



”АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, 3321 гр. Козлодуй тел: 359 973 7 35 30, факс: 359 973 7 60 27

О Б Я В Л Е Н И Е

За участие в конкурс по оферти за

“Ремонт на помещения 5,6 А322”

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД на основание чл.2, ал.1, т.1 от НВМОП кани всички заинтересовани да подадат оферти за участие в конкурс по оферти за възлагане на обществена поръчка при следните условия:

1.	Технически характеристики:	Обема на дейностите -съгласно Количествена сметка;
2.	Количество или обем:	Съгласно Количествена сметка;
3.	Срок за изпълнение:	В работни дни (след даване фронт за работа).
4.	Гаранционен срок:	Гаранционните срокове за СМР не могат да бъдат по-малки от посочените в Наредба №2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.
5.	Условие за изпълнение:	След осигуряване достъп до площадката на обекта.
6.	Предлагана цена:	Участникът посочва единични цени за всяка позиция от приложената Количествена сметка и обща цена за изпълнение на поръчката, но не включва ДДС.
7.	Начин на плащане:	Възложителят заплаща цената чрез банков превод в срок до 15 работни дни, срещу Протокол за установяване на натурални видове СМР и оригинална фактура.
8.	Документи, съпровождащи стоката и необходими за провеждане на входящ контрол	- Декларация за съответствие на материалите съгласно Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти(ДВ бр.106/2006г.) и е част от отчетната документация.

9.	Срок на валидност на офертата:	90 дни от датата на подаване на офертата.
10.	Критерии за оценка на офертите:	Най- ниска цена.
11.	Съдържание на офертата:	<p>Всеки участник представя оферта, която трябва да съдържа:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Документ за регистрация на участника или единен идентификационен код, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър. Когато не е представен ЕИК, съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, участниците - юридическите лица или еднолични търговци прилагат към своите оферти за участие и удостоверения за актуално състояние. Чуждестранните юридически лица прилагат еквивалентен документ на съдебен или административен орган от държавата, в която са установени; 2. Документи удостоверяващи вписване в Централния професионален регистър на строителя; 3. Валидна застраховка за професионална отговорност по чл.171 от ЗУТ; 4. Референции; 5. Информационен лист, съдържащ следното: Банкови реквизити, Точен адрес, Идентификационен номер по ЗДДС, Телефон, факс и лице за контакти; 6. Работна програма за изпълнение на дейностите; 7. Срок за изпълнение- 30.12.2011 г.; 8. Гаранционен срок; 9. Валидност на офертата; 10. Вид и характеристики на предлаганите за използване материали, детайли и оборудване; 11. Попълнени Количествено-стойностна сметка и Ценови показатели; 12. Обща цена без ДДС; 13. Условие на плащане – след извършване на услугата.

12.	Място и начин на представяне на офертата:	Лично, чрез препоръчана поща или чрез куриер на адрес: 3321 “АЕЦ Козлодуй” ЕАД Централно Деловодство в запечатан плик с надпис “За конкурс по оферти №19715 с предмет: “Ремонт на помещения 5,6 А322” и име, адрес и телефон на участника и лице за контакт
13.	Срок за представяне на офертите:	до 16:00 ч. на 13.05.2011г.
14.	Лице за контакт и допълнителна информация	Стилиян Димитров Специалист “Договори” тел: +359 973 7 25 67 факс: +359 973 7 60 27 e-mail: <i>SBDimitrov@npp.bg</i>

В Очакване на Вашето предложение,
С поздрав

Сийка Пенкова
Директор Дирекция “Икономика и Финанси”

ЕЛЕКТРОПРОИЗВОДСТВО 2
КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА
ОТНОСНО: Ремонт на помещения А322 в РО-5,6 блок

№	Наименование на дейностите, необходими за изпълнение	Мярка	Количество	Ед. Цена	Общо лв
1	2	3	4	5	6
А. Архитектурна					
1	Демонтаж метална врата 90/160	бр	2		
2	Демонтаж метален ламелен окачен таван	м2	29		
3	Демонтаж метално ламелно стенно покритие	м2	91		
4	Демонтаж саморазливен под	м2	58		
5	Направа изравнителна замазка б=2,5 см (при необходимост)	м2	58		
6	Направа саморазливна замазка деб. 3мм по под	м2	58		
7	Направа на холкери 5/5 см от цим. замазка	м	44		
8	Направа на холкери по вертикали	м	25		
9	Направа винилова хетерогенна настилка тип "Армстронг" заварена деб. 2мм или еквивалентно	м2	58		
10	Също но по стени	м2	140		
11	Епоксиден лак по бетонови стени и тавани	м2	112		
12	Направа укрепваща конструкция от винкел 25/25/3 за гипсокартон	кг	300		
13	Доставка и монтаж на предстена от гипсокартон б=10 мм тип "Кнауф" или еквивалентно	м2	134		
14	Доставка и монтаж окачен метален растерен таван от пана 60/60 касетиран 5/5/2.5 тип "Армстронг" или еквивалентно	м2	112		
15	Доставка и монтаж на пожароустойчива врата 90/160 и мярка от място с граница на пожароустойчивост 45 мин комплект със секретна брава и автомат за затваряне	бр	2		
Б. ВиК					
16	Пробиване отвор ф30 в бетонова стена d=70 см	бр	2		
17	Направа В и К инсталация с поцинковани тръби 1/2"	м'	28		
18	Доставка и монтаж на топлоизолация ф20	м	28		
19	Доставка и монтаж на канелка с холендър 1/2	бр	2		
20	Доставка и монтаж на СК 1/2	бр	2		
21	Направа канализация от PVC тръба дебелостенна - ф 50 с фасонни детайли	м'	3		
22	Доставка и монтаж на сепаратор „Purator,, арт.№324.000.00 с обем V=1.5l/s с размери D=0.65m и H=1.20m или еквивалентно	бр	2		
В.ОиВ					
23	Демонтаж на стоманен въздуховод Ду250	м	0.5		
24	Демонтаж на стоманена кутия 550/300/100	кг	10		
25	Уплътняване с пожарозащитна пяна на отвор ф250 през стена с дебелина 600мм	бр	2		
26	Също на отвор ф200 с въздуховод ф180 през стена с дебелина 600мм	бр	2		
27	Направа и монтаж на въздуховоди от поцинк. ламарина с деб.1 мм ф180	м	4		

28	Също но коляно 90гр. Ф180	бр	2		
29	Направа и монтаж на въздуховоди от поцинк. ламарина с деб.1 мм ф250	м	29		
30	Също но коляно 90гр. ф250	бр	9		
31	Също но преход ф180/ф250	бр	2		
32	Също но тройник ф250/ф180/ф250	бр	2		
	Също но тройник ф315/ф250/ф315	бр	1		
33	Доставка и монтаж на въздушен касетъчен филтър за кръгъл въздуховод ф250, к-т с преходи клас EU3 (G4 или G3)	бр	2		
34	Доставка и направа листова самозалепваща топлоизолация с микроклетъчна структура с деб. 20мм, каширана с алуминиево фолио на въздуховоди ф180 и ф250	м2	30		
35	Доставка и монтаж на ел. нагревател за монтаж в кръгъл въздуховод с мощност 1.5 квт	бр	2		
36	Доставка и монтаж на противопожарна клапа ф250 „TROX,, , тип FKRS или еквивалентно	бр	2		
37	Също но ф180	бр	2		
38	Доставка и монтаж на гъвкава връзка ф250	бр	4		
39	Доставка и монтаж на гъвкава връзка ф180	бр	4		
40	Доставка и монтаж на смукателна решетка с регулираща секция ф250	бр	2		
41	Доставка и монтаж на нагнетателна решетка с регулираща и направляваща секция 325/125	бр	4		
42	Направа и монтаж мет. конструкция за укрепване въздуховоди с минизиране и боядисване	кг	30		
43	Проба на плътност на въздуховоди	м	31		
44	Пусково-налаждъчна работа на инсталации к-т (бр. точки)	бр	6		
45	Направа вана за дезактивация на датчици с размери 700/400/250мм в т.ч.: - нер. ламарина деб.1.5мм F=0.83 м2, G=10kg - правоъг. Тръба с р/ри 60x30x1.5 L=1.2m G=2.6kg	бр	4		
46	Доставка и монтаж на запорна арматура нж Ду10	бр	4		
47	Доставка и монтаж на тръба от нж Ду10	м	4		
	Г.ЕЛ				
	5 бл				
	ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ				
1	Демонтаж на луминисцентно осветително тяло 2x36W	бр	3		
2	Демонтаж на контакт монофазен, открит монтаж	бр	2		
3	Демонтаж на осветително тяло с нажежаема жичка 60W	бр	4		
4	Демонтаж на ключ осветление открит монтаж	бр	2		
5	Демонтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	7		
6	Демонтаж на газова тръба Ф 1цол	м	45		
7	Демонтаж на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм положени в газови тръби	м	45		
8	Демонтаж на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм положени открито	м	20		
9	Отсъединяване на жила на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм	бр	64		
	СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ				
1	Доставка и монтаж на луминесцентно осветително тяло 4x18W и електронна пусково-регулираща апаратура (ЕПРА), за вграден монтаж в окачен таван, степен на защита IP54, захранващо напрежение 240V	бр	9		
2	Доставка и монтаж на контакт монофазен тип ШУКО, единичен, скрит монтаж в панел от гипсофазер, 220V/16A, степен на защита IP54	бр	8		

3	Доставка и монтаж на ключ осветление единичен за скрит монтаж в панел от гипсофазер, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	2		
4	Доставка и монтаж на стаен термостат с вграден температурен сензор и мрежов ключ, номинален ток 8A, степен на защита IP54	бр	1		
5	Доставка и монтаж на трудногорима кабелна разклонителна кутия положена скрито, степен на защита IP54	бр	17		
6	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба зад панела на кабел СВВн/А 3x1.5кв.мм	м	54		
7	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба зад панела на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	м	55		
8	Доставка и полагане открито по кабелна скара на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	м	12		
9	Доставка на гъвкава PVC тръба Ф 32/25мм	м	109		
10	Направа на суха разделка на кабел СВВн/А 3x1.5кв.мм	бр	36		
11	Направа на суха разделка на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	бр	34		
12	Подсъединяване на жила на кабел със сечение 1.5 кв.мм	бр	104		
13	Подсъединяване на жила на кабел със сечение 2.5 кв.мм	бр	102		
14	Уплътняване на единичен отвор с диаметър до 40мм със сертифицирана пожарозащитна пяна (например с пожарозащитна пяна СР620 на HILTI или еквивалентно)	бр	1		
15	Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки	бр	30		
16	Доставка, монтаж и надписване на бананки (за сечение на проводниците 1.5 б кв.мм)	бр	3		
17	Измерване на импеданс на контур "фаза-защитен проводник"	бр	8		
6 бл					
ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Демонтаж на луминисцентно осветително тяло 2x36W	бр	4		
2	Демонтаж на контакт монофазен, открит монтаж	бр	2		
3	Демонтаж на контакт трифазен, открит монтаж	бр	1		
4	Демонтаж на ключ осветление открит монтаж	бр	2		
5	Демонтаж на кабелна разклонителна кутия положена открито	бр	5		
6	Демонтаж на газова тръба Ф 1цол	м	45		
7	Демонтаж на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм положени в газова тръба	м	45		
8	Демонтаж на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм положени открито	м	20		
9	Отсъединяване на жила на кабели със сечение на жилата до 4 кв.мм	бр	60		
СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Доставка и монтаж на луминесцентно осветително тяло 4x18W и електронна пусково-регулираща апаратура (ЕПРА), за вграден монтаж в окачен таван, степен на защита IP54, захранващо напрежение 240V	бр	9		
2	Доставка и монтаж на контакт монофазен тип ШУКО, единичен, скрит монтаж в панел от гипсофазер, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	8		
3	Доставка и монтаж на ключ осветление единичен за скрит монтаж в панел от гипсофазер, 220V/10A, степен на защита IP54	бр	2		
4	Доставка и монтаж на стаен термостат с вграден температурен сензор и мрежов ключ, номинален ток 8A, степен на защита IP54	бр	1		
5	Доставка и монтаж на трудногорима кабелна разклонителна кутия положена скрито, степен на защита IP54	бр	17		
6	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба зад панела на кабел СВВн/А 3x1.5кв.мм	м	54		

7	Доставка и полагане в гъвкава PVC тръба зад панела на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	м	55		
8	Доставка и полагане открито по кабелна скара на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	м	36		
9	Доставка на гъвкава PVC тръба Ф 32/25мм	м	109		
10	Направа на суха разделка на кабел СВВн/А 3x1.5кв.мм	бр	36		
11	Направа на суха разделка на кабел СВВн/А 3x2.5кв.мм	бр	34		
12	Подсъединяване на жила на кабел със сечение 1.5 кв.мм	бр	104		
13	Подсъединяване на жила на кабел със сечение 2.5 кв.мм	бр	102		
14	Уплътняване на единичен отвор с диаметър до 40мм със сертифицирана пожарозащитна пяна (например с пожарозащитна пяна CP620 на HILTI или еквивалентно)	бр	1		
15	Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки	бр	30		
16	Доставка, монтаж и надписване на бананки (за сечение на проводниците 1.5 6 кв.мм)	бр	3		
17	Измерване на импеданс на контур "фаза-защитен проводник"	бр	8		
				всичко:	