

(57P)

F10L/R/60

151-185/2015

NERAST s.r.o., Maróthyho 6, 811 06 Bratislava

Naša značka:
Hr.7/2015

Vybavuje:
Ing. Tibor Zelenay

Nové Mesto nad Váhom
12.01.2015

Obvodný banský úrad v Prievidzi
Matice Slovenskej 10

971 22 PRIEVIDZA

Vec: Žiadosť o povolenie dobývania ložiska Brunovce - Luh

Ako ťažobná organizácia predkladáme žiadosť o povolenie ČVBS podľa § 3 ods. a. zákona SNR č.50/1988 Zb. a v znení neskorších predpisov.

- a) Organizácia: Nerast s.r.o., Maróthyho č.6, 811 06 Bratislava
- b) Okres: Nové Mesto nad Váhom 304
Obec: Brunovce 505889
Kat. územie: Brunovce – Luh 806986
LV č. 694, parc.č. KN,,C“ 606/3, 607/3, 608/1, OP
- c) Plánované začatie: I. polrok 2015, predpokladané ukončenie: rok 2026
- d) Obec Brunovce, Brunovce 106, 916 25 Brunovce, Vodohospodársky podnik
Kompletný zoznam dotknutých orgánov tvorí prílohu č. 10

Prílohy:

- a) územné rozhodnutie
- b) banské oprávnenie
- c) PVL 2 x Brunovce – Luh
- d) rozhodnutie o schválení Povodňového plánu zabezpečovacích prác
- e) kolok

Adresa prijímateľa: BOLTON s.r.o. J. Kréna 1, P. O. Box. č.23, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

NERAST s.r.o.
Maróthyho 6, Ing. Tibor Zelenay
811 06 Bratislava
IČO: 44 282 188, DIČ: 2022655833
IČ DPH: SK2022655833

Navrhovaný zoznam dotknutých a povolujúcich orgánov:

1. Obec Brunovce, Brunovce 106, 916 25 Brunovce ✓
2. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie. Správa ochrany pred povodňami ✓
3. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, Orgán štátnej správy o ochrane ovzdušia ✓
4. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, Pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 36, 915 41 Nové Mesto nad Váhom ✓
5. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, Vodohospodársky orgán ✓
6. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor prevencie závažných priemyselných havárií ✓
7. Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja, Brnianska 3, 911 05 Trenčín ✓
8. Trenčiansky samosprávny kraj ✓
9. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor štátnej správy, Odpadové hospodárstvo ✓
10. Krajský pamiatkový úrad Trenčín, Hviezdoslavova 1, 911 01 Trenčín ✓
11. SVP, š.p., Odštepny závod Piešťany, Nábřežie I. Krasku č. 3/834, 921 80 Piešťany ✓
12. RÚVZ so sídlom v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín ✓
13. Trenčianske vodárne a kanalizácie a.s. Trenčín ✓
14. Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie ✓

- b) základné fyzikálno-chemické zloženie vody (CHSK-Mn, alkalita, acidita, Na, K, NH₄⁺, Ca, Mg, Fe, Mn, Cl⁻, SO₄²⁻, NO₂⁻, NO₃⁻, PO₄³⁻, H₂SiO₃),
 - c) prítomnosť znečisťujúcich látok ako NEL-IR (resp. TOC);
2. vody v jazere - a to po každej povodni, kedy dôjde ku kontaktu povrchovej vody povodňovej vlny a podzemnej vody v jazere, ak k takejto udalosti nedôjde, potom 1 krát za 5 rokov. Rozsah sledovaných ukazovateľov: rovnaký ako pri studni na úžitkovú vodu.

Monitoring vôd sa odporúča realizovať odborne spôsobilou osobou podľa geologického zákona (zákon č. 569/2007 Z. z.) a výsledky odovzdávať Obvodnému úradu životného prostredia v Novom Meste nad Váhom.

II. monitoring bioty:

- 1. stav fytoocenóz agradačného valu medzi ťažobným priestorom a starým korytom Váhu, prítomnosť invazívnych druhov rastlín na lokalite – 1 krát ročne počas vegetačného obdobia (počas celej doby ťažby);
- 2. priebeh sukcesných procesov, úspešnosť priebežnej rekultivácie, výskyt hniezdnych kolónií (brehuľa riečna) v ťažobných zárezoch – 1 krát ročne počas vegetačného obdobia (po 10 rokoch ťažby).


Monitoring bioty sa navrhuje realizovať v spolupráci s odbornými pracovníkmi štátnej ochrany prírody a výsledky odovzdávať Obvodnému úradu životného prostredia v Novom Meste nad Váhom.

- III. Podľa dohody so štátnou správou ochrany pred povodňami Obvodného úradu životného prostredia v novom Meste nad Váhom zabezpečiť vykonávanie kontroly diaľničného telesa pri zvýšených hladinách rieky Váh a v prípade jeho poškodenia navrhnúť účinné opatrenia na jeho ochranu.

Podľa § 39, ods. 3 zákona je užívateľ povinný, v prípade, ak zistí, že skutočné vplyvy činnosti posudzovanej podľa tohto zákona sú horšie, než sa uvádza v zámere, zabezpečiť opatrenia na zosúladenie skutočného vplyvu s vplyvom určeným v zámere a to v súlade s podmienkami uvedenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

VII. POTVRDENIE SPRÁVNOSTI ÚDAJOV


1. Spracovatelia záverečného stanoviska
Ministerstvo životného prostredia SR
odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na ŽP
RNDr. Gabriel Nižňanský



v spolupráci s

Regionálnym úradom verejného zdravotníctva
so sídlom v Trenčíne
MUDr. Mária Štefkovičová, PhD., MPH
regionálna hygienička

2. Potvrdenie správnosti údajov
Mgr. Daniela Žišková
riadiateľka odboru
hodnotenia a posudzovania vplyvov na ŽP
Ministerstvo životného prostredia SR



MINISTERSTVO
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SR
nám. Ľudovíta Štúra 1
812 35 BRATISLAVA
- 15 -

3. Miesto a dátum vydania záverečného stanoviska
Bratislava 14. 12. 2009