

Broj: 2200-1/18
Datum: 25.12.2018.

POSEBAN PROGRAM KORIŠĆENJA SREDSTAVA IZ BUDŽETA OPŠTINE BEČEJ ZA JP TOPLANA BEČEJ ZA 2019. godinu

Poslovno ime: JAVNO PREDUZEĆE „TOPLANA” BEČEJ

Sedište: Bečej, Petrovoselski put br.3

Delatnost: 3530 Snabdevanje parom i klimatizacija

Matični broj: 08161534

PIB: 100435109

JBBK: 82322

Sadržaj

1.	UVOD.....	3
2.	NAMENA I DINAMIKA KORIŠĆENJA SREDSTAVA SUBVENCIJA IZ BUDŽETA OPŠTINE BEČEJ	3
2.1.	Subvencije	3
2.2.	Namena korišćenja sredstava.....	5
2.3.	Dinamika korišćenja sredstava	6

1. UVOD

JP „Toplana“ Bečej obavlja delatnost proizvodnje, distribucije i snabdevanja toplotnom energijom za grejanje kupaca koje su Zakonom o komunalnim delatnostima utvrđene kao delatnosti od opšteg interesa jer su od značaja za ostvarenje životnih potreba fizičkih i pravnih lica na području naseljenog mesta Bečej.

Cilj JP „Toplana“ Bečej koja je osnovana od strane jedinice lokalne samouprave, je pružanje komunalne usluge i prevashodno je okrenuti ka što boljem obezbeđivanju trajnog obavljanja delatnosti, sigurnom i kvalitetnom zadovoljavanju potreba korisnika na određenom području, razvoj preduzeća i stalnog unapređivanja vlastitih tehničko-tehnoloških i ljudskih resursa.

Preduzeće je organizovano kao jedinstvena organizacija, a rad se obavlja u okviru službi: Proizvodnja, distribucija, snabdevanje i razvoj tehničkog sistema, Računovodstveno-finansijska i Pravne i opšte poslove. Organi preduzeća su Nadzorni odbor i direktor.

2. NAMENA I DINAMIKA KORIŠĆENJA SREDSTAVA SUBVENCIIJA IZ BUDŽETA OPŠTINE BEČEJ

2.1. Subvencije

Prema Programu poslovanja JP „Toplana“ Bečej br. 2200/18 od 25.12.2018. godine, planirana su sredstva iz Budžeta opštine Bečej u iznosu od 9.156.000 dinara. Po Odluci o budžetu Opštine Bečej za 2019. godinu (Službeni list Opštine Bečej, broj 16/2018 od 26.12.2018. godine) za JP „Toplana“ Bečej predviđena su sredstva u iznosu od 9.156.000 dinara:

- Razdeo 4.
- Glava 1,
- Program 2 - Komunalna delatnost,
- Programska aktivnost 1102,
- Projekat 1102-0007,
- Funkcija 620 – Razvoj zajednice,
- Pozicija 68
- Konto 451 - Subvencije javnim nefinansijskim preduzećima i organizacijama u iznosu od 9.156.000,00

Pomenuta sredstva su prvenstveno namenjena otklanjanju havarija na distributivnoj mreži, remontu postrojenja za proizvodnju i distribuciju toplotne energije i izradi novih projekata.

Od planiranih 9.156.000 dinara, 6.360.000 dinara se odnosi na subvencije za saniranje havarija na distributivnoj mreži, dalje 1.356.000 dinara na remont postrojenja za proizvodnju i distribuciju toplotne energije dok se preostalih 1.440.000 dinara planiraju za izradu projektne dokumentacije za rekonstrukciju vrelovoda.

Detaljnije obrazloženje namene sredstava iz Budžeta opštine Bečej je dato u tabeli u nastavku.

Red.broj	N A Z I V	Iznos bez PDV (din.)	Iznos sa PDV (din.)
I	INVESTICIONO ODRŽAVANJE OSNOVNIH SREDSTAVA		
I.1	PROIZVODNO POSTROJENJE		
1.	Remont kotlova VKLM-8: - Zamena kotlovskih cevi sa izradom atestno-tehničke dokumentacije i pregledom radova od strane Imenovanog tela.	300.000	360.000
2.	Remont opreme kotlova: - remont i podešavanje gorionika SAACKE tip SG150; - šamotirnje i popravka ozida kotlova; - čišćenje i zaštita kotlovskih ekrana, pregled i izdavanje atesta dimovodnih kanala; - ispitivanje i podešavanje sigurnosnih ventila; - zamena mehaničkih zaptivača na kotlovskim pumpama za recirkulaciju. - remont kotlovske armature (zaporni i regulacioni ventili)	300.000	360.000
3.	Servis elektromotora cirkulacionih i recirkulacionih pumpi i ventilatora svežeg vazduha.	150.000	180.000
I.2	DISTRIBUTIVNA MREŽA		
1.	Mašinsko-izolaterski i građevinski radovi na otklanjanju havarija.	5.300.000	6.360.000
2.	Predizolovani materijal za otklanjanje havarija	380.000	456.000
I.3	PROJEKTNJA DOKUMENTACIJA		
1.	Izrada projekata za rekonstrukciju, u četiri faze, primarnog vrelovoda P.V.6 DN150 sa ograncima od Trga Čilag duž ulice Zoltana Čuke do kraja vrelovodne mreže (objekat MUP)	1.200.000	1.440.000
UKUPNO I		7.630.000	9.156.000

2.2. Namena korišćenja sredstava

Radovi na investicionom održavanju proizvodnog postrojenja

- **Remontu kotlova VKLM-8** sastavni je deo radova u periodu remonta, odnosno nakon završetka grejne sezone sa ciljem zamene dotrajalih ili havarisanih delova cevni elemenata ložišnog prostora kotla i osposobljavanja kotlova za nesmetani i efikasan rad u narednoj grejnoj sezoni.

Realizacija radova planira se za treći kvartal 2019. godine.

I.1.2. Radovi na investicionom održavanju proizvodnog postrojenja

- **Remont opreme kotlova** sastavni je deo radova u periodu remonta, odnosno nakon završetka grejne sezone i neposredno pred početak naredne grejne sezone gde se popravkom, zamenom i podešavanjem kotlovske opreme otklanjaju nedostaci koji u toku grejne sezone nisu mogli biti otklonjeni, jer bi zahtevali duži zastoje u isporuci toplotne energije.

Realizacija radova planira se za drugi i treći kvartal 2019. godine.

I.1.3. Radovi na investicionom održavanju proizvodnog postrojenja

- **Servis elektromotora cirkulacionih i recirkulacionih pumpi i ventilatora svežeg vazduha** obavljaju se u periodu remonta i obuhvataju zamenu dotrajalih obrtnih i statičkih delova čija je dotrajalost konstatovana vibradijagnostičkim ispitivanjem u toku grejne sezone.

Realizacija radova planira se u trećem kvartalu 2019. godine.

I.2.1. Radovi na tekućem održavanju distributivne mreže

- **mašinsko-izolaterski i građevinski radovi na otklanjanju havarija** obavljaju se u toku cele godine, a najčešće u toku grejne sezone kada je distributivni sistem u radu. Cilj radova je otklanjanje havarija, a time sprečavanje gubitaka hemijski pripremljene vode, toplotne energije, kontinuitet i sigurnost u snabdevanju toplotnom energijom.

Realizacija je u toku cele godine. U toku grejne sezone na osnovu uočenih curenja vode, a u remontnom periodu nakon ispitivanja na pritisak.

I.2.2. Radovi na tekućem održavanju distributivne mreže

- **predizolovani materijal za otklanjanje havarija** predstavlja materijal koji je neophodan da bi se izveli mašinsko-izolaterski radovi prilikom otklanjanja havarija.

Realizacija nabavke predizolovanog materijala planira se u prvom i trećem kvartalu 2019. godine.

I.3.1. Izrada projektne dokumentacije

- Izrada projekata za rekonstrukciju u četiri faze primarnog vrelovoda P.V.6 DN150 sa ograncima od Trga Čilag duž ulice Zoltana Čuke do kraja vrelovodne mreže (objekat MUP)

Realizacija se planira za prvi kvartal 2019.godine.

2.3. Dinamika korišćenja sredstava

Redni broj	Naziv investicionog ulaganja	Plan 01.01.- 31.03.2019.	Plan 01.01.- 30.06.2019.	Plan 01.01.- 30.09.2019.	Plan 01.01.- 31.12.2019.
1	Remont kotlova VKLM-8: - Zamena kotlovskih cevi sa izradom atestno-tehničke dokumentacije i pregledom radova od strane Imenovanog tela.	0	0	360.000	360.000
2	Remont opreme kotlova: - remont i podešavanje gorionika SAACKE tip SG150; - šamotirnje i popravka ozida kotlova; - čišćenje i zaštita kotlovskih ekrana, pregled i izdavanje atesta dimovodnih kanala; - ispitivanje i podešavanje sigurnosnih ventila; - zamena mehaničkih zaptivača na kotlovskim pumpama za recirkulaciju; - remont kotlovske armature (zaporni i regulacioni ventili)	0	180.000	360.000	360.000
3	Servis elektromotora cirkulacionih i recirkulacionih pumpi i ventilatora svežeg vazduha.	0	0	180.000	180.000
4	Mašinsko-izolaterski i građevinski radovi na otklanjanju havarija.	1.590.000	3.180.000	4.770.000	6.360.000
5	Predizolovani materijal za otklanjanje havarija	228.000	228.000	456.000	456.000
6	Izrada projekata za rekonstrukciju u četiri faze primarnog vrelovoda P.V.6 DN150 sa ograncima od Trga Čilag duž ulice Zoltana Čuke do kraja vrelovodne mreže (objekat MUP)	1.440.000	1.440.000	1.440.000	1.440.000
Ukupno:		3.258.000	5.028.000	7.566.000	9.156.000



Direktor JP „Toplana“ Bečej

Dejan Vuković, dipl. inž. mašinstva