

ПРОГРАМ ПОСЛОВАЊА ПРЕДУЗЕЋА ЗА 2020. ГОДИНУ

✓ Пословно име:	ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЕЛГАС СЕНТА
✓ седиште:	СЕНТА
✓ претежна делатност:	ДИСТРИБУЦИЈА ГАСА
✓ матични број:	08025886
✓ ПИБ:	101099903
✓ ЈБК:	85963
✓ Јединице локалне самоуправе:	ОПШТИНА СЕНТА

Сента 26.11.2019.

Деловодни број : 806-2019

С А Д Р Ж А Ј

УВОД

- 1. МИСИЈА, ВИЗИЈА, ЦИЉЕВИ**
- 2. ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА – ШЕМА**
- 3. ОСНОВЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА ПОСЛОВАЊА ЗА 2020. ГОДИНУ**
- 4. ФИЗИЧКИ ОБИМ АКТИВНОСТИ ЗА 2020. ГОДИНУ ФИНАНСИЈСКЕ ПРОЈЕКЦИЈЕ**
- 5. ПЛАНИРАНИ ФИНАНСИЈСКИ ПОКАЗАТЕЉИ ЗА 2020. ГОДИНУ**
- 6. ПОЛИТИКА ЗАРАДА И ЗАПОШЉАВАЊА**
- 7. ИНВЕСТИЦИЈЕ**
- 8. ЗАДУЖЕНОСТ**
- 9. ПЛАНИРАНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА ЗА НАБАВКУ ДОБАРА, УСЛУГА И РАДОВА ЗА ОБАВЉАЊЕ ДЕЛАТНОСТИ, ТЕКУЋЕ И ИНВЕСТИЦИОНО ОДРЖАВАЊЕ И СРЕДСТВА ЗА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ**
- 10. ЦЕНЕ**
- 11. УПРАВЉАЊЕ РИЗИЦИМА**
- 12. ПРОГРАМ ЗА СУБВЕНЦИЈЕ ИЗ БУДЖЕТА ОПШТИНЕ СЕНТА**
- 13. ПРЕДЛОГ ГОДИШЊЕГ ПЛАНА ОДРЖАВАЊА ЈАВНЕ РАСВЕТЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ОПШТИНЕ СЕНТА**
- 14. ПРИЛОЗИ**

У В О Д

Јавно предузеће Елгас Сента у свом пословању примењује наведене законе и подзаконска акта :

- *Закон о Јавним предузећима „Сл.гласник РС ”бр.15/2016*
- *Закон о комуналним делатностима „Сл.гласник РС ”бр.88/11, 104/16, 95/2018*
- *Закон о енергетици „Сл.гласник РС ”бр 145/2014 и 95/2018*
- *Одлука о оснивању Јавног предузећа Елгас Сента „ Сл. Лист Општине Сента ” бр.30/2015*
- *Одлуке о изменама и допунама одлуке о оснивању ЈП Елгас Сента „Сл. Лист Општине Сента”бр.15/2016*
- *Одлуке о изменама и допунама одлуке о оснивању ЈП Елгас Сента (Сл. Лист Општине Сента 24/16)*
- *Одлука о условима и начину производње, дистрибуције и снабдевања топлотном енергијом Општине Сента (Сл. Лист Општине Сента 14/2019)*
- *Правила рада дистрибутивног система топловода ЈП ЕЛГАС СЕНТА*
- *Статут ЈП Елгас Сента „ Сл. Лист Општине Сента ” бр.25/16*
- *Закон о раду (Сл. Гласник РС 24/05, 61/05, 54/09, 32/13, 75/14,113/17 и 95/2018)*
- *Одлука о комуналним делатностима са изменама и допунама 2, 8, 13/13, 15/14, 3/15, 15 и 21/16, 15/17)*
- *Правилник о начину расподеле, обрачуну трошкова крајњим купцима за испоручену топлотне енергије (Сл. Лист Општине Сента 14/2019)*
- *Уредбе за утврђивању елеменате годишњу програма пословања за 2020 год., односно трогодишњих програма пословања за период 2020-2022 године (Сл.гласник 74/19)*
- *Закон о привременом уређењу основица за обрачун и исплате плата, односно зарада и других сталних примања код корисника јавних средстава (Сл. Гласник РС 116/14)*
- *Колективни уговор за ЈП Елгас Сента*
- *Методологија за одређивање цене приступа систему за дистрибуцију природног гаса (Сл Гласник РС 105/16,29/17)*
- *Методологија за одређивање трошкова прикључења за систем за транспорт и дистрибуцију природног гаса (Сл.Гласник РС 42/16)*
- *Методологија за одређивање цене природног гаса за јавно снабдевање (Сл. Гласник РС 75/14, 105/16, 108/16 и 29/17)*
- *Уредба о утврђивању методологије за утврђивање цене снабдевање крајњег купца топлотном енергијом. (Сл.Гласник РС 63/2015)*
- *Закључак о давању сагласности на цене снабдевања крајњих купаца топлотном енергијом од почетка грејне сезоне 2015/2016 (Сл.Лист Општине Сента 24/15)*
- *Закон о јавним набавкама (Сл.Гласник РС 124/12,14/15 и 68/15)*

Поред ових значајних Закона, подзаконских аката и прописа Предузеће примењује и све остале прописе из рачуноводства, права, финансија, радних односа уз истовремену примену правилника и других аката унутар Предузећа

1. МИСИЈА, ВИЗИЈА, ЦИЉЕВИ

Мисија

Својом понудом услуга створити најбоље услове за кориснике услуга ЈП ЕЛГАС СЕНТА. Уз стручне и мотивисане раднике пружити најбољу услугу и пријатну атмосферу корисницима услуга. Растом и добрим пословањем осигурати добит за предузеће. Посредством наших акција допринети побољшању квалитета живота у друштвеном и природном окружењу.

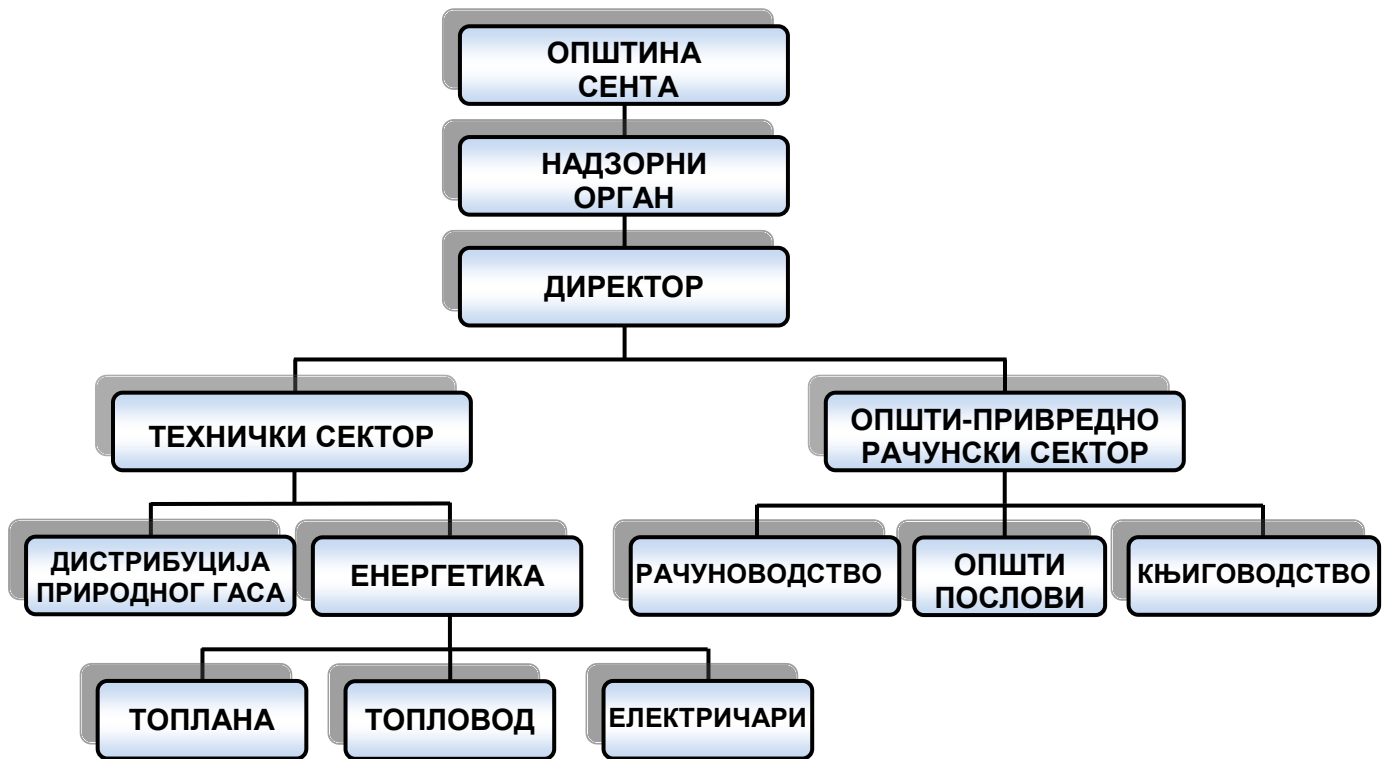
Визија

Наша визија је да будемо синоним за предузеће које стално поставља више стандарде како у области пословања и инвестиција, тако и у области живљења и која, не само да уводи нове навике и трендове, него их и предвиђа и креира. Да будемо синоним за предузеће које послује у дослуху с временом које долази.

Циљеви

Наш циљ везан за гасовод је даље повећање прикључака који је знатан у овој години. Циљеви везани за топловод, довести стање топловода у којем ће бити најмање могуће губитка топлотне енергије. Што се тиче занатског сектора, ажурно одржавање јавне расвете, дечјих игралишта и хоризонталне саобраћајне сигнализације.

2. ОРГАНИЗАЦИОНА СТРУКТУРА – ШЕМА



Директор ЈП ЕЛГАС: Новак Ласло,
дипломирани инжењер машинства
именован 13.10.2017; број 020-114/2017- I, период 4 год

Решење о именовану директора ЈП Елгас Сента „ Сл. Лист Општине Сента ”бр.21/2017

Чланови надзорног одбора:

- председник, Тот Корнел
дипломирани економиста
- члан, Вуканић Радомир
дипломирани економиста

именовани 29.6.2017. број 020-80/2017- I, период 4 године

Решење о именовану председника и чланова надзорног одбора ЈП Елгас Сента објављено у „ Сл. Лист Општине Сента ” бр.11/2017

- члан из предузећа, Нађ Замбо Жолт
дипломирани инжењер машинства

именован 17.07.2018 број 023-4/2018-I

Решење о именовану Нађ Замбо Жолта за члана надзорног одбора ЈП Елгас објављен у Сл. Листу Општине Сенте бр. 8/2018

СИСТЕМАТИЗАЦИЈА РАДНИХ МЕСТА

Р. бр	Назив радног места	Стручна спрема	бр.
	1. ПОСЛОВОДСТВО ПРЕДУЗЕЋА	1/1	
1.	Директор предузећа	ВСС	1/1
	2. ТЕХНИЧКИ СЕКТОР		
	Дистрибуција природног гаса	6/6	
2.	Технички руководиолац дистрибутивног система за гас	ССС	1/1
3.	Оператер дистрибутивног система гаса	ВСС	1/1
4.	Главни дистрибутер природног гаса	ВКВ	1/1
5.	Дистрибутер природног гаса	КВ	1/1
6.	Помоћни дистрибутер природног гаса	КВ	1/1
7.	Димњичар	КВ	1/1
	Енергетика	15/15	
8.	Технички руководиолац топлотне енергије	ВС	1/1
	Топлана		
9.	Главни произвођач топлотне енергије	ССС	1/1
10.	Произвођач топлотне енергије	КВ	5/5
11.	Помоћни произвођач топлотне енергије	КВ	0/0
12.	Аутоматичар	КВ	2/2
	Топловод		
13.	Главни дистрибутер топлотне енергије	КВ	1/1
14.	Дистрибутер топлотне енергије	КВ	3/3
15.	Помоћни дистрибутер топлотне енергије	КВ	1/1
	Електричари	3/3	
16.	Главни електричар	КВ	1/1
17.	Електричар	КВ	1/1
18.	Помоћни електричар	КВ	1/1
	3. ОПШТИ – ПРИВРЕДНО РАЧУНСКИ СЕКТОР	7/7	
19.	Руководилац општег – привредно рачунског сектора	ВСС	1/1
	Рачуноводство		
20.	Обрађивач података на продаји при. гаса, финан.књигов. и обрачун зарада	ССС	1/1
21.	Обрађивач података и обрачун грејања	ССС	1/1
	Општи послови		
22.	Референт општих послова	ССС	1/1
	Књиговодство		
23.	Књиговођа материјалног књиговодства - контиста	ССС	1/1
24.	Ликвидатор и благајник	ССС	1/1
25.	Магационер	ССС	1/1

**ЈП ЕЛГАС СЕНТА у систематизацији има 25 радна места.
ЈП ЕЛГАС СЕНТА запошљава 31 радника.**

<i>ВСС</i>	<i>2</i>	<i>запослених</i>
<i>ВС</i>	<i>3</i>	<i>запослена</i>
<i>ВКВ</i>	<i>1</i>	<i>запослени</i>
<i>ССС</i>	<i>10</i>	<i>запослених</i>
<i>КВ</i>	<i>15</i>	<i>запослених</i>
<i>ПКВ</i>	<i>0</i>	<i>запослени</i>
<i>Пословодство</i>	<i>1</i>	<i>запослени</i>
<i>Енергетски сектор</i>	<i>21</i>	<i>запослени</i>
<i>Занатски сектор</i>	<i>3</i>	<i>запослени</i>
<i>Привредно–рачуноводствени сектор</i>	<i>5</i>	<i>запослени</i>
<i>Општи сектор</i>	<i>1</i>	<i>запослена</i>

2.1. Технички сектор

- 2.1..1. Дистрибуција
- 2.1..2. Одржавање система
- 2.1..3. Јавно снабдевање природним гасом
- 2.1..4. Производња топлотне енергије
- 2.1..5. Снабдевање топлотном енергијом

2.2. Општи – привредно рачуноводствени сектор

- 2.2.1. Испостављање рачуна техничког сектора
- 2.2.2. Праћење наплате техничког сектора
- 2.2.3. Салдо контирање техничког сектора
- 2.2.4. Благајничко пословање техничког сектора
- 2.2.5. Вођење материјалног књиговодства
- 2.2.6. Вођење финансијског књиговодства
- 2.2.7. Обрачун зарада
- 2.2.8. Обрачун пореза
- 2.2.9. Обрачун доприноса
- 2.2.10. Ликвидирање финансијске документације
- 2.2.11. Књижење пословних промена у техничком сектору
- 2.2.12. Давање података

Задаци у сектору се извршавају на основу књиговодствених–рачуноводствених прописа на следећим пословима:

Технички сектор годишње има индивидуалних потрошача гаса 1727 као и 142 осталих потрошача гаса са 12 читавања што је око 22.500 рачуна.

Енергетски сектор годишње има индивидуалних потрошача топлотне енергије 1859 као и 184 осталих потрошача топлотне енергије са 7 читавања и 12 фактурисања (фиксни део) што је око 24.500 рачуна.

Занатски сектор годишње има цца 260 радних листова за различите наручиоце.

Све ово треба пропратити документацијом у електронској и у штампаној форми.

2.3. Општи послови

Задаци су следећи:

- 2.3.1. Опште правни
- 2.3.2. Персонални
- 2.3.3. Хигијенско – заштитни
- 2.3.4. Прибављање интерних и екстерних документација у вези пословања
- 2.3.5. Организовање јавне набавке за потребе енергетског сектора
- 2.3.6. Чување имовине предузећа
- 2.3.7. Организовање заштите на раду
- 2.3.8. Административни послови осигурања
- 2.3.9. Административни послови у вези возног парка
- 2.3.10. Одржавање возног парка
- 2.3.11. Одржавање моторних радних машина
- 2.3.12. Сопствени транспорт

2.4. Начин финансирања предузећа

Предузеће се финансира из сопствених средстава која су остварена на тржишту, у тржишним условима изузевши енергетски сектор, који је контролисан са стране АЕРС, као и одлукама Министарства енергетике РС, односно одобрењем од стране Скупштине Општине Сента. Објективно проузрокованих губитака се финансирају из субвенције.

3. ОСНОВЕ ЗА ИЗРАДУ ПРОГРАМА ПОСЛОВАЊА ЗА 2020. ГОДИНУ

3.1. Процењени физички обим активности у 2019. години

Ово укључује процену и објашњење са квантитативним информацијама о значајним разликама између остварених и планираних резултата за 2019. годину.

Анализа пословног окружења

Специфичност дистрибуције гаса и топлотне енергије је да је везана на одређено подручје, тј за подручје града. Потрошњу гаса и топлотне енергије умногоме одређује цена природног гаса,

као и зимска температура односно просечна годишња температура. АЕРС одобрава цену гаса, а цену топлотне енергије Скупштина општине Сента.

Инсталатерске и завршне радове остварујемо искључиво на тржишту, у нашој и у околним општинама, у јако оштрој конкуренцији и уз слабу платежну моћ.

Процена ресурса јавног предузећа

Код техничке опремљености можемо напоменути да је наша опрема доста амортизована и застарела што проузрокује веће трошкове одржавања средства рада, тако да у будућем периоду морамо посветити већу пажњу на обнови опреме (уколико то резултати пословања омогућавају).

3.2. Процена финансијских показатеља за 2019. годину и текстуално образложење позиција

У 2019.години дошло је до благог пада укупног прихода у односу на 2018.год. (220.017.000 – 222.330.951), и расходи (231.575.000 - 238.940.046).

Главни узрок што расходи нису сразмерно смањили у односу на укупан приход је прилично велики губитак топлотне енергије у мрежи и начин примене Методологије за одређивање цене снабдевања крајњег купца топлотном енергијом.

Процена финансијског резултата је урађена под предпоставком да:

- Ненаплаћена потраживања преко 60 дана неће се повећавати у односу на 2018. год.
- Да дистрибуција топлотне енергије ће бити 13.426.157 kWh с тим да потрошња топл. енергије за новембар и децембар бити као у истом периоду претходне године (4.976.892 kWh)
- Да дистрибуција природног гаса за јавно снабдевање ће бити 2.032.142 sm³
- Да субвенција примљена од Оснивача износи 6.600.000,00 дин.

4. ПЛАНИРАНИ ФИЗИЧКИ ОБИМ АКТИВНОСТИ ЗА 2020. ГОДИНУ

Енергетском сектору припада дистрибуција, управљање дистрибутивним системом, јавно снабдевање природним гасом, као и производња и дистрибуција топлотне енергије.

Утврђивање цене природног гаса по прописаној методологији: цену природног гаса одобрава АЕРС, а за цену топлотне енергије сагласност даје Скупштина општине.

Занатском сектору припадају све већ наведене делатности . Цене се формирају на тржишту на основу закона понуде и потражње.

На слободном тржишту калкулација треба да буде пословна тајна, те у сваком случају цена норма сата може се мењати у зависности од момента стања на тржишту.

Енергетски сектор на локалном тржишту има чврсту позицију; са природним гасом снабдева 1869 потрошача, а са топлотном енергијом 2043 корисника.

Изградња уличног гасовода се врши у сопственој режији, из сопствених новчаних извора. Проширење уличног гасовода је у току и изводи се према оптималним потребама. У протеклој години захтев за проширење уличног гасовода је повећало, 59 нових прикључка је изграђено, за ову годину планира се изградња 55 нових приључака.

Изградња кућних прикључака се врши у сопственој режији. За цену прикључка на улични гасовод, сагласност даје АЕРС.

Везано за делатност производње и дистрибуције топлотне енергије, активно учешће у модернизацији топловодне мреже.

Остале делатности (инсталатерске и завршни радови у грађевинству, као и одржавање) раде искључиво по тржишним условима – и за потребе основача - за екстерно тржиште, чиме је наша позиција ослабљена, јер такве послове не мора да врши јавно предузеће, већ може и друга предузећа која су регистрована за такве делатности.

Руководство предузећа ће се потрудити да искористи све могуће канале комуникације и да са ценама буде конкурентна за добијање што више занатских послова и да ће конкурисати и на расписане тендере.

Предлаже се Оснивачу, да све занатске радове које су финансирани из општинског буџета повере ЈП Елгас, који ће се трудити да буде максимално конкурентан.

Саставни део овог Програма пословања је и Предлог годишњег Плана одржавања јавне расвете у Општини Сента

5. ПЛАНИРАНИ ФИНАНСИЈСКИ ПОКАЗАТЕЉИ ЗА 2020. ГОДИНУ

Извор финансирања :

Предузеће се финансира из сопствених средстава која су остварена на тржишту, у тржишним условима, изузевши енергетски сектор, који је контролисан са стране АЕРС, као и одлукама Министарства енергетике РС, односно одобрењем од стране Скупштине општине Сента. Објективно проузрокованих губитака се финансирају из субвенције.

За 2020. годину планирани укупан приход је 235.766.000,00 дин., а укупан расход је 235.244.000,00 дин.

Планирани приходи и расходи су засновани на:

- да ненаплаћена потраживања преко 60 дана неће се повећавати у односу на претходну годину
- дистрибуција природног гаса ће бити 2.140.000 sm^3
- дистрибуција топлотне енергије ће бити на нивоу 2019. год. односно 13.426.187 kWh (са ценама: 6,62 дин/kWh, фиксни део 89,99 дин/ m^2 /год, до 30.09., а од 01.10. 8,27 дин/ kWh, фиксни део 211,49 дин/ m^2 /год, коефициент за пословни простор 1,25)
- планирана количина природног гаса за производњу топлотне енергије неће бити већи од 2,20 милиона m^3 по просечној цени од 45,90 дин.
- трошкови набавке електричне енергије неће бити већи од 5,895 милиона динара
- наше цене за јавно снабдевање природним гасом остаје на нивоу из новембра 2017 године, а цена топлотне енергије остају на садашњем нивоу све до сагласности Оснивача на нове цене
- трошкови набавке хемикалије за прирему воде неће бити већи од 5.01 милиона динара

Уколико ће предузеће пословати са добитком, добит ће се користити по одредбама Закону о јавним предузећима.

6. ПОЛИТИКА ЗАРАДА И ЗАПОШЉАВАЊА

Зараде за 2020.годину су планиране на нивоу просечно планиране месечне зараде за 2019. год. увећано за 5,5 % с тим да ће се од 1. јануара доћи до промене минималне зараде, повећа ће се са 11,10%, уместо 155,30 дин/сат на 175,54 дин/сат. Планирани број запослених је 31 радника. Два радника испуњавају један од услова за одлазак у пензију, без обзира што не испуњавају оба услова, њихов одлазак у пензију је планирана.

Члановима Надзорног одбора који присуствују на седницама НО врши се исплата месечне накнаде сходно одредбама члана 19. Закона о јавним предузећима. Планирани број седница је 14. Док Оснивач не одреди висину накнада врши се исплата 5% од месечне просечне зараде у РС по седници, оним члановима НО који су присутни на седници

Трошкови одласка и доласка на посао исплаћујемо у висини цене аутобуске карте (како је законом регулисано).

Трошкови коришћења сопственог аутомобила за службене сврхе исплаћујемо 10% од цене бензина по пређеном километру.

7. ИВЕСТИЦИЈЕ

У 2020. години планира се:

- | | |
|--|------------------|
| ➤ Куповина 480 комада бројила за гас РФ Г-4 Т | 3.840.000,00 РСД |
| ➤ Куповина 20 комада калориметара у вредности од | 445.000,00 РСД |
| ➤ Проширење гасовода у вредности од | 4.000.000,00 РСД |
| ➤ Куповина 2 ком. половног теретног возила | 1.000.000,00 РСД |

Извори финансирања су сопствени, по могућности конкурисаћемо и код разних фондова у земљи и ван ње.

8. ЗАДУЖЕНОСТ

Предузеће је презадужено, преоптерећено са краткорочним обавезама. Ликвидност увелико зависи од тога у којој мери ћемо моћи наплатити наша потраживања и да ли ће се одобрвати адекватне цене за наше услуге, првенствено за дистрибуције топлотне енергије. Да би се смањило задуженост предузећа свакако треба решити покриће губитака које су се створиле на дистрибуцији топлотне енергије 2015., 2016, 2017. 2018 и 2019 године. За одржавање ликвидности предузећа и обезбеђење несметаног снабдевања са енергентима предузећу су потребна субвенције. Наши дужници су углавном физичка лица и правна лица – буџетски корисници природног гаса и топлотне енергије.

Предузеће не планира подизање зајмова.

9. ПЛАНИРАНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА ЗА НАБАВКУ ДОБАРА, УСЛУГА И РАДОВА ЗА ОБАВЉАЊЕ ДЕЛАТНОСТИ, ТЕКУЋЕ И ИНВЕСТИЦИОНО ОДРЖАВАЊЕ И СРЕДСТВА ЗА ПОСЕБНЕ НАМЕНЕ

План промотивних активности

Сва важна дешавања се саопштавају грађанима преко јавних гласила(локална телевизија, локални радио, штампа, сајт предузећа), а трошкови оглашавања у разним медијима се плаћају по испостављању фактура. Задатак свих запослених је да се старају о стварању позитивне слике код корисника наших услуга.

Критеријум за коришћење средстава за помоћ хуманитарне и спортске активности, пропаганду и репрезентацију

Критеријуми су следеће:

- За репрезентацију, угошћавање важних пословних партнера
- износ за рекламу и пропаганду користи се искључиво за огласе, односно обавештења потрошача путем средстава медија и за пригодну новогодишње поклоне пословним партнерима (календар и роковник)
- хуманитарна помоћ (помоћ за тешка обољења лица која нису чланови породица радника, искључиво деце)
- за донаторство и спонзорисање: помоћ талентованим ученицима, и студентима, давање финансијске подршке за масовна спортска такмичења на којима су ученици, деца и омладина (с обзиром на финансијске могућности предузећа за ову годину, ови издатци нису планирани)

10. ЦЕНЕ

Програмом пословања дефинисати елементе за целовито сагледавање политике цена производа и услуга.

Р. бр.	Опис услуга	ХП 2019	план 2020	Индекс
1	Цена гаса	На основу предлога АЕРСодобрава Влада		
2	Право прикључеља на гасну мрежу дистрибутера са			
	Г 2.5	70855	73560	1.04
	Г 4	72345	76050	1.05
	Г 6	73855	76560	1.04
3	Пуштање у погон гасне инсталације без потрошње	5000	5000	1.00
4	Искључење гасног потрошача	2000	2000	1.00
5	Искључење гасног потрошача због неплаћања	2080	2080	1.00
6	Поновно прикључење гасног потрошача	2080	2080	1.00
7	Годишњи преглед гасне инсталације	1300	1300	1.00
8	Контрола димњака			1.00
9	Поправке на гасним инсталацијама или апаратима	950	950	1.00
10	Стручни послови на гасним инстал. који нису набројани	950	950	1.00
11	Чишћење димњака	750	750	1.00
12	Издаз возилом до потрошача на територији Сенте	600		

ЦЕНЕ УСЛУГА КОЈЕ СУ ВЕЗАНЕ ЗА ДИСТРИБУЦИЈУ ГАСА

Цене су без ПДВ и намењене су за потребе техничко финансијских послова који су предвиђени Законом о дистрибуцији гаса.

За све остале послове и услуге које треба урадити на слободном тржишту формирају се цене на основу понуде и потражње.

Напомена; цене услуга под редним бројем 8 и 9 су обједињене.

ЦЕНЕ УСЛУГА КОЈЕ СУ ВЕЗАНЕ ЗА ТОПЛОВОД

Цене су без ПДВ и намењене су за потребе техничко финансијских послова.

Услуге које треба урадити на слободном тржишту формирају се на основу понуде и потражње.

Р. бр.	Опис услуга	ХИ 2019	план 2020	Индекс
1	Цена kWh	одобрава Скупштина општине Сента		
2	Право прикључења на топловод	60000	60000	1.00
	Поновно прикључење на топловод ако је прекид био до 1 год	10000	10000	1.00
	Прикључење на топловод ако је прекид био до 2 год	20000	20000	1.00
	Прикључење на топловод ако је прекид био дужи 2 год	60000	60000	1.00
3	Искључење-укључење са топловода - стан	4000	4000	1.00
	Искључење-укључење са топловода - кућа	10000	10000	1.00
4	Пражњење и пуњење инсталација по стану у току грејне сезо	200	200	1.00
	Пражњење и пуњење инсталација по стану ван грејне сезон	150	150	1.00
5	Испирање радијатора	550	550	1.00
6	Одзрачивање инсталација	550	550	1.00
7	Демонтажа и монтажа арматуре за цевну мрежу	700	700	1.00
	Демонтажа и монтажа циркулационих пумпи DN ≤ 65 mm	700	700	1.00
	Демонтажа и монтажа циркулационих пумпи DN > 65 mm	1100	1100	1.00
8	Демонтажа и монтажа радијаторских тела ≤ 10 чланака	700	700	1.00
	Демонтажа и монтажа радијаторских тела > 10 чланака	900	900	1.00
9	Преpravке на инсталацијама за грејање и на грејним телима	550	950	1.73
10	Излаз возилом до потрошача на територији Сенте	600		

11. УПРАВЉАЊЕ РИЗИЦИМА

Око наплате потраживања имамо огромне потешкоће, често су и путем тужбе неуспешна.

Платежна способност предузећа зависи искључиво од наплате потраживања од корисника наших услуга. Пошто је топловод грађен пре 35 и више година, можемо очекивати и веће кварове, што ћемо према техничким и финансијским могућностима и отклонити, обезбејући несметано снабдевање корисника топлотном енергијом. Предузеће се труди да ризик од наплате потраживања пребаци на оне који су створили спорна потраживања, тј. на потрошаче неплатише (од обуставе снабдевања таквих потрошача, до предаја предмета јавним извршитељима).

12. ПРОГРАМ ЗА СУБВЕНЦИЈЕ ИЗ БУДЖЕТА ОПШТИНЕ СЕНТА

За 2020. год планира се субвенције из буџета Општине Сента у износу од 10.000.000,00 дин.

Основ коришћење субвенције садржан је у члану 61. Закона о јавним предузећима.

Јавно предузеће које намерава да користи субвенције, дужно је да предложи посебан програм коришћење субвенције за временском ограниченом и мерљивом динамиком повећање ефикасности унутрашњих промена која ће довести јавно предузеће у позицији да може да послује без субвенције или уз њихово смањење.

Предузећу је поверене делатност производње и дистрибуције топлотне енергије. Ради успешног обављања ове делатности неопходно је редовно и благовремено измирити обавезе, првенствено према добављачима енергената.

Динамика коришћења субвенције условљена је динамиком набавке енергената и роковима исплате тих набавки.

Субвенције ће се првенствено користити за измирење обавезе према Ј.П.Србијагас.

Коришћење субвенције у износу од 10 милиона динара за плаћање обавезе помоћи ће у одржавању ликвидности предузећу.

13. ГОДИШЊИ ПЛАН ОДРЖАВАЊА ЈАВНЕ РАСВЕТЕ У ОПШТИНИ СЕНТА ЗА 2020. ГОДИНУ

I. Оквирна финансијска средства неопходна за одржавање јавне расвете

Да би систем јавне расвете могао да оптимално функционише неопходна су одређена инвестициона и текућа улагања, а иста ћемо исказати по ставкама, и то:

Текуће одржавање:

Број	Назив опреме	Комада	Јединачна цена	Укупна цена
1	сијалица – На 50W	40	950,00	38.000,00
2	сијалица – На 70W	240	990,00	237.600,00
3	сијалица – На 100W	50	1050,00	52.500,00
4	сијалица – На 150 W	40	1200,00	48.000,00
5	сијалица – Компакт	250	430,00	107.500,00
6	сијалица штедљива 36 W	80	1260,00	100.800,00
7	пригушнице На 70W	50	900,00	45.000,00
8	пригушнице На 100W	5	1.350,00	6.750,00
9	пригушнице На 150W	10	1.350,00	13.500,00
10	пригушнице Компакт 36W	20	550,00	11.000,00
11	упаљач – универзални за све врсте сијалица	50	550,00	27.500,00
12	стартер 4-80 W	250	50,00	12.500,00
13	стежајка Ал-Цу	80	150,00	12.000,00
14	заштитно стакло 200	10	425,00	4.250,00
15	грло висеће E27	20	150,00	3.000,00
УКУПНО НЕТО				719.900,00

Број	Назив опреме	Комада	Јединачна цена	Укупна цена
1	замена сијалица и поправка светилка	700	1.450,00	1.015.000,00
2	замена сијалица, пригушница и упаљача	135	1.970,00	268.650,00
УКУПНО НЕТО				1.283.650,00

II. Спецификација радова

Радови – електричарски радови из годишњег плана одржавања јавне расвете у Општини Сента. Инвестиционо одржавање у циљу изградње система јавне расвете-постављање светилних.

Број	Назив опреме	Комада	Јединична цена	Укупна цена
1	Постављање светилних	30	4.050,00	121.500,00
2	Набавка ЛЕД светилних	30	22.800,00	684.000,00
УКУПНО НЕТО				805.500,00

III. Трошкови и таксе

Број	Назив опреме	Час	Јединична цена	Укупна цена
1	Трошкови и таксе за издавање сагласности од стране Општина Сента, Електродистрибуције, ПТТ, ЈКСП, инсталације и доставе атеста, геодетско снимање подземних инсталација, израда пројекта			50.000,00
2	Кооперантски трошкови –закуп ауто дизалице	120	3.750	450.000,00
УКУПНО НЕТО				500.000,00

IV. Предлог за функционисање одржавања јавне расвете

1. Дежурство:

Ј.П. “Елгас” Сента има већ разрађен систем дежурства, примали смо примедбе грађана и на мобилни и на фиксни број телефона и у контакту са општинским службама добијали смо налоге за извршење и поступали по њима.

2. Сарадња са општином:

Са друге стране у циљу квалитетније и правовремене услуге очекујемо да:

- Сваку рекламацију коју МЗ имају доставе или општини или нашем предузећу. Рекламације које се достављају нашем предузећу без одлагања доставићемо општини која ће одобрити „Налог за рад на одржавању јавне расвете“.
- Напред наведени документ садржаће податке о свим местима на којима постоје проблеми и на којима ми морамо интервенисати и у ком року.
- Поступајући по „Налогу“ ЈП Елгас ће или отклонити рекламације или ће урадити одређени инвестициони посао и у року од 24 часа од извршених радова вратити „Налог“ Одсеку за комуналне послове на ком ће навести шта је урађено, а шта није урађено, односно због чега нисмо били у могућности да поступимо по “Налогу”, шта је потребно

да би се оно што раније урађено урадило и у ком року ће бити урађено.

- Одсеку за комуналне послове парафира својим потписом и оверева печатом један примерак „Налога“, док један задржава у евиденцији Одсека. На крају месеца на основу оверених „Налога“ од стране општине ЈП Елгас испоставиће рачун Општинској управи Сента.

3. Плаћање извршених услуга:

- Општинска управа општине Сента ће у испостављеном року добити валуту плаћања од 45 дана, што је разуман и довољан рок за плаћање извршених услуга.

ЗАКЉУЧАК

На основу свега напред изнетог без већих хаварија и кварова вредност радова са материјалом износила би укупно 3.309.050,00 динара без ПДВ-а.

У Сенти, 26.11.2019. године

М.П.

Директор Ј.П. Елгас

Новак Ласло дипл. маш. инг.