

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
Град Крагујевац  
Градска управа за комуналне  
и инспекцијске послове  
Број: XIV-472/19  
Дана: 04.07.2019. године  
Крагујевац

### ОБАВЕШТЕЊЕ

У складу са чланом 28. став 4. Закона о комуналним делатностима ("Службени гласник РС" бр. 88/11, 104/16 и 95/18), објављује се на огласној табли органа Крагујевца као и у електронском облику, на звичној интернет адреси : [www.krugujevac.rs](http://www.krugujevac.rs) : Одлука о утврђивању ценовника радова за извођење прикључка на систем даљинског грејања, број 119/19 од 07.06.2019. године, коју је донео директор "Енергетика" доо Крагујевац.

Начелник,  
Зорница Аврамовић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА ГРАД КРАГУЈЕВАЦ  
ГРАДСКА УПРАВА ЗА КОМУНАЛНЕ  
И ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ  
Број: 926/19 - XIV  
Датум: 27.06.2019.  
КРАГУЈЕВАЦ

ГРАДСКА УПРАВА ЗА КОМУНАЛНЕ И ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ  
ПРИЈЕМ  
26 JUN 2019  
Примател:  
Органи:  
Пр:

Градска управа за  
комуналне и инспекцијске послове



ENERGETIKA d.o.o.

Друштво са ограниченом одговорношћу  
за производњу енергије и флуида и пружање услуга  
»ЕНЕРГЕТИКА« д.о.о. Република Србија  
Ул. Косовска бр.4А 34000 Крагујевац

Телефон: 034/305-187  
Телефакс: 034/335-044; 336-117  
Жиро рачун: 160-1999-93  
Датум: 26.06.2019.године

**ГРАД КРАГУЈЕВАЦ**

Градска управа за  
комуналне и инспекцијске послове

Трг Слободе бр. 3  
34000 Крагујевац

**ПРЕДМЕТ:** Достављање предлога ценовника на сагласност Градском већу града Крагујевца

Поштовани,

У прилогу вам на сагласност достављамо предлог ценовника радова за извођење прикључка на систем даљинског грејања.

**ПРИЛОГ:** Одлука директора „Енергетика“ Д.О.О. Крагујевац о утврђеном ценовнику радова за извођење прикључка на систем даљинског грејања.

„ЕНЕРГЕТИКА“ Д.О.О.



*[Handwritten signature]*

„ЕНЕРГЕТИКА“ Д.О.О.  
-ДИРЕКТОР-  
БРОЈ: 119/19  
ДАНА: 07.06.2019. године  
КРАГУЈЕВАЦ

На основу 26. Одлуке о условима и начину производње, дистрибуције и снабдевања топлотном енергијом („Сл. лист града Крагујевца“, бр. 5/2017 и 28/2018) и члана 16. Уговора о организовању друштва са ограниченом одговорношћу за производњу и дистрибуцију енергије и флуида и пружање услуга ЕНЕРГЕТИКА д.о.о. Крагујевац, дана 07.06.2019. године директор доноси

## О Д Л У К У

Утврђује се ценовник радова за извођење прикључка на систем даљинског грејања, и то:

### I МАШИНСКИ РАДОВИ

-Предлог ценовника материјала, опреме и радова-

1.	Предизоловане цеви	Ø26,9/2,6	1.235,00 дин/м
		Ø33,7/2,6	1.332,00 дин/м
		Ø42,4/2,6	1.573,00 дин/м
		Ø48,3/2,6	1.641,00 дин/м
		Ø60,3/2,9	2.029,00 дин/м
		Ø76,1/2,9	2.449,00 дин/м
		Ø88,9/3,2	2.965,00 дин/м
		Ø114,3/3,6	4.307,00 дин/м
2.	Предизоловани вентили	Ø26,9/2,6	39.000,00 дин/ком
		Ø33,7/2,6	39.800,00 дин/ком
		Ø42,4/2,6	42.500,00 дин/ком
		Ø48,3/2,6	45.500,00 дин/ком
		Ø60,3/2,9	52.800,00 дин/ком
		Ø76,1/2,9	81.200,00 дин/ком
		Ø88,9/3,2	88.700,00 дин/ком
		Ø114,3/3,6	105.000,00 дин/ком
3.	Предизоловани лук у HDPE заштитној цеви	DN20/PN16	1.483,00 дин/ком
		DN25/PN16	1.699,00 дин/ком
		DN32/PN16	2.123,00 дин/ком
		DN40/PN16	2.254,00 дин/ком
		DN50/PN16	3.304,00 дин/ком
		DN65/PN16	4.103,00 дин/ком
		DN80/PN16	5.201,00 дин/ком
		DN100/PN16	8.257,00 дин/ком

4.	HDPE спојница са пратећим материјалом-термоскупљајућа	DN20/PN16	1.522,00 дин/ком
		DN25/PN16	1.600,00 дин/ком
		DN32/PN16	1.750,00 дин/ком
		DN40/PN16	1.792,00 дин/ком
		DN50/PN16	1.886,00 дин/ком
		DN65/PN16	2.128,00 дин/ком
		DN80/PN16	2.387,00 дин/ком
		DN100/PN16	3.225,00 дин/ком
5.	Предизолована чврста тачка	DN20/PN16	3.503,00 дин/ком
		DN25/PN16	3.819,00 дин/ком
		DN32/PN16	4.619,00 дин/ком
		DN40/PN16	4.799,00 дин/ком
		DN50/PN16	6.568,00 дин/ком
		DN65/PN16	7.551,00 дин/ком
		DN80/PN16	9.020,00 дин/ком
		DN100/PN16	13.682,00 дин/ком
6.	Термоскупљајућа заштитна капа	DN20/PN16	1.550,00 дин/ком
		DN25/PN16	1.550,00 дин/ком
		DN32/PN16	1.780,00 дин/ком
		DN40/PN16	1.780,00 дин/ком
		DN50/PN16	2.130,00 дин/ком
		DN65/PN16	2.230,00 дин/ком
		DN80/PN16	2.620,00 дин/ком
		DN100/PN16	2.780,00 дин/ком
7.	Гумени прстен за пролаз кроз зид	DN20/PN16	620,00 дин/ком
		DN25/PN16	620,00 дин/ком
		DN32/PN16	700,00 дин/ком
		DN40/PN16	700,00 дин/ком
		DN50/PN16	820,00 дин/ком
		DN65/PN16	920,00 дин/ком
		DN80/PN16	990,00 дин/ком
		DN100/PN16	1.320,00 дин/ком
8.	Предизоловани етажни огранак-рачва	DN100/DN20	7.154,00 дин/ком
		DN100/DN25	7.323,00 дин/ком
		DN100/DN32	7.765,00 дин/ком
		DN100/DN40	7.882,00 дин/ком
		DN100/DN50	8.507,00 дин/ком
		DN100/DN65	9.194,00 дин/ком
		DN100/DN80	10.160,00 дин/ком
		DN100/ DN100	12.954 ,00 дин/ком

9.	Предизолована пралелна рачва	DN100/DN20	7.154,00 дин/ком
		DN100/DN25	7.323,00 дин/ком
		DN100/DN32	7.765,00 дин/ком
		DN100/DN40	7.882,00 дин/ком
		DN100/DN50	8.507,00 дин/ком
		DN100/DN65	9.194,00 дин/ком
		DN100/DN80	10.160,00 дин/ком
		DN100/ DN100	12.954,00 дин/ком
10.	Предизолована редуција	DN100/DN20	5.885,00 дин/ком
		DN100/DN25	5.953,00 дин/ком
		DN100/DN32	6.049,00 дин/ком
		DN100/DN40	5.824,00 дин/ком
		DN100/DN50	5.949,00 дин/ком
		DN100/DN65	6.162,00 дин/ком
		DN100/DN80	6.435,00 дин/ком
11.	Равни запорни вентил са прирубницама и прирубничким сетовима	DN20/PN16	2.584,00 дин/ком
		DN25/PN16	3.230,00 дин/ком
		DN32/PN16	4.208,00 дин/ком
		DN40/PN16	5.082,00 дин/ком
		DN50/PN16	6.555,00 дин/ком
		DN65/PN16	8.569,00 дин/ком
		DN80/PN16	11.552,00 дин/ком
DN100/PN16	14.677,00 дин/ком		
12.	Завршна спојница са пратећим материјалом	DN20/PN16	1.000 дин/ком
		DN25/PN16	1.000 дин/ком
		DN32/PN16	1.300 дин/ком
		DN40/PN16	1.300 дин/ком
		DN50/PN16	1.410 дин/ком
		DN65/PN16	1.490 дин/ком
		DN80/PN16	1.790 дин/ком
DN100/PN16	2.390 дин/ком		
13.	Компензациони јастук	Тип I – 120x40x1000	307,00 дин/ком
		Тип II – 180x40x1000	477,00 дин/ком
		Тип III – 360x40x1000	600,00 дин/ком
		Тип IV – 480x40x1000	800,00 дин/ком
14.	Стиропор гредице	L=500 мм	420,00 дин/ком
		L=1000 мм	840,00 дин/ком
15.	Трака опоменица	Ролна 250 м	1.567,00 дин/ком
16.	Набавка ултразвучног мерача са пратећом опремом (M-bus modul)	DN15	48.925,00 дин/ком
		DN20	48.925,00 дин/ком
		DN25	75.620,00 дин/ком
		DN40	100.890,00 дин/ком
		DN50	122.075,00 дин/ком
DN65	152.570,00 дин/ком		

17.	Уградња ултразвучног мерача		5% од вредности мерача
18.	Црне челичне бешавне цеви Ч1212, Ø26,9/2,6 ÷ Ø114,3/3,6		150,00 дин/кг
19.	Изолација минералном вуном у облози од А1 лима		1.500,00 дин/м
20.	Рад на изради предизолованог вреловода		30% од укупног износа за позиције машинске опреме и материјала.
21.	Израда пројектне документације вреловода		5.000,00 din.

За сваког новог корисника биће изграђен детаљни пројекат топловодног прикључка са техничким описом и предмером свих позиција, материјала и радова.

Уколико је позиција из предмера нестандартна и нема је у ценовнику, цена ће бити формирана у складу са важећом ценом на тржишту према најповољнијем понуђачу за ту позицију.

## II ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ

-Прикључак без враћања у првобитно стање-

-За прорачун је узет канал дубине 60 цм и дубине 1,04 м-

А) Позиције радова по м<sup>1</sup> прикључка топовода на тротоару од асфалта

1.	Обележавање трасе прикључка на терену као и подземних инсталација масном бојом или челичним болцнама	Обрачун по м <sup>1</sup>	21 дин/м <sup>1</sup>
2.	Сечење ивице асфалта рова прикључка машинским путем	Обрачун по м <sup>1</sup>	127,18 дин/м <sup>1</sup>

3.	Рушење асфалта дебљине 3-5 цм са тротоара машинским путем, са утоваром срушеног тротоара и одвожењем на градску депонију до 5 км удаљености	Обрачун по м <sup>1</sup>	128,97 дин/м <sup>1</sup>
4.	Ископ земље машинским и ручним путем у зони подземних инсталација са одбацивањем земље 1 метар од ивице рова, и ручним дотеривањем ивица и под рова	Обрачун по м <sup>1</sup>	263,94 дин/м <sup>1</sup>
5.	Машински утовар вишка земље и шута у камион и одвожење наградску депонију до 5 км удаљености	Обрачун по м <sup>1</sup>	289,80 дин/м <sup>1</sup>
6.	Набавка, транспорт и уградња жутог песка око цеви топловода	Обрачун по м <sup>1</sup>	244,80 дин/м <sup>1</sup>
7.	Набавка, транспорт и уградња машинског тампона као постелице за завршну обраду тротоара. Позиција обухвата и ваљање и набијање тампона просечне дебљине 10 цм.	Обрачун по м <sup>1</sup>	483,39 дин/м <sup>1</sup>
Σ	Укупно	Обрачун по м <sup>1</sup>	1.559,08 дин/м <sup>1</sup>

**Б) Позиције радова по м<sup>1</sup> прикључка топловода на коловозу од асфалта**

1.	Обележавање трасе прикључка на терену као и подземних инсталација масном бојом или челичним болцнама	Обрачун по м <sup>1</sup>	21 дин/м <sup>1</sup>
2.	Сечење ивице асфалта рова прикључка машинским путем	Обрачун по м <sup>1</sup>	127,18 дин/м <sup>1</sup>
3.	Рушење асфалта дебљине 8-12 цм са коловоза машинским путем, са утоваром срушеног коловоза и одвожењем на градску депонију до 5 км удаљености	Обрачун по м <sup>1</sup>	333,29 дин/м <sup>1</sup>
4.	Ископ земље машинским и ручним путем у зони подземних инсталација са одбацивањем земље 1 метар од ивице рова, и ручним дотеривањем ивица и под рова	Обрачун по м <sup>1</sup>	245,28 дин/м <sup>1</sup>
5.	Машински утовар вишка земље и шута у камион и одвожење наградску депонију до 5 км удаљености	Обрачун по м <sup>1</sup>	289,80 дин/м <sup>1</sup>
6.	Набавка, транспорт и уградња жутог песка око цеви топловода	Обрачун по м <sup>1</sup>	244,80 дин/м <sup>1</sup>



7.	Набавка, транспорт и уградња машинског тампона као постелице за завршну обраду тротоара. Позиција обухвата и ваљање и набијање тампона просечне дебљине 10 цм.	Обрачун по м <sup>1</sup>	483,39 дин/м <sup>1</sup>
Σ	Укупно	Обрачун по м <sup>1</sup>	1.744,74 дин/м <sup>1</sup>

**В) Позиције радова по м<sup>1</sup> прикључка топловода на зеленој површини**

1.	Обележавање трасе прикључка на терену као и подземних инсталација масном бојом или челичним болцнама	Обрачун по м <sup>1</sup>	21 дин/м <sup>1</sup>
2.	Ископ земље машинским и ручним путем у зони подземних инсталација са одбацивањем земље 1 метар од ивице рова, и ручним дотеривањем ивица и под рова	Обрачун по м <sup>1</sup>	277,27 дин/м <sup>1</sup>
3.	Машински утовар вишка земље и шута у камион и одвожење наградску депонију до 5 км удаљености	Обрачун по м <sup>1</sup>	124,41 дин/м <sup>1</sup>
4.	Набавка, транспорт и уградња жутог песка око цеви топловода	Обрачун по м <sup>1</sup>	244,80 дин/м <sup>1</sup>
Σ	Укупно	Обрачун по м <sup>1</sup>	667,48 дин/м <sup>1</sup>

**III** На основу одлуке директора привредног друштва Енергетика доо корисници који се прикључују на систем даљинског грејања могу се ослободити трошкова из става I и II ове одлуке уколико је вредност прикључног вода за објекат који се прикључује на систем даљинског грејања мања од двогодишње вредности прихода које би друштво остварило на име фиксних трошкова за простор који се прикључује.

Уколико је вредност израде прикључног вода за објекат који се прикључује на систем даљинског грејања виша у односу на двогодишњи приход које би друштво остварило на име фиксних трошкова за простор који се прикључује, корисник се може ослободити дела трошкова који не могу бити виши од износа двогодишње вредности прихода које би друштво остварило на име фиксних трошкова за простор који се прикључује.

**IV** Ова одлука ће се примењивати након добијања сагласности Градског већа града Крагујевца.

#### Образложење

Директор Енергетике д.о.о. је на основу члана 26. Одлуке о условима и начину производње, дистрибуције и снабдевања топлотном енергијом донео Одлуку о утврђивању ценовника опреме, материјала и услуга за израду предизолованих топловода корисницима који се прикључују на систем даљинског грејања. На основу предлога стручне комисије формиране одлуком директора бр. 59/19 од 13.03.2019. године, а у циљу конкурентније позиције на тржишту и привлачењу нових корисника директор је ставом III ове одлуке одлучио да будуће кориснике може ослободити целокупних или дела трошкова израде прикључног вода за објекат, зависно од двогодишње вредности прихода које би друштво остварило на име фиксних трошкова за простор који се прикључује.

**ЕНЕРГЕТИКА“ Д.О.О**  
**ДИРЕКТОР**  
/Милан Ђировић, дипл. маш. инж./

Достављено:

- Градском већу Града Крагујевца
- Дирекцији за економику и финансије
- Сектору за развој
- Копија
- Архиви