

Техническа Спецификация

за възлагане на обществена поръчка за доставка – открита процедура по чл. 18, ал. 1, т. 1 от Закона за обществените поръчки с предмет: *„Доставка на активна електрическа енергия и изпълнение функциите на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на Българска академия на науките (БАН) и самостоятелните звена на БАН“*

1. Техническа спецификация

В предмета на обществената поръчка се включва доставка на нетно количество активна електрическа енергия и координиране на балансиращата група за обекти - сгради на БАН, част от които ползвани от самостоятелните звена на БАН, с 26 бр. измервателни точки за средно напрежение (СрН) в 21 броя обекти и 109 бр. измервателни точки за ниско напрежение (НН) в 101 обекти. Консумираната енергия за предходен 12 (дванадесет) месечен период от 01.11.2017г. до 31.10.2018 г. е 15,707,184.20 kWh в т.ч 8,112,154.63 kWh средно напрежение и 7,595,029.57 ниско напрежение.

Информация за обектите и справка за разхода на електрическа енергия /СрН и НН/ за периода 01.11.2017 г. до 31.10.2018 г. са посочени в приложената Таблица Приложение № 1а към настоящата Техническа спецификация.

2. Прогнозното количество електроенергия за срока на договора:

Общ разход на активна електрическа енергия, която Възложителят предвижда за срока на поръчката от 18 месеца е малко над 25 297 MWh. Това е прогнозно потребление за обектите на всички Възложители, включващи БАН и самостоятелни звена на БАН, които ще сключат договори по настоящата поръчка. Прогнозното количество потребление на ел. енергия за всеки Възложител по настоящата поръчка за срок от 18 месеца и за срок от 24 месеца е дадено в Приложение № 1б от документацията за поръчката.

Прогнозното количество електрическа енергия не ангажира Възложителя да го потреби, като доставчикът се задължава да достави нужното количество електроенергия за денонощие, за месец и за целия период от договора. Посоченото прогнозно количество разход на активна електрическа енергия може както да не бъде достигнато така и да бъде надвишено.

За срока на договора, Възложителят има правото да присъединява и нови обекти.

Изпълнителят осигурява на Възложителя услуга по балансиране - прогнозиране на потреблението, администриране на часовите графици за потребление на Възложителя и обмяна на информация.

При съгласие на страните по договора - Възложител и Изпълнител – срокът за изпълнение на поръчката може да бъде удължен с до 6 месеца, съгласно посоченото в проекта на договора.

3. Срок и място за изпълнение на обществената поръчка

Срокът за изпълнение на обществената поръчка е 18 месеца, считано от датата на влизане в сила на договора с опция за удължаване с до 6 месеца при писмено съгласие на страните по договора. Началната дата, на която започва предоставянето на доставката е датата на регистрация на първия регистриран график за съответния обект на възложителя, съгласно Таблицата Приложение № 1а към настоящата Техническа спецификация в Енергийния системен оператор (ЕСО) ЕАД, за което изпълнителят изпраща писмено уведомление до възложителя.

Място за изпълнение на поръчката е територията на страната – Р България, в обектите на БАН и ползваните от самостоятелните звена на БАН обекти. Поръчката се изпълнява в точките на доставка към включените в електроразпределителната мрежа обекти на възложителя съгласно списъка от настоящата Техническа спецификация обекти, който се прилага към договора.

4. Прогнозна стойност на поръчката

Прогнозната стойност на обществената поръчка е посочена в Обявлението за поръчка. В Обявлението за поръчка е посочена прогнозна стойност за срок от 18 + 6 месеца и отделно прогнозна стойност за срок от 18 месеца. Посочените стойности представляват сбор от прогнозните стойности на всички договори, които се предвижда да бъдат сключени по тази обществена поръчка от общо 43 Възложители, включващи БАН и самостоятелни звена на БАН. Посочените в обявлението за поръчка прогнозни стойности включват цената на доставката на нетна активна електрическа енергия и не включват нормативно определените такси, цените за мрежови услуги и дължимия акциз. Посочените в обявлението за поръчка прогнозни стойности са само прогнозни и по време на изпълнение на поръчката може както да не бъдат достигнати, така и да бъдат надвишени.

5. Предлагана цена и начин на образуване

Участниците предлагат цена без ДДС и с ДДС за доставка на един MWh активна електрическа енергия, която не следва да надвишава 115 лева без ДДС за доставка на 1 (един) MWh активна електрическа енергия. В така предложената цена се включва цената за доставка на активната електрическа енергия, разходите за балансиране и прогнозиране на потреблението, администриране на часовите графици за потребление и обмен на информация, както и разходите по всички други дейности, свързани с участието на Възложителя на свободния пазар на електрическа енергия.

Възложителят няма да заплаща такса за участие в балансиращата група. На Възложителя не се начисляват допълнително суми за излишък и недостиг.

В предлаганата от участника цена не се включват акциз, както и утвърдени от КЕВР цени за достъп и пренос до/през електроразпределителната мрежа, цени за достъп и пренос по електропреносната мрежа, цена за задължения към обществото, такси за мрежови услуги, както и каквито и да било други задължения, които могат да възникнат с промяна в законодателството и/или с решение на съответния компетентен орган.

6. Условия и начин на финансиране

Финансирането на договорите, които ще бъдат сключвани по обществената поръчка ще се осъществява със собствени средства на БАН за обектите, ползвани от академията и със собствени средства на самостоятелните звена на БАН, ползватели на съответните обекти. Всеки Възложител, който ще сключва договор по тази поръчка сам осигурява финансиране за своя договор.

Всички плащания се извършват в лева, по банков път, срещу издадена фактура, оформена съгласно изискванията на закона, придружена с отчет на изразходваното количество електроенергия за всеки обект поотделно. Плащанията се извършват съгласно условията на договора. Фактурата включва консумираната активна електрическа енергия за определения месец, отчетена по измервателния уред на съответната измервателна точка, по определената в договора единична цена за един MВтч, акциз по чл. 20 ал. 2 т. 17 от ЗАДС (Закона за акцизите и данъчните складове) и определената с решения на КЕВР такса (цена) „задължения към обществото“, както и всички мрежови услуги с подробна разбивка съгласно чл. 20 от ПТЕЕ.

7. Варианти на оферта

Всеки участник може да участва в процедурата за възлагане на обществената поръчка само за изпълнение на целия обем от предмета на поръчката.

Всеки участник в процедурата за възлагане на обществената поръчка има право да представи само една оферта. Варианти няма да бъдат приемани.

Всеки участник трябва да предложи цена, включваща цена за доставка на електроенергия и разходи за балансиране.

8. Задължения на изпълнителя при изпълнение на поръчката

При изпълнение на обществената поръчка изпълнителят е длъжен:

- да доставя на Възложителя необходимите количества електрическа енергия, при спазване изискванията на Закона за енергетиката, Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ), Правилата за измерване на количеството на електрическа енергия (ПИКЕЕ) и всички приложими нормативни разпоредби;

- да извършва доставката на енергия с необходимото качество в местата на доставка за денонощие, месец и за целия срок на договора;

- да включи обектите на Възложителя в стандартна балансираща група, без Възложителят да заплаща такса за участие;

- да извършва всички необходими действия, съгласно действащите ПТЕЕ, така че да осигури непрекъснатост на електроснабдяването при изпълнението на обществената поръчка;

- в качеството на координатор на балансиращата група да осигурява прогнозиране на потреблението на обекта на Възложителя и да извършва планиране и договаряне на конкретни количества нетна електрическа енергия съгласно ПТЕЕ като: изготвя почасови дневни графици за доставка на електрическа енергия за обектите на Възложителя, като графиците следва да съобразяват очаквания часови товар; изпраща почасовите дневни графици за доставка към системата за администриране на пазара на оператора на електроенергийната система, в съответствие с разпоредбите на ПТЕЕ; потвърждава от името на Възложителя графиците за доставка в системата за администриране на пазара на оператора на електроенергийната система; осигурява отговорността по балансиране, като урежда отклоненията от заявените количества за всеки период на сетълмент в дневните графици за доставка и тяхното заплащане;

- да притежава технически потенциал, ресурси и организационни възможности за качествено изпълнение на поръчката;

- след сключване на договор за изпълнение на обществената поръчка да предприеме действия при реда и условията на Правилата за търговия с електрическа енергия за регистриране на възложителя на пазара по свободно договорени цени.

Доставяната електрическа енергия трябва да е с качество, отговарящо на нормативните изисквания, съгласно Закона за енергетиката и Правилата за търговия с електрическа енергия.

Изпълнителят отговаря за администрирането на графиците и обмена на информация с ЕСО.

Приложение № 2 – Техническо предложение на Изпълнителя

ДО
Председателя на Българска академия на
науките (БАН)

Техническо предложение (Техническа Оферта)

Уважаеми Г-н Председател на БАН,

След запознаване с условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП) с предмет: „Доставка на активна електрическа енергия и изпълнение функциите на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на Българска академия на науките и самостоятелните звена на БАН”

ние: «Мост Енерджи» АД (*изписва се името на участника*) с ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (*ако участникът е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна*) 201325372

представяме нашето техническо предложение (техническа оферта) за изпълнение на поръчката.

Декларираме, че ще изпълним предмета на поръчката в пълно съответствие с изискванията и условията на възложителя, посочени в документацията за участие и в техническата спецификация за възлагане на поръчката.

1. Ще изпълним следното:

- Ще доставяме активна електроенергия средно и ниско напрежение за нуждите на БАН и самостоятелните звена на БАН, съгласно списъка Приложение № 1а и Приложение № 1б към Техническата спецификация за обществената поръчка.
- Декларираме, че имаме възможност да доставим цялото прогнозно количество 25 297.78 MWh електрическа енергия за срок от 18 месеца в срок, като сме наясно, че Възложителят не се ангажира с пълното консумиране на посоченото прогнозно количество, като също запазва и правото си това прогнозно количество да бъде надвишено по време на изпълнение на поръчката.
- При прилагане на опцията за удължаване срока на договора с до 6 месеца декларираме че можем да доставим предвиденото прогнозно количество 33 730.37 MWh електрическа енергия за срок от 24 месеца в срок, като сме наясно, че Възложителят не се ангажира с пълното консумиране на посоченото прогнозно количество, като също запазва и правото си това прогнозно количество да бъде надвишено по време на изпълнение на поръчката.
- Ще извършваме прогнозиране на потреблението на електроенергия за обектите на Възложителя;
- Ще изготвяме графици, ще ги подаваме, ще ги коригираме при необходимост, ще поемем пълна отговорност за балансирането и ще извършваме всички дейности, свързани с участието на възложителя в свободния пазар на електроенергия.
- Възложителят ще бъде включен към балансираща група и ще му бъде осигурено пълно компенсиране на небалансите.
- Ще осигурим мониторинг на всяка измервателна точка, достъпна за възложителя – on line.
- Ще доставяме заявеното количество електроенергия за целия срок на обществената поръчка, считано от датата на потвърждение от Електроенергиен системен оператор на първия регистриран график за доставка за всеки един потребител /БАН и самостоятелните звена на БАН/, както и ще предоставим на възложителя потвърждението в деня, следващ потвърждаването, с посочена дата на потвърждение.
- Общите принципи (методика) за разпределяне на небалансите в рамките на балансиращата група, в която възложителят ще бъде включен от координатора, са:
Приложение

(участникът попълва описание на процеса по изпълнение предмета на поръчката, съгласно документацията за участие, техническата спецификация и проекта на договор на възложителя, както и допълнителни предложения на участника, ако има такива).

2. Броят на членовете в балансиращата група, в която възложителят ще бъде включен, е 1266 броя към момента на подаване на офертата (посочва се броя на членовете в балансиращата група), всеки от които за период от 12 (дванадесет) месеца с консумация, както следва:

пореден №	енергия за 12 месеца, MWh	пореден №	енергия за 12 месеца, MWh	пореден №	енергия за 12 месеца, MWh	пореден №	енергия за 12 месеца, MWh	пореден №	енергия за 12 месеца, MWh
1	14 741.40	80	1 006.64	159	4 327.75	...517	6859.59	...1188	75.12
2	5 685.36	81	33	160	403.19	518	143.025	1189	75.13
3	47 696.90	82	101.25	161	227.83	519	32.8155	1190	312.38
4	2 529.44	83	44.13	162	24.61	520	27.168	1191	662.75
5	2 784.70	84	27.81	163	283.98	521	91.5855	1192	198.58
6	3 362.34	85	384.44	164	339.4	522	86.3625	1193	134.79
7	75.12	86	384.45	165	202.68	523	129.888	1194	81.96
8	75.13	87	164.59	166	136.13	524	170.793	1195	76.5
9	312.38	88	209.23	167	54.05	525	79.8345	1196	259.93
10	662.75	89	107.93	168	320.88	526	79.206	1197	24.32
11	198.58	90	625.61	169	263.22	527	90.8505	1198	63.27
12	134.79	91	730.03	170	76.68	528	1459.515	1199	285.12
13	81.96	92	51.5	171	99.69	529	2.505	1200	899.27
14	76.5	93	64.99	172	126.29	530	39.57	1201	1 504.62
15	259.93	94	63.22	173	234.19	531	399.66	1202	47.84
16	24.32	95	382.85	174	56.57	532	97.635	1203	49.96
17	63.27	96	788.71	175	84.24	533	132.885	1204	130.94
18	285.12	97	16 068.64	176	446.94	534	370.545	1205	26.37
19	12 828.43	98	62.18	177	120.71	535	1241.313	1206	98.86
20	1 695.81	99	115.6	178	23.79	536	411.726	1207	28.93
21	1 832.14	100	785.7	179	90.71	537	140.3085	1208	144.9
22	61.85	101	88.27	180	291	538	13.002	1209	264.86
23	97.09	102	778.5	181	184.32	539	14.0955	1210	820.12
24	887.75	103	103.18	182	211.34	540	91.1895	1211	5 487.67
25	548.32	104	899.27	183	78.24	541	97.7925	1212	114.42
26	419.84	105	1 504.62	184	78.25	542	94.7325	1213	26.25
27	821.75	106	47.84	185	15.74	543	21.4635	1214	21.73
28	8 202.36	107	49.96	186	105.19	544	13.3575	1215	73.27
29	255.82	108	130.94	187	27.44	545	41.124	1216	69.09
30	836.48	109	26.37	188	14.28	546	64.5375	1217	103.91
31	19.37	110	98.86	189	26.68	547	317.8095	1218	136.63
32	146.92	111	28.93	190	177.53	548	55.227	1219	63.87
33	207.78	112	144.9	191	177.54	549	385.599	1220	63.36
34	387.86	113	264.86	192	32.52	550	115.6	1221	72.68

35	242.3	114	820.12	193	116.6	551	785.7	1222	1 167.61
36	135.19	115	5 487.67	194	114.42	552	88.27	1223	2
37	374.78	116	114.42	195	23.32	553	778.5	1224	31.66
38	183.37	117	26.25	196	23.33	554	103.18	1225	319.73
39	183.38	118	21.73	197	23.34	555	899.27	1226	78.11
40	100.55	119	73.27	198	144.35	556	1 504.62	1227	106.31
41	400.7	120	69.09	199	196.89	557	47.84	1228	296.44
42	127.29	121	103.91	200	243.40	558	49.96	1229	993.05
43	1 072.66	122	136.63	201	243.41	559	130.94	1230	329.38
44	22.36	123	63.87	202	97.9	560	26.37	1231	112.25
45	225.90	124	63.36	203	169.61	561	98.86	1232	112.26
46	225.91	125	72.68	204	166.95	562	28.93	1233	112.27
47	194.65	126	1 167.61	205	39.5	563	144.9	1234	72.95
48	2 235.88	127	2 167.61	206	68.36	564	264.86	1235	78.23
49	35.71	128	31.66	207	83.05	565	820.12	1236	75.79
50	340.93	129	319.73	208	177.49	566	255.82	1237	17.17
51	152.26	130	78.11	209	27.43	567	836.48	1238	17.18
52	1 323.42	131	106.31	210	23.57	568	19.37	1239	32.9
53	2 666.77	132	296.44	211	170.46	569	146.92	1240	51.63
54	372.13	133	993.05	212	69	570	207.78	1241	254.25
55	112.12	134	329.38	213	186.15	571	387.86	1242	44.18
56	112.13	135	112.25	214	186.16	572	242.3	1243	308.48
57	130.62	136	329.38	215	86.97	573	135.19	1244	62.83
58	806.6	137	112.25	216	86.98	574	374.78	1245	34.35
59	722.01	138	72.95	217	58.99	575	21.4635	1246	2 789.97
60	74.74	139	78.23	218	597.14	576	13.3575	1247	53.1
61	176.93	140	75.79	219	69.97	577	887.75	1248	458.82
62	43 993.19	141	17.17	220	42 477.60	578	130.94	1249	176.47
63	638.12	142	32.8	221	12 064.83	579	26.37	1250	122.69
64	546.71	143	32.9	222	123.77	580	98.86	1251	132.36
65	380.75	144	51.63	223	148.99	581	28.93	1252	132.37
66	1 149.19	145	254.25	224	337.72	582	144.9	1253	100.55
67	759.46	146	44.18	225	337.73	583	264.86	1254	400.7
68	2 851.68	147	308.48	226	48.68	584	820.12	1255	127.29
69	237.01	148	62.83	227	547.4	585	5 487.67	1256	1 072.66
70	86.97	149	34.35	228	55.47	586	114.42	1257	22.36
71	13.29	150	2 789.97	229	237.83	587	26.25	1258	22.37
72	2 537.05	151	53.1	230	462.46	588	21.73	1259	225.91
73	982.9	152	458.82	231	663.62	589	73.27	1260	194.65
74	186.72	153	176.47	232	757.42	590	69.09	1261	2 235.88
75	1 450.70	154	122.69	233	2 270.56	591	103.91	1262	35.71
76	368.58	155	132.36	234	424.24	592	136.63	1263	340.93
77	72.45	156	77.47	235	246.68	593	63.87	1264	72.95
78	89.52	157	529.62	236	117.79	594	63.36	1265	78.23
79	260.27	158	142.29	237....	640.37	595...	184.32	1266	759.46

(посочва се консумираната електроенергия за период от 12 (дванадесет) месеца от всеки от членовете в балансиращата група, в която ще бъде включен възложителя).

3. Притежаваме технически потенциал, ресурси и организационни възможности за качествено изпълнение на поръчката.

4. Приемаме срокът за изпълнение на поръчката да бъде 18 месеца с опция за удължаване с до 6 месеца, съгласно условията в проекта на договора. Началната дата, на която започва предоставянето на доставката на ел. енергия е датата на регистрация на първия регистриран график за съответния обект на Възложителя.

5. Обществената поръчка ще се изпълнява в посочените обекти и точки на доставка съобразно изискванията на възложителя и съгласно Приложение № 1а и Приложение № 1б към Техническата спецификация.

6. Приемаме условията в проекта на договора - Приложение № 9 от документацията за участие. Декларираме, че в случай че сме избрани за Изпълнител по обществената поръчка ще сключим договори с БАН и всички самостоятелни звена на БАН участващи в поръчката.

7. Настоящата Техническа оферта е валидна за срок от 180 календарни дни, считано от датата определена като краен срок за получаване на офертите.

8. Декларираме, че имаме валидно сключени рамкови договори по смисъла на Правилата за търговия с електрическа енергия (ПТЕЕ) с електроразпределителните дружества, опериращи на територията на Р. България, по които изпълнението е започнало и ни позволява да издаваме на Възложителя – БАН и самостоятелните звена на БАН - обща фактура за консумираната нетна електрическа енергия и разходите за мрежови услуги.

9. Когато е приложимо: Прилагаме Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника. (т. 9 се попълва и прилага, само когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника. В противен случай т. 9 е препоръчително да бъде заличена). неприложимо

Приложения: 1. Документ от ЕСО ЕАД, удостоверяващ броя на членовете в стандартната балансираща група на участника към дата 01.02.2019 г.

/подпис/ - заличен (3)



Дата: 13.05.2019 г,
/дата на подписване/

Подпис и печат:.....
(2) заличено име – Изпълнителен директор/
(име, фамилия и длъжност)

Указание: Офертата следва да бъде подписана от представляващия(-ите) участника по закон или от лице(лица) упълномощени с нотариално заверено пълномощно. Към настоящата Техническа оферта се прилага пълномощното, което следва да бъде в оригинал нотариално заверен или копие на нотариално заверения оригинал, заверено от участника с подпис и надпис „Вярно с оригинала“.

Указание: Участникът може да приложи в офертата си декларация за конфиденциалност по чл. 102, ал. 1 от ЗОП. При подаване на офертата участникът може да посочи коя част от нея има конфиденциален характер и да изисква от Възложителя да не я разкрива.

Приложенията към Техническата оферта на Изпълнителя: Документ от ЕСО ЕАД, удостоверяващ броя на членовете в стандартната балансираща група на участника и „Общи принципи за разпределяне на небалансите в рамките на балансиращата група с координатор Мост Енерджи АД» не са публикувани в Профила на купувача на БАН на основание представена от Изпълнителя декларация за конфиденциалност и чл. 102, ал. 3 от ЗОП - Възложителят поставя изисквания за защита на информация с конфиденциален характер при сключването на договора за обществена поръчка.

(5) заличени подписи на представители на конкурсната комисия на всяка страница от Техническата оферта;

Приложение № 3 – Ценово предложение на Изпълнителя

ДО
Председателя на Българска академия на
науките (БАН)

Ц Е Н О В А О Ф Е Р Т А

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка

Уважаеми Г-н Председател на БАН,

След запознаване с условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка по реда на Закона за обществените поръчки (ЗОП) с предмет: „Доставка на активна електрическа енергия и изпълнение функциите на координатор на стандартна балансираща група за нуждите на Българска академия на науките и самостоятелните звена на БАН”

ние: «Мост Енерджи» АД (изписва се името на участника) с ЕИК / код по Регистър БУЛСТАТ / регистрационен номер или друг идентификационен код (ако участникът е лице, установено в друга държава членка на ЕС или трета страна) 201325372

представяме нашето ценово предложение за изпълнение на поръчката.

1. Предлаганата цена за доставка на един MWh нетна активна електроенергия е: **103,03 лева без ДДС** (данък добавена стойност)

(словом - сто и три лева и три ст. **без ДДС**),

123,64 лева (сто двадесет и три лева и 64 ст.) с включен ДДС.

Указания: Цената, предложена от участника по т. 1 не трябва да надвишава 115.00 (сто и петнадесет) лева без ДДС за един MWh. Направеното ценово предложение по т. 1 е препоръчително да бъде с точност до втория знак след десетичната запетая.

2. Предложената цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията за участие в процедурата.
3. Предложената от нас в настоящото Ценово предложение цена на нетна активна електрическа енергия не подлежи на промяна за целия срок на договора, освен в случаите, посочени в договора.
4. Посочената цена по точка 1 включва всички разходи по изпълнение предмета на поръчката, в т.ч. услугите по прогнозиране на потреблението и отговорност по балансиране, посочени в Техническата спецификация за възлагане на поръчката, в случай, че изпълнението ѝ бъде възложено.
5. Данък добавена стойност (ДДС) по настоящата поръчка ще се начислява и заплаща от всеки Възложител по договора съгласно разпоредбите на българското законодателство.
6. Прогнозната стойност без ДДС на всеки договор по обществената поръчка ще се определя на база прогнозното количество потребление за всички обекти на съответния Възложител за срок от 18 месеца умножено по предложената от нас цена без ДДС по т. 1.
1. Съгласяваме се, че така изчислената прогнозна стойност на всеки договор по обществената поръчка не е нито минимална, нито максимална стойност за изпълнение на поръчката и по време на изпълнение на поръчката за срок от 18 месеца може както да не бъде достигната, така и да бъде надвишена. При прилагане на опцията за увеличаване срока на договора с до 6 месеца, прогнозната стойност на съответния

договор се изчислява по аналогичен начин, като така изчислената прогнозна стойност за 24 месеца не е нито минимална, нито максимална, а само прогнозна.

7. Посочената цена по точка 1 не включва цените за достъп до и пренос през електропреносната мрежа, цените за достъп до и пренос през електроразпределителната мрежа, надбавките към цените за мрежови услуги, утвърдени от КЕВР, такси за мрежови услуги, акциз, и задължения към обществото.
8. В предложената цена по точка 1 е включена цената на нетна активна електрическа енергия средно напрежение и респ. цената на нетна активна електрическа енергия ниско напрежение, разходи за администриране и балансиране, всички разходи по изготвяне на дневните почасови графици. В балансиращата група не се начисляват суми за излишък и недостиг.
9. В предложената цена по точка 1 се включват и всички други неупоменати разходи, свързани с изпълнение на поръчката.
10. Ако бъдем избрани за изпълнител изразяваме съгласие, Възложителят да заплаща доставената енергия, в лева, по банков път, по наша банкова сметка съгласно офериранията в нашата Ценова оферта цена за активна електрическа енергия, съгласно посоченото в проекта на договор.
11. При така предложените условия от нас, в Ценовата оферта сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват.
12. Настоящата ценова оферта е валидна за срок от 180 календарни дни, считано от датата определена като краен срок за получаване на офертите.

Указание: Ценовата оферта се поставя в запечатан непрозрачен плик с надпис „Предлагани ценови параметри“.

Дата 13.05.2019 г.
/дата на подписване/

/подпис/ - заличен (3)

Подпис и печат.....

(2) заличено име – Изпълнителен директор/
(име, фамилия и длъжност)



Указания:

- Всички полета указани с многоточия се попълват от участника. При непопълване на дадено поле се прилагат указанията в този образец.
- Цените в офертите на участниците ще бъдат сравнявани с точност до втория знак след десетичния разделител.
- При грешно посочена от участника цена с ДДС, участникът не се отстранява, за валидна се приема цената на участника без ДДС, при условие, че цената без ДДС отговаря на обявените условия на Възложителя.
- Офертата следва да бъде подписана от представляващия(-ите) участника по закон или от лице(лица) упълномощени с нотариално заверено пълномощно, което пълномощно в оригинал или като заверено копие се прилага към Техническата оферта.

Заличени лични данни в настоящите документи, както следва:

(2) заличено име на представител на Изпълнителя ;

(3) заличен подпис на представител на Изпълнителя;

(5) заличени подписи на представители на конкурсната комисия на всяка страница от Техническата оферта;

Всички данни, посочени по-горе, са заличени на основание чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 година относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общ регламент относно защитата на данните).