



О Б Щ И Н А С Т А Р А З А Г О Р А

ПРОТОКОЛ № 5

Днес, 22.02.2016 г. в 11:00 часа, в зала 2 в сградата на Община Стара Загора, се проведе открито заседание на комисията, назначена със Заповед № 10-00-66/19.01.2016 г. на Кмета на Община Стара Загора за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура по реда на ЗОП с предмет: *„Експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи, доставка на улични и паркови осветители, изграждане на нови обекти на улично, парково и художествено осветление, изграждане на система за радио-командно управление с обратна връзка в Община Стара Загора“*. Комисията заседава в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – Заместник-кмет „Устройство на територията, строителство и инвестиции“

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – Директор Дирекция „Строителство и инвестиции“;
2. Мария Боянова – началник отдел „Обществени поръчки“;
3. инж. Николай Стоевски – главен инспектор в отдел „Инвестиции и управление на проекти“
4. инж. Нася Иванова – младши експерт инвеститор в звено „Инвеститорски контрол“.

На днешното заседание присъстват представители на участниците **„Хит“ ООД, с. Първомайци, „Ел Контрол“ ЕООД, гр. София, „Улично осветление“ ЕАД, гр. София и Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София.**

Председателят на комисията съобщи на присъстващите лица резултатите от оценяването на офертите по под-показатели **T1** - срок за отзоваване при сигнал за неработещо осветление получен от територията на гр.Стара Загора в часове, **T2** –срок за отзоваване при сигнал за неработещо осветление получен от територията на Община Стара Загора в часове, **T3** - Срок за отстраняване на повреда в часове и **T4** – предложената от участника организация на работа и по показател **T – Техническа оценка** и обяви допуснатите до отваряне на ценовите предложения участници.

Комисията пристъпи към отваряне на плик № 3 с надпис „Предлагана цена” на допуснатите участници.

1. Участникът „Хит“ ООД, с. Първомайци, е подал оферта с вх. № 1/18.01.2016г., 13:35ч.;

Предлаганата цена за експлоатационна поддръжка на едно улично осветително тяло за един месец - Ц1 е 1,88 лв. (един лев и осемдесет и осем стотинки) без ДДС.

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	бр.	136,72
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	бр.	129,23
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	бр.	116,49
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	бр.	99,8
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	бр.	79,66
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	бр.	66,23
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	бр.	111,06
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр.	7,39
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	бр.	10,69
10	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип уличен	бр.	92,92
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	бр.	39,93
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	бр.	100,31
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	40,82
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр.	6,88
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	6,96
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	6,54
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	7,66
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	7,66
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	6,61
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	бр.	7,21
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	6,2
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	6,88
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	8,07

24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	8,07
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „Прогрес”	бр.	5,87
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	бр.	5,32
27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	бр.	18,32
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	бр.	18,52
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	бр.	17,09
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	бр.	15,1
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	бр.	13,79
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	бр.	9,6
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	бр.	26,24
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	бр.	11,61
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	бр.	15,67
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	18,79
37	Монтаж на луминисцентен осветител към бетонен таван и стени на висоина до 5.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	6,65
38	Монтаж на осветител за вграждане в земя /включително изкопаване на изкоп, направа на дренаж, монтиране на контейнера и монтаж и подвързване на осветителя, без стойността на осветителя /	бр.	39,95
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	бр.	11,04
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	бр.	10,33
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	бр.	9,98
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	бр.	9,68
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	бр.	8,96
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	бр.	7,39
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	бр.	17,09
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	бр.	13,15
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	бр.	14,77
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	бр.	13,24
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	бр.	6,61
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	бр.	65,82
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	бр.	15,28
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	бр.	5,91
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	бр.	7,39
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	бр.	1,85

55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	4,88
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	бр.	1,85
57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	2,59
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	бр.	3,69
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	бр.	3,69
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	бр.	5,16
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	бр.	4,13
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	бр.	2,81
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	бр.	2,88
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	бр.	2,96
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	м	0,03
66	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва III-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	28,28
67	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва IV-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	32,71
68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	м3	51,41
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	м	0,22
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	бр.	346,64
71	Изграждане на шахта с бетонен капак 0.60 x0.90м x1.00м	бр.	279,61
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	бр.	394,26
73	Почистване и ремонт на шахта	бр.	41,56
74	Разкъртване и възстановяване на тротоарна настилка	м2	38,79
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	м2	40,56
76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	м2	29,23
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	м3	148,65
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	м3	8,58
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	м	0,61
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	м	0,67
81	Полагане на PE тръба (HDPE) в готов изкоп	м	0,67
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	м	0,71
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	м	3,18
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	м	2,92
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	м	3

86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	м	3,07
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	м	1,79
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	м	4,1
89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	м	2,39
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	м	0,45
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	м	0,65
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	м.	0,73
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	м.	0,8
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	м.	0,88
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	м.	1,72
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	м.	2,06
97	Монтаж на клема отклонителна за усукан проводник	бр.	2,06
98	Монтаж на клема присъединителна за усукан проводник	бр.	2,34
99	Монтаж на клема опъвателна за усукан проводник	бр.	2,41
100	Монтаж на термосвиваеми тапи за изолиран проводник	бр.	2,36
101	Монтаж на биметална клема (без стойността на клемата)	бр.	1,38
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	бр.	2,75
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	бр.	2,06
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	бр.	1,72
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	м	0,44
106	Демотаж на единичен проводник АС	м	0,52
107	Демонтаж на усукан проводник	м	1,11
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	м.	0,72
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	м.	0,92
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	м	0,97
111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,33
112	Изтегляне на кабел до 16 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,63
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	м	0,48
114	Направа на кабелна муфа на кабел до16 мм ²	бр.	34,68
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	бр.	42,94
116	Направа на кабелна глава на кабел до16 мм ²	бр.	21,78
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	бр.	22,36
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	бр.	0,96
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	бр.	1,33
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	бр.	1,63
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	бр.	2,22
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½"-1.6м	бр.	23,87
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	м	1,52

124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм2 свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	бр.	7,22
125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	бр.	14,77
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	бр.	14,77
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	бр.	0,74
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	бр.	153,9
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	бр.	14,77
130	Смяна на часовник за управление на УО -	бр.	6,28
131	Монтаж на часовник за управление на УО	бр.	9,6
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	бр.	7,39
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	бр.	1,11
134	Смяна на авт. предпазител в табло за управление на УО	бр.	3,69
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	бр.	29,55
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	бр.	14,49
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	бр.	8,61
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	бр.	6,88
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	бр.	8,61
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	бр.	5,91
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	бр.	3,69

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Доставка на стоманотръбен стълб 6.0 м – тип уличен	бр.	223,24
2	Доставка на стоманотръбен стълб 7.5 м – тип уличен	бр.	259,7

3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	бр	394,96
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	бр	452,2
5	Доставка на стоманотръбен стълб 13.50м – тип уличен	бр	681,16
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	бр	166
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр	27,56
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр	42,36
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр	15,96
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр	36,63
11	Доставка на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр	54,95
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр	64,11
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	бр	18
14	Доставка на заземителна шина	м	3,16
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	бр	8,38
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	бр	26,9
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	бр	22,9
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	13,73
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	16,91
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	бр	52,81
21	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен	бр	7,92
22	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип парков	бр	6,75
23	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб	бр	9,49
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	бр	1,94
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	бр	5,47

26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	бр	6,16
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	бр	6,75
28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	бр	10,16
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	бр	8,48
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	бр	8,48
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	бр	76,7
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	бр	60,67
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	бр	80,14
34	Доставка на тръба PVC Ф20 мм	м	0,54
35	Доставка на тръба PVC Ф25 мм	м	0,97
36	Доставка на тръба PVC Ф29 мм	м	1,26
37	Доставка на тръба PVC Ф32 мм	м	1,47
38	Доставка на тръба PVC Ф50 мм	м	1,47
39	Доставка на тръба PVC Ф75 мм	м	2,2
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	м	2,54
41	Доставка на тръба гофрирана Ф 16 мм	м	0,34
42	Доставка на тръба гофрирана Ф 20 мм	м	0,34
43	Доставка на тръба гофрирана Ф 25 мм	м	0,59
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	м	1,12
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	м	1,26
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	м	1,38
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	м	2,06
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	м	3,02
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	м	4,82
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	м	1,52
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	м	1,45
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	м	2,01
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	м	3,57
54	Доставка на сигнална PVC лента	м	1,28

55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	бр	3,34
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	бр	3,39
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	бр	2,29
58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	бр	4,06
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	бр	1,3
60	Доставка на биметална клема	бр	1,6
61	Доставка на кука с изолатор НН	бр	8,01
62	Доставка на изолатор НН	бр	1,95
63	Доставка на втулка за изолатор НН	бр	0,57
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	бр	11,95
65	Доставка на НЛВН 70W E27	бр	11,95
66	Доставка на НЛВН 70W Rx7s	бр	25,19
67	Доставка на НЛВН 100W E40	бр	14,55
68	Доставка на НЛВН 150W E40	бр	15,95
69	Доставка на НЛВН 150W Rx7s	бр	26,62
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	бр	16,95
71	Доставка на ХНЛВН 110W	бр	11,4
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	бр	14,4
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	бр	2,29
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	бр	2,29
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	бр	2,29
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	бр	2,29
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	бр	4,01
78	Доставка на МХЛ 35W G12	бр	23,5
79	Доставка на МХЛ 35W E27	бр	29,77
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	бр	12,5
81	Доставка на МХЛ 70W G12	бр	23,5
82	Доставка на МХЛ 70W E27	бр	29,77
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	бр	12,5
84	Доставка на МХЛ 150W G12	бр	26,5
85	Доставка на МХЛ 150W E40	бр	29,77
86	Доставка на МХЛ 100W E40	бр	29,77
87	Доставка на МХЛ 250W Fc2	бр	28,49
88	Доставка на МХЛ 400W Fc2	бр	28,49
89	Доставка на МХЛ 250W E40	бр	26,26
90	Доставка на МХЛ 400W E40	бр	26,26
91	Доставка на МХЛ 1000W E40	бр	114,48
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	бр	5,72
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	бр	5,72
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	бр	8,48
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 27, 5	бр	1,12

	кV		
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи Е 40, 5 кV	бр	3,66
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	7,26
98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	9,55
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	9,55
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	10,3
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	13,96
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	14,88
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	18,32
104	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	28,62
105	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	78,99
106	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	78,99
107	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	85,86
108	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	85,86
109	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	85,86
110	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	85,86
111	Доставка на превключваем дросел НЛВН 100/70W	бр	11,52
112	Доставка на превключваем дросел НЛВН 150/100W	бр	14,77
113	Доставка на превключваем дросел НЛВН 250/150W	бр	21,64
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	бр	2,29
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	бр	2,29
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	бр	2,29
117	Доставка на дросел (ЕПРА) КЛЛ 55W 2G11	бр	9,16
118	Компесиращ кондензатор 9 MF	бр	0,92
119	Компесиращ кондензатор 12 MF	бр	1,03
120	Компесиращ кондензатор 15 MF	бр	1,15
121	Компесиращ кондензатор 20 MF	бр	1,37
122	Доставка на превключвател на мощност PR 12	бр	5,72
123	Доставка на АП 1P 6A	бр	3,94
124	Доставка на АП 1P 10A	бр	3,82
125	Доставка на АП 1P 16A	бр	3,82
126	Доставка на АП 1P 20A	бр	4,12
127	Доставка на АП 1P 25A	бр	4,12
128	Доставка на АП 1P 40A	бр	5,24
129	Доставка на АП 1P 50A	бр	6,75
130	Доставка на АП 1P 63A	бр	8,25
131	Доставка на АП 1P 80A	бр	35,32

132	Доставка на АП 1Р 100А	бр	37,09
133	Доставка на АП 1Р 125А	бр	37,09
134	Доставка на АП 3Р 20А	бр	12,77
135	Доставка на АП 3Р 25А	бр	12,77
136	Доставка на АП 3Р 32А	бр	12,08
137	Доставка на АП 3Р 63А	бр	29,93
138	Доставка на АП 3Р 80А	бр	106,41
139	Доставка на АП 3Р 100А	бр	112,65
140	Доставка на АП 3Р 125А	бр	112,65
141	Доставка на винтов предпазител 6А	бр	0,23
142	Доставка на капачка за винтов предпазител до 25 А	бр	0,69
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	бр	1,83
144	Доставка на прекъсвач разединител 1Р 50А	бр	11,49
145	Доставка на прекъсвач разединител 3Р 50А	бр	33,89
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	бр	66,1
147	Доставка на контактор 25А 2НО	бр	27,95
148	Доставка на контактор 40А 4НО	бр	67,68
149	Доставка на контактор 63А 4НО	бр	76,7
150	Доставка на контактор 115А 4НО	бр	235,83
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	бр	62,96
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. хранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	бр	890
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, необорудвано	бр	50,01
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, необорудвано	бр	40
155	Доставка на осветителни тела за изграждане на ново улично осветление (к-кт със светлинен източник)		
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	бр	128
157	Доставка на УОТ с НЛВН 70W IP65	бр	139,45
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	бр	132
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	бр	147,45
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	бр	148,82
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	бр	142
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	бр	146
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	бр	152
164	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ХРОМ” 70W НЛВН с рефрактор	бр	120
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ОПАЛ” 70W НЛВН	бр	88

166	Доставка на светодиоден профил 13.6w/м, 3000 К, 879 Lm, IP-66	м	37,74
167	Доставка на фасаден осветител КМХЛ 35w, IP-66	бр	261,82
168	Доставка на осветител за вграждане в земя 70w, IP-66	бр	310,58
169	Доставка на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия	бр	2,12
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	94,34
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	94,34
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	112,36
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	112,36
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	121,9
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	121,9
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	267,12
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	274,54
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	бр	63,6
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	бр	53
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	бр	49,82
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	бр	44,52
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	м	1,13
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	м	2,21
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	м	0,89
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	м	0,83
186	Доставка на СВТ 3x2.5 мм	м	1,02
187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	м	0,83
188	Доставка на кабел СВТ 4x6 мм	м	3,06
189	Доставка на кабел СВТ 3x6 мм	м	2,34
190	Доставка на кабел СВТ 4x4 мм	м	2,14
191	Доставка на кабел СВТ 3x4 мм	м	2,27

192	Доставка на кабел САВТ 4x16 мм	м	1,73
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	м	1,15
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	м	1,6
195	Доставка проводник АС 16 мм	м	0,63
196	Доставка проводник АС 25мм мм	м	1,26
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм2 жълто-зелен	м	0,72
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	17,45
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	5,84
200	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ОПАЛ” или еквивалентен	бр	30,57
201	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ХРОМ” или еквивалентен	бр	59,87
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	бр	18,74
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	бр	22,21
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя СРИКЕТ или еквивалентно	бр	6,21
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	бр	6,21
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	99,27
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	108,02
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	112,63
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	109,17
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	114,32

Председателя на комисията предложи на представител на участниците да подпише ценовото предложение, но същия отказа.

2. Участникът „Ел Контрол“ ЕООД, гр. София, , е подал оферта с вх. № 3/18.01.2016г., 14:12 ч.;

Предлаганата цена за експлоатационна поддръжка на едно улично осветително тяло за един месец - Ц1 е 1,70 лв. (един лев и седемдесет стотинки) без ДДС.

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	бр.	185,24
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	бр.	160,38
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	бр.	128,3
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	бр.	109,78
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	бр.	88,66
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	бр.	68,64
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	бр.	109,78
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр.	7,88
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	бр.	10,01
10	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип уличен	бр.	98,67
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	бр.	40,04
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	бр.	109,78
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	40,04
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр.	6,01
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	6,01
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	6,51
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	7
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	7,44
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	6,01
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	бр.	6,86
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	6,01
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	6,01
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	6,01
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	6,01
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „Прогрес”	бр.	6,01
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	бр.	4,99

27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	бр.	20
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	бр.	20
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	бр.	20
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	бр.	15,01
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	бр.	15
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	бр.	9,02
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	бр.	24,98
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	бр.	10,01
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	бр.	15
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	19,91
37	Монтаж на луминисцентен осветител към бетонен таван и стени на висоина до 5.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	9,02
38	Монтаж на осветител за вграждане в земя /включително изкопаване на изкоп, направа на дренаж, монтиране на контейнера и монтаж и подвързване на осветителя, без стойността на осветителя /	бр.	34,32
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	бр.	10,01
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	бр.	10,01
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	бр.	10,01
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	бр.	10,01
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	бр.	8,01
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	бр.	8,01
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	бр.	14,96
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	бр.	10,01
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	бр.	6,01
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	бр.	14,96
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	бр.	6,97
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	бр.	58,63
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	бр.	15
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	бр.	6,01
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	бр.	7,44
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	бр.	2,99
55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	4,99
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	бр.	2

57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	4,99
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	бр.	3,72
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	бр.	3,72
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	бр.	4,99
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	бр.	4,99
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	бр.	2,99
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	бр.	2,99
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	бр.	2,99
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	м	0,51
66	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва III-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	28,03
67	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва IV-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	31,9
68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	м3	44,97
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	м	0,15
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	бр.	330,67
71	Изграждане на шахта с бетонен капак 0.60 x0.90м x1.00м	бр.	259,84
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	бр.	375,47
73	Почистване и ремонт на шахта	бр.	40,04
74	Разкъртване и възстановяване на тротоарна настилка	м2	35,01
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	м2	34,36
76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	м2	24,99
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	м3	130,68
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	м3	11,99
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	м	0,79
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	м	0,59
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	м	0,59
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	м	0,64
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	м	3
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	м	2,49
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	м	2,49
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	м	3,01
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	м	1,5
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	м	4,2

89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	м	2,23
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	м	1,43
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	м	1,58
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	м.	1,72
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	м.	1,72
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	м.	1,87
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	м.	1,5
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	м.	2
97	Монтаж на клема отклонителна за усукан проводник	бр.	2,99
98	Монтаж на клема присъединителна за усукан проводник	бр.	2,99
99	Монтаж на клема опъвателна за усукан проводник	бр.	2,51
100	Монтаж на термосвиваеми тапи за изолиран проводник	бр.	2
101	Монтаж на биметална клема (без стойността на клемата)	бр.	1,5
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	бр.	2,51
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	бр.	2
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	бр.	1,5
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	м	0,4
106	Демонтаж на единичен проводник АС	м	0,51
107	Демонтаж на усукан проводник	м	1,01
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	м.	0,59
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	м.	0,79
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	м	0,9
111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,28
112	Изтегляне на кабел до 16 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,56
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	м	0,7
114	Направа на кабелна муфа на кабел до16 мм ²	бр.	29,88
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	бр.	39,6
116	Направа на кабелна глава на кабел до16 мм ²	бр.	19,73
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	бр.	21,45
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	бр.	1,01
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	бр.	1,5
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	бр.	1,74
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	бр.	2
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½”-1.6м	бр.	25,04
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	м	1,5
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм ² свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	бр.	10,01

125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	бр.	14,3
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	бр.	12,01
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	бр.	0,51
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	бр.	119,55
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	бр.	12,52
130	Смяна на часовник за управление на УО -	бр.	8,01
131	Монтаж на часовник за управление на УО	бр.	8,01
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	бр.	7,15
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	бр.	1,01
134	Смяна на авт. предпазител в табло за управление на УО	бр.	3,5
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	бр.	35,02
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	бр.	12,03
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	бр.	7,99
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	бр.	6,01
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	бр.	7,99
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	бр.	6,01
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	бр.	4

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Доставка на стоманотръбен стълб 6.0 м – тип уличен	бр.	155
2	Доставка на стоманотръбен стълб 7.5 м – тип уличен	бр.	220
3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	бр	350
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	бр	440

5	Доставка на стоманотръбен стълб 13.50м – тип уличен	бр	650
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	бр	135
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр	25
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр	34,38
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр	9
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр	25,25
11	Доставка на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр	44
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр	55
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	бр	16
14	Доставка на заземителна шина	м	2,88
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	бр	8,5
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	бр	28
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	бр	25
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	15
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	18
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	бр	44
21	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен	бр	6,5
22	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип парков	бр	6,5
23	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб	бр	7,5
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	бр	2,5
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	бр	5
26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	бр	8
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	бр	10

28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	бр	15
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	бр	5,63
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	бр	5,63
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	бр	75
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	бр	50
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	бр	85
34	Доставка на тръба PVC Ф20 мм	м	0,41
35	Доставка на тръба PVC Ф25 мм	м	0,62
36	Доставка на тръба PVC Ф29 мм	м	0,83
37	Доставка на тръба PVC Ф32 мм	м	1,45
38	Доставка на тръба PVC Ф50 мм	м	1,96
39	Доставка на тръба PVC Ф75 мм	м	2,3
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	м	2,5
41	Доставка на тръба гофрирана Ф 16 мм	м	0,3
42	Доставка на тръба гофрирана Ф 20 мм	м	0,35
43	Доставка на тръба гофрирана Ф 25 мм	м	0,55
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	м	1,1
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	м	1,2
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	м	1,3
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	м	1,5
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	м	2,75
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	м	4,5
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	м	1,5
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	м	1,5
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	м	2,5
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	м	3,5
54	Доставка на сигнална PVC лента	м	0,5
55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	бр	3,13
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	бр	3,15
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	бр	2,25

58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	бр	3,9
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	бр	1,35
60	Доставка на биметална клема	бр	2,7
61	Доставка на кука с изолатор НН	бр	7,5
62	Доставка на изолатор НН	бр	2
63	Доставка на втулка за изолатор НН	бр	0,55
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	бр	11,5
65	Доставка на НЛВН 70W E27	бр	11,5
66	Доставка на НЛВН 70W Rx7s	бр	22,7
67	Доставка на НЛВН 100W E40	бр	13,5
68	Доставка на НЛВН 150W E40	бр	15
69	Доставка на НЛВН 150W Rx7s	бр	25
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	бр	16,5
71	Доставка на ХНЛВН 110W	бр	12
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	бр	15
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	бр	3,75
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	бр	3,75
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	бр	4,31
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	бр	5
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	бр	5,8
78	Доставка на МХЛ 35W G12	бр	25
79	Доставка на МХЛ 35W E27	бр	35
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	бр	13,5
81	Доставка на МХЛ 70W G12	бр	21
82	Доставка на МХЛ 70W E27	бр	26
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	бр	14,5
84	Доставка на МХЛ 150W G12	бр	33
85	Доставка на МХЛ 150W E40	бр	32
86	Доставка на МХЛ 100W E40	бр	32
87	Доставка на МХЛ 250W Fc2	бр	48
88	Доставка на МХЛ 400W Fc2	бр	55
89	Доставка на МХЛ 250W E40	бр	23
90	Доставка на МХЛ 400W E40	бр	23
91	Доставка на МХЛ 1000W E40	бр	125
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	бр	6,95
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	бр	6,95
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	бр	35,9
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 27, 5 кV	бр	1
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 40, 5 кV	бр	3
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	11

98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	13
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	14
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	15
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	19
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	32
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	49
104	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	59
105	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	77
106	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	77
107	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	90
108	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	90
109	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	100
110	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	120
111	Доставка на превключваем дросел НЛВН 100/70W	бр	25
112	Доставка на превключваем дросел НЛВН 150/100W	бр	41
113	Доставка на превключваем дросел НЛВН 250/150W	бр	60
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	бр	4,5
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	бр	4,8
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	бр	5
117	Доставка на дросел (ЕПРА) КЛЛ 55W 2G11	бр	35
118	Компесиращ кондензатор 9 MF	бр	2,7
119	Компесиращ кондензатор 12 MF	бр	3,1
120	Компесиращ кондензатор 15 MF	бр	3,5
121	Компесиращ кондензатор 20 MF	бр	4,3
122	Доставка на превключвател на мощност PR 12	бр	38
123	Доставка на АП 1P 6A	бр	4,04
124	Доставка на АП 1P 10A	бр	3,6
125	Доставка на АП 1P 16A	бр	3,6
126	Доставка на АП 1P 20A	бр	3,6
127	Доставка на АП 1P 25A	бр	3,6
128	Доставка на АП 1P 40A	бр	4,26
129	Доставка на АП 1P 50A	бр	6
130	Доставка на АП 1P 63A	бр	7,04
131	Доставка на АП 1P 80A	бр	35,55
132	Доставка на АП 1P 100A	бр	36,91
133	Доставка на АП 1P 125A	бр	38
134	Доставка на АП 3P 20A	бр	11,66
135	Доставка на АП 3P 25A	бр	11,78

136	Доставка на АП 3Р 32А	бр	12,56
137	Доставка на АП 3Р 63А	бр	23,2
138	Доставка на АП 3Р 80А	бр	97,39
139	Доставка на АП 3Р 100А	бр	97,39
140	Доставка на АП 3Р 125А	бр	117
141	Доставка на винтов предпазител 6А	бр	0,29
142	Доставка на капачка за винтов предпазител до 25 А	бр	1,18
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	бр	2,81
144	Доставка на прекъсвач разединител 1Р 50А	бр	12,5
145	Доставка на прекъсвач разединител 3Р 50А	бр	25
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	бр	31,25
147	Доставка на контактор 25А 2НО	бр	48
148	Доставка на контактор 40А 4НО	бр	65
149	Доставка на контактор 63А 4НО	бр	88
150	Доставка на контактор 115А 4НО	бр	219
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	бр	60
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. захранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	бр	1150
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, необорудвано	бр	83
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, необорудвано	бр	62
155	Доставка на осветителни тела за изграждане на ново улично осветление (к-кт със светлинен източник)		0
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	бр	91,25
157	Доставка на УОТ с НЛВН 70W IP65	бр	93,75
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	бр	101,25
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	бр	103,75
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	бр	111,25
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	бр	115
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	бр	131,25
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	бр	147,5
164	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ХРОМ” 70W НЛВН с рефрактор	бр	130
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ОПАЛ” 70W НЛВН	бр	92
166	Доставка на светодиоден профил 13.6w/м, 3000 К, 879 Lm, IP-66	м	45
167	Доставка на фасаден осветител КМХЛ 35w, IP-66	бр	222
168	Доставка на осветител за вграждане в земя 70w, IP-66	бр	259

169	Доставка на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия	бр	5
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	68,75
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	61,25
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	80
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	68,75
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	101,25
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	107,5
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	140
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	180
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	бр	60
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	бр	48,75
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	бр	43,75
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	бр	37,5
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	м	0,93
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	м	1,89
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	м	0,79
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	м	0,55
186	Доставка на СВТ 3x2.5 мм	м	1,21
187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	м	0,84
188	Доставка на кабел СВТ 4x6 мм	м	3,75
189	Доставка на кабел СВТ 3x6 мм	м	2,83
190	Доставка на кабел СВТ 4x4 мм	м	2,5
191	Доставка на кабел СВТ 3x4 мм	м	1,94
192	Доставка на кабел САВТ 4x16 мм	м	3
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	м	1
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	м	1,88
195	Доставка проводник АС 16 мм	м	0,6

196	Доставка проводник АС 25мм мм	м	1,35
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм2 жълто-зелен	м	0,9
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	20
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	10
200	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 "ОПАЛ" или еквивалентен	бр	28
201	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 "ХРОМ" или еквивалентен	бр	44
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	бр	20
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	бр	16,25
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	бр	8
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	бр	8
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	93,75
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	101,25
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	131,25
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	115
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	131,25

Председателя на комисията предложи на представител на участниците да подпише ценовото предложение, но същия отказа.

3. Участникът Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София е подал оферта с вх. № 4/18.01.2016г., 14:14 ч.;

Предлаганата цена за експлоатационна поддръжка на едно улично осветително тяло за един месец - Ц1 е 2,49 лв. (два лева и четиридесет и девет стотинки) без ДДС.

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	бр.	524,17
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	бр.	521,44
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	бр.	426,17
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	бр.	230,35
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	бр.	226,99
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	бр.	222,41
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	бр.	277,77
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр.	117,98
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	бр.	54,12
10	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип уличен	бр.	92,71
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	бр.	85,9
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	бр.	381,08
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	85,9
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр.	54,12
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	54,12
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	54,12
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	63,5
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	72,88
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	54,12
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	бр.	17,57
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	54,12
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	54,12
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	63,5
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	72,88
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „Прогрес”	бр.	54,12
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	бр.	11,73

27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	бр.	55,92
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	бр.	55,92
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	бр.	55,92
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	бр.	55,92
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	бр.	55,92
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	бр.	55,92
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	бр.	55,92
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	бр.	55,92
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	бр.	67,61
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	67,61
37	Монтаж на луминисцентен осветител към бетонен таван и стени на висоина до 5.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	16,24
38	Монтаж на осветител за вграждане в земя /включително изкопаване на изкоп, направа на дренаж, монтиране на контейнера и монтаж и подвързване на осветителя, без стойността на осветителя /	бр.	45,1
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	бр.	55,92
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	бр.	55,92
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	бр.	55,92
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	бр.	55,92
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	бр.	55,92
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	бр.	55,92
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	бр.	55,92
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	бр.	55,92
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	бр.	90,2
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	бр.	59,96
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	бр.	54,12
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	бр.	240,96
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	бр.	27,06
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	бр.	27,06
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	бр.	45,1
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	бр.	9,29
55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	27,06
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	бр.	27,06

57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	45,1
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	бр.	9,02
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	бр.	9,02
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	бр.	14,86
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	бр.	10,5
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	бр.	75,06
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	бр.	75,06
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	бр.	75,06
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	м	1,18
66	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва III-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	39,33
67	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва IV-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	49,16
68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	м3	98,09
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	м	0,65
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	бр.	631,6
71	Изграждане на шахта с бетонен капак 0.60 x0.90м x1.00м	бр.	383,23
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	бр.	861,84
73	Почистване и ремонт на шахта	бр.	181,34
74	Разкъртване и възстановяване на тротоарна настилка	м2	59,03
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	м2	120
76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	м2	59,34
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	м3	622,78
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	м3	47,83
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	м	4,51
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	м	3,25
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	м	3,25
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	м	3,25
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	м	32,26
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	м	7,53
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	м	7,53
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	м	7,53
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	м	15,72
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	м	7,2

89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	м	10,44
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	м	2,14
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	м	2,14
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	м.	2,14
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	м.	2,53
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	м.	2,53
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	м.	3,61
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	м.	3,97
97	Монтаж на клемна отклонителна за усукан проводник	бр.	9,02
98	Монтаж на клемна присъединителна за усукан проводник	бр.	9,02
99	Монтаж на клемна опъвателна за усукан проводник	бр.	9,02
100	Монтаж на термосвиваеми тапи за изолиран проводник	бр.	3,61
101	Монтаж на биметална клемна (без стойността на клемата)	бр.	9,02
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	бр.	18,04
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	бр.	9,02
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	бр.	9,02
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	м	1,75
106	Демонтаж на единичен проводник АС	м	1,75
107	Демонтаж на усукан проводник	м	1,75
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	м.	2,53
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	м.	1,8
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	м	1,8
111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	2,35
112	Изтегляне на кабел до 16 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	2,35
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	м	15,11
114	Направа на кабелна муфа на кабел до16 мм ²	бр.	103,14
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	бр.	103,14
116	Направа на кабелна глава на кабел до16 мм ²	бр.	58,41
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	бр.	58,8
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	бр.	18,33
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	бр.	22,04
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	бр.	25,68
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	бр.	29,64
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½”-1.6м	бр.	85,48
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	м	10,92
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм ² свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	бр.	54,12

125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	бр.	55,92
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	бр.	65,85
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	бр.	27,06
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	бр.	1126,42
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	бр.	64,94
130	Смяна на часовник за управление на УО -	бр.	72,16
131	Монтаж на часовник за управление на УО	бр.	36,08
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	бр.	72,16
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	бр.	5,77
134	Смяна на авт. предпазител в табло за управление на УО	бр.	6,31
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	бр.	216,48
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	бр.	37,52
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	бр.	37,52
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	бр.	18,04
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	бр.	37,52
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	бр.	25,26
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	бр.	18,04

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Доставка на стоманотръбен стълб 6.0 м – тип уличен	бр.	389,66
2	Доставка на стоманотръбен стълб 7.5 м – тип уличен	бр.	467,6
3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	бр	623,46
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	бр	857,26

5	Доставка на стоманотръбен стълб 13.50м – тип уличен	бр	1032,61
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	бр	350,7
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр	81,83
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр	116,9
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр	48,71
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр	70,14
11	Доставка на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр	93,52
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр	114,95
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	бр	68,19
14	Доставка на заземителна шина	м	4,48
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	бр	292,25
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	бр	68,19
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	бр	58,45
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	87,67
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	87,67
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	бр	116,9
21	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен	бр	7,01
22	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип парков	бр	7,01
23	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб	бр	9,55
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	бр	43,03
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	бр	50,35
26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	бр	75,91
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	бр	103,71

28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	бр	109,53
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	бр	97,42
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	бр	77,93
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	бр	233,8
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	бр	116,9
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	бр	350,7
34	Доставка на тръба PVC Ф20 мм	м	0,41
35	Доставка на тръба PVC Ф25 мм	м	0,62
36	Доставка на тръба PVC Ф29 мм	м	0,83
37	Доставка на тръба PVC Ф32 мм	м	1,45
38	Доставка на тръба PVC Ф50 мм	м	1,96
39	Доставка на тръба PVC Ф75 мм	м	2,48
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	м	5,6
41	Доставка на тръба гофрирана Ф 16 мм	м	0,31
42	Доставка на тръба гофрирана Ф 20 мм	м	0,52
43	Доставка на тръба гофрирана Ф 25 мм	м	0,83
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	м	2,27
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	м	2,68
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	м	3,72
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	м	4,75
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	м	8,16
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	м	13,42
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	м	2,68
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	м	4,96
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	м	5,78
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	м	10,33
54	Доставка на сигнална PVC лента	м	0,21
55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	бр	7,01
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	бр	9,74
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	бр	6,23

58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	бр	11,11
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	бр	3,12
60	Доставка на биметална клема	бр	2,92
61	Доставка на кука с изолатор НН	бр	33,12
62	Доставка на изолатор НН	бр	23,38
63	Доставка на втулка за изолатор НН	бр	1,95
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	бр	23,38
65	Доставка на НЛВН 70W E27	бр	23,38
66	Доставка на НЛВН 70W Rx7s	бр	23,38
67	Доставка на НЛВН 100W E40	бр	27,28
68	Доставка на НЛВН 150W E40	бр	31,17
69	Доставка на НЛВН 150W Rx7s	бр	31,17
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	бр	37,02
71	Доставка на ХНЛВН 110W	бр	33,12
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	бр	46,76
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	бр	11,69
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	бр	13,64
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	бр	14,61
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	бр	16,37
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	бр	19,48
78	Доставка на МХЛ 35W G12	бр	66,24
79	Доставка на МХЛ 35W E27	бр	37,02
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	бр	38,97
81	Доставка на МХЛ 70W G12	бр	19,48
82	Доставка на МХЛ 70W E27	бр	42,86
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	бр	38,97
84	Доставка на МХЛ 150W G12	бр	38,97
85	Доставка на МХЛ 150W E40	бр	44,81
86	Доставка на МХЛ 100W E40	бр	40,91
87	Доставка на МХЛ 250W Fc2	бр	48,71
88	Доставка на МХЛ 400W Fc2	бр	54,55
89	Доставка на МХЛ 250W E40	бр	48,71
90	Доставка на МХЛ 400W E40	бр	54,55
91	Доставка на МХЛ 1000W E40	бр	89,62
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	бр	15,59
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	бр	17,53
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	бр	187,04
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 27, 5 кV	бр	1,95
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 40, 5 кV	бр	7,79
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	35,07

98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	35,07
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	35,07
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	52,6
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	52,6
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	85,73
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	114,95
104	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	81,83
105	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	97,57
106	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	91,57
107	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	95,47
108	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	103,26
109	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	113
110	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	120,8
111	Доставка на превключваем дросел НЛВН 100/70W	бр	48,71
112	Доставка на превключваем дросел НЛВН 150/100W	бр	62,35
113	Доставка на превключваем дросел НЛВН 250/150W	бр	72,09
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	бр	13,64
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	бр	13,64
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	бр	13,64
117	Доставка на дросел (ЕПРА) КЛЛ 55W 2G11	бр	48,71
118	Компесиращ кондензатор 9 MF	бр	6,82
119	Компесиращ кондензатор 12 MF	бр	7,79
120	Компесиращ кондензатор 15 MF	бр	10,72
121	Компесиращ кондензатор 20 MF	бр	15,2
122	Доставка на превключвател на мощност PR 12	бр	93,52
123	Доставка на АП 1P 6A	бр	11,69
124	Доставка на АП 1P 10A	бр	11,69
125	Доставка на АП 1P 16A	бр	11,69
126	Доставка на АП 1P 20A	бр	11,69
127	Доставка на АП 1P 25A	бр	11,69
128	Доставка на АП 1P 40A	бр	11,69
129	Доставка на АП 1P 50A	бр	11,69
130	Доставка на АП 1P 63A	бр	11,69
131	Доставка на АП 1P 80A	бр	23,38
132	Доставка на АП 1P 100A	бр	31,17
133	Доставка на АП 1P 125A	бр	48,71
134	Доставка на АП 3P 20A	бр	21,43
135	Доставка на АП 3P 25A	бр	21,43

136	Доставка на АП 3Р 32А	бр	21,43
137	Доставка на АП 3Р 63А	бр	21,43
138	Доставка на АП 3Р 80А	бр	62,35
139	Доставка на АП 3Р 100А	бр	155,87
140	Доставка на АП 3Р 125А	бр	185,09
141	Доставка на винтов предпазител 6А	бр	7,79
142	Доставка на капачка за винтов предпазител до 25 А	бр	1,95
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	бр	9,74
144	Доставка на прекъсвач разединител 1Р 50А	бр	11,69
145	Доставка на прекъсвач разединител 3Р 50А	бр	21,43
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	бр	175,35
147	Доставка на контактор 25А 2НО	бр	48,71
148	Доставка на контактор 40А 4НО	бр	97,42
149	Доставка на контактор 63А 4НО	бр	126,64
150	Доставка на контактор 115А 4НО	бр	389,66
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	бр	116,9
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. захранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	бр	3896,64
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, необорудвано	бр	389,66
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, необорудвано	бр	214,32
155	Доставка на осветителни тела за изграждане на ново улично осветление (к-кт със светлинен източник)		194,83
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	бр	181,19
157	Доставка на УОТ с НЛВН 70W IP65	бр	185,09
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	бр	210,42
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	бр	224,06
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	бр	249,38
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	бр	422,79
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	бр	459,8
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	бр	559,17
164	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ХРОМ” 70W НЛВН с рефрактор	бр	169,5
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ОПАЛ” 70W НЛВН	бр	169,5
166	Доставка на светодиоден профил 13.6w/м, 3000 К, 879 Lm, IP-66	м	58,45
167	Доставка на фасаден осветител КМХЛ 35w, IP-66	бр	321,47
168	Доставка на осветител за вграждане в земя 70w, IP-66	бр	448,11

169	Доставка на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия	бр	5,84
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	227,95
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	227,95
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	239,64
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	239,64
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	327,32
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	327,32
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	533,84
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	533,84
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	бр	132,49
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	бр	105,21
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	бр	105,21
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	бр	89,62
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	м	2,27
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	м	4,56
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	м	1,4
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	м	1
186	Доставка на СВТ 3x2.5 мм	м	1,81
187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	м	1,4
188	Доставка на кабел СВТ 4x6 мм	м	5,22
189	Доставка на кабел СВТ 3x6 мм	м	4,01
190	Доставка на кабел СВТ 4x4 мм	м	3,61
191	Доставка на кабел СВТ 3x4 мм	м	2,81
192	Доставка на кабел САВТ 4x16 мм	м	3,01
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	м	3,01
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	м	5,02
195	Доставка проводник АС 16 мм	м	2,01

196	Доставка проводник АС 25мм мм	м	3,81
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм2 жълто-зелен	м	2,41
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	70,14
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	70,14
200	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 "ОПАЛ" или еквивалентен	бр	44,81
201	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 "ХРОМ" или еквивалентен	бр	44,81
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	бр	52,6
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	бр	52,6
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	бр	165,61
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	бр	165,61
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	428,63
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	448,11
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	477,34
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	623,46
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	662,43

Председателя на комисията предложи на представител на участниците да подпише ценовото предложение, но същия отказа.

4. Участникът „Улично осветление“ ЕАД, гр. София е подал оферта с вх. № 5/18.01.2016г., 14:40ч.;

Предлаганата цена за експлоатационна поддръжка на едно улично осветително тяло за един месец - Ц1 е 1,68 лв. (един лев и шестдесет и осем стотинки) без ДДС.

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	бр.	176,66
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	бр.	161,11
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	бр.	125,32
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	бр.	122,2
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	бр.	73
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	бр.	71,45
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	бр.	82,11
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр.	6,4
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	бр.	10,25
10	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип уличен	бр.	93,41
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	бр.	38,41
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	бр.	106,22
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	46,11
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр.	10,3
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	17,8
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	16,61
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	16,61
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	17,4
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	бр.	8,45
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	бр.	9,64
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр.	33,22
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр.	16,61
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр.	16,61
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр.	16,61
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „Прогрес”	бр.	8,45
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	бр.	8,45

27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	бр.	20,73
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	бр.	20,73
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	бр.	20,73
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	бр.	20,73
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	бр.	20,73
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	бр.	10,52
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	бр.	20,73
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	бр.	8,45
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	бр.	8,45
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	20,73
37	Монтаж на луминисцентен осветител към бетонен таван и стени на висоина до 5.00 м (без стойността на осветителя)	бр.	8,95
38	Монтаж на осветител за вграждане в земя /включително изкопаване на изкоп, направа на дренаж, монтиране на контейнера и монтаж и подвързване на осветителя, без стойността на осветителя /	бр.	30,71
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	бр.	16,61
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	бр.	16,61
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	бр.	16,61
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	бр.	16,61
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	бр.	16,61
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	бр.	8,45
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	бр.	16,61
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	бр.	8,45
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	бр.	8,45
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	бр.	10,52
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	бр.	8,45
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	бр.	76,82
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	бр.	16,12
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	бр.	5,1
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	бр.	15,36
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	бр.	3,17
55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	12,8
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	бр.	5,1

57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	бр.	10,25
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	бр.	2,55
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	бр.	2,55
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	бр.	12,38
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	бр.	12,38
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	бр.	2,13
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	бр.	2,13
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	бр.	2,13
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	м	0,04
66	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва III-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	31,28
67	Направа на изкоп 0,8/0,4 м в почва IV-та категория, включващо и обратно засипване и трамбоване	м3	32,67
68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	м3	46,58
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	м	0,2
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	бр.	266,75
71	Изграждане на шахта с бетонен капак 0.60 x0.90м x1.00м	бр.	240,66
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	бр.	397,02
73	Почистване и ремонт на шахта	бр.	47,45
74	Разкъртване и възстановяване на тротоарна настилка	м2	35,86
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	м2	44,68
76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	м2	23,05
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	м3	116,6
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	м3	38,54
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	м	1,17
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	м	1,03
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	м	0,9
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	м	0,9
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	м	2,34
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	м	2,17
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	м	2,17
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	м	2,17
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	м	1,96
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	м	5,07

89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	м	1,9
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	м	0,37
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	м	0,42
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	м.	0,42
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	м.	0,51
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	м.	0,57
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	м.	2,51
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	м.	2,55
97	Монтаж на клема отклонителна за усукан проводник	бр.	3,08
98	Монтаж на клема присъединителна за усукан проводник	бр.	3,08
99	Монтаж на клема опъвателна за усукан проводник	бр.	2,53
100	Монтаж на термосвиваеми тапи за изолиран проводник	бр.	3,08
101	Монтаж на биметална клема (без стойността на клемата)	бр.	1,28
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	бр.	2,05
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	бр.	0,77
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	бр.	1,28
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	м	0,35
106	Демонтаж на единичен проводник АС	м	0,37
107	Демонтаж на усукан проводник	м	1,87
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	м.	3,3
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	м.	1,03
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	м	1,12
111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,14
112	Изтегляне на кабел до 16 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	м	1,25
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	м	0,77
114	Направа на кабелна муфа на кабел до16 мм ²	бр.	38,3
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	бр.	38,3
116	Направа на кабелна глава на кабел до16 мм ²	бр.	24,05
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	бр.	24,05
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	бр.	1,58
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	бр.	2,55
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	бр.	5,13
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	бр.	5,37
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½”-1.6м	бр.	12,8
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	м	1,78
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм ² свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	бр.	10,25

125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	бр.	17,91
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	бр.	17,91
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	бр.	2,55
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	бр.	128,04
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	бр.	6,42
130	Смяна на часовник за управление на УО -	бр.	10,25
131	Монтаж на часовник за управление на УО	бр.	10,25
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	бр.	7,68
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	бр.	1,5
134	Смяна на авт. предпазител в табло за управление на УО	бр.	1,5
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	бр.	38,41
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	бр.	6,4
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	бр.	9,33
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	бр.	3,21
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	бр.	9,33
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	бр.	3,21
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	бр.	3,21

Предлаганите единични цени, без включен ДДС за доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление са както следва:

№ по ред	Наименование	Ед. мярка	Ед. цена без ДДС.
1	Доставка на стоманотръбен стълб 6.0 м – тип уличен	бр.	225,97
2	Доставка на стоманотръбен стълб 7.5 м – тип уличен	бр.	268,14
3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	бр	359,49
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	бр	516,81

5	Доставка на стоманотръбен стълб 13.50м – тип уличен	бр	602,67
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	бр	181,64
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	бр	6,05
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	бр	41,09
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	бр	8,86
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	бр	54,06
11	Доставка на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	бр	67,03
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	бр	75,68
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	бр	15,33
14	Доставка на заземителна шина	м	2,51
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	бр	8,86
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	бр	30,66
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	бр	23,79
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	25,23
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	бр	25,23
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	бр	25,23
21	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен	бр	5,5
22	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип парков	бр	5,5
23	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб	бр	5,5
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	бр	2,49
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	бр	3,85
26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	бр	4,97
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	бр	8,08

28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	бр	7,46
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	бр	4,52
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	бр	4,52
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	бр	84,33
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	бр	81,09
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	бр	96,23
34	Доставка на тръба PVC Ф20 мм	м	0,42
35	Доставка на тръба PVC Ф25 мм	м	0,54
36	Доставка на тръба PVC Ф29 мм	м	0,71
37	Доставка на тръба PVC Ф32 мм	м	0,88
38	Доставка на тръба PVC Ф50 мм	м	2,46
39	Доставка на тръба PVC Ф75 мм	м	2,42
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	м	4
41	Доставка на тръба гофрирана Ф 16 мм	м	0,14
42	Доставка на тръба гофрирана Ф 20 мм	м	0,2
43	Доставка на тръба гофрирана Ф 25 мм	м	0,3
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	м	1,62
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	м	0,71
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	м	1,27
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	м	1,27
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	м	3,24
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	м	4,32
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	м	1,62
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	м	2,79
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	м	4,3
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	м	8,99
54	Доставка на сигнална PVC лента	м	0,21
55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	бр	5,19
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	бр	4,32
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	бр	3,08

58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	бр	4,54
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	бр	1,17
60	Доставка на биметална клема	бр	2,7
61	Доставка на кука с изолатор НН	бр	6,49
62	Доставка на изолатор НН	бр	1,62
63	Доставка на втулка за изолатор НН	бр	0,54
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	бр	16,11
65	Доставка на НЛВН 70W E27	бр	16,11
66	Доставка на НЛВН 70W Rx7s	бр	22,71
67	Доставка на НЛВН 100W E40	бр	17,3
68	Доставка на НЛВН 150W E40	бр	18,92
69	Доставка на НЛВН 150W Rx7s	бр	25,95
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	бр	22,54
71	Доставка на ХНЛВН 110W	бр	11,89
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	бр	14,06
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	бр	5,47
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	бр	5,46
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	бр	5,26
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	бр	9,69
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	бр	9,05
78	Доставка на МХЛ 35W G12	бр	24,87
79	Доставка на МХЛ 35W E27	бр	34,6
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	бр	13,01
81	Доставка на МХЛ 70W G12	бр	30,18
82	Доставка на МХЛ 70W E27	бр	26,73
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	бр	14,23
84	Доставка на МХЛ 150W G12	бр	33,73
85	Доставка на МХЛ 150W E40	бр	34,93
86	Доставка на МХЛ 100W E40	бр	32,3
87	Доставка на МХЛ 250W Fc2	бр	64,87
88	Доставка на МХЛ 400W Fc2	бр	86,5
89	Доставка на МХЛ 250W E40	бр	34,6
90	Доставка на МХЛ 400W E40	бр	38,92
91	Доставка на МХЛ 1000W E40	бр	146,82
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	бр	12,49
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	бр	12,49
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	бр	37,84
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 27, 5 кV	бр	2,65
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 40, 5 кV	бр	7,9
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	11,89

98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	12,97
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	14,06
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	15,14
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	18,43
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	32,18
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	54,06
104	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 35W	бр	68,12
105	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 50W	бр	77,85
106	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 70W	бр	84,33
107	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 100W	бр	91,9
108	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 150W	бр	97,31
109	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 250W	бр	120,01
110	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 400W	бр	138,39
111	Доставка на превключваем дросел НЛВН 100/70W	бр	25,46
112	Доставка на превключваем дросел НЛВН 150/100W	бр	41,82
113	Доставка на превключваем дросел НЛВН 250/150W	бр	64,11
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	бр	4,54
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	бр	4,76
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	бр	4,97
117	Доставка на дросел (ЕПРА) КЛЛ 55W 2G11	бр	35,55
118	Компесиращ кондензатор 9 MF	бр	6,49
119	Компесиращ кондензатор 12 MF	бр	6,49
120	Компесиращ кондензатор 15 MF	бр	6,49
121	Компесиращ кондензатор 20 MF	бр	6,49
122	Доставка на превключвател на мощност PR 12	бр	38,15
123	Доставка на АП 1P 6A	бр	4,16
124	Доставка на АП 1P 10A	бр	3,19
125	Доставка на АП 1P 16A	бр	3,19
126	Доставка на АП 1P 20A	бр	3,19
127	Доставка на АП 1P 25A	бр	4,14
128	Доставка на АП 1P 40A	бр	7,66
129	Доставка на АП 1P 50A	бр	9,5
130	Доставка на АП 1P 63A	бр	7,37
131	Доставка на АП 1P 80A	бр	34,6
132	Доставка на АП 1P 100A	бр	48,65
133	Доставка на АП 1P 125A	бр	54,06
134	Доставка на АП 3P 20A	бр	12,51
135	Доставка на АП 3P 25A	бр	11,2

136	Доставка на АП 3Р 32А	бр	13,47
137	Доставка на АП 3Р 63А	бр	23,33
138	Доставка на АП 3Р 80А	бр	109,34
139	Доставка на АП 3Р 100А	бр	109,34
140	Доставка на АП 3Р 125А	бр	117,82
141	Доставка на винтов предпазител 6А	бр	0,54
142	Доставка на капачка за винтов предпазител до 25 А	бр	1,08
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	бр	1,95
144	Доставка на прекъсвач разединител 1Р 50А	бр	9,5
145	Доставка на прекъсвач разединител 3Р 50А	бр	20,64
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	бр	47,66
147	Доставка на контактор 25А 2НО	бр	35,85
148	Доставка на контактор 40А 4НО	бр	55,04
149	Доставка на контактор 63А 4НО	бр	63,63
150	Доставка на контактор 115А 4НО	бр	98,26
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	бр	46,49
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. захранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	бр	1189,32
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, необорудвано	бр	86,5
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, необорудвано	бр	75,68
155	Доставка на осветителни тела за изграждане на ново улично осветление (к-кт със светлинен източник)		0
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	бр	234,62
157	Доставка на УОТ с НЛВН 70W IP65	бр	234,62
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	бр	234,62
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	бр	237,86
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	бр	270,3
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	бр	248,68
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	бр	259,49
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	бр	281,11
164	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ХРОМ” 70W НЛВН с рефрактор	бр	196,78
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ ОПАЛ” 70W НЛВН	бр	88,66
166	Доставка на светодиоден профил 13.6w/м, 3000 К, 879 Lm, IP-66	м	8,65
167	Доставка на фасаден осветител КМХЛ 35w, IP-66	бр	64,87
168	Доставка на осветител за вграждане в земя 70w, IP-66	бр	96,23

169	Доставка на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия	бр	1,73
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	71,36
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	71,36
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	74,6
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	74,6
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	81,09
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	бр	81,09
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	140,56
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	бр	162,18
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	бр	58,16
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	бр	46,57
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	бр	28,31
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	бр	31,61
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	м	1,72
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	м	3,43
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	м	1,19
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	м	0,49
186	Доставка на СВТ 3x2.5 мм	м	1,29
187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	м	1,02
188	Доставка на кабел СВТ 4x6 мм	м	3,24
189	Доставка на кабел СВТ 3x6 мм	м	2,51
190	Доставка на кабел СВТ 4x4 мм	м	2,95
191	Доставка на кабел СВТ 3x4 мм	м	0,68
192	Доставка на кабел САВТ 4x16 мм	м	3,52
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	м	1,17
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	м	1,95
195	Доставка проводник АС 16 мм	м	1,72

196	Доставка проводник АС 25мм мм	м	7,57
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм2 жълто-зелен	м	2,98
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	12,97
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	бр	4,32
200	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ОПАЛ” или еквивалентен	бр	25,95
201	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ХРОМ” или еквивалентен	бр	31,35
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	бр	10,81
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	бр	7,44
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	бр	7,57
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	бр	7,57
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	81,09
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	85,41
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	89,74
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	92,98
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	бр	99,47

Председателя на комисията предложи на представител на участниците да подпише ценовото предложение, но същия отказа.

С извършването на тези действия приключи публичната част от заседанието на комисията.

На 09.03.2016 г. в 9:00 часа в сградата на Община Стара Загора, се проведе открито заседание на комисията, назначена със Заповед № 10-00-66/19.01.2016 г. на Кмета на Община Стара Загора за разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в процедурата за възлагане на обществена поръчка чрез открита процедура по реда на ЗОП с предмет: **„Експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи, доставка на улични и паркови осветители, изграждане на нови обекти на улично, парково и художествено осветление, изграждане на система за радио-командно управление с обратна връзка в Община Стара Загора“**. Комисията заседава в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – Заместник-кмет „Устройство на територията, строителство и инвестиции“

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – Директор Дирекция „Строителство и инвестиции“;
2. Мария Боянова – началник отдел „Обществени поръчки“;
3. инж. Николай Стоевски – главен инспектор в отдел „Инвестиции и управление на проекти“
4. инж. Нася Иванова – младши експерт инвеститор в звено „Инвеститорски контрол“.

Комисията провери ценовите предложения на участниците и констатира, че са в съответствие с изикванията на Възложителя.

Комисията провери за наличието на обстоятелства по чл. 70, ал.1 от ЗОП и констатира:

Предлаганите от участника „Хит“ ООД, с. Първомайци цени изброени в долните таблици цени се явяват с повече от 20% по-благоприятни от средната стойност на ценовите предложения на останалите участниците по същите позиции:

	строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление	Процент с който предложението на участника „Хит“ ООД се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията на останалите участници
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	53,71%
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	54,01%
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	48,59%
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	35,24%
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	38,51%
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	45,19
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	29,06%
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	83,24%
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	56,88%
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	27,11%
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	49,60%
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	28,82%
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	70,69%
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	73,21%
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	74,60%

17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	73,62%
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	76,48%
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	71,08%
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	36,51%
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	80,08%
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	73,10%
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	71,89%
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	74,65%
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „ Прогрес”	74,32%
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	36,59%
27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	43,14%
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	42,51%
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	46,95%
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	50,58%
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	54,86%
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	61,83%
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	22,54%
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	53,17%
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	48,37%
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	47,93%
37	Монтаж на луминисцентен осветител към бетонен таван и стени на висоина до 5.00 м (без стойността на осветителя)	41,68%
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	59,87%
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	62,45%
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	63,73%
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	64,82%
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	66,63%
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	69,37%
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	41,40%
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	46,96%
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	57,66%
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	53,51%

49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	71,48%
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	47,54%
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	21,21%
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	53,55%
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	67,35%
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	64,08%
55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	67,36%
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	83,75%
57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	87,12%
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	27,60%
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	27,60%
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	51,97%
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	55,54%
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	89,47%
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	89,22%
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	88,92%
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	94,80%
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	34,00%
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	27,63%
73	Почистване и ремонт на шахта	53,62%
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	38,87%
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	48,74%
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	73,83%
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	71,72%

80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	58,73%
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	57,59%
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	55,53%
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	74,63%
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	28,14%
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	26,17%
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	27,54%
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	72,00%
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	25,32%
89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	50,79%
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	65,74%
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	52,90%
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	48,83%
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	49,58%
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	46,88%
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	32,28%
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	27,47%
97	Монтаж на клема отклонителна за усукан проводник	59,05%
98	Монтаж на клема присъединителна за усукан проводник	53,48%
99	Монтаж на клема опъвателна за усукан проводник	48,58%
101	Монтаж на биметална клема (без стойността на клемата)	64,92%
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	63,50%
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	47,58%
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	56,27%
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	47,20%
106	Демонтаж на единичен проводник АС	40,68%
107	Демонтаж на усукан проводник	28,08%
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	66,36%
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	23,76%
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	23,82%
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	91,31%
114	Направа на кабелна муфа на кабел до 16 мм ²	39,27%
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	28,84%
116	Направа на кабелна глава на кабел до 16 мм ²	36,06%
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	35,69%
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	86,23%
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	84,71%

120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	84,98%
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	82,00%
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½”-1.6м	41,93%
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	67,89%
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм ² свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	70,88%
125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	49,72%
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	53,73%
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	92,63%
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	66,40%
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	47,17%
130	Смяна на часовник за управление на УО -	79,16%
131	Монтаж на часовник за управление на УО	47,00%
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	74,51%
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	59,78%
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	69,42%
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	22,31%
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	52,90%
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	24,28%
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	52,90%
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	48,58%
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	56,16%

	<p>доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление</p>	<p>Процент с който предложението на участника „Хит“ ООД се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на</p>
--	--	---

		предложенията на останалите участници
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	25,22%
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	25,38%
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	26,75%
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	33,94%
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	28,08%
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	26,47%
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	21,70%
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	45,74%
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	91,88%
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	36,38%
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	35,94%
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	67,80%
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	61,25%
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	87,88%
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	72,28%
26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	79,21%
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	83,37%
28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	76,91%
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	76,35%
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	71,12%
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	41,47%
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	26,61%
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	54,80%

38	Доставка на тръба PVC Ф50 мм	30,88%
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	37,02%
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	32,67%
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	34,18%
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	35,97%
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	34,98%
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	21,38%
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	52,97%
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	52,07%
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	53,07%
55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	34,64%
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	40,91%
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	40,57%
58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	37,70%
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	30,85%
60	Доставка на биметална клема	42,31%
61	Доставка на кука с изолатор НН	48,99%
62	Доставка на изолатор НН	78,33%
63	Доставка на втулка за изолатор НН	43,75%
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	29,69%
65	Доставка на НЛВН 70W E27	29,69%
67	Доставка на НЛВН 100W E40	24,85%
68	Доставка на НЛВН 150W E40	26,49%
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	33,14%
71	Доставка на ХНЛВН 110W	40,01%
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	43,02%
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	67,14%
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	69,93%
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	71,59%
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	77,88%
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	64,96%
78	Доставка на МХЛ 35W G12	39,28%
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	42,73%
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	44,61%
84	Доставка на МХЛ 150W G12	24,79%
85	Доставка на МХЛ 150W E40	20,07%

87	Доставка на МХЛ 250W Fc2	47,10%
88	Доставка на МХЛ 400W Fc2	56,40%
89	Доставка на МХЛ 250W E40	25,90%
90	Доставка на МХЛ 400W E40	32,36%
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	51,01%
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	53,58%
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	90,24%
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи Е 27, 5 кV	40,00%
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи Е 40, 5 кV	41,25%
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	62,42%
98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	53,06%
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	54,62%
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	62,65%
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	53,48%
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	70,22%
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	74,79%
104	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 35W	58,91%
109	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 250W	22,65%
110	Доставка на електронен дросел НЛВН/МХЛ 400W	32,07%
111	Доставка на превключваем дросел НЛВН 100/70W	65,15%
112	Доставка на превключваем дросел НЛВН 150/100W	69,48%
113	Доставка на превключваем дросел НЛВН 250/150W	66,91%
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	69,71%
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	70,39%
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	70,90%
117	Доставка на дросел (ЕПРА) КЛЛ 55W 2G11	76,96%
118	Компесирац кондензатор 9 MF	82,76%
119	Компесирац кондензатор 12 MF	82,22%
120	Компесирац кондензатор 15 MF	83,34%
121	Компесирац кондензатор 20 MF	84,19%
122	Доставка на превключвател на мощност PR 12	89,89%
123	Доставка на АП 1P 6A	40,57%
124	Доставка на АП 1P 10A	37,99%
125	Доставка на АП 1P 16A	37,99%
126	Доставка на АП 1P 20A	33,12%
127	Доставка на АП 1P 25A	36,39%
128	Доставка на АП 1P 40A	33,42%
129	Доставка на АП 1P 50A	25,52%
133	Доставка на АП 1P 125A	20,96%

136	Доставка на АП 3Р 32А	23,64%
141	Доставка на винтов предпазител 6А	92,00%
142	Доставка на капачка за винтов предпазител до 25 А	50,83%
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	62,14%
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	22,01%
147	Доставка на контактор 25А 2НО	36,75%
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. хранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	57,18%
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, необорудвано	73,17%
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, необорудвано	65,91%
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	24,27%
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	27,51%
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	21,80%
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	29,24%
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	45,83%
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	48,50%
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	53,84%
164	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ХРОМ” 70W НЛВН с рефрактор	27,46%
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ОПАЛ” 70W НЛВН	24,61%
169	Доставка на ПКМ 4x2.5мм2 кутия	49,40%
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	23,10%
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	21,51%
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	28,25%
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	29,12%
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	23,88%
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	20,71%
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	31,10%
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	32,89%
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	21,01%
186	Доставка на СВТ 3x2.5 мм	29,00%

187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	23,62%
188	Доставка на кабел СВТ 4x6 мм	24,82%
189	Доставка на кабел СВТ 3x6 мм	24,92%
190	Доставка на кабел СВТ 4x4 мм	29,14%
192	Доставка на кабел САВТ 4x16 мм	45,54%
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	33,40%
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	45,76%
195	Доставка проводник АС 16 мм	56,35%
196	Доставка проводник АС 25мм мм	70,31%
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм ² жълто-зелен	65,66%
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	49,23%
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	79,26%
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	32,60%
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	89,72%
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	89,72%
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	50,65%
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	48,95%
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	51,61%
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	60,61%
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	61,60%

Предлаганите от участника „Ел Контрол“ ЕООД, гр. Стара Загора цени изброени в долните таблици цени се явяват с повече от 20% по-благоприятни от средната стойност на ценовите предложения на останалите участниците по същите позиции:

строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление	Процент с който предложението на участника „Ел Контрол“ ООД се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията на останалите участници
--	--

1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	33,65%
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	40,73%
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	42,38%
4	Монтаж на стом. тръбен стълб до 7.5 м – тип уличен	27,19%
5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	29,94%
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	42,81%
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	30,07%
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	82,06%
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	59,99%
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	26,86%
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	43,95%
13	Демонтаж на декоративен парков стълб тип „Прогрес”	30,50%
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	74,71%
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	77,14%
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	74,72%
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	76,07%
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	77,21%
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	73,94%
20	Монтаж на конзола за мрежа НН върху трафопост	40,21%
21	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	80,72%
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	76,77%
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	79,55%
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	81,52%
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „ Прогрес”	73,66%
26	Демонтаж на конзола за мрежа НН от трафопост	41,29%
27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	36,82%
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	36,95%
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	35,99%
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	50,92%
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	50,24%
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	64,41%
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	27,16%

34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	60,48%
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	50,94%
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	44,25%
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	64,07%
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	63,76%
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	63,60%
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	63,47%
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	70,51%
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	66,51%
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	49,92%
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	61,26%
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	84,10%
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	46,39%
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	69,77%
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	54,15%
51	Монтаж и присъединяване на клемна кутия тип К35/К0	23,02%
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	52,64%
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	67,10%
54	Монтаж и свързване на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия (без стойността на кутията)	37,32%
55	Монтаж и присъединяване на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	66,54%
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	82,36%
57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	74,16%
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	26,87%
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	26,87%
60	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към тролейбусен стълб	53,80%
61	Монтаж на скоба за монтаж на въздушно захранване на осветително тяло, монтирано към на стомано-тръбен стълб	44,58%
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	88,79%
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	88,80%
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	88,81%

68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	31,20%
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	57,94%
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	20,32%
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	31,86%
73	Почистване и ремонт на шахта	55,57%
74	Разкъртване и възстановяване на тротоарна настилка	21,43%
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	49,78%
76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	32,83%
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	55,85%
78	Натоварване и изхвърляне на земни маси и строителни отпадъци на разстояние до7 км.	62,12%
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	62,32%
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	64,24%
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	63,28%
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	60,49%
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	76,18%
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	40,81%
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	41,18%
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	29,29%
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	76,89%
88	Направа на неармиран бетонов кожух на тръби положени в изкоп	23,03%
89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	54,58%
95	Теглене на усукан проводник 2x16 мм ²	42,60%
96	Теглене на усукан проводник 4x16 мм ²	30,07%
97	Монтаж на клема отклонителна за усукан проводник	36,65%
98	Монтаж на клема присъединителна за усукан проводник	37,88%
99	Монтаж на клема опъвателна за усукан проводник	46,06%
100	Монтаж на термосвиваеми тапи за изолиран проводник	33,70%
101	Монтаж на биметална клема (без стойността на клемата)	61,47%
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	67,03%
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	49,37%
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	62,56%
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	52,76%
106	Демонтаж на единичен проводник АС	42,05%
107	Демонтаж на усукан проводник	35,94%
108	Изтегляне на кабел в стълб /рогатка/, (без стойността на кабела)	72,98%
109	Полагане на кабел до 10 мм ² в готов изкоп	36,80%
110	Полагане на кабел до 16 мм ² в готов изкоп	30,59%

111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	20,33%
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	87,16%
114	Направа на кабелна муфа на кабел до 16 мм ²	49,10%
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	35,57%
116	Направа на кабелна глава на кабел до 16 мм ²	43,22%
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	38,84%
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	85,48%
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	82,64%
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	83,91%
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	83,88%
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½"-1.6м	38,50%
123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм ²	68,35%
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм ² свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	58,05%
125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	51,58%
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	63,43%
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	94,96%
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	74,53%
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	56,39%
130	Смяна на часовник за управление на УО -	72,91%
131	Монтаж на часовник за управление на УО	57,04%
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	75,41%
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	63,84%
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	63,06%
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	38,21%
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	56,78%
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	35,90%
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	56,78%
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	47,56%
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	51,88%

	доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление	Процент с който предложението на участника „Ел Контрол“ ООД се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията на останалите участници
1	Доставка на стоманотръбен стълб 6.0 м – тип уличен	44,57%
2	Доставка на стоманотръбен стълб 7.5 м – тип уличен	33,70%
3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	23,80%
4	Доставка на стоманотръбен стълб 12.00 м – тип уличен	27,72%
6	Доставка на стоманотръбен стълб до 5 м – тип парков	42,01%
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	35,03%
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	48,52%
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	63,28%
10	Доставка на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	52,90%
11	Доставка на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	38,75%
12	Доставка на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	35,23%
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	52,72%
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	91,76%
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	33,20%
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	28,67%
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	64,46%
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	58,40%
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	32,29%
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	84,20%
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	74,86%

26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	72,43%
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	74,69%
28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	64,61%
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	84,70%
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	81,43%
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	43,01%
32	Доставка на бетонен капак за шахта с размер до 0,5м2	42,01%
33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	51,62%
40	Доставка на тръба PVC Ф110 мм	38,22%
44	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 40 мм	34,13%
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	22,58%
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	38,78%
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	44,31%
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	42,79%
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	40,16%
50	Доставка на тръба метална гофрирана Ф 25 мм	22,68%
51	Доставка на излазна/проходна метална тръба 3/4" за клемни/кабелни кутии	51,09%
52	Доставка на излазна/проходна метална тръба 1"	37,97%
53	Доставка на излазна/проходна метална тръба 2"	54,13%
55	Доставка на клема отклонителна за усукан проводник	39,58%
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	45,85%
57	Доставка на клема опъвателна за усукан проводник	41,81%
58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	40,64%
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	27,55%
61	Доставка на кука с изолатор НН	52,75%
62	Доставка на изолатор НН	77,74%
63	Доставка на втулка за изолатор НН	46,08%
64	Доставка на НЛВН 50 W E27	32,93%
65	Доставка на НЛВН 70W E27	32,93%

67	Доставка на НЛВН 100W E40	31,51%
68	Доставка на НЛВН 150W E40	31,86%
70	Доставка на НЛВН 250 W E40	35,30%
71	Доставка на ХНЛВН 110W	36,18%
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	40,18%
73	Доставка на КЛЛ 26W G24d-3	42,16%
74	Доставка на КЛЛ 18W 2G 11	47,41%
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	41,65%
76	Доставка на КЛЛ 55W 2G 11	47,09%
77	Доставка на ЕСЛ 23W E27	46,53%
78	Доставка на МХЛ 35W G12	34,56%
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	37,19%
82	Доставка на МХЛ 70W E27	21,50%
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	33,79%
89	Доставка на МХЛ 250W E40	37,03%
90	Доставка на МХЛ 400W E40	42,37%
92	Доставка на ПЗУ НЛВН 50-70	38,31%
93	Доставка на ПЗУ НЛВН 70-400	41,66%
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	53,85%
95	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 27, 5 kV	47,55%
96	Доставка на фасунга за газоразрядни лампи E 40, 5 kV	53,49%
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	39,14%
98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	32,28%
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	28,43%
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	42,34%
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	32,93%
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	27,71%
103	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 400W	21,53%
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	34,05%
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	30,40%
116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	28,23%
118	Компесиращ кондензатор 9 MF	43,08%
119	Компесиращ кондензатор 12 MF	39,26%
120	Компесиращ кондензатор 15 MF	42,81%
121	Компесиращ кондензатор 20 MF	44,06%
123	Доставка на АП 1P 6A	38,76%
124	Доставка на АП 1P 10A	42,25%
125	Доставка на АП 1P 16A	42,25%
126	Доставка на АП 1P 20A	43,16%
127	Доставка на АП 1P 25A	45,86%

128	Доставка на АП 1Р 40А	48,03%
129	Доставка на АП 1Р 50А	35,58%
130	Доставка на АП 1Р 63А	22,67%
134	Доставка на АП 3Р 20А	25,11%
135	Доставка на АП 3Р 25А	22,16%
139	Доставка на АП 3Р 100А	22,68%
141	Доставка на винтов предпазител 6А	89,84%
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 А	37,65%
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100А	67,57%
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	20,48%
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. захранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	42,27%
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, неуоборудвано	52,68%
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, неуоборудвано	43,64%
156	Доставка на УОТ с НЛВН 50W IP65	49,66%
157	Доставка на УОТ с НЛВН 70W IP65	49,70%
158	Доставка на УОТ с НЛВН 100W IP65	47,36%
159	Доставка на УОТ с НЛВН 150W IP65	48,92%
160	Доставка на УОТ с НЛВН 250W IP65	50,07%
161	Доставка на УОТ с НЛВН 100/70W IP65	57,59%
162	Доставка на УОТ с НЛВН 150/100W IP65	54,50%
163	Доставка на УОТ с НЛВН 250/150W IP65	55,41%
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „, ОПАЛ” 70W НЛВН	20,27%
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	47,61%
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	53,32%
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	43,74%
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	51,65%
174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	42,72%

175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	39,19%
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	55,39%
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	44,36%
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	29,20%
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	28,58%
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	28,41%
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	32,13%
182	Доставка Усукан проводник 2x16 мм	45,51%
183	Доставка Усукан проводник 4x16 мм	44,41%
184	Доставка на СВТ 3x1.5 мм	31,90%
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	28,88%
187	Доставка на СВТ 2x2.5 мм	22,46%
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	43,71%
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	34,19%
195	Доставка проводник АС 16 мм	58,72%
196	Доставка проводник АС 25мм мм	67,96%
197	Доставка проводник ПВ-А2 6 мм ² жълто-зелен	55,81%
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	40,33%
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	62,64%
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	26,96%
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	40,73%
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	86,62%
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	86,62%
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	53,82%
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	52,65%
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	42,07%
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	58,21%
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	55,06%

Предлаганите от участника Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София цени изброени в долната таблица се явяват с повече от 20% по-благоприятни от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници по същите позиции:

	доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-тановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление	Процент с който предложението се частника Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията на останалите участници
54	Доставка на сигнална PVC лента	68,34%
81	Доставка на МХЛ 70W G12	21,75%
91	Доставка на МХЛ 1000W E40	30,40%
131	Доставка на АП 1P 80А	33,50%
132	Доставка на АП 1P 100А	23,76%
138	Доставка на АП 3P 80А	40,27%

Предлаганите от участника „Улично осветление“ ЕАД, гр. София цени в долните таблици се явяват с повече от 20% по-благоприятни от средната стойност на ценовите предложения на останалите участници по същите позиции:

	строително-монтажни работи при извършване на възстановителни дейности и изграждане на нови обекти от уличното, парковото и художествено-архитектурното осветление	Процент с който предложението на участника „Улично осветление“ ЕАД, гр. София се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията на останалите участници
1	Монтаж на стом. тръбен стълб до 13.50м – тип уличен без стойността на стълба)	37,36%
2	Монтаж на стом. тръбен стълб до 12.00м – тип уличен	40,41%
3	Монтаж на стом. тръбен стълб до 9.5 м – тип уличен	43,97%

5	Монтаж на стом. тръбен стълб до 6.0 м – тип уличен	44,60%
6	Монтаж на стом. тръбен стълб до 5 м – тип парков	40,01%
7	Монтаж на лят декоративен парков стълб тип „Прогрес” /включително и бетонен фундамент, без стойността на стълба	50,60%
8	Монтаж на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	85,59%
9	Монтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител (без стойността на удължението)	58,90%
11	Демонтаж на стом. тръбен стълб – тип парков	30,53%
12	Демонтаж на железобетонен (ЖБ) стълб	46,10%
14	Демонтаж на удължение (рогатка) с l = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	53,89%
15	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	20,41%
16	Монтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	25,82%
17	Монтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	36,25%
18	Монтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	40,67%
19	Монтаж на конзола за декоративен парков стълб тип „Прогрес”	62,02%
22	Демонтаж на конзола (рогатка)-единична за стом. тръбен стълб	25,64%
23	Демонтаж на конзола (рогатка)-двойна за стом. тръбен стълб	35,77%
24	Демонтаж на конзола (рогатка)-тройна за стом. тръбен стълб	42,70%
25	Демонтаж на конзола за декоративен парков стълб „Прогрес”	61,59%
27	Монтаж на уличен осветител на стълб до 13.50 м (без стойността на осветителя)	34,01%
28	Монтаж на уличен осветител на стълб до 12.00 м	34,15%
29	Монтаж на уличен осветител на стълб до 9.50 м	33,14%
30	Монтаж на уличен осветител на стълб до 7.50 м	27,71%
31	Монтаж на уличен осветител на стълб до 6.00 м	26,58%
32	Монтаж на парков осветител на стълб до 5.00 м	57,66%
33	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 12м	41,95%
34	Монтаж и настройване на прожектор на височина до 6м	67,31%
35	Монтаж на осветител към фасада на сграда на висоина до 6.00 м	74,21%
36	Монтаж на светодиоден профил към фасади и съоръжения на висоина до 9.00 м (без стойността на осветителя)	41,50%

38	Монтаж на осветител за вграждане в земя /включително изкопаване на изкоп, направа на дренаж, монтиране на контейнера и монтаж и подвързване на осветителя, без стойността на осветителя /	22,82%
39	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 13.50 м	35,26%
40	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 12.00 м	34,66%
41	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 9.50 м	34,36%
42	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 7.50 м	34,10%
43	Демонтаж на уличен осветител от стълб до 6.0 м	31,64%
44	Демонтаж на парков осветител от стълб до 5.00 м	64,46%
45	Демонтаж на прожектор на височина до 12.00 м	43,36%
46	Демонтаж на прожектор на височина до 6.00 м	67,94%
47	Подмяна на осветител за вграждане в земя	77,16%
48	Монтаж на конзола / рогатка за монтаж на осветител на стена/фасада на височина до 9м	64,20%
49	Демонтаж на конзола/рогатка от стена/фасада на височина до 9м	62,56%
50	Монтаж и ел. захранване на табло за управление на уличното	36,93%
52	Демонтаж на клемна кутия тип К35/К-0	60,75%
53	Подмяна на клемна кутия тип К35 /К 0 (без стойността на кутията)	23,11%
54	Монтаж и свързване на ПКМ 4x2.5мм ² кутия (без стойността на кутията)	32,70%
56	Демонтаж на клемна кутия тип за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб	50,50%
57	Подмяна на клемна кутия за вграждане в тролейбусен/уличен/парков стълб (без стойността на кутията)	41,63%
58	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен/парков	53,44%
59	Монтаж на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб – (без стойността на капака)	53,44%
62	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 3/4"	92,10%
63	Монтаж на излазни/проходни тръби за клемна кутия 1"	92,10%
64	Монтаж на излазни /проходни тръби за клемна кутия 2"	92,11%
65	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	93,02%
68	Направа на пясъчна подложка за полагане на кабел	28,14%
69	Полагане на сигнална лента (без стойността на лентата)	41,18%
70	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.00м x1.00м x1.00м	38,86%
71	Изграждане на шахта с бетонен капак 0.60 x0.90м x1.00м	21,75%
72	Изграждане на шахта с бетонен капак 1.20м x1.20м x1.20м	27,00%
73	Почистване и ремонт на шахта	45,86%
75	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	31,23%

76	Разкъртване и възстановяване на бетонова настилка с дебелина до 8 см	39,11%
77	Разкъртване и възстановяване на армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см	61,22%
79	Полагане на метална тръба в готов изкоп	40,61%
80	Полагане на PVC тръба в готов изкоп	31,49%
81	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) в готов изкоп	40,13%
82	Полагане на двуслойна (усилена) гофрирана тръба в готов изкоп	41,30%
83	Полагане на метална тръба по фасади и съоръжения	81,74%
84	Полагане на PVC тръба по фасади и съоръжения	49,69%
85	Полагане на гофрирана тръба по фасади и съоръжения	50,00%
86	Полагане на ПЕ тръба (HDPE) по фасади и съоръжения	52,17%
87	Полагане на кабелен канал по фасади и съоръжения	69,07%
89	Полагане на проводници на открито по фасади и съоръжения	62,15%
90	Монтаж на изолиран проводник –убан	72,39%
91	Монтаж на единичен проводник ПВО 6 мм ²	71,17%
92	Монтаж на единичен проводник ПВО 10 мм ²	72,55%
93	Монтаж на единичен проводник АС 16 мм ²	69,70%
94	Монтаж на единичен проводник АС 25 мм ²	67,61%
97	Монтаж на клемна отклонителна за усукан проводник	34,33%
98	Монтаж на клемна присъединителна за усукан проводник	35,61%
99	Монтаж на клемна опъвателна за усукан проводник	45,55%
101	Монтаж на биметална клемна (без стойността на клемата)	67,73%
102	Монтаж на кука с изолатор НН (без стойността на материалите)	73,61%
103	Монтаж на изолатор НН (без стойността на изолатора)	82,34%
104	Монтаж на кука за изолатор НН (без стойността на клемата)	68,63%
105	Демонтаж на единичен проводник ПВО	59,46%
106	Демонтаж на единичен проводник АС	60,07%
111	Изтегляне на кабел до 10 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	31,05%
112	Изтегляне на кабел до 16 мм ² в тръби (без стойността на кабела)	32,31%
113	Разкриване и изваждане на кабел от изкоп	85,82%
114	Направа на кабелна муфа на кабел до 16 мм ²	31,48%
115	Направа на кабелна муфа на кабел до 25 мм ²	38,12%
116	Направа на кабелна глава на кабел до 16 мм ²	27,79%
117	Направа на кабелна глава на кабел до 25 мм ²	29,69%
118	Направа на суха разделка кабел НН до 2.5 мм ²	76,65%
119	Направа на суха разделка кабел НН до 6 мм ²	69,24%
120	Направа на суха разделка кабел НН до 10 мм ²	47,02%
121	Направа на суха разделка кабел НН до 25 мм ²	52,42%
122	Направа на заземление с един заземител 1 ½”-1.6м	71,43%

123	Монтаж и полагане на поцинкована заземителна шина 40/4мм2	61,69%
124	Направа на заземление на ел. табло за управление на уличното осветление с кабел ПВ - А2 6 мм2 свързано със заземителния контур на трафопоста (без стойността на кабела)	56,90%
125	Измерване на преходно съпротивление на заземление с един заземител	36,78%
126	Измерване на импулсно съпротивление на мълнизащитен заземител	42,00%
127	Измерване на импеданс на контура „ фаза-защитен проводник”	72,98%
128	Откриване на подземен, кабелен електрически пробив	72,56%
129	Измерване на изолационно съпротивление на кабел с мегер	79,12%
130	Смяна на часовник за управление на УО -	64,43%
131	Монтаж на часовник за управление на УО	42,73%
132	Смяна на контактор в табло за управление на УО -	73,43%
133	Смяна на предпазител в разклонителна кутия на стълб	42,97%
134	Смяна на авт. предпазител в табло за управление на УО	66,67%
135	Ремонт на ел. табло за УО (без стойността на материалите)	59,00%
136	Ремонт на осветително тяло за външно осветление (уличен, парков, фасаден осветител) - подмяна на дросел, ПЗУ, фасунга, разсейвател, капак или компенсиращ кондензатор (без стойността на материалите). Подмяна на ЕПРА за уличен осветител.	70,02%
137	Смяна на лампа за улично осветително тяло (без стойността на лампата) на височина до 12м	48,28%
138	Смяна на лампа за парково осветително тяло(без стойността на лампата) на височина до 5м	68,87%
139	Смяна на лампа за прожектор (без стойността на лампата) на височина до 8.5м	48,28%
140	Смяна на лампа за осветител за вграждане в земя	74,10%
141	Подмяна на основа за винтов предпазител	62,57%

	<p>доставка на материали при извършване на експлоатационна поддръжка, ремонтно-възстановителни работи и изграждане на нови обекти от уличното и художествено-архитектурното осветление</p>	<p>Процент с който предложението на участника „Улично осветление“ ЕАД, гр. София се явява по-благоприятно в сравнение със средната стойност на предложенията</p>
--	---	---

		на останалите участници
3	Доставка на стоманотръбен стълб 9.50 м – тип уличен	21,19%
5	Доставка на стоманотръбен стълб 13.50м – тип уличен	23,51%
7	Доставка на носеща арматура за парков стълб тип "Прогрес"	86,49%
8	Доставка на удължение(рогатка) L = 2.00 м за парков стълб за монтиране на уличен осветител	36,34%
9	Доставка на конзола (рогатка)-единична за ЖБ стълб	63,92%
13	Доставка на заземителен кол 1 1/2-1.6 м	55,00%
14	Доставка на заземителна шина	28,42%
15	Доставка на конзола за мрежа НН за монтаж върху трафопост	91,40%
16	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-35	25,27%
17	Доставка на клемна /кабелна/ кутия К-0	32,89%
18	Доставка на клемна кутия за вграждане в парков стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	34,97%
19	Доставка на клемна кутия за вграждане в уличен стоманотръбен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP44	38,25%
20	Доставка на клемна кутия за вграждане в тролейбусен стълб (к-кт с клеморед вход-изход-отклонение и стопяем предпазител) със степен на защита min IP54	64,58%
21	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в стоманотръбен стълб – тип уличен	23,01%
23	Доставка на защитен метален капак за клемна кутия монтирана в тролейбусен стълб	37,83%
24	Доставка на боя и консумативи за боядисване на парков стълб до 5м	84,26%
25	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 7,5м	81,01%
26	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 9,5м	83,45%
27	Доставка на боя и консумативи за боядисване на уличен стълб до 13,5м	79,88%
28	Доставка на боя и консумативи за боядисване на тролейбусен стълб	83,38%
29	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител, монтиран на тролейбусен стълб	87,84%
30	Доставка на скоба за монтаж на въздушно захранване за уличен осветител монтиран на стомано-тръбен стълб	85,27%
31	Доставка на бетонен капак за шахта с размер от 0,51 м2 до 1,0м2	34,37%

33	Доставка на бетонен капак за шахта с размер над 1 м2 до 1,5м2	44,03%
35	Доставка на тръба PVC Ф25 мм	26,70%
36	Доставка на тръба PVC Ф29 мм	27,05%
37	Доставка на тръба PVC Ф32 мм	39,59%
41	Доставка на тръба гофрирана Ф 16 мм	55,79%
42	Доставка на тръба гофрирана Ф 20 мм	50,41%
43	Доставка на тръба гофрирана Ф 25 мм	54,31%
45	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 50 мм	58,56%
46	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 63 мм	40,47%
47	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 75 мм	54,15%
48	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 110 мм	30,22%
49	Доставка на тръба двуслойна (усилена) гофрирана Ф 140 мм	43,01%
54	Доставка на сигнална PVC лента	68,34%
56	Доставка на клема присъединителна за усукан проводник	20,39%
58	Доставка на клема опъвателна – регулируема за усукан проводник	28,58%
59	Доставка на термосвиваема тапа за изолиран проводник	39,17%
61	Доставка на кука с изолатор НН	59,96%
62	Доставка на изолатор НН	82,22%
63	Доставка на втулка за изолатор НН	47,23%
71	Доставка на ХНЛВН 110W	36,89%
72	Доставка на ХНЛВН 210 W	44,62%
75	Доставка на КЛЛ 36W 2G 11	25,60%
78	Доставка на МХЛ 35W G12	34,97%
80	Доставка на МХЛ 70W Rx7S	39,93%
83	Доставка на МХЛ 150W Rx7S	35,29%
94	Доставка на ПЗУ МХЛ/НЛВН 1000W	50,95%
97	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 35W	33,11%
98	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 50W	32,47%
99	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 70W	28,05%
100	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 100W	41,69%
101	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 150W	35,38%
102	Доставка на електромагнитен дросел НЛВН/МХЛ 250W	27,20%
114	Доставка на дросел КЛЛ 18W G24d-2	33,33%
115	Доставка на дросел КЛЛ 26W G24d-3	31,11%

116	Доставка на дросел КЛЛ 36W 2G11	28,76%
123	Доставка на АП 1P 6A	36,55%
124	Доставка на АП 1P 10A	49,92%
125	Доставка на АП 1P 16A	49,92%
126	Доставка на АП 1P 20A	50,70%
127	Доставка на АП 1P 25A	36,01%
135	Доставка на АП 3P 25A	26,92%
141	Доставка на винтов предпазител 6A	80,51%
143	Доставка на основа за винтов предпазител – до 25 A	59,32%
144	Доставка на прекъсвач разединител 1P 50A	20,12%
145	Доставка на прекъсвач разединител 3P 50A	22,91%
146	Доставка на прекъсвач разединител 3x100A	47,57%
148	Доставка на контактор 40A 4НО	28,24%
149	Доставка на контактор 63A 4НО	34,48%
150	Доставка на контактор 115A 4НО	65,09%
151	Доставка на часовник за управление на улично осветление с вграден вечен календар	41,85%
152	Доставка на оборудвано ел. табло – метален шкаф, касета за ел. захранване и управление на уличното осветление, GPRS контролер, токови трансформатори, релейно-контакторна апаратура, защитна апаратура и др. / по схема /	39,90%
153	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 420x520x220, неуборудвано	50,35%
154	Доставка на ел.табло / метален шкаф / - 320x420x170, неуборудвано	28,22%
165	Доставка на ПОТ тип сфера Ø400 „ОПАЛ” 70W НЛВН	23,90%
166	Доставка на светодиоден профил 13.6w/м, 3000 К, 879 Lm, IP-66	81,62%
167	Доставка на фасаден осветител КМХЛ 35w, IP-66	75,83%
168	Доставка на осветител за вграждане в земя 70w,IP-66	71,63%
169	Доставка на ПКОМ 4x2.5мм2 кутия	59,95%
170	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	45,25%
171	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x70W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	44,18%
172	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	48,19%
173	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x150W RX7s МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	46,81%

174	Доставка на прожектор със симетрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	55,81%
175	Доставка на прожектор със асиметрично излъчване 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP65	56,30%
176	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x150W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	55,19%
177	Доставка на прожектор със специфично двойно асиметрично излъчване за осветяване на пешеходни пътеки 1x250W E40 МХЛ/НЛВН, алуминиев корпус, степен на защита min IP66	50,77%
178	Доставка на луминисцентен осветител 2x58 w, IP-65	31,87%
179	Доставка на луминисцентен осветител 1x58 w, IP-65	32,49%
180	Доставка на луминисцентен осветител 2x36 w, IP-65	57,27%
181	Доставка на луминисцентен осветител 1x36 w, IP-65	44,75%
185	Доставка на СВТ 2x1.5 мм	38,24%
191	Доставка на кабел СВТ 3x4 мм	70,94%
193	Доставка проводник ПВО 6 мм	31,98%
194	Доставка проводник ПВО 10 мм	31,18%
198	Доставка на разсейвател за УОТ модел JOTA или еквивалентен	63,83%
199	Доставка на капак за УОТ модел JOTA или еквивалентен	84,93%
200	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ОПАЛ” или еквивалентен	24,70%
201	Доставка на разсейвател за ПОТ SF 400 “ХРОМ” или еквивалентен	36,74%
202	Доставка на рефрактор за ПОТ или еквивалентен	64,50%
203	Доставка на основа за ПОТ или еквивалентна	75,49%
204	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя CRICKET или еквивалентно	87,37%
205	Доставка на стъкло за осветител за враждане в земя модел MAXITRUK или еквивалентно	87,37%
206	Доставка на УОТ модел JOTA 70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	60,87%
207	Доставка на УОТ модел JOTA 100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	61,02%
208	Доставка на УОТ модел JOTA 150W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	62,67%
209	Доставка на УОТ модел JOTA 100/70W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	67,09%
210	Доставка на УОТ модел JOTA 150/100W НЛВН, к-кт със светлинен източник или еквивалентно	67,14%

Комисията взе единодушно решение на основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП да изиска от:

1. Участникът **„Хит“ ООД, с. Първомайци** подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

2. Участникът **„Ел Контрол“ ООД, гр. Стара Загора** подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

3. Участникът **Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София** подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

4. Участникът **„Улично осветление“ ЕАД, гр. София** подробна писмена обосновка за начина на образуване на предложените от него цени, както е описано по-горе.

На основание чл. 70, ал. 1 от ЗОП комисията определя срок от пет работни дни от получаване на искането за това, в който участниците **„Хит“ ООД, с. Първомайци, „Ел Контрол“ ООД, гр. Стара Загора, Консорциум „Улично и парково осветление – Стара Загора“, гр. София и „Улично осветление“ ЕАД, гр. София** следва да представят подробни писмени обосновки.

ПРЕДСЕДАТЕЛ: инж. Янчо Калоянов – (П)

Заместник-кмет „Устройство на територията, строителство и инвестиции“

ЧЛЕНОВЕ:

1. инж. Веска Узунова – (П)
2. Мария Боянова – (П)
3. инж. Николай Стоевски – (П)
4. инж. Нася Иванова – (П)