



МЕТОДИКА

За оценка на офертите в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт на хидравлични цилиндри ”

Критерий за оценка на офертите: икономически най-изгодна оферта, на база „най ниска цена“

Оценяването и класирането на офертите, които отговарят на обявените от възложителя условия се извършва по критерий „**икономически най-изгодна оферта**“ при показатели, формиращи комплексна цена (**Ц**):

Предложената цена (**Ц**) се формира от следните ценови елементи:

разглобяване и дефектовка

разглобяване и дефектовка						
Цена(1) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф101	от ф151	от ф201	от ф251
		до ф100	до ф150	до ф200	до ф250	до ф300
ход на цилиндъра,мм						
	до 1000					
от 1001	до 2000					

ремонт корпус /изработка нова цилиндрова тръба/

ремонт корпус /изработка нова цилиндрична тръба/						
Цена(2) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф101	от ф151	от ф201	от ф251
		до ф100	до ф150	до ф200	до ф250	до ф300
дължина,мм						
	до 500					
от 501	до 1000					
от 1001	до 2000					

ремонт бутало/изработка ново бутало/

Цена(3) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф101	от ф151	от ф201	от ф251
		до ф100	до ф150	до ф200	до ф250	до ф300

ремонт на затвора

Цена(4) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф101	от ф151	от ф201	от ф251
		до ф100	до ф150	до ф200	до ф250	до ф300

ремонт бутален прът/изработка на нов бутален прът/

Цена(5) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф 41	от ф 51	от ф61	от ф71	от ф 81	от ф91
		до ф 40	до ф 50	до ф 60	до ф 70	до ф 80	до ф 90	до ф 100
дължина,мм								
	до 500							
от 501	до 1250							
от 1251	до 2000							

изработка на бронзова втулка

Цена(6) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф 41	от ф 61	от ф 81	от ф 91	от ф 101	от ф 151
		до ф 40	до ф 60	до ф 80	до ф 100	до ф 100	до ф 150	до ф 200
дължина,мм								
	до 50							
от 51	до 150							

Смяна уплътнения и сглобяване

Цена(7) лв. без ДДС	диаметър,мм		от ф101	от ф151	от ф201	от ф251
		до ф100	до ф150	до ф200	до ф250	до ф300
ход на цилиндъра,мм						
	до 1000					
от 1001	до 2000					

Цена(8) лв. без ДДС	Ремонт заключващи и др. клапани - 1бр.	
------------------------	--	--

Цена(9) лв. без ДДС	Смяна лагерни втулки - 1бр.	
------------------------	-----------------------------	--

Осреднени цени:

$\text{Ц}(1) = \sum \text{всички цени (разглобяване и дефектовка в зависимост от диаметър и ход)} / 10$

$\text{Ц}(2) = \sum \text{всички цени (ремонт корпус в зависимост от диаметър и дължина)} / 15$

$\text{Ц}(3) = \sum \text{всички цени (ремонт бутало в зависимост от диаметър)} / 5$

$\text{Ц}(4) = \sum \text{всички цени (ремонт затвор в зависимост от диаметър)} / 5$

$\text{Ц}(5) = \sum \text{всички цени (ремонт бутален прът в зависимост от диаметър и дължина)} / 21$

$\text{Ц}(6) = \sum \text{всички цени (изработка бронзова втулка в зависимост от диаметър и дължина)} / 14$

$\text{Ц}(7) = \sum \text{всички цени (смяна уплътнения и сглобяване в зависимост от диаметър и ход)} / 10$

Критерий за възлагане на поръчката:

Икономически най-изгодната оферта определена въз основа на критерия най-ниска цена, под формата на най-ниска цена за труд за ремонт на един хидравличен цилиндър.

Формиране на цената, която ще участва при оценяването става, като сума от средните предложени цени за всяка ремонтна операция.

Калкулираната цена се ползва за целите на оценяването на офертите.

Конкретните заявени услуги ще се заплащат по предложените единични цени за за труд за всяка ремонтна операция.

Критерий за оценка - най-ниска цена $\text{Ц} = \text{Ц}(1) + \text{Ц}(2) + \text{Ц}(3) + \text{Ц}(4) + \text{Ц}(5) + \text{Ц}(6) + \text{Ц}(7) + \text{Ц}(8) + \text{Ц}(9)$

Цените са за труд в лева без ДДС

В случай, че комплексната цена на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена $\text{Ц}(1)$.

При невъзможност да се определи по този ред този ред икономически най-изгодната оферта, Комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

ИЗГО

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП,
във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

(Динко Ангелов)

СЪГЛАС

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП,
във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

Антон Драгов

Ръководител отдел „Механооборудване“