

Broj: 03-04-1825-31/25
Sarajevo, 27.11.2025. godine

PARLAMENT FEDERACIJE BOSNE I HERCEGOVINE

Zastupnički dom

n/p gosp. Ivanu Miličeviću, tajniku
n/p gosp. Admiru Čavaliću, zastupniku

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
PARLAMENT FEDERACIJE
SARAJEVO

Primijeno:		28-11-2025	
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijednost
05/1	- 02 -	657	/25

Predmet: Odgovor na zastupničko pitanje

Poštovani,

Sukladno članku 75. Poslovnika o radu Vlade Federacije Bosne i Hercegovine - Prečišćeni tekst ("Službene novine Federacije BiH", br. 6/10, 37/10, 62/10, 39/20 i 67/21), a u svezi s člankom 116. Poslovnika Zastupničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine Federacije BiH“, br: 69/07, 2/08, 26/20 i 13/24), u privitku Vam dostavljam akt Javnog poduzeća Elektroprivreda Bosne i Hercegovine, broj: 01-02-41889-1/25 od 26. studenog 2025. godine, koji se odnosi na zastupničko pitanje zastupnika Admira Čavalića.

S poštovanjem,



TAJNIK VLADE

dr. sci. Edita Kalajdžić

Privitak: kao u tekstu



10/163

Javno preduzeće
ELEKTROPRIVREDA BOSNE I HERCEGOVINE
d.d. - Sarajevo

Vlada Federacije Bosne i Hercegovine
Hamdije Čemerlića 2
71000 Sarajevo
n/r dr. sci. Edita Kalajdžić, Sekretar Vlade

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
V L A D A
Sarajevo

26-11-2025

PRIMLJENO: 27-11-2025			
Organizaciona jedinica	Klasifikaciona grupa	Redni broj	Broj priloga
03-04-1825/2025			

01-02-41889-1/25

Predmet: Odgovor na zastupničko pitanje zastupnika Admira Čavalića sa 25. redovne sjednice Predstavničkog doma Parlamenta Federacije BiH održane 28.10.2025. godine

Poštovani,

JP Elektroprivreda BiH d.d.-Sarajevo (u nastavku JP EP BiH) je dana 13.11.2025. godine zaprimila akt Sekretara Vlade FBiH broj: 03-04-1825-31/2025 od 07.11.2025. godine, kojim se zahtijeva dostava odgovora na zastupničko pitanje gospodina Admira Čavalića, zastupnika u Predstavničkom domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine. U nastavku dostavljamo odgovor na predmetno pitanje, koji uključuje i pojašnjenja vezana za emisije i sistem monitoringa emisija.

Uvažavajući preuzete obaveze po osnovu direktiva koje se odnose na smanjenje emisija zagađujućih materija te planove Javnog preduzeća Elektroprivreda BiH d.d.-Sarajevo (u nastavku JP EP BiH) prema kojima je planirana izgradnja i puštanje u rad zamjenskih proizvodnih objekata, u periodu prije 2023. godine u određene termoblokove u proizvodnim podružnicama Termoelektrana "Tuzla", Tuzla i Termoelektrana "Kakanj", Kakanj (u nastavku TE Tuzla i TE Kakanj) za koje je bilo predviđeno gašenje nije ništa ili je vrlo malo ulagano u iste. Obzirom na probleme koji su se pojavili kod izgradnje zamjenskih proizvodnih postrojenja i prolongiranje puštanja u rad istih u odnosu na plan, te zaključke Vlade i oba Parlamenta FBiH iz 2022. godine o potrebi produženja rada Bloka 4 u TE Tuzla i Bloka 5 u TE Kakanj, u cilju osiguranja stabilnog i pouzdanog snabdjevanja kupaca električnom i toplotnom energijom, menadžment JP EP BiH je u prethodne dvije godine kontinuirano donosio odluke o potrebi ulaganja u postojeće termoblokove kako bi se stvorili preduslovi za pouzdanu proizvodnju uz maksimalnu sigurnost zaposlenika. Na ovaj način je kroz projekte revitalizacije i održavanja postojećih proizvodnih postrojenja u TE Tuzla uloženo preko 80 miliona KM, a u istoj je u pripremi i realizacija značajnih ulaganje u projekte odsumporavanja i denitrifikacije dimnih plinova u vrijednosti od cca 150 miliona KM.

Iz naprijed navedenog se vidi da JP EP BiH ulaže maksimalne napore i znatna sredstva u održavanje blokova i izgradnju postrojenja za smanjenje emisija zagađujućih materija kako bi se obezbijedila stabilna proizvodnja električne i toplotne energije za domaćinstva i domaću privredu, a vrijednosti emisija zagađujućih materija zadržale u granicama definisanim direktivama. Važno je istaći da su trenutno blokovi 4, 5 i 6 u TE Tuzla pogonski spremni i raspoloživi, a njihov rad zavisi od potreba definisanih Elektroenergetskim bilansom JP EP BiH i zahtjeva elektroenergetskog sistema, te stanja zaliha uglja i kvaliteta istog na depovima termoelektrane.

Međutim, imajući u vidu starost blokova u TE Tuzla, i pored redovnih godišnjih remonata i njege blokova, može doći do incidentnih okolnosti koje dovode do obustave rada istih, a što je potrebno u što većoj mjeri prevenirati. O preventivnim zahvatima i otklanjanju nedostataka u proizvodnom procesu na Bloku 5, JP EP BiH je dopisom broj: 01-02-39391-1/2025 od 06.11.2025. godine obavijestila Predsjedavajućeg Predstavničkog doma Parlamenta FBiH kao odgovor na zastupničko pitanje zastupnika Admira Čavalića o razlozima obustave bloka 5 u TE Tuzla dana 21.10.2025. godine i isti Vam dostavljamo u prilogu.



Vilsonovo šetaliste 15, 71000 Sarajevo, BiH

Reg. broj: UF/I-392/04 Kantonalni sud Sarajevo
Porezni broj: 4200225150005, PDV broj: 200225150005
1549212003366506 - Intesa Sanpaolo Banka d.d. BiH
1410010009749956 - Bosna Bank International d.d. Sarajevo
102050000090111 - Union Banka d.d. Sarajevo
1346101000178654 - ASA Banka d.d. Sarajevo
1990490176075902 - Sparkasse Bank d.d. BiH
www.epbih.ba

Podružnice Društva:

Hidroelektrane na Neretvi, Jablanica, J. Černija 1
Termoelektrana «Kakanj», Kakanj, Termoelektrana broj 1
Termoelektrana «Tuzla», Tuzla, 21. aprila 4
«Elektrodistribucija», Bihać, Bosanska 25
«Elektrodistribucija», Mostar, Adema Buča 34
«Elektrodistribucija», Sarajevo, Zmaja od Bosne 49
«Elektrodistribucija», Tuzla, Rudarska 38
«Elektrodistribucija», Travnik, Šumeće 182a
«Elektrodistribucija», Zenica, Safvet bega Bašagića 6



Smanjenje emisije čvrstih čestica (prašine) u okoliš i održavanje istih u propisanim granicama je od izuzetne važnosti za JP EP BiH, a postiže se elektrofilterima koji su ugrađeni na svim blokovima u TE Tuzla i koji su u funkciji tokom rada blokova. U toku realizacije redovnih godišnjih remonata blokova vrši se i remont elektrofilterskih postrojenja uz kontinuirano preventivno i korektivno održavanje sa nadogradnjom opreme u skladu sa razvojem tehnologije i obavezama iz okolišnih standarda.

U skladu s važećim propisima Federacije BiH i EU direktivama koje služe kao referentni okvir, u TE Tuzla se primjenjuju tehnološke i organizacijske mjere kako bi se emisije održale u okviru propisanih graničnih vrijednosti. Takođe, JP EP BiH provodi kontinuirani monitoring emisija u skladu sa okolinskim dozvolama i zakonodavstvom Federacije BiH. Monitoring obuhvata kontinuirana i periodična mjerenja s ciljem da se osigura pouzdan i stabilan rad postrojenja, minimizira uticaj na okoliš a emisije zagađujućih materija zadrže unutar propisanih graničnih vrijednosti. Na blokovima TE Tuzla su instalirani sistemi za kontinuirano mjerenje emisija (CEMS-Continuous emissions monitoring system), koji u realnom vremenu bilježe koncentracije ključnih polutanata, uključujući prašinu, SO₂, NO_x i parametre dimnih plinova kao što su protok, temperatura i sadržaj kisika. Ovi sistemi omogućavaju kontrolu rada postrojenja u skladu sa propisima, pravovremeno reagovanje na eventualna odstupanja i izvještavanje nadležnim institucijama.

Pored kontinuiranog monitoringa, akreditovane laboratorije provode periodična mjerenja emisija, čime se potvrđuju ispravnost i vrijednosti dobijene na kalibrisanim CEMS sistemima, te usklađenost rada postrojenja sa zakonskim propisima. Takođe, provode se interni nadzori i analize prikupljenih podataka, te redovno dostavljaju izvještaji nadležnim institucijama u skladu s obavezama iz okolišnih dozvola.

Menadžment JP EP BiH ostaje opredijeljen daljem unapređenju sistema za monitoring i smanjenju emisija kroz investicije u modernizaciju postojeće opreme, praćenju savremenih tehnoloških rješenja u energetskom sektoru, poboljšanju pouzdanosti elektrofilterskih i mjernih sistema, te održavanju emisija zagađujućih materija u okviru projektovanih i zakonskih normi i kroz realizaciju projekata odsumporavanja i denitrifikacije dimnih plinova usklađivanje istih sa direktivama koje se odnose na ovu oblast. Navedeni procesi predstavljaju dio strateške orijentacije JP EP BiH prema pouzdanjoj, sigurnoj i ekološki prihvatljivoj proizvodnji električne i toplotne energije.

S poštovanjem,

Prilog:

- Dopis broj: 01-02-39391-1/2025 od 06.11.2025. godine

CO:

- Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije
- 01
- 02
- 02-5
- 01-4
- a/a

Generalni direktor

dr. sci. Sanel Mujbašić



Vilsonovo šetalšte 15, 71000 Sarajevo, BiH

Reg. broj: UF/I-392/04 Kantonalni sud Sarajevo
Porezni broj: 4200225150005, PDV broj: 200225150005
1549212003366506 - Intesa Sanpaolo Banka d.d. BiH
1410010009748956 - Bosnia Bank International d.d. Sarajevo
102050000090111 - Union Banka d.d. Sarajevo
1346101000178654 - ASA Banka d.d. Sarajevo
1990490176075902 - Sparkasse Bank d.d. BiH
www.epbih.ba

Podružnice Društva:

Hidroelektrane na Neretvi, Jablanica, J. Černija 1
Termoelektrana «Kakanj», Kakanj, Termoelektrana broj 1
Termoelektrana «Tuzla», Tuzla, 21. aprila 4
«Elektrodistribucija», Bihać, Bosanska 25
«Elektrodistribucija», Mostar, Adema Buča 34
«Elektrodistribucija», Sarajevo, Zmaja od Bosne 49
«Elektrodistribucija», Tuzla, Rudarska 38
«Elektrodistribucija», Travnik, Šumeće 182a
«Elektrodistribucija», Zenica, Safvet bega Bašagića 6



Javno preduzeće
ELEKTROPRIVREDA BOSNE I HERCEGOVINE
d.d. - Sarajevo

Parlament Federacije Bosne i Hercegovine
Predstavnički/Zastupnički dom
Hamdije Kreševljakovića 3
71000 Sarajevo
n/r gosp. Dragan Mioković, Predsjedavajući

06.11.2025
01-02-39391-1/2025

Predmet: Odgovor na zastupničko pitanje zastupnika Admira Čavalića

Poštovani,

JP Elektroprivreda BiH d.d. – Sarajevo (u nastavku JP EP BiH) je dana 30.10.2025. godine zaprimila akt Predsjedavajućeg Predstavničkog doma Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine broj: 05/1-02-584/25 od 23.10.2025. godine kojim se zahtijeva dostava odgovora na zastupničko pitanje gospodina Admira Čavalića, zastupnika u Predstavničkom domu Parlamenta Federacije Bosne i Hercegovine. S time u vezi, u nastavku dostavljamo odgovor na predmetno pitanje iz kojeg je vidljivo da je JP EP BiH društveno odgovorna kompanija koja kontinuiranim održavanjem postojećih proizvodnih postrojenja osigurava pouzdan i siguran rad isti u cilju održavanja stabilnog elektroenergetskog sistema i stabilnog i pouzdanog snabdjevanja kupaca električnom i toplotnom energijom, sa izraženim senzibilitetom za kvalitet života lokalnog stanovništva, a što se ogleda u kontinuiranim ulaganjima u generacijske projekte koji se odnose na smanjenje štetnog uticaja dimnim plinova iz termoelektrana na okoliš.

Naime, uvažavajući potrebe za električnom i toplotnom energijom u 2025. godini, Elektroenergetskim bilansom JP EP BiH za 2025. godinu je, pored planiranih zastoja ostalih blokova i agregata kako bi na istim bili realizovani redovni godišnji remont i njege proizvodnih postrojenja, planiran i zastoj Bloka 5 u Podružnici Termoelektrana „Tuzla“, Tuzla (u nastavku TE Tuza) u trajanju od petnaest dana kako bi na postrojenjima ovog bloka bile urađene određene preventivne i korektivne mjere i aktivnosti koje bi rezultirale sigurnim i pouzdanim radom bloka. Navedena njega proizvodnih postrojenja Bloka 5 u TE Tuzla je u skladu sa planom urađena u prvoj polovini mjeseca Aprila 2025. godine.

Nakon urađene njege i puštanja u rad, Blok 5 u TE Tuzla je odradio određeni broj sati rada pri čemu je ponekad dolazilo do određenih eksploatacionih problema u radu izazvanih prije svega lošijim kvalitetom uglja koji je utrošen na ovom bloku kao i zastarjelom opremom i postrojenjima obzirom da je ovaj blok u pogonu cca 50 godina i da je u ovom periodu odradio cca 270 hiljada sati rada.

Uvažavajući probleme koji su se ponekad javljali u toku rada samog Bloka 5, plan zastoja ostalih proizvodnih postrojenja JP EP BiH te potrebe sistema za električnom i toplotnom energijom, na nivou JP EP BiH je usaglašen stav da se, nakon što se ustabili rad Bloka 4 u TE Tuzla koji je bio u zastoju pet mjeseci radi realizacije projekata sanacije određenih postrojenja bloka, obustavi rad Bloka 5 u ovoj proizvodnoj podružnici na određeni broj dana s ciljem otklanjanja uočenih nedostataka koji su povremeno stvarali probleme u radu ovog bloka. S time u vezi Blok 5 u TE Tuzla je izašao iz pogona dana 21.10.2025 godine i isti je još uvijek u zastoju pri čemu su u toku ovog zastoja otklonjeni nedostaci na proizvodnim postrojenjima koji su uzrokovali tehnološke poremećaje u radu istih, uz napomenu da je ovaj zastoj



Vilsonsvo Šetalište 15, 71000 Sarajevo, BiH

Reg. broj: UF/1-382/04 Kantonalni sud Sarajevo
Porezni broj: 4200225150005, PDV broj: 200225150005
1549212003366506 - Intesa Sanpaolo Banka d.d. BiH
1410010009748956 - Bosnia Bank International d.d. Sarajevo
102050000090111 - Union Banka d.d. Sarajevo
1346101000179654 - ASA Banka d.d. Sarajevo
1990490176075902 - Sparkasse Bank d.d. BiH
www.epbih.ba

Podružnice Društva:

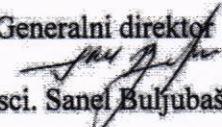
Hidroelektrane na Neretvi, Jablanica, I. Čemija 1
Termoelektrana „Kakanj“, Kakanj, Termoelektrana broj 1
Termoelektrana „Tuzla“, Tuzla, 21. aprila 4
•Elektrodistribucija, Bihać, Bošanska 25
•Elektrodistribucija, Mostar, Adema Buča 34
•Elektrodistribucija, Sarajevo, Zrnja od Bosne 49
•Elektrodistribucija, Tuzla, Rudarske 38
•Elektrodistribucija, Travnik, Šumeće 182a
•Elektrodistribucija, Zenica, Safvet bega Bašagića 6

iskorišten i za ugradnju opreme za konverziju Bloka 5 u kogeneracijski kako bi isti bio osposobljen za proizvodnju i isporuku toplotne energije za potrebe grijanja gradova Tuzla i Lukavac.

Rad blokova u TE Tuzla u najvećoj mjeri zavisi od potreba za električnom energijom u elektroenergetskom sistemu, potrebom za toplotnom energijom za grijanje gradova Tuzla i Lukavac, stanja zaliha uglja na depoima termoelektrane i kvaliteta istog, raspoloživosti i pouzdanosti samih termoblokova. Naime, obustavom rada blokova u TE Tuzla bi za posljedicu imalo ugrožavanje stabilnosti elektroenergetskog sistema i potrebe za kupovinom električne energije na tržištu po izrazito visokim cijenama, obustavila bi se isporuke toplotne energije za potrebe grijanja gradova Tuzla i Lukavac, a što bi onda zbog aktiviranja većeg broja kućnih ložišta izazvalo daleko veće zagađenje zraka nego što je to slučaj sada te obustava isporuke tehnološke pare koju u proizvodnom procesu koriste određeni privredni subjekti u Tuzli. Također, postrojenja TE Tuzla bi pretrpjela značajna oštećenja usljed dužeg zastoja u radu, a elektroenergetski sistem bi usljed povećane potrošnje zbog grijanja na električnu energiju i manjka u proizvodnji iste, doživio kolaps. Osim toga ova mjera bi imala nesagledive posljedice i na rad rudnika i ostalih privrednih subjekata širom BiH, čije poslovanje je vezano za rad TE Tuzla. Brojni radnici bi vjerovatno ostali privremeno bez posla i bila bi ugrožena egzistencija velikog broja porodica.

Menadžment JP EP BiH, uz saglasnost Vlade FBiH, će nastaviti ulagati u postojeću infrastrukturu i primjenu savremenih tehnoloških rješenja u energetici kako bi se unaprijedili tehnički parametri rada postrojenja koji će doprinijeti stabilnijem snabdijevanju krajnjih kupaca električnom i toplotnom energijom, pri čemu će se, pored ostalog, kontinuirano provodi mjere i aktivnosti u cilju zaštite zdravlja i poboljšanja uslova života stanovništva uz realizaciju projekata koji za rezultat imaju ispunjavanje preuzetih obaveza iz međunarodnih sporazuma i protokola.

S poštovanjem,

Generalni direktor

dr. sci. Sanel Buljubašić

Co:

- Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije
- Federalno ministarstvo okoliša i turizma
- 01, 02, 02-1, 02-5, a/a



Vilsonovo šetalište 15, 71000 Sarajevo, BiH

Reg. broj: UF/1-392/04 Kantonalni sud Sarajevo
Porezni broj: 4200225150005, PDV broj: 200225150005
1549212003366506 - Intesa Sanpaolo Banka d.d. BiH
1410010009748956 - Bosnia Bank International d.d. Sarajevo
1020500000090111 - Union Banka d.d. Sarajevo
1346101000178654 - ASA Banka d.d. Sarajevo
1990490176075902 - Sparkasse Bank d.d. BiH
www.epbih.ba

Podružnice Društva:

Hidroelektrane na Neretvi, Jablanica, J. Černija 1
Termoelektrana «Kakanj», Kakanj, Termoelektrana broj 1
Termoelektrana «Tuzla», Tuzla, 21. aprila 4
«Elektrodistribucija», Bihać, Bosańska 25
«Elektrodistribucija», Mostar, Adema Buča 34
«Elektrodistribucija», Sarajevo, Zmaj od Bosne 49
«Elektrodistribucija», Tuzla, Rudarska 38
«Elektrodistribucija», Travnik, Šumeće 182a
«Elektrodistribucija», Zenica, Safvet bega Bašagića 6



JAVNA USTANOVA

„DOM PENZIONERA“ TUZLA

**PARLAMENT FEDERACIJE
ZASTUPNIČKI DOM**
Predsjedavajući Predstavničkog doma
Parlamenta FbiH

BiH, 75000 Tuzla, Filipa Kljajića 22

www.dompensionera.ba

e-mail: dompensionera@bih.net.ba

Tel. centrala: + 387 35 270 002

ID broj: 4209015600005

Reg. Broj: 4-298

NLB – banka Tuzla

Devizni račun: 100861887

KM račun: 1321000196010139

Sparkasse bank

KM račun: 1990500006175891

IBAN: BA39 1321010086188727

SWIFT: TBTUBA 22

Protokol broj: **02-1673/25-1**

Tuzla, **24.11.2025.**

N/R dr.sc. Admir Čavalić, zastupnik

PREDMET: Zastupničko pitanje, odgovor
dostavlja se,-

Poštovani,

Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
PARLAMENT FEDERACIJI
SARAJEVO

Primijeno: 28-11-2025			
Org. jed.	Broj	Priloga	Vrijedn.
05/1	-02-	690	/25

na osnovu Vašeg zastupničkog pitanja broj: 05/1-02-690/25 od 10.11.2025., a koje se odnosi na funkcionalnost i ispravnost protivpožarnog sistema u našoj Ustanovi, dostavljamo Vam spisak akata, svih izvještaja i procjena sistema vatrodajave i ispravnosti istog a koje je Javna ustanova „Dom penzionera“ Tuzla sprovela:

1. Pravilnik o zaštiti od požara JU „Dom penzionera“ Tuzla broj 01-855/12-5 od 31.10.2012.godine;
2. Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnik o zaštiti od požara JU „Dom penzionera“ Tuzla broj 01-855/12-5 od 31.10.2012.godine broj 01-1211/22-2 od 26.10.2022.godine;
3. **PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA** – Inproz broj 1506/21 od 01.04.2021. godine
4. **PLAN ZAŠTITE OD POŽARA** – Inproz broj 1507/21 od 01.04.2021.godine;
5. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE PROTIVPOŽARNIH KLAPNI**- Inproz broj 6092/22 od 28.12.2022.godine;
6. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNI PREGLED KONTROLNO ISPITIVANJE APARATA ZA GAŠENJE POČETNOG POŽARA**- Inproz broj 130/23 od 10.01.2023.godine;
7. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNA PROVJERA I ISPITIVANJE ISPRAVNOSTI I FUNKCIONALNOSTI SISTEMA AKTIVNE ZAŠTITE OD POŽARA**- Inproz broj 131/23 od 10.01.2023.godine;
8. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I ISPITIVANJE SISTEMA ZA DOJAVU POŽARA** – Inproz broj 2810/23 od 30.06.2023.godine;

9. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE PROTIVPOŽARNIH KLAPNI** – Inproz broj 2811/23 od 30.06.2023.godine;
10. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNA PROVJERA I ISPITIVANJE ISPRAVNOSTI I FUNKCIONALNOSTI SISTEMA AKTIVNE ZAŠTITE OD POŽARA – HIDRANTSKA MREŽA** – Inproz broj 3088/23 od 24.07.2023.godine;
11. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNI PREGLED KONTROLNO ISPITIVANJE APARATA ZA GAŠENJE POČETNOG POŽARA** – Inproz broj 3087/23 od 24.07.2023. godine;
12. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE SIGURNOSNE RASVJETE** – Inproz broj 2895/23 od 22.09.2023. godine;
13. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE PROTIVPOŽARNIH KLAPNI** – Inproz broj 5591/23 od 29.12.2023.godine;
14. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNI PREGLED KONTROLNO ISPITIVANJE APARATA ZA GAŠENJE POČETNOG POŽARA** - Inproz broj 478/24 od 02.02.2024.godine;
15. **STRUČNI ZAPISNIK** periodična provjera i ispitivanje ispravnosti i funkcionalnosti sistema aktivne zaštite od požara - Inproz broj 479/24 od 02.02.2024.godine;
16. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE SIGURNOSNE ZAPISNIK O STRUČNOM NALAZU – PREGLEDA I ISPITIVANJA ORUĐA ZA RAD I UREĐAJA U OBJEKTU JU“DOM PENZIONERA“ TUZLA** - Rudarski institut Tuzla broj30-03-04/234/24 mart 2024.godine;
17. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE SIGURNOSNE RASVJETE** – Inproz broj 1498/24 od 29.03.2024. godine;
18. **ZAPISNIK O STRUČNOM NALAZU** – Pregleda i ispitivanja zaštite od indirektnog dodira dijelova pod naponom i zaštite od atmosferskih pražnjenja u objektu JU „Dom penzionera“ u Tuzli – Rudarski institut Tuzla broj 30-03-04/234/24 od 09.04.2024.godine;
19. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I ISPITIVANJE SITEMA ZA DOJAVU POŽARA** – Inproz broj 3001/24 od 03.07.2024.godine;
20. **STRUČNI ZAPISNIK – PREGLED I FUNKCIONALNO ISPITIVANJE PROTUPOŽARNIH KLAPNI** – Inproz broj 3006/24 od 03.07.2024.godine;
21. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNA PROVJERA I ISPITIVANJE ISPRAVNOSTI I FUNKCIONALNOSTI SISTEMA AKTIVNE ZAŠTITE OD POŽARA – HIDRANTSKA MREŽA** - Inproz broj 3408/24 od 03.08.2024.godine;
22. **STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNI PREGLED KONTROLNO ISPITIVANJE APARATA ZA GAŠENJE POČETNOG POŽARA-** Inproz broj 3407/24 od 03.08.2025.godine;
23. **ZAPISNIK O STRUČNOM NALAZU PERIODIČNI PREGLED I ISPITIVANJE FIZIČKIH, HEMIJSKIH, BIOLOŠKIH I MIKROKLIME** Period: zimski – Inzio institut za sigurnost i okoliš doo Tuzla broj zapisnika 120-M-XI/24 od 06.11.2024.godine;
24. **Akt o procjeni rizika** - Inzio institut za sigurnost i okoliš doo Tuzla broj zapisnika 95-P-XI/24 od 18.11.2024.godine;

- 25. ZAPISNIK O STRUČNOM NALAZU – OBUKA ZAPOSLENIKA IZ OBLASTI ZAŠTITE NA RADU** – Monsun 1503/24 od 20.12.2024.godine;
- 26. STRUČNI ZAPISNIK – PERIODIČNI PREGLED I ISPITIVANJE ISPRAVNOSTI OPREME I SISTEMA** - Inproz broj 557/25 od 04.02.2025.godine;
- 27. ZAPISNIK O STRUČNOM NALAZU** – Periodični pregled i ispitivanje fizičkih, hemijskih, bioloških štetnosti i mikroklima period: Ljetni – Monsun broj 562/25 od 15.05.2025.godine;
- 28. STRUČNI ZAPISNIK-** Periodični pregled i ispitivanje ispravnosti opreme i sistema - Inproz broj 3488/ od 07.08.2025.godine;

Takođe je, 12.06.2025. godine potpisan je ugovor sa firmom Inzio o pružanju usluga - Ispitivanje vatrogasnih aparata i hidrantske mreže broj 02-1031/25-1 na period od 12 mjeseci, a 07.08.2025.godine potpisali smo ugovor sa firmom Inzio o pružanju usluga – Ispitivanje sistema za dojavu požara i ispitivanje ventilacionih i protivpožarnih klapni broj 02-1267/25-1 na period od 12 mjeseci.

S poštovanjem,

Dostavljeno:

- 1 x Naslovu,
- 1 x Službi Predstavničkog doma,
- 1 x Arhiva.



v.d DIREKTOR

Jasmina

Jasmina Akeljić, dipl.ecc