

KSR – Kameňolomy Slovakia, s.r.o.

KAMEŇOLOM HUSINÁ - HÔRKA



**Dobývanie ložiska nevyhradeného nerastu stavebného kameňa
na úrovni do 200 000 ton ročne**

Aktualizácia II.

Zámer podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie

november, 2019

Navrhovateľ KSR – Kameňolomy SR, s.r.o., Zvolen predkladá podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a zмене a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov Zámer o hodnotení vplyvov na životné prostredie pre navrhovanú činnosť: „**Husiná - Hôrka dobývanie ložiska nevyhradeného nerastu stavebného kameňa na úrovni do 200 000 ton ročne**“.

Zámer svojím rozsahom spĺňa limity pre zisťovacie konanie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie (príloha č. 8, tab. 1: Ťažobný priemysel, položka 11: Lomy a povrchová ťažba a úprava kameňa, ťažba štrkopiesku a piesku, prahové hodnoty: zisťovacie konanie: od 100 000 do 200 000 t/rok, povinné hodnotenie nad 200 000 t/rok).

Predkladaný zámer posudzuje ťažbu nevyhradeného nerastu - stavebného kameňa (čadiča) v kameňolome Husiná - Hôrka, ktorý sa nachádza v katastrálnom území obce Husiná.

Podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v zmysle § 22 ods. 3 musí zámer obsahovať najmenej dve variantné riešenia navrhovanej činnosti (varianty zámeru) a nulový variant, t.j. variant stavu, kedy by sa navrhovaná činnosť nerealizovala.

Na základe § 22 ods. 7 predkladaný zámer posudzuje jedno variantné riešenie navrhovanej činnosti, ťažbu nevyhradeného nerastu: ***Variant č. 1 – ročná ťažba čadiča v predmetnej lokalite do 200 000 ton/rok.***

Predkladaná Aktualizácia II. zámeru navrhovanej činnosti vyplynula z požiadavky RÚVZ Lučenec, ktorý požadoval deklarovanie, že navrhovaná činnosť ťažby nevyhradeného nerastu na ložisku Husiná – Hôrka nepresiahne celkové povolené množstvo 200 000 t/rok.

Vyššie uvedené prehlásenie navrhovateľa, že ťažba na ložisku Husiná–Hôrka a v hodnotenom území nepresiahne uvedenú ťažbu, vyplýva aj zo skutočnosti, že ťažba v DP Husiná z dôvodu poklesu kvalitatívnych parametrov ťaženej suroviny bude po roku 2020 ukončená a kameňolom bude postupne likvidovaný a rekultivovaný.

Zároveň táto Aktualizácia II. je spracovaná na základe požiadavky navrhovateľa, ktorý podľa Plánu využívania ložiska stavebného kameňa (Ďurčo, máj/2019) v rámci územného konania požiadaval o rozšírenie navrhovanej činnosti aj na parcely: 689/6, 689/7 a 687/11.

V priebehu tohto územného konania sa navrhovateľ rozhodol, že v ďalšom konaní upúšťa od rozšírenia plánovanej ťažobnej činnosti na parcelách 689/6 a 689/7.

Takže navrhovaná činnosť v rámci predkladanej Aktualizácie II. bude vykonávaná na parcelách: KN-E 687/7, 688, 689/3, 687/11, o celkovej výmere 91 946 m². Ročná ťažba čadiča v predmetnej lokalite do 200 000 ton/rok.

OBSAH

strana

I.	ZÁKLADNÉ ÚDAJE O NAVRHOVATEĽOVI	
1.	Názov	3
2.	Identifikačné číslo	3
3.	Sídlo	3
4.	Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu obstarávateľa	3
5.	Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o navrhovanej činnosti a miesto na konzultácie	3
II.	ZÁKLADNÉ ÚDAJE O NAVRHOVANEJ ČINNOSTI	3
1.	Názov	3
2.	Účel	3
3.	Užívateľ	4
4.	Charakter navrhovanej činnosti	4
5.	Umiestnenie navrhovanej činnosti	4
6.	Prehľadná situácia umiestnenia navrhovanej činnosti	5
7.	Termín začatia a skončenia prevádzky navrhovanej činnosti	5
8.	Opis technického a technologického riešenia	5
9.	Zdôvodnenie potreby navrhovanej činnosti v danej lokalite	19
10.	Celkové náklady	19
11.	Zoznam dotknutých obcí	19
12.	Dotknutý samosprávny kraj	19
13.	Dotknuté orgány	20
14.	Povoľujúci orgán	20
15.	Rezortný orgán	20
16.	Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov	20
17.	Vyjadrenie o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti presahujúcich štátne hranice	20
III.	ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SÚČASNOM STAVE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA DOTKNUTÉHO ÚZEMIA	21
1	Charakteristika prírodného prostredia	21
1.1	Geomorfologické pomery	21
1.2	Horninové prostredie	21
1.3	Klimatické pomery	22
1.4	Voda	23
1.5	Pôda	25
1.6	Biota	29
1.7	Fauna	29
1.8	Chránené územia	30
1.8.1	Územná ochrana prírody	30
1.9	Charakteristika biotopov a ich významnosť	35
2.	Krajina, krajinný obraz, stabilita, ochrana krajiny, scenéria	37
2.1	Krajinný obraz, charakteristické črty a scenéria	37

2.2	Prvky územného systému ekologickej stability	38
3	Obyvateľstvo, jeho aktivity, infraštruktúra a kultúrnohistorické hodnoty územia	39
3.1	Obyvateľstvo	39
3.2	Sídla	40
3.3	Priemysel a služby	40
3.4	Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo	41
3.5	Doprava	42
3.6	Rekreácia a cestovný ruch	43
3.7	Kultúrnohistorické hodnoty územia a archeologické lokality územia	43
4	Súčasný stav kvality životného prostredia	43
4.1	Ovzdušie	43
4.2	Hluk	45
4.3	Povrchové a podzemné vody	45
4.4	Zdravotný stav obyvateľstva	47

IV.	ZÁKLADNÉ ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A MOŽNOSTIACH OPATRENÍ NA ICH ZMIERNENIE	49
1	Požiadavky na vstupy	49
1.1	Záber pôdy	49
1.2	Nároky na zastavané územie	50
1.3	Spotreba vody	50
1.4	Surovinové zdroje	50
1.5	Energetické zdroje	50
1.6	Dopravná a iná infraštruktúra	52
1.7	Nároky na pracovné sily	52
2	Údaje o výstupoch	53
2.1	Zdroje znečisťovania ovzdušia	53
2.2	Odpadové vody	55
2.3	Odpady	55
2.4	Zdroje hluku a vibrácií	55
2.5	Žiarenia a iné fyzikálne polia	60
3	Hodnotenie predpokladaných vplyvov a ich posúdenie z hľadiska významnosti a časového priebehu pôsobenia	60
3.1	Vplyv na obyvateľstvo	60
3.2	Vplyv na prírodné prostredie	61
3.2.1	Reliéf a horninové prostredie	61
3.2.2	Vplyv na povrchovú vodu	62
3.2.3	Vplyv na podzemnú vodu	62
3.2.4	Vplyv na ovzdušie	63
3.2.5	Vplyv na pôdu	63
3.2.6	Vplyv na faunu, flóru a ich biotopy	64
3.2.7	Územný systém ekologickej stability	65
3.3	Vplyvy na krajinu	65
3.4	Vplyv na urbánny komplex a využívanie zeme	66
3.5	Vplyv na kultúru a pamiatky	66
4	Hodnotenie zdravotných rizík	66
5	Údaje o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti na chránené územia	71

6	Posúdenie očakávaných vplyvov z hľadiska ich významnosti a časového priebehu pôsobenia	72
7	Predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice	73
8	Vyvolané súvislosti, ktoré môžu spôsobiť vplyvy s prihliadnutím na súčasný stav životného prostredia v dotknutom území	73
9	Riziká spojené s realizáciou činnosti	74
10	Zmierňujúce opatrenia	74
11	Posúdenie očakávaného vývoja, ak by sa činnosť nerealizovala (Nulový variant)	75
12	Posúdenie súladu činnosti s územnoplánovacou dokumentáciou a ďalšími relevantnými strategickými dokumentmi	75
13	Ďalší postup hodnotenia vplyvov	76
V.	POROVNANIE VARIANTOV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI A NÁVRH OPTIMÁLNEHO VARIANTU	76
VI.	MAPOVÁ A INÁ OBRAZOVÁ DOKUMENTÁCIA	77
VII.	DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE K ZÁMERU	77
1	Zoznam textovej a grafickej dokumentácie, ktorá sa vypracovala pre zámer	77
2	Zoznam hlavných použitých materiálov	77
3	Zoznam vyžiadaných vyjadrení a stanovísk	79
4	Doplňujúce informácie o doterajšom postupe prípravy zámeru a posudzovaní jeho predpokladaných vplyvov	79
VIII.	MIESTO A DÁTUM VYPRACOVANIA ZÁMERU	79
IX.	POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV	79
1	Spracovateľ zámeru	79
2	Potvrdenie správnosti údajov	79