



ДОГОВОР

№ МТ 164...../2018г.

Днес, 30.04. 2018 г. в град Раднево, между:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ ЕАД, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. „Георги Димитров“ - №13, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, представлявано от Изпълнителния директор – Андон Петров Андонов, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна  
*Изпълнител и отговорник по отчета на изпълнението на договора от страна на Възложителя е отдел „Логистика и контрол“ на дружеството.*  
*Контрол по изпълнението на договора се изпълнява от отдел „Механооборудване“, управление.*

И

**ОБЕДИНЕНИЕ „МИНСТРОЙ-РЕМОТЕКС“**, със седалище и адрес на управление: гр. София 1700, ул. „Г. М. Димитров“ № 57, тел: 02 963 55 55, факс: 02 962 42 50, e-mail: bonev@minstroy.com; вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК: 176937069, ИН по ДДС: BG 176937069; представлявано от Управителя – **Неделчо Аспарухов Бонев**,

със съдружници:

„Минстрой холдинг“ АД, гр. София, с ЕИК: 831493848, представлявано от Николай Георгиев Вълканов и Неделчо Аспарухов Бонев, и

„Ремотекс М“ ООД, гр. София, с ЕИК: 203208745, представлявано от Александър Петров Стефанов и Неделчо Аспарухов Бонев

на основание Решение № МТ-04-1200/03.04.2018 г. на ИД и решение по т. 2.14 от Протокол № 06-2018/02.04.2018 г. на СД на „ММИ“ ЕАД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ”** - реф. №184/2017г. - ЗОП

СЕ СКЛЮЧИ НАСТОЯЩИЯТ ДОГОВОР ЗА СЛЕДНОТО:

**1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ, наричани за краткост в Договора „стока“ или „изделия“, подробно описани по наименование, чертежен номер, технически характеристики, количество и цена в договора и неговите приложения, които Изпълнителят доставя и продава, а Възложителят получава и заплаща.

1.2. Възложителят с оглед на производствения характер на дейността, която осъществява, ще заявява количества от артикулите, предмет на настоящата обществена поръчка, съобразно възникналите му ремонтни нужди и в рамките на общата стойност на договора.

1.3. Възложителят не е длъжен да заявява артикулите предмет на настоящата обществена поръчка в пълен обем и не носи отговорност за това.



## 2. ЦЕНА, РЕД И СРОК ЗА ПЛАЩАНЕ

2.1.Общата стойност на договора е в размер на 199 884,17 (сто деветдесет и девет хиляди осемстотин осемдесет и четири и 0,17) лева без ДДС. Видовете, количеството и единични цени на доставяните по договора изделия, са както следва:

№	SAP №	Чертежен №	Наименование	Количество брой	Единична цена лв. без ДДС	Обща стойност лв. без ДДС
			<b>SRs 2000</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
1	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 x 300 )	390	72,33	28208,70
2	20000000396	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 x 280 )	250	50,55	12637,50
3	20000000397	596.350-08:6	Пръстен ( ф120/ф70 L=18)	1	12,39	12,39
4	20000000406	530.725.055:003	Шарнир ( ф180 x 407 )	26	380,43	9891,18
5	20000000407	530.727.673:000	Пръстен лабиринтов (ф290/ф180 L=25)	1	22,60	22,60
6	20000000412	530.727.012:004	Бутало	8	365,31	2922,48
7	20000000411	530.727.011:000	Цилиндър /натягане на веригата/	1	664,56	664,56
			<b>Шпиндел</b>			
8	20000000902	53.583.300-02.04	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	1	1791,72	1791,72
9	20000000903	53.583.300-02.04:1B	Тяло лагерно ( сфера ф315 )	1	447,56	447,56
10	20000000416	530.614.603:002	Гайка шпинделова Тг.360x96 L=720	1	16344,41	16344,41
			<b>SRs 1200</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
11	20000000805	53.583.300-01.01/1:3	Шарнир (ф78 L=265)	100	49,42	4942,00
12	20000000860	53.583.300-01.26:1C	Вал задвижващ ( ф235/ф180 L=4250)	1	3992,93	3992,93
13	20000000824	53.583.300-01.11C	Лагер фланшов (за дългия вал) к-т	4	1537,22	6148,88
14	20000000868	53.583.300-01.27:1	Ос ( ф230/ф210/ф140 L=1410 )	3	1418,76	4256,28
15	20000000865	53.583.300-01.12C	Лагер фланшов (ф660/ф510 L=245) к-т	4	2061,59	8246,36
16	20000000866	53.583.300-01.13A	Лагер фланшов (ф330/ф230 L=145) к-т	2	595,37	1190,74
17	20000000878	53.583.300-01.34:2	Шарнир ( ф75/ф65 L=370 )	1	79,22	79,22
18	200000006386	53.583.300-01.34:3	Шайба триеща (ф140/ф65 L=26)	1	16,46	16,46
19	20000000890	3E842896:1-4	Шарнир с гайка (за ходова ролка)	2	243,12	486,24
20	200000006464	53.583.300-01.02:4P	Шайба (ф230/ф126 L=22)	1	27,00	27,00
21	20000000896	1E847437	Ос (за ролка на ленивеца)	1	11244,76	11244,76
22	20000000818	53.583.300-01.10	Приспособление за натягане на гъсенична верига	1	750,62	750,62
23	20000000902	53.583.300-02.04	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	1	1791,72	1791,72
24	20000000905	53.583.300-02.06:1	Гайка шпинделова -Тг.360x80 L=720	1	16370,19	16370,19
			<b>Реконструкция IV - ходов механизъм</b>			
25	20000010259	OE702180/4.00.00.07	Вал задвижващ ф1060/ф350 L=2578)	1	16742,95	16742,95
26	200000009119	OE848265/4:01-00	Тяло лагерно к-т (ф680/ф430 L=250)	1	3728,30	3728,30
			<b>ERs 710</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
27	20000000214	260111-45200-003	Шарнир ходов Е80x400x355	1	82,72	82,72
28	20000000218	260111-45200-001	Ролка за шарнира Ф110/72x65	60	22,25	1335,00
29	20000000219	260111-45200-002	Шарнир (осигурителен с т-обр.глава)	360	2,31	831,60
30	20000000220	260111-45200-004	Шайба (осигурителна Ф72)	25	9,52	238,00

31	20000000232	260111-40000-003	Ос (Ф150х492)	5	344,25	1721,25
			<b>SRs 4000</b>			
32	20000010787	530 740 001:009	Шарнир (ф100х370)	1	77,26	77,26
33	20000014630	530743417:000ММИ	Шарнир преден	32	47,76	1528,32
34	20000014631	530744592:000ММИ	Шарнир заден	32	42,26	1352,32
			<b>К 400</b>			
35	20000014273	UND-304825-A	Ос на ролки ( ф130/ф100х680 )	5	323,11	1615,55
36	20000014270	UND-304831-A	Ос на ролка (ф150х573)	5	242,25	1211,25
37	20000014292	UND-304805-A	Вал гъсеница	40	79,41	3176,40
38	20000014347	UND-409171-A	Цапфа	10	14,18	141,80
39	20000014348	UND-409197-A	Клин (28/18х90 , 612 )	10	2,81	28,10
40	20000014349	UND-408837-A	Клин (40/25х100 , 616 )	10	1,97	19,70
			<b>As 6300</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
41	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 х 300 )	1	72,33	72,33
42	20000000396	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 х 280 )	1	50,55	50,55
			<b>Кабелен барабан</b>			
43	20000002310	26.100-4.4:2/2/3	Ос (Ф70х189 )	1	43,20	43,20
			<b>As 12500</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
44	20000002501	2/50.7.37.401-000.42:6	Ос ( Ф160 х 473)	1	448,67	448,67
45	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 х 300	1	72,33	72,33
46	20000002513	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 х 280 )	5	50,55	252,75
47	20000006439	584.166-1503:4	Гайка шпинделова Tr.400х96 L=480	1	12872,11	12872,11
			<b>Ход кола разтоварна</b>			
48	20000013749	3-610.627.008ММИ	Ос (за ходова ролка ф130 L=450)	1	309,69	309,69
			<b>As 5000</b>			
			<b>Ходов механизъм</b>			
49	20000002345	596.031-0202:11	Ос (за ходово колело Ф110х450)	1	333,95	333,95
50	20000013751	596.031-06	Натягащо устройство к-т	1	2727,26	2727,26
51	20000013752	596.031-06:4	Бутало Ф125х775	1	463,40	463,40
52	20000013753	584.117-1503:4	Гайка шпинделова Tr.400х96 L=480	1	12872,38	12872,38
			<b>Ходов механизъм</b>			
53	20000006467	T142/02-63-01-15-03К	Шарнир ( ф67 х 360 )	1	87,62	87,62
54	20000008470	HM119/05-64РБ	Съединител зъбен (m=3 z=56)	4	470,48	1881,92
			<b>Редуктор двуопорна гъсеница</b>			
		<b>T204/04-65.15.06-2В</b>	<b>Редуктор к-т за българска станция</b>			
55	20000008415	4/9.78601-0.07.14	Съединител еластичен палцов – шайба Ф320	1	1078,99	1078,99

2.2. Всички цени по настоящия договор са дължими при доставка в договореното място на изпълнение, при условията на договора, съгласно Инкотермс 2010.

2.3. Заплащането на цената се извършва въз основа на предоставени от страна на Изпълнителя фактура-оригинал и следните документи:

- Сертификат за качество
- Сертификат за произход , в случай, че са с произход извън България
- Сертификат за качество и произход на вложените материали
- Сертификат за безразрушителен контрол на заварките
- Приемо-предавателен протокол – двустранно подписан.

2.4. Плащането на дължимата от Възложителя сума ще се прави след извършване на доставката и само в случай, че доставката е комплектна и пълна, и включва всички заявени изделия,

включени в съответната заявка /поръчка/ по договора. Плащането ще се извършва в тридесетдневен срок, от датата на пълното доставяне на всички елементи по заявката /поръчката/, на база документите по т.2.3. При доставка, несъответстваща по количество на изготвените и подадени към Изпълнителя поръчки, дължимото на Изпълнителя се заплаща след доставка на цялото заявено количество.

2.5. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от Изпълнителя:

IBAN: BG32 FINV 9150 1016 7464 69

BIC: FINVBGSF

Банка: „Първа инвестиционна банка“ АД, гр. София

*Дължимата сума се изплаща по сметка на обединението.*

2.6. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по т.2.5 в срок от 3 дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя, като представя писмо, подписано от представляващия или от упълномощено лице, в което посочва новата банкова сметка. Писмото трябва да бъде с нотариална заверка на подписа/ите на лицето/ата.

2.7. Договорените цени са окончателни и не подлежат на актуализация за срока на настоящия договор и включват в себе си всички разходи на Изпълнителя по изпълнението на поръчката.

### **3. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

3.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му.

3.2. Срок за изпълнение на договора – 24 (двадесет и четири) месеца от датата на подписването му или до достигане на общата му стойност, в зависимост от това, кое от събитията настъпи по-рано.

Начин на изпълнение: Доставките ще се извършват на базата по заявки /поръчки/, съгласно спецификации, изготвяни и подавани от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“ по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

Срок за изпълнение на всяка отделна заявка /поръчка/: до 3 (три.) месеца от получаването ѝ от Изпълнителя.

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка по договора, така че срокът на изпълнение на тази заявка да предхожда крайния срок за изпълнение на договора, предвиден в т.3.2.

3.3. Възложителят има право по време на изпълнението на договора едностранно да отложи за известен период от време отделни поръчки /заявки/, като за целта изпраща писмено уведомление към Изпълнителя минимум 15 дни преди договорения до този момент срок на изпълнение на дейностите.

3.4. Мястото на изпълнение на доставките по предмета на Договора: DDP складова база на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“, град Раднево, съгласно Инкотермс 2010.

3.5. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя преди доставката не по-късно от 3 /три/ дни преди очакваната ѝ дата.

3.6. В случай на очаквани отклонения от датата на доставка Изпълнителят трябва да уведоми своевременно Възложителя. Уведомяването се извършва писмено и следва да бъде направено най-малко 3 /три/ дни преди договорената дата на доставка. Уведомяването не освобождава Изпълнителя от отговорност за забавено изпълнение.

### **ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

**4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:**

4.1. Да изисква от Изпълнителя да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на поръчката (Приложение №1 към настоящия договор).



4.2. Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на Изпълнителя.

4.3. Да прави /предявява/ рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на Изпълнителя.

#### **5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:**

5.1. Да заплати на Изпълнителя възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.

5.2. Да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

#### **6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:**

6.1. Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

6.2. Да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

#### **7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:**

7.1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение - Приложение №3, което е неразделна част от настоящия договор.

7.2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

7.3. Да спазва Заповед № РД-09-535/09.10.2015г. за пропускателния режим и Заповед № РД-09-071/09.02.2017г. за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, публикувани в интернет сайта на Възложителя: <http://www.marica-iztok.com/page/obshti-dokumenti-26-1.html>, валидни за целия срок на изпълнение на договора.

7.4. Да сключи съответните договори, за възлагане на отделни видове работи, с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 3 /три/ дни от сключване на настоящия договор и да предостави екземпляр на Възложителя в три дневен срок от сключването му, придружен с доказателства за липса на основания за отстраняване от процедурата и че подизпълнителите отговарят на съответните критерии за подбор съобразно вида и дела на поръчката, които ще изпълняват.

#### **8. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

8.1. Изпълнителят гарантира, че доставяните изделия ще бъдат нови и неупотребявани, изработени по предоставената от Възложителя техническа документация и при спазване всички изисквания на Възложителя, описани в Техническата спецификация (Приложение №1 към настоящия договор), ще бъдат преминали всички етапи на заводски контрол на качеството на технологичния цикъл на производството им, без явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба.

8.2. Гаранционният срок на изделията, предмет на доставка по настоящия договор, е 24 (двадесет и четири) месеца след датата на доставка и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

8.3. Гаранционният срок и всички гаранционни условия са валидни за специфичните експлоатационни условия на Възложителя.

8.4. Рекламации за количествени несъответствия ще се правят в момента на приемане на изделията.

8.5. При рекламации по договора Изпълнителят изцяло за своя сметка:



- отстранява дефектите - до 20 календарни дни след датата на подписване протокола за рекламацията
- заменя изделията с нови - до 30 календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията, когато дефектът не може да се отстрани.

8.6. Протоколът за рекламация се съставя и подписва в 7-седем дневен срок, считано от установяването на рекламацията от Възложителя.

8.7. За съставянето на протокола по т.8.6. Възложителят писмено (по факс или по друг подходящ начин – куриер, писмо с обр. разписка и др.) уведомява Изпълнителя и го поканва да присъства при установяване на рекламацията и съставянето на двустранен протокол.

8.8. В случай, че Изпълнителят не се яви за съставяне на протокола по т.8.6., не го подпише или откаже да участва при съставянето и подписването му, Възложителят едностранно съставя и подписва протокола и той е задължителен за страните по договора.

8.9. При обстоятелствата на предходната точка, гаранционният срок за рекламираната стока, започва да тече от датата на новата ѝ доставка.

## **9. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ДОСТАВКИТЕ**

9.1. Приемането на извършената доставка по т.1 от предмета на договора се извършва от определени от страна на Възложителя и Изпълнителя длъжностни лица.

9.2. Приемането на доставките по настоящия договор се удостоверява с подписване от лицата по т.9.1 на двустранен протокол, в който се отбелязват всички отклонения в количествата, констатирани явни недостатъци на стоката и др.

9.3. Опаковка, маркировка и етикиране: съгласно Техническата спецификация (Приложение №1 към настоящия договор).

9.4. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали повреди по време на транспорта при доставката, като е длъжен да възстанови всички възникнали от това щети за своя сметка.

9.5. Разтоварването на стоката е за сметка на Възложителя и негово задължение.

## **10. НЕУСТОЙКИ**

10.1. В случай, че Изпълнителят не успее да изпълни всички или някоя от дейностите в сроковете и/или с качеството, определени в договора, Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции по договора, удържа изчислената сума на неустойката от последващо дължимо плащане по Договора.

10.2. При забава или неточно изпълнение Изпълнителят дължи неустойка за периода на забава в размер на законната лихва, изчислена върху стойността на неизпълнението, но не повече от 10% от стойността на договора. При достигане на максималния размер на неустойката, Възложителят има право едностранно да прекрати договора.

10.3. Когато Изпълнителят е изпълнил задълженията си по договора, а Възложителят е в забава за плащане, Изпълнителят има право на обезщетение в размер на законната лихва, изчислена от деня на забавата върху стойността на забавеното плащане, но не повече от 10% от стойността на договора.

10.4. Първите 15 дни от забавата на Възложителя са ненаказуеми.

10.5. Извън предвидените неустойки Възложителят има право да претендира обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, в резултат на неизпълнението или забава в изпълнението.

## **11. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА**

11.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

11.1.1. За непреодолима сила се счита определението дадено в §2, т.27 от ДР на ЗОП.

11.2. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава към момента на настъпване на събитието по т.11.1.1, тя не може да се позовава на непреодолима сила.



11.3. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок 7 (седем) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

11.4. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

## **12. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

12.1. Страните могат да изменят настоящия договор на основание чл.116 от ЗОП, а също и в следните хипотези:

12.1.1. В случай, че Изпълнителят докаже по безспорен начин наличие на непредвидено обстоятелство по смисъла на ЗОП, възникнало след сключване на договора и водещо до необходимост от удължаване на срока на действие на същия.

12.1.1.1. Доказателството по предходната точка следва да е писмено и от него по непротиворечив и безспорен начин да става ясен момента на възникването му, както и причината, поради която се налага удължаване на договорения в договора срок.

12.1.1.2. Възложителят има право да откаже удължаване на срока на договора, ако счеете, че представеното доказателство е неубедително и не подкрепя нуждата от изменение на договора. В тази връзка Възложителят разполага с правото да обследва достоверността на представения от Изпълнителя документ.

12.1.2. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на Възложителя, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение предмета на договора в уговорените срокове.

12.2. И в двете хипотези (по т.12.1.1 и т.12.1.2) договорът не може да бъде удължаван за повече от 6 (шест) месеца.

12.3. Удължаването на срока на договора става с подписване на допълнително споразумение между страните.

12.4. И в двете хипотези (по т.12.1.1 и т.12.1.2) Изпълнителят е длъжен да удължи валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на договореното изменение на срока на договора.

## **13. РЕД И УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

13.1. Настоящият договор се прекратява:

13.1.1. С изтичане на срока по т.3.2 или с достигане на предвидената в т.2.1 стойност.

13.1.2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;

13.1.3. При виновно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя по договора - с 10 /десет/-дневно писмено предизвестие, отправено от страна на Възложителя;

13.1.4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси - с изпращане на едностранно писмено уведомление от Възложителя до Изпълнителя;

13.1.5. Едностранно и без предизвестие от страна на Възложителя при условията и по реда на чл.118 от Закона за обществените поръчки;

13.2. Възложителят може да прекрати изцяло или частично договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

13.2.1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 календарни дни;

13.2.2. не отстрани в разумен срок, определен от Възложителя, констатирани недостатъци;

13.2.3. не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

13.2.4. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му. Прекратяването е последица само при условие, че не са спазени изискванията за замяна или включване на подизпълнител по чл.66, ал.11 от ЗОП.

13.2.5. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.



13.3. Възложителят може да се откаже едностранно от договора и да го прекрати и без да е налице неизпълнение от страна на Изпълнителя, като за целта следва да отправи 7-дневно писмено предизвестие до Изпълнителя. В този случай Възложителят прекратява договора без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка.

13.4. При прекратяване на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има право да задържи останалите плащания до уточняването по размер на всички разходи и щети, които ще претърпи от неизпълнението на договора. В този случай, Възложителят следва да заплати на Изпълнителя договореното възнаграждение след като от предоставената гаранция за изпълнение и дължимите плащания бъдат приспаднати горепосочените разходи, суми и щети.

#### **14. ПОДСЪДНОСТ**

14.1. На основание чл.117, ал.2 от ГПК страните се споразумяват, че в случай на невъзможност за решаване на споровете по пътя на преговорите, същите подлежат на разглеждане от компетентния съд по местоседалището на Възложителя – „Мини Марица-изток”ЕАД.

#### **15. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

15.1. Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 9 994,21 лв. - 5% от общата стойност.

15.2. Гаранцията за изпълнение е неотменима и безусловна, с възможност да се усвои изцяло или на части, в зависимост от претендираното обезщетение от Възложителя.

15.3. От сумата на гаранцията ще бъдат инкасирани суми за начислени на Изпълнителя санкции и неустойки.

15.4. При всяко инкасиране на суми от гаранцията за изпълнение Възложителят е длъжен да уведоми Изпълнителя, а Изпълнителят – да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в договора размер. Допълването се извършва в срок до 14 календарни дни след датата на уведомяване за инкасирането. В противен случай Възложителят има право да развали договора.

15.5. При прекратяване или разваляне на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят инкасира в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от Изпълнителя санкции и неустойки по съдебен ред.

15.6. Възложителят има право да инкасира в своя полза цялата сума по гаранцията за изпълнение в случай на пълно или частично неизпълнение по договора.

15.7. Възложителят освобождава гаранцията на Изпълнителя в 30 дневен срок след приключване на изпълнението на задълженията му по Договора, освен в случаите на усвояването ѝ поради неизпълнение.

15.8. Валидността на гаранцията за изпълнение е 30 дни след датата на приключване на задълженията на Изпълнителя по договора.

15.9. В случаите на чл.12, Изпълнителят удължава валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на приключване на задълженията си по договора.

#### **16. ДРУГИ УСЛОВИЯ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

16.1. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл.116 от Закона за обществените поръчки.

16.2. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

16.3. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес, посочен в договора.

16.4. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие - ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.





16.5. За случаи, неуредени с клаузите на настоящия договор, Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове.

16.6. В случаите когато Изпълнителят е обединение, всички съдружници в него са солидарно отговорни за изпълнение на договорните задължения.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, с еднаква юридическа стойност - по един за всяка от страните.

**Неразделна част от настоящия договор са:**

1. Техническа спецификация за поръчката - Приложение №1 към настоящия договор
2. Ценово предложение за поръчката - Приложение №2 към настоящия договор - *копие от офертата.*
3. Техническо предложение за изпълнение за поръчката - Приложение №3 към настоящия договор - *копие от офертата.*

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

**АНДОН АНДОНОВ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**



Съгласували:

Емил Колев  
Ръководител отдел „Търговски“

Гергана Стоянова  
Главен счетоводител

Антон Драгов  
Ръководител отдел „Механооборудване“

Господин Вълчев  
Юрисконсулт

Изготвил:

Теменуга Узунова  
Експерт търговия

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

**НЕДЕЛЧО БОНЕВ**  
**УПРАВИТЕЛ**





# МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК" ЕАД



## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА ШАРНИРИ , ОСИ И ДРУГИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА ХОДОВИ МЕХАНИЗМИ ЗА ТМО И ГТЛ. ”

реф №184/2014г.

1. Пълно описание на предмета на процедурата:  
„Доставка на шарнири , оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ“

#### 1.1 Количество

№	SAP №	Чертежен №	Наименование	Мерна единица	Количество
SRs 2000					
Ходов механизъм					
1	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 x 300 )	Брой	390
2	20000000396	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 x 280 )	Брой	250
3	20000000397	596.350-08:6	Пръстен ( ф120/ф70 L=18)	Брой	1
4	20000000406	530.725.055:003	Шарнир ( ф180 x 407 )	Брой	26
5	20000000407	530.727.673:000	Пръстен лабиринтов (ф290/ф180 L=25)	Брой	1
6	20000000412	530.727.012:004	Бутало	Брой	8
7	20000000411	530.727.011:000	Цилиндър /натягане на веригата/		1
Шпиндел					
8	20000000902	53.583.300-02.04	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	Брой	1
9	20000000903	53.583.300-02.04:1B	Тяло лагерно ( сфера ф315 )	Брой	1
10	20000000416	530.614.603:002	Гайка шпинделова Tr.360x96 L=720	Брой	1
SRs 1200					
Ходов механизъм					
11	20000000805	53.583.300-01.01/1:3	Шарнир (ф78 L=265)	Брой	100
12	20000000860	53.583.300-01.26:1C	Вал задвижващ ( ф235/ф180 L=4250)	Брой	1
13	20000000824	53.583.300-01.11C	Лагер фланшов (за дългия вал) к-т	Брой	4
14	20000000868	53.583.300-01.27:1	Ос ( ф230/ф210/ф140 L=1410 )	Брой	3
15	20000000865	53.583.300-01.12C	Лагер фланшов (ф660/ф510 L=245) к-т	Брой	4
16	20000000866	53.583.300-01.13A	Лагер фланшов (ф330/ф230 L=145) к-т	Брой	2
17	20000000878	53.583.300-01.34:2	Шарнир ( ф75/ф65 L=370 )	Брой	1
18	20000006386	53.583.300-01.34:3	Шайба триеща (ф140/ф65 L=26)	Брой	1
19	20000000890	3E842896:1-4	Шарнир с гайка (за ходова ролка)	Брой	2
20	20000006464	53.583.300-01.02:4P	Шайба (ф230/ф126 L=22)	Брой	1
21	20000000896	1E847437	Ос (за ролка на ленивеща)	Брой	1
22	20000000818	53.583.300-01.10	Приспособление за натягане на гъсенична верига	Брой	1
23	20000000902	53.583.300-02.04	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	Брой	1
24	20000000905	53.583.300-02.06:1	Гайка шпинделова -Tr.360x80 L=720	Брой	1

№	SAP №	Чертежен №	Наименование	Мерна единица	Количество
			<b>Реконструкция IV - ходов механизъм</b>		
25	20000010259	OE702180/4.00.00.07	Вал задвижващ ф1060/ф350 L=2578)	Брой	1
26	20000009119	OE848265/4:01-00	Тяло лагерно к-т (ф680/ф430 L=250)	Брой	1
			<b>ERs 710</b>		
			<b>Ходов механизъм</b>		
27	20000000214	260111-45200-003	Шарнир ходов Е80х400х355	Брой	1
28	20000000218	260111-45200-001	Ролка за шарнира Ф110/72х65	Брой	60
29	20000000219	260111-45200-002	Шарнир (осигурителен с т-обр.глава)	Брой	360
30	20000000220	260111-45200-004	Шайба (осигурителна Ф72)	Брой	25
31	20000000232	260111-40000-003	Ос (Ф150х492)	Брой	5
			<b>SRs 4000</b>		
32	20000010787	530 740 001:009	Шарнир (ф100х370)	Брой	1
33	20000014630	530743417:000ММИ	Шарнир преден	Брой	32
34	20000014631	530744592:000ММИ	Шарнир заден	Брой	32
			<b>К 400</b>		
35	20000014273	UND-304825-A	Ос на ролки ( ф130/ф100х680 )	Брой	5
36	20000014270	UND-304831-A	Ос на ролка (ф150х573)	Брой	5
37	20000014292	UND-304805-A	Вал гъсеница	Брой	40
38	20000014347	UND-409171-A	Цапфа	Брой	10
39	20000014348	UND-409197-A	Клин (28/18х90 , 612 )	Брой	10
40	20000014349	UND-408837-A	Клин (40/25х100 , 616 )	Брой	10
			<b>As 6300</b>		
			<b>Ходов механизъм</b>		
41	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 х 300 )	Брой	1
42	20000000396	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 х 280 )	Брой	1
			Кабелен барабан		
43	20000002310	26.100-4.4:2/2/3	Ос (Ф70х189 )	Брой	1
			<b>As 12500</b>		
			<b>Ходов механизъм</b>		
44	20000002501	2/50.7.37.401-000.42:6	Ос ( Ф160 х 473)	Брой	1
45	20000000410	530.725.603:007	Шарнир ( ф100 х 300	Брой	1
46	20000002513	596.350-08:5	Шарнир ( ф70 х 280 )	Брой	5
47	20000006439	584.166-1503:4	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	Брой	1
			<b>Ход кола разтоварна</b>		
48	20000013749	3-610.627.008ММИ	Ос (за ходова ролка ф130 L=450)	Брой	1
			<b>As 5000</b>		
			<b>Ходов механизъм</b>		
49	20000002345	596.031-0202:11	Ос (за ходово колело Ф110х450)	Брой	1
50	20000013751	596.031-06	Натягащо устройство к-т	Брой	1
51	20000013752	596.031-06:4	Бутало Ф125х775	Брой	1
52	20000013753	584.117-1503:4	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	Брой	1

№	SAP №	Чертежен №	Наименование	Мерна единица	Количество
			<b>ГТЛ 1800</b>		
			Ходов механизъм		
53	20000006467	T142/02-63-01-15-03K	Шарнир ( ф67 х 360 )	Брой	1
54	20000008470	HM119/05-64PB	Съединител зъбен (m=3 z=56)	Брой	4
			Редуктор двоупорна гъсеница		
		T204/04-65.15.06-2B	Редуктор к-т за българска станция		
55	20000008415	4/9.78601-0.07.14	Съединител еластичен палцов – шайба Ф320	Брой	1

**2. Краен срок на изпълнение на договора – до 24 месеца , или до достигане на общата му стойност**

**Начин на изпълнение:**

Доставките да се извършат по заявка , съгласно спецификации , изготвени от Възложителя.  
Срок за изпълнение на всяка заявка – 3 месеца.

### **3. Технически изисквания към изделията**

Резервните части се изработват по предоставена техническа документация от възложителя.

**I.Производителят изготвя сертификати за произход и контрол на качеството на металите, вложени в изделията, по стандартите свързани с БДС ISO 9001:2008 , които Изпълнителят представя.**

#### **A. За изделия от стоманени отливки:**

Ремонтираните дефекти задължително се документират с техните надлъжни, напречни и дълбочинни координати. Не се допускат пукнатини.

Степента на точност на размерите съгласно данните в чертежите. За размери без допуски в чертежите важат допуските на свободни размери по БДС EN ISO 8062:2008 .

Не се допуска ремонтно наваряване по функционално натоварените повърхнини.

Не се допуска заварка по стени превишаващи 5% от дебелината на стената на съответното място.

#### **B. За изделия от изковки:**

1. За всички ролки задължително се извършва УЗК по SEP 1921: 84 C/c -100% по повърхностите.

2. Не се допускат пукнатини, разслояване, чужди включения и флокени.

3. Допустими отклонения на изковани изделия без механо обработка БДС EN 10243:2003 .

#### **B. За заварени изделия:**

Оценката на качеството се извършва по БДС EN ISO 5817:2014 ниво „B”.

За неозначените размери в документацията се прилагат общи допустими отклонения за заварени конструкции. Допуски за размери на дължините и ъглите - БДС EN ISO 13920:2006.

Г. За изделия съдържащи покупки за Изпълнителя материали се представя „карта за проследимост на вложените материали”.

Вложените материали, полуфабрикати и заготовки от подизпълнители се съпровождат с регламентираните по-горе документи съответно за отливки, изковки и т.н.

#### **II. Механично обработени изделия:**

Неозначените допуски на геометричните елементи в конструктивната документация или групови означените по БДС 14999-80 и по-стари стандарти, се изпълняват по БДС EN 22768 клас среден „mK-E”, таблици 1, 2, 3, 4 съответно за праволинейност и равнина, перпендикулярност, симетричност, кръгово биеие.

Изделията се съпровождат от размерна карта.

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 или технически еталон 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.

#### **4. Опаковка, маркировка, етикетироване**

Механично необработените повърхности трябва да се почистват струйно с абразив до метал и да се грундираат двуслойно.

Механично обработените повърхности трябва да се консервират против атмосферни въздействия с минимален срок на трайност на консервацията 2 години.

Прецизно обработените повърхности (цилиндрични повърхнини за сглобки) трябва да се консервират и надеждно опаковат против случайни механични въздействия със срок на годност 4 години.

За ротационните изделия трябва да се осигурява опаковка против превъртане (търкаляне).

Маркировката на изделията трябва да се извършва трайно (чрез вбиване) по повърхности, определени от конструктивната документация или съгласувано с Възложителя. Изделията трябва да имат знак на производителя с година и месец.

Опаковката на резервните части трябва да бъде подходяща за транспортиране, товарене, разтоварване и съхранение.

#### **5. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.**

Гаранционният срок на резервните части не може да бъде по-малък от 24 месеца, считани след датата на доставката им в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

При рекламации, Изпълнителят заменя изделията с нови, изцяло за своя сметка.

Срок за отстраняване на констатиран дефект – до 20 дни от датата на рекламацията

Срокът за подмяна при рекламация е до 30 календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията, когато дефектът не може да се отстрани.

#### **6. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:**

При всяка доставка Изпълнителят се задължава да представи на Възложителя следните документи:

- Сертификат за качество
- Сертификат за произход, в случай, че са с произход извън България
- Сертификат за качество и произход на вложените материали
- Сертификат за безразрушителен контрол на заварките
- Фактура - оригинал

**ИЗГОТВИЛ:**

.....  
Драгомир Драгов

**СЪГЛАСУВАЛ:**

.....  
Ръководител отдел „Механооборудване“  
(Антон Драгов)

# Приложение №2 към Договор № ИТ-164 /2018г.

## 3.2. ОБРАЗЕЦ НА ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ“ – реф.№184/2017г.

ДО:

“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК”ЕАД – ГР.РАДНЕВО

ул.“Георги Димитров” - №13

ОТ:

ОБЕДИНЕНИЕ „МИНСТРОЙ-РЕМОТЕКС“ – ГР.СОФИЯ

бул. „Д-р Г.М. Димитров“ - №57

## УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Изпълнението на предмета на поръчката ще извършим при следните цени:

№	наименование	чертежен №	ед.цена – лв без ДДС	количество - брой	обща стойност – лв без ДДС
	<b>SRs 2000</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
1	Шарнир ( ф100 х 300 )	530.725.603:007	72,33	390	28 208,70
2	Шарнир ( ф70 х 280 )	596.350-08:5	50,55	250	12 637,50
3	Пръстен ( ф120/ф70 L=18)	596.350-08:6	12,39	1	12,39
4	Шарнир ( ф180 х 407 )	530.725.055:003	380,43	26	9 891,18
5	Пръстен лабиринтов (ф290/ф180 L=25)	530.727.673:000	22,60	1	22,60
6	Бутало	530.727.012:004	365,31	8	2 922,48
7	Цилиндър /натягане на веригата/	530.727.011:000	664,56	1	664,56
	<b>Шпиндел</b>				
8	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	53.583.300-02.04	1 791,72	1	1 791,72
9	Тяло лагерно (сфера ф315 )	53.583.300-02.04:1B	447,56	1	447,56
10	Гайка шпинделова Tr.360х96 L=720	530.614.603:002	16 344,41	1	16 344,41
	<b>SRs 1200</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
11	Шарнир (ф78 L=265)	53.583.300-01.01/1:3	49,42	100	4 942,00
12	Вал задвижващ ( ф235/ф180 L=4250)	53.583.300-01.26:1C	3 992,93	1	3 992,93
13	Лагер фланшов (за дългия вал) к-т	53.583.300-01.11C	1 537,22	4	6 148,88
14	Ос ( ф230/ф210/ф140 L=1410 )	53.583.300-01.27:1	1 418,76	3	4 256,28
15	Лагер фланшов (ф660/ф510 L=245) к-т	53.583.300-01.12C	2 061,59	4	8 246,36
16	Лагер фланшов (ф330/ф230 L=145) к-т	53.583.300-01.13A	595,37	2	1 190,74
17	Шарнир ( ф75/ф65 L=370 )	53.583.300-01.34:2	79,22	1	79,22
18	Шайба триеща (ф140/ф65 L=26)	53.583.300-01.34:3	16,46	1	16,46
19	Шарнир с гайка (за ходова ролка)	3E842896:1-4	243,12	2	486,24
20	Шайба (ф230/ф126 L=22)	53.583.300-01.02:4P	27,00	1	27,00
21	Ос (за ролка на ленивеца)	1E847437	11 244,76	1	11 244,76

22	Приспособление за натягане на гъсенична верига	53.583.300-01.10	750,62	1	750,62
23	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	53.583.300-02.04	1 791,72	1	1 791,72
24	Гайка шпинделова -Тг.360х80 L=720	53.583.300-02.06:1	16 370,19	1	16 370,19
	<b>Реконструкция IV - ходов механизъм</b>				
25	Вал задвижващ ф1060/ф350 L=2578)	OE702180/4.00.00.07	16 742,95	1	16 742,95
26	Тяло лагерно к-т (ф680/ф430 L=250)	OE848265/4:01-00	3 728,30	1	3 728,30
	<b>ERs 710</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
27	Шарнир ходов Е80х400х355	260111-45200-003	82,72	1	82,72
28	Ролка за шарнира Ф110/72х65	260111-45200-001	22,25	60	1 335,00
29	Шарнир (осигурителен с т-обр.глава)	260111-45200-002	2,31	360	831,60
30	Шайба (осигурителна Ф72)	260111-45200-004	9,52	25	238,00
31	Ос (Ф150х492)	260111-40000-003	344,25	5	1 721,25
	<b>SRs 4000</b>				
32	Шарнир (ф100х370)	530 740 001:009	77,26	1	77,26
33	Шарнир преден	530743417:000ММИ	47,76	32	1 528,32
34	Шарнир заден	530744592:000ММИ	42,26	32	1 352,32
	<b>К 400</b>				
35	Ос на ролки ( ф130/ф100х680 )	UND-304825-A	323,11	5	1 615,55
36	Ос на ролка (ф150х573)	UND-304831-A	242,25	5	1 211,25
37	Вал гъсеница	UND-304805-A	79,41	40	3 176,40
38	Цапфа	UND-409171-A	14,18	10	141,80
39	Клин (28/18х90 , 612)	UND-409197-A	2,81	10	28,10
40	Клин (40/25х100 , 616)	UND-408837-A	1,97	10	19,70
	<b>As 6300</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
41	Шарнир ( ф100 х 300 )	530.725.603:007	72,33	1	72,33
42	Шарнир ( ф70 х 280 )	596.350-08:5	50,55	1	50,55
	<b>Кабелен барабан</b>				
43	Ос (Ф70х189 )	26.100-4.4:2/2/.3	43,20	1	43,20
	<b>As 12500</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
44	Ос ( Ф160 х 473)	2/50.7.37.401-000.42:6	448,67	1	448,67
45	Шарнир ( ф100 х 300	530.725.603:007	72,33	1	72,33
46	Шарнир ( ф70 х 280 )	596.350-08:5	50,55	5	252,75
47	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	584.166-1503:4	12 872,11	1	12 872,11
	<b>Ход кола разтоварна</b>				
48	Ос (за ходова ролка ф130 L=450)	3-610.627.008ММИ	309,69	1	309,69
	<b>As 5000</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
49	Ос (за ходово колело Ф110х450)	596.031-0202:11	333,95	1	333,95
50	Натягащо устройство к-т	596.031-06	2 727,26	1	2 727,26
51	Бутало Ф125х775	596.031-06:4	463,40	1	463,40
52	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	<u>584.117-1503:4</u>	12 872,38	1	12 872,38



	<b>ГТЛ 1800</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
53	Шарнир ( ф67 х 360 )	T142/02-63-01-15-03K	87,62	1	87,62
54	Съединител зъбен (m=3 z=56)	HM119/05-64PB	470,48	4	1 881,92
	<b>Редуктор двуопорна гъсеница</b>				
	<b>Редуктор к-т за българска станция</b>	<b>T204/04-65.15.06-2B</b>			
55	Съединител еластичен палцов - шайба Ф320	4/9.78601-0.07.14	1 078,99	1	1 078,99

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката е както следва: 199 884,17 (словом: Сто деветдесет и девет хиляди осемстотин осемдесет и четири и 0,17) лв без ДДС, DDP складова база на Възложителя в гр.Раднево – отдел „Логистика и контрол“ /Инкотермс 2010/.

В случай, че бъде открито несъответствие между предложените единични цени и общата стойност, поради допусната техническа грешка от наша страна, сме съгласни Възложителят да класира нашата оферта на база предложената по-ниска цена.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията за образуване на предлаганата цена от документацията по процедурата.

Цените са твърди и не са обвързани с каквито и да е други условия, кредитни и платежни средства, форми на плащане и гаранции, освен изрично упоменатите в Документацията за участие.

В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката, в договора да бъде посочена следната разплащателна сметка:

IBAN: BG32FINV91501016746469

BIC: FINVBGSF

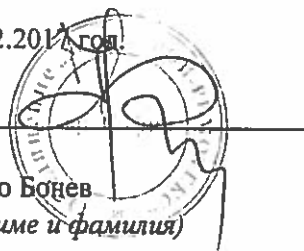
Банка: „Първа инвестиционна банка“ АД – град/клон/офис: София/ Централа

Дата: 18.12.2017 г.

Подпис: \_\_\_\_\_

Неделчо Бонев

(име и фамилия)



**3.1. ОБРАЗЕЦ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

за участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ“ – реф. №184/2017г.

ДО:

„МИНИ МАРИЦА ИЗТОК“ ЕАД – ГР. РАДНЕВО

ул. „Георги Димитров“ - №13

ОТ:

Обединение „МИНСТРОЙ-РЕМОТЕКС“ – гр. София

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на поръчка с предмет: Доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ.

Предлагаме да изпълним пълният предмет на поръчката, изискван от Възложителя.

Видове шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ и количество за доставка по поръчката:

№	наименование	чертежен №	мерна единица	количество	Производител и страна на произход
	<b>SRs 2000</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
1	Шарнир ( ф100 x 300 )	530.725.603:007	Брой	390	„Ремотекс М“ ООД, България
2	Шарнир ( ф70 x 280 )	596.350-08:5	Брой	250	„Ремотекс М“ ООД, България
3	Пръстен ( ф120/ф70 L=18)	596.350-08:6	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
4	Шарнир ( ф180 x 407 )	530.725.055:003	Брой	26	„Ремотекс М“ ООД, България
5	Пръстен лабиринтов (ф290/ф180 L=25)	530.727.673:000	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
6	Бутало	530.727.012:004	Брой	8	„Ремотекс М“ ООД, България
7	Цилиндър /натягане на веригата/	530.727.011:000	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>Шпиндел</b>				
8	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	53.583.300-02.04	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
9	Тяло лагерно (сфера ф315 )	53.583.300-02.04:1B	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
10	Гайка шпинделова Тг.360х96 L=720	530.614.603:002	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>SRs 1200</b>				

Наименование: „Доставка на шарнири, оси и други резервни части за ходови механизми за ТМО и ГТЛ“, реф. № 184/2017

№	наименование	чертежен №	мерна единица	количество	Производитель и страна на произход
	<b>Ходов механизъм</b>				
11	Шарнир (ф78 L=265)	53.583.300-01.01/1:3	Брой	100	„Ремотекс М“ ООД, България
12	Вал задвижващ ( ф235/ф180 L=4250)	53.583.300-01.26:1C	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
13	Лагер фланшов (за дългия вал) к-т	53.583.300-01.11C	Брой	4	„Ремотекс М“ ООД, България
14	Ос ( ф230/ф210/ф140 L=1410 )	53.583.300-01.27:1	Брой	3	„Ремотекс М“ ООД, България
15	Лагер фланшов (ф660/ф510 L=245) к-т	53.583.300-01.12C	Брой	4	„Ремотекс М“ ООД, България
16	Лагер фланшов (ф330/ф230 L=145) к-т	53.583.300-01.13A	Брой	2	„Ремотекс М“ ООД, България
17	Шарнир ( ф75/ф65 L=370 )	53.583.300-01.34:2	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
18	Шайба триеща (ф140/ф65 L=26)	53.583.300-01.34:3	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
19	Шарнир с гайка (за ходова ролка)	3E842896:1-4	Брой	2	„Ремотекс М“ ООД, България
20	Шайба (ф230/ф126 L=22)	53.583.300-01.02:4P	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
21	Ос (за ролка на ленивеца)	1E847437	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
22	Приспособление за натягане на гъсенична верига	53.583.300-01.10	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
23	Лагер фланцов ((ф560/ф440) к-т	53.583.300-02.04	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
24	Гайка шпинделова - Тг.360х80 L=720	53.583.300-02.06:1	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>Реконструкция IV - ходов механизъм</b>				
25	Вал задвижващ ф1060/ф350 L=2578)	OE702180/4.00.00.07	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
26	Тяло лагерно к-т (ф680/ф430 L=250)	OE848265/4:01-00	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>ERs 710</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
27	Шарнир ходов E80x400x355	260111-45200-003	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
28	Ролка за шарнира Ф110/72x65	260111-45200-001	Брой	60	„Ремотекс М“ ООД, България
29	Шарнир (осигурителен с т-обр.глава)	260111-45200-002	Брой	360	„Ремотекс М“ ООД, България
30	Шайба (осигурителна Ф72)	260111-45200-004	Брой	25	„Ремотекс М“ ООД, България
31	Ос (Ф150x492)	260111-40000-003	Брой	5	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>SRs 4000</b>				
32	Шарнир (ф100x370)	530 740 001:009	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България



№	наименование	чертежен №	мерна единица	количество	Производитель и страна на произход
33	Шарнир преден	530743417:000ММИ	Брой	32	„Ремотекс М“ ООД, България
34	Шарнир заден	530744592:000ММИ	Брой	32	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>К 400</b>				
35	Ос на ролки ( ф130/ф100х680 )	UND-304825-A	Брой	5	„Ремотекс М“ ООД, България
36	Ос на ролка (ф150х573)	UND-304831-A	Брой	5	„Ремотекс М“ ООД, България
37	Вал гъсеница	UND-304805-A	Брой	40	„Ремотекс М“ ООД, България
38	Цапфа	UND-409171-A	Брой	10	„Ремотекс М“ ООД, България
39	Клин (28/18х90 , 612)	UND-409197-A	Брой	10	„Ремотекс М“ ООД, България
40	Клин (40/25х100 , 616)	UND-408837-A	Брой	10	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>As 6300</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
41	Шарнир ( ф100 х 300 )	530.725.603:007	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
42	Шарнир ( ф70 х 280 )	596.350-08:5	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>Кабелен барабан</b>				
43	Ос (Ф70х189 )	26.100-4.4:2/2/3	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>As 12500</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
44	Ос ( Ф160 х 473)	2/50.7.37.401-000.42:6	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
45	Шарнир ( ф100 х 300	530.725.603:007	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
46	Шарнир ( ф70 х 280 )	596.350-08:5	Брой	5	„Ремотекс М“ ООД, България
47	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	584.166-1503:4	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>Ход кола разтоварна</b>				
48	Ос (за ходова ролка ф130 L=450)	3-610.627.008ММИ	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>As 5000</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				
49	Ос (за ходово колело Ф110х450)	596.031-0202:11	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
50	Натягащо устройство к-т	596.031-06	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
51	Бутало Ф125х775	596.031-06:4	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
52	Гайка шпинделова Тг.400х96 L=480	<u>584.117-1503:4</u>	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
	<b>ГТЛ 1800</b>				
	<b>Ходов механизъм</b>				

№	наименование	чертежен №	мерна единица	количество	Производител и страна на произход
53	Шарнир ( ф67 x 360 )	T142/02-63-01-15-03K	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България
54	Съединител зъбен (m=3 z=56)	HM119/05-64PB	Брой	4	„Ремотекс М“ ООД, България
	Редуктор двуопорна гъсеница				
	Редуктор к-т за българска станция	T204/04-65.15.06-2B			
55	Съединител еластичен палцов - шайба Ф320	4/9.78601-0.07.14	Брой	1	„Ремотекс М“ ООД, България

Предложението за изпълнение на поръчката съдържа един вариант за изпълнение, съгласно изискванията на Документацията за участие.

Декларираме, че приемаме условията в клаузите на проекта на договор.

Декларираме, че срокът на валидност на нашата оферта е 5 месеца, от датата която е посочена за дата на получаване на офертата.

#### ПРЕДЛОЖЕНИТЕ ОТ НАС УСЛОВИЯ СА КАКТО СЛЕДВА:

Краен срок за изпълнение на доставките: до 24 (двадесет и четири) месеца от датата на сключване на договор или до достигане на общата му стойност, в зависимост от това, кое от събитията настъпи по-рано.

Начин на изпълнение: Доставките ще се извършват на базата по заявки /поръчки/, съгласно спецификации, изготвени и подавани от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“ по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

Срок за изпълнение на всяка отделна заявка /поръчка/: до 3 (три) месеца от получаването ѝ от нас.

Възложителят ще има право по време на изпълнението на договора едностранно да отложи за известен период от време отделни заявки /поръчки/, като за целта изпраща писмено уведомление към Изпълнителя минимум 15 дни преди договорения до този момент срок на изпълнение на дейностите.

Място на изпълнение: DDP складова база на Възложителя в гр.Раднево – отдел „Логистика и контрол“ /Инкотермс 2010/.

#### Запознати сме и приемаме, че:

- Възложителят с оглед на производствения характер на дейността, която осъществява, ще заявява количества от артикулите, предмет на настоящата обществена поръчка, съобразно възникналите му ремонтни нужди и в рамките на общата стойност на договора.
- Възложителят не е длъжен да заявява артикулите предмет на настоящата обществена поръчка в пълен обем и не носи отговорност за това.

Предлаганите от нас изделия по поръчката ще бъдат нови и неупотребявани, изработени по предоставената от Възложителя техническа документация.

Ако бъдем избрани за Изпълнител, при изпълнение на поръчката ще спазваме следните **Технически изисквания към изделията:**

**I. Производителят ще изготвя сертификати за произход и контрол на качеството на металите, вложени в изделията, по стандартите свързани с БДС ISO 9001:2008, които ние ще предоставим:**

**A. За изделия от стоманени отливки:**

Ремонтираните дефекти задължително ще се документират с техните надлъжни, напречни и дълбочинни координати. Няма да се допускат пукнатини.

Степента на точност на размерите ще бъде съгласно данните в чертежите. За размери без допуски в чертежите, ще важат допуските на свободни размери по БДС EN ISO 8062:2008.

Няма да се допуска ремонтно наваряване по функционално натоварените повърхнини.

Няма да се допуска заварка по стени превишаващи 5% от дебелината на стената на съответното място.

**Б. За изделия от изковки:**

За всички ролки задължително ще се извършва УЗК по SEP 1921:84 C/c - 100% по повърхностите.

Няма да се допускат пукнатини, разслояване, чужди включения и флокени.

Допустими отклонения на изковани изделия без механо обработка, съгласно БДС EN 10243:2003.

**В. За заварени изделия:**

Оценката на качеството ще се извършва по БДС EN ISO 5817:2014 ниво „В“.

За неозначените размери в документацията ще се прилагат общи допустими отклонения за заварени конструкции. Допуски за размери на дължините и ъглите - БДС EN ISO 13920:2006.

**Г. За изделия съдържащи покупни за Производителя /Изпълнителя/ материали** ще се представя „карта за проследимост на вложените материали“.

Вложените материали, полуфабрикати и заготовки от подизпълнители ще се съпровождат с регламентирани по-горе документи съответно за отливки, изковки и т.н.

**II. Механично обработени изделия:**

Неозначените допуски на геометричните елементи в конструктивната документация или групови означените по БДС 14999-80 и по-стари стандарти, ще се изпълняват по БДС EN 22768 клас среден „mK-E“, таблици 1, 2, 3, 4 съответно за праволинейност и равнина, перпендикулярност, симетричност, кръгово биене.

Изделията ще се съпровождат от размерна карта.

**Изисквания относно опаковка, маркировка, етикетирание:**

Механично необработените повърхности ще се почистват струйно с абразив до метал и ще се грундираат двуслойно.

Механично обработените повърхности ще се консервират против атмосферни въздействия с минимален срок на трайност на консервацията 2 години.

Прецизно обработените повърхности (цилиндрични повърхнини за сглобки) ще се консервират и надеждно опаковат против случайни механични въздействия - със срок на годност 4 години.

За ротационните изделия ще се осигурява опаковка против превъртане (търкаляне).

Маркировката на изделията ще се извършва трайно (чрез вбиване) по повърхности, определени от конструктивната документация или съгласувано с Възложителя. Изделията ще имат знак на производителя с година и месец.

Опаковката на резервните части ще бъде подходяща за транспортиране, товарене, разтоварване и съхранение.

**Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация; срок за явяване при рекламация, и др.:**

Гаранционният срок на предлаганите от нас по поръчката изделия е 24 месеца, считани след датата на доставката им в склада на Възложителя и ще важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

При рекламации, ако бъдем избрани за Изпълнител, изцяло за наша сметка ще:

- отстраняваме дефектите - до 20 календарни дни след датата на подписване протокола за рекламацията
- заменяме изделията с нови - до 30 календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията, когато дефектът не може да се отстрани.

**Документи при доставка:**

При всяка доставка по поръчката се задължаваме да представим на Възложителя следните документи за доставените изделия:

- Сертификат за качество
- Сертификат за произход, в случай, че са с произход извън България
- Сертификат за качество и произход на вложените материали
- Сертификат за безразрушителен контрол на заварките
- Фактура – оригинал.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

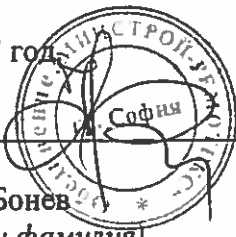
**Приложения към предложението за изпълнение на поръчката:**

1. Пълномощно, упълномощаващо лицето, подписващо предложението на Участника и цялата свързана с него документация, в случай, че не е законен представител.  
*Забележка: представя се само ако това лице не е законен представител*
2. Валиден сертификат по БДС EN ISO 9001:2015 на производителя на резервните части, предлагани по поръчката, с обхват включващ и производство на механични изделия - *копие на сертификата/ите заверено от участника, с превод на български език.*
3. Други документи и доказателства по преценка на участника

Дата: 18.12.2017 год.

Подпис: \_\_\_\_\_

Неделчо Бонев  
(име и фамилия)





Системата за управление на

## "РЕМОТЕКС М" ООД

Адрес на регистрация – бул. „Д-р Г.М. Димитров“ № 57, 1756 София, България

Адрес на управление – ул. „Заводска“ № 1, 6260 Раднево, България

е оценена и сертифицирана съгласно изискванията на

# ISO 9001:2015

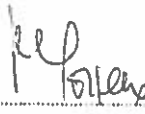
За следните дейности


Дейности по ремонтно-възстановителни работи с пълен цикъл на производство - левене, коване, термична обработка, механична обработка, финишна обработка и заваръчни конструкции; проектиране, производство, ремонт, монтаж, продажба на ел.машини и съоръжения, товарни вагони, подземно-транспортни средства, редуктори, ролки, барабани и свързващи елементи за гумено лентови транспортъори, възли, агрегати, съоръжения за тежко минно оборудване и резервни части за минната промишленост, енергетиката, железопътния транспорт, тежкото машиностроене, циментовата промишленост, металургията, корабостроенето и инженеринговите дейности в тези области.

Уточнения, свързани с обхвата на този сертификат и приложимостта на изискванията на ISO 9001:2015, могат да бъдат получени от организацията

Този сертификат е валиден от 04 ноември 2017 до 03 ноември 2020 и остава валиден при задоволителни резултати от контролни проверки. Ресертификационен одит следва да бъде проведен до: 31 октомври 2020  
Издание 4. Сертификацията е от 04 ноември 2014

Подписи:

  
Д. Марижин, Управител

  
А. Амзина, Ръководител ОСС  
СЖС България ЕООД  
БЦ МЕГАПАРК Офис „С“, ет. 6  
бул. Цариградско шосе № 115Г, 1784 София, България  
тел. 02 / 9 10 15, факс 02 / 981 81 43, [www.sgs.bg](http://www.sgs.bg)



Страница 1 от 1



This document is issued under the conditions of the SGS Certification System. It is subject to the terms and conditions of the SGS Certification System. The authenticity of this document may be verified at [http://www.sgs.com/certified\\_clients.htm](http://www.sgs.com/certified_clients.htm). Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.



ВЯРНО С  
ОРИГИНАЛА

