



ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ АД

ESCO ENGINEERING AD

София 1408, ул. Балша 1, бл. 9, ет. 8
тел.: 02/80 54 844 факс: 02/ 80 54 849
esco.engineering.sofia@gmail.com
www.esco-engineering.bg



ДО:
„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД
гр. Козлодуй

ОТ:
„ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД
ул. „Балша“ № 1, бл. 9, ет. 8

ИНДИКАТИВНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
по пазарна консултация № 50767,
с предмет: „Доставка на хидроамортисьори за 5 и 6 блок”

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Обявената от Вас пазарна консултация представлява интерес за нас.

След обстоен преглед на предоставената към поканата за пазарната консултация информация и технически изисквания, както и след направените от наша страна експертни разчети за обема и обхвата на дейностите, посочени в приложените от Вас документи, имаме удоволствието да представим на Вашето внимание нашето индикативно предложение по гореспоменатата пазарна консултация, както следва:

1. Ценови условия

№	Продукт	К-во (бр.)	Ед. цена, без ДДС	Обща стойност, без ДДС
1.	Доставка на хидроамортисьор с номинално натоварване 10 т., в комплект с монтирани вътрешни части, запълнен с хидравлично масло и в комплект с датчик за нивото на маслото в резервоара, датчик за положението на буталото, комплектовани с кабел (в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)	16	145 684,83 лв.	2 330 957,28 лв.
2.	Доставка на хидроамортисьор с номинално натоварване 20 т. в комплект с монтирани вътрешни части, запълнен с хидравлично масло и в комплект с датчик за нивото на маслото в резервоара, датчик за положението на буталото, комплектовани с кабел (в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)	21	244 245,96 лв.	5 129 165,16 лв.
3.	Доставка на хидроамортисьор с номинално натоварване 50 т. в комплект с монтирани вътрешни части, запълнен с хидравлично масло и в комплект с датчик за нивото на маслото в резервоара, датчик за положението на буталото, комплектовани с кабел (в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)	2	293 527,54 лв.	587 055,08 лв.
4.	Доставка на хидроамортисьор с номинално натоварване 170 т. (Тип А – 2 броя; Тип В – 1 брой; Тип С – 1 брой; Тип D – 1 брой;) в комплект с монтирани вътрешни части, запълнен с хидравлично масло и в комплект с датчик за нивото на маслото в резервоара, датчик за положението на буталото, комплектовани с кабел (в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)	5	607 716,48 лв.	3 038 582,40 лв.
5.	Доставка на хидроамортисьор с номинално натоварване 450 т. в комплект с монтирани вътрешни части, запълнен с хидравлично масло и в комплект с датчик за нивото на маслото в резервоара, датчик за положението на буталото, комплектовани с кабел (в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)	4	977 569,11 лв.	3 910 276,44 лв.
Обща цена:				14 996 036,36 лв.

Стойностите са определени на база експертна оценка, като са отчетени приблизителният обем от дейности, които следва да бъдат изпълнени за реализация на темата, моментните цени на оборудване, материали и услуги, както и допълнителните разходи (административни, финансови и др.), които следва да бъдат направени за реализация на пълния обем от дейности, влизащи в обема на техническите изисквания.

Посочените в ценовата таблица стойности не са обвързващи.

„ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД си запазва правото на промени, прецизиране и детайлизиране при евентуално обявяване на процедура за възлагане на обществена поръчка с идентичен предмет и свързаното с нея предаване на наша оферта.

2. Други условия

Срок на доставка и условия	20 месеца; DDP АЕЦ Козлодуй
Гаранционен срок	24 месеца от датата на протокол за успешно проведен входящ контрол на доставеното оборудване
Документация при доставка	<p>Доставката да бъде съпроводена със следната документация:</p> <p>1. Паспорт За всеки хидроамортисьор се доставя паспорт включващ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • наименование на изделието, • заводски номер, дата на производство и производител, • характеристики на изделието, • описание на съставните компоненти и техните показатели, включително и на монтираните датчици. <p>Паспортите да бъдат издадени на оригиналния език – 1 (един) екземпляр и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>2. Сертификати, протоколи и графики от заводски изпитания за всеки хидроамортисьор - издадени на оригиналния език – 1 (един) екземпляр и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>3. Инструкция за експлоатация с ръководство за техническа поддръжка и ремонт на български език (заверен превод), които ще включват минимум:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Критерии за ремонт • Изисквания за периодичност на техническо обслужване и ремонт. • Специфични изисквания при монтаж и демонтаж. • Дейности и периодичности по техническо обслужване и ремонт след изтичане на основния експлоатационен ресурс, както и срокове и условия за допълнителен период на експлоатация; <p>4. Чертежи – общ вид и детайлни чертежи - на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>5. Сертификати за използваните материали - на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>6. Якостни изчисления с включено сеизмично въздействие и аварийни условия – на оригиналния език – 1 (един) екземпляр и съпътстващ заверен превод на български език - 1 (един) екземпляр;</p> <p>7. Документи, доказващи сеизмоустойчивостта на комплект датчици с кабел за измерване нивото на маслото и положението на буталото чрез</p>

	<p>тест за конкретните спектри на реагиране за мястото на монтиране в АЕЦ "Козлодуй" или за изчислено сеизмично въздействие. Документите ще се представят в 1 екземпляр на оригиналния език и в превод на български.</p> <p>8. Списък на бързоизносващи се части - на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>9. Документ, доказващ работоспособността на хидроамортизаторите при условията на LOCA – на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>10. Спецификация на резервните части – на оригиналния и български език;</p> <p>11. Сертификати и декларация на производителя за съответствие на доставяното оборудване с изискванията на наредбите за съществените изисквания – на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>12. Сертификат за произход – на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език – 1 (един) екземпляр;</p> <p>13. Декларация за произход – на оригиналния език и съпътстващ заверен превод на български език - 1 (един) екземпляр;</p>
--	--

3. Координати за кореспонденция

Адрес: гр. София, ул. „Балша“ № 1, бл. 9, ет. 8

Лице за контакт: **инж. Лъчезар Софрониев**;

Телефон: **02 80 85 844**;

Факс: **02 80 54 849**

E-mail: **esco.engineering.sofia@gmail.com**;

Интернет: **www.esco-engineering.bg**

28.02.2023 г.
гр. София

Заличено на
основание ЗЗЛД

С поздрав,

инж. Лъчезар Софрониев
Изпълнителен директор
„ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД