



18. JAN. 2021

Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva  
Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

OBEC VEĽKÁ ĽA	
Dátum 18. 1. 21	
Environmentálne číslo:	Číslo sprisy: 16/2021
Prílohy/návy:	Vyhavuje:

Bratislava, 12. 01. 2021  
Číslo: 3314/2021-1.7/sr  
1357/2021  
1358/2021-int.

## ROZSAH HODNOTENIA

určený podľa § 30 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti „**U. S. Steel Košice, s. r. o. - zvýšenie kapacity skládky nie nebezpečných odpadov a rozšírenie novej skládky nebezpečného odpadu**“.

Navrhovateľ **U. S. Steel Košice, s. r. o.**, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice, IČO 36 199 222 (ďalej len „navrhovateľ“) doručil na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekciu environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) dňa 25. 09. 2020 zámer navrhovanej činnosti „**U. S. Steel Košice, s. r. o. - zvýšenie kapacity skládky nie nebezpečných odpadov a rozšírenie novej skládky nebezpečného odpadu**“ (ďalej len „navrhovaná činnosť“).

MŽP SR ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) v spojení s § 54 ods. 2 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“), listom č. 7981/2020-1.7/sr, 50100/2020, 50101/2020-int. zo dňa 06. 10. 2020 upovedomilo známych účastníkov konania podľa § 18 ods. 3 správneho poriadku, že podľa § 18 ods. 2 správneho poriadku dňom doručenia zámeru navrhovanej činnosti začalo správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie.

### Doplňujúce informácie k procesu posudzovania vplyvov navrhovanej činnosti

Navrhovateľ doručil dňa 20. 04. 2020 na MŽP SR:

- žiadosť o upustenie od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti „**Skládka nie nebezpečných odpadov U. S. Steel Košice, s. r. o. – zvýšenie kapacity V. etapy**“, v ktorej uviedol, že predmetom navrhovanej činnosti je zvýšenie kapacity telesa skládky nie nebezpečných odpadov (ďalej len „NNO“) V. etapy o  $620\,000\text{ m}^3$  a v zmysle uvedeného bude kubatúra odpadu telesa skládky NNO V. etapy  $1\,917\,000 + 620\,000 = 2\,537\,000\text{ m}^3$ . Touto požadovanou zmenou sa zväčší aj plocha telesa skládky NNO V. etapy o  $16\,510\text{ m}^2$ , v zmysle uvedeného bude plocha V. etapy telesa skládky NNO  $47\,065 + 16\,510 = 63\,575\text{ m}^2$ ;
- celková kubatúra odpadu na skládke NNO sa po zvýšení kapacity V. etapy zväčší nasledovne:  $7\,507\,000 + 620\,000 = 8\,127\,000\text{ m}^3$ ;

- celková plocha skládky NNO sa po zvýšení kapacity V. etapy zväčší nasledovne:  $227\,270 + 16\,510 = 243\,780\text{ m}^2$

Lokalita realizácie navrhovanej činnosti – zvýšenie kapacity V. etapy skládky NNO  
Predmetná skládka NNO sa nachádza v tesnej blízkosti areálu navrhovateľa, v existujúcom oplotenom areáli odpadového hospodárstva (suchej halde), v jeho západnej časti. Od okrajových rodinných domov obce Veľká Ida je teleso skládky NNO, ktoré je postupne rekultivované vzdialené cca 400 m a od okrajových rodinných domov obce Veľká Ida - časť Gomboš je vzdialené cca 1 160 m.

Navrhovateľ vo vyššie uvedenej žiadosti uviedol, že cieľom realizácie navrhovanej činnosti - navrhovaným zväčšením telesa skládky NNO V. etapy sa vyplní v súčasnosti nevyužitý priestor medzi telesom skládky NNO a uzavretou pôvodnou skládkou nebezpečného odpadu, ktorý vznikol nedávnym uvoľnením tohto priestoru po premiestnení pojazdnej linky štrkovne do iných priestorov, zároveň sa predĺži životnosť skládky NNO o cca 2 roky. Navrhovateľ z vyššie uvedených dôvodov neuvažuje o inom variantnom riešení lokality;

- žiadosť o upustenie od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti „**Nová skládka nebezpečného odpadu v areáli U. S. Steel Košice, s. r. o. - Rozšírenie**“, v ktorej navrhovateľ uviedol, že predmetom navrhovanej činnosti je rozšírenie novej skládky nebezpečných odpadov (ďalej len „NO“) o teleso skládky V. etapy, ktorej celkový objem bude  $705\,200\text{ m}^3$  (z toho objem NO bude  $566\,900\text{ m}^3$  a objem potrebného materiálu na prekrytie odpadu bude  $138\,300\text{ m}^3$ ), pričom po naplnení rozšíreného telesa skládky NO do projektovaného tvaru sa v rámci VI. etapy výstavby rozšírené teleso skládky NO - V. etapa následne uzatvorí a zrekultivuje. Plocha rozšírenia novej skládky NO o teleso skládky V. etapa bude  $48\,010\text{ m}^2$ ;
- celková kubatúra odpadu na novej skládke NO sa po rozšírení o teleso skládky V. etapa zväčší nasledovne:  $707\,800 + 705\,200 = 1\,413\,000\text{ m}^3$ ;
- celková plocha novej skládky NO sa po rozšírení o teleso skládky - V. etapa zväčší nasledovne:  $48\,990 + 48\,010 = 97\,000\text{ m}^2$

Navrhovateľ vo vyššie uvedenej žiadosti uviedol, že cieľom realizácie navrhovanej činnosti - navrhovaným rozšírením telesa skládky NO - V. etapa sa vyplní priestor situovaný v tesnej blízkosti existujúcej novej skládky NO, ktorý je v súčasnosti poľnohospodársky využívaný (na základe zmluvného vzťahu s vlastníkom pozemkov a navrhovateľom). Tento priestor, oddelený betónovou cestou umožní prevádzkovateľovi novej skládky NO využiť vyššie uvedené existujúce zariadenia vybudované na odpadovom hospodárstve a objekty vybudované v rámci doterajšej výstavby telesa novej skládky NO aj pre prevádzku rozšíreného telesa skládky NO – V. etapa. Navrhovateľ z vyššie uvedených dôvodov neuvažuje o inom variantnom riešení lokality.

MŽP SR rozhodnutím č. 7981/2020-1.7/sr, 24137/2020, zo dňa 01. 06. 2020 upustilo od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti „Skládka nie nebezpečných odpadov U. S. Steel Košice, s. r. o. – zvýšenie kapacity V. etapy“ navrhovateľa a rozhodnutím č. 7981/2020-1.7/sr, 23881/2020, zo dňa 01. 06. 2020 upustilo od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti „Nová skládka nebezpečného odpadu v areáli U. S. Steel Košice, s. r. o. – Rozšírenie“ navrhovateľa.

MŽP SR na základe vyššie uvedeného konštatovalo, že v zmysle § 20 ods. 2 zákona o posudzovaní vplyvov ak sú viaceré navrhované činnosti v prevádzkovej alebo priestorovej súvislosti, možno vykonať posudzovanie ich vplyvov spoločne. Vzhľadom na plánované technologické zmeny realizované navrhovateľom už v existujúcich prevádzkových komplexoch, sú predmetné navrhované činnosti, vo vyššie uvedených žiadostiach o upustenie od požiadavky variantného riešenia navrhovanej činnosti procesne, s ohľadom na účel zákona o posudzovaní vplyvov, zlučiteľné v jednom/spoločnom konaní.

MŽP SR zároveň poukázalo na to, že ak z pripomienok predložených k zámeru navrhovanej činnosti podľa § 23 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov vyplynie potreba posudzovania ďalšieho reálneho variantu navrhovanej činnosti, príslušný orgán uplatní požiadavku na dopracovanie ďalšieho variantu v konaní podľa zákona o posudzovaní vplyvov. Navrhovateľ dňa 25. 09. 2020 doručil na MŽP SR zámer navrhovanej činnosti, vypracovaný podľa § 22 a prílohy č. 9 zákona o posudzovaní vplyvov, ktorý obsahoval **jeden variant činnosti**, ako aj nulový variant, t. j. variant stavu, ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť neuskutočnila.

Lokalita realizácie navrhovanej činnosti – rozšírenia skládky NO - predmetné územie novej skládky NO je situované v tesnej blízkosti areálu navrhovateľa, východne od areálu odpadového hospodárstva (suchej haldy) a je súčasťou oploteného areálu odpadového hospodárstva navrhovateľa. Od okrajových rodinných domov obce Veľká Ida je teleso novej skládky NO vzdialené cca 1475 m; od okrajových rodinných domov obce Veľká Ida - časť Gomboš je vzdialené cca 2040 m a od okrajových rodinných domov obce Bočiar je vzdialené cca 2500 m.

Navrhovaná činnosť je zaradená podľa prílohy č. 8. zákona o posudzovaní vplyvov v zmysle *Tab. č. 1*.

*Tab. č. 1*

*9. Infraštruktúra*

Položka číslo	Činnosť, objekty a zariadenia	Prahové hodnoty	
		Časť A (povinné hodnotenie)	Časť B (zist'ovacie konanie)
2.	Skládky odpadov na nebezpečný odpad	bez limitu	
3.	Skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný s kapacitou	od 250 000 m <sup>3</sup>	do 250 000 m <sup>3</sup>

MŽP SR podľa § 23 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov listom č. 7981/2020-1.7/sr, 50100/2020, 50101/2020-int. zo dňa 06. 10. 2020 zaslalo zámer navrhovanej činnosti v listinnom vyhotovení dotknutej obci, povoľujúcemu orgánu a rezortnému orgánu ako aj dotknutému orgánu prostredníctvom informácie o zverejnení na webovom sídle Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, na adrese:

U. S. Steel Košice, s. r. o - zvýšenie kapacity skládky nie nebezpečných odpadov a rozšírenie novej skládky nebezpečného odpadu - Enviroportál - životné prostredie online  
([enviroportal.sk](http://enviroportal.sk))

MŽP SR požiadalo dotknutú obec, aby podľa § 65g ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov **do desiatich dní** od doručenia zámeru navrhovanej činnosti informovala verejnosť o tomto zámere navrhovanej činnosti a zverejnila v celom rozsahu dokumentáciu zámeru navrhovanej činnosti na úradnej tabuli obce a na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené. MŽP SR zároveň informovalo, že ak nie je možné zverejniť na úradnej tabuli obce zámer navrhovanej činnosti v celom rozsahu, obec na úradnej tabuli obce zverejní informáciu o tom, kde a kedy možno do zámeru navrhovanej činnosti nahliadnuť, robiť výpisy, odpisy alebo na vlastné náklady urobiť z neho kópie. Zároveň MŽP SR žiadalo dotknutú obec, aby podľa § 23 ods. 3 zákona o posudzovaní vplyvov oznámila, kde a kedy možno do zámeru navrhovanej činnosti nahliadnuť, v akej lehote môže verejnosť podávať pripomienky a miesto, kde sa môžu pripomienky podávať.

Prerokovanie rozsahu hodnotenia vplyvov navrhovanej činnosti v zmysle § 30 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov sa vykonalo v súlade s § 65 ods. 1 zákona o posudzovaní vplyvov v elektronickej podobe (v súlade so zákonom č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente)).

Na základe odborného posúdenia predloženého zámeru navrhovanej činnosti, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, doručených stanovísk orgánov verejnej správy, dotknutej obce a dotknutej verejnosti, MŽP SR určuje nasledujúci rozsah hodnotenia, ktorého návrh sa prerokoval v zmysle predchádzajúceho odseku:

## 1. VARIANTY PRE ĎALŠIE HODNOTENIE

Pre ďalšie, podrobnejšie hodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti sa určuje dôkladné zhodnotenie **nulového variantu** (stav, ktorý by nastal, ak by sa navrhovaná činnosť neuskutočnila) a **variantu uvedeného v zámere** navrhovanej činnosti.

## 2. ROZSAH HODNOTENIA URČENÝCH VARIANTOV

### 2.1. Všeobecné podmienky

- 2.1.1. Navrhovateľ zabezpečí vypracovanie správy o hodnotení. Vzhľadom na povahu a rozsah navrhovanej činnosti a jej lokalizáciu je potrebné, aby správa o hodnotení obsahovala rozpracovanie všetkých bodov uvedených v prílohe č. 11 zákona o posudzovaní vplyvov, primerane charakteru navrhovanej činnosti;
- 2.1.2. Na vypracovanie správy o hodnotení sa vyžaduje vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa v študijnom odbore zodpovedajúcom odboru činnosti alebo oblasti činnosti uvedenej vo vyhláške č. 113/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o odbornej spôsobilosti na účely posudzovania vplyvov na životné prostredie;
- 2.1.3. Pre hodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti sa nestanovuje harmonogram, ani žiadne špecifické požiadavky limitujúce časový rozsah hodnotenia;
- 2.1.4. Navrhovateľ doručí na MŽP SR **4x** kompletnú správu o hodnotení v listinnom vyhotovení, **2x** Všeobecne zrozumiteľné záverečné zhrnutie v listinnom vyhotovení (uvedené v prílohe č. 11 časti C bode X. k zákonu o posudzovaní vplyvov), **1x** kompletnú správu o hodnotení na elektronickom nosiči dát.

### 2.2. Špecifické požiadavky

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

- 2.2.1. Doplniť/zapracovať spôsob vyhodnotenia vplyvov pri prevádzkovaní navrhovanej činnosti, v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov; z hľadiska zdravotných rizík je vo vzťahu k obyvateľstvu relevantné posudzovať predovšetkým hodnotenie vplyvu znečistenia ovzdušia v prípade oboch skládok; vplyv hluku z dopravy a činnosti na oboch skládkach odpadov;
- 2.2.2. Doplniť informácie o stavebno/technickom riešení rozšírenia skládky NNO v zmysle agendy odpadového hospodárstva podľa zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) a v zmysle 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“), či predmetné rozšírenie je fyzicky spojené so zrekultivovanou skládkou NO (*resp. či sú tieto skládky priamo opreté o seba*);
- 2.2.3. Zapracovať spôsob odvodnenia povrchových vôd z okolia navrhovanej skládky odpadov NO (*na odvedenie povrchových vôd z okolia skládky odpadov musí byť vybudovaný dostatočne dimenzovaný obvodový odvodňovací systém*);
- 2.2.4. Zapracovať návrh sledovania sadania úrovně telesa skládky odpadov počas prevádzky skládky odpadov podľa kapitoly IV. *Topografia skládky odpadov*, Príloha č. 4 vyhlášky

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 382/2018 Z. z. o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti; (*požiadavka na sieť vzájomných bodov monitorovacieho systému na geodetické merania topografických údajov skládky odpadov*);

- 2.2.5. Zpracovať hydrotechnický prepočet objemu nádrže priesakových kvapalín, do ktorého budú akumulované priesakové kvapaliny zo skládky odpadov NNO s uvedením, či objem akumulačnej nádrže pre skládku NNO bude postačujúci;
- 2.2.6. Zpracovať informáciu k postupu uzatvárania skládky odpadov NNO, či bude súčasťou rekultivačných vrstiev aj odplyňovacia vrstva (*resp. upresniť z akého dôvodu nebude súčasťou rekultivačných vrstiev pri skládke odpadov NNO*);
- 2.2.7. Zohľadniť všeobecné ustanovenia STN 83 8101 *Skládkovanie odpadov*, vzhľadom na posúdenie bezpečnej vzdialenosti budúcej rozšírenej skládky odpadov NNO od obytných zón;
- 2.2.8. V správe o hodnotení zosúladiť údaje uvedené v zámere navrhovanej činnosti, časť III, podkapitola 1.4.1 „*Povrchové vody*“ v súvislosti so správnym zaradením západnej časti posudzovaného územia do povodia rieky Bodvy (nie rieky Slanej);
- 2.2.9. V správe o hodnotení doplniť vyhodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti uvedenej v časti III zámeru navrhovanej činnosti, podkapitola 1.4.2 „*Podzemné vody*“ - informácia o minerálnych a termálnych prameňoch v širšom dotknutom území;
- 2.2.10. V správe o hodnotení aktualizovať údaje o využiteľných zásobách podzemných vôd (*časť III, podkapitola 1.4.2 „Podzemné vody*), ktoré sa hodnotia v jednotkách  $\text{m}^3 \cdot \text{s}^{-1}$  ( $\text{l} \cdot \text{s}^{-1}$ ). Špecifický odtok je objem odtoku vody z jednotky plochy povodia za jednotku času ( $\text{l} \cdot \text{s}^{-1} \cdot \text{km}^{-2}$ , (*jednotka  $\text{l} \cdot \text{s}^{-1} \cdot \text{km}^{-1}$  sa nepoužíva*); aktualizovať údaje v spojení „v rámci jednotlivých hydrogeologických rajónov; (*najväčšie využiteľné zásoby podzemných vôd sú v riečnych náplavoch Košickej kotliny*);
- 2.2.11. Zpracovať súlad realizácie navrhovanej činnosti so strategickým dokumentom *Program odpadového hospodárstva Košického kraja*, v nadväznosti na *Program odpadového hospodárstva Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky*;
- 2.2.12. Zpracovať hodnotenie stavu útvarov povrchových a podzemných vôd záujmového územia z pohľadu ich vymedzenia podľa Rámцovej smernice o vode č. 2000/60/ES a Vodného plánu Slovenska v zmysle zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon);
- 2.2.13. Zpracovať spôsob zamedzenia rizika ohrozenia útvarov povrchových vôd a útvarov podzemných vôd v súlade s vyhláškou Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, (*plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku „Havarijný plán“*);
- 2.2.14. Zpracovať informácie k druhom vzniknutých odpadov počas realizácie výstavby (*odpad zatriediť v zmysle vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov*);
- 2.2.15. V správe o hodnotení zohľadniť súlad s právnymi predpismi z hľadiska ochrany ovzdušia, v zmysle zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a vyhlášky č. 410/2012 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov; reflektovať podmienky opatrení súvisiacich s elimináciou prašnosti (*z prevádzkovaných ako aj uzavretých a rekultivovaných častí skládok*), neprekročením

- dennej limitnej hodnoty znečisťujúcich látok; zapracovať spôsob zabezpečenia požiadaviek pre zníženie prašnosti a úletov jemných, prachových častíc PM<sub>10</sub>;
- 2.2.16. Zapracovať spôsob plnenia požiadavky na zabezpečenie tesnenia skládok, v súlade s § 4 ods. 3, 4 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 382/2018 Z. z. o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti; zohľadniť jestvujúci monitoring telesa skládky s ohľadom na zvýšenie kapacity pre V. etapu NNO v troch existujúcich pozorovacích sondách S-NN1, S-NN2 a S-NN3A;
- 2.2.17. V správe o hodnotení upresniť riešenie výrubu nelesnej krovitej a stromovej zelene počas výstavby rozšírenia novej skládky NO – V. etapa (pás šírky cca 5 m); zohľadniť povinnosť ochrany drevín (*stromov a krovitých porastov*) v zmysle § 47 ods. 3, zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov;
- 2.2.18. Zohľadniť/doplniť príslušné opatrenia a legislatívne požiadavky pre manipuláciu s horľavými látkami z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti v zmysle zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarimi;
- 2.2.19. V bode X. správy o hodnotení okrem zhrnutia navrhovanej činnosti a jej vplyvov na životné prostredie sa vyjadriť **ku všetkým pripomienkam doručeným k zámeru navrhovanej činnosti resp. doručeným k tomuto rozsahu hodnotenia** a v prehľadnej forme vyhodnotiť splnenie **všetkých požiadaviek a odporúčaní zo stanovísk doručených k zámeru** navrhovanej činnosti **a k určenému rozsahu hodnotenia**, resp. **odôvodniť ich nesplnenie**.

### 3. UPOZORNENIE

Podľa § 30 ods. 6 zákona o posudzovaní vplyvov je platnosť rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti 3 roky od jeho určenia, ak sa v harmonograme neurčí inak.

Podľa § 30 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov je navrhovateľ povinný v spolupráci s dotknutou obcou bezodkladne informovať verejnosť spôsobom v mieste obvyklým o určenom rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti.

Podľa § 30 ods. 8 zákona o posudzovaní vplyvov môže verejnosť, dotknutá obec, dotknutý samosprávny kraj, dotknutý orgán a ďalšie osoby predložiť pripomienky k rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti **do 10 pracovných dní** od jeho zverejnenia podľa § 30 ods. 7 zákona o posudzovaní vplyvov príslušnému orgánu, ktorý ich po vyhodnotení doručí navrhovateľovi.

Ing. Roman Skorka  
riaditeľ odboru

Rozdeľovník/doručuje sa (elektronicky):

*Dotknutá obec:*

1. **Magistrát mesta Košice**, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
2. **Obecný úrad Veľká Ida**, Kaštieľ 42, 044 55 Veľká Ida
3. **Mestská časť Košice Šaca**, Železiarenská 9, 040 15 Košice-Šaca

*Navrhovateľ:*

4. **U. S. Steel Košice, s. r. o.**, Vstupný areál U. S. Steel, 044 54 Košice

*Dotknutý orgán:*

5. **Úrad Košického samosprávneho kraja**, Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice
6. **Okresný úrad Košice, odbor krízového riadenia**, Komenského 52, 041 26 Košice
7. **Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Košiciach**, Požiarnická 4, 040 01 Košice
8. **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Košiciach**, Ipeľská 1, 040 11 Košice
9. **Okresný úrad Košice, pozemkový a lesný odbor**, Zádielská 1, 040 01 Košice
10. **Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie**, štátna správa odpadového hospodárstva, Komenského 52, 041 26 Košice
11. **Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie**, štátna vodná správa, Komenského 52, 041 26 Košice
12. **Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie**, štátna správa ochrany ovzdušia, Komenského 52, 041 26 Košice
13. **Okresný úrad Košice, odbor starostlivosti o životné prostredie**, štátna správa na úseku ochrany prírody a krajiny, Komenského 52, 041 26 Košice
14. **Ministerstvo životného prostredia**, Sekcia vôd - TU
15. **Ministerstvo životného prostredia**, Sekcia zmeny klímy a ochrany ovzdušia, odbor ochrany ovzdušia - TU
16. **Ministerstvo životného prostredia**, Sekcia geológie a prírodných zdrojov, odbor štátnej geologickej správy –TU

*Rezortný orgán:*

17. **Ministerstvo životného prostredia**, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odbor odpadového hospodárstva a integrovanej prevencie - TU

*Povoľujúci orgán:*

18. **Magistrát mesta Košice, Stavebný úrad Košice – západ**, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice
19. **Slovenská inšpekcia životného prostredia**, Inšpektorát životného prostredia Košice, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Rumanova 14, 040 53 Košice

*Dotknutá verejnosť:*

20. **Združenie domových samospráv**, Rovniankova 14, 851 02 Bratislava
21. **JUDr. Daniel Gajdoš**, Strážnická 2, 811 08 Bratislava