

**Sanela Klarić**

Zastupnica Kluba Naše stranke u  
Skupštini Kantona Sarajevo  
*Sarajevo, 6.2.2023.*

**Dostaviti:**

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
KANTON SARAJEVO  
n/r predjedavajući, Elvedin Okerić

**Uputiti:**

*Ministarstvo komunalne privrede, infrastrukture,  
prostornog uređenja, građenja i zaštite okoliša  
Zavod za planiranje i razvoj KS  
KJKP „Rad“ d.o.. Sarajevo*

## PREDMET: ZASTUPNIČKA INICIJATIVA

Poštovani, na osnovu člana 213. 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), Vladi KS, odnosno gore navedenom ministarstvu, zavodu i javnom preduzeću upućujem zastupničku inicijativu za trajno riješiti upravljanje građevinskim otpadom:

- Izrada Studije zbrinjavanja građevinskog otpada kojom bi se ažurirale lokacije za odlaganje građevinskog otpada te otpada iz iskopavanja, kao i analizirali kapaciteti na deponiji Smiljevići i potencijali reciklaže ovog otpada kako se ne bi sav otpad odlagao**
- Planiranje i izgradnju reciklažnih dvorišta i odlagališta za građevinski otpad u okviru javnog preduzeća koje se bavi prikupljanjem i odlaganjem otpada,**
- Donošenje standarda i propisa o građevinskim materijalima kojima se ukida status otpada u skladu sa Pravilnikom o građevinskom otpadu (SN FBIH 93/19)**
- Pripremu smjernica za zelenu/održivu gradnju u kojim bi se nalazile informacije o metodama i tehnikama smanjenja nastanka građevinskog otpada (ponovno korištenje materijala, prilagodljivost, razmjena materijala, korištenje manje toksičnih materijala) u skladu sa EU mjerama zelenog certificiranja.**

## OBRAZLOŽENJE:

Nakon svake gradnje, rekonstrukcije, renoviranja ili rušenja objekta tokom nesreća, prirodnih nepogoda i katastrofa i prilikom proizvodnje građevinskih proizvoda, kao i otpad nastao iz iskopavanja prilikom različitih infrastrukturnih projekata, nastaje određena količina građevinskog otpada. Prvenstveno je riječ o mineraliziranom otpadu koji se mora sortirati kako bi se mogao reciklirati. Ukoliko se otpad na gradilištu ne prikuplja odvojeno, može doći do miješanja tvari poput boja i lakova, otapala, razrjeđivača, ulja i drugih kemikalija. Takav otpad zahtijeva pažljivo zbrinjavanje jer je potencijalno opasan za zdravlje, pa čak i život ljudi.

Postoje određene studije, pravilnici i nedovoljno prilagođeni zakonski okviri kojima se pokušava riješiti pitanje zbrinjavanja građevinskog otpada u BiH, FBiH kao i na nivou Kantona Sarajevo ali u suštini niti jedan od važećih propisa ne obezbjeđuje sveobuhvatni pristup kojim bi se maksimalno zahtjevalo da se građevinski otpad ponovo koristi, reciklira ili koristi kao dragocjen resurs u proizvodnji drugih građevinskih materijala. Građevinske kompanije imaju ogromne probleme jer važećim propisima se zahtjeva tretiranje otpada ali radi nerazvijene infrastrukture reciklažnih centara i dodatnih pogodnosti sav građevinski otpad se samo deponuje, čak i na nepropisnim lokacijama.

Građevinski otpad moramo posmatrati kao resurs koji može obezbjediti nova radna mjesta a da ne govorimo o benefitima za okoliš. Izgradnjom postrojenja za reciklažu građevinskog otpada omogućava se da se šuta, betonski lom, cigla, stolarija te ostali otpad s gradilišta, nakon selekcije i odvajanja, preradiju u reciklirani materijal. Korištenjem recikliranog materijala sprječava se trajno uništavanje prirodnih resursa te se podržava lokalnu ekonomiju, podržavaju start-up i inovacije. Jedan od primjera je uspješan projekat u Hrvatskoj <https://www.eco-sandwich.hr/hr/>.

S poštovanjem



*Sanela Klarić, zastupnica*