



„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С
ПРЕДМЕТ „ ДИАГНОСТИКА И РЕМОНТ НА ТОВАРНИ АВТОМОБИЛИ С
ПОВИШЕНА ПРОХОДИМОСТ МАРКА MAN” – РЕФ.№ 56.1.19.
(Услуга)**

1. Пълно описание на предмета на поръчката:

“Диагностика и ремонт на товарни автомобили с повишена проходимост марка “MAN”, чиито гаранционен срок е изтекъл.

2. Обем на дейностите:

Конкретните ремонтни дейности ще се определят и възлагат в зависимост от възникналата необходимост на възложителя.

Възложителят не е длъжен да възложи цялата предвидена стойност по договора и не носи отговорност за това.

Общата стойност на договора включва: цената на труда за извършване на диагностика и ремонт, стойността на резервни части, материали и консумативи, вложени при ремонтите и транспорт на сервизен автомобил.

В предмета на поръчката влизат услугите по: диагностика, ремонт на възли и агрегати на товарни автомобили MAN; доставка на резервни части, материали и/или консумативи, необходими за извършване на услугите по предмета на поръчката;

3. Предназначение или условия на работа

С тази услуга ще се извършва диагностика и ремонт на цели машини, възли и агрегати на:

- автомобили с повишена проходимост за превоз на хора „MAN” TGM 18.340 4x4;
- автомобили с повишена проходимост самосвали „MAN” TGS 33.360 6x4;
- автомобил с повишена проходимост цистерна „MAN” TGS 26.320 6x6.

Всички тези машини работят в руднични условия в силно запрашена среда, преобладават глинести и въглищни почвени разновидности.

Диагностиката и ремонтът на товарни автомобили с повишена проходимост марка MAN спомага за поддръжката им в техническа изправност, което е гаранция за минимални аварийни престои.

Аварийните престои на всяка една машина са икономически нерентабилни.

4. Срок на изпълнение на договора:

Срок за изпълнение на договора: 12 месеца, считано от датата на сключване на договора или до изчерпване на максималната стойност по него в размер на 100 000 лв. без ДДС, в зависимост от това кое от двете събития настъпи първо.

Начин на изпълнение: изпълнението на договора ще се извършва по заявка от рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“.

Заявката се изпраща по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадена чрез куриер срещу подпис на приемащата страна - Изпълнителя.

Срок за изпълнение на диагностика: до 2 работни дни

Срок за изпълнение на всеки ремонт: договаря за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта, но не повече от 30 работни дни от датата на съгласуване на дефектовъчната ведомост.

Място на изпълнение на ремонтите: по местобазирание на машините и ремонтната база на Изпълнителя.

Транспортирането на възли или агрегати, подлежащи на ремонт от подразделения на Възложителя до ремонтната база на Изпълнителя и обратно, се осъществява от Изпълнителя за негова сметка.

Товарните автомобили с повишена проходимост MAN се намират в подразделения на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“.

Предаване и приемане на възли и агрегати на товарните автомобили MAN се извършва на територията на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“.

5. Техническо задание за извършване на услугата

5.1. Спецификация на най-често подменяните резервни части за възли и агрегати на товарни автомобили с повишена проходимост марка MAN :

№ по ред	SAP №	Наименование	Каталожен номер
1	40000025563	Лагер вътрешен предна главина MAN TGM 18.340 4x4	06.32489-0009
2	40000025562	Лагер външен предна главина MAN TGM 18.340 4x4	06.32489-0114
3	40000025597	Лагер вътрешен задна главина MAN TGM 18.340 4x4	06.32499-0155
4	40000025592	Лагер вътрешен/външен предна полуос MAN TGM	06.33019-0047
5	40000025570	Стартер MAN TGM 18.340 4x4	51.26201-7263
6	40000025591	Семеринг(рад.уплътнение) MAN TGM 18.340 4x4	06.56279-0025
7	40000025593	Семеринг(рад.уплътнение) MAN TGM 18.340 4x4	06.56279-0029
8	40000025594	Семеринг(рад.уплътнение) MAN TGM 18.340 4x4	06.56279-0031
9	40000025568	Генератор MAN TGM 18.340 4x4	51.26101-7270
10	40000025585	Семеринг(рад.уплътнение) MAN TGM 18.340 4x4	06.56279-0181
11	40000025564	Семеринг(рад.уплътнение) MAN TGM 18.340 4x4	06.56289-0365
12	40000025502	Радиатор воден MAN TGM 18.340 4x4	81.06101-0061
13	40000025606	Радиатор воден MAN TGS 33.360 6x4	81.06101-6518
14	40000025611	Радиатор охладител въздух MAN TGS 33.360 6x4	81.06130-0231
15	40000025708	Диск феродов TGS TGS 26.320 6x6	81.30301-0574
16	40000025707	Диск Притискателен MAN TGS 26.320 6x6	81.30305-0218
17	40000025709	Лагер аксиален съединител TGS TGS 26.320 6x6	81.30550-0110
18	40000025557	Планетарни зъбни колела к-т 5бр. преден мост MAN	81.35112-6026
19	40000025556	Централно зъбно колело планетарен механизъм преден мост MAN TGM	81.35113-0058
20	40000025710	Полуос заден мост MAN TGS 26.320 6x6	81.35502-0165
21	40000025711	Тампон вътрешен преден стабилизатор MAN TGS 33.360	81.43704-0094
22	40000025673	Полуос лява заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.35502-0167

23	40000025674	Полуос дясна заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.35502-0168
24	40000025664	Главина задно колело MAN TGS 33.360 6x4	81.35700-6150
25	40000025596	Главина задно колело MAN TGM 18.340 4x4	81.35701-0178
26	40000025571	Шенкел преден мост MAN TGM 18.340 4x4	81.36301-6044
27	40000025574	Регулираща шайба 9.0 мм MAN TGM 18.340 4x4	81.36304-0010
28	40000025583	Щифт регулиращ 9.0мм MAN TGM 18.340 4x4	81.36304-0019
29	40000025589	Болт горен шенкелен MAN TGM 18.340 4x4	81.36305-0015
30	40000025586	Болт долен шенкелен MAN TGM 18.340 4x4	81.36305-0016
31	40000025561	Главина пред.колело MAN TGM 18.340 4x4	81.36501-0107
32	40000025652	Каре кардан MAN TGS 33.360 6x4	81.39374-6001
33	40000025642	Ресър преден мост к-т 8T MAN TGS 33.360 6x4	81.43402-6327
34	40000025645	Ресър заден мост к-т MAN TGS 33.360 6x4	81.43402-6749
35	40000025648	Амортисьор заден мост кт MAN TGS 33.360 6x4	81.43701-6934
36	40000025647	Амортисьор преден мост к-т MAN TGS 33.360 6x4	81.43702-6078
37	40000025549	Тампон горен за амортисьор MAN TGM 18.340	81.43704-0062
38	40000025534	Тампон преден стабилизатор MAN TGM 4x4	81.43704-0078
39	40000025633	Втулка крайна преден стабилизатор MAN TGS 33.360	81.43704-0094
40	40000025550	Тампон долен за амортисьор MAN TGM 18.340	81.43706-0036
41	40000025533	Стабилизатор преден к-т MAN TGM 18.340	81.43715-6074
42	40000025535	Втулка преден стабилизатор MAN TGM 4x4	81.43718-0052
43	40000025638	Биалета среден/заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.43718-5128
44	40000025634	Биалета преден стабилизатор MAN TGS 33.360 6x4	81.43718-6824
45	40000025637	Втулка крайна зад. стабилизатор MAN TGS 33.360 6x4	81.43722-0063
46	40000025636	Тампон вътрешен заден стабилизатор MAN TGS 33.360	81.43722-0068
47	40000025661	Шенкел ляв преден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.44201-6299
48	40000025662	Шенкел десен преден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.44201-6300
49	40000025663	Ремонтен к-т шенкел MAN TGS 33.360 6x4	81.44205-6037
50	40000025540	Гайка джанта TGM ,TGS	81.45503-0056
51	40000025531	Напречна кормилна щанга к-т с накрайници MAN TGM	81.46711-6736
52	40000025599	Барабан спирачен MAN TGM 18.340 4x4	81.50110-0101
53	40000025667	Барабан спирачен заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.50110-0144
54	40000025566	Барабан спирачен MAN TGM 18.340 4x4	81.50110-0213
55	40000025660	Барабан спирачен преден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.50110-0232
56	40000025511	Челюст спирачна заден мост MAN TGM 4x4	81.50201-6222
57	40000025619	Челюст спирачна заден мост 220mm MAN TGS 33.360 6x4	81.50201-6223
58	40000025506	Челюст спирачна преден мост MANTGM 18.340 4x4	81.50201-6225
59	40000025507	Тампон долен амортисьор преден/заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.43706-0047
60	40000025508	Накладка фрикционна преден мост MAN TGM 4x4	81.50221-6077
61	40000025510	Притискателен диск съединител MAN TGM 18.340 4x4	81.30305-0236
62	40000025613	Накладка фрикционна преден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.50221-6079
63	40000025614	Феродов диск съединител MAN TGM 18.340 4x4	81.30301-0615
64	40000025616	Аксиален лагер съединител MAN TGM 18.340 4x4	81.30550-0261

65	40000025620	Накладка фрикционна заден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.50221-6082
66	40000025512	Накладка фрикционна заден мост MAN TGM	81.50221-6126
67	40000025627	Ексцентрик заден десен MAN TGS 33.360 6x4	81.50301-0112
68	40000025626	Ексцентрик заден ляв MAN TGS 33.360 6x4	81.50301-0113
69	40000025527	Ексцентрик заден десен MAN TGM 18.340 4x4	81.50301-0294
70	40000025526	Ексцентрик заден ляв MAN TGM 18.340 4x4	81.50301-0295
71	40000025624	Ексцентрик преден ляв MAN TGS 33.360 6x4	81.50301-0313
72	40000025625	Ексцентрик преден десен MAN TGS 33.360 6x4	81.50301-0314
73	40000025524	Ексцентрик преден ляв MAN TGM 18.340 4x4	81.50301-0315
74	40000025525	Ексцентрик преден десен MANTGM 18.340 4x4	81.50301-0316
75	40000025520	Пистов ремък MAN TGS 26.320 6x6	51.96820-0344
76	40000025521	Ролка направляваща ремък MAN TGS	51.95800-6111
77	40000025605	Ролка обтяжна ремък к-т MAN TGS 26.320 6x6	51.95800-7477
78	40000025522	Тресчотка задна лява MAN TGM ,TGS	81.50610-6261
79	40000025622	Тресчотка предна лява MAN TGS ,TGM	81.50610-6259
80	40000025523	Тресчотка задна дясна MAN TGM ,TGS	81.50610-6262
81	40000025623	Тресчотка предна дясна MAN TGS ,TGM	81.50610-6260
82	40000025519	Камера спирачна TYPE 24 MAN TGM	81.51101-6264
83	40000025595	Гайка полуос преден мост MAN TGM 18.340 4x4	81.90620-0048
84	40000025518	Нит MAN TGM 18.340 4x4	81.92201-0108
85	40000025517	Втулка биалета преден стабилен-р MAN TGS 33.360	81.43718-6824
86	40000025618	Нит 8x20 -ST-A4C MAN TGS 33.360 6x4	81.92201-0109
87	40000025567	Втулка лагер долна шенкел MAN TGM 18.340 4x4	81.93020-0460
88	40000025588	Втулка лагерна горна шенкел MAN TGM 18.340 4x4	81.93020-0482
89	40000025532	Кормилен накрайник(дясна резба) MAN TGM,TGS	81.95301-6374
90	40000025630	Накрайник кормилен MAN TGS 33.360 6x4	81.95301-6377
91	40000025631	Кормилен накрайник напр. корм. щанга MAN TGS 33.360	81.95301-6378
92	40000025612	Маркуч радиатор охладител въздух MAN TGS 33.360 6x4	81.96301-0900
93	40000025503	Водно съединение горно MAN TGM 18.340 4x4	81.96301-0937
94	40000025504	Водно съединение долно MAN TGM 18.340 4x4	81.96301-0940
95	40000025607	Съединение водно горно MAN TGS 33.360 6x4	81.96301-0953
96	40000025608	Съединение водно долно MAN TGS 33.360 6x4	81.96305-0166
97	40000025666	Семеринг 139x170x11-FPM MAN TGS 33.360	81.96503-0530
98	40000025516	Пружина спирачни челюсти MAN TGM,TGS	81.97610-0265
99	40000025617	Стабилизатор преден мост MAN TGS 33.360 6x4	81.43715-0165
100	40000025554	Каре кардан MAN TGM 18.340 4x4	81.39374-6001
101	40000025542	Ресър преден мост к-т MAN TGM 18.340 4x4	85.43402-6052
102	40000025545	Ресър заден мост к-т MAN TGM 18.340 4x4	85.43402-6053
103	40000025547	Амортизър преден мост к-т MANTGM 18.340 4x4	85.43701-6021
104	40000025548	Амортизър заден мост к-т MAN TGM 18.340 4x4	85.43701-6022
105	40000025635	Стабилизатор среден/заден мост MAN TGS 33.360 6x4	85.43715-6025
106	40000025537	Биалета предна дясна MAN TGM 18.340 4x4	85.43718-6010
107	40000025536	Биалета предна лява MAN TGM 18.340 4x4	85.43718-6011

108	40000025530	Надлъжна кормилна щанга к-т с накрайници MAN,TGM	85.46610-6248
109	40000025997	Главина предно колело MAN TGS 33.360 6x4	81.93420-0349
110	40000025998	Стартер TGS 33.360 6x4	51.26201-7199
111	40000025999	Генератор TGS 33.360 6x4	51.26101-7283
112	40000026600	Съединител к-т TGS 33.360 6x4	81.30005-9028
113	40000026601	Притискателен диск съединител MAN TGS 33.360 6x4	81.30305-0218
114	40000026602	Феродов диск съединител TGS 33.360 6x4	81.30301-0574
115	40000026603	Аксиален лагер съединител TGS 33.360 6x4	81.30550-0110
116	40000026612	Пистов ремък MAN TGM 18.340 4x4	51.96820-0243
117	40000026613	Пистов ремък MAN TGS 33.360 6x4	51.96820-0345
118	40000026015	Помпа водна MAN TGM 18.340 4x4	51.06500-6698
119	40000026016	Гарнитура помпа водна MAN TGM 18.340	51.06901-0196
120	40000026017	Термостат MAN TGM 18.340 4x4	51.06402-0099
121	40000026018	Гарнитура термостат MAN TGM 18.340	06.56939-0140
122	40000026019	Помпа водна MAN TGS	51.06500-6694
123	40000026020	Гарнитура помпа водна MAN TGS	51.06902-0192
124	40000026021	Термостат MAN TGS	51.06402-6004
125	40000026022	Гарнитура термостат MAN TGS	51.06904-0049

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

6. Изисквания към технологията на изпълнението:

6.1. За всеки ремонт на възли и агрегати на товарни автомобили с повишена проходимост марка MAN поделенията на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“, изготвят заявка (Образец №1) за извършване на диагностика и/или/ ремонт, която се подава на Изпълнителя по пощата (с обратна разписка), по факс или електронна поща.

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка за диагностика и/или/ ремонт по договора, така че срокът на изпълнение на ремонта да предхожда крайния срок за изпълнение на договора, предвиден в т.4 на настоящата спецификация.

6.2. Срок за явяване на представител на изпълнителя за извършване на диагностика до 2 работни дни след уведомяването.

6.3. Срок за извършване на диагностика до 2 работни дни.

6.4. Изпълнителят в срок до 5 работни дни от датата на получаване на заявката приема възел или агрегат за ремонт и извършва транспортирането до ремонтната си база. При предаването на възел или агрегат за ремонт се съставя предавателно-приемателен протокол (Образец №2), в който се описва състоянието и комплектността на предавания възел или агрегат, подписан от упълномощени представители на Изпълнителя и Възложителя. Приемно-предавателен протокол се съставя от съответно поделение на Възложителя и се подписва и от Изпълнителя.

Възлагане на ремонта се извършва от поделенията на „Мини Марица –изток“, съгласувано с отдел „Механооборудване“. Изпълнителя извършва обстоен преглед на автомобила подлежащ на ремонт ,след което се подписва двустранен протокол от упълномощени представители на Възложителя и Изпълнителя, в който се описват необходимите ремонтни операции и резервни части за възстановяването му.

6.5. Изпълнителят в срок до 20 работни дни от датата на приемно-предавателния протокол по точка 6.4. извършва дефектовка и съставя Дефектовъчна ведомост (Образец №3), съдържаща описание на целия технологично необходим набор от операции в човекочасове, описание на резервни части, материали и/или консумативи и техните цени за извършване на съответните ремонтни дейности, срок за изпълнение и гаранционен срок.

Изпълнителят осигурява достъп на представители на Възложителя до работните помещения в ремонтната си база с цел осъществяване контрол на качеството на дейностите.

Изпълнителят представя на Възложителя Дефектовъчната ведомост. Възлагане на ремонта се извършва чрез поръчки (Образец №4) на база утвърдена Дефектовъчна ведомост от поделенията на Възложителя – рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“ и съгласувана с Ръководител ОП „Механооборудване“ (Управление).

Ремонтът по процедурата ще се извършва на предоставената от Възложителя площадка в съответното поделение, където се намира машината .

При необходимост от ремонт в сервизната база на Изпълнителя, съответните възли или агрегати ще се демонтират и транспортират до там.

Демонтирането, монтирането и транспортирането на възлите, системите и механизмите от поделенията на Възложителя до сервизната база на Изпълнителя и обратно, се осъществява от Изпълнителя, за негова сметка.

6.6. Резервни части и материали необходими за извършване на ремонтите:

При необходимост от доставка на резервни части и материали, които не са посочени в Спецификация на най-често подменяните резервни части за възли и агрегати от машини марка MAN, Изпълнителят предоставя на Възложителя списък на необходимите резервни части и материали с посочени подробни технически характеристики, изисквания и цени за съгласуване.

Възложителят има право:

- да съгласува предложените от Изпълнителя цени.
- да откаже доставката от Изпълнителя и сам да достави необходимите за ремонта резервни части, материали.
- да извърши проучване относно пазарните им цени, чрез набиране на реални оферти или на база на цени по други сключени от него договори и да представи на Изпълнителя резултата от проучването. Ако проучването покаже, че цената на някои от видовете резервни части и материали е по-ниска от предложената от Изпълнителя, последният е длъжен да извърши доставката на цена посочена от Възложителя.
- стойността на вложените нови резервни части и консумативи се доказват от Изпълнителя по разходно-оправдателен документ (фактура). Ремонтът по процедурата трябва да се извършва с нови оригинални и неупотребявани резервни части, осигурени от Изпълнителя., и качеството им да се доказва със Сертификат за произход на Производителя им.

При несъгласие между страните относно доставната цена, Възложителят има право да извърши допълнително проучване и да посочи на Изпълнителя доставчика и цената, при която може да бъдат доставени резервните части и материали. Изпълнителят влиза в договорни взаимоотношения с посочения доставчик и извършва доставката. Стойността на вложените резервни части, материали и/или консумативи се доказват от Изпълнителя по разходно-оправдателен документ (фактура).

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

Влаганите при ремонта резервни части трябва да бъдат придружени със Сертификат за качество, доказващ качеството и произхода им, като цената им се доказва с фактура, която се представя на Възложителя.

Гаранционният срок на извършените ремонти за всяка отремонтирана машина, възел или агрегат, трябва да бъде минимум 6 (шест) месеца без оглед на изминатите километри, считано от датата на двустранно подписан приемо-предавателен протокол между упълномощени представители на страните.

На всеки етап от изпълнението на договора и по време на гаранционният срок Възложителят има право да отправя към Изпълнителя Възражение за недостатъци на извършената услуга и съпътстващите я доставки.

При уведомяване за рекламация в рамките на гаранционния срок Изпълнителят трябва да се отзовава в срок до 3 (три) работни дни от датата на писменото му уведомяване. Срокът за отстраняване на рекламацията се договаря за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта и тече от датата на съставяне на констативния протокол.

Съставя се двустранен протокол с констатираните повреди на машината.

Срок за отстраняване на рекламация – до 20 работни дни от датата на подписване на констативен протокол.

След приключване на ремонта се съставя протокол за въвеждане на машината в експлоатация.

Гаранционният срок се удължава с времето от датата на спиране за ремонт до датата на въвеждане на машината в експлоатация.

8. Изисквания към документацията съпровождаща изпълнението на поръчката

При изпълнението на всеки ремонт по договора, се съставят следните документи:

- Заявка за извършване на ремонт – съставя се от съответното поделение на Възложителя
- Приемо – предавателен протокол за приемане в ремонт (Образец №2) – съставя се от съответното поделение на Възложителя и се подписва и от Изпълнителя
- Дефектовъчна ведомост (Образец №3) – съставя се от Изпълнителя на базата на извършена дефектовка и се съгласува от съответните длъжностни лица на Възложителя
- Поръчка за извършване на ремонт (Образец №4) – съставя се на базата на утвърдената Дефектовъчна ведомост от съответното поделение на Възложителя и се подписва и от Изпълнителя
- Приемо-предавателен протокол за приемане от ремонт (Образец №5) – съставя се от Изпълнителя и се подписва от съответните длъжностни лица на Възложителя и от Изпълнителя.
- Фактура – оригинал – съставя се от Изпълнителя

Всеки месец до 10-то число Изпълнителят е длъжен да представя на контролиращия изпълнението на договора от страна на Възложителя справка за извършените през предходния месец дейности по предмета на договора – по отделни подразделения. В справката трябва да се посочва и наличието на заявени и неизвършени ремонти, причините за това, като и достигнатото до момента количествено изпълнение на договора.

9. Изисквания относно влаганите при ремонта резервни части и материали:

Резервните части и материалите, необходими за изпълнение на ремонтите се осигуряват от Изпълнителя.

Ремонтът да се извършва с нови и неупотребявани резервни части и материали, одобрени от производителя на машините като Изпълнителя доказва качеството и произхода им със сертификати за качество, издадени от производителя.

Всички подменени и отпаднали при ремонта резервни части и/или агрегати се връщат на Възложителя с приемо-предавателен протокол.

10. Риск и отговорност на изпълнителя:

Изпълнителят се задължава да извърши дейностите на свой риск. Отговорността за съхранение на възли и агрегати за машини марка MAN се прехвърля от Възложителя на Изпълнителя с подписването на приемо-предавателен протокол при предаването на изделията на Изпълнителя.

При изпълнение на дейностите предмет на договора Изпълнителят е длъжен да полага грижата на добрия търговец и стопанин по отношение на имуществото на Възложителя.

Изпълнителят е длъжен да обезщети в пълен размер Възложителя за всички причинени му вреди при или по повод изпълнение на договорните задължения.

ИЗГОТВИЛ:

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Емил Стоилов
Инженер механик

СЪГ

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Антон Драгов

Ръководител отдел „Механооборудване“

ЗАЯВКА №

ГР. РАДНЕВО Г.

Клиент

.....

Описание на заявката

.....

.....

.....

.....

Заявил:.....

Подпис :

/Име, фамилия/

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Рудник “Трояново-....”:

.....

/Н-к участък-име, фамилия/

ИЗПЪЛНИТЕЛ :

Директор по ремонта:.....

ПРИЕМО – ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

..... г.

ЗА ПРИЕМАНЕ В РЕМОНТ

Вид на машината, възела, агрегата Марка, Модел
 Инвентарен номер По поръчка № / г.
 Собственост на

Показание на моточасовника

Представител на възложителя

(име, фамилия, длъжност)

Пълномощно № / г.

Представител на изпълнителя

(име, фамилия, длъжност)

I. КОНСТАТИРАНИ ЛИПСИ

.....

II. ТЕХНИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ ПО ВЪЗЛИ И АГРЕГАТИ

1. Двигател

.....

2. Трансмисия

.....

3. Спирачна система

.....

4. Носеща рама

.....

5. Ходова система

.....

.....
.....

6. Кормилна система

.....
.....
.....

7. Хидравлична система

.....
.....
.....

8. Електро оборудване

.....
.....
.....

III. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

.....
.....
.....

IV. Срок за дефектация:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

ПРЕДАЛ :

(подпис)

.....
(име и фамилия)

ИЗПЪЛНИТЕЛ :

ПРИЕЛ :

(подпис)

.....
(име и фамилия)

ПОРЪЧКА
за извършване на ремонт
№.....
към Договор №МТ

Днес, г. на основание договор №МТ, се сключи настоящата поръчка между:

“Мини Марица-изток” ЕАД, гр. Раднево, , наричано за краткост “ВЪЗЛОЖИТЕЛ”

и

“.....”, гр., ЕИК,

представявано от -(длъжност), наричано за краткост

“ИЗПЪЛНИТЕЛ”

за следното:

..... на машина, с инв.№....., собственост на Рудник “Трояново -”, по заявка №, като ремонтът ще започне след подписването на настоящата поръчка.

Срокът за ремонт и гаранционният срок са посочени в Дефектовъчна ведомост (Приложение №3).

Общата стойност на услугата възлиза на/.....словом/ лева, без ДДС.

Плащането се извършва съгласно т. от Договор № МТ...../.....г.

Всички клаузи по Договор №МТ остават непроменени.

УПРАВИТЕЛ:.....

СЪГЛАСУВАЛ:

Директор по ремонта:.....

Р-л ОП“Механооборудване“:.....

Изготвил:.....

/ Н-к участък-име,фамилия/

Съгласувал:

Ръководител ОП“Механооборудване“

ОБРАЗЕЦ № 5

ПРЕДАВАТЕЛНО – ПРИЕМАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

..... Г.

ЗА ПРИЕМАНЕ ОТ РЕМОНТ

Вид на машина, агрегата, възела..... Марка, Модел
 Инвентарен номер По поръчка № /
 Собственост на

Показание на моточасовника

Представител на възложителя
 (име , фамилия , длъжност)

Пълномощно № / Г.

Представител на изпълнителя
 (име , фамилия , длъжност)

I. ТЕХНИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ / ОБЩО ТЕХНИЧЕСКО СЪСТОЯНИЕ

.....

II. ИЗВЪРШЕН РЕМОНТ ПО ВЪЗЛИ И АГРЕГАТИ

1. Двигател

.....

1.1. Гаранционен срок

2. Трансмисия

.....

2.1. Гаранционен срок

3. Спирачна система

.....

3.1. Гаранционен срок

4. Носеща рама

.....

4.1. Гаранционен срок

5. Ходова система

.....

.....

5.1. Гаранционен срок

6. Кормилна система

.....

6.1. Гаранционен срок

7. Хидравлична система

.....

7.1. Гаранционен срок

8. Електрооборудване

.....

8.1. Гаранционен срок

III. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

.....

IV. Оценка за качество:

.....

V. Гаранционен срок:

VI. Предадени на Възложителя отпаднали при ремонта възли, резервни части и/или агрегати :

.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

ПРИЕЛ :

(подпис)

.....

(име и фамилия)

ИЗПЪЛНИТЕЛ :

ПРЕДАЛ :

(подпис)

.....

(име и фамилия)