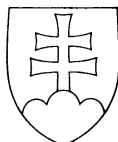


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6976-24845/2010/Mar/770420104/Z30-KRZ28

Žilina 17.08.2010



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 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 § 76 a § 81 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

vydáva

k o l a u d a č n é r o z h o d n u t i e

podľa § 76 a § 82 ods. 1 stavebného zákona, ktorým **povoľuje trvalé užívanie stavby**

„Dávkovanie mäsokostnej múčky do kalcinačnej komory PC Ladce“

umiestnenej na pozemku parc. číslo KN 974/1 v k.ú. Ladce, v uzavretom areáli spoločnosti Považská cementáreň, a.s., od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

Členenie stavby:

SO 467.3 - Dávkovanie mäsokostnej múčky do kalcinačnej komory
SO 466.3.1 - Odber , skladovanie a dávkovanie TAP – prístavba rozvodne
PS 467 - Dávkovanie mäsokostnej múčky :

Celok je riadený existujúcim riadiacim systémom – Control logic umiestneným v elektrorozvodni TAP.

Stavba nadväzuje na linku dávkovania TAP do rotačnej pece. Je umiestnená v tesnej blízkosti existujúcej prevádzky pre vykládku a dávkovanie TAP do horáka rotačnej pece a kalcinačnej komory.

Mäsokostná múčka je do PC Ladce dopravovaná v big-bagoch, ktoré sú uskladňované na paletách. Na miesto spotreby sú big-bagy dovážané vysokozdvížným vozíkom a vysypané do zásobníka zariadenia fy. SCHENCK Multiflex MTF-S-6/4 o objeme 4 m³. Pod zásobníkom je dávkovací závitovkový dopravník s uzatváracím rotačným podávačom, ktoré sú spolu so zásobníkom uložené na samostatnej ocelevej konštrukcii. Súčasťou zariadenia Multiflex MTF-S-6/4 sú 3+3 snímače zaťaženia RTN/VPN. Dávkovací závitovkový dopravník dávkuje mäsokostnú múčku cez rotačný podávač do lomeného dvojreťazového dopravníka.

Mäsokostná múčka je z reťazového dopravníka dopravovaná do rúrového dopravníka (Pipi Conveyor). Rúrový dopravník dopravuje TAP a mäsokostnú múčku do kalcinačného horáka kalcinačnej komory vo výmenníku tepla. Doprava a dávkovanie mäsokostnej múčky je v uzavretých strojných zariadeniach.

Súčasťou stavby je prístavba rozvodne, v ktorej budú osadené elektrické rozvádzače pre pohony novej linky.

Výkon dopravy mäsokostnej múčky :

Výkon zariadenia na dávkovanie mäsokostnej múčky z big-bagov je od 0,5 do 6 t/h; kapacita big-bagov je 1 až 9 ks/hod.; výkon mechanizačnej dopravy do kalcinačnej komory je 0,5 až 6 t/hod.

Skladovacia kapacita mäsokostnej múčky :

Kapacita big-bagu – 0,8 až 1,2 m³; hlavný sklad big-bagov – 250 ks; pohotovostný sklad (betónová plocha) - 10 ks; pohotovostná zásoba (plošina) - 3 ks; zásobník dávkovacieho zariadenia – 4 m³.

Stavba bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie, schválenej v konaní o zmene integrovaného povolenia, ktorej súčasťou bolo stavebné povolenie vydané inšpekciou pod č. 8045-31152/2009/Mar/770420104-Z28-SP13 zo dňa 29.09.2009.

Pre trvalé užívanie stavby určuje inšpekcia podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona, § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto podmienky :

1. Big-bagy s mäsokostnou múčkou do doby použitia skladovať len na vyhradených plochách, to znamená :- hlavný sklad big-bagov – max. 250 ks; pohotovostný sklad (betónová plocha) - max 10 ks; pohotovostná zásoba (plošina) - max. 3 ks; zásobník dávkovacieho zariadenia – 4 m³. Skladovanie big-bagov s mäsokostnou múčkou mimo vyhradené plochy je zakázané.
2. Stavbu prevádzkovať podľa pracovného postupu „Vykladanie a spaľovanie TAP (tuhé alter. palivo) v RP, kalcinačnej komore a BB MKM v kalcinačnej komore“ a technologický postup „Príjem a dávkovanie TAP“, časť dávkovanie mäsokostnej múčky.
3. Uchovávať projektovú dokumentáciu predmetnej stavby po celý čas životnosti stavby.
4. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
5. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.

6. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len odborne spôsobilé osoby.
7. Zabezpečiť vykonávanie predpísaných prehliadok a skúšok technických zariadení.

O d ô v o d n e n i e :

Inšpekcia, ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe žiadosti stavebníka Považská cementáreň, a.s., J. Kráľa, 018 63 Ladce zo dňa 24.06.2010, predložených dokladov a na základe konania vykonaného podľa § 76 a § 81 stavebného zákona vydáva kolaudačné rozhodnutie o povolení trvalého užívania stavby „Dávkovanie mäsokostnej múčky do kalcinačnej komory PC Ladce“ podľa § 82 stavebného zákona.

So žiadosťou bol doručený aj správny poplatok v kolkových známkach, podľa sadzobníka o správnych poplatkoch časť stavebná správa, položka 62a) vo výške 33 eur.

Inšpekcia na stavbu vydala stavebné povolenie v integrovanom konaní pod číslom 8045-31152/2009/Mar/770420104-Z28-SP13 zo dňa 29.09.2009

Inšpekcia v zmysle § 3 zákona o správnom konaní a podľa § 80 stavebného zákona oznámila dňa 02.07.2010 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie kolaudačného konania a nariadila ústne pojednávanie s miestnym zisťovaním na deň 14.07.2010. Zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia, a že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 80 ods. 2 stavebného zákona sa neprihliada.

Na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním konanom dňa 14.07.2010 účastníci konania a dotknuté orgány mali poslednú možnosť uplatniť svoje pripomienky a námety. Ústneho pojednávania sa zúčastnili zástupcovia prevádzkovateľa a inšpekcia. O ústnom pojednávaní bol spísaný protokol v zmysle § 81a stavebného zákona.

Písomné uplatnené pripomienky a pripomienky dotknutých orgánov vznesené na ústnom pojednávaní:

Inšpektorát práce v Trenčíne (záväzné stanovisko č. ITN-62-7-2.2/ZS-C 22,23-10 zo dňa 16.07.2010):

- nezistil nedostatky, ktoré by bránili vydať rozhodnutie na trvalé užívanie stavby a súhlasí s jeho vydaním.

Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne (záväzné stanovisko č. KRHZ-46/2010-054 zo dňa 27.07.2010):

- s vydaním rozhodnutia o trvalom užívaní stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle stavebného zákona a zistila, že nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na trvalé užívanie predmetnej stavby.

Inšpekcia v priebehu správneho konania zistila, že sú splnené podmienky podľa stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto 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 Žilina, odbor integrovaného povoľovania 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. Ivan Bágel
riaditeľ

Doručuje sa :

1. Považská cementáreň, a.s., J. Kráľa, 018 63 Ladce
2. Obec Ladce, starosta obce, 018 63 Ladce

Na vedomie :

3. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Slovenských partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica
4. Krajské riaditeľstvo HaZZ v Trenčíne, Štefánikova 20, 912 50 Trenčín
5. Inšpektorát práce Trenčín, Hodžova 36, 911 01 Trenčín