

**ДЪРЖАВНА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ**  
София – 1000, бул. “Княз Дондуков” № 8-10, тел. 935 96 13, факс 988 87 82

---

**РЕ Ш Е Н И Е**

**№ Ц-20**  
от 28.06.2013 г.

**ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ**

на закрито заседание на 28.06.2013г., след разглеждане на Доклад с вх. № Е-ДК-269/10.06.2013г. относно определяне на цени на електрическата енергия, произведена от възобновяеми източници, когато инвестицията за изграждането на енергиен обект за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници се подпомага със средства от национална или европейска схема за подпомагане, след проведено на 13.06.2013 г. обществено обсъждане, установи следното:

В изпълнение на разпоредбата на чл. 31, ал. 8 от Закона за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ), когато инвестицията за изграждането на енергиен обект за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници се подпомага със средства от национална или европейска схема за подпомагане, ДКЕВР следва да определи по групи цени електрическата енергия, която ще се изкупува от обществения доставчик или съответния краен снабдител, при условията и по реда на съответната наредба по чл. 36, ал. 3 от Закона за енергетиката, т.е. Наредба № 1 от 18 март 2013 г. за регулиране на цените на електрическата енергия, (Обн. ДВ. бр. 33 от 05.04.2013 г., Наредба № 1), по чийто ред се определят методите за регулиране на цените на електрическата енергия и правилата за тяхното образуване или определяне и изменение.

Съгласно чл. 23, ал. 1 и ал. 2 от Наредба 1, цената на електрическата енергия, произведена от възобновяеми източници, когато инвестицията за изграждането на енергиен обект за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници се подпомага със средства от национална или европейска схема за подпомагане, се определя, като преференциалната цена на електрическата енергия за съответната технология се коригира по начин, който да отразява влиянието на одобрените по съответната схема за подпомагане средства и стойността на регулаторната база на активите (РБА) на преференциалните цени се намалява пропорционално със стойността на инвестициите, одобрени за финансиране.

Съгласно §1, т.21 от Допълнителните разпоредби на ЗЕВИ „Схема за подпомагане” е инструмент, схема или механизъм, прилагани самостоятелно или съвместно с една или повече държави - членки на Европейския съюз, които насърчават използването на енергия от възобновяеми източници чрез:

- а) намаляване себестойността на тази енергия;
- б) увеличаване на цената, на която може да бъде продадена, или
- в) увеличаване обема на покупките на енергия от възобновяеми източници посредством задължение за изкупуване или потребление на енергия от възобновяеми източници или по друг начин, включително инвестиционни помощи, данъчни облекчения или намаления, връщане на платени данъци, схеми за подпомагане на задължението за

използване на възобновяеми източници на енергия, включително тези, при които се използват зелени сертификати, и схеми за пряко ценово подпомагане, включително преференциални тарифи и премийни плащания.

С цел отчитане на дела на финансирането в регулаторната база на активите, респективно възвръщаемостта и предвид разпоредбата на чл. 13, ал. 1 от Наредба 1, дълготрайни активи придобити по безвъзмезден начин не следва да се признават в РБА.

В тази връзка и с цел равнопоставеност на всички производители на електрическа енергия от възобновяеми източници, при формиране на цената по чл. 31, ал. 8 от ЗЕВИ, възвръщаемостта в одобрените Решение № Ц-19/28.06.2013 г. преференциални цени, следва да се намали с дела на безвъзмездното финансиране в утвърдения размер на инвестицията за всеки вид технология, коригирана с инвестициите, финансирани със средствата от национална или европейска схема за подпомагане, като са формирани групи, които отразяват осреднени стойности на съотношението на безвъзмездното финансиране в общия размер на инвестициите.

След проведеното на 13.06.2013 г. обществено обсъждане, в законоустановения 14 дневен срок не са постъпили възражения.

Отчитайки влиянието на отделните елементи върху нивото на цените на електрическата енергия от възобновяеми източници, цените на електрическата енергия произведена от такива централи, изградени с национална или европейска схема за подпомагане следва да са:

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане

№	Вид ВИ	Преференциална цена, сгласно решение Ц -19/ /28.06.2013г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			до 10%	над 10% до 20%	над 20% до 30%	над 30% до 40%	над 40% до 50%	над 50% до 60%	над 60% до 70% %	над 70 5 до 80 %
<i>Микро ВЕЦ с инсталирана мощност до 200 кВт</i>										
1	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>197.34</b>	<b>187.54</b>	<b>177.73</b>	<b>167.93</b>	<b>158.13</b>	<b>148.33</b>	<b>138.52</b>	<b>128.72</b>	<b>118.92</b>
	за експлоатационните разходи	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69
	за разходи за амортизации	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62
	за възвръщаемост	98.03	88.23	78.42	68.62	58.82	49.02	39.21	29.41	19.61
<i>Нисконапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад до 30 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
2	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>193.38</b>	<b>183.77</b>	<b>174.17</b>	<b>164.56</b>	<b>154.96</b>	<b>145.35</b>	<b>135.74</b>	<b>126.14</b>	<b>116.53</b>
	за експлоатационните разходи	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25
	за разходи за амортизации	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07
	за възвръщаемост	96.06	86.45	76.85	67.24	57.64	48.03	38.42	28.82	19.21
<i>Нисконапорни руслови ВЕЦс годишен изравнител с нетен пад до 15 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
2	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>242.30</b>	<b>230.21</b>	<b>218.11</b>	<b>206.02</b>	<b>193.92</b>	<b>181.83</b>	<b>169.73</b>	<b>157.64</b>	<b>145.54</b>
	за експлоатационните разходи	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82
	за разходи за амортизации	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53
	за възвръщаемост	120.95	108.86	96.76	84.67	72.57	60.48	48.38	36.29	24.19
<i>Среднонапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад от 30 до 100 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
3	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>162.71</b>	<b>154.82</b>	<b>146.94</b>	<b>139.05</b>	<b>131.17</b>	<b>123.28</b>	<b>115.39</b>	<b>107.51</b>	<b>99.62</b>

	за експлоатационните разходи	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24
	за разходи за амортизации	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61
	за възвръщаемост	78.86	70.97	63.09	55.20	47.32	39.43	31.54	23.66	15.77
4	<i>Високонапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад над 100 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>156.04</b>	<b>148.53</b>	<b>141.02</b>	<b>133.50</b>	<b>125.99</b>	<b>118.48</b>	<b>110.97</b>	<b>103.46</b>	<b>95.94</b>
	за експлоатационните разходи	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24
	за разходи за амортизации	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68
	за възвръщаемост	75.12	67.61	60.10	52.58	45.07	37.56	30.05	22.54	15.02
5	<i>Тунелни деривации с горен годишен изравнител до 10 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>229.35</b>	<b>217.73</b>	<b>206.10</b>	<b>194.48</b>	<b>182.85</b>	<b>171.23</b>	<b>159.61</b>	<b>147.98</b>	<b>136.36</b>
	за експлоатационните разходи	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23
	за разходи за амортизации	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88
	за възвръщаемост	116.24	104.62	92.99	81.37	69.74	58.12	46.50	34.87	23.25
6	<i>Микро ВЕЦ с помпи</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>98.15</b>	<b>93.60</b>	<b>89.06</b>	<b>84.51</b>	<b>79.97</b>	<b>75.42</b>	<b>70.87</b>	<b>66.33</b>	<b>61.78</b>
	за експлоатационните разходи	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20
	за разходи за амортизации	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49
	за възвръщаемост	<b>45.46</b>	40.91	36.37	31.82	27.28	22.73	18.18	13.64	9.09
7	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 30 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>175.86</b>	<b>169.75</b>	<b>163.64</b>	<b>157.53</b>	<b>151.42</b>	<b>145.31</b>	<b>139.20</b>	<b>133.09</b>	<b>126.98</b>
	за експлоатационните разходи	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73
	за разходи за амортизации	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03
	за възвръщаемост	61.10	54.99	48.88	42.77	36.66	30.55	24.44	18.33	12.22
8	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 200 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>162.33</b>	<b>156.69</b>	<b>151.05</b>	<b>145.41</b>	<b>139.77</b>	<b>134.13</b>	<b>128.49</b>	<b>122.85</b>	<b>117.21</b>
	за експлоатационните разходи	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13
	за разходи за амортизации	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80
	за възвръщаемост	56.40	50.76	45.12	39.48	33.84	28.20	22.56	16.92	11.28
9	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 1 000 кВт</i>									

	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>151.39</b>	<b>146.91</b>	<b>142.42</b>	<b>137.94</b>	<b>133.45</b>	<b>128.97</b>	<b>124.48</b>	<b>120.00</b>	<b>115.51</b>
	за експлоатационните разходи	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94
	за разходи за амортизации	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60
	за възвръщаемост	44.85	40.37	35.88	31.40	26.91	22.43	17.94	13.46	8.97
	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност над 1 000 кВт</i>									
10	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>122.50</b>	<b>118.83</b>	<b>115.16</b>	<b>111.49</b>	<b>107.82</b>	<b>104.16</b>	<b>100.49</b>	<b>96.82</b>	<b>93.15</b>
	за експлоатационните разходи	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50
	за разходи за амортизации	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31
	за възвръщаемост	36.69	33.02	29.35	25.68	22.01	18.35	14.68	11.01	7.34
	<i>Вятърни електрически централи, работещи с асинхронен генератор с кафезен ротор</i>									
11	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>105.16</b>	<b>102.74</b>	<b>100.32</b>	<b>97.90</b>	<b>95.48</b>	<b>93.06</b>	<b>90.63</b>	<b>88.21</b>	<b>85.79</b>
	за експлоатационните разходи	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57
	за разходи за амортизации	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38
	за възвръщаемост	24.21	21.79	19.37	16.95	14.53	12.11	9.68	7.26	4.84
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност до 5 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
12	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>353.97</b>	<b>339.66</b>	<b>325.35</b>	<b>311.05</b>	<b>296.74</b>	<b>282.43</b>	<b>268.12</b>	<b>253.81</b>	<b>239.51</b>
	за експлоатационните разходи	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33
	за разходи за амортизации	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56
	за възвръщаемост	143.08	128.77	114.46	100.16	85.85	71.54	57.23	42.92	28.62
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 5 кВт до 30 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
13	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>284.18</b>	<b>272.73</b>	<b>261.28</b>	<b>249.82</b>	<b>238.37</b>	<b>226.92</b>	<b>215.47</b>	<b>204.02</b>	<b>192.56</b>
	за експлоатационните разходи	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95
	за разходи за амортизации	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71
	за възвръщаемост	114.52	103.07	91.62	80.16	68.71	57.26	45.81	34.36	22.90
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 30 кВт до 200 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
14	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>211.40</b>	<b>202.81</b>	<b>194.22</b>	<b>185.64</b>	<b>177.05</b>	<b>168.46</b>	<b>159.87</b>	<b>151.28</b>	<b>142.70</b>
	за експлоатационните разходи	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74
	за разходи за амортизации	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78
	за възвръщаемост	85.88	77.29	68.70	60.12	51.53	42.94	34.35	25.76	17.18
15	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 200 кВт до 1 000 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									

	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>196.58</b>	<b>188.63</b>	<b>180.68</b>	<b>172.72</b>	<b>164.77</b>	<b>156.82</b>	<b>148.87</b>	<b>140.92</b>	<b>132.96</b>
	за експлоатационните разходи	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04
	за разходи за амортизации	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02
	за възвръщаемост	79.52	71.57	63.62	55.66	47.71	39.76	31.81	23.86	15.90
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност до 30 кВт</i>									
16	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>195.44</b>	<b>187.68</b>	<b>179.91</b>	<b>172.15</b>	<b>164.38</b>	<b>156.62</b>	<b>148.85</b>	<b>141.09</b>	<b>133.32</b>
	за експлоатационните разходи	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10
	за разходи за амортизации	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69
	за възвръщаемост	77.65	69.89	62.12	54.36	46.59	38.83	31.06	23.30	15.53
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 30 кВт до 200 кВт</i>									
17	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>191.13</b>	<b>183.49</b>	<b>175.86</b>	<b>168.22</b>	<b>160.59</b>	<b>152.95</b>	<b>145.31</b>	<b>137.68</b>	<b>130.04</b>
	за експлоатационните разходи	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63
	за разходи за амортизации	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14
	за възвръщаемост	76.36	68.72	61.09	53.45	45.82	38.18	30.54	22.91	15.27
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>									
18	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>176.29</b>	<b>169.18</b>	<b>162.06</b>	<b>154.95</b>	<b>147.84</b>	<b>140.73</b>	<b>133.61</b>	<b>126.50</b>	<b>119.39</b>
	за експлоатационните разходи	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39
	за разходи за амортизации	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77
	за възвръщаемост	71.13	64.02	56.90	49.79	42.68	35.57	28.45	21.34	14.23
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 10 000 кВт</i>									
19	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>160.20</b>	<b>153.84</b>	<b>147.47</b>	<b>141.11</b>	<b>134.74</b>	<b>128.38</b>	<b>122.02</b>	<b>115.65</b>	<b>109.29</b>
	за експлоатационните разходи	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94
	за разходи за амортизации	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62
	за възвръщаемост	63.64	57.28	50.91	44.55	38.18	31.82	25.46	19.09	12.73
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
20	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>249.66</b>	<b>245.46</b>	<b>241.26</b>	<b>237.06</b>	<b>232.86</b>	<b>228.66</b>	<b>224.46</b>	<b>220.26</b>	<b>216.06</b>
	за експлоатационните разходи	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	42.00	37.80	33.60	29.40	25.20	21.00	16.80	12.60	8.40

21	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>277.39</b>	<b>272.14</b>	<b>266.90</b>	<b>261.65</b>	<b>256.40</b>	<b>251.16</b>	<b>245.91</b>	<b>240.66</b>	<b>235.41</b>
	за експлоатационните разходи	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54
	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	52.47	47.22	41.98	36.73	31.48	26.24	20.99	15.74	10.49
22	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>221.71</b>	<b>217.80</b>	<b>213.90</b>	<b>209.99</b>	<b>206.09</b>	<b>202.18</b>	<b>198.27</b>	<b>194.37</b>	<b>190.46</b>
	за експлоатационните разходи	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39
	за разходи за амортизации	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26
	за възвръщаемост	39.06	35.15	31.25	27.34	23.44	19.53	15.62	11.72	7.81
23	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>176.96</b>	<b>174.33</b>	<b>171.70</b>	<b>169.07</b>	<b>166.44</b>	<b>163.81</b>	<b>161.18</b>	<b>158.55</b>	<b>155.92</b>
	за експлоатационните разходи	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90
	за разходи за амортизации	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76
	за възвръщаемост	26.30	23.67	21.04	18.41	15.78	13.15	10.52	7.89	5.26
24	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>164.48</b>	<b>161.85</b>	<b>159.22</b>	<b>156.58</b>	<b>153.95</b>	<b>151.32</b>	<b>148.69</b>	<b>146.06</b>	<b>143.42</b>
	за експлоатационните разходи	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40
	за разходи за амортизации	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76
	за възвръщаемост	26.32	23.69	21.06	18.42	15.79	13.16	10.53	7.90	5.26
25	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>453.12</b>	<b>444.65</b>	<b>436.18</b>	<b>427.72</b>	<b>419.25</b>	<b>410.78</b>	<b>402.31</b>	<b>393.84</b>	<b>385.38</b>
	за експлоатационните разходи	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29
	за разходи за амортизации	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15
	за възвръщаемост	84.68	76.21	67.74	59.28	50.81	42.34	33.87	25.40	16.94
26	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>434.13</b>	<b>427.88</b>	<b>421.62</b>	<b>415.37</b>	<b>409.11</b>	<b>402.86</b>	<b>396.61</b>	<b>390.35</b>	<b>384.10</b>

	за експлоатационните разходи	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48
	за разходи за амортизации	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11
	за възвръщаемост	62.54	56.29	50.03	43.78	37.52	31.27	25.02	18.76	12.51
27	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>387.53</b>	<b>381.92</b>	<b>376.31</b>	<b>370.70</b>	<b>365.09</b>	<b>359.48</b>	<b>353.86</b>	<b>348.25</b>	<b>342.64</b>
	за експлоатационните разходи	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82
	за разходи за амортизации	67.60	67.60	67.60	67.60	67.60	67.60	67.60	67.60	67.60
	за възвръщаемост	56.11	50.50	44.89	39.28	33.67	28.06	22.44	16.83	11.22
28	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>447.43</b>	<b>440.56</b>	<b>433.68</b>	<b>426.81</b>	<b>419.94</b>	<b>413.07</b>	<b>406.19</b>	<b>399.32</b>	<b>392.45</b>
	за експлоатационните разходи	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09
	за разходи за амортизации	82.61	82.61	82.61	82.61	82.61	82.61	82.61	82.61	82.61
	за възвръщаемост	68.73	61.86	54.98	48.11	41.24	34.37	27.49	20.62	13.75
29	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>225.27</b>	<b>219.68</b>	<b>214.09</b>	<b>208.50</b>	<b>202.91</b>	<b>197.32</b>	<b>191.73</b>	<b>186.14</b>	<b>180.55</b>
	за експлоатационните разходи	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12
	за разходи за амортизации	67.25	67.25	67.25	67.25	67.25	67.25	67.25	67.25	67.25
	за възвръщаемост	55.90	50.31	44.72	39.13	33.54	27.95	22.36	16.77	11.18
30	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 до 1 000 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>213.90</b>	<b>208.69</b>	<b>203.47</b>	<b>198.26</b>	<b>193.05</b>	<b>187.84</b>	<b>182.62</b>	<b>177.41</b>	<b>172.20</b>
	за експлоатационните разходи	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09
	за разходи за амортизации	62.68	62.68	62.68	62.68	62.68	62.68	62.68	62.68	62.68
	за възвръщаемост	52.13	46.92	41.70	36.49	31.28	26.07	20.85	15.64	10.43
31	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>206.32</b>	<b>201.44</b>	<b>196.57</b>	<b>191.69</b>	<b>186.82</b>	<b>181.94</b>	<b>177.06</b>	<b>172.19</b>	<b>167.31</b>
	за експлоатационните разходи	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00
	за разходи за амортизации	58.56	58.56	58.56	58.56	58.56	58.56	58.56	58.56	58.56
	за възвръщаемост	48.76	43.88	39.01	34.13	29.26	24.38	19.50	14.63	9.75

	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 150 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>125.94</b>	<b>121.63</b>	<b>117.31</b>	<b>113.00</b>	<b>108.68</b>	<b>104.37</b>	<b>100.05</b>	<b>95.74</b>	<b>91.42</b>
32	за експлоатационните разходи	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35
	за разходи за амортизации	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44
	за възвръщаемост	43.15	38.84	34.52	30.21	25.89	21.58	17.26	12.95	8.63
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 кВт до 1 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>105.15</b>	<b>101.55</b>	<b>97.94</b>	<b>94.34</b>	<b>90.74</b>	<b>87.14</b>	<b>83.53</b>	<b>79.93</b>	<b>76.33</b>
33	за експлоатационните разходи	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34
	за разходи за амортизации	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78
	за възвръщаемост	36.03	32.43	28.82	25.22	21.62	18.02	14.41	10.81	7.21
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 000 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>89.16</b>	<b>86.30</b>	<b>83.43</b>	<b>80.57</b>	<b>77.71</b>	<b>74.85</b>	<b>71.98</b>	<b>69.12</b>	<b>66.26</b>
34	за експлоатационните разходи	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80
	за разходи за амортизации	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73
	за възвръщаемост	28.63	25.77	22.90	20.04	17.18	14.32	11.45	8.59	5.73
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>349.32</b>	<b>342.37</b>	<b>335.43</b>	<b>328.48</b>	<b>321.53</b>	<b>314.59</b>	<b>307.64</b>	<b>300.69</b>	<b>293.74</b>
35	за експлоатационните разходи	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03
	за разходи за амортизации	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82
	за възвръщаемост	69.47	62.52	55.58	48.63	41.68	34.74	27.79	20.84	13.89
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>387.04</b>	<b>378.74</b>	<b>370.43</b>	<b>362.13</b>	<b>353.82</b>	<b>345.52</b>	<b>337.21</b>	<b>328.91</b>	<b>320.60</b>
36	за експлоатационните разходи	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64
	за разходи за амортизации	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35
	за възвръщаемост	83.05	74.75	66.44	58.14	49.83	41.53	33.22	24.92	16.61
37	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									

	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>337.44</b>	<b>330.10</b>	<b>322.75</b>	<b>315.41</b>	<b>308.06</b>	<b>300.72</b>	<b>293.37</b>	<b>286.03</b>	<b>278.68</b>
	за експлоатационните разходи	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52
	за разходи за амортизации	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47
	за възвръщаемост	73.45	66.11	58.76	51.42	44.07	36.73	29.38	22.04	14.69
38	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>373.76</b>	<b>365.56</b>	<b>357.37</b>	<b>349.17</b>	<b>340.97</b>	<b>332.78</b>	<b>324.58</b>	<b>316.38</b>	<b>308.18</b>
	за експлоатационните разходи	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64
	за разходи за амортизации	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15
	за възвръщаемост	81.97	73.77	65.58	57.38	49.18	40.99	32.79	24.59	16.39

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане

№	Вид ВЕИ	Преференциална цена, определена с решение Ц - 18 от 28.06.2012 г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			До 10%	Над 10% до 20%	Над 20% до 30%	Над 30% до 40%	Над 40% до 50%	Над 50% до 60%	Над 60% до 70%	Над 70% до 80%
1	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>276.54</b>	<b>272.23</b>	<b>267.93</b>	<b>263.62</b>	<b>259.31</b>	<b>255.01</b>	<b>250.70</b>	<b>246.39</b>	<b>242.08</b>
	за експлоатационните разходи	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	43.07	38.76	34.46	30.15	25.84	21.54	17.23	12.92	8.61
2	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>295.72</b>	<b>290.38</b>	<b>285.04</b>	<b>279.70</b>	<b>274.36</b>	<b>269.02</b>	<b>263.67</b>	<b>258.33</b>	<b>252.99</b>
	за експлоатационните разходи	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93

	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	53.41	48.07	42.73	37.39	32.05	26.71	21.36	16.02	10.68
3	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>240.15</b>	<b>236.15</b>	<b>232.15</b>	<b>228.15</b>	<b>224.15</b>	<b>220.16</b>	<b>216.16</b>	<b>212.16</b>	<b>208.16</b>
	за експлоатационните разходи	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89
	за разходи за амортизации	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27
	за възвръщаемост	39.99	35.99	31.99	27.99	23.99	20.00	16.00	12.00	8.00
4	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>197.32</b>	<b>195.06</b>	<b>192.79</b>	<b>190.53</b>	<b>188.27</b>	<b>186.01</b>	<b>183.74</b>	<b>181.48</b>	<b>179.22</b>
	за експлоатационните разходи	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	22.63	20.37	18.10	15.84	13.58	11.32	9.05	6.79	4.53
5	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>187.55</b>	<b>185.30</b>	<b>183.04</b>	<b>180.79</b>	<b>178.53</b>	<b>176.28</b>	<b>174.03</b>	<b>171.77</b>	<b>169.52</b>
	за експлоатационните разходи	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	22.54	20.29	18.03	15.78	13.52	11.27	9.02	6.76	4.51
6	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>479.49</b>	<b>472.21</b>	<b>464.92</b>	<b>457.64</b>	<b>450.36</b>	<b>443.08</b>	<b>435.79</b>	<b>428.51</b>	<b>421.23</b>
	за експлоатационните разходи	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74
	за разходи за амортизации	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92
	за възвръщаемост	72.83	65.55	58.26	50.98	43.70	36.42	29.13	21.85	14.57
7	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>460.19</b>	<b>453.77</b>	<b>447.34</b>	<b>440.92</b>	<b>434.49</b>	<b>428.07</b>	<b>421.65</b>	<b>415.22</b>	<b>408.80</b>
	за експлоатационните разходи	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84
	за разходи за амортизации	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11
	за възвръщаемост	64.24	57.82	51.39	44.97	38.54	32.12	25.70	19.27	12.85
8	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>410.09</b>	<b>404.52</b>	<b>398.95</b>	<b>393.38</b>	<b>387.81</b>	<b>382.25</b>	<b>376.68</b>	<b>371.11</b>	<b>365.54</b>

	за експлоатационните разходи	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40
	за разходи за амортизации	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00
	за възвръщаемост	55.69	50.12	44.55	38.98	33.41	27.85	22.28	16.71	11.14
9	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>473.56</b>	<b>466.52</b>	<b>459.48</b>	<b>452.45</b>	<b>445.41</b>	<b>438.37</b>	<b>431.33</b>	<b>424.29</b>	<b>417.26</b>
	за експлоатационните разходи	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56
	за разходи за амортизации	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62
	за възвръщаемост	70.38	63.34	56.30	49.27	42.23	35.19	28.15	21.11	14.08
10	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>371.80</b>	<b>364.01</b>	<b>356.21</b>	<b>348.42</b>	<b>340.63</b>	<b>332.84</b>	<b>325.04</b>	<b>317.25</b>	<b>309.46</b>
	за експлоатационните разходи	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73
	за разходи за амортизации	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14
	за възвръщаемост	77.93	70.14	62.34	54.55	46.76	38.97	31.17	23.38	15.59
11	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>404.51</b>	<b>395.21</b>	<b>385.92</b>	<b>376.62</b>	<b>367.32</b>	<b>358.03</b>	<b>348.73</b>	<b>339.43</b>	<b>330.13</b>
	за експлоатационните разходи	200	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00
	за разходи за амортизации	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54
	за възвръщаемост	92.97	83.67	74.38	65.08	55.78	46.49	37.19	27.89	18.59
12	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>361.87</b>	<b>354.21</b>	<b>346.54</b>	<b>338.88</b>	<b>331.21</b>	<b>323.55</b>	<b>315.89</b>	<b>308.22</b>	<b>300.56</b>
	за експлоатационните разходи	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60
	за разходи за амортизации	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63
	за възвръщаемост	76.64	68.98	61.31	53.65	45.98	38.32	30.66	22.99	15.33
13	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>394.55</b>	<b>385.38</b>	<b>376.21</b>	<b>367.05</b>	<b>357.88</b>	<b>348.71</b>	<b>339.54</b>	<b>330.37</b>	<b>321.21</b>
	за експлоатационните разходи	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84
	за разходи за амортизации	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03
	за възвръщаемост	91.68	82.51	73.34	64.18	55.01	45.84	36.67	27.50	18.34

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане

№	Вид ВЕИ	Преференциална цена, определена с решение Ц - 18 от 20.06.2012 г.и Ц-35 от 27.10.2011 г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			До 10%	Над 10% до 20%	Над 20% до 30%	Над 30% до 40%	Над 40% до 50%	Над 50% до 60%	Над 60% до 70%	Над 70% до 80%
1	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>291.64</b>	<b>285.85</b>	<b>280.06</b>	<b>274.28</b>	<b>268.49</b>	<b>262.70</b>	<b>256.91</b>	<b>251.12</b>	<b>245.34</b>
	за експлоатационните разходи	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	57.88	52.09	46.30	40.52	34.73	28.94	23.15	17.36	11.58
2	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>313.64</b>	<b>306.46</b>	<b>299.28</b>	<b>292.10</b>	<b>284.92</b>	<b>277.75</b>	<b>270.57</b>	<b>263.39</b>	<b>256.21</b>
	за експлоатационните разходи	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47
	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	71.79	64.61	57.43	50.25	43.07	35.90	28.72	21.54	14.36
3	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>253.52</b>	<b>248.15</b>	<b>242.77</b>	<b>237.40</b>	<b>232.02</b>	<b>226.65</b>	<b>221.27</b>	<b>215.90</b>	<b>210.52</b>
	за експлоатационните разходи	152.5	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50
	за разходи за амортизации	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27
	за възвръщаемост	53.75	48.38	43.00	37.63	32.25	26.88	21.50	16.13	10.75
4	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>207.67</b>	<b>204.63</b>	<b>201.59</b>	<b>198.55</b>	<b>195.51</b>	<b>192.47</b>	<b>189.42</b>	<b>186.38</b>	<b>183.34</b>
	за експлоатационните разходи	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	30.41	27.37	24.33	21.29	18.25	15.21	12.16	9.12	6.08
5	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									

	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>196.85</b>	<b>193.82</b>	<b>190.79</b>	<b>187.76</b>	<b>184.73</b>	<b>181.71</b>	<b>178.68</b>	<b>175.65</b>	<b>172.62</b>
	за експлоатационните разходи	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	30.29	27.26	24.23	21.20	18.17	15.15	12.12	9.09	6.06
6	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>452.91</b>	<b>445.96</b>	<b>439.00</b>	<b>432.05</b>	<b>425.10</b>	<b>418.15</b>	<b>411.19</b>	<b>404.24</b>	<b>397.29</b>
	за експлоатационните разходи	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95
	за разходи за амортизации	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43
	за възвръщаемост	69.53	62.58	55.62	48.67	41.72	34.77	27.81	20.86	13.91
7	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>432.02</b>	<b>424.93</b>	<b>417.85</b>	<b>410.76</b>	<b>403.68</b>	<b>396.59</b>	<b>389.50</b>	<b>382.42</b>	<b>375.33</b>
	за експлоатационните разходи	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86
	за разходи за амортизации	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30
	за възвръщаемост	70.86	63.77	56.69	49.60	42.52	35.43	28.34	21.26	14.17
8	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>358.08</b>	<b>352.30</b>	<b>346.51</b>	<b>340.73</b>	<b>334.94</b>	<b>329.16</b>	<b>323.37</b>	<b>317.59</b>	<b>311.80</b>
	за експлоатационните разходи	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24
	за разходи за амортизации	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99
	за възвръщаемост	57.85	52.07	46.28	40.50	34.71	28.93	23.14	17.36	11.57
9	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>369.34</b>	<b>362.85</b>	<b>356.37</b>	<b>349.88</b>	<b>343.39</b>	<b>336.91</b>	<b>330.42</b>	<b>323.93</b>	<b>317.44</b>
	за експлоатационните разходи	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09
	за разходи за амортизации	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38
	за възвръщаемост	64.87	58.38	51.90	45.41	38.92	32.44	25.95	19.46	12.97
10	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>397.95</b>	<b>387.47</b>	<b>376.99</b>	<b>366.51</b>	<b>356.03</b>	<b>345.56</b>	<b>335.08</b>	<b>324.60</b>	<b>314.12</b>
	за експлоатационните разходи	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03
	за разходи за амортизации	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13
	за възвръщаемост	104.79	94.31	83.83	73.35	62.87	52.40	41.92	31.44	20.96
11	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от</i>									

<i>прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>436.35</b>	<b>423.85</b>	<b>411.34</b>	<b>398.84</b>	<b>386.33</b>	<b>373.83</b>	<b>361.33</b>	<b>348.82</b>	<b>336.32</b>
за експлоатационните разходи	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77
за разходи за амортизации	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54
за възвръщаемост	125.04	112.54	100.03	87.53	75.02	62.52	50.02	37.51	25.01
<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>388.04</b>	<b>377.73</b>	<b>367.43</b>	<b>357.12</b>	<b>346.82</b>	<b>336.51</b>	<b>326.20</b>	<b>315.90</b>	<b>305.59</b>
за експлоатационните разходи	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35
за разходи за амортизации	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63
за възвръщаемост	103.06	92.75	82.45	72.14	61.84	51.53	41.22	30.92	20.61
<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>425.95</b>	<b>413.62</b>	<b>401.29</b>	<b>388.96</b>	<b>376.63</b>	<b>364.30</b>	<b>351.96</b>	<b>339.63</b>	<b>327.30</b>
за експлоатационните разходи	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61
за разходи за амортизации	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03
за възвръщаемост	123.31	110.98	98.65	86.32	73.99	61.66	49.32	36.99	24.66

Предвид гореизложеното и на основание чл. 31, ал. 8 от ЗЕВИ на Закона за енергията от възобновяеми източници и чл. 23, ал. 1 и ал. 2 от Наредба 1

## ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

### РЕШИ:

- I. Определя, считано от 01.07.2013 г. цени за изкупуване на електрическата енергия, произведена от възобновяеми източници, когато инвестицията за изграждането на енергийния обект се подпомага със средства от национална или европейска схема за подпомагане, без ДДС, както следва:

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или

## европейска схема за подпомагане

№	Вид ВИ	Преференциална цена, съгласно решение Ц- 19/28.06.2013г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			до 10%	над 10% до 20%	над 20% до 30%	над 30% до 40%	над 40% до 50%	над 50% до 60%	над 60% до 70%	над 70 5 до 80 %
<i>Микро ВЕЦ с инсталирана мощност до 200 кВт</i>										
1	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>197.34</b>	<b>187.54</b>	<b>177.73</b>	<b>167.93</b>	<b>158.13</b>	<b>148.33</b>	<b>138.52</b>	<b>128.72</b>	<b>118.92</b>
	за експлоатационните разходи	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69	22.69
	за разходи за амортизации	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62	76.62
	за възвръщаемост	98.03	88.23	78.42	68.62	58.82	49.02	39.21	29.41	19.61
<i>Нисконапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад до 30 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
2	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>193.38</b>	<b>183.77</b>	<b>174.17</b>	<b>164.56</b>	<b>154.96</b>	<b>145.35</b>	<b>135.74</b>	<b>126.14</b>	<b>116.53</b>
	за експлоатационните разходи	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25	22.25
	за разходи за амортизации	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07	75.07
	за възвръщаемост	96.06	86.45	76.85	67.24	57.64	48.03	38.42	28.82	19.21
<i>Нисконапорни руслови ВЕЦс годишен изравнител с нетен пад до 15 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
2	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>242.30</b>	<b>230.21</b>	<b>218.11</b>	<b>206.02</b>	<b>193.92</b>	<b>181.83</b>	<b>169.73</b>	<b>157.64</b>	<b>145.54</b>
	за експлоатационните разходи	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82	26.82
	за разходи за амортизации	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53	94.53
	за възвръщаемост	120.95	108.86	96.76	84.67	72.57	60.48	48.38	36.29	24.19
<i>Среднонапорни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад от 30 до 100 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>										
3	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>162.71</b>	<b>154.82</b>	<b>146.94</b>	<b>139.05</b>	<b>131.17</b>	<b>123.28</b>	<b>115.39</b>	<b>107.51</b>	<b>99.62</b>
	за експлоатационните разходи	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24
	за разходи за амортизации	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61	61.61

	за възвръщаемост	78.86	70.97	63.09	55.20	47.32	39.43	31.54	23.66	15.77
4	<i>Високонаторни деривационни ВЕЦ, подязовирни ВЕЦ и деривационни ВЕЦ с годишен изравнител с нетен пад над 100 метра и с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>156.04</b>	<b>148.53</b>	<b>141.02</b>	<b>133.50</b>	<b>125.99</b>	<b>118.48</b>	<b>110.97</b>	<b>103.46</b>	<b>95.94</b>
	за експлоатационните разходи	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24	22.24
	за разходи за амортизации	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68	58.68
	за възвръщаемост	75.12	67.61	60.10	52.58	45.07	37.56	30.05	22.54	15.02
5	<i>Тунелни деривации с горен годишен изравнител до 10 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>229.35</b>	<b>217.73</b>	<b>206.10</b>	<b>194.48</b>	<b>182.85</b>	<b>171.23</b>	<b>159.61</b>	<b>147.98</b>	<b>136.36</b>
	за експлоатационните разходи	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23	22.23
	за разходи за амортизации	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88	90.88
	за възвръщаемост	116.24	104.62	92.99	81.37	69.74	58.12	46.50	34.87	23.25
6	<i>Микро ВЕЦ с помпи</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>98.15</b>	<b>93.60</b>	<b>89.06</b>	<b>84.51</b>	<b>79.97</b>	<b>75.42</b>	<b>70.87</b>	<b>66.33</b>	<b>61.78</b>
	за експлоатационните разходи	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20	17.20
	за разходи за амортизации	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49	35.49
	за възвръщаемост	<b>45.46</b>	40.91	36.37	31.82	27.28	22.73	18.18	13.64	9.09
7	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 30 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>175.86</b>	<b>169.75</b>	<b>163.64</b>	<b>157.53</b>	<b>151.42</b>	<b>145.31</b>	<b>139.20</b>	<b>133.09</b>	<b>126.98</b>
	за експлоатационните разходи	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73	33.73
	за разходи за амортизации	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03	81.03
	за възвръщаемост	61.10	54.99	48.88	42.77	36.66	30.55	24.44	18.33	12.22
8	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 200 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>162.33</b>	<b>156.69</b>	<b>151.05</b>	<b>145.41</b>	<b>139.77</b>	<b>134.13</b>	<b>128.49</b>	<b>122.85</b>	<b>117.21</b>
	за експлоатационните разходи	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13	31.13
	за разходи за амортизации	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80	74.80
	за възвръщаемост	56.40	50.76	45.12	39.48	33.84	28.20	22.56	16.92	11.28
9	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност до 1 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>151.39</b>	<b>146.91</b>	<b>142.42</b>	<b>137.94</b>	<b>133.45</b>	<b>128.97</b>	<b>124.48</b>	<b>120.00</b>	<b>115.51</b>
	за експлоатационните разходи	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94	27.94

	за разходи за амортизации	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60	78.60
	за възвръщаемост	44.85	40.37	35.88	31.40	26.91	22.43	17.94	13.46	8.97
	<i>Вятърни електрически централи с инсталирана мощност над 1 000 кВт</i>									
10	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>122.50</b>	<b>118.83</b>	<b>115.16</b>	<b>111.49</b>	<b>107.82</b>	<b>104.16</b>	<b>100.49</b>	<b>96.82</b>	<b>93.15</b>
	за експлоатационните разходи	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50	21.50
	за разходи за амортизации	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31	64.31
	за възвръщаемост	36.69	33.02	29.35	25.68	22.01	18.35	14.68	11.01	7.34
	<i>Вятърни електрически централи, работещи с асинхронен генератор с кафезен ротор</i>									
11	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>105.16</b>	<b>102.74</b>	<b>100.32</b>	<b>97.90</b>	<b>95.48</b>	<b>93.06</b>	<b>90.63</b>	<b>88.21</b>	<b>85.79</b>
	за експлоатационните разходи	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57	26.57
	за разходи за амортизации	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38	54.38
	за възвръщаемост	24.21	21.79	19.37	16.95	14.53	12.11	9.68	7.26	4.84
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност до 5 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
12	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>353.97</b>	<b>339.66</b>	<b>325.35</b>	<b>311.05</b>	<b>296.74</b>	<b>282.43</b>	<b>268.12</b>	<b>253.81</b>	<b>239.51</b>
	за експлоатационните разходи	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33	36.33
	за разходи за амортизации	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56	174.56
	за възвръщаемост	143.08	128.77	114.46	100.16	85.85	71.54	57.23	42.92	28.62
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 5 кВт до 30 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
13	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>284.18</b>	<b>272.73</b>	<b>261.28</b>	<b>249.82</b>	<b>238.37</b>	<b>226.92</b>	<b>215.47</b>	<b>204.02</b>	<b>192.56</b>
	за експлоатационните разходи	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95	29.95
	за разходи за амортизации	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71	139.71
	за възвръщаемост	114.52	103.07	91.62	80.16	68.71	57.26	45.81	34.36	22.90
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 30 кВт до 200 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
14	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>211.40</b>	<b>202.81</b>	<b>194.22</b>	<b>185.64</b>	<b>177.05</b>	<b>168.46</b>	<b>159.87</b>	<b>151.28</b>	<b>142.70</b>
	за експлоатационните разходи	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74	20.74
	за разходи за амортизации	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78	104.78
	за възвръщаемост	85.88	77.29	68.70	60.12	51.53	42.94	34.35	25.76	17.18
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 200 кВт до 1 000 кВт, монтирани на покриви и фасади</i>									
15	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>196.58</b>	<b>188.63</b>	<b>180.68</b>	<b>172.72</b>	<b>164.77</b>	<b>156.82</b>	<b>148.87</b>	<b>140.92</b>	<b>132.96</b>
	за експлоатационните разходи	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04	20.04

	за разходи за амортизации	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02	97.02
	за възвръщаемост	79.52	71.57	63.62	55.66	47.71	39.76	31.81	23.86	15.90
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност до 30 кВт</i>									
16	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>195.44</b>	<b>187.68</b>	<b>179.91</b>	<b>172.15</b>	<b>164.38</b>	<b>156.62</b>	<b>148.85</b>	<b>141.09</b>	<b>133.32</b>
	за експлоатационните разходи	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10	23.10
	за разходи за амортизации	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69	94.69
	за възвръщаемост	77.65	69.89	62.12	54.36	46.59	38.83	31.06	23.30	15.53
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 30 кВт до 200 кВт</i>									
17	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>191.13</b>	<b>183.49</b>	<b>175.86</b>	<b>168.22</b>	<b>160.59</b>	<b>152.95</b>	<b>145.31</b>	<b>137.68</b>	<b>130.04</b>
	за експлоатационните разходи	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63	21.63
	за разходи за амортизации	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14
	за възвръщаемост	76.36	68.72	61.09	53.45	45.82	38.18	30.54	22.91	15.27
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 200 кВт до 10 000 кВт</i>									
18	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>176.29</b>	<b>169.18</b>	<b>162.06</b>	<b>154.95</b>	<b>147.84</b>	<b>140.73</b>	<b>133.61</b>	<b>126.50</b>	<b>119.39</b>
	за експлоатационните разходи	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39	18.39
	за разходи за амортизации	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77	86.77
	за възвръщаемост	71.13	64.02	56.90	49.79	42.68	35.57	28.45	21.34	14.23
	<i>ФЕЦ с инсталирана мощност над 10 000 кВт</i>									
19	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>160.20</b>	<b>153.84</b>	<b>147.47</b>	<b>141.11</b>	<b>134.74</b>	<b>128.38</b>	<b>122.02</b>	<b>115.65</b>	<b>109.29</b>
	за експлоатационните разходи	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94	18.94
	за разходи за амортизации	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62	77.62
	за възвръщаемост	63.64	57.28	50.91	44.55	38.18	31.82	25.46	19.09	12.73
	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
20	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>249.66</b>	<b>245.46</b>	<b>241.26</b>	<b>237.06</b>	<b>232.86</b>	<b>228.66</b>	<b>224.46</b>	<b>220.26</b>	<b>216.06</b>
	за експлоатационните разходи	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95	156.95
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	42.00	37.80	33.60	29.40	25.20	21.00	16.80	12.60	8.40
21	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									

	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>277.39</b>	<b>272.14</b>	<b>266.90</b>	<b>261.65</b>	<b>256.40</b>	<b>251.16</b>	<b>245.91</b>	<b>240.66</b>	<b>235.41</b>
	за експлоатационните разходи	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54	161.54
	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	52.47	47.22	41.98	36.73	31.48	26.24	20.99	15.74	10.49
22	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>221.71</b>	<b>217.80</b>	<b>213.90</b>	<b>209.99</b>	<b>206.09</b>	<b>202.18</b>	<b>198.27</b>	<b>194.37</b>	<b>190.46</b>
	за експлоатационните разходи	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39	135.39
	за разходи за амортизации	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26	47.26
	за възвръщаемост	39.06	35.15	31.25	27.34	23.44	19.53	15.62	11.72	7.81
23	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>176.96</b>	<b>174.33</b>	<b>171.70</b>	<b>169.07</b>	<b>166.44</b>	<b>163.81</b>	<b>161.18</b>	<b>158.55</b>	<b>155.92</b>
	за експлоатационните разходи	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90	118.90
	за разходи за амортизации	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76
	за възвръщаемост	26.30	23.67	21.04	18.41	15.78	13.15	10.52	7.89	5.26
24	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>164.48</b>	<b>161.85</b>	<b>159.22</b>	<b>156.58</b>	<b>153.95</b>	<b>151.32</b>	<b>148.69</b>	<b>146.06</b>	<b>143.42</b>
	за експлоатационните разходи	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40	106.40
	за разходи за амортизации	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76	31.76
	за възвръщаемост	26.32	23.69	21.06	18.42	15.79	13.16	10.53	7.90	5.26
25	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>453.12</b>	<b>444.65</b>	<b>436.18</b>	<b>427.72</b>	<b>419.25</b>	<b>410.78</b>	<b>402.31</b>	<b>393.84</b>	<b>385.38</b>
	за експлоатационните разходи	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29	266.29
	за разходи за амортизации	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15	102.15
	за възвръщаемост	84.68	76.21	67.74	59.28	50.81	42.34	33.87	25.40	16.94
26	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>434.13</b>	<b>427.88</b>	<b>421.62</b>	<b>415.37</b>	<b>409.11</b>	<b>402.86</b>	<b>396.61</b>	<b>390.35</b>	<b>384.10</b>
	за експлоатационните разходи	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48	296.48
	за разходи за амортизации	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11

	за възвръщаемост	62.54	56.29	50.03	43.78	37.52	31.27	25.02	18.76	12.51
27	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>387.53</b>	<b>381.92</b>	<b>376.31</b>	<b>370.70</b>	<b>365.09</b>	<b>359.48</b>	<b>353.86</b>	<b>348.25</b>	<b>342.64</b>
	за експлоатационните разходи	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82	263.82
	за възвръщаемост	56.11	50.50	44.89	39.28	33.67	28.06	22.44	16.83	11.22
28	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>447.43</b>	<b>440.56</b>	<b>433.68</b>	<b>426.81</b>	<b>419.94</b>	<b>413.07</b>	<b>406.19</b>	<b>399.32</b>	<b>392.45</b>
	за експлоатационните разходи	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09	296.09
	за възвръщаемост	68.73	61.86	54.98	48.11	41.24	34.37	27.49	20.62	13.75
29	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>225.27</b>	<b>219.68</b>	<b>214.09</b>	<b>208.50</b>	<b>202.91</b>	<b>197.32</b>	<b>191.73</b>	<b>186.14</b>	<b>180.55</b>
	за експлоатационните разходи	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12	102.12
	за възвръщаемост	55.90	50.31	44.72	39.13	33.54	27.95	22.36	16.77	11.18
30	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 до 1 000 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>213.90</b>	<b>208.69</b>	<b>203.47</b>	<b>198.26</b>	<b>193.05</b>	<b>187.84</b>	<b>182.62</b>	<b>177.41</b>	<b>172.20</b>
	за експлоатационните разходи	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09	99.09
	за възвръщаемост	52.13	46.92	41.70	36.49	31.28	26.07	20.85	15.64	10.43
31	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректното използване на енергията от битови отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>206.32</b>	<b>201.44</b>	<b>196.57</b>	<b>191.69</b>	<b>186.82</b>	<b>181.94</b>	<b>177.06</b>	<b>172.19</b>	<b>167.31</b>
	за експлоатационните разходи	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00	99.00
	за възвръщаемост	48.76	43.88	39.01	34.13	29.26	24.38	19.50	14.63	9.75
32	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 150 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>125.94</b>	<b>121.63</b>	<b>117.31</b>	<b>113.00</b>	<b>108.68</b>	<b>104.37</b>	<b>100.05</b>	<b>95.74</b>	<b>91.42</b>

	за експлоатационните разходи	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35	30.35
	за разходи за амортизации	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44	52.44
	за възвръщаемост	43.15	38.84	34.52	30.21	25.89	21.58	17.26	12.95	8.63
33	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 150 кВт до 1 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>105.15</b>	<b>101.55</b>	<b>97.94</b>	<b>94.34</b>	<b>90.74</b>	<b>87.14</b>	<b>83.53</b>	<b>79.93</b>	<b>76.33</b>
	за експлоатационните разходи	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34	25.34
	за разходи за амортизации	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78	43.78
	за възвръщаемост	36.03	32.43	28.82	25.22	21.62	18.02	14.41	10.81	7.21
34	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 000 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на енергията от битови водо-канални отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>89.16</b>	<b>86.30</b>	<b>83.43</b>	<b>80.57</b>	<b>77.71</b>	<b>74.85</b>	<b>71.98</b>	<b>69.12</b>	<b>66.26</b>
	за експлоатационните разходи	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80	25.80
	за разходи за амортизации	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73	34.73
	за възвръщаемост	28.63	25.77	22.90	20.04	17.18	14.32	11.45	8.59	5.73
35	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>349.32</b>	<b>342.37</b>	<b>335.43</b>	<b>328.48</b>	<b>321.53</b>	<b>314.59</b>	<b>307.64</b>	<b>300.69</b>	<b>293.74</b>
	за експлоатационните разходи	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03	196.03
	за разходи за амортизации	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82	83.82
	за възвръщаемост	69.47	62.52	55.58	48.63	41.68	34.74	27.79	20.84	13.89
36	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>387.04</b>	<b>378.74</b>	<b>370.43</b>	<b>362.13</b>	<b>353.82</b>	<b>345.52</b>	<b>337.21</b>	<b>328.91</b>	<b>320.60</b>
	за експлоатационните разходи	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64	203.64
	за разходи за амортизации	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35	100.35
	за възвръщаемост	83.05	74.75	66.44	58.14	49.83	41.53	33.22	24.92	16.61
37	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>337.44</b>	<b>330.10</b>	<b>322.75</b>	<b>315.41</b>	<b>308.06</b>	<b>300.72</b>	<b>293.37</b>	<b>286.03</b>	<b>278.68</b>
	за експлоатационните разходи	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52	181.52

	за разходи за амортизации	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47	82.47
	за възвръщаемост	73.45	66.11	58.76	51.42	44.07	36.73	29.38	22.04	14.69
38	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>373.76</b>	<b>365.56</b>	<b>357.37</b>	<b>349.17</b>	<b>340.97</b>	<b>332.78</b>	<b>324.58</b>	<b>316.38</b>	<b>308.18</b>
	за експлоатационните разходи	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64	192.64
	за разходи за амортизации	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15	99.15
	за възвръщаемост	81.97	73.77	65.58	57.38	49.18	40.99	32.79	24.59	16.39

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане

№	Вид ВЕИ	Преференциална цена, определена с решение Ц - 18 от 28.06.2012 г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			До 10%	Над 10% до 20%	Над 20% до 30%	Над 30% до 40%	Над 40% до 50%	Над 50% до 60%	Над 60% до 70%	Над 70% до 80%
1	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>276.54</b>	<b>272.23</b>	<b>267.93</b>	<b>263.62</b>	<b>259.31</b>	<b>255.01</b>	<b>250.70</b>	<b>246.39</b>	<b>242.08</b>
	за експлоатационните разходи	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76	182.76
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	43.07	38.76	34.46	30.15	25.84	21.54	17.23	12.92	8.61
2	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>295.72</b>	<b>290.38</b>	<b>285.04</b>	<b>279.70</b>	<b>274.36</b>	<b>269.02</b>	<b>263.67</b>	<b>258.33</b>	<b>252.99</b>
	за експлоатационните разходи	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93	178.93
	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	53.41	48.07	42.73	37.39	32.05	26.71	21.36	16.02	10.68

3	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>240.15</b>	<b>236.15</b>	<b>232.15</b>	<b>228.15</b>	<b>224.15</b>	<b>220.16</b>	<b>216.16</b>	<b>212.16</b>	<b>208.16</b>
	за експлоатационните разходи	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89	152.89
	за разходи за амортизации	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27
	за възвръщаемост	39.99	35.99	31.99	27.99	23.99	20.00	16.00	12.00	8.00
4	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>197.32</b>	<b>195.06</b>	<b>192.79</b>	<b>190.53</b>	<b>188.27</b>	<b>186.01</b>	<b>183.74</b>	<b>181.48</b>	<b>179.22</b>
	за експлоатационните разходи	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61	148.61
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	22.63	20.37	18.10	15.84	13.58	11.32	9.05	6.79	4.53
5	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>187.55</b>	<b>185.30</b>	<b>183.04</b>	<b>180.79</b>	<b>178.53</b>	<b>176.28</b>	<b>174.03</b>	<b>171.77</b>	<b>169.52</b>
	за експлоатационните разходи	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93	138.93
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	22.54	20.29	18.03	15.78	13.52	11.27	9.02	6.76	4.51
6	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>479.49</b>	<b>472.21</b>	<b>464.92</b>	<b>457.64</b>	<b>450.36</b>	<b>443.08</b>	<b>435.79</b>	<b>428.51</b>	<b>421.23</b>
	за експлоатационните разходи	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74	303.74
	за разходи за амортизации	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92	102.92
	за възвръщаемост	72.83	65.55	58.26	50.98	43.70	36.42	29.13	21.85	14.57
7	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>460.19</b>	<b>453.77</b>	<b>447.34</b>	<b>440.92</b>	<b>434.49</b>	<b>428.07</b>	<b>421.65</b>	<b>415.22</b>	<b>408.80</b>
	за експлоатационните разходи	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84	320.84
	за разходи за амортизации	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11	75.11
	за възвръщаемост	64.24	57.82	51.39	44.97	38.54	32.12	25.70	19.27	12.85
8	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>410.09</b>	<b>404.52</b>	<b>398.95</b>	<b>393.38</b>	<b>387.81</b>	<b>382.25</b>	<b>376.68</b>	<b>371.11</b>	<b>365.54</b>
	за експлоатационните разходи	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40	289.40
	за разходи за амортизации	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00	65.00

	за възвръщаемост	55.69	50.12	44.55	38.98	33.41	27.85	22.28	16.71	11.14
9	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>473.56</b>	<b>466.52</b>	<b>459.48</b>	<b>452.45</b>	<b>445.41</b>	<b>438.37</b>	<b>431.33</b>	<b>424.29</b>	<b>417.26</b>
	за експлоатационните разходи	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56	320.56
	за разходи за амортизации	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62	82.62
	за възвръщаемост	70.38	63.34	56.30	49.27	42.23	35.19	28.15	21.11	14.08
10	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>371.80</b>	<b>364.01</b>	<b>356.21</b>	<b>348.42</b>	<b>340.63</b>	<b>332.84</b>	<b>325.04</b>	<b>317.25</b>	<b>309.46</b>
	за експлоатационните разходи	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73	200.73
	за разходи за амортизации	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14	93.14
	за възвръщаемост	77.93	70.14	62.34	54.55	46.76	38.97	31.17	23.38	15.59
11	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>404.51</b>	<b>395.21</b>	<b>385.92</b>	<b>376.62</b>	<b>367.32</b>	<b>358.03</b>	<b>348.73</b>	<b>339.43</b>	<b>330.13</b>
	за експлоатационните разходи	200	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00
	за разходи за амортизации	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54
	за възвръщаемост	92.97	83.67	74.38	65.08	55.78	46.49	37.19	27.89	18.59
12	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>361.87</b>	<b>354.21</b>	<b>346.54</b>	<b>338.88</b>	<b>331.21</b>	<b>323.55</b>	<b>315.89</b>	<b>308.22</b>	<b>300.56</b>
	за експлоатационните разходи	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60	193.60
	за разходи за амортизации	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63
	за възвръщаемост	76.64	68.98	61.31	53.65	45.98	38.32	30.66	22.99	15.33
13	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>394.55</b>	<b>385.38</b>	<b>376.21</b>	<b>367.05</b>	<b>357.88</b>	<b>348.71</b>	<b>339.54</b>	<b>330.37</b>	<b>321.21</b>
	за експлоатационните разходи	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84	192.84
	за разходи за амортизации	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03
	за възвръщаемост	91.68	82.51	73.34	64.18	55.01	45.84	36.67	27.50	18.34

Цени на електрическата енергия, произведена от ЕЦ, използващи възобновяеми източници, изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане

№	Вид ВЕИ	Преференциална цена, определена с решение Ц - 18 от 20.06.2012 г.и Ц-35 от 27.10.2011 г.	Цена на електрическата енергия произведена от обекти изградени със средства от национална и/или европейска схема за подпомагане, в лв./МВтч без ДДС							
			процент на безвъзмездното финансиране							
			До 10%	Над 10% до 20%	Над 20% до 30%	Над 30% до 40%	Над 40% до 50%	Над 50% до 60%	Над 60% до 70%	Над 70% до 80%
1	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>291.64</b>	<b>285.85</b>	<b>280.06</b>	<b>274.28</b>	<b>268.49</b>	<b>262.70</b>	<b>256.91</b>	<b>251.12</b>	<b>245.34</b>
	за експлоатационните разходи	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05	183.05
	за разходи за амортизации	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71	50.71
	за възвръщаемост	57.88	52.09	46.30	40.52	34.73	28.94	23.15	17.36	11.58
2	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>313.64</b>	<b>306.46</b>	<b>299.28</b>	<b>292.10</b>	<b>284.92</b>	<b>277.75</b>	<b>270.57</b>	<b>263.39</b>	<b>256.21</b>
	за експлоатационните разходи	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47	178.47
	за разходи за амортизации	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38	63.38
	за възвръщаемост	71.79	64.61	57.43	50.25	43.07	35.90	28.72	21.54	14.36
3	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, работещи с биомаса, получена от дървесни остатъци, биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>253.52</b>	<b>248.15</b>	<b>242.77</b>	<b>237.40</b>	<b>232.02</b>	<b>226.65</b>	<b>221.27</b>	<b>215.90</b>	<b>210.52</b>
	за експлоатационните разходи	152.5	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50	152.50
	за разходи за амортизации	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27	47.27
	за възвръщаемост	53.75	48.38	43.00	37.63	32.25	26.88	21.50	16.13	10.75
4	<i>ЕЦ работещи с отпадъци от земеделски култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>207.67</b>	<b>204.63</b>	<b>201.59</b>	<b>198.55</b>	<b>195.51</b>	<b>192.47</b>	<b>189.42</b>	<b>186.38</b>	<b>183.34</b>
	за експлоатационните разходи	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18	151.18
	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	30.41	27.37	24.33	21.29	18.25	15.21	12.16	9.12	6.08
5	<i>ЕЦ работещи с енергийни култури с инсталирана мощност до 5 000 кВт</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>196.85</b>	<b>193.82</b>	<b>190.79</b>	<b>187.76</b>	<b>184.73</b>	<b>181.71</b>	<b>178.68</b>	<b>175.65</b>	<b>172.62</b>
	за експлоатационните разходи	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48	140.48

	за разходи за амортизации	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08	26.08
	за възвръщаемост	30.29	27.26	24.23	21.20	18.17	15.15	12.12	9.09	6.06
6	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>452.91</b>	<b>445.96</b>	<b>439.00</b>	<b>432.05</b>	<b>425.10</b>	<b>418.15</b>	<b>411.19</b>	<b>404.24</b>	<b>397.29</b>
	за експлоатационните разходи	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95	311.95
	за разходи за амортизации	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43	71.43
	за възвръщаемост	69.53	62.58	55.62	48.67	41.72	34.77	27.81	20.86	13.91
7	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>432.02</b>	<b>424.93</b>	<b>417.85</b>	<b>410.76</b>	<b>403.68</b>	<b>396.59</b>	<b>389.50</b>	<b>382.42</b>	<b>375.33</b>
	за експлоатационните разходи	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86	299.86
	за разходи за амортизации	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30	61.30
	за възвръщаемост	70.86	63.77	56.69	49.60	42.52	35.43	28.34	21.26	14.17
8	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 1 500 кВт до 5 000 кВт, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>358.08</b>	<b>352.30</b>	<b>346.51</b>	<b>340.73</b>	<b>334.94</b>	<b>329.16</b>	<b>323.37</b>	<b>317.59</b>	<b>311.80</b>
	за експлоатационните разходи	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24	250.24
	за разходи за амортизации	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99	49.99
	за възвръщаемост	57.85	52.07	46.28	40.50	34.71	28.93	23.14	17.36	11.57
9	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 500 кВт до 1 500 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез индиректно използване на биомаса от растителни и животински субстанции</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>369.34</b>	<b>362.85</b>	<b>356.37</b>	<b>349.88</b>	<b>343.39</b>	<b>336.91</b>	<b>330.42</b>	<b>323.93</b>	<b>317.44</b>
	за експлоатационните разходи	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09	248.09
	за разходи за амортизации	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38	56.38
	за възвръщаемост	64.87	58.38	51.90	45.41	38.92	32.44	25.95	19.46	12.97
10	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>397.95</b>	<b>387.47</b>	<b>376.99</b>	<b>366.51</b>	<b>356.03</b>	<b>345.56</b>	<b>335.08</b>	<b>324.60</b>	<b>314.12</b>
	за експлоатационните разходи	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03	200.03
	за разходи за амортизации	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13	93.13
	за възвръщаемост	104.79	94.31	83.83	73.35	62.87	52.40	41.92	31.44	20.96
11	<i>ЕЦ с инсталирана мощност до 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>436.35</b>	<b>423.85</b>	<b>411.34</b>	<b>398.84</b>	<b>386.33</b>	<b>373.83</b>	<b>361.33</b>	<b>348.82</b>	<b>336.32</b>

	за експлоатационните разходи	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77	199.77
	за разходи за амортизации	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54	111.54
	за възвръщаемост	125.04	112.54	100.03	87.53	75.02	62.52	50.02	37.51	25.01
12	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, без комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>388.04</b>	<b>377.73</b>	<b>367.43</b>	<b>357.12</b>	<b>346.82</b>	<b>336.51</b>	<b>326.20</b>	<b>315.90</b>	<b>305.59</b>
	за експлоатационните разходи	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35	193.35
	за разходи за амортизации	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63	91.63
	за възвръщаемост	103.06	92.75	82.45	72.14	61.84	51.53	41.22	30.92	20.61
13	<i>ЕЦ с инсталирана мощност над 5 000 кВт, с комбиниран цикъл, работещи чрез термична газификация на биомаса, получена от прочистване на гори, горско подрязване и други дървесни отпадъци</i>									
	<b>Цена, в т.ч.</b>	<b>425.95</b>	<b>413.62</b>	<b>401.29</b>	<b>388.96</b>	<b>376.63</b>	<b>364.30</b>	<b>351.96</b>	<b>339.63</b>	<b>327.30</b>
	за експлоатационните разходи	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61	192.61
	за разходи за амортизации	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03	110.03
	за възвръщаемост	123.31	110.98	98.65	86.32	73.99	61.66	49.32	36.99	24.66

Решението подлежи на обжалване в 14 (четирнадесет) дневен срок пред Върховния административен съд.

**ПРЕДСЕДАТЕЛ:**

**АНЖЕЛА ТОНЕВА**

**ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:**

**ЕМИЛИЯ САВЕВА**