

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica**  
**Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica**

Číslo: 1004-19472/2016/Ško,Kri/473600114/Z1

Banská Bystrica 20.06.2016



Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť  
d' . . . . . - 1 -07- 2016  
Dňa 4.7.2016 Podpis *[Signature]*



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný správny orgán v zmysle § 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, § 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 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 19 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka, konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, § 61 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

### **zmenu integrovaného povolenia**

vydaného rozhodnutím č. 1324-19305/2015/Ško/473600114 zo dňa 29.06.2015 (ďalej len „integrované povolenie“) pre prevádzku:

**„Výroba surovej drevotriekovej dosky, laminovanej drevotriekovej dosky a impregnovaného papiera“**

Lučenecká cesta 1335/21, 960 96 Zvolen  
(ďalej len „prevádzka“)

Prevádzkovateľa a stavebníka

obchodné meno: **Bučina DDD, spol. s r.o.**

sídlo: **Lučenecká cesta 1335/21, 960 96 Zvolen**

IČO: **36 059 323**

**ktorou**

- **povoľuje stavbu „CONTI PLUS, Bučina Zvolen, Stáčacie miesto“ v časti a);**
- **mení a dopĺňa integrované povolenie v časti b).**

**a) podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona povoľuje stavbu „CONTI PLUS, Bučina Zvolen, Stáčacie miesto“ na pozemku parc. č. 1498/3 v katastrálnom území Môťová.**

Stavba zahŕňa stavebné úpravy jestvujúceho stáčacieho miesta, z ktorého sa odstráni oceľový rošt s konštrukciou, vybúra sa betónový ochranný múrik a tiež časť betónovej plochy pre osadenie navrhovaného líniového žľabu.

Vybuduje sa nová stáčacia plocha ako železobetónová doska hrúbky 200 mm na podkladnom betóne o pôdorysných rozmeroch 5,11 x 9,83 m zabezpečená proti nežiadúcemu úniku znečisťujúcich látok izoláciou z polyuretánových živíc a ohraničená odvodňovacím systémom s vyústením do jestvujúcej podzemnej záchytnej nádrže.

Projektovú dokumentáciu vypracoval Vladislav Chlpek, autorizovaný stavebný inžinier zapísaný v registri Slovenskej komory stavebných inžinierov pod registračným číslom 3558\*T\*A2.

**Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej inšpekciou v tomto konaní, ktorá tvorí pre stavebníka a obec neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
2. Stavba bude uskutočnená dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii dodávateľa stavby a jeho adresu do pätnástich dní po uzatvorení zmluvného vzťahu a predloží jeho oprávnenie na uskutočňovanie stavieb.
3. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín skutočného začatia uskutočňovania stavby.
4. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
5. Pri uskutočňovaní stavby dodržať príslušné všeobecné technické požiadavky na stavby a príslušné technické normy vzťahujúce sa na predmetnú stavbu.
6. Stavba bude ukončená najneskôr do 3 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
7. Pri realizácii stavby nesmú byť spôsobené škody na susedných nehnuteľnostiach.
8. Pri výstavbe použiť iba také výrobky, ktoré svojimi vlastnosťami umožnia, aby stavba, do ktorej sú trvalo a pevne zabudované, po celý čas svojej ekonomickej odôvodnenej

- životnosti spĺňala požiadavky mechanickej odolnosti a stability, požiarnej bezpečnosti, bezpečnosti pri užívaní, hygieny a ochrany zdravia a životného prostredia.
9. Pred začatím zemných prác presne vytýčiť podzemné vedenia a dodržať ich ochranné pásma, aby nedošlo k ich porušeniu.
  10. Na stavbe musí byť neustále k dispozícii projektová dokumentácia overená stavebným úradom pre účely realizácie a výkon štátneho stavebného dohľadu. Stavebník musí viesť stavebný denník.
  11. Stavebník musí umožniť oprávneným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
  12. Stavebník je povinný oboznámiť pracovníkov dodávateľa stavebných prác so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia. Rovnako je dodávateľ stavebných prác povinný oboznámiť určených pracovníkov prevádzkovateľa s rizikami stavebných prác.
  13. Búracie práce realizovať tak, aby v priebehu prác nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti, života a zdravia osôb, k vzniku požiaru a nekontrolovateľnému porušeniu stability stavby alebo jej časti.
  14. Pri odstraňovaní stavby alebo jej časti nesmie byť ohrozená prevádzkyschopnosť sietí technického vybavenia v dosahu stavby.
  15. Po odstránení časti stavby územie dôkladne vyčistiť, odpad a zvyšky látok zlikvidovať oprávnenou organizáciou tak, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu povrchových a podzemných vôd.
  16. So vzniknutými odpadmi je potrebné nakladať a inak zaobchádzať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve – dodržiavať príslušné ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch (ďalej len „zákon o odpadoch“) a s ním súvisiacich vykonávacích predpisov.
  17. Pri nakladaní a inom zaobchádzaní s odpadmi je potrebné rešpektovať hierarchiu odpadového hospodárstva a ciele a záväzné limity odpadového hospodárstva v zmysle § 6 zákona o odpadoch.
  18. So stavebnými odpadmi, ktorých vznik sa predpokladá v dôsledku búracích a následných stavebných prác, je potrebné nakladať a inak zaobchádzať v súlade s § 77 zákona o odpadoch.
  19. Dočasné zhromažďovanie stavebných odpadov vrátane odpadov z búracích prác a iných odpadov súvisiacich s výstavbou, je do doby ďalšieho nakladania s nimi možné len na pozemkoch, ku ktorým má stavebník vlastnícke, resp. iné právo k tomu ho oprávňujúce.
  20. V prípade, že v dôsledku stavebných prác dôjde k vzniku odpadov zatriedených v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov ako nebezpečné v súhrnnom množstve viac ako 1 t/rok, nakladanie, resp. iné zaobchádzanie s nimi bude možné len na základe súhlasu udeleného podľa príslušných ustanovení zákona o odpadoch. Nebezpečné odpady je potrebné odovzdať len subjektu oprávnenému s odpadmi nakladať a inak zaobchádzať na základe príslušných povolení vydaných v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve.
  21. Pri prevoze stavebných materiálov, odpadov a zeminy nesmú byť znečistené verejné priestranstvá a komunikácie mesta, preprava musí rešpektovať zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách a vykonávaciu vyhlášku č. 35/1984 Zb. Prípadné znečistenie je stavebník povinný na vlastné náklady bezodkladne odstrániť.

22. Počas výstavby nesmú byť poškodené verejné zariadenia v majetku Mesta Zvolen (miestne komunikácie, chodníky, verejné osvetlenie, dopravné značenie, verejná zeleň a iné). V prípade, že k poškodeniu dôjde, je stavebník povinný o tom bezodkladne upovedomiť Mestský úrad vo Zvolene, odbor výstavby ŽP a D a poškodené zariadenie uviesť do pôvodného stavu na vlastné náklady.
23. Zabezpečiť stavenisko pred vstupom cudzích osôb na miesta, kde môže dôjsť k ohrozeniu života alebo zdravia a jeho označenie ako staveniska s uvedením potrebných údajov o stavbe a účastníkoch výstavby.
24. Ku kolaudačnému konaniu je potrebné požiadať o vydanie vyjadrenia podľa § 99 ods. 1 písm. b/ zákona o odpadoch. V žiadosti bude potrebné deklarovat' spôsob naloženia s odpadmi vzniknutými v priebehu výstavby a súvisiacich činnostiach.
25. Po ukončení stavby je stavebník povinný podať žiadosť o vydanie kolaudačného rozhodnutia s náležitosťami podľa § 17 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá.

Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.

#### **b) Mení a dopĺňa integrované povolenie nasledovne:**

##### **V úvode výrokovvej časti**

##### **v odstavci „v oblasti povrchových a podzemných vôd“ dopĺňa:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ udeľuje súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

##### **V časti I. Údaje o prevádzke**

##### **v kapitole B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke v bode 2.5 Nakladanie so znečisťujúcimi látkami**

**v časti „Skladovanie UF a MUF lepidiel, formalínu a dietylenglykolu (pre lis Contilis a lepidlové hospodárstvo)“ v odstavcoch, ktoré začínajú vetou „Formalín je z autocisterny do skladovacích nádrží dopravovaný ...“ a „Dietylenglykol je z autocisterny do skladovacej nádrže dopravovaný ...“ text ruší a nahrádza novým textom v nasledovnom znení:**

Formalín je z autocisterny do skladovacích nádrží dopravovaný oceľovým potrubím uloženým pod stropom v pivničných priestoroch, ktoré je vizuálne kontrolovateľné. Formalín je skladovaný v 2 jednoplášťových oceľových nádržiach o celkovom objeme 60 m<sup>3</sup> (2 x 30 m<sup>3</sup>) umiestnených v pivničných priestoroch na betónovej podlahe. Skladovacie nádrže sú vybavené svetelným a zvukovým signalizačným zariadením na signalizáciu výšky

maximálnej hladiny. Záchytnú vaňu skladovacích nádrží tvorí betónová podlaha a steny miestnosti, v ktorej sa nachádzajú. Objem záchytnej vane je  $50 \text{ m}^3$ . Podlaha a steny miestnosti do výšky 0,8 m sú opatrené ochranným náterom nepriepustným a odolným voči pôsobeniu chemických látok. Zo skladovacích nádrží je formalín dopravovaný nadzemnými ocel'ovými potrubiami do medzinádrže o objeme  $3 \text{ m}^3$  a odtiaľ do dvojplášťového reaktora varáka impregnačnej živice o objeme  $6 \text{ m}^3$ .

Dietylenglykol je z autocisterny do skladovacej nádrže dopravovaný ocel'ovým potrubím uloženým pod stropom v pivničných priestoroch, ktoré je vizuálne kontrolovateľné. Dietylenglykol je skladovaný v jednoplášťovej ocel'ovej nádrži o objeme  $25 \text{ m}^3$  umiestnenej v pivničných priestoroch na betónovej podlahe. Skladovacia nádrž je vybavená svetelným a zvukovým signalizačným zariadením na signalizáciu výšky maximálnej hladiny. Nádrž je proti preplneniu kontrolovaná aj vizuálne. V prípade že hladina dosiahne maximálnu výšku, obsluha pri nádrži čerpadlo manuálne odstaví. Zo skladovacej nádrže je dietylenglykol dopravovaný nadzemnými ocel'ovými potrubiami do dvojplášťového reaktora varáka impregnačnej živice o objeme  $6 \text{ m}^3$ . Okrem nádrže na dietylenglykol sú v miestnosti umiestnené aj plastové jednoplášťové nádrže na močovino-formaldehydovú živicu ( $2 \times 9 \text{ m}^3$ ), ocel'ové jednoplášťové nádrže na melaminovo-formaldehydovú živicu ( $2 \times 5 \text{ m}^3$ ) a spodná časť dvojplášťového reaktora varáka impregnačnej živice o objeme  $6 \text{ m}^3$ . Záchytnú vaňu skladovacích nádrží tvorí betónová podlaha a steny miestnosti, v ktorej sa nachádzajú. Objem záchytnej vane je  $30,2 \text{ m}^3$ . Podlaha a steny miestnosti do výšky 0,2 m sú opatrené ochranným náterom nepriepustným a odolným voči pôsobeniu chemických látok.

**V časti „Skladovanie UF a MUF lepidiel, formalínu a dietylenglykolu (pre lis Contilis a lepidlové hospodárstvo)“ v poslednom odstavci ruší vetu ktorá znie „Živica z varáka sa prečerpáva do troch ocel'ových jednoplášťových zásobníkov o objeme  $3 \times 5 \text{ m}^3$  a jedného plastového jednoplášťového zásobníka o objeme  $6 \text{ m}^3$ .“ a nahrádza novou vetou v nasledovnom znení:**

Živica z varáka sa prečerpáva do dvoch ocel'ových jednoplášťových zásobníkov o objeme  $2 \times 5 \text{ m}^3$  a dvoch plastových jednoplášťových zásobníkov o objeme  $9 \text{ m}^3$ .

**V časti „Skladovanie parafínu, parafínovej emulzie, tužidla a PMDI lepidiel (lepidlové hospodárstvo pre lis Contilis a výrobu impregnovanej fólie)“ text v prvom odstavci ruší a nahrádza novým textom v nasledovnom znení:**

Tekutý parafín, parafínová emulzia, tužidlo a PMDI lepidlá sa do prevádzky dopravujú autocisternami objemu  $30 \text{ m}^3$ . Stáčanie autocisternami sa vykonáva na nezastrešenej stáčacej ploche pri východnej stene haly Contilis. Súčasťou stáčacej plochy je líniový odvodňovací systém „Žľab S 300K Powerlock“ z polymérbetónu a s bezpečnostnou drážkou na výtokovej strane žľabu. Je odolný voči pôsobeniu ropných látok a chemických látok. Stáčacia plocha je opatrená ochranným náterom (na báze polyuretánových živíc) nepriepustným a odolným voči pôsobeniu chemických látok a je napojená na podzemnú betónovú záchytnú nádrž o objeme  $37 \text{ m}^3$ , ktorá je vybudovaná vo vnútri objektu chemického hospodárstva. Záchytná nádrž je nepriepustne zabezpečená voči priesaku a pôsobeniu znečisťujúcich látok nepriepustnou fóliou. Dažďové vody zo stáčacej plochy sú zvedené do jestvujúcej podzemnej záchytnej nádrže o objeme  $37 \text{ m}^3$ . Odtiaľ sú priebežne čerpané do výrobného procesu.

V časti „Čerpacia stanica PHM“ ruší text v celom rozsahu a nahrádza novým textom v nasledovnom znení:

#### **Čerpacia stanica PHM**

Čerpacia stanica zabezpečuje stáčanie z obslužného deleného cisternového vozidla s obsahom jednej sekcie 5 m<sup>3</sup>, skladovanie a čerpanie nafty pre potreby prevádzky. Motorová nafta sa skladuje v dvoch nadzemných dvojplášťových plastových nádržiach s celkovým objemom 10 m<sup>3</sup> (2 x 5 m<sup>3</sup>) bez možnosti vizuálnej kontroly vonkajšieho plášťa (vonkajšia tepelná izolácia), ktoré nie sú opatrené signalizáciou maximálnej hladiny. Nádrže a zariadenie na stáčanie a výdaj motorovej nafty sú umiestnené na betónovej ploche zaústenej do podzemnej havarijnej plastovej nádrže s objemom 7,5 m<sup>3</sup> osadenej na betónovom podklade. Stáčacia a výdajná plocha je betónová, vypádovaná do vpuste, ktorá je takisto zaústená do podzemnej havarijnej plastovej nádrže o objeme 7,5 m<sup>3</sup>. Stáčacia plocha je opatrená nepriepustnou fóliou (PVC fólia BNK-FOL) proti priesaku stáčanej látky do povrchových a podzemných vôd. Celá skladovacia a stáčacia plocha je zastrešená.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia zostávajú nezmenené a v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

### **O d ô v o d n e n i e**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, ako príslušný správny orgán v zmysle § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle § 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 § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vydáva podľa § 19 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba surovej drevotriekovej dosky, laminovanej drevotriekovej dosky a impregnovaného papiera“, na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka Bučina DDD, spol. s r.o., Lučenecká cesta 1335/21, 960 96 Zvolen, predloženej inšpekcii dňa 09.12.2015 a doplnenej dňa 15.04.2016 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3, § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, 61 stavebného zákona a zákona o správnom konaní.

So žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov uvedeného v čl. VIII zákona o IPKZ vo výške 250,- eur. Inšpekcia znížila správny poplatok o 50% podľa bodu 1. Splnomocnenia k položke 171a písm. d), sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, pretože zmena povolenia nevyžadovala rozsiahle posudzovanie.

Nakoľko podaná žiadosť o zmenu integrovaného povolenia neobsahovala všetky náležitosti podľa § 7 zákona o IPKZ, inšpekcia, ako príslušný správny orgán v integrovanom povolení vyzvala na jej doplnenie a prerušila správne konanie na dobu 90 dní rozhodnutím č. 1004-1820/47/2016/Ško,Kri zo dňa 22.01.2016.

Inšpekcia ako príslušný správny orgán po doplnení žiadosti prevádzkovateľom v konaní pokračovala a upovedomila listom č. 1004-14278/47/2016/Ško,Kri zo dňa 02. 05. 2016 všetkých známych účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania v predmetnej veci a určila lehotu 15 dní na vyjadrenie.

Inšpekcia zároveň zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke inšpekcie a na úradnej tabuli inšpekcie od 03. 05. 2016 do 25. 05. 2016 spolu s výzvou zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvu zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku, výzvu verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania. Údaje boli zverejnené tiež na internetovej stránke mesta Zvolen a na ich úradnej tabuli od 06. 05. 2016 do 23. 05. 2016 (podľa oznámenia mesta Zvolen).

Zainteresovaná verejnosť po zverejnení žiadosti nedoručila na inšpekciu v lehote 30 dní od zverejnenia výzvy žiadne písomné prihlásenie, nebola podaná prihláška ani nebolo doručené vyjadrenie verejnosti.

Žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, preto inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustila od jeho nariadenia.

V lehote určenej na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov boli inšpekcii doručené súhlasné stanoviská od Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej vodnej správy a úseku štátnej správy odpadového hospodárstva s pripomienkami, ktoré boli zahrnuté do podmienok povolenia.

Mesto Zvolen vydalo súhlas k vydaniu stavebného povolenia listom č. 05-796/TE1/2016 zo dňa 30.03.2016 s pripomienkami, ktoré boli zahrnuté do podmienok povolenia.

Inšpekcii prevádzkovateľ a stavebník predložil stanoviská Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, Okresného úradu Zvolen, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej správy ochrany prírody a krajiny a úseku štátnej správy odpadového hospodárstva k projektovej dokumentácii stavby.

Súčasťou konania podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ bolo:

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

3. vydanie súhlasu na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

Súčasťou konania bolo podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ aj konanie o povolení stavby „CONTI PLUS, Bučina Zvolen, Stáčacie miesto“ na pozemku parc. č. 1498/3 v katastrálnom území Môťová stavebníka Bučina DDD, spol. s r.o., Lučenecká cesta 1335/21, 960 96 Zvolen.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bola rekonštrukcia jestvujúcej stáčacej plochy, ktorá slúži na stáčanie tužidla, tekutého parafínu, parafínovej emulzie a PMDI lepidiel z autocisterien pri východnej stene haly Contilis v zmysle podmienky integrovaného povolenia.

Súčasťou zmeny integrovaného povolenia bolo aj protihavarijné zabezpečenie skladovacích nádrží formalínu a dietylenglykolu a protihavarijné zabezpečenie stáčecej a výdajnej plochy, ktorá slúži na stáčanie motorovej nafty v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

Pretože integrované povolenie prevádzky vyžaduje povoliť uskutočnenie stavby, inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť aj z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistila, že uskutočnením stavby a jej budúcou prevádzkou nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia stavby spĺňa podmienky ochrany životného prostredia, ochrany zdravia a života ľudí, zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu, je vybudované technické vybavenie potrebné pre riadne užívanie stavby a inšpekcia v priebehu konania nezistila dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Inšpekcia posúdila formálny a vecný obsah žiadosti o uvedené zmeny a po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolenia a kontroly, Jegerovova 29B, 974 01 Banská Bystrica. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Zdeněk Gregor  
riaditeľ

**Doručuje sa:**

1. Bučina DDD, spol. s r.o., Lučenecká cesta 1335/21, 960 96 Zvolen
2. Mesto Zvolen, Námestie slobody 22, 960 01 Zvolen
3. Vladislav Chlpek, CADPROJEKT, s.r.o., Ciglianska 9, 970 01 Prievidza

**Na vedomie (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):**

1. Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej vodnej správy, Námestie SNP 96/50, 960 01 Zvolen
2. Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek odpadového hospodárstva, Námestie SNP 96/50, 960 01 Zvolen
3. Okresný úrad Zvolen, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny, Námestie SNP 96/50, 960 01 Zvolen
4. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru vo Zvolene, Lieskovská cesta 500/38, 960 01 Zvolen
5. Mesto Zvolen, Stavebný úrad, Námestie slobody 22, 960 01 Zvolen
6. StVS, a.s., Štúrova 2208/15, 960 01 Zvolen
7. SPP - distribúcia a.s., Lieskovská cesta 1418/5, 960 01 Zvolen
8. Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
9. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
10. Ing. Jozef Smutný, energetik spoločnosti, Bučina DDD s.r.o., Lučenecká 1335/21, 960 96 Zvolen

