



## **Informacija o problemu otežanog funkcionisanja i neadekvatnih prostornih kapaciteta Opšte bolnice Pljevlja i potrebi izgradnje nove zgrade bolnice**

Jačanje razvoja sjevera u koji Vlada Crne Gore ulaze u ovom mandatu je evidentno i značajno doprinosi podizanju kvaliteta života građana, otvaranju novih radnih mesta i stvaranju bolje budućnosti za život i rad mladih ljudi na sjeveru Crne Gore.

U tom pogledu, ulaganje u infrastrukturne, tehnološke i kadrovske kapacitete zdravstvenih ustanova u sjevernom regionu Crne Gore, te reformski procesi koje Vlada kontinuirano sprovodi u zdravstvenom sistemu proteklih godina, značajno su unaprijedili dostupnost i kvalitet pružanja zdravstvenih usluga i ojačali povjerenje građana sjevernih opština u zdravstvene institucije.

S tim u vezi, a u težnji da se nastavi pozitivan trend snaženja sjevera, neophodno je pristupiti realizaciji projekta izgradnje nove zgrade bolnice u najsjevernijoj opštini Crne Gore, Pljevljima.

Naime, Opšta bolnica Pljevlja pruža zdravstvene usluge sekundarnog nivoa zdravstvene zaštite za područja opština Pljevlja i Žabljak (teritorija površine preko 1.800 km<sup>2</sup>). Bolnici gravitira oko 40.000 stanovnika, a u toku turističke sezone ovaj dio turističke regije godišnje posjeti oko 90.000 turista.

Opšta bolnica Pljevlja je trenutno jedina opšta bolnica paviljonskog tipa u Crnoj Gori, sagrađena 60-tih godina prošlog vijeka. Od tog vremena pa do danas je veoma malo učinjeno da se održi, poboljša i proširi radni prostor ustanove. U periodu od 2001. do 2006.godine izvršena je određena adaptacija objekata, ali neznatno i sa efektima koji su danas bez značaja. Takođe, 2012.godine, u okviru Vladinog projekta „Energetska efikasnost u Crnoj Gori“ na objektu glavne zgrade koji dijele Opšta bolnica i Dom zdravlja, ali i zgradi hirurgije, internog odjeljenja i ginekologije, sprovedene su mjere energetske efikasnosti ukupne vrijednosti od oko 250.000 eura. Tom prilikom

zamijenjena je fasadna stolarija, postavljena je termo-fasada i zamijenjeni su oluci. Međutim, problemi dotrajalosti vodovodne, kanalizacione i elektro mreže su veliki i česti, što ugrožava bezbjedno i kvalitetno pružanje zdravstvene zaštite.

Objekti paviljonskog tipa sami po sebi otežavaju funkcionisanje bolnice, posebno u dijelu: prevoza pacijenata (često po lošim vremenskim uslovima) do drugih paviljona u kojima se obavljuju razne dijagnostičke metode, dopremanja i distribucije hrane hospitalizovanim bolesnicima, nemogućnosti izgradnje centralizovanog dovoda gasova odjeljenjima kojima je to potrebno itd. Takođe, zgrada u kojoj je smješten vešeraj i druge pomoćne službe, kao i fizikalna terapija zahtijeva dodatnu rekonstrukciju unutrašnjeg prostora zbog opasnosti od absolutne dotrajalosti instalacija. Nedostatak adekvatnog prostora za ambulantni rad, dijagnostiku, urgentnu medicinsku pomoć i radiologiju, jeste gorući problem zbog koga ni raspoloživa medicinska oprema ne može da se koristi na željeni način.

Kao primjer gore navedenog, izdvaja se problem hiruškog odjeljenja, koje se nalazi u dvospratnom paviljonu, bez lifta, ukupne površine oko  $500\text{m}^2$ , gdje su pored bolesničkih soba, smještene i 2 operacione sale sa centralnom sterilizacijom, mala hirurška sala, prijemna ambulanta, gastroenterološka ambulanta, čajna kuhinja, sobe za spremanje terapije, odjeljenska apoteka, ljekarske sobe, sestrinska soba, soba za anesteziju, soba za higijeničarke i fakturistu i 8 toaleta.

Bolesničke sobe su neuslovne, pa zbog neadekvatnih dimenzija vrata, bolesnički kreveti ne mogu da prođu kroz ista. Svaki transport pacijenta, bilo da se radi o prebacivanju nepokretnog pacijenta u drugu sobu, operacionu salu ili slanja na dijagnostiku, obavlja se ručnim nosilima, jer je zbog malih dimenzija soba nemoguće ući sa transportnim nosilima. Takođe, na isti način vrši i transport pacijenata na dijagnostiku u druge paviljone zbog nedostatka lifta. Kako je bolnica paviljonskog tipa, tako je i radiološka dijagnostika smještena po paviljonima, i to: RTG i EHO u jednom i CT u drugom. Sve to znatno otežava transport pacijenata po lošim vremenskim uslovima (kiša, snijeg).

Trenutni posteljni fond Opšte bolnice Pljevlja je 121 krevet. U ovoj zdravstvenoj ustanovi rade 275 zaposlena, od kojih je 188 medicinskog osoblja (26 ljekara specijalista i supspecijalista), a 87 je nemedicinskih radnika.

Budući da opštine Pljevlja i Žabljak pokrivaju veliku teritoriju, uz nepovoljne klimatske uslove (duga zima i neprohodni putevi) transport bolesnika do Kliničkog centra Crne Gore je veoma otežan.

U težnji da se trajno riješi problem, u zahvatu DUP-a „Mali logor“ („Službeni list Crne Gore“ – opštinski propisi br. 13/15), na urbanističkoj parceli UP1 predviđena je lokacija za izgradnju novog objekta Opšte bolnice Pljevlja. Površina urbanističke parcele iznosi  $15.390\text{m}^2$ , a planirana površina pod objektom koji je moguće izgraditi je  $4.617\text{m}^2$ , planirane spratnosti objekta S+P+2 i ukupne bruto razvijene površine  $13.851\text{m}^2$ .

Opština Pljevlja je pokazala spremnost da učestvuje u projektu izgradnje opšte bolnice na način što bi ustupila navedeno zemljište, tj oslobođila troškova opremanja komunalnog zemljišta i učestvovala u izradi projekte dokumentacije sa 50% vrijednosti potrebnih sredstava.

Izgradnja novog funkcionalnog objekta bila bi od nemjerljivog značaja za dvije opštine, Pljevlja kao industrijski najrazvijenije opštine sa bogatim iskoristivim prirodnim resursima, čija se valorizacija očekuje u sve većem obimu i Žabljaka kao opštine sa razvijenim turizmom.

Takođe, imajući u vidu činjenicu da, poslije Plužina, Šavnika i Žabljaka, opština Pljevlja

predstavlja četvrtu opštinu u Crnoj Gori sa najstarijim stanovništvom u državi (prosječna starost stanovništva u Crnoj Gori je 37 godina, a u opštini Pljevlja 41.8 godina), te da u kontinuitetu bilježi negativan saldo kada je u pitanju migracija stanovništva, izgradnjom nove zgrade bolnice značajno će se doprinijeti unaprjeđenju kvaliteta života građana ovog područja. Dodatno, značajno će se unaprijediti uslovi rada zaposlenih u ovoj ustanovi, odnosno razviti prostorni i

funkcionalni kapaciteti koji će biti motiv postojećim ljekarima da ostaju, ali i novim ljekarima da dolaze raditi u Opštu bolnicu Pljevlja, odnosno opštinu Pljevlja.

Imajući u vidu navedeno, predlažemo da Vlada Crne Gore usvoji sljedeće

#### Z A K L J U Č K E

1. Vlada Crne Gore je na sjednici od \_\_\_\_\_ 2019. godine usvojila Informaciju o problemu otežanog funkcionisanja i neadekvatnih prostornih kapaciteta Opšte bolnice Pljevlja i potrebi izgradnje nove zgrade bolnice
2. Zadužuje se Ministarstvo zdravlja da u saradnji sa Ministarstvom finansija, Upravom javnih radova i lokalnom samoupravom stvari prepostavke za izgradnju nove zgrade Opšte bolnice Pljevlja