



PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ

Úrad Prešovského samosprávneho kraja
Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

Odbor strategického rozvoja a projektového riadenia

- **Ministerstvo životného prostredia SR**
Sekcia environmentálneho hodnotenia
a odpadového hospodárstva
Odbor posudzovania vplyvov na ŽP
Námestie Ludovíta Štúra 35/1
812 35 Bratislava
-

Váš list číslo/zo dňa
7140/2020-1.7/av
18003/2020

Naše číslo
04794/2020/DUPaZP-2

Vybavuje/linka
Ing. Martina Kačurová
/0517081554

Prešov
20. 04. 2020

Vec:

Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti "Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Myslina - Lúčky - III. etapa, optimalizácia využitia kapacity skládky" - stanovisko

Dňa 17.04.2020 bolo Prešovskému samosprávnemu kraju doručené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný Myslina – Lúčky – III. etapa, optimalizácia využitia kapacity skládky“. Navrhovateľ – REMKO Sírnik, s.r.o., Rastislavova 98, 043 46 Košice, IČO: 36 573 345.

Predmetom zmeny navrhovanej činnosti je riešenie optimalizácie využitia kapacity skládky s ohľadom na zabezpečenie ochrany životného prostredia pred negatívnymi účinkami odpadov uložených na skládke odpadov.

Riešenie obsahuje nasledujúce návrhy:

- návrh zmeny tvaru telesa skládky so zabezpečením odvedenia zrážkových vôd z jej povrchu,
- uzavretie povrchu skládky so zabezpečením odplynenia,
- rekultiváciu a návrh vegetačného krytu skládky.

Predmetná zmena navrhovanej činnosti bude umiestnená v k. ú. Humenné a Myslina a nevyžiada si nový záber pôdy, umiestnenie je výlučne v rozsahu prevádzkovaných skládkovacích plôch I., II. a III. etapy skládky odpadov. Vlastníkom pozemkov na ktorých je skládka umiestnená a prevádzkovaná je REMKO Sírnik s.r.o. Prístup ku skládke pre motorové vozidlá je umožnený spevnenou prízjazdovou asfaltovou komunikáciou napojenou na štátnu cestu II/558 – Vranov n/T – Humenné z ulice Mierová (Humenné).

Cieľom optimalizácie využitia projektovanej kapacity skládky je dosiahnutie zvýšenia kapacity z 400 000 m³ na 578 300 m³ pomocou úpravy tvaru telesa kazety bez prekročenia najvyššieho bodu skládky podľa schválenej projektovej dokumentácie a bez zmeny pôdorysu stavby. Optimalizovaním tvaru telesa skládky a tiež skladbou rekultivačných vrstiev podľa súčasne platnej legislatívy sa získalo zvýšenie kapacity skládky o 178 300 m³.

Riešenie uzatvorenia a rekultivácie skládky je rozdelené do dvoch častí. Prvá časť sa týka úpravy povrchu skládky a druhá uzavretia a jej rekultivácie.

V rámci uzatvorenia a rekultivácie I. a II. etapy skládky bude potrebné urobiť úpravu tvaru telesa skládky za účelom napojenia na III. etapu skládky. Cieľom úpravy je vytvorenie súvislého profilu umelého kopca začleneného do okolitej krajiny.

Po úprave do navrhovaného tvaru sa povrch skládkového telesa zhutní hutniacim valcom na požadovanú mieru zhutnenia povrchu – cca PS 96%. Povrch skládkového telesa musí byť po úprave celistvý, zarovnaný do predpísaného tvaru bez jám, vyvýšení a bez väčších, ostrých predmetov aby bolo možné na povrchu uložiť vrstvy potrebné pre uzavretie skládky.

Prešovský samosprávny kraj, odbor regionálneho rozvoja, v zmysle § 29 ods. 9 zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ako dotknutý samosprávny kraj dáva k zmene navrhovanej činnosti nasledovné

stanovisko:

Pri dodržaní opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov na životné prostredie berieme na vedomie zaslanú zmenu a odporúčame, aby bola riešená v súlade s platným Územným plánom Prešovského samosprávneho kraja, v rámci ktorého je potrebné rešpektovať najmä ustanovenia záväznej časti, ktorá je verejne prístupná na <https://po-kraj.sk/sk/samosprava/urad/odbor-srpr/dokumenty-oddelenia-up-zp/uzemny-plan-presovskeho-samospravneho-kraja.html> .

S pozdravom

PaedDr. Slivková Martina, PhD.
poverená riadením odboru