

ДО КМЕТА НА
ОБЩИНА СЕПТЕМВРИПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРЕНТ¹

в пазарни консултации за Строително монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември" по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.

Административни сведения:

Наименование на участника:	„ЕЛИСТА“ ООД
ЕИК/БУЛСТАТ/ЕГН <i>(или друга идентифицираща информация в съответствие със законодателството на държавата, в която участникът е установен)</i>	115879797
Седалище и адрес на управление:	
- пощенски код, населено място:	4000 ,град Пловдив
- ул./бул. №, блок №, вход, етаж:	ул.“Васил Соколов“ № 4, ет.2
Адрес за кореспонденция:	
- пощенски код, населено място:	4000, град Пловдив
- ул./бул. №, блок №, вход, етаж:	ул.“Цанко Дюстабанов“ № 63
Телефон:	032/667 169
Факс:	032/667 169
E-mail адрес:	elista.plovdiv@gmail.com

Лице за контакт:	инж.Стефан Неделчев Гроцев
Телефон:	0899/916999

УВАЖАЕМИ Г-Н КМЕТ,

Заявяваме, че желаем да участваме в процедура по провеждане на пазарни консултации, чрез събиране на индикативни оферти по Закона за обществените поръчки (ЗОП) за Строително монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември ”.

1. Декларираме, че при изготвяне на офертата ни са спазени изискванията² за закрила на заетостта, включително условията на труд и минимална цена на труда³.

2. Декларираме, че срокът на валидността на нашата оферта е 180 (сто и осемдесет) календарни дни, считано от датата на издаване на офертата.

**Срокът започва да тече от датата на издаването на офертата. Срокът на валидност на офертата представлява времето, през което участникът е обвързан с условията на представената от него оферта.*

3. Към нашата оферта представяме:
 - Техническо предложение (Образец № 2);
 - Ценово предложение (Образец № 3);
 - Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя към Камарата на строителите в България, и съответни документи.

05.12.2018 г.
 (посочва се датата на издаване на офертата)

По

*Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5

от Закона за защита на личните данни.

Длъжност: Управител

СЛИСТА

¹ Документът е задължителна част от офертата и се подписва от законния представител на оферента или от надлежно упълномощено лице.

² Запознати сме с условието, че информация за условията за закрила на заетостта и условията на труд, могат да бъдат получени от следните органи:

- Националната агенция по приходите;
- Агенцията по заетостта;
- Министерството на труда и социалната политика.

³ Запознати сме с условието, че „минимална цена на труда“ е минималният размер на заплащане на работната сила, определен като минимален месечен размер на осигурителния доход по дейности и групи професии съгласно от Закона за бюджета на държавното обществено осигуряване за съответната година.

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от оферент в пазарни консултации за Строително – монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември" по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.

Подписаният инж.Стефан Неделчев Гроцев данни по документ за самоличност ЛК №641127308 издадена на 20.10.2010 година от МВР гр.Пловдив
(номер на лична карта, дата, орган и място на издаването)
в качеството си на Управител
на „ЕЛИСТА“ ООД, с ЕИК 115879797
(наименование на оферента)

След запознаване с техническата спецификация, обяснителна записка и количествена сметка за настоящото провеждане на пазарни консултации за Строително – монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември ” по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г., представям нашето техническо предложение в съответствие с изискванията на възложителя.

1. В нашата оферта са включени всички разходи, свързани със Строително – монтажни работи, включени в проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември ” в описания вид и обхват съобразно Техническа спецификация, приложени към запитването за оферта.

2. Предлагащите материали, които следва да бъдат вложени за изпълнение на Строително – монтажни работи, включени в проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на

ОБРАЗЕЦ № 2

нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември”, отговарят на приложените технически спецификации.

05.12.2018 год.
(посочва се датата на издаване на офертата)

*Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5 от Закона за защита на личните данни.

Под
Име и фамилия: инж. Стефан Гродев
Длъжност: Управител

СЛИСТА
ООО

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от оферент в пазарни консултации за Строително – монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември" по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.

Подписаният: инж.Стефан Неделчев Гроцев
данни по документ за самоличност : ЛК № 641127308 издадена на 20.10.2010 год. от МВР гр.Пловдив

(номер на лична карта, дата, орган и място на издаването)

в качеството си на Управител
на „ЕЛИСТА“ ООД , с ЕИК 115878797

(наименование на оферента)

След запознаване с техническата спецификация за настоящото провеждане на пазарни консултации за Строително – монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември" по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г., представям нашето ценово:

1. Предлаганите единични цени са подробно описани в приложената количествено-стойностна сметка (КСС), представляваща неразделна част от офертата ни.

2. Предлагани цени за Строително – монтажни работи за проект с наименование: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември" по Програма за развитие на селските райони 2014-2020 г., по реда на процедура чрез подбор на проектни предложения BG06RDNP001-7.008 – Енергийна ефективност „Реконструкция, ремонт, оборудване и/или обзавеждане на общински сгради, в които се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на тяхната енергийна ефективност“ по подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малка по мащаби инфраструктура“ от мярка 7 „Основни услуги и обновяване на

селата в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г

2.1. **Обект:** „ Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември

Наименование	Стойност в лева без ДДС	Стойност в лева с ДДС
„Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр.Септември, община Септември“	469 610,05	563 532,05

Декларирам, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, закрила на заетостта и условията на труд.

Приложения:

1. Количествено-стойностна сметка (КСС) - 1 бр

05.12.2018 г.

(посочва се датата на издаване на офертата)

Подпис и печат:

Име и фамилия: инж. Стефан Гроцев
Длъжност: Управител

гр. Пловдив
СЛИСТЪ

*Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5 от Закона за защита на личните данни.

Обект: „Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр. Септември, община Септември“

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА - СМР СГРАДА

№	Описание на дейностите	Ед. мярка	Количество	Ед. цена в лв. (без ДДС)	Обща цена лв. без ДДС	Обща цена лв. с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
I.	Подмяна на дограма					
1	Изваждане на прозорци от зидове	бр	81	15,02	1 216,62	1 459,94
2	Изваждане врати от зидове	бр	6	21,23	127,38	152,86
3	Доставка и монтаж на външна дограма от петкамерни PVC профили с двоен стъклопакет от нискоемисионно стъкло и аргон, с общ коефициент на топлопреминаване $U = 1,40 \text{ W/m}^2\text{K}$, вкл. предпазни мрежи срещу насекоми по всички отваряеми части на прозорците	m^2	416,00	239,80	99 756,80	119 708,16
4	Доставка и монтаж на външни врати от AL профили с прекъснат термомост, двоен стъклопакет от нискоемисионно стъкло, двустранно фолирано с удароустойчиво фолио, с общ коефициент на топлопреминаване $U = 1,70 \text{ W/m}^2\text{K}$, вкл. заключване и автомат за затваряне, по спецификация	m^2	57,09	245,56	14 019,02	16 822,82
5	Доставка и монтаж на външна врата (към сутерен) от AL профили с прекъснат термомост, плътна, с междинна топлинна изолация, с общ коефициент на топлопреминаване $U = 1,70 \text{ W/m}^2\text{K}$, вкл. заключване и автомат за затваряне, по спецификация	m^2	3,52	281,63	991,34	1 189,61
6	Доставка и монтаж на външна дограма по сутеренна стена, от четирикамерни PVC профили с двоен стъклопакет от бяло/бяло стъкло, с общ коефициент на топлопреминаване $U = 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$	m^2	3,34	210,10	701,73	842,08
	Общо за ЕСМ дейности				116 812,89	140 175,47
	Съпътстващи строително-монтажни работи, свързани с подмяната на дограма по фасади					
7	Демонтаж на метални решетки	m^2	57,14	5,55	317,13	380,55
8	Изкърпване по страници на строителни отвори- ивици до 30 см. - вътрешна гипсова шпакловка, в т.ч. доставка на шпакловъчна смес и боядисване с латекс	m^1	790,00	13,32	10 522,80	12 627,36
9	Доставка и монтаж на вътрешни PVC подпрозоречни первази при подмяна на дограма	m^1	100,00	25,54	2 554,00	3 064,80
10	Корекция и монтаж на демонтирани метални решетки, вкл. грундиране и боядисване	m^2	57,14	18,36	1 049,09	1 258,91
11	Доставка и монтаж на външни алуминиеви подпрозоречни первази	m^1	195,00	31,45	6 132,75	7 359,30
12	Доставка и монтаж на външни хоризонтални алуминиеви щори (тип "елерон") с ръчно управление.	m^2	312,00	76,22	23 780,64	28 536,77
13	Доставка и монтаж на алуминиеви ръбохранители	m^1	308,00	4,10	1 262,80	1 515,36
14	Демонтаж метални капаци на прозорци сутерен	m^2	3,34	5,45	18,20	21,84
15	Демонтаж, временно складиране, изнасяне и извозване на строителни отпадъци при подмяната на дограма.	m^3	40,00	55,99	2 239,60	2 687,52
	Общо за съпътстващите дейности към мярката				47 877,01	57 452,41
	Общо за мярката				164 689,90	197 627,88
II.	Топлинно изолиране на външни стени					

16	<p>Доставка и монтаж на стандартизирана по валидирани EN методи топлоизолационна система по неизолирани външни стени, от експандиран полистирен (EPS), с дебелина 100мм, експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda_D=0.035$ W/mK. (в т.ч. 133 м2 за довършване на надзида и 38,55 м2 за части от цокъла). Теплоизолационната система включва:</p> <p>а) дълбопроникващ грунд</p> <p>б) трудногорим, стабилизирани експандиран полистирен (EPS);</p> <p>в) еластична лепилна прахообразна смес за лепене на топлоизолационни плочи от EPS;</p> <p>г) дюбели с пластмасов пирон 12/150 mm; мин. 6 до 10 бр./м2</p> <p>д) стъклофибърна мрежа с широчина на бримката - 4 x 4 mm;</p> <p>е) шпакловки</p> <p>ж) структурна мазилка в 2 цвята с едрина на зърната 2 mm, с качества за задържане на прахови частици от атмосферата и клас по реакция на огън на външния повърхностен слой за фасадните стени, не по-нисък от A2 или B.</p>	m2	1721,35	75,98	130 788,17	156 945,81
17	<p>Доставка и монтаж на противопожарни ивици (ППИ) от стандартизирана по валидирани EN методи топлоизолационна система (ивица с широчина от 50 см по цялата височина на сградата, на две места - указани на план-разпределенията), от каменна вата, с минимална плътност 100 kg/m3, а прикрепващите им устройства да са от продукти с клас по реакция на огън A1 или A2, експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda_D=0.035$ W/mK., вкл. лепене, дюбелиране, стъклотекстилна мрежа, шпакловка, структурна мазилка</p> <p>(Забележка: Квадратурата по тази позиция е приспадната от площта на EPS за изолация на стените)</p>	m2	17,20	110,45	1 899,74	2 279,69
18	<p>Външно обръщане на топлоизолация около прозорци и врати с топлоизолационен материал от екструдирани полистирен (EPS), с дебелина 20 мм, вкл. грундиране, дюбелиране, с PVC мрежа и шпакловка, експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda=0.035$ W/mK., (вкл. за подложка при оформяне перваз на прозорци), вкл. структурна мазилка с изисквания за качество, описани в т. II-1</p>	m'	780,00	23,21	18 103,80	21 724,56
19	<p>Доставка и монтаж на топлоизолационен материал от екструдирани полистирен (XPS), с дебелина 20 мм и експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda_D=0.032$ W/mK.-за прекъсване на термомостове по пиластри, вкл. грундиране, дюбелиране, с PVC мрежа и шпакловка, структурна мазилка с изисквания за качество, описани в т. II-1.</p>	m2	64,00	51,23	3 278,72	3 934,46
20	<p>Доставка и монтаж на топлоизолационен материал от екструдирани полистирен (XPS), с дебелина 50 мм, вкл. грундиране, дюбелиране, с метална мрежа 5/5 см и шпакловка, експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda=0.032$ W/mK., по цокъл</p>	m2	38,55	48,88	1 884,32	2 261,19
21	<p>Доставка и монтаж на водооткапващ профил по хоризонтални ръбове</p>	m'	198,50	6,21	1 232,69	1 479,22
22	<p>Доставка и монтаж на ъглов PVC профил</p>	m'	396,10	5,15	2 039,92	2 447,90
	Общо за ЕСМ дейности				159 227,36	191 072,83
	Съпътстващи строително-монтажни работи, свързани с топлинното изолиране на външни стени					
24	<p>Обрушване и изкърпване на компрометирана мазилка (около 15% от площите)</p>	m2	258,20	7,10	1 833,22	2 199,86
25	<p>Демонтаж на водосточни тръби от поцинкована ламарина, доставка и монтаж на водосточни тръби $\varnothing 100$ от праховобоядисана ламарина /полимерно покритие/</p>	m'	112,00	27,44	3 073,28	3 687,94
26	<p>Демонтаж на водосточни улуци от поцинкована ламарина, доставка и монтаж на водосточни тръби $\varnothing 100$ от праховобоядисана ламарина /полимерно покритие/</p>	m'	56,00	25,45	1 425,20	1 710,24
27	<p>Демонтаж на външни тела на климатизици- моносплит</p>	бр	37,00	26,70	987,90	1 185,48
28	<p>Направа облицовка от декоративни плочи върху топлоизолация по цокъл</p>	m2	38,55	32,26	1 243,62	1 492,35
29	<p>Кантиране на дилатационна фуга</p>	m	33,20	31,24	1 037,17	1 244,60
30	<p>Направа козирка над входовете по детайл (еталбонд, конструкция, дек. осветление)</p>	бр.	1,00	7650,00	7 650,00	9 180,00
31	<p>Покриване на неизползваеми тераси от северозапад с ламарина с PVC покритие върху дървена скара</p>	m2	12,00	43,22	518,64	622,37

32	Шлакловка на мрежа и минерална мазилка под неизползваеми тераси от северозапад	m2	12,00	27,12	325,44	390,53
33	Доставка и монтаж на метални ъгли (ръбоохранители)	m	291,20	4,02	1 170,62	1 404,75
34	Демонтаж, временно складиране, натоварване и извозване на строителни отпадъци при обработка на стени	m3	22,00	55,99	1 231,78	1 478,14
	Общо за съпътстващите дейности към мярката				20 496,88	24 596,25
	Общо за мярката				179 724,23	215 669,08
III.	Топлинно изолиране на покриви					
35	Доставка и полагане върху таванската плоскост на студен покрив на система от топлоизолация от трудногорим, стабилизирани екструдирани пенополистирол (XPS), с дебелина $\delta=0,12$ m, с експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda D=0,032$ W/mK, обемна плътност $\rho=17+18$ kg/m ³ , пароиолационна мембрана, и армирана циментова замазка с дебелина 0,04 m.	m2	569,00	41,74	23 750,06	28 500,07
36	Доставка и полагане между дървена скара на топъл покрив на топлоизолация от трудногорим, стабилизирани екструдирани пенополистирол (XPS), с дебелина $\delta=0,12$ m, с експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda D=0,032$ W/mK, обемна плътност $\rho=17+18$ kg/m ³	m2	92,00	21,23	1 953,16	2 343,79
	Общо за ЕСМ дейности				25703	30844
	Съпътстващи строително-монтажни работи, свързани с топлинното изолиране на покрива					
38	Демонтаж ламарина от покрив	m2	701,20	5,16	3 618,19	4 341,83
39	Демонтаж ламаринени улами и поли по бордове	m2	162,10	3,99	646,78	776,13
40	Демонтаж дървената покривна скара под ламарина	m2	92,00	2,90	266,80	320,16
41	Почистване и ревизия на барбакани	бр.	3,00	3,98	11,94	14,33
42	Почистване на ст. б. плоча (студен покрив), подготовка за полагане на топлоизолация	m2	569,00	1,85	1 052,65	1 263,18
43	Направа дървена скара за монтаж на ламарина	m2	92,00	10,00	920,00	1 104,00
44	Обработка на съществуваща дървена конструкция с консерванти	m2	92,00	2,90	266,80	320,16
45	Направа покрив от ЛТ ламарина с деб. 0.6 мм и PVC покритие, вкл. окомплектовка	m2	701,20	21,22	14 879,46	17 855,36
46	Доставка и монтаж снегозадържащи ленти върху покрив	m	154,00	9,99	1 538,46	1 846,15
47	Доставка и монтаж на барбакани, вкл. крайник за водосточна тръба	бр.	2	27,80	55,60	66,72
48	Направа обшивка от ламарина улами, била и поли по бордове	m2	162,10	31,23	5 062,38	6 074,86
49	Демонтаж, временно складиране, натоварване и извозване на строителни отпадъци при обработка на покриви.	m3	7,5	55,99	419,93	503,91
	Общо за съпътстващите дейности към мярката				28739	34487
	Общо за мярката				54442	65331
IV.	Топлинно изолиране на под					
50	Доставка и монтаж под еркерни наддавания на топлоизолационна система от екструдирани полистирен (XPS), с дебелина 100 мм и експлоатационен коефициент на топлопроводност $\lambda D=0,032$ W/mK.- вкл. грундиране, дюбелиране, с PVC мрежа и шпакловка, структурна мазилка с изисквания за качество, описани в т. II-1.	m2	92,00	87,45	8 045,40	9 654,48
	Общо за ЕСМ дейности				8045	9654
	Съпътстващи строително-монтажни работи, свързани с топлинното изолиране на еркери					
52	Доставка и монтаж на ъглов PVC профил с откапване	m'	60,00	6,40	384,00	460,80
53	Демонтаж, временно складиране, натоварване и извозване на строителни отпадъци при обработка на еркер.	m3	2	55,99	111,98	134,38
	Общо за съпътстващите дейности към мярката				496	595
	Общо за мярката				8541	10250
ЧАСТ ЕЛЕКТРО						
	Ел. табла и захранващи линии					
1	Доставка и монтаж на разпределително електрическо табло за ОВК (табло по схема) - пластмасова кутия за вграден монтаж непрозрачна врата (включително апаратурата в таблото), IP33	бр	1,00		1 245,10	1 245,10
2	Доставка и монтаж на автоматичен прекъсвач 160A в ГРТ	бр	1,00	275,00	275,00	330,00
3	Направа на улеи в стара тухлена зидария и стара бетонова стена за м-ж на кабели или тръби за ел.инст.от 5/5 до 15/15 см	m	12,00	17,52	210,24	252,29
4	Доставка гофрирани тръби ф37 мм, изолация и изтегляне на проводник	m	12,00	5,15	61,80	74,16

5	Пробиване отвори в плоча до ф40 мм	бр	1,00	9,12	9,12	10,94
6	Проводник СВТ-5х25mm ² захранване табло ОВК	м	12,00	7,56	90,72	108,86
7	Възстановяване мазилка стени след монтаж на кабели, шпакловане и боядисване	м ²	1,80	10,00	18,00	21,60
8	Измерване на време на изключване, допирно напрежение и заземително съпротивление на защитни прекъсвачи за токове с нулева последователност	бр	1,00	923,00	923,00	1 107,60
9	Проверка импеданса "фаза - защитен проводник"	бр	1,00	620,00	620,00	744,00
Ел. захранване ОВК инсталация						
10	Направа на улеи в стара тухлена зидария и стара бетонова стена за м-ж на кабели или тръби за ел.инст.от 5/5 до 15/15 см	м	801,00	17,55	14 057,55	16 869,06
11	Доставка гофрирани тръби ф37 мм, с изолация и изтегляне на проводник	м	14,00	2,90	40,60	48,72
12	Пробиване отвори в стени	бр	33,00	18,65	615,45	738,54
13	Пробиване отвори в плочи	бр	61,00	29,40	1 793,40	2 152,08
14	Доставка и монтаж кабел СВТ 5х16 мм за захранване термомопа	м	14,00	17,49	244,86	293,83
15	Направа ел. връзка термомопа и външно тяло	бр	1,00	189,20	189,20	227,04
16	Доставка, монтаж и подвързване ел. бойлер 150 л с една серпентина	бр	1,00	695,00	695,00	834,00
17	Доставки гофрирани тръби и изтегляне на проводник	м	787,00	10,00	7 870,00	9 444,00
18	Проводник ШВПС 3х1	м	673,00	2,10	1 413,30	1 695,96
19	Проводник ШВПС 5х1	м	106,00	2,32	245,92	295,10
20	Проводник ШВПС 3х2.5	м	8,00	3,40	27,20	32,64
21	Доставка и монтаж разклонителни кутии	бр	52,00	2,10	109,20	131,04
22	Възстановяване мазилка стени след монтаж на кабели, шпакловане и боядисване	м ²	120,15	10,00	1 201,50	1 441,80
Мълниезащита						
23	Доставка и монтаж на метална кутия и контролна клема	бр.	3	49,60	148,80	178,56
24	Доставка и монтаж на Мъниеприемник с изпреварващо действие TS 2.25(Prevectron), монтиран на мачта с heff=4m, Ниво на защита II - D=45 m; T=25 µs, Rp=45m	бр	1	1 720,00	1 720,00	2 064,00
25	Направа на заземител от 3 броя заземителни колове кръстати/тръбни с дължина 1.5m на 0.8 m под терена вертикално един върху друг	бр	3	178,90	536,70	644,04
26	Доставка и монтаж на хоризонтален гръмоотводен проводник - екструдиран AlMgSi 0,5 полутвърд F17, без изолация, включително укрепващи елементи	м	220	2,99	657,80	789,36
27	Доставка и монтаж на вертикален отвод на гръмоотводен проводник - екструдиран AlMgSi 0,5 полутвърд F17, включително укрепващи елементи	м	48	4,60	220,80	264,96
28	Доставка на поцинкована шина Fe 40/4mm, полагане по стена	м	5	3,99	17,96	21,55
29	Доставка на поцинкована шина Fe 40/4mm, полагане директно в изкоп, включително направа на изкоп	м	3	11,24	33,72	40,46
30	Измерване заземителен контур	бр	1	430,00	430,00	516,00
31	Натоварване, извозване и разтоварване на отпадъци - демонтирани кабели, тела и др. на 20 км, вкл. такса	м ³	8	516,00	4 128,00	4 953,60
Общо за мярката					39850	
Обща стойност в лева без ДДС					447 247,66	
Непредвидени разходи					22 362,38	
Обща стойност в лева без ДДС с вкл. непредвидени разходи					469 610,05	
ДДС					93 922,01	
Обща стойност в лева с ДДС					563 532,05	

Подпис, печат:...

***Заличено на основание чл. 2, ал. 2, т. 5
от Закона за защита на личните данни.**

СЛИСТЪ