

Svjetska banka je danas odobrila novo finansiranje u iznosu od 32 miliona američkih dolara za investicije u energetska efikasnost u Bosni i Hercegovini. Ova sredstva predstavljaju dodatak na prethodni paket od 32 miliona američkih dolara, koji je Svjetska banka odobrila u martu 2014.

Finansiranje koje je Svjetska banka osigurala za energetska efikasnost namijenjeno je ulaganjima u renoviranje škola i bolnica širom BiH, što uključuje čistije i efikasnije grijanje, bolju izolaciju, bolje osvjetljenje i sveukupno poboljšanje uslova u objektima. U BiH je u okviru prvobitnog projekta već obnovljeno preko 60 škola i bolnica. Time su pruženi bolji uslovi za učenje djeci u školama i za oporavak pacijentima u bolnicama. Od renoviranja ovih objekata, direktne koristi je ostvarilo preko 500.000 učenika i pacijenata.

Istovremeno, u renoviranim objektima je potrošnja struje smanjena i do 60%, što je rezultiralo ukupnim uštedama od preko 512.000 MWh. To odgovara smanjenju emisije ugljen dioksida od 189.000 metričkih tona, što je ekvivalent CO₂ zagađenju koje proizvodi oko 2.000 automobila.

BiH koristi mnogo više energije od drugih zemalja Evrope. Polovina te energije se troši u zgradama, obzirom da one trebaju više energije po kvadratu u poređenju s drugim zemljama u sličnim klimatskim zonama. Razlog tome su jednostavni nedostaci, poput loše izolacije, zastarjelih sistema grijanja i neadekvatnog osvjetljenja.

“Širom BiH se tokom zime mnogi javni objekti ne griju dovoljno zbog velikih troškova grijanja. Hladne škole i bolnice predstavljaju loše okruženje za učenje za djecu i loše okruženje za oporavak pacijenata. Ovom investicijom poboljšavamo uslove u školama i bolnicama u BiH”, rekao je Emanuel Salinas, šef ureda Svjetske banke u Bosni i Hercegovini.

“Najveći prioritet su nam dobrobiti učenika i pacijenata, ali ove investicije daju i dodatne koristi, uključujući i značajno smanjenje računa za električnu energiju i smanjenje zagađenja zraka tokom zime. Do sada smo ostvarili jako dobre rezultate, ali ostalo je još dosta toga da se uradi”, dodao je Salinas.

U BiH ima skoro 7.600 javnih zgrada (4.419 u FBiH i 2.908 u RS), za koje su potrebne investicije u energetska efikasnost procijenjene na 350-510 miliona eura. To ilustrira veličinu izazova koji je pred nama. Kao odgovor na to, ovaj projekt ima za cilj, ne samo poboljšanje stanja u određenim školama i bolnicama, već i uspostavljanje mehanizma kojim se mogu mobilizirati dodatna sredstva (javna i privatna), koja bi se koristila za dalje finansiranje renoviranja većeg broja objekata.

Portfolio aktivnih projekata Svjetske banke u BiH se sastoji od 11 operacija ukupne vrijednosti 509 miliona američkih dolara. Oblasti za koje se pruža podrška uključuju



Svjetska banka odobrila 32 miliona dolara za investicije u energetska efikasnost u BiH

transport, zapošljavanje, energetska efikasnost, lokalnu infrastrukturu, okoliš, šumarstvo, upravljanje vodama i bankarstvo.

Izvor: Energetika.ba