



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С
ПРЕДМЕТ „РЕМОНТ НА ХИДРАВЛИЧНИ ВЪЗЛИ И АГРЕГАТИ” – РЕФ.№ 21.../2019
ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1

/ извършване на услуги /

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:
Ремонт на хидравлични цилиндри

2. Обем на дейностите: Обемът на дейностите, които ще се възлагат по време на изпълнение на договора, зависи от производствената необходимост.

3. Предназначение или условия на работа
Ремонт на хидравлични цилиндри за технологичната механизация и ТМО.

4. Срок на изпълнение на договора

- Срок на действие на бъдещият договор 12 месеца или до достигане на максималната стойност от 100 000 лв. без ДДС, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.
- Договорът влиза в сила от датата на подписване. Срокът за изпълнение на договора започва да тече от датата, посочена в изричното писмено уведомление изпратено от страна на Възложителя до Изпълнителя или от датата 12.12.2019 г. в зависимост от следното условие: в случай, че до 11.12.2019г. Възложителят не е изпратил уведомление, срокът за изпълнение на договора започва да тече, считан от 12.12.2019 г.
- Срока за изпълнение на всяка поръчка се договаря за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта, но не повече от 20/двадесет/ работни дни от датата на получаване на поръчката.

5. Техническо задание за извършване на услугата

Спецификация на ремонтните операции които ще се възлагат по Договор:

разглобяване и дефектовка

диаметър,мм		от	от	от	от
		φ101	φ151	φ201	φ251
ход на цилиндъра,мм		до	до	до	до
	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300
до 1000					
от 1001	до 2000				

ремонт корпус /изработка нова цилиндрова тръба/

диаметър,мм		от	от	от	от	
		φ101	φ151	φ201	φ251	
дължина,мм		до	до	до	до	
		φ100	φ150	φ200	φ250	φ300
	до 500					
от 501	до 1000					
от 1001	до 2000					

ремонт бутало/изработка ново бутало/

диаметър,мм	от	от	от	от	
	φ101	φ151	φ201	φ251	
	до	до	до	до	
	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300

ремонт на затвора

диаметър,мм	от	от	от	от	
	φ101	φ151	φ201	φ251	
	до	до	до	до	
	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300

ремонт бутален прът/изработка на нов бутален прът/

диаметър,мм		от φ						
		41	51	φ61	φ71	81	φ91	
дължина,мм		до φ						
		40	50	60	70	80	90	100
	до 500							
от 501	до 1250							
от 1251	до 2000							

изработка на бронзова втулка

диаметър,мм		от φ						
		41	φ61	81	φ91	φ101	φ151	
дължина,мм		до φ						
		40	60	80	100	100	φ150	φ200
	до 50							
от 51	до 150							

Смяна уплътнения и сглобяване

диаметър,мм		от	от	от	от
		ф101	ф151	ф201	ф251
ход на цилиндъра,мм		до	до	до	до
	до 1000	ф100	ф150	ф200	ф250
от 1001	до 2000				ф300

Ремонт заключващи и др. клапани - 1бр.	
---	--

Смяна лагерни втулки - 1бр.	
------------------------------------	--

6. Изисквания към технологията на изпълнението

- Заявка за извършване на ремонт се съставя от съответното поделение на Възложителя и се подава по пощата (с обратна разписка), по факс или електронна поща
- Срок за приемане на хидравличния цилиндър от Изпълнителя за ремонт - до 3 работни дни от датата на получаването на заявката.
- Съставя се приемно-предавателен протокол от съответно поделение на Възложителя и се подписва и от Изпълнителя.
- Изпълнителя съставя дефектовъчна ведомост съдържаща описание на целия технологично необходим набор от операции, резервни части, консумативи и техните цени за извършване на съответните дейности, срок за изпълнение и гаранционен срок.
- Срок за съставяне на Дефектовъчна ведомост - до 3 работни дни от датата на приемно-предавателния протокол.
- Възлагане на ремонта се извършва чрез поръчки на база утвърдена Дефектовъчна ведомост от поделенията на Възложителя и съгласувана с отдел „Механооборудване“.
- Ремонт на хидравлични цилиндри се извършва в сервизната база на Изпълнителя.
- Транспортирането на хидравлични цилиндри, подлежащи на ремонт от обектите на Възложителя до сервизната база на Изпълнителя и обратно, се осъществява от Изпълнителя за негова сметка .
- При необходимост от доставка на резервни части Изпълнителят представя на Възложителя списък с необходимите резервни части с посочени подробни технически характеристики, изисквания и цени на съгласуване.

Възложителят има право:

- Да съгласува предложената от Изпълнителя цена.
- Да извърши проучване относно пазарните им цени, чрез набиране на реални оферти или на база на цени по други сключени договори от Възложителя и представи на Изпълнителя резултата от проучването. Ако проучването покаже, че цената на някой материал е по-ниска от предложената от Изпълнителя, последният е длъжен да извърши доставка на цена посочена от Възложителя. Изпълнителят влиза в договорни взаимоотношения с посочения доставчик и извършва доставката.

7. Гаранционен срок на дейностите, срок явяване при рекламации, срок за отстраняване на констатирани недостатъци.

- Гаранционният срок за извършваните ремонти не може да бъде по – малък от 6 месеца, считано от датата на приемане на хидравличния цилиндър от ремонт на Възложителя.

- При уведомяване за рекламация в рамките на гаранционният срок Изпълнителя се отзовава в срок от два работни дни от датата на писменото уведомяване.

- Срокът за отстраняване на рекламацията се договаря за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта, но не повече от 10 работни дни.

- При рекламация по време на действие на гаранционния срок всички разходи по транспорт, ремонтни дейности и подмяна на резервни части са за сметка на Изпълнителя.

8. Изисквания към документацията съпровождаща изпълнението на поръчката:

- Дефектовъчна ведомост – съставена на базата на извършена дефектовка и се съгласува от съответните длъжностни лица на Възложителя;

- Приемо-предавателен протокол за приемане от ремонт;

- Фактура – оригинал.

9. Изисквания към материалите/резервните части, влагани при изпълнение на услугата.

Всички резервни части влагани в ремонта да са нови, неупотребявани.

ИЗГОТ

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“