



От: Технически Университет София Технологии ЕООД
Адрес: гр. София, бул. Климент Охридски № 8, уч. Блок 4, лаб. 4100
E-mail: giliev@tu-sofia.bg
Web: <http://techno-eood.tu-sofia.bg/>

Относно: Покана за пазарна консултация № 49105 с предмет: „Демонтаж на съществуващи, доставка и монтаж нови малки товарни асансьори, технологично означение 0UQ01E09 и 0UQ01E10 с Q-100 kg, H=15 m, 4 спирки, V=0,35-0,5 m/s в обект Санитарно-битов блок (СББ) - Електропроизводство-2 на АЕЦ Козлодуй”

Ориентировъчно ценово предложение

С цел подобряване на експлоатационните характеристики на електрически подемници за товари 0UQ01E09 и 0UQ01E10 с товароподемност 100kg в пом. Б232 и Б253 - обект “Санитарно-битов блок, Електропроизводство -2”, е възникнала необходимост да се извърши модернизация на подемниците, състояща се от няколко етапа. Нашето участие е възможно във всеки един от тези етапи и това ориентировъчно предложение е изготвено на тази основа. Освен това по- долу сме посочили и ориентировъчна цена за подмяна на подемниците съгласно изготвен проект.

А. Дейности по етапи:

Етап 1:

- Оглед на място на два броя товарни асансьори и заснемане на параметри- технически и строителни;
- Изготвяне на проект за реновиране на два броя товарни асансьори;

Етап 2:

- Авторски надзор по изпълнението на проекта;

**Етап 3:**

- Извършване на законовите процедури по оценяване на съответствието на съоръженията;

Б. Ориентировъчни цени по етапи:

Етап 1: 36 000 ЛЕВА

Етап 2: 20 000 ЛЕВА

Етап 3: 10 000 ЛЕВА

Всичко: 66 000 ЛЕВА

Ориентировъчна цена за производство, доставка, монтиране, настройване и въвеждане в експлоатация на 2 бр. товарни подемници съгласно проекта и съответствие с всички приложими към съоръженията норми за безопасност: 160 000 ЛЕВА

В. Основание за цената:

Всички цени са без включен 20% ДДС.

Г. Части на проекта:

Основните части на проекта са следните:

Част „Електрическа”

Част „Машинно-технологична”

Освен тези части ще бъдат спазвани и изготвени всички останали необходими свързани документи с оглед спецификата на работата в обект от национално значение и свързан с националната сигурност на страната.

Д. Списък на норми и стандарти

-“Наредба №4 от 21.05.2001г за обхват и съдържанието на инвестиционните проекти”.

- БДС EN 81-3:2000+A1:2009 Правила за безопасност за конструиране и монтиране на асансьори. Част 3: Електрически и хидравлични малки товарни асансьори.



- "Наредба №9/09.06.2004г. за техническа експлоатация на ел. централи и мрежи";
- "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи"- 2004г.;
- "Наредба Из-1971/2009г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар";
- "Наредба №2/22.03.2004г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР";
- IEC60529-Степени на защита на корпусите на ел. устройствата;
- "Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите";
- "Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на асансьорите и предпазните устройства за асансьори";
- Други приложими по решение на Изпълнителя или еквивалентни на посочените.

С уважение,

Заличено на основание ЗЗЛД