



Vlada Crne Gore
Predsjednik

CRNA GORA SKUPŠTINA CRNE GORE	
PRIMLJENO:	11. 11. 2019. GOD.
KLASIFIKACIONI BROJ:	00-61-1/19-35/2
VEZA:	
EPA:	
SKRACENICA:	PRILOG:

Broj: 01 - 4433

Podgorica, 6. novembar 2019. godine

SKUPŠTINA CRNE GORE

Gospodin Ivan Brajović, predsjednik

Poštovani predsjedniče,

U skladu sa stavom 7 člana 187 Poslovnika Skupštine Crne Gore u prilogu dostavljam pisane odgovore na poslanička pitanja postavljena tokom Premijerskog sata održanog 30. oktobra 2019. godine, kako bi isti bili dostavljeni uvažanim poslanicima.


Duško Marković


POSLANIČKO PITANJE

Kada se mogu očekivati prvi rezultati najavljenih i projekata koji su u toku, a tiču se zaštite životne sredine i energetike u Pljevljima?

ODGOVOR

Poslaniče Živkoviću,

hvala Vam na postavljenom pitanju.

Podsjetiću vas da smo odlukom sa 139. sjednice Vlade, održane prije desetak dana u Pljevljima, ušli u sistemsko rješavanje i promišljen pristup otklanjanju negativnih posljedica u prethodnim godinama.

Zato u Pljevljima nijesmo govorili o planovima i namjerama tada, već sa građanima podijelili zadovoljstvo prvih rezultata. Radi se, dakle, o suštinski novom sadržaju naše ekonomske politike.

Pošli smo od očiglednog - Pljevlja su uvijek bila okosnica crnogorske industrije. Ne može se zamisliti današnja Crna Gora bez doprinosa tog grada i kraja - energetici, drvopreradi i eksploataciji mineralnih sirovina, generalno.

Međutim, ekonomski razvoj u prošlom vijeku zasnivan je na drugačijim modelima i standardima, posebno kada govorimo o zaštiti životne sredine i zbog toga ovaj grad danas svojim stanovnicima ne nudi kvalitet života srazmjeran resursima kojima raspolaže.

Obaveza Vlade, ali i svih donosilaca odluka je da se jedan dio stvorene ekonomske vrijednosti planski uloži u sanaciju posljedica, a drugi dio u budućnost, u kreiranje novih kvalitetnih radnih mjesta i zdravog životnog okruženja. Tako rade odgovorna društva.

Poštovani poslanici,

Sanacija dvije ekološke crne tačke u Pljevljima je u toku. Novac je obezbijeđen, projektna dokumentacija urađena, izvođači odabrani, a radovi na terenu otpočeli. Samo za flotaciono jalovište Gradac, koje je nastalo iz rudnika olova i cinka Šuplja stijena, biće uloženo gotovo osam miliona eura.

Zbrinućemo i eliminisati štetne posljedice od decenijama akumuliranih 3,9 miliona tona toksičnog materijala, prema svim savremenim standardima. Ovi radovi biće završeni do ljeta naredne godine.

Slična dinamika je i sa remedijacijom deponije pepela i šljake Maljevac, na kojoj termoelektrana od 1982. godine odlaže pepeo u vidu razrijeđenog mulja.

Prva faza i ovog projekta biće završena do sredine naredne godine, nakon čega će Elektroprivreda preuzeti aktivnosti i nastaviti sa sanacijom na preostalim djelovima terena.

Iskazano kroz ulaganje, ukupno zbrinjavanje deponije na Maljevcu iznosiće gotovo 21 milion eura, kada se saberu sredstva iz kredita Svjetske banke i sopstvena sredstva Elektroprivrede.

Ali što je najvažnije – ove aktivnosti i radovi sprovode se takođe po najvišim međunarodnim standardima.

Kada je u pitanju kvalitet vazduha u Pljevljima, ali i energetika, ne samo ovog grada već i cijele Crne Gore, najznačajniji projekat svakako je ekološka rekonstrukcija termoelektrane, uz toplifikaciju baziranu na elektrani kao centralnom izvoru toplote.

I ovdje već možemo da govorimo o konkretnim koracima.

Prvo, novac je obezbijeđen. Procijenjenih 54 miliona eura rezervisano je na računima Elektroprivrede za ove namjene. Tender za ekološku rekonstrukciju je raspisan, uz podršku renomirane njemačke kompanije Steag. Pristigle su tri ponude čija je ocjena u toku.

Vjerujem da će već tokom naredne godine početi da pristižu i konkrenti rezultati.

Prvi korak biće obezbjeđenje odvajanja toplote iz sistema termoelektrane za potrebe grijanja grada. Paralelno, počće proizvodnja i priprema naručene opreme u vidu specijalnih ekoloških filtera.

Efekti će, kada je sama elektrana u pitanju, biti vidljivi od 2021. godine, s obzirom da će se procesi ugradnje postrojenja za odsumporavanje i denitrifikaciju sprovoditi fazno.

Podjednako važno za pitanje vazduha je i dovođenje toplote od termoelektrane do centra grada. U navedenom roku, prema najavama sa odgovornih adresa – od opštine, preko Uprave javnih radova pa do tehničkih službi Elektroprivrede,

sadašnji korisnici preći će na novi izvor toplote, čime će se značajno smanjiti korišćenje uglja za grijanje u samom gradu.

Podjednako važno je to što će ovaj koncept omogućiti i brzo širenje postojeće mreže za distribuciju toplote na nove korisnike. Jer jedino prijemčiv i komforan izvor toplote za građane Pljevalja, koji smo najavili, može suštinski eliminisati potrebu za sagorijevanjem uglja u individualnim ložištima.

Navedenim ulaganjima od preko 100 miliona eura, dodali smo i konačno usaglašenu odluku o opštinskoj ekološkoj naknadi, do koje smo došli u saradnji opštine i nadležnog resora. Ona iznosi 2,5 do 3 miliona eura na godišnjem nivou.

Saglasnost Vlade je već upućena Opštini Pljevlja tako da će se u najkraćem roku ova sredstva početi naplaćivati od najvećih zagađivača na pravedan i zakonit način.

Uvaženi poslaniče Živkoviću,

Vjerujem da otpočete aktivnosti i dinamični rokovi potvrđuju strateško opredjeljenje Vlade da još brže i još dinamičnije zasniva razvoj na principima održivosti i očuvanja životne sredine.

Dakle – u korist kvaliteta života crnogorskih i građana Pljevalja. Konkretnim djelima i preciznim rokvima.

Hvala na pažnji!