



Broj: 07-05-04-10266-41/25  
Sarajevo, 29.05.2025. godine

**KANTON SARAJEVO**  
**Skupština Kantona Sarajevo**  
**n/r Elvedin Okerić, Predsjedavajući**  
**- o v d j e -**

**Predmet:** Odgovor na zastupničku inicijativu, dostavlja se

Zastupnice u Skupštini Kantona Sarajevo Elza Gaković, Mersiha Mehmedagić i Sanela Klarić, u skladu sa čl. 106 i 212. stav (2) Poslovnika Skupštine Kantona Sarajevo ("Službene novine Kantona Sarajevo", broj: 41/12 - Drugi novi prečišćeni tekst, 15/13, 47/13, 47/15, 48/16, 9/20, 14/20, 16/22, 17/22 – Ispravka i 47/24), na 21. radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo u okviru tačke Dnevnog reda "Poslanička/zastupnička pitanja, inicijative i odgovori", u pisanoj formi uputile su zastupničku inicijativu:

"Na osnovu člana 106. Poslovnika Skupštine Kantona Sarajevo, upućujemo inicijativu za izradu Cost-benefit analize za izolaciju hidrogena u uslovima koje nam pruža Centar naprednih tehnologija."

**Odgovor:**

Ministarstvo privrede Kantona Sarajevo je nakon zaprimanja predmetne zastupničke inicijative, navedenu inicijativu dostavilo Javnoj ustanovi "Centar za napredne tehnologije u Sarajevu" putem e-maila dana 07.04.2025. godine, na znanje i dalje postupanje.

Javna ustanova "Centar za napredne tehnologije u Sarajevu" je dana 28.05.2025. godine putem e-maila dostavila Ministarstvu privrede Kantona Sarajevo akt, broj: 381-030/25 od 27.05.2025. godine u kojem je sadržan odgovor na zastupničku inicijativu zastupnica u Skupštini Kantona Sarajevo Elze Gaković, Mersihe Mehmedagić i Sanele Klarić od 25.03.2025. godine, a koji Vam u prilogu dostavljamo.

Dostavljeno:

1. Naslovu,
2. Vladi Kantona Sarajevo,
3. Evidenciji i
4. Arhivi.





TEUTA  
02.06.2025.

ADNAN  
5085

Bosna i Hercegovina  
Federacija Bosne i Hercegovine

KANTON SARAJEVO  
Javna ustanova "Centar za  
napredne tehnologije u Sarajevu"



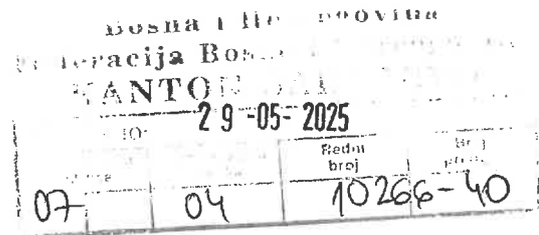
Bosnia and Herzegovina  
Federation of Bosnia and Herzegovina

CANTON SARAJEVO  
Public Institution "Center for  
Advanced Technologies"

Broj:381-030/25

Datum: 27.05.2025. godine

KANTON SARAJEVO  
Ministarstvo privrede Kantona Sarajevo  
Reisa Džemaludina Čauševića br. 1  
Sarajevo



**Predmet:** Odgovor na inicijative zastupnica u Skupštini Kantona Sarajevo Elze Gaković, Mersihe Mehmedagić i Sanele Klarić

**Veza:** Vaš akt broj:01-04-10266-18/25 i 01-04-10266-17/25 od 28.03.2025. godine.

Poštovani,

Zastupnice u Skupštini Kantona Sarajevo Elze Gaković, Mersihe Memhmedagić i Sanele Klarić su uputile dvije inicijative koje se odnose na mogućnost odgovora iz nadležnosti ustanove. Zbog tema iz inicijativa koje podupiru jedna drugu, moguće je dati jedinstven odgovor i pokušati dati rješenje koje traži vrijeme da bi se došlo do konačnog rezultata.

JU „Centar naprednih tehnologija u Sarajevu“ izražava puno razumijevanje i podršku pokrenutim zastupničkim inicijativama koja se odnose na izradu projektne dokumentacije za prečištač procjednih voda iz trupa deponije Smiljevići. S ciljem davanja mišljenja i eventualnog prijedloga za dalje postupanje izvršene su određene provjere i analiza dostupnih informacija. Konstatirano je da je postrojenje za prečišćavanje procjednih voda na deponiji pušteno u rad 2011. godine, ali je prestalo s radom nakon samo tri mjeseca zbog kvara sa zagušenjem membrana koje nisu bile dovoljno kvalitetne ili kapacitirane da obrade kompleksan sastav tekućina (otpad, klinički i animalni otpad, ...). Stanje voda je testirano 2019. godine kad ja kompanija TQM d.o.o. iz Lukavca nakon testiranja podnijela izvještaj Vladi KS u kojem je konstatovano da stepen zagađenja (opasnosti) nije izvan granica dozvoljenog za ovakvu vrstu deponija. Konstatuju se još neke aktivnosti kao i pitanje nadležnosti između Zavoda za izgradnju Kantona Sarajevo i KJKP "Rad" ali nije zabilježen odgovarajući pozitivan pomak.

Odgovori na inicijative nisu postavljeni s ciljem velikih obećanja nego ciljaju na pokušaj, koliko ustanova sa svojim kapacitetima može uraditi, davanja rješenja za tačno jedan praktičan problem. Dakle traži se izrada dokumentacije u prvom koraku te formiranje interesorne grupe čime će se stvoriti pretpostavke za koordinaciju i aktiviranje svih relevantnih aktera potrebnih za rješavanja ovog problema. U tom kontekstu treba uočiti da je 2011. godine postojalo postrojenje za prečišćavanje ali da ono nije profunkcionisalo i da nema rezultata. Ova činjenica ukazuje na pitanje institucionalne održivosti što je dodatno argument i upozorenje za novu, bolje planiranu inicijativu.

S druge strane pitanje hidrogena kao prvenstveno energenta i uključivanje Bosne i Hercegovine pa time i Kantona Sarajevo u transevropske puteve hidrogena nameće se, ne kao nešto što možemo birati nego nešto što će za par godina postati neophodan uslov u cilju realizacije zelene agende. Zbog toga je neophodno i projekat deponije Smiljevića odmah u početku staviti na prave staze. Pitanje otpada i hidrogena je međusobno povezano i sve više postaje neodvojiva tema.

S tim u vezi održano je nekoliko pojedinačnih sastanaka sa zastupnicama i kao rezultat održan je sastanak u zgradi Kantona na kojem su osim predstavnika više institucija i preduzeća Kantona Sarajevo prisustvovali i predsjedavajući Skupštine i premjer Kantona Sarajevo. Tema sastanka je bio izazov koji se tiče deponije Smiljevići. Ono što JU „Centar za napredne tehnologije u Sarajevu“ može da uradi, a što je i naglašeno na sastanku, je da ponudi neka od rješenja odnosno da se dođe do tehnologija koje mogu biti korisne za rješenje postojeće situacije ali na savremeniji način pri čemu mjesto ima i hidrogen.

Predložene su četiri moguće tehnologije:

**Varijanta A** - Indeloop tehnologija za proizvodnju vodonika iz procjednih voda

**Varijanta B** - Pilot postrojenje za tretman procjednih voda s deponije Smiljevići uz proizvodnju obnovljivog vodonika.

**Varijanta C** - Konvencionalni MBR (Membranski bioreaktor) sistem s mogućnošću reciklaže vode

**Varijanta D** - Izgradnja termovalorizatora za kanton sarajevo

S poštovanjem,

Dostaviti  
1x Naslovu  
1x a/a



Direktor  
M. dipl. ing. Ensar Mulaosmanović

