



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„РЕМОНТ НА КОЛЕСНИ ТРАКТОРИ Т-150К и К-701” – РЕФ.№ /2018г.

1. Пълно описание на предмета на поръчката:

Ремонт на цели машини, възли и агрегати за колесни трактори **Т-150К и К-701** в съответствие с условията и изискванията на настоящата техническа спецификация.

2. Обем на дейностите: 300 000,00 лева без ДДС /максимална стойност на договора, който ще бъде сключен по настоящата поръчка/.

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 ремонтите и стойността на резервни части, материали и консумативи, вложени при ремонтите.

В предмета на поръчката влизат услугите по: ремонт на цели машини, възли и агрегати за колесни трактори Т-150К и К-701; доставка на резервни части, материали и/или консумативи, необходими за извършване на услугите по предмета на поръчката.

3. Предназначение или условия на работа:

Колесни трактори Т-150К и К-701 работят в руднични условия, в силно запрашена среда, преобладават глинести и въглищни почвени разновидности.

4. Срок, начин и място на изпълнение на дейностите:

Краен срок за изпълнение на договора: 24 месеца, считани от датата на подписване на договора или до изчерпване на максималната стойност по него в размер на **300 000,00 лева без ДДС**, в зависимост от това кое от двете събития настъпи по-рано.

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 всеки ремонт: договаря за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта, но **не повече от 60 работни дни** от датата на съгласуване на дефектовъчната ведомост.

Място на изпълнение на ремонтите: Ремонтната база на Изпълнителя.

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

Колесни трактори Т-150К и К-701 работят в подразделенията на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“.

Предаване и приемане на машини, възли и агрегати на колесни трактори се извършва на територията на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“.

5. Техническо задание за извършване на услугата

5.1. Ремонтни операции за ремонт на колесен трактор Т-150 К

№	Възел/Система
1	Дизелов двигател
1.1	Демонтаж/монтаж на дизеловият двигател от/на машината
1.2	Ремонт на охладителна система включително радиатор воден и маслен
1.3	Ремонт на мазилна система
1.4	Ремонт на горивна система
1.5	Ремонт на всмукателна система
1.6	Ремонт на изпускателна система
1.7	Ремонт на газоразпределителен механизъм
1.8	Ремонт на бутало-цилиндрова група включително и колянов вал
1.9	Ремонт блок-картер
1.10	Ремонт на цилиндрови глави
2	Трансмисия
2.1	Демонтаж/монтаж на раздатъчна кутия
2.2	Ремонт на раздатъчна кутия
2.3	Демонтаж/монтаж на скоростна кутия от/на машината
2.4	Ремонт на скоростна кутия и всички приводи към нея
2.5	Демонтаж/монтаж на съединител от/на машината
2.6	Ремонт на съединител
3	Спирачна система
3.1	Ремонт на спирачна система
4	Носеща рама и съчленение
4.1	Демонтаж/монтаж на съчленение
4.2	Ремонт на съчленение
4.3	Ремонт на носеща рама
4.4	Ремонт на навесна система
4.5	Механична обработка
5	Ходова система
5.1	Демонтаж/монтаж преден мост от/на машината
5.2	Ремонт преден мост и колесни редуктори
5.3	Демонтаж/монтаж заден мост от/на машината
5.4	Ремонт заден мост и колесни редуктори
5.5	Ремонт на карданни валове
6	Кормилна система
6.1	Ремонт кормилна кутия, щанги и приводи
7	Хидравлична система и хидравлично оборудване
7.1	Хидравлична помпа 1 брой - демонтаж/монтаж от/на машината
7.2	Ремонт на 1 брой хидравлична помпа
7.3	Хидравличен цилиндър 1 брой - демонтаж/монтаж от/на машината
7.4	Ремонт на 1 брой хидравличен цилиндър
7.5	Хидравличен разпределител - демонтаж/монтаж от/на машината
7.6	Ремонт на хидравличен разпределител
7.7	Ремонт на хидравличен клапан 1 брой
7.8	Хидравличен маркуч 1 брой - демонтаж/монтаж на машината
7.9	Хидравлични резервоари - почистване и ремонт
8	Електро оборудване
8.1	Ремонт на стартер
8.2	Ремонт на алтернатор
8.3	Ремонт на ел. инсталация

5.2 Спецификация на най-често подменяните резервни части на колесен трактор Т-150 К

№	SAP №	Наименование	Каталожен №
1	40000003509	Разпръсквач 236.1112110 ЯМЗ	236.1112110
2	40000007043	Диск феродов 150.21.024-2 трактор Т-150	150.21.024-2
3	40000007117	Диференциал 151.72.011-5 трактор Т-150	151.72.011-5
4	40000009139	Вал първичен разпр.кутия за Т-150	151.37.305-4
5	40000010379	Вал за съединител 151.21.034-3 Т150	151.21.034-3
6	40000011171	Задв. зъбно колело на транс. ред Т-150	151.37.303-2
7	40000011935	Вал ВОМ 151.37.397 Трактор колесен Т150К	151.37.397
8	40000012055	Кутия секторна 151.40.051-1 Т150К	151.40.051-1
9	40000012490	Компресор за Т150 540-3509015	540-3509015
10	40000012497	Вал вторичен скоростна кутия Т150	150-37037-2
11	40000012711	Камера спирачна за трактор Т-150	500-3519010-01
12	40000012848	Радиатор воден к-т 150.13.001-1А Т150-К	150.13.001-1А
13	40000012849	Кутия скоростна к-т с разд.кутия 150К	151.37.001-6
14	40000012850	Предаване карданно к-т трактор Т-150К	125.36.001-3
15	40000012858	Мост преден к-т 151.72.001-5А Т150К	151.72.001-5А
16	40000012859	Мост заден к-т 151.73.001-5А Т150К	151.73.001-5А
17	40000013858	Сервоусилвател 125-20057-1 трактор Т-150	125-20057-1
18	40000014054	Диск притискателен к-т 150.21.022-2А Т150	150.21.022-2А
19	40000014401	Помпа ГП 236-1106210-А2 ЯМЗ	236-1106210-А2
20	40000014418	Вал главно зацепване Т150 151.21.214-4	151.21.214-4
21	40000015031	Помпа водна 236-1307010А двиг. ЯМЗ 238	236-1307010А
22	40000015032	Генератор 24 V МАЗ 500-А	Г-270А-3701000-Г
23	40000015018	Кардан Т150К 151.36.011	151.36.011
24	40000015313	Клапан изпускателен 236-1007015-В4 ЯМЗ	236-1007015-В4
25	40000015333	Повдигач ЯМЗ 236-1007176-А	236-1007176-А
26	40000015413	Бендикс за стартер 25.3708600 за ЯМЗ 236	25.3708600
27	40000015639	Помпа гориво нагнетателна ЯМЗ 236	236-1111007-Б
28	40000016061	Челюст комплект 151.38.049А за Т150К	151.38.049А
29	40000019311	Редуктор 151.39.011-6А Трактор Т-150	151.39.011-6А
30	40000019733	Тресчътка 120.3501136 Трактор Т150К	120.3501136
31	40000019734	Накладка 125.38.102 Трактор Т150К	125.38.102
32	40000019737	Кран спирачен 151.64.027 Трактор Т150К	151.64.027
33	40000019852	Хидромуфа 151.37.011 трактор Т-150	151.37.011
34	40000019962	Корпус 151.30.018-3 трактор Т-150	151.30.018-3
35	40000019963	Рама 151.30.012-4 трактор Т-150	151.30.012-4
36	40000020094	Спирачка централна к-т 151.46.001-1 Т150	151.46.001-1
37	40000020096	Вал краен редуктор 151.39.013-4 Т-150	151.39.013-4
38	40000020210	Кобилица 236-1007144-В ЯМЗ240Б2	236-1007144-В
39	40000020315	Разпределител хидрав.Р75-В3А-Х-001Т-150	Р75-В3А-Х-001
40	40000007081	Диск притискателен	236К-1601090-А
41	40000021113	Вал колянов МАЗ ЯМЗ 236-1005009-Д	236-1005009-Д
42	40000022738	Уплътнител дюза ДВГ ЯМЗ 236-1112230-Б2	236-1112230-Б2
43	40000023035	Колело зъбно 150.37.273-1	150.37.273-1
44	40000023167	Риза,бутало,сегм.ЯМЗ 236-1000128-Б2	236-1000128-Б2
45	40000023169	Лагери основни 236-1000102-Б 110мм ЯМЗ-236	236-1000102-Б

46	40000023478	Устройство теглично 151.58.013 Т150к	151.58.013
47	40000020316	Помпа хидравлична НШ-32-Л-2 тракт.Т-150	НШ-32-Л-2

5.3. Ремонтни операции за ремонт на колесен трактор К-701

№	Възел/Система
1	Дизелов двигател
1.1	Демонтаж/монтаж на дизеловият двигател от/на машината
1.2	Ремонт на охладителна система включително радиатор воден и маслен
1.3	Ремонт на мазилна система
1.4	Ремонт на горивна система
1.5	Ремонт на всмукателна система
1.6	Ремонт на изпускателна система
1.7	Ремонт на газоразпределителен механизъм
1.8	Ремонт на бутало-цилиндрова група включително и колян вал
1.9	Ремонт блок-картер
1.10	Ремонт на цилиндрични глави
2	Трансмисия
2.1	Демонтаж/монтаж на редуктор задвижващ хидравличните помпи
2.2	Ремонт на редуктор задвижващ хидравличните помпи
2.3	Демонтаж/монтаж на скоростна кутия от/на машината
2.4	Ремонт на скоростна кутия и всички приводи към нея
3	Спирачна система
3.1	Ремонт на спирачна система
4	Носеща рама и съчленение
4.1	Демонтаж/монтаж на съчленение
4.2	Ремонт на съчленение
4.3	Ремонт на носеща рама
4.4	Ремонт на навесна система
5	Ходова система
5.1	Демонтаж/монтаж преден мост от/на машината
5.2	Ремонт преден мост и колесни редуктори
5.3	Демонтаж/монтаж заден мост от/на машината
5.4	Ремонт заден мост и колесни редуктори
5.5	Ремонт на карданни валове
6	Кормилна система
6.1	Ремонт кормилна кутия, щанги и приводи
7	Хидравлична система и хидравлично оборудване
7.1	Хидравлична помпа 1 брой - демонтаж/монтаж от/на машината
7.2	Ремонт на 1 брой хидравлична помпа
7.3	Хидравличен цилиндър 1 брой - демонтаж/монтаж от/на машината
7.4	Ремонт на 1 брой хидравличен цилиндър
7.5	Хидравличен разпределител - демонтаж/монтаж от/на машината
7.6	Ремонт на хидравличен разпределител
7.7	Ремонт на хидравличен клапан 1 брой
7.8	Хидравличен маркуч 1 брой - демонтаж/монтаж на машината

7.9	Хидравлични резервоари - почистване и ремонт
8	Електро оборудване
8.1	Ремонт на стартер
8.2	Ремонт на алтернатор
8.3	Ремонт на ел. инсталация

5.4 Спецификация на най-често подменяните резервни части на колесен трактор К-701

№	SAP №	Наименование	Каталожен №
1	40000006709	Гарнитура за глава К 701 240-1003213	240-1003213
2	40000008481	Помпа водна 240-1307010-А кировец К-701	240-1307010-А
3	40000010831	Разпръсквач 236.1112110-Б2 тракторК-701	236.1112110-Б2
4	40000010895	Теглич за буфер к-т 700А.46.29.00 К 701	700А.46.29.000
5	40000011517	Радиатор воден 701.13.01.000-1 К-701	701.13.01.000-1
6	40000011527	Съединител първи триещ скор кутия К 701	700А.17.01.220
7	40000011530	Съединител трети триещ скор кутия К 701	700А.17.01.150
8	40000011757	Компресор К-701 701.10.00.210	701.10.00.210
9	40000012924	Вал карданен 700А.22.04.000-2 за К-701	700А.22.04.000-2
10	40000013367	Глава цилиндров блок 240-1003013 К-701	240-1003013-Б
11	40000014398	Цилиндър управление 700А.34.29.000 К 701	700А.34.29.000
12	40000014997	Алтернатор Г287Д-3701000 К700/701	Г287Д-3701000
13	40000015004	Тресчотка спирачна система К701	700.23.00.020-1
14	40000015035	Кулиса 700А.17.17000 трактор К-701	700А.17.17.000
15	40000015462	Барабан 700.23.00.015 за К-701	700.23.00.015
16	40000015465	Стартер 25-3708000 трактор К-701	25-3708000
17	40000015495	Челюст спирачна №700.23.00.079 К700	700.23.00.079
18	40000016069	Водило 700.23.00.090-1 Трактор К701	700.23.00.090-1
19	40000016104	Вал карданен 701.22.08.000-2 за К 701	701.22.08.000-2
20	40000020440	Цилиндро-бутална група к-т Кировец К-701	240-1004008
21	40000022190	Барабан фрикционен Иск. 700А.17.01.055-3	700А.17.01.055-3
22	40000022191	Барабан фрикционен IVск.700А.17.01.041-4	700А.17.01.041-4
23	40000022755	Помпа НШ100-3-Л 700А.16.02.060-2 К-701	700А.16.02.060-2
24	40000022758	Камера Спирачна 700.23.00.220 К-701	700.23.00.220
25	40000022761	Разпред. Хидр. 700А.46.11.000-2 К-701	700А.46.11.000-2
26	40000022763	Помпа Маслена ДВГ 240-1011014-Б К-701	240-1011014-Б
27	40000022765	Помпа подкачваща 240-1106210 К-701	240-1106210
28	40000022766	ГНП 902-1111008 К-701	902-1111008
29	40000010896	Полуоска 700А.23.00.012 а трактор К 701	700А.23.00.012
30	40000011520	Хидроакумулатор скоростна кутия на К 701	700А.17.00.070
31	40000013713	Кутия скоростна за трактор К 701	700А.17.01.000
32	40000013807	Хидропривод 240Б-1318010 Трактор К701	240Б-1318010
33	40000015012	Дюза 262.1112010 Кировец К-701	262.1112010
34	40000015882	Разпределител 700А.34.22.000-1 К701	700А.34.22.000-1
35	40000016387	Мотовилка 240-1004045 за К701	240-1004045
36	40000018467	Диференциал 700А.23.02.000 Трактор К701	700А.23.02.000
37	40000022098	Вал задвижващ 700А.17.01.010-2 К701	700А.17.01.010-2
38	40000023173	Кран спирачен 700.35.00.130-1 К700(701)	700.35.00.130-1
39	40000024807	Колянов вал 240-1005020-Г3 К701	240-1005020-Г3
40	40000024808	Основен лагер 2622134ЛМ К701	2622134ЛМ

6. Изисквания към технологията на изпълнението:

6.1. За всеки ремонт на машини, възли и агрегати на колесни трактори **T-150K** и **K-701**, поделенията на Възложителя - рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“ и рудник „Трояново-3“ изготвят заявка (по образец - Приложение №1) за извършване на ремонт, която се подава на Изпълнителя по пощата (с обратна разписка), по факс или електронна поща.

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка за 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. Изпълнителят в срок до 5 работни дни от датата на получаване на заявката приема машина, възел или агрегат за ремонт и извършва транспортирането до ремонтната си база. При предаването на машина, възел или агрегат за ремонт се съставя предавателно-приемателен протокол (Приложение №2), в който се описва състоянието и комплектността на предавания трактор, 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.

6.3. Изпълнителят в срок до 20 работни дни от датата на приемно-предавателния протокол по точка 6.2. извършва дефектовка и съставя Дефектовъчна ведомост (Приложение №3), съдържаща описание на целия технологично необходим набор от операции от спецификацията на ремонтните операции по точка 5.1 или 5.3, 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 поръчка (Приложение №4) на база утвърдена Дефектовъчна ведомост от поделението на Възложителя – рудник „Трояново-1“, рудник „Трояново-север“, рудник „Трояново-3“ и съгласувана с Ръководител ОП „Механооборудване“ (Управление).

Резервни части и материали необходими за извършване на ремонтите:

При необходимост от доставка на резервни части и материали, които не са посочени в спецификацията на най-често подменяните резервни части за възли и агрегати на колесни трактори **T-150K** и **K-701**, 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.

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 явяване при рекламации, срок за отстраняване на констатираните недостатъци.

Гаранционният срок на извършените ремонти трябва да бъде не по-малък от 6 месеца или 1 000 (хиляда) моточаса, считани от датата на въвеждане в експлоатация на машина, възел или агрегат от ремонт, удостоверено с двустранно подписан приемо-предавателен протокол между страните.

На всеки етап от изпълнението на договора и по време на гаранционния 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 работни дни от получаване на писменото уведомление за спиране на машината от експлоатация.

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 ще се съставят следните документи:

- Заявка за извършване на ремонт (Приложение №1) – съставя се от съответното поделение на Възложителя.
- Приемо – предавателен протокол за приемане в ремонт (Приложение №2) – съставя се от съответното поделение на Възложителя и се подписва и от Изпълнителя.
- Дефектовъчна ведомост (Приложение №3) – изготвя се на базата на извършена дефектовка от Изпълнителя и се съгласува от съответните длъжностни лица на Възложителя.
- Поръчка (Приложение №4) за извършване на ремонт на възел или агрегат - изготвя се от Възложителя;
- Приемно-предавателен протокол (Приложение №5) за приемане на възел или агрегат от ремонт – изготвя се от Изпълнителя. В този протокол се описват и предадените на Възложителя отпаднали при ремонта резервни части и/или агрегати – изготвя се от Изпълнителя;
- Гаранционна карта с включени гаранционни условия.
- Сертификати за качество, издадени от производителя, на вложените резервни части, и материали.
- Фактура - оригинал за стойността на извършения ремонт.

9. Изисквания относно вложените 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, 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, отговорност и застраховка на Изпълнителя:

Изпълнителят се задължава да извърши дейностите на свой риск. Отговорността за съхранение на цели машини, възли и агрегати на колесни трактори **T-150K** и **K-701** се прехвърля от Възложителя на Изпълнителя с подписването на предавателно-приемателен протокол при предаването им за ремонт 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:

Красимир Стамов

СЪГЛАСУВАЛ:

Антон Драгов

Ръководител отдел „Механооборудване“

ЗАЯВКА №

ГР. РАДНЕВО Г.

Клиент

.....

Описание на заявката

.....

.....

.....

.....

Заявил:.....

Подпис :

/Име, фамилия/

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Рудник "Трояново-....":

ИЗПЪЛНИТЕЛ :

.....

/Н-к участък-име, фамилия/

Директор по ремонта:.....

ПРИЕМО – ПРЕДАВАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

..... Г.

ЗА ПРИЕМАНЕ В РЕМОНТ

Вид на машината, взела, 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 и съчленение

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

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)

Утвърдил:
Директор по ремонта:
/име, фамилия/

ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

Вид машина:
Инвентарен номер:
Вид на ремонта:

Марка, модел:
Собственост: Рудник "Трояново-...."

Поръчка №:

№ по ред	Ном. номер	Кат. номер	Наименование на възлите, детайлите и материалите	Мярка	Възли и детайли за смяна и отремонтване		Ед. цена (лева)	Стойност (лева)
					За смяна бр.	За ремонт бр.		
					Всичко:			
					Труд: брой.ч. х ... =			
					Обща стойност:			

Срок за завършване на ремонта: / г.

Гаранционният срок е в рамките на, считано от, след подписан надлежен протокол, при правилно изпълнение предписанията на завода-производител или изпълнителя за техническо обслужване и експлоатация на машината.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Представител
На Рудник "Трояново-...."

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“

ПРЕДАВАТЕЛНО – ПРИЕМАТЕЛЕН ПРОТОКОЛ

..... Г.

ЗА ПРИЕМАНЕ ОТ РЕМОНТ

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

Показание на мото часовника

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 и съчленение

.....

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)