



# PREŠOVSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ

Námestie mieru 2, 080 01 Prešov

## Odbor regionálneho rozvoja

Ministerstvo životného prostredia SR  
odbor posudzovania vplyvov na ŽP  
Námestie Ľudovíta Štúra 1  
812 35 Bratislava

Váš list číslo/zo dňa  
2583/2018-1.7/mo

Naše číslo  
03049/2018/ODDUPZP-5

Vybavuje/linka  
Ing. Martina Kačurová  
/0517081554

Prešov  
01. 02. 2018

### Vec:

### **Oznámenie o zmene 2 - "Zariadenie na zber, zhodnocovanie a prípravu na opätovné použitie odpadov z plastov, znečistených nebezpečnými látkami a spracovanie do podoby spoločensky požadovaného výrobku - zaslanie oznámenia o zmene navrhovanej činnosti" - stanovisko**

Dňa 23.1.2018 bolo Prešovskému samosprávnemu kraju, odboru regionálneho rozvoja, doručené oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „Zariadenie na zber, zhodnocovanie a prípravu na opätovné použitie odpadov z plastov, znečistených nebezpečnými látkami a spracovanie do podoby spoločensky požadovaného výrobku“. Navrhovateľ – DOPABAL s.r.o., Hámořská 1813, 069 01 Snina, IČO: 36 508 578.

Tento zámer už prešiel v roku 2016 posudzovaním vplyvov na životné prostredie. Z dôvodu uspokojenia požiadaviek mesta Snina a z dôvodu, že bola navrhovaná činnosť umiestnená v lokalite, ktorá nie je priemyselnou zónou mesta, došlo k rozšíreniu zoznamu parciel, na ktorých sa daná činnosť môže realizovať a presunie sa v rámci mesta na vhodnejšiu lokalitu. Navrhovateľ sa rozhodol pre parcely v strede priemyselnej zóny, pričom sú vo väčšej vzdialenosti od obytnej časti mesta Snina, na ulici Strojárska (bývalý areál strojárskeho podniku Vihorlat Snina). Ďalej sa rozhodol doplniť aj samostatnú čistiareň odpadových vôd (ďalej len „ČOV“) do technologického procesu prania (čistenia) odpadov znečistených nebezpečnými látkami.

Dopravné napojenie bude zabezpečovať existujúca miestna asfaltová prístupová komunikácia (ul. Strojárska), ktorá sa napája na cestu II/567 za vstupnou bránou do priemyselnej zóny a neďaleko od nej sa napája na cestu I/74.

Nároky navrhovanej činnosti na úžitkovú vodu sú viazané na činnosti súvisiace s predmetnou činnosťou, t.j. na pranie odpadov a chladienie suroviny vytlačenej z formovacej hlavy pri prepracovaní plastového odpadu. Okruh prania odpadov bude obsahovať vlastnú ČOV, čo znamená že bude uzatvorený a spotrebuje asi 500 litrov technologickej (úžitkovej) vody na deň. Chladiaci okruh chladienia prepracovanej suroviny v procese prepracovania plastového odpadu spotrebuje asi 3 000 litrov vody denne. V zime sa odpadové teplo zo zariadenia využíva na vykurovanie.

Ďalej je v zmene navrhovanej činnosti predpokladaná intenzita dopravy súvisiaca s prevádzkou odhadovaná na asi 200 prejazdov nákladných automobilov (ďalej len „NA“) za rok, čo predstavuje v priemere prejazd jedného NA denne. Táto intenzita vychádza z maximálneho možného množstva prepravovaných odpadov na asi 3 500 t/rok. Odvoz výrobkov a odpadov vznikajúcich v prevádzke sa odhaduje na maximálne jeden krát týždenne a na osobnú dopravu je odhad 10 osobných automobilov denne. Dopravné aktivity budú viazané výlučne na denné hodiny.

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 orgán dáva k zmene navrhovanej činnosti nasledovné

**stanovisko:**

V požiadavkách na vstupy sú rozdielne uvádzané údaje týkajúce sa nových pracovných miest, kde pri spotrebe vody je výpočet pre 15 pracovníkov a v nárokoch na pracovné sily je uvádzaných 10 nových pracovných miest. V zaslanej dokumentácii nie je uvedená ani zmenu prevádzky a prevádzková doba.

Upozorňujeme aj na rozdielne údaje týkajúce sa prejazdov NA, kde v časti III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti je uvádzaných 200 prejazdov NA za rok, čo predstavuje v priemere jeden prejazd denne, kde v časti IV. Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických je pri vplyvoch na dopravu uvádzané, že prevádzka areálu si vyžaduje príjazd maximálne 1 – 2 NA (*s vlečkou*) za dva týždne, čo predstavuje výrazné rozdiely.

Po korekcii vyššie spomenutých nejasností a pri dodržaní opatrení na zmiernenie nepriaznivých vplyvov posudzovanej činnosti na životné prostredie berieme na vedomie zaslanú zmenu a žiadame pri umiestňovaní navrhovanej činnosti minimalizovať nepriaznivé dopady na životné prostredie a rešpektovať záväznú časť platného ÚPN VÚC Prešovského kraja.

S pozdravom

Ing. František Barnáš  
vedúci odboru