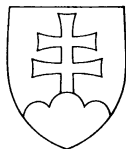


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 3819-16935/2013/Mar/770430104/Z14-SP4

Žilina 21.06.2013



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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 špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 2, § 3 ods.3 písm. b) bod 3., § 3 ods.4 a podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

mení a dopĺňa
i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“,
prevádzkovateľa Považský cukor, a.s., Cukrovárska 311/9, 914 11 Trenčianska Teplá

č. 3863/770430104/972-Ma zo dňa 23.11.2005 a jeho zmeny (č. 2789/770430104-Z1/743-Ma zo dňa 11.08.2006, č. 2801/770430104-Z2-SP/747-Ma zo dňa 14.08.2006, č. 3736/770430104-Z3-Ú/924-Re zo dňa 11. 10. 2006, č. 649-10362/2007/Mar/770430104-Z4-KR zo dňa 26.03.2007, č. 3443-14226/2007/Mar/770430104/Z5-U2 zo dňa 15.05.2007, č. 6615-36695/2007/Mar/770430104-Z6-KR zo dňa 26.11.2007, č. 7635-37569/2007/Mar/770430104-Z7-SP2 zo dňa 11.12.2007, č. 3783-15145/2008/Mar/770430104-Z8 zo dňa 02.05.2008, č. 5675-19717/2010/Mar/770430104/Z9-SP3 zo 28.06.2010, č. 5781-23177/2011/Mar/770730104/Z10 zo dňa 10.08.2011, č.8343-31398/2011/Mar/770430104/Z11-KR zo dňa 07.11.2011, č. 317-3070/2011/Mar/770430104/Z12-ZÚS zo dňa 01.02.2012, č.7768-26533/2012/Mar/70430104/Z13-KRZ9 zo dňa 24.09.2012) podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ nasledovne:

V časti: Údaje o prevádzke, Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“ je (2.strana z 38, rozhodnutia č. 3863/770430104/972-Ma)

doplňa

a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavby „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“ a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods.3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 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“);

b) v oblasti stavebného zákona:

vydáva

stavebné povolenie na stavbu „**PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka**“ v areáli spoločnosti Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, na pozemku parc. č. KNC 1533 k.ú. Trenčianska Teplá, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Opis stavby „**PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka**“:

Cieľom stavby je zabezpečiť minimalizáciu dopadu poškodenia cukrovej repy mrazom, ktorá vplýva na kvalitu filtrácie štiav a jej dôsledkom je znižovanie normovanej výrobnnej kapacity. Investícia je zameraná na úpravu príslušného technologického vybavenia tak, že bude mať vplyv na kvalitu výrobného procesu a.s. Považský cukor. Na výrobu uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka je potrebné technologické zariadenie PCC, ktoré pozostáva z dvoch nádrží o objeme cca 15 m³. Horná nádrž je vybavená rozdeľovačom plynu CO₂, v spodnej nádrži je umiestnené miešadlo s otáčkami cca 8-10 ot/min. Proces výroby je diskontinuálny.

Stavebné objekty:

SO 519.00 Výrobná budova HVB – PCC:

- vybúranie spevnenej komunikácie,
- preložky jestvujúcich inžinierskych sietí.

Prevádzkové súbory:

PS 519.00 Výrobná budova HVB – PCC:

- teleso PCC – kovová konštrukcia výšky 15 625 mm o priemere 2200 mm, vlastná váha 95 kN, prevádzková hmotnosť (vlastná váha + náplň) 375 kN, max. hmotnosť odparky + preplnenie 515 kN,
- technologická úprava potrubia,
- regulačné meracie obvody.

Technológia - postup prípravy:

Horná nádrž sa naplní horúcim kondenzátom na výšku hladiny cca 2 m o teplote 80°C. Potom sa doplní výška hladiny na 4 m vápenným mliekom a súčasne pridá CO₂ z vápennej peci cez rozdeľovač, ktorý je umiestnený v nádrži. Ukončenie prídavku CO₂ je na základe hodnoty (7 – 9) pH.

Celý proces výroby trvá cca 4 hod. Po ukončení výroby sa táto zmes vypustí do zásobnej nádrže. Za stáleho miešania sa postupne dávkuje do 1. filtrátu pred 2. saturáciou. Takto pripravená zmes má pozitívny vplyv na kvalitu filtrácie cukrovarníckych štiav.

Postup výroby ako i dávkovanie PCC je riadené počítačovým systémom PCS 7.

Stavba je umiestnená v areáli prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“ spoločnosti Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, na pozemku parc. č. KNC 1533 k.ú. Trenčianska Teplá, ku ktorému má stavebník vlastnícky vzťah.

Stavebníkom stavby je: Považský cukor, a.s.

sídlo: Cukrovarská 311/9, 914 11 Trenčianska Teplá

IČO: 35 716 266

NA USKUTOČŇOVANIE STAVBY SA URČUJÚ TIETO PODMIENKY:

1. Miesto stavby: areál prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“ spoločnosti Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, na pozemku parc. č. KNC 1533 k.ú. Trenčianska Teplá.
2. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie stavby „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“, vypracovanej Ing. Miloslavom Tarašom, PhD, Východná 3, Trenčín, 0369*A1, pod zák.č. 004-MT/20132, v marci 2013, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
3. Prípadne zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
4. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchylne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
5. Stavba bude dokončená: do 12/2013.
6. Rozpočtový náklad stavby: 135 tisíc eur.
7. Účastníkmi stavebného konania sú:
Stavebník, prevádzkovateľ a vlastník pozemku: Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, Obec Trenčianska Teplá, M. R. Štefánika 376/30, 914 01 Trenčianska Teplá,
Projektant stavby: Ing. Miloslav Taraš, PhD, Východná 3, Trenčín.
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Stavebník oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania. Stavebník pri kolaudácii predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon.
10. Odborné vedenie stavby - stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
11. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
12. Pri uskutočňovaní stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a nariadenie vlády č.396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
13. Pri uskutočňovaní stavieb je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č.532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických

požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

14. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
15. Pri realizácii prác dodržať tieto požiadavky na postup výstavby:
 - pri realizácii stavebných objektov je nutné dodržať STN o križovaní a priestorovej úprave vedení technického vybavenia a dodržať ochranné pásma vedení,
 - počas výstavby dodržiavať požiadavky vyhl. č. 374/1990 Zb., predovšetkým § 7 – práce za prevádzky, vyhl. SÚBP č. 59/1982 Zb., ktorou sa určujú základné požiadavky na zaistenie bezpečnosti práce a technických zariadení, zákon č. 309/2007 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony,
 - funkčné skúšky a revízie sa vykonávajú podľa technických podmienok výrobcu, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi a platnými STN.
16. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní.
17. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
18. **Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:**
 - a) počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona o vodách, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, hlavne:
 - stavebné práce zabezpečiť v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd tak, aby nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality povrchových a podzemných vôd,
 - b) počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
 - držiteľ odpadov je v zmysle § 40c ods.2 zákona o odpadoch povinný triediť odpady podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie,
 - s odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, to znamená, odpady zhodnotiť alebo uložiť na povolenú skládku odpadov podľa druhu odpadu,
 - organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
 - c) počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia,
 - d) zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku,
 - e) stavby musia byť zhotovené tak, aby zabezpečili ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených vo vnútri stavby alebo spojených so stavbou.
19. Na uskutočnenie stavieb možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č.314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby, ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena,

ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri jej užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.

20. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:
- zabezpečenie energií pre stavenisko (elektrická energia, pitná voda, odkanalizovanie,...) budú riešené napojením na existujúcu infraštruktúru.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

21. Dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Trenčín z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 03005/4/2013 zo dňa 15.5.2013:
- do projektovej dokumentácie doplniť vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a ohrození v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.
22. Dodržať podmienku Obvodného úradu životného prostredia Trenčín, Odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu, štátna správa odpadového hospodárstva z vyjadrenia č. OUŽP/2013/1835/8514 TBD zo dňa 21.05.2013:
- odpady z demolácie komunikácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.
23. Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
24. Stavebník po ukončení stavby požiada o kolaudáciu stavby.
25. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
26. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
 - projekt skutočného vyhotovenia stavby, zoznam vydaných dokladov o predpísaných skúškach, predložiť súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
 - zoznamy strojov a zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávaných stavieb a pre všetky stroje a zariadenia:
 - osvedčenie o akosti a kompletnosti,
 - certifikáty a atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch) platné na území SR,
 - návody na montáž, údržbu a obsluhu,
 - doklad o zaškolení obsluhy,
 - doklady o výsledkoch predpísaných funkčných skúšok zariadení podľa platných STN a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem,
 - protokol o úspešnom komplexnom preskúšaní,
 - kópie dokladov o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavieb v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii stavieb a doklady o ich zneškodnení resp. využití),
 - zmluvy s osobami oprávnenými na nakladanie s odpadmi vznikajúcimi počas prevádzky zariadenia,
 - stavebný denník.

27. Stavebník je povinný predložiť toto rozhodnutie o povolení stavby k vyznačeniu právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“, prevádzkovateľa Považský cukor, a.s., Cukrovarská 311/9, 914 11 Trenčianska Teplá uvedené v integrovanom povolení č. 3863/770430104/972-Ma zo dňa 23.11.2005 a jeho zmenách, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí nedeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 3863/770430104/972-Ma zo dňa 23.11.2005 a jeho zmien.

O d ô v o d n e n i e

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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, vydáva podľa § 3 ods. 2, § 3 ods.3 písm. b) bod 3., § 3 ods.4 a podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní, zmenu integrovaného povolenia č. 3863/770430104/972-Ma zo dňa 23.11.2005 pre prevádzku „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“, súčasťou ktorej je stavebné povolenie na stavbu „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“, na základe predložených dokladov a vykonaného konania podľa zákona o IPKZ.

Konanie bolo začaté na základe žiadosti prevádzkovateľa Považský cukor, a.s., Cukrovarská 311/9, 914 11 Trenčianska Teplá zo dňa 22.04.2013.

Prevádzkovateľ so žiadosťou o povolenie zmeny integrovaného povolenia požiadal o zníženie správneho poplatku o 50 % vzhľadom na rozsah a náročnosť povoľovaných zmien v prevádzke a doručil doklad o zaplatení správneho poplatku, podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. c) vo výške 250 eur.

Spolu so žiadosťou bolo na inšpekciu doručené vyjadrenie Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, stanovisko č. ORHZ-TN1- 314/2013 zo dňa 10.04.2013.

Stavba je umiestnená v areáli prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“ spoločnosti Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, na pozemku parc. č. KNC 1533 k.ú. Trenčianska Teplá, ku ktorému má stavebník vlastnícky vzťah.

Predmetná stavba bude súčasťou prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“, činnosť ktorej bola povolená v integrovanom povolení č. 2485/770320104/672-Ži zo dňa 26.08.2005 a v jeho neskorších zmenách.

Pretože sú inšpekcií dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad na posúdenie navrhovanej stavby a nejedná sa o podstatnú zmenu činnosti prevádzky, inšpekcia **u p ť ť a** od niektorých úkonov podľa § 11 ods.6 zákona o IPKZ - od ústneho pojednávania, predloženia náležitosti žiadosti podľa § 7 ods. 2 písm. c), d), e), f) zákona o IPKZ, t.j. od predloženia záverečného stanoviska MŽP SR podľa zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na ŽP, východiskovej správy, výpisu zásad a regulatívov územného plánu zóny, územného rozhodnutia.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods.3 zákona o IPKZ oznámila dňa 06.05.2013 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie konania o zmene integrovaného povolenia pre prevádzku „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“ a určila lehotu na vyjadrenie 15 dní odo dňa doručenia oznámenia. Zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia a že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 15 ods. 3 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Lehota na vyjadrenie uplynula dňa 13.06.2013.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ:

Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Trenčín, odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 03005/4/2013 zo dňa 15.5.2013:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenia a pripomienky, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

1. Projektová dokumentácia neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a ohrození – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky Technickej inšpekcie, a.s. sú zapracované v podmienke č.21 tohto rozhodnutia.

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, stanovisko č. ORHZ-TN1-314/2013 zo dňa 10.04.2013:

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie: „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“ súhlasí bez pripomienok.

Obvodný úrad životného prostredia Trenčín, Odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu, štátna správa odpadového hospodárstva - vyjadrenie č. OUŽP/2013/1835/8514 TBD zo dňa 21.05.2013:

- s hľadiska odpadového hospodárstva súhlasí so stavbou za nasledovných podmienok:

1. Odpady z demolácie komunikácií materiálovo zhodnotiť pri výstavbe, rekonštrukcii alebo údržbe komunikácií.
2. Pri kolaudácii stavby predložiť doklady týkajúce sa zhodnotenia alebo zneškodnenia odpadov z realizácie stavby.

Stanovisko inšpekcie: požiadavky sú zapracované v podmienke č.22 a 26 tohto rozhodnutia.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky „Výroba cukru a kotolňa, Trenčianska Teplá“, podľa § 3 zákona o IPKZ bolo:

- a) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd - súhlas na uskutočnenie stavby „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“ a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods.3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 vodného zákona.

Podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ:

- stavebné konanie vo veci stavebného povolenia na stavbu „PPC – Výroba uhličitanu vápenatého z vápenného mlieka“, v areáli spoločnosti Považský cukor, a.s., Trenčianska Teplá, na pozemku parc. č. KNC 1533 k.ú. Trenčianska Teplá, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebné

ho zákona, zákona o vodách, zákona o odpadoch a podmienky podľa zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou integrovaného povolovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je 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 v Žiline, odbor integrovaného povolovania a kontroly 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. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Považský cukor, a.s., Cukrovarská 311/9, 914 11 Trenčianska Teplá
2. Obec Trenčianska Teplá, M. R. Štefánika 376/30, 914 01 Trenčianska Teplá
3. Ing. Miloslav Taraš, PhD., Východná ul.3, 911 01 Trenčín

Po právoplatnosti rozhodnutia:

4. Obec Trenčianska Teplá, Obecný úrad, odd. stavebného poriadku, M. R. Štefánika 376/30, 914 01 Trenčianska Teplá
5. Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, Gen. M.R. Štefánika 20, 911 01 Trenčín
6. Obvodný úrad životného prostredia, štátna vodná správa, Gen. M.R. Štefánika 20, 911 01 Trenčín
7. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín