

ROZSAH HODNOTENIA NAVRHOVANEJ ČINNOSTI A HARMONOGRAM

Príloha k číslu: OU-RK-OSZP- 2018/000113-050/Mý
v Ružomberku dňa 11.4.2018

Rozsah hodnotenia a harmonogram určený podľa § 30 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti

„Zberňa surovín“.

Navrhovateľ, **Vladimír Lupták, Čerín č. 72, 974 01** predložil Okresnému úradu Ružomberok, odboru starostlivosti o životné prostredie podľa § 22 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) zámer navrhovanej činnosti na posúdenie podľa „zákona“.

Účelom navrhovanej činnosti je prevádzkovanie zberu a spracovania ostatných a stavebných odpadov na pozemkoch parcelné číslo C-KN 16 722/10, 16 722/30, 16 722/31, 16 722/32 v katastrálnom území Ružomberok, kde budú umiestnené **mobilné** zariadenia na drvenie a triedenie ostatných odpadov so spracovateľskou kapacitou každého zariadenia viac ako 5 000 ton za rok.

Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie predložil zámer na zaujatie stanoviska podľa § 23 ods. 1 „zákona“ všetkým zainteresovaným subjektom a rozhodol, že navrhovaná činnosť sa bude posudzovať podľa „zákona“. Rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti a časový harmonogram určuje podľa § 30 „zákona“ Okresný úrad Ružomberok, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe prerokovania s navrhovateľom, rezortným orgánom, povoľujúcim orgánom, dotknutou obcou, dotknutým orgánom a účastníkmi konania.

1. VARIANTY PRE ĎALŠIE HODNOTENIE

Pre ďalšie, podrobnejšie hodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti sa určuje :

- **Variant číslo 0**

Nulový variant.

Tento variant rieši stav, ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť neuskutočnila.

- **Variant číslo 1**

Variant uvedený v zámere, umiestnenie zariadenia na zhodnocovanie stavebného odpadu s kapacitou 20 000 ton/rok a ostatného odpadu 50 000 ton/rok. Stavebný odpad je vo variante 1 drvený na 4 frakcie.

- **Variant číslo 2**

Variant uvedený v zámere, umiestnenie zariadenia na zhodnocovanie stavebného odpadu s kapacitou 30 000 ton/rok a ostatného odpadu 70 000 ton/rok. Stavebný odpad je vo variante 1 drvený na 2 frakcie.

2. HARMONOGRAM

Platnosť rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti sa podľa § 30, ods. 6 „zákona“ určuje na jeden rok od dátumu doručenia jeho určenia navrhovateľovi, účastníkom konania, dotknutej obci, povoľujúcemu orgánu, rezortnému orgánu a dotknutým orgánom.

3. ROZSAH HODNOTENIA URČENÝCH VARIANTOV

3.1. Všeobecné podmienky

- 3.1.1 Navrhovateľ doručí Okresnému úradu Ružomberok, odboru starostlivosti o životné prostredie 2 (dva) kusy kompletných vyhotovení správy o hodnotení v papierovej podobe a 1 krát správu o hodnotení na elektronickej nosiči dát (CD alebo DVD) vo formáte DOC.

3.2. Špecifické požiadavky

Zo stanovísk doručených k predmetnému zámeru a po preštudovaní zámeru vyplynula potreba v správe o hodnotení podrobnejšie rozpracovať nasledovné okruhy otázok súvisiacich s navrhovanou činnosťou :

- 3.2.1. Zámer bol predložený fyzickou osobou s uvedením rodného čísla. Podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom je voľnou živnosťou. Aby mohol mať navrhovateľ vydané potrebné povolenia, potrebné na prevádzkovanie navrhovanej činnosti, musí byť fyzickou osobou – podnikateľom alebo právnickou osobou. K správe o hodnotení navrhovateľ priloží príslušný právoplatný doklad. V obchodnom registri alebo v živnostenskom registri musí byť oprávnenie na podnikanie pre činnosť a kategóriu odpadov, pre ktoré sa žiada o udelenie súhlasu..
- 3.2.2. Keďže zámer predpokladá využitie strojov aj ako mobilných zariadení ich premiestnením na iné lokality, je potrebné uviesť, či zariadenie spĺňa definíciu mobilného zariadenia v zmysle zákona o odpadoch, uviesť spôsob inštalácie mobilného zariadenia na mieste prevádzky, opis technologického postupu nakladania s odpadmi, materiálovú bilanciu (množstvo, vstup odpad – výstup upravený odpad alebo výstup – výrobok), technické požiadavky prevádzky zariadenia, bezpečnostné opatrenia pri prevádzke zariadenia.
- 3.2.3. Navrhované zariadenie na zhodnocovanie odpadov nemôže slúžiť ako mobilné zariadenie a zároveň ako stacionárne zariadenie. Z tohto dôvodu špecifikovať skutočnosť, či navrhované zariadenie bude stacionárnym zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo mobilným zariadením na zhodnocovanie odpadov a zároveň uviesť podmienky prevádzky konkrétneho zariadenia. Konkretizovať, ktoré zariadenia budú využívané ako mobilné zariadenia, a ktoré druhy odpadov budú mobilnými zariadeniami zhodnocované s uvedením predpokladaného množstva takto zhodnocovaných odpadov. Uviesť činnosť zhodnocovania odpadov podľa prílohy č. 1 zákona o odpadoch.
- 3.2.4. V časti druhy požadovaných povolení jednoznačne uviesť povolenia potrebné pre stacionárnu prevádzku a povolenia potrebné pre prevádzkovanie mobilného zariadenia.
- 3.2.5. Uviesť parametre strojov, typy strojov, a štítkový výkon vypočítaný podľa ročného množstva zhodnocovaného stavebného odpadu. Je potrebné podrobne uviesť technické parametre navrhovaných zariadení, deklarované výrobcom týchto zariadení.
- 3.2.6. Doplniť zvozovú štúdiu a definovať spádové územie, pre ktoré bude navrhované zariadenie zhodnocovať odpady. Uviesť spôsob prijímania odpadov do zariadenia a ako bude sledovaná kvalita vstupujúceho odpadu, pokiaľ má byť výsledkom certifikovaný výrobok. Uviesť zabezpečenie odberu výstupných produktov vo vyrobenom množstve.
- 3.2.7. Uviesť informáciu o mieste, spôsobe a čase skladovania výsledných produktov.
- 3.2.8. Uviesť ako bude vykonávaná kontrola kvality výstupných produktov z navrhovaného zariadenia pre účely ich využitia.

- 3.2.9. Doložiť potrebné certifikáty preukazujúce parametre výrobkov, ktoré sú predmetom navrhovanej činnosti, a súlad s platnou legislatívou upravujúcou požiadavky na kvalitu druhotných palív. V prípade nepreukázania, že výsledný produkt spĺňa parametre výrobku, nemôže byť pre zariadenie určený recyklačný kód zhodnocovania, ale kód R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11. V takom prípade je potrebné doplniť aké odpady budú výstupom zo zariadenia, zaradené podľa Katalógu odpadov.
- 3.2.10. Uviesť spôsob, ako bude naložené s výsledným produktom v prípade, že nebude spĺňať kvalitatívne parametre pre jeho použitie.
- 3.2.11. Realizáciou zámeru vznikne nový zdroj znečisťovania ovzdušia, zaradený podľa prílohy č. 1 k vyhláške MŽP SR č. 410/2012 Z.z. do kategórie 5. Nakladanie s odpadmi a krematória, 5.99 – Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi – členenie podľa 2.99. Pri realizovaní navrhovanej činnosti jej prevádzkou budú z procesu drvenia a triedenia stavebných a ostatných odpadov emitované do ovzdušia tuhé znečisťujúce látky, ktorých množstvo a posúdenie ich vplyvu na ovzdušie je potrebné rozpracovať.
- 3.2.12. Rozpracovať spôsob odvádzania splaškových odpadových vôd.
- 3.2.13. Riešiť zabezpečenie ochrany vôd proti možným únikom znečisťujúcich látok v zmysle vodného zákona č. 364/2004 Z.z. v znení platných predpisov a Vyhlášky MŽP SR č. 100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd. V rámci ochrany vôd je potrebné vytvoriť manipulačné plochy na obslužné mechanizmy a tie zabezpečiť proti možným únikom znečisťujúcich látok do podzemných vôd.
- 3.2.14. Vyhodnotiť rozsah možného znečistenia najmä podzemných vôd aj s posúdením vplyvu dlhotrvajúcich dažďov či krátkodobej výdatnej zrážkovej činnosti.
- 3.2.15. Posúdiť rozsah zaťaženia ciest, t.j. či je kapacita dotknutých úsekov ciest dostatočná na to, aby boli zaťažené nákladnou dopravou z navrhovanej prevádzky s vlastníkami resp. majetkovými správcami t.j. so Žilinským samosprávnym krajom a Správou ciest Žilinského samosprávneho kraja.

3.2.16. Požiadavky účastníka konania Združenie domových samospráv posúdiť a rozpracovať osobitnou kapitolou správy o hodnotení :

1. Budovanie parkovacích miest a komunikácií je potrebné navrhnuť v súlade s príslušnými normami STN technickými predpismi; v maximálnej možnej miere používať materiály zo zhodnotených odpadov s retenčnou funkcionalitou.
2. Na všetkých parkovacích plochách na teréne realizovať výsadbu vzrastlých drevín s veľkou korunou v počte 1 ks dreviny na každé 4 povrchové parkovacie státa.
3. Začleniť stavbu do územia sadovníckymi úpravami v podobe nových zelených plôch, ktoré zároveň prispievajú k zvýšeniu ekologickej stability územia a ktoré budú mať charakter lokálneho parčíku vhodného pre daný typ územia a infiltračnú funkcionalitu.
4. Zabezpečiť ochranu existujúcej zelene, a to počas výstavby a aj prevádzky stavby.
5. Dbáť o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
6. V prípade, že vody z povrchového odtoku (dažďové vody) z parkovísk budú odvádzané do verejnej kanalizácie alebo sústredene vsakovacím objektom (vsakovacou šachtou, vsakovacím vrtom) do podzemných vôd, je potrebné tieto vody prečistiť v odlučovači ropných látok.
7. Zapracovať opatrenia Adaptačnej stratégie SR spolu s ich vyhodnotením do projektovej dokumentácie pre územné a stavebné konanie.
8. Zapracovať záväzné opatrenia Programu odpadového hospodárstva SR do projektovej dokumentácie pre následné povoloňacie stupne.
9. Hydraulickým výpočtom preukázať dostatočnú kapacitu a účinnosť ORL, kanalizácie a ostatných vodných stavieb.
10. Realizáciou zámeru nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

3.2.17 Požiadavky účastníka konania Mgr. Beáty Badánik posúdiť a rozpracovať osobitnou kapitolou správy o hodnotení :

1. Definovať minimálnu odstupovú vzdialenosť navrhovanej činnosti od obytných zón v zmysle odvetvovej technickej normy Ministerstva životného prostredia SR, ako aj medzinárodných štandardov a graficky túto odstupovú vzdialenosť zakresliť do mapy trvale obývaných sídelných útvarov v lokalite a okolí umiestnenia navrhovanej činnosti (jeden jednopodlažný obytný dom, štyri trojpodlažné obytné domy, dva štvorpodlažné obytné domy, zástavba rodinných domov, študentský domov, ubytovňa Texicom). V tejto veci k správe o hodnotení priložiť stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Liptovský Mikuláš.
2. Rozpracovať vplyv navrhovanej činnosti na zdravie a pohodu života dotknutého obyvateľstva z pohľadu limitných hodnôt hluku a prašnosti podľa platných noriem SR a v tejto veci k správe o hodnotení priložiť stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Liptovský Mikuláš.
3. Uviesť súlad alebo nesúlad navrhovanej činnosti s platným územným plánom Mesta Ružomberok a Územným plánom Veľkého územného celku Žilinský kraj. K tejto veci k správe o hodnotení priložiť stanovisko Mesta Ružomberok a Úradu žilinského samosprávneho kraja.

