

INFORMACIJA

O kreditu Europske investicijske banke (EIB) za Projekat „Električna distribucija BiH (2010-0562) – Izgradnja sistema pametnih mjerenja u elektrodistribuciji“

Tokom 2012. godine sa Europskom investicijskom bankom (u daljem tekstu EIB) vođeni su razgovori u vezi podrške financiranja Projekta „Električna distribucija BiH (2010-0562)“. Krajem 2012. godine, od nadležnih tijela EIB-a data je saglasnost za financiranje Projekta „Električna distribucija BiH (2010-0562)“ u ukupnom iznosu od 60 miliona od čega: Elektroprivreda BiH do 15 miliona EUR, Elektroprivreda RS do 25 miliona EUR i Elektroprivreda HZ HB do 20 miliona EUR.

Vlada Federacije BiH je na svojoj 86. sjednici održanoj 26.04.2013. godine usvojila Zaključak broj: 309/2013, kojim je podržala inicijativu da se kreditnim zaduženjem kod EIB-a osiguraju sredstva za realizaciju Projekta JP Elektroprivrede BiH "Električna distribucija BiH (2010-0562)- Izgradnja sustava pametnih mjerenja u elektrodistribuciji" u iznosu od 15 miliona EUR.

Sredstva kredita odobravaju se Federaciji pod slijedećim uvjetima:

- iznos kredita:.....15.000.000, 00 EUR
- rok otplate:.....25 godina
- grace period:.....do 6 godina
- kamatna stopa:.....fiksna ili varijabilna, s fiksnim intervalom
(dogovara se prije isplate tranše)
- dospjeća:.....godišnja ili polugodišnja rata u
jednakim otplatama glavnice, u anuitetima
- iznos svake tranše:.....minimalno 5.000.000,00 EUR

Projekat podrazumjeva izgradnju i rekonstrukciju transformatorskih stanica s ciljem smanjenja tehničkih gubitaka električne energije i poboljšanja naponskih prilika, rekonstrukcija i izgradnja niskonaponskih mreža, nabavka i ugradnja obračunskih elektroničkih brojila za potrebe kućanstva, koja imaju mogućnost daljinskog očitovanja utrošene električne energije, te daljinskog isključenja i uključanja potrošača sa svođenjem na postojeći AMR centar.

Prednosti koje se očekuju provođenjem ovog Projekta su sljedeće:

- optimiranje procesa i uštede operativnih troškova;
- smanjenje gubitaka u mreži i poboljšanja u proračunima gubitaka;
- otkrivanje prevare/krađe (kroz lakše otkrivanje prethodno neizmjerene potrošnje);
- brže lokacije kvara;
- poboljšanja u profiliranju opterećenja i predviđanju (za uvođenje naprednih tarifnih sistema i za bolje planiranje distribucije kapaciteta);
- veće frekvencije i kvaliteta podataka za naplatu (manje pritužbi od kupaca i smanjenje troškova pozivnog centra);
- bolje informiranje kupaca o njihovoj stvarnoj potrošnji.

Krajnji dužnik po ovom kreditnom zaduženju je JP Elektroprivreda Bosne i Hercegovine d.d. Sarajevo.

U periodu implementacije Projekta, u Budžetu Federacije nije potrebno osigurati dodatna finansijska sredstva za sufinansiranje projekta.

Imajući u vidu navedeno, Vlada Federacije Bosne i Hercegovine je utvrdila Prijedlog odluke o prihvaćanju zaduženja po Ugovoru o financiranju između Bosne i Hercegovine i Europske investicijske banke (EIB) za realizaciju Projekta „Električna distribucija BiH (2010-0562) – Izgradnja sistema pametnih mjerenja u elektrodistribuciji“.

