

SKUPŠTINA CRNE GORE	
PRIMLJENO:	30. 12 20 24. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	33/24-5/101
VEZA:	
EPA:	391 XXVIII
SKRAĆENICA:	PRILOG

SKUPŠTINA CRNE GORE
n/r Andriji Mandiću, predsjedniku

Poštovani predsjedniče Mandiću,

Na osnovu člana 148 Poslovnika Skupštine Crne Gore, podnosim amandman **na Predlog zakona o budžetu Crne Gore za 2025. godinu** (EPA: 391 XXVIII, broj akta: 33/24-5), radi stavljanja u skupštinsku proceduru.

Poslanik

Velimir Đoković



AMANDMAN 5

U članu 18 (II Posebni dio) Predloga zakona o budžetu Crne Gore za 2025. godinu, kod potrošačke jedinice „Uprava za kapitalne projekte“ (Org. kod 40903), Program 18 003 –Ekologija i priroda , Potprogram 18 003 K01 Projekti očuvanja životne sredine, dodaje se nova aktivnost:

"Izrada projektne dokumentacije i izvođenje radova za zone sanitarno – tehničke zaštite."

Za ovu namjenu opredjeljuju se sredstva u iznosu od **20.000,00 €**.

U skladu sa navedenim, potrebno je izvršiti odgovarajuće usklađivanje u Predlogu zakona o budžetu za 2025. godinu.

OBRAZLOŽENJE

U Danilovgradu se vodosnabdijevanje vrši sa 6 vodoizvorišta, i to: „Oraška Jama“, „Tunjevo“, „Viško vrelo“, „Brajovića Jama“, „Žarića Jama“ i „Slatinski izvori“. Od ovih vodoizvorišta, samo je za izvorište Oraška Jama urađen Glavni projekat zona sanitarno-tehničke zaštite.

Za izvorište „Slatina“ i „Žarića Jama“ postoje urađeni Elaborati zona sanitarno-tehničke zaštite iz 1999. god. Za sva ostala izvorišta projekat zona sanitarno-tehničke zaštite ne postoji, dok ni za jedno izvorište zone sanitarno-tehničke zaštite nijesu uspostavljene, već postoji samo postavljena zaštitna ograda.

Dakle, potrebno je obezbijediti uspostavljanje zona sanitarno-tehničke zaštite za izvorište „Oraška Jama“ i uraditi Glavne projekte zona sanitarno-tehničke zaštite za preostalih 5 vodoizvorišta, po kojima će se i uspostaviti pomenute zone.

Cilj je obezbjeđenje zaštite svih 6 izvorišta koja služe za vodosnabdijevanje stanovnika.

Projektom se očekuje da se spriječi moguće zagađenje vode za piće nekim spoljašnjim faktorima, kao što su razni prenosnici bolesti (životinje) koje mogu da dođu u kontakt sa izvorskom vodom, uticaj podzemnih voda na izvorsku vodu, namjeran uticaj čovjeka sipanjem raznih otrovnih supstanci u vodu za piće itd.