



**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 хидроамортисор 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 <i>(в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)</i>	16	145 684,83 лв.	2 330 957,28 лв.
2.	Доставка на хидроамортисор 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 <i>(в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)</i>	21	244 245,96 лв.	5 129 165,16 лв.
3.	Доставка на хидроамортисор 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 <i>(в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)</i>	2	293 527,54 лв.	587 055,08 лв.
4.	Доставка на хидроамортисор 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 <i>(в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)</i>	5	607 716,48 лв.	3 038 582,40 лв.
5.	Доставка на хидроамортисор 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 <i>(в това число и съответните резервни части, консумативи и специални инструменти съгласно технически изисквания към пазарна консултация)</i>	4	977 569,11 лв.	3 910 276,44 лв.
<b>Обща цена:</b>				<b>14 996 036,36 лв.</b>

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, влизящи в обема на техническите изисквания.

Посочените в ценовата таблица стойности не са обвързвани.

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

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

инж. Лъчезар Софрониев  
Изпълнителен директор  
„ЕСКО ИНЖЕНЕРИНГ“ АД

