

AŽURIRANI/INVESTICIONI PLAN  
CEDIS-a

PERIOD GGGG-GGGG

dd.mm.gggg. godine

## SADRŽAJ



## LISTA TABELA



## LISTA GRAFIKA



## LISTA SLIKA



## PREGLED SKRAĆENICA



1. PRAVNI OKVIR ZA DONOŠENJE INVESTICIONOG PLANA [max 250 riječi]

...

2. KATEGORIJE NEOPHODNIH INVESTICIJA U PLANSKOM PERIODU [max 500 riječi]

- ✓ Pored investicija koje se odnose na izgradnju nove ili intervencije na postojećoj elektrodistributivnoj infrastrukturi, navesti i kategorije ostalih nepohodnih ulaganja (poput: telekomunikacione infrastrukture) kojima pripadaju investicije prikazane u investicionom planu

...

3. TEHNO-EKONOMSKE ANALIZE [ovo poglavlje čine samo šabloni tehno-ekonomske analize za svaku od investicija koja ima vrijednost veću od 100.000 EUR]

- ✓ Tehno-ekonomska analiza se dostavlja u formatu koji slijedi za svaku investiciju koja nije odobrena u prethodnim postupcima davanja saglasnosti na investicione planove

ŠABLON TEHNO-EKONOMSKE ANALIZE ZA INVESTICIJE

<b>NAZIV INVESTICIJE</b>		
(naziv investicije)		
<b>OPIS TEHNIČKOG RJEŠENJA [max 400 riječi]</b>		
(tekst)		
<b>IDENTIFIKACIONI BROJ INVESTICIJE</b>	<b>GEOGRAFSKI PRIKAZ<sup>1</sup></b>	
(broj)	(dio) elektrodistributivnog sistema sa prikazom planirane infrastrukture [jpg./png.]	
<b>POČETAK IZGRADNJE</b>		<b>KRAJ IZGRADNJE</b>
(gggg)		(gggg)
<input type="checkbox"/> Projekat		<input type="checkbox"/> Program
(pobjasniti zašto je Program – max 200 riječi)		
<b>KATEGORIJA INVESTICIJE</b>		
(taksativno navesti kategoriju iz poglavlja 2)		
<b>CILJ(EVI) ČIJEM OSTVARENJU INVESTICIJA DOPRINOSI</b>		
(taksativno navesti ciljeve) [max 100 riječi]		
<b>KORISTI</b>		
<b>K1 Izbjegnuti troškovi poslovanja<sup>1</sup></b> [€/godina]		
<b>K2 Povezanost sa drugim investicijama</b> (odobrenim/realizovanim) [max 200 riječi]		
<b>K3 Ispunjenje zakonskih obaveza</b> [max 200 riječi]		
<b>K4 Promjene u emisiji CO<sub>2</sub><sup>2</sup></b> [t/godina]		
<b>K5 Promjena gubitaka u dijelu mreže koja je galvanski povezana</b> [MWh/godina]		
<b>K6 Integracija OIE</b> [MW] i [MWh/godina]		

<sup>1</sup> Termin definisan metodologijom kojom se utvrđuje regulatorno dozvoljeni prihod i cijene za korišćenje distributivnog sistema električne energije.

<sup>2</sup> opciono

K7 Izbjegavanje/odlaganje intervencija na postojećim elementima [€]	
K8 Unapređenje kvaliteta isporuke električne energije (na nivou regiona/pripadajućeg konzuma) <sup>3</sup> [ΔSAIDI] i [ΔSAIFI]	
<b>TROŠKOVI</b>	
T1 CAPEX [€]	
T2 OPEX [€/godina]	

<sup>3</sup> Samo za investicije na 35 kV mreži.

#### 4. PLAN INVESTIRANJA [ovo poglavlje čini samo šablon za plan investiranja]

- ✓ Dinamika realizacije investicija u (ažuriranom) investicionom planu se razrađuje počevši od godine nakon podnošenja (ažuriranog) investicionog plana Agenciji na saglasnost do kraja planskog perioda

ŠABLON PLANA INVESTIRANJA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
REDNI BROJ	IB	PROGRAM/ PROJEKAT	NAZIV INVESTICIJE	REALIZOVANO DO gggg <sup>4</sup> [€]	PLAN ZA gggg <sup>5</sup> [€]	PLAN ZA gggg <sup>6</sup> [€]	PLAN ZA gggg <sup>7</sup> [€]	UKUPNA VRIJEDNOST INVESTICIJE [k€]	IZVORI FINANSIRANJA	GODINA POČETKA REALIZACIJE	GODINA KRAJA REALIZACIJE
1											
...											
N											
NEPREDVIĐENE INVTERVENCIJE (CONTINGENCY PLAN) <sup>8</sup>											
UKUPNO											

<sup>4</sup> godina koja prethodi godini podnošenja (Ažuriranog) investicionog plana Agenciji na saglasnost

<sup>5</sup> prva godina planskog perioda

<sup>6</sup> druga godina planskog perioda

<sup>7</sup> treća godina planskog perioda

<sup>8</sup> Uz Tabelu dostaviti obrazloženje i podatke u skladu sa članom 10 stav 5 ovih pravila

PRILOG 1: AMORTIZACIONI PLAN ZA OSNOVNA SREDSTVA KOJA ĆE BITI IZGRAĐENA

PRILOG 2: PROGRAM OTKUPA INFRASTRUKTURE ZA PERIOD **GGGG-GGGG**