

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

Číslo: 3295-11549/2019/Jur/370210505/SkP-Z31

v Nitre dňa 27. 03. 2019



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovení § 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 zákona č. 39/2013 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 ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), na základe návrhu stavebníka **Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, IČO: 35 826 487** na uvedenie stavby do užívania, predložených dokladov a uskutočneného kolaudačného konania

vychádza podľa ustanovenia § 84 ods. 2 stavebného zákona
rozhodnutie o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku:

„Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“
(ďalej len „stavba“)

v rozsahu stavebných objektov:
SO 32-19 Výrobňa UGL

prevádzkových súborov:

G.1 Výrobné zariadenie

G.2 Motorická inštalácia, uzemnenie

G.3 Meranie a regulácia

Umiestnenie stavby:

katastrálne územie:	Močenok
na pozemkoch parc. č.:	6040/426 (register „C“)- podľa LV č. 841
účel stavby:	komplexné priemyselné stavby – komplexné priemyselné stavby – stavby chemických zariadení
charakter stavby:	trvalá.

Stavba je súčasťou prevádzky „UGL, DAM, DAMMAG, AdBlue”.

Obec Močenok ako príslušný stavebný úrad vydala podľa ustanovenia § 39a ods. 3 písm. d) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) stanovisko, že predmetná stavba nevyžaduje rozhodnutie o umiestnení stavby listom č. 18/2017/SÚ/54 zo dňa 11. 01. 2017. Zároveň vydalo záväzné stanovisko podľa ustanovení § 120 ods. 2 a § 140b stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom listom č. 18/2017/SÚ/54 zo dňa 11. 01. 2017.

Obec Močenok vydala podľa ustanovenia § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov súhlasné záväzné stanovisko listom č. 62/2017 zo dňa 12. 01. 2017 k projektovej dokumentácii stavby.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“) vydalo rozhodnutie v zisťovacom konaní č. 5350/2016-3.4/ml zo dňa 13. 06. 2016, že zmena navrhovanej činnosti „Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Na uskutočnenie stavby bolo Inšpekciou vydané stavebné povolenie zmenou integrovaného povolenia rozhodnutím č. 3149-12493/2017/Kro/370210505/Z31-SP zo dňa 21. 04. 2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 17. 05. 2017.

Podmienky pre užívanie stavby:

1. Stavbu možno užívať na skúšobnú prevádzku v lehote **do 21. 03. 2020** na účel určený v tomto rozhodnutí.
2. Zabezpečiť vykonávanie periodických odborných prehliadok a skúšok technických zariadení v predpísaných termínoch podľa technických podmienok stanovených výrobcom, podľa osobitných predpisov a v zmysle ustanovení STN vzťahujúcich sa na predmetnú stavbu.
3. Vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
4. Zásadné zmeny, ktoré si vyžiada prevádzkovanie vybudovanej stavby, prerokovať s Inšpekciou.

5. Dodržať podmienky záväzného stanoviska Inšpektorátu práce Nitra č. INA-11-05-2.1/ZS-C22,C23-18 zo dňa 25. 02. 2019

Prevádzkové súbory a objekty:

- 5.1. Neboli vykonané všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v priestore obslužnej plošiny homogenizátora z hľadiska zabránenia možného pádu obsluhy z tohto priestoru /priestor medzi homogenizátorom a zábradlím obslužnej lávky/, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 124/2006 Z. z.) a § 4 prílohy č. 1 bod 12.5 Nariadenia vlády č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
- 5.2. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste pripojenia konštrukcie homogenizátora na nosnú konštrukciu cez otvor pri stene, kde je priestor, ktorým môže prepadnúť noha osoby vykonávajúcej činnosť v tomto priestore, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. a § 4 prílohy č. 1 bod 9.1 Nariadenia vlády č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
- 5.3. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste plnenie suroviny z tzv. big bagov /znížená úroveň obslužnej plochy/ tým, že v dĺžke asi 1 m nebola táto časť obslužnej plochy vybavená okopovou lištou, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.3 STN 74 3305:2014.

Bezpečnostné značenie

- 5.4. Neboli v potrebnom rozsahu vykonané bezpečnostné značenia pracovísk kolaudovanej stavby – zúžených priestorov technologickej linky – homogenizátor a jestvujúcej nosnej oceľovej konštrukcie a vyčnievajúcich kovových častí homogenizátora približne vo výške hlavy osôb, ktoré by vykonávali činnosť v tomto priestore, priestore s podchodovou výškou menej ako 2,1 m na pracovisku s kalolismi, čo je porušením § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. § 6 ods. 1 písm. a/, d/ a § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečného a zdravotného označenia pri práci.

Vyhradené technické zariadenia

Elektrické zariadenia

- 5.5. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste pripojenia konštrukcie homogenizátora na nosnú konštrukciu cez otvor pri stene za účelom zabezpečenia vodivého prepojenia zariadenia homogenizátora s jestvujúcimi kovovými konštrukciami, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. a § 4 prílohy č. 1 bod 3 Nariadenia vlády č. 391/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
6. Odstrániť podmienky Inšpektorátu práce Nitra uvedené v bodoch 5.1. až 5.5. v termíne **do 30. apríla 2019.**
7. Oznámiť odstránenie nedostatkov uvedených v záväznom stanovisku Inšpektorátu práce Nitra č. INA-11-05-2.1/ZS-C22,C23-18 zo dňa 25. 02. 2019 na príslušný Inšpektorát práce a Inšpekciu.
8. Dodržať podmienky súhlasu Okresného úradu Šaľa č. OU-SA-OSZP-2019/003039-2 zo dňa 19. 03. 2019:
- 8.1. Počas skúšobnej prevádzky vykonať oprávnené meranie emisií tuhých znečisťujúcich látok (TZL) a preukázať dodržanie určených emisných limitov pre miesto vypúšťania emisií – 1.15.1 Pračka Pratt-Daniel v zmysle vyhlášky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 411/2012 Z. z.“). Správu o periodickom meraní hodnôt emisných veličín predložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na užívanie stavby zdroja v trvalej prevádzke.
- 8.2. Zmeny zapracovať do Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „Súbor“) pre prevádzku „1.15 UGL“ a tento predložiť na schválenie

Slovenskej inšpekcie životného prostredia. Schválený súbor priložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na užívanie stavby zdroja v trvalej prevádzke.

Súhlas na dočasné užívanie časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na skúšobnú prevádzku po vykonanej zmene sa povoľuje v trvaní 12 mesiacov odo dňa doručenia tohto súhlasu.

9. Každá zmena v technológii s vplyvom na množstvo a zloženie emisií do ovzdušia podlieha súhlasu orgánu ochrany ovzdušia.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník: **Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa, IČO: 35 826 487** podal dňa 24. 01. 2019 návrh na uvedenie stavby „**Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN**“ do užívania.

Inšpekcia preskúmala podaný návrh na kolaudáciu - návrh na uvedenie stavby do užívania v rozsahu a v súlade s ustanovením § 80 ods. 1 stavebného zákona oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č. 3295-3901/2019/Jur/370210505/KR-Z31 zo dňa 06. 02. 2019 začatie kolaudačného konania a súčasne nariadila na deň 21. 02. 2019 ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním.

Spolu s návrhom na kolaudáciu stavebník predložil vyjadrenie Okresného úradu Šaľa, orgánu štátnej správy v odpadovom hospodárstve č. OU-SA-OSZP-2019/001906-2 zo dňa 16. 01. 2019 k projektovej dokumentácii stavby „Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“ v kolaudačnom konaní, ktoré bolo súhlasné a bez pripomienok.

Taktiež stavebník ako prílohu v rámci návrhu na kolaudáciu predložil záväzné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre č. PPL/A/2018/03492 zo dňa 11. 12. 2018 ku kolaudácii stavby „Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“, ktoré bolo súhlasné a bez pripomienok.

Ústneho pojednávania sa zúčastnili zástupcovia stavebníka a Inšpekcie. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k protokolu o ústnom pojednávaní z kolaudačného konania pod č. 3295-6648/2019/Jur/370210505/KR-Z31 zo dňa 21. 02. 2019 (ďalej len „protokol“).

Spolu s návrhom na kolaudáciu stavebník predložil aj zrealizované odchýlky od schválenej projektovej dokumentácie:

- posunutá bola plošina na podlaží +21 m nad vertikálny homogenizátor A114 o cca 40 cm, v dôsledku čoho bol zároveň posunutý aj vertikálny homogenizátor A114 a zásobník zmesi H94 o podlažie nižšie spolu s dopravníkom N95A,B.

Na ústnom pojednávaní boli tieto odchýlky prerokované a Inšpekcia ich zaznamenala v protokole. Keďže sa jednalo o nepodstatné zmeny, ktoré nemenili technické riešenie ani majetkovoprávne vzťahy, boli tieto zlúčené s kolaudačným konaním a prerokované na ústnom pojednávaní. Proti týmto zmenám nemal žiadny z prítomných pripomienky ani námietky.

Počas ústneho pojednávania bolo zistené, že na preukázanie dodržania emisného limitu znečisťujúcich látok z výduchu č. 1.15.1 Práčka Pratt-Daniel po rekonštrukcii zariadení a navýšení odvádzanej odpadovej vzdušiny bude potrebné vykonať oprávnené meranie emisií znečisťujúcich látok v uvedenom mieste vypúšťania. Preto Inšpekcia uviedla, že na posúdenie spôsobilosti stavby na užívanie bude potrebné vydať najprv podľa ustanovenia § 84 ods. 2 stavebného zákona povolenie na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku.

V protokole Inšpekcia konštatovala, že povolenie na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku je možné vydať po predložení:

- kladného záväzného stanoviska Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušného orgánu štátnej správy posudzovania vplyvov na životné prostredie,
- kladného záväzného stanoviska Inšpektorátu práce Nitra,
- kladného záväzného stanoviska Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nitre,
- súhlasu Okresného úradu Šaľa, orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia k uvedeniu zdroja znečisťovania ovzdušia do skúšobnej prevádzky.

Zoznam predložených dokladov je uvedený v protokole z kolaudačného konania a doklady sú uložené v spise.

Dňa 26. 02. 2019 bolo Inšpekcii doručené záväzné stanovisko Inšpektorátu práce Nitra č. INA-11-05-2.1/ZS-C22,C23-18 zo dňa 25. 02. 2019. Inšpektorát práce Nitra vo svojom stanovisku uviedol, že zistil nasledovné nedostatky:

1. Neboli vykonané všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v priestore obslužnej plošiny homogenizátora z hľadiska zabránenia možného pádu obsluhy z tohto priestoru /priestor medzi homogenizátorom a zábradlím obslužnej lávky/, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 124/2006 Z. z.) a § 4 prílohy č. 1 bod 12.5 Nariadenia vlády č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
2. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste pripojenia konštrukcie homogenizátora na nosnú konštrukciu cez otvor pri stene, kde je priestor, ktorým môže prepadnúť noha osoby vykonávajúcej činnosť v tomto priestore, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. a § 4 prílohy č. 1 bod 9.1 Nariadenia vlády č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.
3. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste plnenie suroviny z tzv. big bagov /znížená úroveň obslužnej plochy/ tým, že v dĺžke asi 1 m nebola táto časť obslužnej plochy vybavená okopovou lištou, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.3 STN 74 3305:2014.
Bezpečnostné značenie
4. Neboli v potrebnom rozsahu vykonané bezpečnostné značenia pracovísk kolaudovanej stavby – zúžených priestorov technologickej linky – homogenizátor a jestvujúcej nosnej oceľovej konštrukcie a vyčnievajúcich kovových častí homogenizátora približne vo výške hlavy osôb, ktoré by vykonávali činnosť v tomto priestore, priestore s podchodovou výškou menej ako 2,1 m na pracovisku s kalolismi, čo je porušením § 6 ods. 1 písm. a) zákona

č. 124/2006 Z. z. § 6 ods. 1 písm. a/, d/ a § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na zaistenie bezpečného a zdravotného označenia pri práci.

Vyhradené technické zariadenia

Elektrické zariadenia

5. Neboli vykonané primerané opatrenia v mieste pripojenia konštrukcie homogenizátora na nosnú konštrukciu cez otvor pri stene za účelom zabezpečenia vodivého prepojenia zariadenia homogenizátora s jestvujúcimi kovovými konštrukciami, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z. z. a § 4 prílohy č. 1 bod 3 Nariadenia vlády č. 391/2006 o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.

Inšpektorát práce Nitra vo svojom záväznom stanovisku ďalej uviedol, že súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu. Zistené nedostatky bolo potrebné odstrániť v termíne do 25. 03. 2019, o čom mal stavebník písomne informovať Inšpektorát práce Nitra. Vzhľadom k tomu, že kolaudačného rozhodnutie pre uvedenú stavbu nebolo možné z dôvodu nedodania potrebných podkladov vydať do uvedeného termínu na odstránenie zistených nedostatkov, po dohode s Inšpektorátom práce Nitra bol termín na odstránenie nedostatkov zistených Inšpektorátom práce Nitra posunutý do 30. 04. 2019.

Stanovisko Inšpekcie:

Nedostatky zistené Inšpektorátom práce Nitra aj s uvedením nového termínu na ich odstránenie Inšpekcia zapracovala v plnom rozsahu do bodov 5. až 7. vo výrokovej časti rozhodnutia.

Dňa 22. 02. 2019 bolo na Inšpekciu doručené záväzné stanovisko Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nitre pod č. ORHZ-NR2-2019/000253-002 zo dňa 22. 02. 2019, ktoré bolo súhlasné a bez pripomienok.

Dňa 21. 03. 2019 bol na Inšpekciu doručený súhlas Okresného úradu Šaľa, orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia č. OU-SA-OSZP-2019/003039-2 zo dňa 19. 03. 2019 na užívanie stavby veľkého stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia v skúšobnej prevádzke realizáciou stavby „Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“ za nasledovných podmienok:

1. Počas skúšobnej prevádzky vykonať oprávnené meranie emisií tuhých znečisťujúcich látok (TZL) a preukázať dodržanie určených emisných limitov pre miesto vypúšťania emisií – 1.15.1 Pračka Pratt-Daniel v zmysle vyhlášky č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 411/2012 Z. z.“). Správu o periodickom meraní hodnôt emisných veličín predložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na užívanie stavby zdroja v trvalej prevádzke.
2. Zmeny zapracovať do Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „Súbor“) pre prevádzku „1.15 UGL“ a tento predložiť na schválenie Slovenskej inšpekcie životného prostredia. Schválený súbor priložiť k žiadosti o vydanie súhlasu na užívanie stavby zdroja v trvalej prevádzke.

Súhlas na dočasné užívanie časti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na skúšobnú prevádzku po vykonanej zmene sa povoľuje v trvaní 12 mesiacov odo dňa doručenia tohto súhlasu.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia uvedené podmienky zapracovala do podmienok pre užívanie stavby v bode 8.

Dňa 24. 03. 2019 bolo na Inšpekciu doručené záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie pod č. 5508/2019-1.7/zk zo dňa 18. 03. 2019, v ktorom sa uvádza, že návrh na uvedenie stavby do užívania pre stavbu „Dávkovanie inhibítorov na výrobu ENSIN“ je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, s rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní č. 5350/2016-3.4/ml zo dňa 13. 06. 2016 a s podmienkami v ňom určenými.

Podanie návrhu na vydanie povolenia na užívanie stavby bolo spoplatnené poplatkom vo výške 250 eur prevodom na účet v súlade s položkou 62a písm. g) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predložených dokladov, vyjadrení dotknutých orgánov štátnej správy a vykonaného konania Inšpekcia zistila, že boli splnené podmienky stavebného povolenia a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa ustanovení § 53 a § 54 zákona o správnom konaní do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa ustanovenia § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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

RNDr. Katarína Pillajová
vedúca stáleho pracoviska

Doručuje sa:

Účastníkovi konania:

1. Duslo, a.s., Administratívna budova, ev. č. 1236, 927 03 Šaľa

Obci (po nadobudnutí právoplatnosti):

2. Obec Močenok, Sv. Gorazda 629/82, 951 31 Močenok

Dotknutým orgánom a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti):

3. Okresný úrad Šaľa, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Hlavná 2/1, 927 01 Šaľa
 - štátna správa ochrany ovzdušia
 - štátna vodná správa
 - štátna správa v odpadovom hospodárstve
 - štátna správa ochrany prírody a krajiny
4. Obec Močenok, Stavebný úrad, Sv. Gorazda 629/82, 951 31 Močenok
5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nitre, Dolnočermánska 64, 949 11 Nitra
6. Inšpektorát práce Nitra, Jelenecká 49, 949 01 Nitra
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, Štefánikova 58, 949 63 Nitra
8. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Prizvaným projektantom (po nadobudnutí právoplatnosti):

9. Ing. Igor Gál, EXPRO, s.r.o., P.O.Box 12, 927 03 Šaľa
10. Ing. Peter Šoka, EXPRO, s.r.o., P.O.Box 12, 927 03 Šaľa
11. Ing. Vojtech Winter, EXPRO, s.r.o., P.O.Box 12, 927 03 Šaľa
12. Ing. Jozef Guzon, EXPRO, s.r.o., P.O.Box 12, 927 03 Šaľa
13. Ing. Peter Straňák, EXPRO, s.r.o., P.O.Box 12, 927 03 Šaľa