

Методика за оценка и ценово предложение

1. Ценова оферта за предлаганите услуги и за функционалните проверки съгласно Приложение № 4 към чл.53, ал.3 на Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.

За всяка една дейност, в офертата освен цена се описва и времето в човекочасове за извършването ѝ. В офертата се оферира и:

- цена на човекочас за други дейности, непосочени в офертата;
- цена за транспорт, свързан с ремонта – лв./км. Ще се заплаща само транспорта между населените места и само в случай, че населеното място, където ще се извърши ремонтът е различно от населеното място, в което е базата на Изпълнителя;
- цена за месечни и тримесечни функционални и годишна проверка на нивото на чистотата на флуида на елементите им. В предложената цена Участника трябва да е включил и транспортните си разходи.

Ценово предложение

	Ремонт на съоръжения с повищена опасност	Обем	Цена на ч/ч	ОБЩО (колона 1 * колона 2)
		Ч.Ч	lv. без ДДС	lv. без ДДС
		1	2	3
I	Ремонт на автокран с механично задвижване на механизмите			
1	Демонтаж/монтаж и дефектация с цел установяване на състоянието и набелязване на пълния обем ремонтно-възстановителни работи			
2	Ремонт на предавка за отнемане на мощност			
3	Ремонт на подемен механизъм			
4	Ремонт на механизъм за изменение обсега на стрелата			
5	Ремонт на механизъм за „въртене”			
6	Ремонт на ел. инсталация			
7	Ремонт на ограничител на товароподемността			
8	Демонтаж/монтаж на 1 бр. електролневматичен клапан			
9	Демонтаж/монтаж на 1 бр. краен изключвател			
10	Демонтаж/монтаж на клапан за съединителя на крана			
11	Подмяна феродо на спирачката на подемната лебедка			
12	Подмяна феродо на спирачка на лебедка за вдигане на стрелата			

Методика за оценка и ценово предложение

13	Подмяна на феродо на спирачка за въртене			
14	Пълни функционални изпитания съгласно нормативните изисквания			
15	Подмяна на въже			
	Обща цена за ремонт на автокран с механично задвижване на механизмите:			
II	Ремонт на автокран с хидравлично задвижване			
16	Демонтаж/монтаж и дефектация с цел установяване на състоянието и набелязване на пълния обем ремонтно-възстановителни работи			
17	Подмяна на хидравлична помпа			
18	Подмяна на 1 бр. маркуч за високо налягане (демонтаж и монтаж)			
19	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за подема за автокран 12 т.			
20	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за подема за автокран 14 т.			
21	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за подема за автокран на бордови автомобил			
22	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за подема за автокран 6 т.			
23	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за телескопиране на стрелата за автокран 12 т.			
24	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за телескопиране на стрелата за автокран 14 т.			
25	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър за телескопиране на стрелата за автокран на бордови автомобил.			
26	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен разпределител за опорите на автокран 12 т.			
27	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен разпределител за опорите на автокран 16 т.			
28	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен разпределител за крановата уредба на автокран 12 т.			
29	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен разпределител за крановата уредба на автокран 16 т.			
30	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен разпределител на бордови автомобил			

Методика за оценка и ценово предложение

31	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1бр. хидравличен цилиндър на стабилизаторите на автокран 14 т.			
32	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1бр. хидравличен цилиндър на стабилизаторите на автокран 12 т.			
33	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1 бр. хидравличен цилиндър на стабилизаторите на автокран на бордови автомобил.			
34	Демонтаж/монтаж и ремонт на 1бр. хидравличен цилиндър на стабилизаторите на автокран 6 т.			
35	Ремонт на датчик за дължина на стрелата на автокран 12т.			
36	Ремонт на датчик за дължина на стрелата на автокран 14т.			
37	Ремонт на клапан за управление на крана за автокран 14 т.			
38	Ремонт на хид.мотор на въртене на автокран 6 т.			
39	Ремонт на ограничител на товароподемността			
40	Ремонт на 1 бр. цилиндър за блокиране на ресъорите на автокран 14 т.			
41	Подмяна на въже на автокран 6 т.			
42	Подмяна на въже на автокран 12 т.			
43	Подмяна на въже на автокран 14 т.			
44	Пълни функционални изпитания съгласно нормативните изисквания			
	Обща цена за ремонт на автокран с хидравлично задвижване:			
	Обща цена за ремонт на съоръжения с повишена опасност /на автокран с механично и хидравлично задвижване/ (Щ 1):			
	Периодични прегледи	брой	цена в лв. без ДДС	
45	Месечни функционални проверки съгласно Приложение № 4 на Наредба за безопасна експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.	1		
46	Тримесечни функционални проверки съгласно Приложение № 4 на Наредба за безопасна експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.	1		

Методика за оценка и ценово предложение

47	Годишна проверка на нивото на чистотата на флуида на елементите им и протокол, съгласно изискванията на чл. 53, ал. 4 на Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.	I	
	Обща цена за периодични прегледи (Щ 2):		
	Транспортни разходи		
48	Транспортни разходи при нужда от ремонт в база на Възложителя		цена в лв. без ДДС за км
	Обща цена за транспортни разходи (Щ 3):		
	Други ремонтни дейности	ЧЧ	цена ЧЧ в лв. без ДДС
49	Други ремонтни дейности (непосочени в списъка) на автокран с хидравлично задвижване	I	
50	Други ремонтни дейности (непосочени в списъка) на автокран с механично задвижване на механизмите	I	
	Обща цена за други ремонтни дейности (Щ 4):		
	Обща цена (Щ 1 + Щ 2 + Щ 3 + Щ 4):		

Методика за оценка:

Определянето на Изпълнител ще се извърши въз основа на оценка на оферти по критерий икономически най-изгодна цена с показател най-ниска предложена обща цена, съгласно посочената по-долу формула:

Цената се формира от четири компонента, както следва:

$$\text{Ц} = 30\% \text{Щ 1} + 30\% \text{Щ 2} + 20\% \text{Щ 3} + 20\% \text{Щ 4}$$

където:

Щ 1 – Обща цена за ремонт на съоръжения с повищена опасност (на автокран с механично и хидравлично задвижване) в лева без ДДС. За нуждите на оценката цената се определя като сума от отделните стойности (колона 3 на Ценово предложение) за

Методика за оценка и ценово предложение

всички ремонтни дейности по позиции: от 1 до 15 вкл. за автокран с механично задвижване и позиции от 16 до 44 вкл. за автокран с хидравлично задвижване;

Ц 2 – Обща цена за периодични прегледи в лева без ДДС. За нуждите на оценката цената се определя като сума от отделните стойности (колона 3 на Ценовото предложение) за всички периодични прегледи по позиции: от 45 до 47 вкл.;

Ц 3 – Обща цена за транспортни разходи в лева без ДДС за км. За нуждите на оценката цената се взима от цената, определена от участника в позиция 48 от колона 3 на ценовото предложение;

Ц 4 – Обща цена за други ремонтни дейности за един човекочас в лева без ДДС. За нуждите на оценката, цената се определя като сума от отделните стойности (колона 3 на Ценовото предложение) за всички други ремонтни дейности по позиции: от 49 до 50 вкл.,

като:

Ц 1 е с тежест 30 %

Ц 2 е с тежест 30 %

Ц 3 е с тежест 20 %

Ц 4 е с тежест 20 %

