

Správa

o činnosti štátnej banskej správy

za obvod pôsobnosti

Obvodného banského úradu v Bratislave

v roku 2025

Predhovor

Táto správa o činnosti štátnej banskej správy za obvod pôsobnosti Obvodného banského úradu v Bratislave bola spracovaná na základe správ o vykonanej banskej činnosti, činnosti vykonávanej bankovým spôsobom a inej činnosti upravenej bankovými predpismi jednotlivých subjektov, ktoré v tejto oblasti vykonávajú svoju podnikateľskú činnosť, ako aj z poznatkov, ktoré tunajší úrad získal pri výkone svojich kompetencií. Aj v roku 2025 úrad plnil náročné úlohy súvisiace najmä s väčším množstvom právne zložitejších podaní pri pretrvávajúcom neobsadení všetkých štátnozamestnaneckých miest na úrade.

1 ORGANIZÁCIA ŠTÁTNEJ BANSKEJ SPRÁVY

Organizáciu štátnej banskej správy upravuje § 38 zákona SNR č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušnínach a o štátnej banskej správe v znení neskorších predpisov. Orgánmi štátnej banskej správy sú:

- a) Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky**, ako ústredný orgán štátnej banskej správy, so sídlom na ulici Mlynské Nivy 44/a v Bratislave,
- b) Hlavný bankový úrad**, ako národný orgán štátnej banskej správy, so sídlom na ulici Kammerhofská č. 25 v Banskej Štiavnici,
- c) obvodné banské úrady, a to:**
 - 1. Obvodný bankový úrad v Bratislave**, so sídlom na ulici Bajkalská 21/A, 827 99 Bratislava,
 - 2. Obvodný bankový úrad v Banskej Bystrici**, so sídlom na ulici 9. mája 2, 975 90 Banská Bystrica,
 - 3. Obvodný bankový úrad v Košiciach**, so sídlom na ulici Timonova 23, 041 57 Košice,
 - 4. Obvodný bankový úrad v Prievidzi**, so sídlom na ulici 9. mája 2, 975 90 Banská Bystrica,
 - 5. Obvodný bankový úrad v Spišskej Novej Vsi**, so sídlom na ulici Timonova 23, 041 57 Košice.

Obvody pôsobnosti jednotlivých obvodných bankových úradov upravuje Vyhláška Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 146/2020 Z. z., ktorou sa ustanovujú obvody pôsobnosti obvodných bankových úradov v znení vyhlášky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 313/2020 Z. z..

1.1 Hlavný bankový úrad

Sídlo a kontakty

Sídlo : Kammerhofska 25,
969 50 Banská Štiavnica

Fax : 045/6782 288

E – mail : hbu@hbu.sk

Webové sídlo : www.hbu.sk

Personálne obsadenie ku koncu hodnoteného obdobia

Údaje vyplňuje Hlavný bankový úrad so sídlom v Banskej Štiavnici (ďalej len „HBÚ“).

1.2 Obvodný bankový úrad v Bratislave

Sídlo : Bajkalská 21/A, 827 99 Bratislava

Kontakty : 02/5341 73 06 (sekretariát predsedu s možnosťou prepojenia na všetkých zamestnancov úradu)

02/5341 65 38 (hlavný obvodný bankový inšpektor – priama linka)

E – mail : obuba@obuba.sk

Číslo e-schránky : E0005593218

Webové sídlo : www.hbu.sk

Personálne obsadenie k 31.12.2025:

PhDr. Ing. Peter Čulen – predseda úradu

Anna Kľučková – referent v kancelárii predsedu úradu

Alica Baranovičová - referent v kancelárii predsedu úradu

Útvar hlavného obvodného bankového inšpektora

Ing. Pavel Gašparík - hlavný obvodný bankový inšpektor (do 30.04.2025)

Ing. Marta Völpelová – hlavný obvodný bankový inšpektor (od 01.07.2025)

Ing. Michal Berenčík – obvodný bankový inšpektor

Ing. Zoltán Nagy - obvodný bankový inšpektor

Mgr. Kristína Kotrusová – obvodný bankový inšpektor

(materská dovolenka od 24.10.2022)

Mgr. Michal Rajnoha - obvodný bankový inšpektor (do 31.07.2025)

Mgr. Karin Kotránová - obvodný bankový inšpektor

2 ÚLOHY ORGÁNOV HLAVNÉHO DOZORU

2.1 HLAVNÝ BANSKÝ ÚRAD

Údaje vyplňuje HBÚ.

2.2 Obvodný banský úrad v Bratislave

Obvodný banský úrad v Bratislave (ďalej len „OBÚ v Bratislave“ alebo „úrad“) pri výkone hlavného dozoru vykonáva prehliadky objektov, zariadení a pracovísk a pritom kontroluje, ako sa plnia povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) v znení neskorších predpisov, zákona SNR č. 51/1988 Zb. o banskej činnosti, výbušnínach a o štátnej banskej správe v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon SNR č. 51/1988 Zb.“), zákona č. 58/2014 Z. z. o výbušnínach, výbušných predmetoch a munícii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 58/2014 Z. z.“), a predpisov vydaných na ich základe, ak upravujú ochranu a využívanie ložísk nerastov, bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a bezpečnosť prevádzky, zabezpečenie chránených objektov a záujmov pred účinkami banskej činnosti, výrobu výbušnín a používanie výbušnín na trhacie práce a ohňostrojnú prácu, skladovanie a evidenciu pyrotechnických výrobkov u výrobcu, dovozcu a predajcu, ako aj z iných všeobecne záväzných právnych predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečnosti technických zariadení a pracovných podmienok vrátane predpisov o požiarnej ochrane v podzemí, zisťuje na mieste stav, príčiny a následky závažných pracovných úrazov v organizáciách, pri ktorých nastala smrť, došlo k strate orgánu alebo jeho funkčnosti; ďalej zisťuje na mieste stav, príčiny a následky závažného ohrozenia bezpečnosti prevádzky v organizácii alebo celospoločenského záujmu, najmä bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, nariaďuje odstrániť zistené závady a nedostatky. Na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti prevádzky je oprávnený nariaďovať nevyhnutné opatrenia. Ak zistí závady, ktoré zrejme a bezprostredne ohrozujú celospoločenský záujem, najmä bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci, bezpečnosť prevádzky a technických zariadení, prípadne majetku a ktoré nemožno ihneď odstrániť, nariaďuje zastavenie prevádzky organizácie alebo jej časti, prípadne ich technických zariadení, a to v nevyhnutnom rozsahu až do odstránenia závad, je povinný bez zbytočného odkladu preskúmať odôvodnenosť požiadavky odborového orgánu na prerušenie práce podľa osobitného predpisu, dozerá na stav, vybavenie a činnosť banskej záchranej služby a preveruje odbornú spôsobilosť jej vedúcich zamestnancov s výnimkou zamestnancov hlavných banských záchranných staníc a obvodných banských záchranných staníc, dozerá, či organizácie riadne vedú evidenciu a registráciu pracovných úrazov a vyhodnocujú zdroje a príčiny úrazovosti, preveruje, či organizácia vykonávajúca banskú činnosť alebo činnosť vykonávanú banským spôsobom je spôsobilá vykonávať skúšky a revízie, montovať, opravovať vyhradené technické zariadenia slúžiace na vykonávanie banskej činnosti alebo činnosti vykonávanej banským spôsobom, vydáva jej príslušné povolenie, prípadne jej toto povolenie odníma, kontroluje vykonávanie prehliadok a skúšok technických zariadení, preveruje skúškami u pracovníkov znalosť predpisov, ktorú títo pracovníci potrebujú na výkon riadiacich a kontrolných funkcií. Posudzuje odbornú spôsobilosť pracovníkov na výkon vybraných funkcií a vydáva im osvedčenia alebo oprávnenia na výkon funkcií, prípadne im tieto osvedčenia alebo oprávnenia odníma, plní úlohy orgánu

zodpovedného za posudzovanie odpadov z ťažobného priemyslu umiestnených na odvaloch, odkaliskách alebo iných úložiskách hmôt, určuje, mení alebo zrušuje chránené ložiskové územia, dobývacie priestory a chránené územia pre osobitné zásahy do zemskej kôry a vedie ich evidenciu, vydáva predchádzajúce rozhodnutie na zmluvný prevod dobývacieho priestoru, povoľuje otváрку, prípravu a dobývanie výhradných ložísk a v určených prípadoch vyhľadávanie a ložiskový geologický prieskum výhradných ložísk bankskými dielami; pred zastavením prevádzky v bankských dielach a lomoch povoľuje zabezpečenie alebo likvidáciu hlavných bankských diel a lomov, predlžuje platnosť povolení banskej činnosti, povoľuje bankské diela a banké stavby pod povrchom vrátane stavieb na povrchu bezprostredne slúžiacich ich prevádzke, a to ťažné veže, jamové budovy, strojovne ťažných strojov, ventilátorovne a banké stavby slúžiace otváрке, príprave a dobývaniu výhradného ložiska a úprave nerastov v súvislosti s ich dobývaním v lomoch a skrývkach v hraniciach vymedzených čiarou skutočne vykonanej skrývky alebo vykonávanej ťažby, pokiaľ sa nevykonala rekultivácia pozemku a ich užívanie, zmeny a odstránenie, určuje nevyhnutné opatrenia, najmä poradie a spôsob vydobytia výhradných ložísk, ak by otvárkou, prípravou a dobývaním bola ohrozená prevádzka alebo využitie výhradného ložiska v dobývacom priestore inej organizácie, nariaďuje, ak je to z hľadiska bezpečnosti prevádzky nevyhnutné, aby časť výhradného ložiska v dobývacom priestore jednej organizácie vydobyla iná organizácia, alebo ak je potrebné, aby si organizácia zriadila banké dielo v dobývacom priestore inej organizácie; rovnako postupuje, ak je nevyhnutné spoločné užívanie bankských diel a zariadení, povoľuje dobývanie ložísk nevyhradených nerastov, ako aj zabezpečenie bankských diel a lomov a likvidáciu hlavných bankských diel a lomov, banké stavby slúžiace dobývaniu ložiska nevyhradeného nerastu a úprave nerastov v súvislosti s ich dobývaním vrátane umiestnenia stavby, ich užívanie, zmeny a odstránenie, v lomoch v hraniciach územia vymedzeného v rozhodnutí o využití územia na dobývanie ložiska nevyhradeného nerastu, ak sa nevykonala rekultivácia pozemku, vydáva záväzné stanovisko na povolenie stavieb a zariadení v chránenom ložiskovom území a chránenom území pre osobitné zásahy do zemskej kôry a k rozhodnutiu o využití bankských diel, bankských stavieb a lomov na iné účely po trvalom zastavení prevádzky v bankských dielach a lomoch, nariaďuje vyhotovenie alebo doplnenie bankomeračskej a geologickej dokumentácie, ak chýbajú, sú neúplné alebo ak sú v nich závady, povoľuje sprístupňovanie bankských diel a starých bankských diel pre muzeálne a iné účely a práce na ich udržiavaní v bezpečnom stave, osobitné zásahy do zemskej kôry a likvidáciu starých bankských diel, povoľuje trhacie práce a ohňostrojné práce, predlžuje platnosť rozhodnutí o povolení trhacích prác a ohňostrojných prác, povoľuje vyhľadávanie nevybuchutej munície, povoľuje umiestnenie, stavbu a užívanie, zrušenie alebo odstránenie skladov výbušnín v prípadoch a za podmienok ustanovených § 18 a 19 zákona č. 58/2014 Z. z., vedie evidenciu organizácií, ktorým vydal povolenie na vykonávanie trhacích alebo ohňostrojných prác, povolenie na odber výbušnín a povolenie na užívanie, zrušenie alebo odstránenie skladov výbušnín, vydáva, mení a zrušuje banké oprávnenia a vedie banký register, povoľuje odber výbušnín, v rámci inšpekčnej činnosti preveruje podania fyzických osôb a právnických osôb, ktoré upozorňujú na porušovanie všeobecne záväzných právnych predpisov uvedených v § 39 ods. 1 zákona SNR č. 51/1988 Zb. organizáciami, pri vykonávaní banskej činnosti alebo činnosti vykonávanej bankým spôsobom, alebo inej činnosti upravenej týmto zákonom, vykonáva správu úhrad za dobývacie priestory, úhrad za nerasty vydobyté z výhradných ložísk a úhrad za uskladňovanie plynov, alebo kvapalín v prírodných horninových štruktúrach a v podzemných priestoroch, plní ďalšie úlohy

vyplývajúce preň z banského zákona, zákona SNR č. 51/1988 Zb. a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, vykonáva štátnu správu na úseku prevencie závažných priemyselných havárií podľa zákona č. 261/2002 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Podľa § 24 zákona č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov úrad rozhoduje o povolení výnimky z niektorých ustanovení tohto zákona, rozhoduje o zaradení úložiska, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, do zodpovedajúcej kategórie, schvaľuje plán nakladania a jeho zmeny, povoľuje zriadenie, užívanie, zmeny a uzavretie úložiska, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, prijíma oznámenia a správy prevádzkovateľov a nariaďuje potrebné opatrenia týkajúce sa úložiska, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, a zabezpečuje vypracovanie znaleckého posudku týkajúceho sa takéhoto odvalu a odkaliska, vydáva súhlas s uzavretím úložiska, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, a nariaďuje vykonanie potrebných opatrení na takomto odvale a odkalisku po jeho uzavretí, prijíma oznámenie prevádzkovateľa o vytvorení osobitného účtu na odvádzanie účelovej finančnej rezervy pre úložisko, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, každoročne kontroluje výšku odvedených prostriedkov a vydáva súhlas na čerpanie prostriedkov z tohto účtu, informuje ministerstvo o skutočnostiach nasvedčujúcich tomu, že prevádzka úložiska, ktorým je odval a odkalisko, vzniknuté pri banskej činnosti, ktoré sú úložiskom kategórie A, alebo závažná havária vzniknutá na takomto odvale alebo odkalisku, môže mať významný cezhraničný vplyv, poskytuje potrebné údaje do informačného systému, je orgánom štátneho dozoru, ukladá pokuty, plní ďalšie úlohy vo veciach nakladania s ťažobným odpadom podľa tohto zákona a podľa osobitných predpisov.

Podľa zákona č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon) úrad vykonáva kontrolu podľa osobitného predpisu dodržiavania ustanovení osobitných predpisov, tohto zákona a všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na základe tohto zákona, určuje podmienky a lehoty na vykonanie nápravy, ak zistí pri kontrole nedostatky pri uvedení látok, látok v zmesiach alebo látok vo výrobkoch alebo ich používaní podľa tohto zákona a osobitných predpisov, ukladá nápravné opatrenia na odstránenie protiprávneho stavu podľa § 32 tohto zákona v oblasti používania látok, látok v zmesiach alebo látok vo výrobkoch; ak hrozí poškodenie zdravia alebo životného prostredia, alebo ak k nim už došlo, môže nariadiť zneškodnenie nebezpečnej látky alebo nebezpečnej zmesi alebo nebezpečného výrobku na náklady ich vlastníka, prípadne držiteľa, ak nie je známy vlastník, a ukladá pokuty podľa § 33 až 35 tohto zákona, zasiela centru dostupné informácie, či sa prostredníctvom vynučovacích a monitorovacích činností nezistilo možné riziko registrovaných látok pre zdravie alebo životné prostredie, zasiela Ministerstvu hospodárstva SR súhrnnú správu o výsledkoch vykonaných kontrol, uložených nápravných opatreniach a pokutách do 20. októbra 2011 a ďalšie súhrnné správy zašle každých päť rokov od podania prvej správy.

Podľa § 20 ods. 4 zákona č. 258/2011 Z. z. o trvalom ukladaní oxidu uhličitého do geologického prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov úrad na úseku ukladania CO₂ určuje, mení alebo zrušuje chránené územia osobitných zásahov do zemskej kôry určené na zabezpečenie úložísk oxidu uhličitého, vydáva povolenia na ukladanie oxidu uhličitého, zasiela HBÚ odpis žiadostí o povolenie na ukladanie oxidu uhličitého, predkladá HBÚ odôvodnenie rozhodnutí o povolení na ukladanie oxidu uhličitého, v prípade potreby aktualizuje zmeny

v prevádzke úložiska oxidu uhličitého, aktualizuje alebo ruší povolenie na ukladanie oxidu uhličitého, vydáva nové povolenia na ukladanie oxidu uhličitého alebo uzatvorenie úložiska oxidu uhličitého, vykonáva činnosti podľa § 8 ods. 12 tohto zákona, ak nevydá nové rozhodnutie o povolení na ukladanie oxidu uhličitého, vydáva rozhodnutia o schválení plánu monitorovania, vydáva rozhodnutia o schválení aktualizovaného plánu monitorovania, vykonáva priebežné prehliadky úložných komplexov, vykonáva následné prehliadky úložných komplexov, vydáva rozhodnutia o schválení plánu nápravných opatrení, zabezpečuje vykonanie dodatočných nápravných opatrení, vydáva rozhodnutia o schválení plánu pre etapu po uzavretí úložiska oxidu uhličitého, vydáva rozhodnutia o schválení aktualizovaného plánu pre etapu po uzavretí úložiska, zodpovedá za splnenie povinností podľa § 14 ods. 6 tohto zákona, vykonáva práce po vydaní rozhodnutia o prechode povinností, vytvára osobitný účet na prijímanie finančnej úhrady, rozhoduje o výške primeraného finančného zabezpečenia a finančnej úhrady, povoľuje prístup podľa § 18 tohto zákona, nariaduje umožnenie prístupu a vykonanie potrebných opatrení, poskytuje HBÚ potrebné údaje do informačného systému ukladania, sprístupňuje informácie pre verejnosť, je orgánom štátneho dozoru, ukladá pokuty, plní ďalšie úlohy podľa tohto zákona. Je orgánom štátnej správy vo veciach prekurzorov výbušnín podľa zákona č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekurzorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 122/2022 Z. z..

3 ČINNOSŤ ORGÁNOV HLAVNÉHO DOZORU

3.1 Bansko – správna činnosť

3.1.1 Správne úkony

Úrad v roku 2025 zaevidoval celkom **955** spisov (z toho bolo viacero spisov hromadných) a **3 202** registratúrnych záznamov.

Úrad v roku 2025 **vydal banské oprávnenie 11** právnickým osobám a žiadnej fyzickej osobe.

Úrad v roku 2024 **zmenil banské oprávnenie 31** právnickým osobám a žiadnej fyzickej osobe.

V sledovanom období úrad **nezrušil banské oprávnenia žiadnej** právnickej osobe a žiadnej fyzickej osobe.

3.1.2 Riadne a mimoriadne opravné prostriedky

Riadne opravné prostriedky :

V roku 2025 boli na úrad podané celkom 2 odvolania proti vydaným rozhodnutiam úradu. Prvé bolo opätovne podané proti rozhodnutiu o uložení pokuty právnickej osobe v správnom konaní a druhé proti rozhodnutiu o povolení dobývania ložiska nevyhradeného nerastu – štrkopieskov v k.ú. Ducové. Toto rozhodnutie HBÚ v odvolacích konaniach zrušil a veci vrátil na nové prejednanie a rozhodnutie na úrad.

Riešenie odvolania podaného proti rozhodnutiu úradu o predĺžení doby platnosti rozhodnutia o povolení dobývania ložiska nevyhradeného nerastu – andezitov v k.ú. Opatovce na ťažobnej lokalite Kamenné vráta I úrad pre zložitosť dlhodobo analyzoval.

Mimoriadne opravné prostriedky :

V roku 2025 úrad naďalej sledoval priebeh súdneho konania, v ktorom účastník konania potom, čo podal proti rozhodnutiu OBÚ v Bratislave vo veci súvisiacej s vyvlastnením pozemkov v dobývacom priestore pre pokračovanie dobývania výhradného ložiska odvolanie, ktoré HBÚ v odvolacom konaní rozhodnutím zamietol, podal tento účastník konania proti rozhodnutiu HBÚ o odvolaní žalobu na súd. Súdne konanie v tejto veci v roku 2025 ukončené nebolo.

3.1.3 Úhrady za dobývacie priestory, úhrady za vydobyté nerasty a uskladňovanie plynov a kvapalín (Spracovala Mgr. Kotránová)

Úhrady za dobývací priestor:

V roku 2025 predstavovala platobná povinnosť úhrad za DP sumu 157 339,56 €.

Príjem na účet Štátnej pokladnice za rok 2025 predstavoval sumu 135 431,52 € a táto suma úhrad bola rozdelená na odvod pre príslušné obce (80 %) v sume 108 345,22 € a do štátneho rozpočtu (20 %) v sume 27 086,30 €.

K 29.02.2025 si 6 ťažobných organizácií nespĺnilo svoju platobnú povinnosť, a to:

ECOBOR, s. r. o., Bratislava	663,88 €
Kameňolomy a štrkopieskovne a.s., Zlaté Moravce	1 327,76 €
Stavebný sociálny podnik s.r.o.	663,88 €
V.D.S., a.s., Bratislava	663,88 €
ENGAS s.r.o., Nitra	15 269,24 €
NAFTA a.s.	3 319,40 €

Organizácia NAFTA a.s., neuhradila pohľadávky za DP Záhorská Ves, DP GBELY a DP Unín I z dôvodov uvedených v § 27 ods. 13 písm. b) a § 32a ods. 9 zákona č. 44/1988 o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon).

Organizácia Hornonitrianske bane Prievidza, a.s., Prievidza má uznesením Vlády SR č. 336/2019 zo dňa 3. júla 2019 vyhlásený útlmový program na uhoľné baníctvo, a z tohto dôvodu úhradu za DP Gbely III neplatí.

Organizácia GEMEA, s.r.o., Trnava má rozhodnutím OBÚ v Bratislave č. 426-1493/2023 zo 14. júna 2023 povolené Muzeálne využívanie banského diela – Štôlna Budúcnosť v DP Pezinok II..

Úhrady za vydobyté nerasty:

V roku 2025 ťažobné subjekty za vydobyté nerasty uhradili celkovú sumu 707 763,01 €.

Zostatok na účte k 01.01.2026:	23 666,41 €
Príjem na účet:	707 763,01 €

Odvod do Environmentálneho fondu za rok 2025:	707 763,01 €
Zostatok na účte k 31.12.2025:	23 666,41 €

Úhrady za uskladňovanie plynov a kvapalín:

V roku 2025 príslušné subjekty za uskladňovanie plynov a kvapalín uhradili celkovú sumu 605 110,79 €.

Zostatok na účte k 01.01.2026:	331 862,06 €
Príjem na účet:	605 110,79 €
Odvod do Environmentálneho fondu za rok 2025:	605 110,79 €
Zostatok na účte k 31.12.2025:	331 862,06 €

3.1.4 Správne poplatky (Spracovala p. Kľučková)

Úrad v roku 2025 vybral podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov správne poplatky, za úkony podliehajúce spracovaniu, v celkovej výške **5808,50 €**.

3.2 Výkon hlavného dozoru

3.2.1 Inšpekčná činnosť

Banskí inšpektori úradu vykonali **v roku 2025** v organizáciách vykonávajúcich bankú činnosť, činnosť vykonávanú bankým spôsobom a inú činnosť upravenú zákonom SNR č. 51/1988 Zb. a zákonom č. 58/2014 Z. z. celkom **107 inšpekcií**. V tomto počte je zahrnutých aj **16 inšpekcií**, z toho **8** vykonaných v objektoch výroby výbušnín, **2** pri trhacích prácach a používaní výbušnín pri výkone banskej činnosti a činnosti vykonávanej bankým spôsobom, **4** pri ostatnej činnosti a **2** pri predaji pyrotechnických výrobkov a výkone ohňostrojných prác (**Príloha č. 26 a č. 45**).

3.2.2 Sankcie (Spracoval PhDr. Ing. Peter Čulen)

V roku 2025 úrad neuložil žiadnu blokovú pokutu zamestnancovi dozorovanej organizácie.

V správnom konaní úrad uložil 1 pokutu v celkovej sume 100 € dozorovanej organizácii (**Príloha č. 27**).

3.2.3 Vyšetrovanie príčin havárií a závažných pracovných úrazov (Spracoval PhDr. Ing. Čulen)

V roku 2025 nebola v obvode pôsobnosti tunajšieho úradu žiadna havária ani žiadny závažný pracovný úraz.

3.2.4 Niektoré aktuálne riešené problémy

(Spracovali Ing. Völpelová a PhDr. Ing. Čulen)

V roku 2025 úrad naďalej sledoval vývoj súdneho konania na Krajskom súde v Bratislave, týkajúceho sa preskúmania rozhodnutia HBÚ o odvolaní k rozhodnutiu úradu o vyvlastnení pozemkov v DP Vysoká pri Morave III. – časť A. Súdne konanie v sledovanom období ukončené nebolo.

3.2.5 Overovanie odbornej spôsobilosti

(Spracovala Ing. Völpelová)

V roku 2025 úrad po overení odbornej spôsobilosti podľa vyhlášky MH SR č. 208/1993 Z. z. **vydal 49 osvedčení** o odbornej spôsobilosti osôb na výkon funkcií pri banskej činnosti a činnosti vykonávanej bankským spôsobom.

3.2.6 Spolupráca s inými orgánmi a organizáciami

(Spracovali Ing. Völpelová a PhDr. Ing. Čulen)

V roku 2025 úrad spolupracoval s Ministerstvom životného prostredia SR pri kontrolnej činnosti v dozorovaných organizáciách, a to pri plánovaní kontrol úložísk odpadov z ťažobnej činnosti v úradnom obvode na rok 2026.

Ďalej úrad spolupracoval aj s Policajným zborom Slovenskej republiky a Dopravným úradom Slovenskej republiky.

3.2.7 Medzinárodná spolupráca

(Spracovali Ing. Völpelová a PhDr. Ing. Čulen)

V roku 2025 úrad nerealizoval medzinárodnú spoluprácu.

3.2.8 Prednášková činnosť

(Spracovala Ing. Völpelová)

V roku 2025 zástupca úradu vykonal prednáškovú činnosť na XIV. Odbornom seminári – BOZP „Bezpečnosť na prvom mieste“, ktorý sa konal v dňoch 7. a 8.10.2025 v Novom Smokovci.

4 BANSKO – HOSPODÁRSKY VÝVOJ

(Spracovala Ing. Völpelová)

V obvode pôsobnosti úradu sa k 31.12.2025 podľa evidencie úradu nachádzalo 196 ložísk nerastov, z ktorých bolo 121 výhradných ložísk a 75 ložísk nevyhradených nerastov. Z výhradných ložísk malo 88 určený DP, 31 malo ochranu chráneným ložiskovým územím bez určeného DP a 2 preskúmané výhradné ložiská nie sú chránené samostatným chráneným ložiskovým územím z dôvodu nedosiahnutia zákonom stanovenej dohody s príslušným orgánom štátnej správy (v tom čase Okresným úradom životného prostredia).

Pri dobývaní nerastov bolo v roku 2025 zamestnaných **797** zamestnancov a pri ostatnej dozorovanej činnosti bolo zamestnaných **409** zamestnancov, z toho pri inej

banskej činnosti (napr. podzemné opravy sond a podzemné uskladňovanie zemného plynu) 159 zamestnancov, pri záchranej službe 116 zamestnancov a pri inej činnosti vykonávanej banským spôsobom (napr. vrtné práce v rámci inžiniersko - geologického prieskumu, vrtné práce súvisiace s realizáciou studní, a vrtné práce súvisiace s využívaním geotermálnej energie) 72 zamestnancov, a v súvislosti realizáciou trhacích prác, výrobou výbušnín (DAP) a vyhľadávaním nevybuchutej munície 62 zamestnancov.

Spolu to bolo **1 206** zamestnancov.

Nárast objemu vydobytého nerastu v porovnaní s rokom 2024 bol zaznamenaný pri dobývaní tehliarskych surovín o 188,6 kt., štrkopieskov a pieskov o 1515,3 kt ako aj pri dobývaní **vápencov a cementárskych surovín** o 31,4 kt. a ostatných surovín o 220,9 kt.

Pokles objemu vydobytého nerastu v porovnaní s rokom 2024 bol zaznamenaný pri dobývaní „hnedého uhlia a lignitu“ ktoré sa rovnalo nule z dôvodu prerušenia dobývania lignitu na Bani Čáry v roku 2022, pri ťažbe „ropy“ (o 307 t), pri ťažbe „zemného plynu“ (o 21 015 tis. m³), pri ťažbe „gazolínu“ (o 1 106,0 t), pri dobývaní „stavebného kameňa“ (o 228,6 kt) a pri dobývaní „vápencov vysokopercenčných“ (o 43,5 kt).

4.1 Uhlie

V roku 2025 sa banská činnosť na bani Čáry v DP Gbely III organizáciou HBP a.s., Prievidza vykonávala podľa rozhodnutia OBÚ v Bratislave č. 106-188/2023 zo dňa 26.01.2023 (s právoplatnosťou nadobudnutou dňa 30.01.2023) v znení listu OBÚ v Bratislave č. 106-259/2023 zo dňa 27.01.2023 o povolení zabezpečenia hlavných banských diel a banských diel.

Dobývanie lignitu na bani Čáry v DP Gbely III je, z dôvodu osobitne zložitých bankotechnických a geologických pomerov, prerušené od 20.10.2022.

V roku 2024 boli zamestnaní na bani Čáry celkom 2 zamestnanci, z toho v podzemí bane 0 a na povrchu 2 (**tabuľka č. 3 a 4**).

4.2 Ropa a zemný plyn

Zhodnotenie ťažby ropy

V roku 2025 od 01.01. došlo k zmene organizácie, ktorá vykonáva túto činnosť. Organizácia NAFTA Production s. r. o., Bratislava vyťažila v obvode pôsobnosti úradu **celkom 921 ton ropy**. Z toho pripadá na poloparafinickú ropu z jednotlivých ložísk: Jakubov (Dúbrava) 643 ton (DP Jakubov I) a Jakubov – západ 278 ton (DP SUCHOHRAD).

Zhodnotenie ťažby gazolínu

Ťažba gazolínu prebiehala kontinuálne s primárnou ťažbou zemného plynu, alebo jeho získavaním separáciou z procesu ťažby plynu pri jeho podzemnom uskladňovaní

v objekte Gajary – bádén a Láb. V roku 2025 boli organizáciou NAFTA Production s. r. o., Bratislava získané separáciou z vyťaženého zemného plynu tieto objemy z jednotlivých ložísk: Láb – 68 ton (DP Láb), Jakubov – sever 29 ton (DP Kostolište) a Suchohrad – Gajary – 6 tony (DP Gajary) a pri prevádzke Podzemného zásobníka zemného plynu Láb 90 ton (CAG Gajary a CA PZZP Láb). **Celková ťažba gazolínu v NAFTA Production s. r. o., Bratislava v roku 2025 dosiahla hodnotu 193,0 ton.**

Prehľad ťažby ropy a gazolínu je uvedený v **tabuľke č. 5.**

Zhodnotenie ťažby zemného plynu

Organizácia **NAFTA Production s. r. o., Bratislava** vyťažila v roku 2025 z plynových ložísk **v DP Kostolište** 5 201,551 tis. m³, **v DP SUCHOHRAD** 3 218,214 tis. m³, **v DP Láb** 3 212,476 tis. m³, **v DP Záhorská Ves I** 3 056,856 tis. m³, **v DP Feld** 1 391,791 tis. m³, **v DP Studienka – Závod** 1 337,814 tis. m³, **v DP Trakovice** 1 261,910 tis. m³, **v DP Gajary** 798,134 tis. m³, **v DP Plavecký Štvrtok I** 550,078 tis. m³ a **v PÚ Viedenská panva – sever** 2 022,761 tis. m³, **celkove 22 345,423 tis. m³** zemného plynu.

Z ložísk ropy bolo vyťažených, ako sprievodný plyn, **v DP Jakubov I** 216,567 tis. m³ a **v DP SUCHOHRAD** 77,271 tis. m³ zemného plynu, **celkove 293,838 tis. m³.**

V CHÚ Plavecký Štvrtok organizácia **POZAGAS a.s., Malacky** v roku 2025 realizovala nevyhnutné výskumné práce.

Na ložisku zemného plynu v **DP Golianovo** organizácia **ENGAS spol. s r.o., Nitra** v roku 2025 dobývanie zemného plynu nevykonávala.

Na ložisku zemného plynu v **DP Horná Krupá** organizácia **COMAG spol. s r.o., Bratislava** v roku 2025 vykonala odstránenie škôd (odstránenie naplavenín a oprava oplotenia areálu) spôsobených prívalovými dažďami v roku 2023.

Celkový objem ťažby zemného plynu v roku 2025 v obvode pôsobnosti OBÚ v Bratislave predstavoval 22 640 tis. m³.

Pri uvedených činnostiach bolo v roku 2025 zamestnaných spolu 261 zamestnancov (vrátane zamestnancov podieľajúcich sa na prieskumných prácach a podzemných opravách sond) (tabuľka č. 8).

Prehľad ťažby zemného plynu je uvedený v **tabuľke č. 6.**

4.3 Rudy

Banská činnosť na ložiskách rúd bola vykonávaná v DP Pezinok a v DP Pezinok II. nasledovne:

DP Pezinok

Po útlme dobývania antimónových rúd v závode Pezinok Rudných baní, štátny podnik, Banská Bystrica sa následne začali vykonávať likvidačné a zabezpečovacie práce na banských dielach. V roku 1999 bol DP Pezinok zmluvne prevedený na organizáciu METAL – ECO SERVIS spol. s r.o., Pezinok, ktorá do 22.09.2009 vykonávala likvidáciu lomu Kolársky vrch navážkou základkového materiálu. Z dôvodu sporu o platnosť nájomnej zmluvy, ako aj z dôvodu zániku oprávnenia na dobývanie výhradného ložiska v DP Pezinok organizácii METAL – ECO SERVIS spol. s r.o., Pezinok, sa v období od 22.09.2009 do 03.09.2012 ukladanie základkového inertného materiálu v rámci likvidačných prác v DP Pezinok nerealizovalo. V roku 2012 bola uzatvorená nová nájomná zmluva medzi METAL – ECO SERVIS spol. s r.o., Pezinok a štátnym podnikom Rudné bane, Banská Bystrica na realizáciu banskej činnosti súvisiacej s likvidáciou lomu Kolársky vrch navážkou základkového materiálu. V roku 2025 bolo na likvidáciu lomu v DP Pezinok použitých 23 594 t dovezeného materiálu.

DP Pezinok II.

V roku 2025 sa dobývanie výhradného ložiska v DP Pezinok II. nevykonávalo.

Pri uvedenej činnosti v DP Pezinok bolo v roku 2025 zamestnaných spolu 6 zamestnancov (tabuľka č. 11), pričom v danom prípade sa nejednalo o dobývanie rudy.

4.4 Nerudné suroviny

4.4.1 Magnezit

V obvode pôsobnosti OBÚ v Bratislave sa výhradné ložiská magnezitu nevyskytujú.

4.4.2 Soľ

V obvode pôsobnosti OBÚ v Bratislave sa výhradné ložiská soli nevyskytujú.

4.4.3 Stavebný kameň

Dobývanie stavebného kameňa a počet zamestnancov je spracovaný **v tabuľke č. 16**. Z porovnania celkového objemu dobývania stavebného kameňa v roku 2025 oproti roku 2024 vyplýva pokles o 228,6 kt. Najväčším producentom stavebného kameňa v roku 2025 na jednu ťažobnú lokalitu bola opäť organizácia ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Bratislava, ktorá v DP Sološnica vydobyla 694,0 kt melafýru, v DP Trstín vydobyla 506,0 kt dolomitov a v DP Lošonec 375,0 kt melafýru. Medzi ďalších významných producentov stavebného kameňa patrila organizácia Danucem Slovensko a.s., Rohožník, ktorá v DP Hubina vydobyla 149,5 kt dolomitov a

organizácia Výroba kameňa a pieskov, spol. s r.o., Buková, ktorá v DP Buková vydobyla 152,4 kt dolomitov.

V roku 2025 bolo celkom vydobytých 2 502,2 kt stavebného kameňa.

V počte zamestnancov zamestnaných pri dobývaní stavebného kameňa sa situácia v porovnaní s predchádzajúcim rokom opäť zmenila, keď v sledovanom období došlo k zníženiu počtu zamestnancov o 3.

V roku 2025 pracovalo pri dobývaní stavebného kameňa 178 zamestnancov (Tabuľka č. 16).

4.4.4 Štrkopiesky a piesky

Ročný objem dobývania a počet zamestnancov je uvedený **v tabuľke č. 17.**

V roku 2025 bol celkový objem dobývania štrkopieskov a pieskov v porovnaní s rokom 2024 o 1515,3 kt vyšší.

Celkový objem vydobytých štrkopieskov a pieskov v roku 2025 bol 6 196,1 kt.

Stav zamestnancov pri dobývaní štrkopieskov a pieskov zaznamenal nárast v porovnaní s rokom 2024 o 9 zamestnancov. *V roku 2025 pracovalo pri dobývaní štrkopieskov a pieskov 258 zamestnancov.*

4.4.5 Tehliarske suroviny

Ročný objem dobývania tehliarskej suroviny a počet zamestnancov v roku 2025 je uvedený **v tabuľke č. 18.**

Dobývanie tehliarskej suroviny v roku 2025 v porovnaní s rokom 2024 zaznamenalo nárast o 188,6 kt. Tehliarsku surovinu v sledovanom období dobývala organizácia Pezinské tehelne – Paneláreň, a.s., Pezinok, ktorá na ložisku nevyhradeného nerastu - tehliarskych surovín vydobyla v objeme 95,0 kt a organizácia Wienerberger s.r.o., Zlaté Moravce, ktorá v DP Boleráz vydobyla 90,7 kt a v DP Zlaté Moravce II. 70,0 kt tehliarske suroviny.

Na ostatných ložiskách tehliarskych surovín sa dobývanie v roku 2025 nevykonávalo.

Celkový objem vydobytých tehliarskych surovín v roku 2025 bol 255,7 kt.

V počte zamestnancov pri ťažbe tehliarskych surovín v porovnaní s rokom 2024 nastal pokles o 1. V roku 2025 pracovalo pri dobývaní tehliarskych surovín 25 zamestnancov.

4.5 Vápence a cementárske suroviny

Objem dobývania **vápencov a cementárskych surovín** v sledovanom období v porovnaní s rokom 2024 zaznamenal nárast o 31,4 kt. Dobývanie tohto druhu nerastov sa vykonávalo v roku 2025 naďalej v 6 DP (DP: Pohranice, Sološnica I., Dechtice, Jablonica, Žirany a PODBRANČ I.).

Celkový objem dobývania vápencov a cementárskych surovín v sledovanom období bol 870,7 kt.

Počet zamestnancov zamestnaných pri dobývaní vápencov a cementárskych surovín v roku 2025 zaznamenal nárast oproti roku 2024 o 9 zamestnancov a to na celkových 52.

4.5.1 Vápence pre špeciálne účely

Dobývanie **vápence pre špeciálne účely** sa v roku 2025 naďalej nevykonávalo.

4.5.2 Vápence vysokopercenčné

Objem dobývania **vápencov vysokopercenčných** v DP Rohožník III. v porovnaní s rokom 2024 bol o 43,5 kt nižší.

Celkový objem dobývania vápencov vysokopercenčných v sledovanom období bol 1 613,1 kt.

Počet zamestnancov zamestnaných pri dobývaní vysokopercenčných vápencov v porovnaní s rokom 2024 zaznamenal nárast o 4 na celkových 25.

Ťažba vápence podľa druhov a počet zamestnancov je uvedený **v tabuľkách č. 19, 20 a 21**. *V roku 2025 pracovalo pri dobývaní vápencov a cementárskych surovín spolu 77 zamestnancov.*

4.6 Ostatné suroviny

Z ostatných surovín (**Tabuľka č. 22**) sa dobývanie v sledovanom období vykonávalo v DP Bažantnica (sklárske a zlievarenské piesky – 501,0 kt), v DP Šajdíkové Humence (zlievarenské a sklárske piesky – 178,5 kt), v DP Borský Peter (sklárske a zlievarenské piesky – 86,5 kt), v DP Šaštín (zlievarenské a sklárske piesky – 0,5 kt) a v DP Borský Peter I (sklárske a zlievarenské piesky – 43,4 kt).

Celkový objem dobývania týchto surovín v porovnaní s rokom 2024 zaznamenal nárast o 220,9 kt na celkových 809,9 kt.

Dobývanie dekoračného kameňa v DP Levice III. – Zlatý Onyx, v DP Chtelnica a v lome Šikláš v chránenom ložiskovom území Mýtne Ludany sa v roku 2025 nevykonávalo.

Počet zamestnancov pri dobývaní ostatných surovín v roku 2025 oproti predošlému roku zaznamenal nárast o 21 zamestnancov. V roku 2025 pracovalo pri dobývaní ostatných surovín 64 zamestnancov.

5 BEZPEČNOSŤ PRÁCE A OCHRANA ZDRAVIA PRI PRÁCI

5.1 Vývoj pracovnej úrazovosti (Spracoval PhDr. Ing. Čulen)

V sledovanom období 01. 01. 2025 – 31. 12. 2025 v obvode pôsobnosti Obvodného banského úradu v Bratislave sa stali 3 pracovné úrazy. Podľa závažnosti išlo o 3 registrované pracovné úrazy, ktoré sa stali na povrchu. Tieto pracovné úrazy boli zaregistrované v organizáciách:

1.) **NAFTA a.s.**, Votrubova 1, 821 09 Bratislava – pracovisko sondy Gbely-41, HBZS – 1 úraz.

2.) **ALAS SLOVAKIA, s.r.o.**, Polianky 23, 841 01 Bratislava – pracovisko kameňolom Lošonec – 1 úraz.

3.) **NAFTA a.s.**, Votrubova 1, 821 09 Bratislava – pracovisko sondy Jakubov 30, POS 2 – 1 úraz.

Celkový vývoj úrazovosti v sledovanom období mal vyrovnanú tendenciu v porovnaní s rovnakým obdobím v predchádzajúcom roku. Kým v minulom roku, za rovnaké sledované obdobie, boli zaznamenané celkovo 3 pracovné úrazy, z toho 2 registrované a 1 smrteľný pracovný úraz, v tomto roku boli zaznamenané 3 registrované pracovné úrazy. V minulom roku za sledované obdobie boli zaznamenané úrazy v dvoch organizáciách, v tomto roku boli zaznamenané registrované úrazy tiež v dvoch organizáciách.

Zamestnanci u ktorých došlo k registrovaným pracovným úrazom mali v priemere 16 ročnú prax na príslušnej funkcii.

V minulom roku od 01. až 12. 2024 nebola zaznamenaná žiadna havária, nebola ani jedna nebezpečná udalosť ale bol jeden smrteľný úraz v tomto roku od 01. až 12. 2025 nebola zaznamenaná žiadna havária, nebol žiadny závažný pracovný úraz a nedošlo k žiadnej nebezpečnej udalosti.

Vývoj týchto hodnôt (vývoj úrazovosti pri banskej činnosti, činnosti vykonávanej bankským spôsobom a pri iných činnostiach z oblasti výbušnín podliehajúcim dozoru orgánov štátnej banskej správy) v porovnaní rokov **2015** až **2025** je uvedený v nasledujúcej tabuľke :

Rok	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Počet zamestnancov pri ťažbe nerastov	1194	1173	1805	1632	1769	1290	1479	1295	1249	1108	1206
Smrteľné úrazy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Početnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0
Ťažké úrazy	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Početnosť	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0	0,00	0,00	0
Celkom prac. úrazy pri ťažbe nerastov	32	32	21	8	9	31	24	30	2	3	3
Početnosť	2,68	2,73	1,16	0,72	0,6	2,40	1,62	2,32	0,16	0,27	0,25

5.1.1 Závažné pracovné úrazy a havárie (Spracoval PhDr. Ing. Čulen)

V sledovanom období úrad neevidoval žiadnu haváriu ani nebezpečnú udalosť a evidoval jeden smrteľný pracovný úraz.

5.1.2 Rozbor zdrojov a príčin pracovných úrazov (Spracoval PhDr. Ing. Peter Čulen)

Zdrojom u 1 úrazu (podľa vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 500/2006, ktorou sa ustanovuje vzor záznamu o registrovanom pracovnom úraze, ďalej len „cit. vyhláška“) boli „nástroje, nástroje, ručne ovládané strojíčky a prístroje“ (kód VI., podľa cit. vyhlášky), čo predstavuje 33,33 % z celkového počtu registrovaných úrazov a u 1 úrazu boli zdrojom „Kotly a nádoby a vedenia (potrubia) pod tlakom“ (kód VIII., podľa cit. vyhlášky), čo predstavuje 33,33 % z celkového počtu registrovaných úrazov, u 1 úrazu boli zdrojom „materiál, bremená predmety“ (kód V., podľa cit. vyhlášky), čo predstavuje 33,33 % z celkového počtu registrovaných úrazov

Príčinou u 1 úrazu bolo príčinou „použitie nebezpečných postupov alebo spôsobov práce vrátane konania bez oprávnenia, proti príkazu, zákazu zotrúvanie v ohrozenom priestore“ (8. skupina, podľa cit. vyhlášky), čo predstavuje 33,33 % z celkového počtu registrovaných úrazov za sledované obdobie a u 2 úrazov boli príčinou „nedostatky osobných predpokladov na riadny pracovný výkon (chýbajúce telesné predpoklady, zmyslové nedostatky, nepriaznivé osobné vlastnosti) a iné riziká“ (12. skupina, podľa cit. vyhlášky), čo predstavuje 66,66 % z celkového počtu registrovaných úrazov za sledované obdobie.

5.1.3 Choroby z povolania (Spracoval PhDr. Ing. Peter Čulen)

V sledovanom období 01.01.2025 – 31.12.2025 **bola nahlásená jedna choroba z povolania u baníka Pavla Štangu 07.11.2025, diagnóza G62.88 – Iné poškodenia z vibrácií a kombinované poškodenia z vibrácií** v obvode pôsobnosti úradu.

5.2 Banská technika a bezpečnosť práce (Spracovala Ing. Völpelová)

5.2.1 Hlbinné dobývanie

5.2.1.1 Bezpečnosť podzemných diel

5.2.1.1.1 Zvislé banské diela

V obvode pôsobnosti úradu sa klasické zvislé banské diela nerealizujú. Realizujú sa len vo forme sond pri dobývaní výhradných ložísk zemného plynu a ropy a pri podzemnom uskladňovaní kvapalín a plynov, ako aj pri priemyselnom využívaní geotermálnej energie.

5.2.1.1.2 Dlhé banké diela

Dlhé banké diela sa v obvode pôsobnosti OBÚ v Bratislave v roku 2025 nerealizovali.

Prehľad vyrazených bankých diel za obdobie 1991 – 2025 v DP Gbely III v metroch:

Rok	otvárka	prieskum	prípravy	spolu
1991	66	617	1 273	1 956
1992	768	-	1 251	2 019
1993	81	157	1 793	2 031
1994	33	436	2 246	2 715
1995	282	-	1 998	2 280
1996	221	87	2 111	2 419
1997	169	292	3 537	3 998
1998	84	597	3 285	3 966
1999	398	618	2 747	3 763
2000	417	-	3 622	4 039
2001	-	-	2 139	2 139
2002	253	-	3 113	3 365
2003	-	-	3 426	3 426
2004	-	17,7	2 606	2 624
2005	-	132,8	325,7	458,5
2006	-	326,9	195,5	522,4
2007	312,8	520,3	787,2	1 620,3
2008	-	590,0	970,0	1 560,0
2009	-	13,0	1 810,5	1 823,5
2010	-	-	2 355,2	2 355,2
2011	238,6	-	1 674,0	1 912,6
2012	-	-	1 677,8	1 677,8
2013	-	-	1 595,0	1 595,0
2014	211,0	-	1 306,3	1 517,3
2015	62,8	0	1 408,6	1 471,4
2016	1 021,6	0	1 414,4	2 436,0
2017	1 544,0	0	1 147,0	2 691,0
2018	-	-	2 902,0	2 902,0
2019	-	-	3 411,0	3 411,0
2020	-	-	2 220,0	2 220,0
2021	-	-	1 765,0	1 765,0
2022	-	-	1 189,0	1 189,0
2023	0	0	0	0
2024	0	0	0	0
2025	0	0	0	0

Podiel razenia:	Kombajn	Trhacie práce (TP)
1991,1992	70 %	30 %
1993	90 %	10 %
1994	95 %	5 %
1995	95 %	5 %
1996	90 %	10 %
1997 až 2022	95 %	5 %
2023	0 %	0 %
2024	0 %	0 %
2025	0 %	0 %

5.2.1.1.3 Likvidácia vyrúbaných priestorov

Likvidácia vyrúbaných priestorov sa v sledovanom období v obvode pôsobnosti úradu nevykonávala.

5.2.1.2 Dobývanie

Dobývanie lignitu na bani Čáry je, z dôvodu osobitne zložitých banskotechnických a geologických pomerov súvisiacich s prírodnými podmienkami, ktoré majú negatívny dosah na bezpečnosť prác prípadného pokračovania dobývania v rozsahu povolenej banskej činnosti v DP Gbely III, prerušené od 20.10.2022.

5.2.1.3 Vetranie

Vetranie sa v DP Gbely III v roku 2025 nerealizovalo.

5.2.1.4 Ochrana proti požiaru a výbuchu

5.2.1.4.1 Protipožiarna ochrana v podzemí

Protipožiarna ochrana v podzemí bane Čáry v DP Gbely III sa z dôvodu zatopenia bane v roku 2025 nevykonávala.

5.2.1.5 Strojné a elektrické zariadenia

Raziace a nakladacie zariadenia

Raziace a nakladacie stroje sa na bani Čáry v DP Gbely III v roku 2025 nepoužívali.

Dobývacie stroje

Dobývacie stroje sa na bani Čáry v DP Gbely III v roku 2025 nepoužívali.

Dopravné zariadenia

Koľajová doprava

Po útlme a ukončení dobývania antimónovej rudy v DP Pezinok po roku 1989 sa v obvode pôsobnosti úradu koľajová doprava nepoužíva.

Doprava pásovými dopravníkmi

Doprava pásovými dopravníkmi sa na bani Čáry v DP Gbely III v roku 2025 nepoužívala.

Bezkoľajová doprava

Bezkoľajová doprava sa na bani Čáry v DP Gbely III v roku 2025 nepoužívala.

Zvislá doprava

Zvislá doprava sa v roku 2025 v obvode pôsobnosti úradu nevyužívala.

Elektrické zariadenia

Baňa Čáry je zabezpečená dvomi vzdušnými 22 kV linkami, č. 214 z Malaciek a č. 172 zo Senice, ktoré sú v majetku rozvodného závodu Senica. Tieto napájajú 22 kV rozvádzač v povrchovej trafostanici.

Povrch bane Čáry je zabezpečovaný elektrickou energiou transformátorom s prevodom napätia 22/0,4 kV o výkone 630 kVA, ktorý napája hlavný rozvádzač v trafostanici.

Stupeň zabezpečenia dodávky elektrickej energie je stanovený technickým maximom 500 kW.

Ročná spotreba elektrickej energie na bani Čáry v roku 2025 bola 63,114 MWh.

Odvodňovanie baní

Odvodňovanie na bani Čáry nebolo v roku 2025 realizované.

Ochrana proti prievalom vôd

Ochrana proti prievalom vôd sa na bani Čáry v roku 2025 nerealizovala.

Úprava a zušľachtňovanie nerastov

Úprava a zušľachtňovanie nerastov sa na bani Čáry v roku 2025 nerealizovala.

5.2.2 Povrchové dobývanie

(Spracoval Ing. Völpelová a Mgr. Kotránová)

5.2.2.1 Dobývanie

Povrchové dobývanie ložísk nerastov sa vykonávalo lomovým spôsobom v etážach pomocou trhacích prác veľkého rozsahu clonovými a radovými odstrelmi s doplnkovými trhacími prácami malého rozsahu. Dobývanie ložísk nepevných nerastov (štrkov, pieskov, ílov a pod.) sa vykonávalo zemnými strojmi a plávajúcimi ťažobnými zariadeniami. Kultúrna vrstva pôdy (skrývka) sa pred dobývacími prácami deponovala na samostatné skládky a po ukončení dobývania sa využívala prevažne na rekultivačné práce.

5.2.2.2 Strojné a elektrické zariadenia

Strojné zariadenia:

Pri dobývaní stavebného kameňa a vápenca

V roku 2025; v používaní strojných zariadení pri dobývaní stavebného kameňa nenastala žiadna podstatná zmena v porovnaní s rokom 2024.

Pri dobývaní štrkopieskov a pieskov

V používaní strojných zariadení pri dobývaní štrkov a pieskov úrad nezaznamenal podstatné zmeny v porovnaní s rokom 2024.

Pri dobývaní tehliarskych surovín

V roku 2025 v používaní strojných zariadení pri dobývaní tehliarskych surovín úrad nezaznamenal podstatné zmeny v porovnaní s rokom 2024.

Pri dobývaní ostatných surovín

V roku 2025 v používaní strojných zariadení pri dobývaní ostatných surovín úrad nezaznamenal podstatné zmeny v porovnaní s rokom 2024.

Elektrické zariadenia

V oblasti používania elektrických zariadení pri povrchovom dobývaní nenastali v roku 2025 výrazné zmeny.

5.2.3 Výbušniny

(Spracoval Ing. Berenčík)

Obvodný banský úrad v Bratislave (ďalej len „úrad“) v roku 2025 pri dozornej činnosti v oblasti výbušnín vykonal celkom **16** kontrol. Kontroly boli zamerané na dodržiavanie zákona č. 58/2014 Z. z., s poukázaním na súvisiace predpisy, a to na vyhlášku Ministerstva hospodárstva SR č. 343/2014 Z. z., ktorou sa ustanovujú podmienky prepravy a prenášania výbušnín, výbušných predmetov a munície v priestoroch oprávnenej osoby, vyhlášku Ministerstva hospodárstva SR č. 344/2014 Z. z., ktorou sa upravujú podrobnosti o odbornej spôsobilosti pri prácach s výbušnami, výbušnými predmetmi a muníciou, vyhlášku Ministerstva hospodárstva SR č. 345/2014 Z. z. o ohňostrojných prácach, Nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trh, vyhlášku Ministerstva hospodárstva SR č. 200/2015 Z. z. o trhacích prácach, vyhlášku Ministerstva hospodárstva SR č. 288/2015 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri výrobe a spracúvaní výbušnín, výbušných predmetov a munície, vyhľadávania nevybuchnutej munície a podmienky uskladňovania výbušnín, výbušných predmetov a munície, Nariadenia vlády č. 131/2016 Z. z. o sprístupňovaní výbušnín na civilné použitie na trhu a zákon č. 144/2013 Z. z. o obchodovaní s určenými výrobkami, ktorých držba sa obmedzuje z bezpečnostných dôvodov a ktorým sa mení zákon Národnej rady SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, ako aj na základe zákona č.

122/2022 Z. z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekursorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov s poukázaním na Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekursorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013.

Úrad v roku 2025 sa zúčastnil v **4** prípadoch pri overovaní **odbornej spôsobilosti** osôb poverených na výkon školenia a overovania na získanie odbornej spôsobilosti na práce s výbušnami, výbušnými predmetmi a muníciou.

Výsledky vykonaných kontrol:

a) **výroba a spracovanie, zneškodňovanie a uskladňovanie výbušnín:**

V obvode pôsobnosti úrad neviduje žiadnu organizáciu, ktorá má platné povolenie na výrobu výbušnín, ale eviduje **1** organizáciu a to Austin Powder Slovakia, s.r.o., Bratislava, ktorá realizuje výrobu výbušnín v mobilných miešacích a nabíjaciach zariadeniach pre výkon trhacích prác v teréne, pričom v sledovanom období v obvode pôsobnosti úradu pri trhacích prácach v teréne vyrobila celkom **36 570,00 kg** priemyselných trhavín (sypkých trhavín: Austinit – 8 780,00 kg a emulznej povrchovej trhaviny: Hydromite 70 – 27 790,00 kg),

b) **dovoz a uvádzanie výbušnín na trh:**

- úrad v priebehu sledovaného obdobia nevykonával kontrolu dovozu a uvádzania výbušnín, výbušných predmetov a munície na trh,

c) **používanie výbušnín pri trhacích prácach:**

- úrad v priebehu sledovaného obdobia vykonával **2** kontroly zamerané na dodržiavanie predpisov o výbušninách, technologických postupov a plnenie podmienok nariadených v rozhodnutiach, ako aj skladovania a spôsobu dovozu výbušnín na miesto spotreby pre výkon trhacích prác - **pri týchto kontrolách neboli zistené nedostatky**,

d) **uskladňovanie výbušnín, výbušných predmetov a munície u spotrebiteľov:**

- úrad v roku 2025 vykonával spolu **8 kontrol** skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície, z toho:

- **4** kontroly v organizáciách, ktoré majú povolené uskladňovanie výbušnín a munície - **pri týchto kontrolách neboli zistené nedostatky**,
- **4** kontroly v organizácii, na základe požiadavky organizácie o ohliadku vo veci možného skladovania munície ohľadne technického stavu skladov pred podaním žiadosti o povolení užívacieho povolenia (z toho dve ohliadky v rámci úprav, aby sklady vyhovovali podmienkam skladovania výbušnín a munície a dve ohliadky po úpravách pri ktorých bolo zistené, že sklady vyhovujú podmienkam skladovania výbušnín a munície) na základe organizácia podala žiadosť o povolenie na užívanie muničných skladov,

e) **dovoz a uvádzanie pyrotechnických výrobkov na trh:**

- v sledovanom období úrad nevykonával žiadnu kontrolu u dovozcov a predajcov pyrotechnických výrobkov v predvianočnom období,

f) **sprístupňovanie obmedzených prekursorov výbušnín pri predaji alebo poskytovaní služieb širokej verejnosti:**

- v sledovanom období úrad vykonal spolu **2** kontroly, z toho:
 - **1** kontrolu u profesionálneho používateľa, ktorý sprístupňuje prekurzory výbušnín širokej verejnosti na základe podania postúpeného Ministerstvom vnútra SR, Prezídium Policajného zboru v Nitre, národnou centrálou osobitných druhov kriminality, odborom odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, oddelením Nitra vo veci podozrenia zo spáchania priestupku iného správneho deliktu pri sprístupňovaní, predaji obmedzených prekursorov výbušnín – **pri tejto kontrole nebolo zistené podozrenie porušenia Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekursorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013 s poukázaním na zákon SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov nakoľko úrad nebolo umožnený vstup do predajne a z toho dôvodu úrad bude pokračovať v tejto veci v roku 2026 a**
 - **1** kontrolu u profesionálneho používateľa, ktorý prekurzory výbušnín používa pre vlastnú potrebu v rámci svojej podnikateľskej činnosti a sprístupňuje prekurzory výbušnín širokej verejnosti - **pri tejto kontrole bolo zistené, že profesionálny používateľ sprístupňoval obmedzený prekursor výbušnín, ale po upozornení, že sa jedná o obmedzený prekursor výbušnín s vyššou povolenou koncentráciou limitných hodnôt prekursorov výbušnín, profesionálny používateľ tento prekursor výbušnín okamžite stiahol z predaja a pripravila tento prekursor výbušnín na vrátenie výrobcovi a zároveň aj dodávateľovi, ktorý je mimo pôsobnosti úradu. Na základe tejto skutočnosti úrad predmetné porušenie ďalej neriešil nakoľko organizácia o tejto skutočnosti nemala vedomosť a nebola upozornená výrobcom a aj dodávateľom, ktorý je mimo pôsobnosti úradu a z toho dôvodu o tejto skutočnosti úrad informoval Hlavný banský úrad a príslušný Obvodný banský úrad.**

Na úrad v sledovanom období boli predložené:

I. Podania vo veci „priestupku v oblasti výbušnín, výbušných predmetov – pyrotechnických výrobkov a nadobúdania prekursorov výbušnín“ **v počte 4** ako aj na základe posudku Kriminalistického a expertízneho ústavu Policajného zboru SR so sídlom v Bratislave:

1. Podanie bolo postúpené Ministerstvom vnútra SR, Okresným riaditeľstvom Policajného zboru v Pezinku, odborom kriminálnej polície, Pezinok vo veci podozrenia z prečinu nedovoleného ozbrojovania a obchodovania so zbraňami a vo veci priestupku podľa zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov s poukázaním na zákon č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekursorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 122/2022 Z. z. a Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekursorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013

a podľa zákona č. 58/2014 Z. z. – Nadobúdanie, predaj a používanie pyrotechnických výrobkov a Nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trh – predmetné podanie úrad **odložil** podľa § 66 ods. 2 písm. a) zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

2. Podanie postúpené Ministerstvom vnútra SR, Prezídium Policajného zboru v Nitre, národnou centrárou osobitných druhov kriminality, odborom odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, oddelením Nitra vo veci podozrenia zo spáchania priestupku iného správneho deliktu pri sprístupňovaní, predaji obmedzených prekurzorov výbušnín podľa zákona č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekurzorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 122/2022 Z. z. s poukázaním na Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekurzorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013 a podľa zákona č. 58/2014 Z. z. Úrad v riešení predmetného podania bude pokračovať v roku 2026.
3. Podanie bolo postúpené Ministerstvom vnútra SR, Okresným riaditeľstvom Policajného zboru v Malackách, odborom kriminálnej polície, 1. oddelením vyšetrovania, Malacky vo veci priestupku podľa zákona č. 58/2014 Z. z. – Nadobúdanie, predaj a používanie pyrotechnických výrobkov a Nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trh Predmetné podanie bude úrad riešiť v roku 2026.
4. Podanie bolo postúpené Ministerstvom vnútra SR, Krajským riaditeľstvom Policajného zboru v Bratislave, odborom kriminálnej polície, Bratislava vo veci priestupku podľa zákona č. 58/2014 Z. z. – Nadobúdanie, predaj a používanie pyrotechnických výrobkov a Nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trh Predmetné podanie bude úrad riešiť v roku 2026.

Úrad v roku 2025 riešil aj **2** podania vo veci „priestupku v oblasti výbušnín a výbušných predmetov – pyrotechnických výrobkov“ z roku 2024 na základe posudku Kriminologického a expertízneho ústavu Policajného zboru SR so sídlom v Bratislave:

1. Podanie bolo postúpené Ministerstvom vnútra SR, Prezídium Policajného zboru v Nitre, národnou kriminálnou agentúrou, odborom Západ, 5. operatívnym oddelením, Nitra vo veci podozrenia zo spáchania priestupku a to z pokusu o nadobudnutie chemických látok, ktoré sa môžu považovať za prekurzory výbušnín podľa zákona č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekurzorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 122/2022 Z. z. s poukázaním na Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekurzorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013 a podľa zákona č. 58/2014 Z. z. Predmetné podanie úrad **odložil** podľa § 66 ods. 2 písm. a) zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

2. Podanie bolo postúpené Ministerstvom vnútra SR, Okresným riaditeľstvom Policajného zboru Senica, odborom kriminálnej polície, oddelením vyšetrovania, Senica vo veci priestupku podľa zákona č. 262/2014 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy vo veciach prekursorov výbušnín a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 122/2022 Z. z. a Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2019/1148 z 20. júna 2019 o uvádzaní prekursorov výbušnín na trh a ich používaní, ktorým sa mení nariadenie (ES) č. 1907/2006 a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 98/2013 a podľa zákona č. 58/2014 Z. z. Predmetné podanie úrad **odložil** podľa § 66 ods. 2 písm. a) zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

II. Podnety na trhacie práce:

V sledovanom období nebol na úrad podaný žiadny podnet na výkon trhacích prác.

III. Podnet na používanie pyrotechnických výrobkov:

Na úrad v sledovanom období nebol podaný žiadny podnet vo veci použitia pyrotechnických výrobkov.

IV. Podnety na predaj pyrotechnických výrobkov:

V sledovanom období bol na úrad podaný **1** podnet na predaj pyrotechnických výrobkov, ktorý sa vykonával síce v stavbe, ale v samoobslužnom priestore predajne. Predmetný podnet bude úrad riešiť v roku 2026 nakoľko predmetný predaj pyrotechnických výrobkov sa vykonával v decembri.

Úrad v roku 2025 vydal oprávneným osobám **6** trvalých povolení na odber výbušnín a výbušných predmetov (na dlhšie časové obdobie), ďalej úrad v sledovanom období vydal **2** povolenia na výkon trhacích prác veľkého rozsahu. Oprávnené osoby, na základe týchto povolení, ako aj platných povolení z predchádzajúcich období, v roku 2025 vykonali celkovo **183** odstrelov, z toho **181** pri banskej činnosti a **2** pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom. Na výkon trhacích prác malého rozsahu úrad vydal **6** povolení a **1** povolenie na výkon ohňostrojných prác. Úrad v roku 2025 vydal **2** povolenia na vyhľadávanie nevybuchnutej munície.

V rámci týchto povolení úrad vykonal aj **9** kontrol ohľadne miestnej ohliadky pre bezpečné vykonanie trhacích prác, ohňostrojných prác, vyhľadávania nevybuchnutej munície a pri povoľovaní užívacích povolení skladov výbušnín a munície.

Celková spotreba výbušnín v obvode pôsobnosti úradu v roku 2025 bola **681 587,55 kg** trhavín (z toho: 672 810,60 kg pri banskej činnosti, 8 775,00 kg pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom a 1,95 kg pri ostatnej činnosti), **16 053 ks** rozbušiek (z toho: 15 710 ks pri banskej činnosti, 332 ks pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom a 11 ks pri ostatnej činnosti) a **15 418,94 m** bleskovice (z toho: 15 000,00 m pri banskej činnosti, 360,00 m pri činnosti vykonávanej bankským spôsobom a 58,94 m pri ostatnej činnosti) a pri ohňostrojných prácach bolo spotrebovaných **806 ks** pyrotechnických výrobkov a výbušných predmetov.

Úrad v roku 2025 **jedným** rozhodnutím určil ochranné pásma dvoch skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície v rámci povolenia zmeny užívacích povolení skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície a **jedným** rozhodnutím povolil zmenu určených ochranných pásiem v rámci povolenia zmeny užívacích povolení ďalších dvoch skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície.

Na základe týchto skutočností, v obvode pôsobnosti úradu sa nachádzalo v roku 2025 celkom **41** skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície, z toho je **36** skladov umiestnených na povrchu a **5** umiestnených pod povrchom. Celková kapacita týchto skladov je na uskladnenie **1 204 850,00 kg** trhavín (na povrchu 1 170 900,00 kg a pod povrchom 33 950 kg), **1 434 500 ks** rozbušiek (na povrchu 1 394 500 ks a pod povrchom 40 000 ks) a **126 000 m** bleskovice (na povrchu).

Z celkového počtu **41** skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície bolo:

- **36** skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície **na povrchu** (z toho - **28 skladov využívaných** a **8 skladov nevyužívaných**) a
- **5** skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície **pod povrchom** (z toho - **1 sklad využívaný** a **4 sklady nevyužívané**).

Celková kapacita nevyužívaných skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície je na uskladnenie **58 890 kg** trhavín, **542 000 ks** rozbušiek a **21 000 m** bleskovice.

Z uvedených **28** využívaných skladov výbušnín, výbušných predmetov a munície umiestnených na povrchu je **16** skladov využívaných na uskladnenie munície (celková maximálna skladová kapacita je: **Trieda A** – 541 800 kg výbušnín, alebo **Trieda B a C** – 877 800 kg výbušnín).

Úrad v roku 2025 vykonal **3** preskúšania strelmajstrov v rámci predĺženia platnosti preukazu strelmajstra a technického vedúceho odstrelov s oprávnením strelmajstra pre povrch, pri povrchovom dobývaní nerastov s úspešným výsledkom.

Úrad v roku 2025 tiež vydal celkovo **2 301** písomných vyjadrení, stanovísk a usmernení z toho - **2 254** k spoľahlivosti osôb na základe 231 žiadostí podaných Dopravným úradom Slovenskej republiky, **33** na základe dožiadaní fyzických a právnických osôb Krajským riaditeľstvom PZ SR v Nitre, **1** na základe žiadosti o informáciu (vyjadrenie respektíve stanovisko) vo veci vydaných povolení na odber výbušnín a výbušných predmetov a strelmajstrovských preukazov fyzickým osobám a skladovania výbušných predmetov Okresného riaditeľstva Policajného zboru v Malackách, odboru kriminálnej polície, 1. Oddelenia vyšetrovania, Malacky, **3** žiadosti Prezídia Policajného zboru, Národnej centrálnej osobitných druhov kriminality, odborom odhaľovania nebezpečných materiálov a environmentálnej kriminality, oddelenia Nitra vo veci súčinnosti v rámci trestného konania, pre ktoré si vyžiadala okrem iných rozhodnutí aj rozhodnutia o povolení trhacích prác, ako aj dokumentáciu k predmetným trhacím prácam, **1** žiadosť organizácie ohľadne nadobúdania výbušnín a pyrotechnických výrobkov, **4** žiadosti organizácie ohľadne vyhľadávania nevybuchutej munície, **2** žiadosti ohľadne výroby streliva a skladovania bezdymového prachu a čierneho prachu (1 organizáciou a 1 Mestskou časťou Bratislava – Devínska Nová Ves, Oddelením územného konania a stavebného poriadku – stavebného úradu), **1** žiadosť organizácie v rámci platnosti rozhodnutí o povolení trhacích prác, **1** žiadosť Vojenského technického a skúšobného ústavu

Záhorie, Vojenského obvodu Záhorie ohľadne povolenia k predávaniu výbušnín v rámci európskej únie a 1 žiadosť Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Bratislava, Stálym pracoviskom Nitra, Odborom inšpekcie ochrany vôd vo veci skladovania munície.

Na úrad v sledovanom období **neboli doručené žiadne žiadosti** podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov týkajúcich sa zákona č. 58/2014 Z. z.

Úrad sa v roku 2025 zúčastnil na 1 konferencii týkajúcej sa výbušnín, výbušných predmetov a munície.

V sledovanom období sa úrad nezúčastnil na žiadnom pracovnom rokovaní v rámci výroby, skladovania a ničenia munície a ani v rámci ukončenia výroby z dôvodu, že takéto pracovné rokovanie nebolo zvolané, alebo úrad na takéto rokovanie nebol prizvaný – úrad nemá vedomosť, že by takéto rokovanie bolo zvolané.

Údaje o výbušnínach sú uvedené v tabuľkách č. 42 až č. 46.

5.2.4 Sprístupnené podzemné priestory (Spracovala Ing. Völpelová)

V obvode pôsobnosti úradu sa nachádza jediná jaskyňa Driny. Zástupcovia úradu vykonali kontrolu podzemných priestorov jaskyne so zástupcami Slovenskej správy jaskýň Liptovský Mikuláš v roku 2025 pred začatím sezóny, pri tejto kontrole neboli zistené nedostatky. V súvislosti s prevádzkou jaskyne pracovalo celkom 2 zamestnanci.

5.2.5 Osobitné zásahy do zemskej kôry (Spracovala Ing. Völpelová)

Riadenie procesu uskladňovania zemného plynu, vtláčanie a ťažba aktívnych zásob z komplexu podzemného zásobníka zemného plynu (ďalej len „PZZP“) Láb sa odvíjalo od technickej kapacity PZZP pri súčasnom rešpektovaní podmienok, dohodnutých v zmluvách o skladovaní zemného plynu, ktoré má NAFTA a.s., Bratislava a POZAGAS a.s., Malacky uzatvorené so svojimi obchodnými partnermi.

PZZP Láb v chránených územiach Plavecký Štvrtok a Gajary (1. – 3. a 5. stavba a uskladňovací objekt Gajary – bádén - NAFTA a.s., Bratislava)

Objekty PZZP Láb v chránených územiach (ďalej len „CHÚ“) Plavecký Štvrtok a Gajary boli v roku 2025 v činnosti. Dosiagnuté hodnoty vtláčania plynu v roku 2025 boli o 54,0 mil. m³ nižšie v porovnaní s predchádzajúcim rokom.

V roku 2025 bolo do objektov PZZP Láb v CHÚ Plavecký Štvrtok a v CHÚ Gajary zatlačených celkom 911,250 mil. m³ zemného plynu.

Maximálny vŕačný výkon dosiahol v roku 2025 hodnotu 14,1 mil. Sm³ za deň (o 0,5 mil. m³ vyšší oproti roku 2024) a maximálny ŕažobný výkon dosiahol hodnotu 26,6 mil. Sm³ za deň (o 6,2 mil. m³ vyšší oproti roku 2024).

PZZP Láb v CHÚ Kostolište a v CHÚ Plavecký Štvrtok (4. stavba - POZAGAS a.s., Malacky)

Využitie zásobníkových objektov PZZP Láb v CHÚ Kostolište a v CHÚ Plavecký Štvrtok - 4. stavby a výška denných výkonov zodpovedala požiadavkám a.s. POZAGAS, Malacky. V roku 2025 bolo do objektov 4. stavby PZZP Láb zatlačených celkove 229,53 mil. m³ zemného plynu.

Maximálny denný výkon dosiahnutý v roku 2025 na 4. stavbe PZZP Láb bol 3,945 mil. m³ za deň počas vŕačnej sezóny a 5,976 mil. m³ za deň počas ŕažobnej sezóny.

V **tabuľke č. 7** sú dokumentované hlavné objemové a výkonové parametre uskladňovacích objektov PZZP Láb.

PZZP Veľké Kostolany

Organizácia SaveGas SR, s.r.o., Bratislava, na PZZP Veľké Kostolany, dokončila podklady pre projektovú dokumentáciu na nové plynovodné prepojenie PZZP Veľké Kostolany na prípojný bod Eustream Špačince a pokračovala v prácach návrhu vedenia trás prípojných plynovodov v ochrannom pásme plynovodov DN 700 a DN 500 vo vlastníctve SPP Distribúcia.

PZZP Golianovo (pôvodne „Čechynce“) (ENGAS s.r.o., Nitra)

V roku 2025 k PZZP Golianovo nedošlo k realizácii zámeru jeho zmeny na trvalé úložisko CO₂. Dobývanie zemného plynu z výhradného ložiska v DP Golianovo bolo naďalej prerušené.

PZZP Cífer (M.S.C., spol. s r.o., Trnava)

V roku 2025 sa na PZZP Cífer pokračovalo v prípravnej fáze na stavebné plánovanie dokumentácie a povolenia. Boli začaté prípravy na odňatie poľnohospodárskej pôdy pre prístupovú cestu a manipulačnú plochu na odstránenie netesností sondy Ci 2.

Hermetičnosť

Hermetičnosti, ktorá je súčasťou sledovania bezpečnosti prevádzky PZZP, bola na komplexe PZZP Láb venovaná náležitá pozornosť.

Hermetičnosť na zásobníkových objektoch PZZP Láb sa sledovala v roku 2025 hlavne **karotážnymi meraniami** (na 28 (NAFTA) + 11 (POZAGAS) sondách PZZP Láb) a **plynometrickými meraniami** (na 13 sondách PZZP Láb). Tieto merania boli sústredené najmä do stabilizačného obdobia po ukončení vŕačnej sezóny, kedy sú

tlaky v uskladňovacích objektoch najvyššie. Okrem toho sa po ukončení vlačnej sezóny a v období po ukončení ťažobnej sezóny vykonával systematický tlakový výskum na všetkých vlačno – odberových, pozorovacích a kontrolných sondách a tiež na vyústeniach všetkých technických kolón. Podľa hodnotenia na žiadnom zo skladovacích objektov nedochádzalo k únikom plynu.

Podzemné opravy sond

Podzemné opravy sond **pri ťažbe ropy** boli vykonávané v sledovanom období v NAFTA Production s. r. o., Bratislava podľa harmonogramu a vypracovaného geologicko - technologického projektu celkove **5 krát**. Jednalo sa najmä o výmenu hlbinného čerpadla a výmenu vymanipulovanie tiahlic v súvislosti s prevádzkou.

Pri ťažbe zemného plynu podzemná oprava sondy v roku 2024 bola realizovaná na 1 sonde v DP Jakubov. Jednalo sa o výmenu posúvača na vrchnej časti produkčného kríža z dôvodu netesnosti.

Podzemné opravy sond na **PZZP Láb** v prevádzke organizácie NAFTA a.s., Bratislava boli realizované na **44 sondách** a v prevádzke organizácie POZAGAS a.s., Malacky na **4. stavbe PZZP Láb** boli realizované v sledovanom období celkove na **5 sondách**. Jednalo sa najmä o výmenu filtračnej kolóny, inštaláciu podpovrchového bezpečnostného ventilu, prečistenie sond čistiacim roztokom a podpovrchovú likvidáciu sond.

Okrem osobitných zásahov popísaných vyššie sa v sledovanom období do príslušných objektov cez určené sondy v DP Závod, Gajary, Jakubov I a Láb zatlačilo z výkonu banskej činnosti celkom 8 978,829 m³ banskej vody.

Využívanie geotermálnej energie

V CHÚ Veľký Meder využívanie geotermálnej energie priemyselným spôsobom bolo vykonávané organizáciou Mestský podnik bytového hospodárstva, s.r.o., Veľký Meder na vykurovanie obytných budov a niektorých mestských objektov. Tento osobitný zásah do zemskej kôry realizovalo 7 zamestnancov.

V CHÚ Galanta využívanie geotermálnej energie priemyselným spôsobom bolo vykonávané organizáciou GALANTATERM spol. s r.o., Galanta v rámci termal centra Galandia.

V CHÚ Poľný Kesov využívanie geotermálnej energie priemyselným spôsobom bolo vykonávané organizáciou Slovak Tourism, a.s. Nitra v rámci Thermalparku Nitrava.

5.2.6 Ostatné činnosti vykonávané bankským spôsobom (Spracoval Ing. Kušnirák)

Úrad v rámci hlavného dozoru vykonával tiež dozor pri podzemných prácach vykonávaných bankským spôsobom, najmä pri hĺbení jám, rekonštrukcii a razení podzemných diel pre uloženie inžinierskych sietí, povrchových a podzemných sanačných prácach, strojového vŕtania studní nad 30 m, inžiniersko – geologickom

a hydrogeologickom prieskume a pod.. Práce boli vykonávané rôznymi organizáciami, ktorých zoznam je uvedený **v prílohe č. 49** tejto správy.

V roku 2025 boli v obvode pôsobnosti úradu ohlásené nasledovné práce v rámci ostatných činností vykonávaných bankským spôsobom:

- a) **Vrtná spoločnosť Bratislava s.r.o., Jiráskova 1001/2, 851 01 Bratislava** – v roku 2025 realizovala 6 vrtané studne s celkovou dĺžkou 301m,
- b) **WELLdrilling, s.r.o., Jungmanova 1150/4, 851001 Bratislava** – v roku 2025 realizovala 16 vrtaných studní s celkovou dĺžkou 1010 m,
- c) **ECOBIOGM, s.r.o., J. Holčeka 253, 900 86 Budmerice** – v roku 2025 realizovala 1 vrt studňa s celkovou dĺžkou 30 m
- d) **GEP Vrty, s.r.o., Hájnická 12/149, 962 31 Sliač** - v roku 2025 realizovala vrtanie 2 hydrogeologických vrtov s celkovou dĺžkou 126 m a 3 vrty pre tepelné čerpadlo do celovej dĺžky 300m,
- e) **Hydrodrilling s.r.o., Kuchyňa** – v roku 2025 realizovala 21 vrtov pre tepelné čerpadlo s celkovou dĺžkou 2380 m a vrtanie 2 hydrogeologických vrtov s celkovou dĺžkou 150 m,
- f) **Mgr. Ivan Šebesta, Dvojkrižna 2, 82107 Bratislava** v roku 2025 realizovala vrtanie 1 studne s celkovou dĺžkou 57 m,
- g) **HES-COMGEO, a.s., Medený Hámor 25, 974 01 Banská Bystrica**- v roku 2025 vykonávala inžiniersko-geologický prieskum na lokalite Budmerice s 25 vrtmi do hĺbky 250 m
- h) **ENVIGEO, a.s., Kynceľovská cesta 2/8, 974 11 Banská Bystrica** v roku 2025 realizovala vrtanie ložiskové a jadrové monitorovacie vrty v počte 2ks do hĺbky 406 m v k.ú. Veľký Grob, Čaradice
- i) **Vladimír Sprušanský – OÁZA, Radimov 131, 908 47 Radimov - Vrtanie studní, Radimov** – v roku 2025 realizovala vrtanie 7 studní s celkovou dĺžkou 760 m,
- j) **VRTY, s.r.o., Trenčianska 1299/4, 914 41 Nemšová** – v roku 2025 realizovala 38 vrtov pre tepelné čerpadlo s celkovou dĺžkou 4390 m,
- k) **GEOVRTY-DRILLOCK s.r.o.,Bystrická 901, 966 81 Žarnovica** – v roku 2025 realizovala vrtanie 7 jadrových vrtov v PÚ Trojarova (k.ú. Pezinok) na Sb-Au rudy s celkovou dĺžkou 2100 m.
- l) **METAL – ECO SERVIS, spol. s r.o. Malacká cesta č. 2223, 902 01 Pezinok** v roku 2025 vykonávala likvidáciu bankského diela lomu Kollársky vrch na pozemku s parc. č. 6532/5 v k. ú. Pezinok v roku 2025 bolo na likvidáciu lom použité 23594t dovezeného materiálu.
- m) **Mestský podnik bytového hospodárstva, s.r.o., M. Corvina 1232/20, 932 01 Veľký Meder** v roku 2025 využívala geotermálnu vodu na vykurovanie obytných

budov a mestských objektov od začiatku roka 2025 sa vyťažilo 224452 m³ geotermálnej vody o teplote 93 stupňov.

V súvislosti s realizáciou vrtných prác v roku 2025 pracovalo celkom 41 zamestnancov.

5.2.7 Vyhradené technické zariadenia (Spracoval PhDr. Ing. Čulen)

5.2.7.1 Oprávnenia na činnosti na vyhradených technických zariadeniach

Vydávanie oprávnení na činnosti na vyhradených technických zariadeniach po novelizácii banských predpisov v kompetencii úradu už nie je.

5.2.7.2 Osvedčenia revíznych technikov vyhradených technických zariadení

Vydávanie osvedčení revíznych technikov vyhradených technických zariadení (VTZ) po novelizácii banských predpisov v kompetencii úradu už nie je.

5.2.7.3 Prehľad významnejších VTZ

Významnejší počet VTZ sa používajú v organizácii NAFTA a.s., Bratislava, a to najmä sondy, plynové potrubia, separátory, tlakové nádoby, elektrické zariadenia a podobne v počte 2 093.

5.3 Banská záchranná služba (Spracovala Ing. Völpelová)

V obvode pôsobnosti úradu je zriadená Hlavná banská záchranná stanica (HBZS) Malacky so sídlom na cvičnom Polygóne v Lozorne, ktorá je organizačne začlenená do NAFTA a.s., Bratislava. Zabezpečuje banskú záchrannú službu v organizáciách, ktoré vykonávajú vrtné a geofyzikálne práce z povrchu s možnosťou výskytu plynu, ropy alebo vody pod tlakom, ťažbu, úpravu alebo podzemné uskladňovanie kvapalných nerastov a plynov na území Slovenskej republiky.

V roku 2024 patrili do obvodu pôsobnosti HBZS Malacky organizácie NAFTA a.s., Bratislava, NAFTA Production s. r. o., Bratislava, POZAGAS a.s., Malacky, ktoré vykonávajú banskú činnosť spojenú s podzemným uskladňovaním zemného plynu a s dobývaním zemného plynu, gazolínu a ropy a ENGAS s.r.o., Nitra, ktorá dobývala zemný plyn v DP Golianovo. HBZS Malacky metodicky riadi činnosť a kontroluje závodné banské záchranné stanice (ZBZS) NAFTA a.s., Bratislava a to ZBZS Západ a ZBZS Východ. Na základe objednávok vykonáva HBZS Malacky činnosť pre rôzne organizácie požadujúce služby technika požiarnej ochrany, výkon protiplynovej služby, servis dýchacej a oživovacej techniky alebo školenia zamestnancov v rozsahu činnosti HBZS.

HBZS Malacky mala v roku 2025 spolu **82** zásahov z toho **2** havarijne a **80** plánovaných nehavarijných.

K 31.12.2025 banský záchranný zbor NAFTA a.s., Bratislava evidoval **65** aktívnych banských záchranárov z toho 11 profesionálnych.

Z dôvodu zachovania banskej záchranej služby na Slovensku po ukončení ťažby uhlia sa Hlavná banská záchranná stanica, odštepny závod Prievidza dňa 01.05.2025 pretransformoval na HLAVNÚ BANSKÚ ZÁCHRANNÚ STANICU – banský špeciál, občianske združenie (ďalej len „HBZS – banský špeciál, o.z.“) V obvode pôsobnosti úradu je pre baňu Čáry. Činnosť HBZS – banský špeciál, o.z. Prievidza v roku 2025 bola realizovaná v počte **51** členov banských záchranárov. V roku 2025 sa na bani Čáry nevyskytla mimoriadna udalosť, ktorá by si vyžiadala zásah HBZS – banský špeciál, o.z. Prievidza.

6 BANÍCTVO A ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

(Spracovala Ing. Völpelová)

Ochrana životného prostredia pri vykonávaní banskej činnosti a činnosti vykonávanej banským spôsobom je zabezpečená už pri jej povoľovaní, nakoľko ku každému povoleniu týchto činností sa vyžadovalo vyjadrenie alebo súhlas orgánu ochrany prírody (príslušného Okresného úradu, Odbor starostlivosti o životné prostredie v sídle kraja) podľa § 9, resp. § 13 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

Zámery na otvorenie veľkých ťažobných lokalít (napr. pri dobývaní štrkov a pieskov presahujúcich plošný záber 10 resp. 25 ha alebo objem ročnej ťažby viac ako 200 000 ton), alebo zámery na dobývanie určitých nerastov (ako napr. zemný plyn pri objeme dennej ťažby presahujúcej 50 000 m³) podliehali povinnému hodnoteniu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Úrad v sledovanom období naďalej sledoval vývoj situácie súvisiacej s prehodnotením území sústavy NATURA 2000 – chránených vtáčích území a území európskeho významu, ktorým sa mal vyriešiť kolízny stav tejto sústavy s inými chránenými záujmami podľa platnej legislatívy SR.

V roku 2025 sa dobývanie lignitu na bani Čáry nevykonávalo.

Banské vody na bani Čáry v roku 2025 neboli čerpané.

Územné plánovanie

V rámci aktivít spojených s územným plánovaním tunajší úrad v roku 2025 vydával stanoviská k návrhom územných plánov obcí, k jednotlivým stavbám a stavebným zámerom posudzovaných z hľadiska ich vplyvu na životné prostredie, ako aj z hľadiska ich vplyvu na obmedzenie dobývania výhradných ložísk a vplyvu na prevádzku podzemných zásobníkov zemného plynu. V niektorých prípadoch bol úrad nútený upozorniť spracovateľov návrhov územných plánov obcí na absenciu zákresu určených chránených ložiskových území a chránených území v územnoplánovacej dokumentácii. Za sledované obdobie úrad vydal celkom **313** záväzných stanovísk, stanovísk a vyjadrení, z toho k územným plánom obcí, miest a vyšších územných

celkov spolu **44**, k projektom na realizáciu banskej činnosti, činnosti vykonávanej banským spôsobom a k iným projektom spolu **235**, k návrhom prieskumných území spolu **3**, k iným zámerom z hľadiska posudzovania ich vplyvov na životné prostredie plánovaným na ploche chráneného ložiskového územia alebo chráneného územia pre osobitné zásahy do zemskej kôry spolu **6** záväzné stanoviská a ku konaniam iných orgánov štátnej správy spolu **25** stanovísk.

V roku 2025 **nebolo určené nové chránené územie pre osobitné zásahy do zemskej kôry, nebol určený žiadny nový DP a nebolo určené žiadne nové CHLÚ.**

V roku 2025 bol vykonaný zmluvný prevod 10 DP určených na dobývanie ropy a zemného plynu. V roku 2025 **nebol zrušený žiadny DP a ani CHLÚ.**

6.1 Odvaly, výsyvky a odkaliská

Počet hald je uvedený **v tabuľke č. 47** a ich počet sa v porovnaní s rokom 2024 nezmenil.

Počet odkalísk s plošným rozsahom je uvedený **v tabuľke č. 48.**

Úrad v sledovanom období podľa zákona č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov evidoval v kategórii B celkom **8** úložísk odpadov z ťažobnej činnosti, z toho **6** odvalov vzniknutých v súvislosti s výkonom banskej činnosti a **2** odkaliská z toho **1** vzniknuté v súvislosti s výkonom banskej činnosti a **1** vzniknuté v súvislosti s výkonom činnosti vykonávanej banským spôsobom. Údaje úradu o úložiskách odpadov z ťažobnej činnosti sú dostupné aj na adrese www.enviroportal.sk.

6.2 Rekultivácia plôch

V roku 2025 bola v rámci rekultivácie pozemkov ovplyvnených banskou činnosťou v DP Gbely I. organizáciou CIHELNA Gbely s.r.o., Gbely realizovaná navážka materiálu v množstve 132 951,93 t.

Ďalej organizácia NAFTA a.s., Bratislava zabezpečovala monitoring životného prostredia na ploche DP Gbely a DP Unín I, kde sú raz ročne odoberané vzorky podzemnej vody z monitorovacích vrtov pre účel sledovania koncentrácie nerozpustných látok a ukončila práce na likvidácii vrtu Láb Z28 v CHÚ Plavecký Štvrtok a dotknutý pozemok bol po technickej rekultivácii vrátený na využívanie užívateľovi, v CHU Gajary ukončila práce na podpovrchovej likvidácii vrtu Gajary 116 a v DP Plavecký Štvrtok I bola zlikvidovaná sonda Jakubov 30.

V sledovanom období organizácia Danucem Slovensko a.s., Rohožník zabezpečila realizáciu čiastočnej technickej rekultivácie ťažobného priestoru na ložisku nevyhradeného nerastu - štrkopieskov v k.ú. Podunajské Biskupice na ploche 25,0 ha spätným navážením výkopovej zeminy.

V roku 2025 organizácia SAZAN, spoločnosť s ručením obmedzeným, Lozorno zabezpečila v DP Bažantnica dokončila rekultiváciu dobývaním pieskov dotknutých pozemkov na celkovej ploche 11 ha.

6.3 Ochrana povrchu

Ochranu povrchu rieši tunajší úrad už pri povoľovaní banskej činnosti a činnosti vykonávanej banským spôsobom. Na ústne pojednávanie sa prizývajú dotknuté orgány štátnej správy kompetentné vo veciach ochrany životného prostredia, ochrany vôd, ochrany ovzdušia, ochrany poľnohospodárskej pôdy a lesného pôdneho fondu, územného plánovania a pod.. V podmienkach rozhodnutí o povolení činností sa zohľadňujú vznesené relevantné požiadavky dotknutých orgánov štátnej správy a oprávnené požiadavky účastníkov konania.

V Bratislave 18. marca 2026

Správu spracoval z hlásení jednotlivých ťažobných subjektov kolektív zamestnancov OBÚ v Bratislave pod vedením hlavného obvodného banského inšpektora.