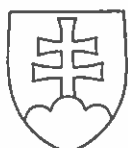


SLOVENSKÁ INŠPEKCIÁ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 205-5340/2017/Koz/770150103/KR-Z8

V Žiline, dňa 16.02.2017



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povol'ovania 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 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 § 77 a § 81 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

vydáva
kolaudačné rozhodnutie

podľa § 82 stavebného zákona, ktorým povoluje stavebníkovi Technické služby Mesta Námestovo, ul. Priemyslu 560, 029 01 Námestovo, IČO 302 222 81 (ďalej len „TS Mesta Námestovo“) trvalé užívanie stavby

„Zabezpečenie II. Etapy skládky TKO Zubrohlava“

Stavba je umiestnená na pozemkoch katastrálneho územia Slanica, nachádzajúcich sa v areáli prevádzky „Skládka odpadov TKO Zubrohlava“.

Stavebný pozemok: - CKN 56/6, vlastník Mesto Námestovo (LV č. 1399).

Stavba je zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie stavby „Zabezpečenie II. Etapy skládky TKO Zubrohlava“ vypracovanej 09.2015 Ing. Vladimírom Ďurišom, CSc. – Pozemné a ekologické stavby, Šenkarovská ul. 16/267, 010 01 Žilina, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 0866*Z*2-2.

Základné údaje o stavbe „Zabezpečenie II. etapy skládky TKO Zubrohlava“

(2. časť II. etapa. severnej kazety SO Zubrohlava)

Stavba slúži na zriadenie nového skladovacieho priestoru (2. časť II. etapa. severnej kazety SO Zubrohlava), ktorý vznikol medzi zrekonštruovanou I. etapou severnej kazety a v súčasnosti zavádzanou 1. časťou II. etapy severnej kazety Skládky odpadov TKO Zubrohlava.

Projektovaná kapacita 2. časti - II. etapy severnej kazety: cca 85 000 m³

Projektovaná plocha 2. časti - II. etapy severnej kazety: 5273 m²

Technické riešenie.

V prvej etape prác bola odstránená zemina na svahu 1. etapy v rozsahu cca 1m zeminy po drenážnu vrstvu. Odstránil sa odvodňovací dláždený rigol v dĺžke 152 m, nepoškodené žľabovky sa použili na vybudovanie obvodového dláždeného rigolu na východnej strane skládky.

Tesniaci a drenážny systém.

Tesniaci a drenážny systém svahu je v zložení:

- geokompozitný matrac v skladbe:
 - výstužná geomreža TENSAR TriAx TX160,
 - štrková vrstva alebo recyklát fr.0-63 mm hrúbky 250mm, zhutnená na hodnotu: Edef2=45 MPa, Edef2/Edef1=2,2,
 - výstužná geomreža TENSAR TriAx TX150,
 - štrková vrstva alebo recyklát fr.0-63 mm hrúbky 250mm,
- geotextilia 400g/m² FIBRETEX F40 (CBR test=3,1 kN, pozdižna a priečna pevnosť 18 kN/m)
- minerálne ľlové tesnenie, ukladané v 2 vrstvách po 250mm ($k_f \leq 1,0 \times 10^{-9}$ m/s),
- tesniaca izolačná fólia z HDPE (geomembrána) hrúbky 1,5mm, merná hmotnosť >0,94 g/cm³,
- drenážny geokompozit (perforované minitrubky DN14mm).

Geomembrána vo vrchnej časti svahu je kotvená do kotviacej zemnej ryhy (rozmerov 500x400 mm), s plynulým nábehom - pokračovaním na geomembránu položenú na dne 2. etapy. V spodnej časti je napojená na geomembránu 2. etapy extrúznym zvarom s kontrolným kanálikom.

Drenážny geokompozit spolu s geomembránou je vo vrchnej časti svahu kotvený do kotviacej zemnej ryhy, v spodnej časti je zatiahnutý v dĺžke 1,0 m na dne skládky pre lepšie odvádzanie vód.

Na západnej strane je vybudovaný oporný val na zamedzenie odtoku priesakových vód do okolia skládky a na položenie tesniaceho a drenážneho systému.

Na návodnej strane v sklone 1:2 je položené:

- minerálne ľlové tesnenie, ukladané v 2 vrstvách po 250mm,
- tesniaca izolačná fólia z HDPE hrúbky 1,5 mm,
- drenážny geokompozit.

Na východnej strane je vybudovaný odvodňovací dláždený rigol na zamedzenie vtoku povrchovej vody do priestoru skládky z betónových žľaboviek TBM 1-50 ukladaných do betónového lôžka z betónu C8/10 (B10) hrúbky 100 mm. V miestach vstupu do priestoru skládky sú dva prieplasty z betónových rúr DN600 o dĺžke 10,7 a 16,4 m.

Odvod skládkových plynov – počas skládkovania budú vybudované minimálne 3 odplyňovacie šachty podľa projektovej dokumentácie.

Monitorovací systém skládky odpadov – ostáva nezmenený v pôvodných vrtoch.

Odvádzanie povrchových vód – po obvode telesa na východnej strane je vybudovaný odvodňovací rigol na zachytávanie a odvádzanie dažďových vód.

Obslužná komunikácia z cestných panelov je umiestnená z východnej strany telesa skládky. Vstup vozidiel do telesa skládky je zabezpečený dvomi vjazdmi do úložiska z východnej strany telesa skládky.

Existujúce revízne šachty na potrubí na priesakovú kvapalinu sú navýšené tak, aby vyčnievali nad navýšenú opornú hrádzku cca 1m.

Priesaková kvapalina – jej odvádzanie z rekonštruovaného telesa 1. etapy skládky odpadov do akumulačnej nádrže na priesakové kvapaliny ostáva nezmenené, priesaková voda je odvedená zo svahu drenážnym kompozitom do telesa 2. etapy. Objem nádrže na priesakové vody bude stačiť i na teraz navrhovaný stav, pretože objem bol navrhovaný na pôvodný rozsah skládky, a plocha skládky sa zmenšila zakrytím I. etapy.

Pre užívanie stavby inšpekcia určuje podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto podmienky:

1. Prevádzkovateľ je povinný stavbu prevádzkovať v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.
2. Obsluhu technických zariadení môžu vykonávať len vyškolené zodpovedné osoby.
3. Dodržiavať hygienické, protipožiarne a bezpečnostné predpisy.
4. Zabezpečiť vykonávanie predpisanych prehliadok a skúšok technických zariadení.
5. Užívanie stavby nesmie ohrozovať verejný záujem z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce, technických zariadení a požiarnej ochrany.
6. Prevádzkovateľ je povinný vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
7. Uchovávať projektovú dokumentáciu predmetnej stavby po celý čas životnosti skládky odpadov a minimálne 30 rokov po ukončení jej činnosti.
8. Zásadné zmeny, ktoré si vyžiada prevádzkovanie vybudovanej stavby, je prevádzkovateľ povinný prerokovať s inšpekciami.
9. Dodržiavať podmienky platného Prevádzkového poriadku pre skládku odpadov a podmienky uložené v integrovanom povolení vydanom na vykonávanie činnosti na skládku odpadov.

Ostatné podmienky pre prevádzku uvedené v integrovanom povolení č. 2058/770150103/334-GI, zo dňa 09.08.2004 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2058/770150103/334-GI, zo dňa 09.08.2004 a jeho zmien.

O dôvodnenie:

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, § 77 a 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 82 stavebného zákona a zákona o správnom konaní, na základe žiadosti stavebníka TS mesta Námestovo podanej na inšpekcii dňa 05.01.2017, vydáva povolenie na užívanie stavby „Zabezpečenie II. Etapy skládky TKO Zubrohlava“.

Stavebník TS mesta Námestovo k žiadosti predložil doklad o zaplatení správneho poplatku podľa položky 62a pism. g, (rozpočet stavby 203 613,83 € s DPH) zákona o správnych poplatkoch vo výške 250 eur, prevodom z účtu.

Stavebné povolenie na stavbu „Zabezpečenie II. etapy skládky TKO Zubrohlava“ vydala inšpekcia rozhodnutím č. 7904-40199/2015/Koz/770150103/Z8-SP zo dňa 14.01.2016.

Inšpekcia listom č. 205-268/2017/Koz/770150103/KR-Z10 zo dňa 05.01.2017 podľa § 80 stavebného zákona oznamila začatie konania vo veci povolenia užívania stavby „Zabezpečenie II. etapy skládky TKO Zubrohlava“, zároveň prizvala účastníkov konania a dotknuté orgány štátnej správy na ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním.

Ku dňu konania ústneho pojednávania 24.01.2017 neboli na inšpekcii doručené žiadne stanoviská dotknutých orgánov.

Na ústnom pojednávaní dňa 24.01.2017 boli prítomní zástupcovia prevádzkovateľa, Mesta Námestovo, Okresného úradu v Námestovo, Odboru starostlivosti o životné prostredie, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru Námestovo a inšpekcia.

Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, vykonaná fyzická obhliadka stavby a boli predložené podklady, uvedené v protokole z ústneho pojednávania č. 205-1932/2017/Koz/770150103/KR-Z8 zo dňa 24.01.2017. Obhliadka stavby bola vykonaná počas ústneho pojednávania. Pri obhliadke neboli zistené zmeny oproti projektovej dokumentácii schválenej v stavebnom konaní. Všetci účastníci ústneho pojednávania písomne súhlasili s vydaním kolaudačného rozhodnutia bez pripomienok a akýchkoľvek podmienok.

Prevádzkovateľ na ústnom pojednávaní nepredložil všetky podklady potrebné pre uvedenie stavby do trvalej prevádzky. Na základe uvedeného inšpekcia konanie na 30 dní prerušila rozhodnutím č. 205-3928/2017/Koz/770150103/KR-Z8 zo dňa 03.02.2017. Chýbajúce podklady prevádzkovateľ doplnil dňa 16.02.2017.

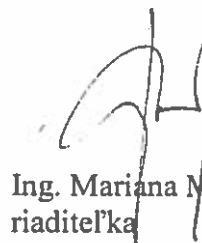
Dňa 06.02.2017 bolo na inšpekcii doručené nasledovné Záväzné stanovisko č. IZA-07-02-2.2/ZS-C22,23-17v, vydané Inšpektorátom práce, Žilina, zo dňa 31.01.2017:

Inšpektorát práce v Žiline v zmysle § 7 ods. 3 písm. c) zákona NR SR č. 125/2006 Z.z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z.z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 140 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov nezistil nedostatky, ktoré by bránili vydať rozhodnutie o povolení na trvalé užívanie stavby a súhlasí s jeho vydaním.

Inšpekcia na základe predloženej žiadosti, vykonaného konania, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistila, že stavba bola uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní a boli splnené podmienky určené v stavebnom povolení stavby. Na základe týchto skutočností 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 inšpekcii životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina 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 Technické služby mesta Námestovo, Ul. Priemyslu 560, 029 01 Námestovo
2. Mesto Námestovo, ul. Sv. Cyrila a Metóda 329/6, 029 01 Námestovo

Po nadobuđnutí právoplatnosti:

1. Mesto Námestovo, oddelenie výstavby, ul. Sv. Cyrila a Metóda 329/6, 029 01 Námestovo
2. Okresný úrad Dolný Kubín, pracovisko Námestovo, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie A. Bernoláka 381/4, 029 01 Námestovo
3. Okresný úrad Dolný Kubín, pracovisko Námestovo, Pozemkový a lesný odbor, Námestie A. Bernoláka 381/4, 029 01 Námestovo
4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín
5. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Odštepný závod Piešťany, Nábrežie I.Krasku 834/3, 921 80 Piešťany
6. SSE – Distribúcia, a.s., Ulica republiky 5, 010 47 Žilina
7. Ing. Vladimír Ďuriš, CSc., Šenkarovská ul. 16/267, 010 01 Žilina
8. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Námestovo, Miestneho priemyslu 573, 029 01 Námestovo
9. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 01 Žilina
10. spis2x

