



„АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

България, тел: 359 973 7 35 30, факс: 359 973 7 60 27

ИНФОРМАЦИОННО СЪОБЩЕНИЕ

ОТНОСНО: Провеждане на конкурс по оферти за “Реконструкция на работно място “Деактивация” в Блок мръсна работилница(БМР)”

Уважаеми дами и господа,

„АЕЦ Козлодуй”ЕАД информира всички потенциални изпълнители, че внася изменение в документацията към конкурс за оферти № 16353 за “Реконструкция на работно място “Деактивация” в Блок мръсна работилница(БМР)” като внася допълнителна количествено – стойностна сметка част “Машинно конструктивна” към т.3.2. от Техническото задание. Текстът на обявлението и условията за участие в конкурса са публикувани в профила на купувача на Интернет страницата на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД на адрес www.kznpp.org/Актуално/Обществени поръчки/Конкурси по оферти № 16353.

Всички потенциални изпълнители на обществени поръчки могат да подават оферти при условията, посочени в обявленията за конкретната поръчка.

За допълнителна информация се обръщайте към Управление „Търговско”, г-жа Валентина Кръстева на тел. 0973/ 73251, или електронен адрес VlKrasteva@npp.bg

В очакване на Вашите оферти

С поздрав,

**ДИРЕКТОР
ДИРЕКЦИЯ “ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”**


ГЕОРГИ КИРКОВ

обект: " АЕЦ-Козлодуй " - Реконструкция на работно място "Деактивация" в БМР
- 2.825.1 от ИП

Част: Машинно-конструктивна - (редакция 1)

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА


№	Наименование	Мярка	Кол.	Ед.цена	Стойност
	ЧАСТ МАШИНО - КОНСТРУКТИВНА				
1	Изработка и монтаж на вана 0TU41B01 от Н.Ж. с р-ри на вана 1140/1130/2647мм	т	0,664		
2	Изработка и монтаж на вана 0TU42B02 от Н.Ж. с р-ри на вана 1140/1170/1270мм	т	0,412		
3	Изработка и монтаж на цилиндрична вана 0TU43B01 от Н.Ж. с р-ри на вана ф1000мм, Н-2647мм	т	0,322		
4	Контрол на заваръчните съ-ния : визуален контрол 100% радиографичен контрол 25%	бр	120		
5	Хидравлично изпробване на плътността на ваните	бр	3		
6	Превоз, товарене, разтоварване на 3 бр. вани	т	1,398		

Изготвил:

Инвеститор " МТ част":


/ Петър Оприцов /

.....2009г.


ИТ. БОГОВСКИ