

Broj: 01-04-13-02265/2026  
Datum, 26.05.2026.godine

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine  
PARLAMENT FEDERACIJE  
SARAJEVO

Primljeno: 02-06-2026			
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
05/1	-02-	99	126

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
PARLAMENT FEDERACIJE  
ZASTUPNIČKI/PREDSTAVNIČKI DOM  
Tajnik – Ivan Miličević

veza vaš akt broj: 05/1-02-99/06 od 13.03.2026. godine

n/p – zastupnik Ivica Šarić

FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
VLADA FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE  
GENERALNI SEKRETARIJAT

n/p – generalna sekretarka - dr. sci. Edita Kalajdžić

veza vaš akt broj: 03-04-555-10/2026 od 16.03.2026. godine

**PREDMET: Odgovor na poslaničko pitanje, dostavlja se, -**

Poštovani,

Federalna uprava za inspekcijske poslove zaprimila je dana 18.03.2026. godine poslaničko pitanje koje je na 29. redovnoj sjednici Zastupničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine postavio zastupnik Ivica Šarić, a kojim traži informaciju od nadležnih ministarstava sa zvaničnim mišljenjem struke, FUZIP-a i drugih, vezano za prisustvo olova u krvi kod dijela stanovništva na području Vareša.

Inspekcije koje su vršile kontrolu nad predmetnim subjektom su: Federalni rudarsko, termo i elektro-energetski inspektorat i Federalni urbanističko-ekološki inspektorat, koji su i dali učešće u pripremi sljedećeg odgovora:

Federalni rudarsko, termo i elektro-energetski inspektorat

Na osnovu provedenih inspekcijskih nadzora:

1. Firma „DP Metals BH“ d.o.o. Vareš
  - Privredno društvo posjeduje sve neophodne dozvole za istraživanje i eksploataciju rude (geološke i rudarske dozvole);
  - Privredno društvo je 2019.godine prije početka rudarskih radova i eksploatacije izradilo Nulto stanje-studiju te na osnovu analize tla na lokalitetu Tisovci Vareš utvrđeno povećan sadržaj teških metala u tlu;

- Početak rudarske aktivnosti započeo u 2022.godini, gdje su se radovi uglavnom izvodili na izradi putne infrakstrukture, platoa za smještaj objekata, kao i na rušenju i obnovi starih objekata prerade na lokaciji Tisovci;
- U 2023.godini su započeti rudarski radovi na izradi kapitalnih prostorija otvaranja jame lokalitet „Rupice“,
- U augustu 2024.godine zvanično su započeti rudarski radovi na eksploataciji kompleksne rude olova, cinka i barita iz jame „Rupice“ odnosno prerada te iste rude na postrojenju za preradu Tisovci;
- Privredno društvo uvelo interne procedure i pravila o upravljanju procesima i kontroli olova u krvi, koje se sastoji da ovlaštena laboratorija uzima uzorke, obrađuje i dostavlja rezultate, a društvo u skladu sa tim postupom.

Iz svega navedenog nakon, obavljenih nadzora i izvršene komparacije sa analizama iz studije i vremena eksploatacije, može se zaključiti da je isto nastalo prije otpočinjanja rudarskih radova od strane Investitora „DP Metals BH“ d.o.o. Vareš.

Kao mjeru opreza, ovaj organ je uputio dopis Federalnom ministarstvu zdravstva s ciljem razjašnjenja da li su navedene procedure kod subjekta nadzora dovoljne kod upravljanja procesima i kontrola olova u krvi, te ukoliko nisu dovoljne, potrebne su dodatne upute ministarstva u skladu sa kojima bi ovaj organ poduzeo i dodatne mjere.

## 2. Firma „Vareški minerali“ d.o.o.Vareš

- Privredno društvo posjeduje dozvolu za istraživanje (geološku dozvolu)

### Federalni urbanističko-ekološki inspektorat:

Privredno društvo „DP Metals BH“ d.o.o. Vareš posjeduje okolinsku dozvolu izdatu od strane Federalnog ministarstva okoliša i turizma.

Federalni inspektori zaštite okoliša vrše redovne inspeksijske nadzore na predmetnom lokalitetu od 2020. godine.

Inspeksijskim nadzorima, obavljenim od strane federalnog inspektora zaštite okoliša, je utvrđeno da su u pojedinim mjerenjima kvaliteta zraka konstatovana prekoračenja koncentracija PM 2,5, PM10, ukupne taložne materije, te olova u ukupnoj taložnoj materiji. Uvidom u izvještaje utvrđeno je da se lokaliteti sa utvrđenim prekoračenjima nalaze značajno izvan eksploatacionog polja i nisu pod direktnim uticajem operatora.

Inspeksijskim nadzorom konstatovano je da se operator pridržava svih naloženih tehničko-tehnoloških mjera zaštite u cilju smanjenja negativnih uticaja na okoliš.

Povećane koncentracije teških metala u tlu konstatovane su i u analizi iz 2020.godine i u analizama iz 2025.godine, dakle i prije i tokom eksploatacije rudnika, te se u ovom trenutku ne može konstatovati uzročno-posljedična veza između eksploatacije rudnika i povećanog sadržaja metala u tlu.

Činjenica da analize tla rađene prije početka eksploatacije također pokazuju povećan sadržaj teških metala u tlu, upućuje na prirodno opterećenje tla metalima, što je konstatovano u Studiji uticaja na okoliš za projekat obnove pogona eksploatacije i prerade rude olova, cinka i barita na lokaciji Veovača I - Tisovci i Veovača II od 30.9.2019.

U okviru Studije rađena je analiza tla na lokalitetu Tisovci 2019. godine odnosno prije početka faze izgradnje i eksploatacije:

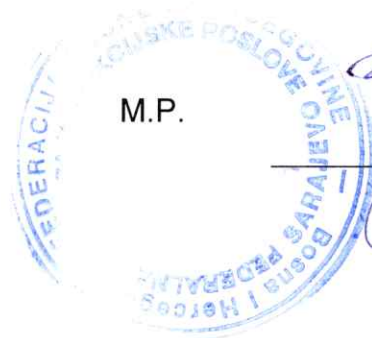
„Olovo, koje je porijekom iz industrijskih pogona u tlu se nalazi u mineralnim oblicima PbO, PbS, PbSO<sub>4</sub>. U gornjim dijelovima tla vrijednosti Pb mogu dostizati i do 3.000 mg/kg. Uzorak sa brane jezera (T2) ima koncentraciju Pb od 3.419 mg/kg. Ustanovljene povišene vrijednosti olova i nikla su veće i od uzorka izvan zone utjecaja, što je dakle definitivno posljedica aktivnosti starog pogona za preradu rude. Prisutnost teških metala u tlu posljedica su prirodnih i antropogenih utjecaja. Prirodnim procesima u tlu dolazi do migracije teških metala, a sama lokacija istražno-eksploatacionog područja i njena blizina rudniku je, pretpostavljamo, iz tog razloga bogata teškim metalima.“

Naime, bitno je napomenuti da se pojedine lokacije sa povećanim sadržajem teških metala u tlu nalaze izvan eksploatacionog polja.

Ovom prilikom ističemo da će Federalna uprava za inspekcijske poslove, putem federalnih inspektora, nastaviti pratiti rad operatora u okviru redovnih i kontrolnih inspekcijskih nadzora, a također i u slučaju vanrednih inspekcijskih nadzora, potencirati vrlo ozbiljno navedenu problematiku, sa posebnom pažnjom na rezultate monitoringa zraka i tla, u svrhu praćenja uticaja eksploatacije rudnika na okoliš, a sve u cilju, prvenstveno, zdravlja stanovništva, a zatim i zakonitog i stručnog djelovanja.

Federalna uprava za inspekcijske poslove sa svojim djelokrugom rada i inspektoratima stoji na raspolaganju za svaku daljnju komunikaciju i saradnju.

S poštovanjem,



DIREKTORICA

Ivana Prvulović

Dostavljeno:

1. Tajnik Zastupničkog/Predstavničkog doma Parlamenta FBiH – Ivan Miličević
2. Ivica Šarić – zastupnik;
3. Generalna sekretarka Vlade FBiH – dr.sci. Edita Kalajdžić
4. a/a