

ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА, ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ, ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

I. ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПОРЪЧКАТА

Обект на настоящата обществена поръчка е предоставянето на услуги по Ремонт на скоростна кутия на трактор JCB FRASTRAC (JCB Fastrac 7230PT, Ser.Nr.: 1350140), включващ доставка и подмяна на специфични части, сглобяване на скоростна кутия, монтаж на скоростната кутия на трактора, монтаж на кабината на трактора.

II. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Изпълнението на ремонта започва от момента на предаване на МПС от представител на възложителя на изпълнителя.

Възложителя заплаща само и единствено доставените части и извършените ремонтни дейности.

Изпълнителя ще извършва ремонта квалифицирано, качествено и съгласно изискванията, установени от производителя.

При извършване на дейностите следва да се влагат резервни части и консумативи, които са **нови, неупотребявани** и отговарят на изискванията за качество в Република България, с гаранция не по-малка от дадената от завода производител.

Заплащането ще се извършва след представяне на фактура и приемо-предавателен протокол, а при поискване от възложителя и копие на документа за закупените от изпълнителя и вложени части и консумативи (фактура, стокова разписка).

Изпълнението на ремонта следва да се извърши в рамките на конкретния срок посочен в техническото предложение на изпълнителя, считано от датата на приемане на трактора до предаването му. С избягване на възможността участници да предлагат нереално кратки срокове с цел по-висока оценка, възложителя счита че срок под 20 дни е нереален за изпълнение на поръчката. **Предложен срок под 20 дни ще обвързва участника, но за целите на оценяването ще се счита за 20 дни.**

Гаранционна отговорност на изпълнителя по отношение на извършените ремонтни работи е в срок съгласно посоченото от него в техническото предложение, в моточасове за срок от 6 /шест/ месеца в условията на експлоатация (което настъпи по-рано), считано от датата на подписване на протокол за приемане на извършените работи, като с цел избягване на предложения с нереално дълъг гаранционен срок, с цел получаване на по-голяма оценка, гаранционен срок над 500 моточаса ще обвързва участника, но за целите на оценяването ще се счита за 500 часа.

Гаранцията на влаганите нови и неупотребявани резервни части е равна на гаранцията, дадена от завода производител.

В посочените гаранционни срокове, изпълнителя поема за своя сметка извършването отново на некачествения ремонт, подмяна на некачествена резервна част и/или отстраняването на повреди, възникнали в резултат на некачествено изпълнение, или некачествена част.

При неизпълнение на това задължение от изпълнителя, възложителя има право от свое име и за сметка на изпълнителя да получи необходимото изпълнение от избран от него друг доставчик на същата услуга, на цена не по-висока от цената по договора. Възложителя има право да прихване платените от него суми от задълженията си към изпълнителя. В подобни случаи Възложителя има право да прекрати договора и да издаде удостоверение за отрицателна оценка на изпълнението.

Некачествено извършената работа в гаранционния срок се приема че е налице, когато в рамките на гаранционния срок възникне отново вече отстранена повреда.

В тези случаи, възложителя ще уведомява изпълнителя за това и му определя подходящ срок за осигуряване на негов представител за съставяне констативен протокол за повредата.

В случай, че след като е уведомен за възникване на повреда в гаранционния срок, изпълнителя не прати свой представител за констатиране на повредата определения от възложителя срок, в зависимост от случая но не по-малко от 1 час, то констативния протокол се съставя от трима служители на възложителя, и служи за безспорно доказателство за некачествено изпълнение.

III. СРОК НА ДОГОВОРА

Договорът се сключва със срок за изпълнение на всички задължения на страните по него до два месеца.

IV. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА: Поръчката ще се счита за изпълнена от страна на изпълнителя с предаването на отремонтирания трактор в гр.Тервел.

V. СПЕЦИФИКАЦИЯ НА НЕОБХОДИМИТЕ ЧАСТИ И ДЕЙНОСТИ

No	Наименование на стоките и услугите	Мярка	Количество		
	JCB Fastrac 7230PT, Ser.Nr.: 1350140				
1	о-ринг поз.14	бр	10		
2	о-ринг поз.14	бр	2		
3	о-ринг поз.9А	бр	10		
4	о-ринг поз.3А	бр	5		
5	о-ринг поз.5А	бр	10		
6	термоклапан поз.13	бр	1		
7	о-ринг поз.22А	бр	20		
8	гумено метален пръстен поз.12	бр	10		
9	о-ринг поз.18	бр	25		
10	о-ринг лоз 33	бр	6		
11	о-ринг поз.21	бр	50		
12	Силиконова гарнитура	бр	10		
13	сегмент	бр	3		
14	о-ринг поз.15	бр	20		
15	к-т подложни пластини поз.20	бр	1		
16	семеринг ос включване на вом	бр	1		
17	гарнитура блок магнит вентили поз.82	бр	1		
18	о ринг поз.93	бр	10		
19	клапан поз.9	бр	1		
20	клапан поз.10	бр	1		
21	клапан поз.11	бр	1		
22	клапан поз.12	бр	1		
23	сегмент поз.3	бр	3		
24	о ринг поз.5	бр	1		
25	о ринг поз.11	бр	10		
26	зегер поз.13	бр	5		
27	о ринг поз.16	бр	1		
28	пружина поз.19	бр	8		
29	подложна шайба поз.23	бр	1		
30	к-т подложни пластини поз.87	бр	1		
31	шайба поз.5	бр	2		
32	о ринг поз.90	бр	8		
33	к-т подложни пластини лоз.86	бр	1		
34	сегмент лоз.4	бр	1		

35	сегменти поз.2	бр	3		
36	о ринг поз.30	бр	1		
37	тапа поз.31	бр	1		
38	о рингпоз.63	бр	2		
39	о ринг поз.64	бр	2		
40	сегменти поз.2	бр	2		
41	о ринг поз.32	бр	25		
42	подложна шайба поз.20	бр	4		
43	подложна шайба поз.24	бр	8		
44	подложна шайба поз.21	бр	1		
45	сегменти поз.2	бр	2		
46	подложна шайба поз.21	бр	1		
47	сегменти поз.2	бр	2		
48	подложна шайба поз.21	бр	1		
49	сегменти поз.2	бр	2		
50	о ринг поз.32	бр	25		
51	подложна шайба поз.21	бр	1		
52	семеринг поз.26	бр	1		
53	о ринг поз.25	бр	1		
54	о ринг поз.27	бр	25		
55	о ринг поз.104	бр	10		
56	температурен сензор поз.70	бр	2		
57	температурен сензор поз.101	бр	1		
58	магнит вентил мазане	бр	1		
59	хидроакумолатор поз.41	бр	1		
60	помпа скоростна кутия поз.1	бр	1		
61	о ринг поз.31	бр	2		
62	о ринг поз.74	бр	3		
63	о ринг поз.75	бр	25		
64	о ринг поз.89	бр	1		
65	о ринг поз.38 капачка преден вом	бр	1		
66	о ринг поз.33	бр	10		
67	сегменти поз.9	бр	3		
68	семеринг поз.19	бр	1		
69	к-т подложни пластини поз.20	бр	1		
70	семеринг поз.13	бр	1		
71	о ринг поз.49	бр	25		
72	о ринг поз.73	бр	10		
73	о ринг поз.73	бр	10		
74	о ринг поз.53	бр	10		
75	о ринг поз.54	бр	25		
76	о ринг поз.63	бр	25		
77	подложна шайба поз.4	бр	1		
78	подложна шайба поз.10	бр	1		
79	подложна шайба поз.3	бр	1		
80	подложна шайба поз.21	бр	2		
81	о ринг поз.16	бр	1		
82	о ринг поз.12	бр	1		
83	о ринг поз.14	бр	1		
84	подложна шайба поз.5	бр	1		
85	сегмент поз.2	бр	1		
86	о ринг поз.8	бр	4		
87	о ринг поз.7	бр	25		
88	о ринг поз.9	бр	2		
89	о ринг поз.10	бр	2		
90	датчик запушен филтър	бр	1		
91	к-т уплътнители филтър	бр	1		
92	о ринг поз.2	бр	2		
93	датчик ниско налягане поз.90	бр	1		
94	К-т подложни пластини	бр	1		
95	Иглен лагер	бр	1		
96	Втулка	бр	1		
97	Втулка	бр	1		
98	Лагер	бр	2		

99	Лагер	бр	4		
100	Иглен лагер	бр	1		
101	Лагер	бр	2		
102	Лагер	бр	3		
103	Иглен лагер	бр	3		
104	Иглен лагер	бр	1		
105	Лагер	бр	3		
106	Лагер	бр	5		
107	Лагер	бр	1		
108	Лагер	бр	8		
109	Иглен лагер	бр	6		
110	Лагер	бр	1		
111	Лагер	бр	2		
112	Лагер	бр	1		
113	Лагер	бр	2		
114	Лагер	бр	1		
115	Лагер	бр	1		
116	Иглен лагер	бр	6		
117	Иглен лагер	бр	2		
118	Лагер	бр	2		
119	Иглен лагер	бр	2		
120	Лагер	бр	1		
121	Фрикционен диск	бр	21		
122	Огледален диск	бр	21		
123	Фрикционен диск	бр	21		
124	Огледален диск	бр	21		
125	Фрикционен диск	бр	6		
126	Огледален диск	бр	5		
127	К-т подложни пластини	бр	1		
128	Сглобяване на ск.кутия и трактор	час	20		

Изготвил: /П/зал.на осн.чл.59 от ЗЗЛД

/Генади Иванов/