



MINISTERSTVO
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia geológie a prírodných zdrojov
Odbor štátnej geologickej správy

Obec Novosad
Obecný úrad
Hlavná 144/47
076 02 Novosad

Váš list číslo/zo dňa

264/2021-9

29. 09. 2021

Naše číslo

5454/2021-5.3

54607/2021

Vybavuje/

Mgr. Doboš

02/59564230

Bratislava

08. 10. 2021

Vec

Oznámenie o začatí prerokovania Zmien a doplnkov č.2 Územného plánu obce Novosad – stanovisko

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor štátnej geologickej správy (ďalej len „ministerstvo“) na základe Vášho oznámenia o prerokovaní územného plánu obce Novosad Vám podľa § 15 ods. 1 a ods. 3 zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) v znení neskorších predpisov, § 20 a § 23 ods. 16 zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov zasiela nasledovné stanovisko:

1. V katastrálnom území obce Novosad (ďalej len „predmetné územie“) sa nachádza prieskumné územie (PÚ) „Beša – horľavý zemný plyn“; určené pre držiteľa prieskumného územia Slovakian Horizon Energy, s.r.o., Bratislava, s platnosťou do 26. 9. 2029.

Ministerstvo je dotknutým orgánom v územnom konaní podľa § 23 ods. 16 geologického zákona.

Nakoľko podľa § 22 ods. 1 geologického zákona môže ministerstvo lehotu prieskumného územia predĺžiť, žiadame v súlade s § 12 ods. 4 písm. n) Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 55/2001 Z. z. o územnoplánovacích podkladoch a územnoplánovacej dokumentácii vyznačiť hranice prieskumných území v územnoplánovacej dokumentácii.

2. V predmetnom území sú evidované skládky odpadov tak, ako sú zobrazené na priloženej mape. Ministerstvo odporúča uvedené skládky odpadov dostatočne zohľadniť v územnoplánovacej dokumentácii.

3. Predmetné územie spadá do nízkeho až stredného radónového rizika, tak ako je to zobrazené na priloženej mape. Stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia.

4. Informácie o geotermálnej energii v predmetnom území sú k dispozícii na webovej stránke Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra – aplikácia Atlas geotermálnej energie <http://apl.geology.sk/mapportal/#/aplikacia/14>.

Podľa § 20 ods. 3 geologického zákona ministerstvo **vymedzuje ako riziká stavebného využitia územia výskyt stredného radónového rizika**. Vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia s výskytom stredného radónového rizika je potrebné posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarovania pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia.

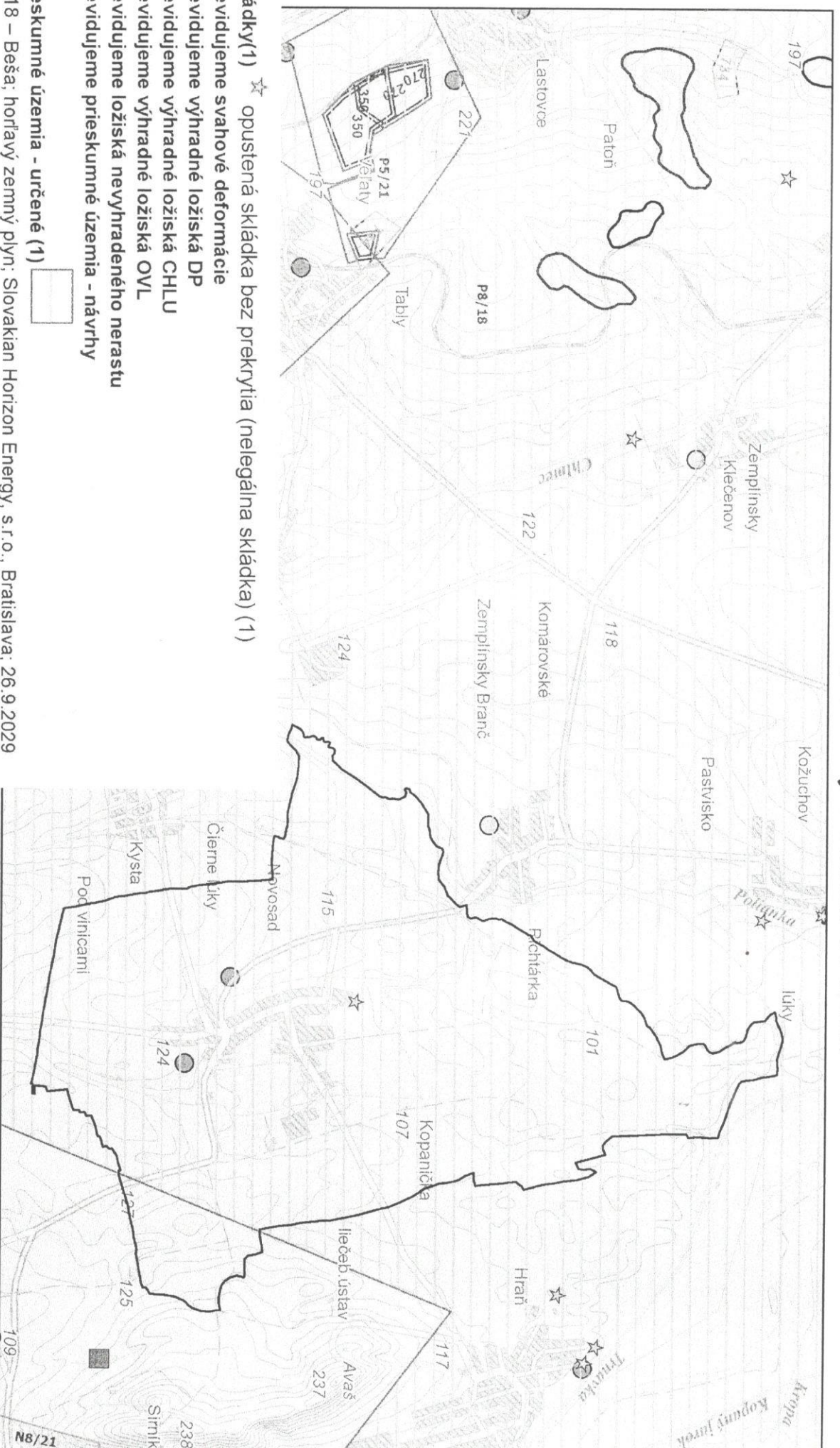
S pozdravom

RNDr. Viera Maťová
riaditeľka odboru

Príloha:

- mapa v mierke 1 : 45 000 s vyznačením PÚ, skládok odpadov a radónového rizika

NOVOSAD - PÚU, skládky a radónové riziko



- ☆ opustená skládka bez prekrytia (nelegálna skládka) (1)
- ☆ Neevidujeme svahové deformácie
- ☆ Neevidujeme výhradné ložiská DP
- Neevidujeme výhradné ložiská CHLU
- Neevidujeme výhradné ložiská OVL
- Neevidujeme ložiská nevyhradeného nerastu
- Neevidujeme prieskumné územia - návrhy
- Prieskumné územia - určené (1)

P8/18 – Beša; horľavý zemný plyn; Slovakian Horizon Energy, s.r.o., Bratislava; 26.9.2029

Neevidujeme staré banské diela

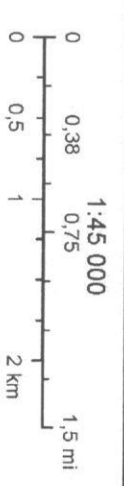
Radónové riziko - referenčné plochy (2) ● nízke(2)

Neevidujeme Prognóza zvýšeného radónového rizika (eU nad 4 ppm)

Izoplochy radónového rizika (2)

nízke 36,7 % (4)

stredné 63,0 % (2)



Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 331/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

Údaje o pôvodných elektronickej dokumentoch

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu EUD DVR.xml

Formát dokumentu XMLDataContainer

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

9s1pxCSAUUKbRbne/Ozse6VSh3GtVgq176l0zgsWBPg=

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku SHA-256

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu Novosad - mapa.png

Formát dokumentu PNG

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

VCo6DRTi6W4DbB1bmgJoLj6C25SdNuF0kJ0KWkSwErk=

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku SHA-256

Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu Novosad - stanovisko.pdf

Formát dokumentu PDF

Hodnota elektronickej odtlačku pôvodného elektronickej dokumentu

/ACW8kLUB4hejiEtYbfdplu6HuLKIOJW43Ew2sgroeM=

Funkcia použitá pre výpočet elektronickej odtlačku SHA-256

Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

- Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

Autorizácia pôvodného elektronickej dokumentu

Typ autorizácie Kvalifikovaný elektronickej podpis

Stav autorizácie platná

Čas autorizácie 08.10.2021 14:11

Čas overenia autorizácie 13.10.2021 10:00

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky

Čas overenia časovej pečiatky

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu

Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov

Počet neprázdnych strán

Formát papiera novovzniknutého dokumentu

Formát papiera

Počet listov

Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie

IČO 00331783

Názov právnickej osoby Obec Novosad, Hlavná ulica 144\47, 07602 Novosad, IČO: 00331783

Meno Martin

Priezvisko Feďák

Funkcia alebo pracovné zaradenie Pracovník poverený obcou Novosad

+) Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Podpis a pečiatka

OBEC NOVOSAD

076 02

-2-

