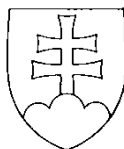


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica 1

Číslo: 914-5286/2023/47-1/740060103/KR-Z3

Banská Bystrica 10.2.2023



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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 § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) posúdila návrh stavebníka Marius Pedersen a. s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 115 901 na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby **„Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica, I. etapa – II. podetapa, časť B“** a podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

povoľuje užívanie stavby

„Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica, I. etapa – II. podetapa, časť B“ na pozemku parc. č. 1002/35 v katastrálnom území Šalková, na účel ukladania odpadov kategórie „ostatný“ v rozsahu stavebných objektov:

SO 01/B

- odstránenie súčasnej medzideponie výkopových zemín v západnej časti oblasti;
- odstránenie vegetácie na území výstavby;
- odstránenie humóznej vrstvy na území výstavby.

SO 02/B

úprava základovej pláne dna skládky (vytvorenie 2 súbežných sekcií B1 a B2, každej so šírkou 40 m s priečnym sklonom v rozmedzí 2-6% a pozdĺžnym sklonom od 5-10,7%); vybudovanie hutnených sypaných obvodových zemných hrádzi (západná a južná) s lichobežníkovým priečnym profilom so sklonmi návodnej a vzdušnej strany.

Drenážny systém podložia SO 03/B

pozdĺžna a priečna drenáž je materiálovo a konštrukčne zhodná s drenážou v stavebnom objekte SO 03/A; t. j. pozdĺžna drenáž je tvorená korugovaným perforovaným plastovým PE potrubím DN 100, ukladaná do rýh 0,4 x 1,0 m (0,4 m štrkový zásyp 32/63 mm; prekrytie separačnou, geotextíliou; 0,6 m hutnený zásyp výkopovou zeminou); priečna drenáž je materiálovo a konštrukčne zhodná s pozdĺžnou drenážou (zaústenie do pozdĺžnej drenáže je pomocou plastových 45o odbočiek);

SO-04 Skládkové kazety (A, B, C)

Táto časť projektovej dokumentácie rieši vybudovanie kaziet na ukladanie nie nebezpečného odpadu. Skládkovací priestor I. etapy - II. podetapy (vlastná skládkovacia vaňa na ukladanie nie nebezpečného odpadu) pozostáva z nasledovných konštrukčných vrstiev:

- a) upraveného a zhutneného podložia (96% Proctor Standard);
- b) kombinovaného minerálneho tesnenia hr. 0,5 m po zhutnení (2 vrstvy po 0,25 m s $k_f \leq 1.10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$);
- c) geoelektrického monitorovacieho systému (s vyvedením meračských koncoviek za hranu tesnenej plochy);
- d) HDPE tesniacej fólie hr. 1,5 mm dna a svahov kaziet na ukladanie odpadu (na obvodových hrádzach je fólia ukončená na okraji tzv. obvodovým zámkom);
- e) ochrannej vrstvy - geotextília s odolnosťou proti pretlačeniu min. 5,0 kN (uložená v celom rozsahu HDPE tesnenia na dne a svahoch zaťažená ojazdenými pneumatikami);
- f) drenážnej vrstvy (pneu + štrk 16/32 mm bez hlinitých prímies min. hrúbky 500 mm)
 - 1) drenážna vrstva dna obsahuje perforované potrubie HDPE DN 225, ktoré je uložené na ochrannej geotextílii HDPE tesnenia hr. 1,5 mm; dolný koniec (západný) je napojený na potrubie priesakových kvapalín (stavebný objekt SO 05); horný koniec potrubia je v dĺžke 10 m bez perforácie vyvedený na korunu východnej obvodovej hrádze; obsyp potrubia štrkom 32/63 mm bez hlinitých prímies ohraničený geotextíliou a s obsypom 0,10 m vrstvou štrku 16/32 mm;

- 2) drenážna vrstva svahov pozostáva z tzv. geokompozitu (geotextília/HDPE mreža/geotextília), ktorý je zaťažený rastrom z pneumatík s výplňou štrku 16/32 mm bez hlinitých prímiesí; geokompozit je po obvode zakončený v spoločnom spoji s tesnením dna skládkovej kazety (HDPE fólia hr. 1,5 mm).

Skládkové kazety SO 04/B

Súčasťou tohto stavebného objektu je vybudovanie dočasných deliacich hrádzí slúžiacich na dočasné oddelenie skládkovacích priestorov I. etapy - II. podetapy, za účelom zníženia množstva kontaminovaných priesakových kvapalín. Skládkovací priestor I. etapy - II. podetapy (skládkovacia vaňa) rozdelený na oblasť „B“ s dvomi časťami „B1“ a „B2“ (šírky 40 m a dĺžky 240 m resp. 150 m) je orientovaný v smere východ-západ. Konštrukcia dočasných deliacich hrádží tohto stavebného objektu je zhodná s konštrukciou dočasných deliacich hrádží stavebného objektu SO 04/A.

Potrubie priesakových vôd SO 05/B

Predmetom tejto časti projektovej dokumentácie je vybudovanie zberných vetiev (HDPE plnostenné potrubie DN 225 s prestupom vnútorného svahu obvodovej hrádze pomocou prefabrikovanej tvarovky) prechádzajúcich naprieč západnou obvodovou hrádzou v počte 2 ks zaústených do šacht Š3 a Š4.

Výtlak priesakových vôd SO 10/B

Predmetom tejto časti projektovej dokumentácie je vybudovanie odbočky (výkop hĺbky 1 m) od hydrantu pri šachte Š3 na korunu hrádze zakončenej hydrantom umožňujúcim pripojenie hadice.

Predmetná stavba je súčasťou prevádzky „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica“ prevádzkovateľa a stavebníka Marius Pedersen a. s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 115 901, pre ktorú vydala inšpekcia integrované povolenie rozhodnutím 1801/254/2003/OIPK/Mi, č. r. 740050103 zo dňa 26.8.2004 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“).

Stavebné povolenie na predmetnú stavbu vydala inšpekcia ako súčasť zmeny integrovaného povolenia rozhodnutím č. 8554-2031/472011/Mkš/740060103/Z3 zo dňa 25.1.2011.

Pre užívanie časti stavby určuje inšpekcia podľa § 82 ods. 1 stavebného zákona tieto podmienky:

1. Stavbu užívať na účel povolený v tomto rozhodnutí.
2. Stavbu udržiavať v dobrom stavebno-technickom stave tak, aby spĺňala hygienické požiadavky, požiadavky požiarnej bezpečnosti, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení.
3. Pri užívaní stavby dodržiavať všetky predpisy na ochranu životného prostredia a podmienky uvedené v integrovanom povolení v znení neskorších zmien, ktorým bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke „Regionálna skládka odpadov banská Bystrica“.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník Marius Pedersen a. s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín, IČO: 34 115 901 podal dňa 02.12.2022 inšpekciu návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica, I. etapa – II. podetapa, časť B“ na pozemku parc. č. 1002/35 v katastrálnom území Šalková, ktorý je v nájme od Mesta Banská Bystrica.

Inšpekcia ako príslušný správny orgán oznámila v súlade s § 80 stavebného zákona účastníkom konania, obci a dotknutým orgánom listom č. 914-1323/47-1/2023 zo dňa 16.1.2023 začatie kolaudačného konania v predmetnej veci a nariadila ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 02.02.2023. Podľa § 80 ods. 3 stavebného zákona prizvala na konanie aj projektanta.

Ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním sa zúčastnili zástupcovia stavebníka, realizátora a zástupcovia inšpekcie. Inšpekcia na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním nezistila nedostatky, ktoré bránia užívaniu stavby. Boli dodržané podmienky stavebného povolenia.

V konaní stavebník predložil nasledovné doklady: splnomocnenie od štatutárov stavebníka pre Ing. Milana Mylbachra na zastupovanie v konaní, geometrický plán podľa predpisov o katastri nehnuteľností, zameranie skutočného vyhotovenia stavby.

K oznámeniu o začatí kolaudačného konania a nariadenia ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním nebolo inšpekciu doručené žiadne stanovisko účastníkov konania alebo dotknutých orgánov.

Inšpekcia preskúmala návrh stavebníka a na základe predložených dokladov a výsledkov, ústneho pojednávania, obhliadky stavby, stanoviska dotknutých orgánov konštatuje, že povolenie užívania stavby nie je v rozpore so záujmami spoločnosti, nie sú ohrozené životy a zdravie osôb, životné prostredie a iné právom chránené záujmy, preto bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podanie návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia na stavby s rozpočtovým nákladom nad 500 000 eur do 1 000 000 eur vrátane bolo spoplatnené poplatkom v sume 400,- eur, v súlade podľa položky 62a písm. g) Sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

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 oznámenia rozhodnutia účastníkovi konania na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná správnym súdom podľa Správneho súdneho poriadku.

JUDr. Denisa Masná
riaditeľka inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Marius Pedersen a. s., Opatovská 1735, 911 01 Trenčín
2. Mesto Banská Bystrica, Československej armády 26, 974 01 Banská Bystrica

Dotknutým orgánom (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Žiari nad Hronom, Cesta k nemocnici 1, 975 56 Banská Bystrica
2. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 01 Banská Bystrica
3. Okresný úrad Banská Bystrica, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa ochrany ovzdušia, Nám. Ľ. Štúra 1, 974 01 Banská Bystrica
4. Inšpektorát práce, Partizánska cesta 98, Banská Bystrica
5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru Banská Bystrica, Komenského 27, 974 01 Banská Bystrica
6. Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik, Odštepný závod Banská Bystrica, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica
7. Ing. Cyril Mikyška - Ateliér životného prostredia, Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy, Česká republika