

ОСНОВНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕТО

към Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:
 „Изпълнение на ремонтни и електромонтажни дейности по основно и спомагателно
 оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време и/или свързани с
 плановите годишни ремонти през 2015 година ”

Обособена позиция №2:

Ремонтни дейности за поддържане надеждността на оборудване и тръбопроводи,
 спомагателни ремонтни дейности и дейности за подобряване условията на
 експлоатация на 5-ти и 6-ти ЯЕБ и общоблочни КСК, идентифицирани в
 Приложение №2 към ТЗ.

Наименование	Стойност
1	2
Часова ставка диференцирана по видове работа - лева	
Вид работа (Работник I ст; Работник III ст; Монтажник I ст.; Заварчик I ст.) - Ч.С.= 4.5бр. x 360лв./166.7	9.72 лв.
Вид работа (Монтажник скеле I ст; Бояджия I ст) - Ч.С.= 4.0бр. x 360лв./166.7	8.64 лв.
Вид работа (Конструктор; Технолог; Металоконтрол) - Ч.С.= 10.0бр. x 360лв./166.7	21,60 лв.
Допълнителни разходи върху труда - в % от стойността на труда	100%
Допълнителни разходи върху механизацията по видове механизация в % от стойността на механизацията:	
Вид механизация: Притриваща машина „ЕФКО”, допълнителни разходи в % от стойността на механизацията	35%
Вид механизация: Автокран 25т., допълнителни разходи в % от стойността на механизацията	35%
Вид механизация: Автоцистерна, допълнителни разходи в % от стойността на механизацията	35%
Вид механизация: Помпа, допълнителни разходи в % от стойността на механизацията	35%
Вид механизация: Водоструйка, допълнителни разходи в % от стойността на механизацията	35%
Цени на машиносмените по видове механизация:	
Вид механизация: Притриваща машина „ЕФКО”, единична цена на машиносмяна	120.00лв.
Вид механизация: Автокран 25т., единична цена на машиносмяна	364.00лв.
Вид механизация: Автоцистерна, единична цена на машиносмяна	340.00лв.
Вид механизация: Помпа, единична цена на машиносмяна	160.00лв.
Вид механизация: Водоструйка, единична цена на машиносмяна	90.00лв.

Доставно складови разходи – в % от стойността на материалите	10%
Разходни норми на труд, материали и механизация съгласно: УСН; ТНС; СЕК; ВТН за ремонт на ТА в АЕЦ и ВТН.	
<p>Коефициенти за утежнени условия:</p> <p>1,14 - За 7 часов работен ден, съгласно чл.19 ТНС кн.1 1,25 - коеф. за работа в I контур и ВКОС 1,15 - коеф. за работа МЗ 1,10 - коеф. за работа ПБО,ЕСО 0,85 - коеф. при прилагане на ВТН 0,40 - демонтажни работи</p> <p>Корекционни коефициенти:</p> <p>за работа в I контур и ВКОС - $1,14 \times 1,25 = 1,425$ за демонтажни работи в I контур и ВКОС - $1,14 \times 1,25 \times 0,4 = 0,57$ за работа в МЗ,ЕСО - $1,14 \times 1,15 = 1,311$ за демонтажни работи в МЗ,ЕСО - $1,14 \times 1,15 \times 0,4 = 0,52$ за работа в ПБО - $1,14 \times 1,10 = 1,254$ за демонтажни работи в ПБО - $1,14 \times 1,10 \times 0,4 = 0,50$ за работа по ВТН в I контур и ВКОС - $1,14 \times 1,25 \times 0,85 = 1,211$ за работа в II контур, ,ЕСО, МЗ и ДГС - $1,14 \times 1,15 \times 0,85 = 1,114$ за работа в ПБО, ХЦ и БПС - $1,14 \times 1,10 \times 0,85 = 1,066$</p>	
Печалба - % върху стойността на СМР	8%

Теодор Осиковски
Главен Изпълнителен Директор
„Енергоремонт Холдинг АД“

