

SKUPŠTINA CRNE GORE

Predsjedniku, Ivanu Brajoviću



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

PRIMLJENO:	26.5.	20 19	GC
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/19-69		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:	PRILOG:		

Na osnovu čl. 187 i 188 Poslovnika Skupštine Crne Gore, Ministarki ekonomije Dragici Sekulić, postavljam sledeće

POSLANIČKO PITANJE

Ministarko Sekulić,

Koje aktivnosti Vlada sprovodi oko izgradnje hidrocentrala na rijeci Morači?

Obrazloženje ću dati na samoj sjednici.

Odgovor tražim i u pisanoj formi.

Poslanik DF-a,

Prof. dr Branko Radulović

Podgorica,

24.05.2018. godine



Crna Gora

Ministarstvo ekonomije



CRNA GORA
SKUPŠTINA CRNE GORE

Adresa: Rimski trg 46
81000 Podgorica Crna Gora
tel: +382 20 482 163
fax: +382 20 234 027
www.mek.gov.me

PRIMLJENO:	10. 6	20 19	GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-2/19-64/2		
VEZA:			
EPA:			
SKRAĆENICA:	PRILOG:		

27. maj 2019.

Br: 310-856/2019-2

SKUPŠTINA CRNE GORE

Aleksandar Jovičević, generalni sekretar

Predmet: Odgovor na poslaničko pitanje - br. 00-61-2/19-64 od 26.05.2019. godine

Na osnovu čl. 187 i 188 Poslovnika o radu Skupštine Crne Gore, poslanik Branko Radulović postavio je Ministarstvu ekonomije sledeće

POSLANIČKO PITANJE:

Koje aktivnosti Vlada sprovodi oko izgradnje hidrocentrala na rijeci Morači?

Na postavljeno poslaničko pitanje, na osnovu člana 191 Poslovnika o radu Skupštine Crne Gore, Ministarstvo ekonomije daje sljedeći

ODGOVOR:

Valorizacija hidroenergetskog potencijala jedno je od najstarijih i najkontroverznijih pitanja crnogorske energetike. Izuzimajući prvu izdatu koncesiju, koju je crnogorski parlament jednoglasno podržao davne 1911. godine, a koja na žalost nije dobila priliku da se realizuje, svi ostali pokušaji valorizacije praćeni su brojnim polemikama.

Kao što vam je poznato, posljednji javni poziv za davanje koncesije za izgradnju hidrocentrala, iako detaljno pripreman od strane renomiranih svjetskih eksperata, okončan je neuspješno 2011. godine.

Relativno visoka cijena izgradnje i prilično dug procijenjeni period povrata investicije, na tada nestabilnom tržištu električne energije u regionu, usloveli su pojačan oprez investitora. Ministarstvo je u periodu nakon toga nastavilo sa intenzivnom prezentacijom ovog potencijala svim zainteresovanim potencijalnim partnerima, pa je u prethodnom periodu prikupljeno više izraza interesovanja, ali i konkretnih tehničkih i finansijskih ponuda.

Ono što je, međutim, evidentno je, da se radi o projektu koji zahtijeva dodatnu pažnju u savremenom trenutku. Prije svega iz ugla zaštite životne sredine, ali i dalje tehnološke optimizacije, koja bi odgovorila izazovima savremenog tržišta električne energije.

Aktivno saradjujući sa evropskim partnerima, Ministarstvo ekonomije je kroz Zapadnobalkanski investicioni okvir, iskoristilo priliku da Regionalnom strategijom za održivi

hidroenergetski razvoj još jednom sagleda u cjelosti projekat izgradnje hidroelektrana na Morači, kao i ostale hidroenergetske potencijale.

Značaj ovog dokumenta ogleda se prevashodno u tome da je hidropotencijal Morače sagledavan kroz oštre kriterijume održivog razvoja hidroenergetskog potencijala, na čije poštovanje se Crna Gora obavezala. Projekat je ocijenjen kao jedan iz grupe sa ozbiljnim ograničenjima, što znači da ga je moguće realizovati, ali u izuzetno visok nivo opreza i sprovođenje čitavog niza mjera koje bi otklonile negativne uticaje na životnu sredinu, prije svega.

Tek sada, zahvaljujući jasnim i eksplicitnim nalazima ove studije, objavljene u martu ove godine, o Morači je moguće ponovo razgovarati sa međunarodnim finansijskim institucijama i širim krugom potencijalnih investitora.

U tom smislu, Ministarstvo je za treći kvartal ove godine planiralo pokretanje stručnog nacionalnog dijaloga o planu valorizacije potencijala Morače, koji će, uvažavajući:

- činjenicu da je Crna Gora deklaracijom o zaštiti Tare, kao jedna od rijetkih država Evrope, trajno odustala od valorizacije gotovo petine svog hidroenergetskog potencijala zarad zaštite životne sredine i svjetske kulturne baštine
- činjenicu da regulacija bujičnih tokova, poput Morače, formiranjem vještačkih akumulacija ima ne samo pozitivan energetski već i pozitivan uticaj na usporenje erozivnih procesa
- neophodnost postizanja trajnog dogovora o tome da li se neki potencijali mogu smatrati iskoristivim ili ne, odnosno da li od određenih ekonomskih vrijednosti treba trajno odustati, zarad očuvanja životne sredine

Donijeti konačnu odluku o nivo ekonomske valorizacije hidropotencijala Morače.

Ukratko, poslanice Raduloviću, ova Vlada i resorno ministarstvo, riješeni su u namjeri da pitanje korišćenja hidropotencijala Morače postave na kolosjek najšireg mogućeg nacionalnog konzensusa, prevashodno uvažavajući principe održivog razvoja. Do tog momenta ne gubimo vrijeme, pa će preostali hidropotencijali Pivskog sliva već u narednih nekoliko mjeseci naići na konkretne korake u valorizaciji. EPCG je u fazi revizije inoviranog projekta za HE Komarnicu, (pa bi tender za izgradnju mogao uslijediti već do kraja ove godine), u toku su aktivnosti na izradi projektne dokumentacije za HE Kruševo, koje bi, takođe finansirala sama EPCG, obzirom da se radi o integralnom sistemu neposredno uz akumulaciju HE Piva.

S poštovanjem,

Dragica Sekulić



MINISTARKA