad, Dopravná 14, 934 03 Levice
11. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Požiarnická 7, 934 01 Levice
12. Technická inšpekcia a.s., Pracovisko Nitra, Mostná 66, P.O.BOX 29 B, 949 01 Nitra
13. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., závod Levice, Koháryho 44, 934 01 Levice
14. Západoslovenská energetika, Čulenova 6, 816 47 Bratislava
15. T-Com, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava
16. Krajský pamiatkový úrad v Nitre, Hradné nám. 8, 949 01 Nitra