

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР /ПОРЪЧКА/

№ 13.../27.06...2016г.

Днес, на основание Договор МТ-019/2015г., в град Раднево между:
“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД - ГР. РАДНЕВО, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК по Булстат 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. “Георги Димитров” № 13, представлявано от инж. Андон Андонов - Изпълнителен директор, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

И ОТ ДРУГА СТРАНА

“ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ” АД,
вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 831914845, със седалище и адрес на управление гр.София-1202, ул. Козлодуй №14, представлявано от инж. Теодор Осиковски - Главен Изпълнителен Директор, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**

се сключи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Възложителя възлага, Изпълнителя приема да извърши годишен ремонт на багер SRs 2000, инв.№ 141
2. Основание за сключване на настоящия Индивидуален договор /поръчка/ е сключения между страните Договор МТ-019/2015г.

II. ОБЕМ И ВРЕМЕТРАЕНЕ НА РЕМОНТА

3. Обемът на ремонта се определя с уточнена между двете страни дефектовъчна ведомост.
4. Времетраенето на ремонта се определя със съгласувания между страните технологичен график, определящ последователността и съвместимостта на ремонтните операции и продължителността на ремонта.
5. Общата продължителност на ремонта е 30 /тридесет/ календарни дни.
6. Началната дата на ремонта се определя в *Предавателно-приемателния протокол*.

III. СТОЙНОСТ НА РЕМОНТА

7. Стойността на ремонта възлиза на 190603 лв. (сто и деветдесет хиляди шестстотин и три лева) *без ДДС*.

7.1. Обща стойност на ремонтните часове :

7698 рч x 23,50 лв./рч = 180903 лв. без ДДС

7.2. Материали общо за 9700 лв. без ДДС

8. Възложителят извършва плащането по индивидуалната поръчка по банков път, с платежно нареждане, както следва: по банков път, с платежно нареждане до 30 дни след извършване на ремонта, на база одобрен от Възложителя междинен доклад и представена фактура.

IV. ДРУГИ ДОГОВОРЕНОСТИ

10. Неразделна част от настоящия Индивидуален договор /поръчка/ са:

- Уточнена дефектовъчна ведомост
- Технологичен график

Настоящия Индивидуален договор /поръчка/ се състави в два еднообразни екземпляра с еднаква юридическа стойност - по един за всяка една от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ
ЗА "МИНИ МАРИЦА ИЗТОК" ЕАД

ИЗП. ДИРЕКТОР:
/инж. А. Андонов/



ИЗПЪЛНИТЕЛ
ЗА "ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ" АД

ГЛ. ИЗП. ДИРЕКТОР:
/инж. Т. Осиковски/



СЪГЛАСУВАЛИ:

ЗАМ. ИЗП. ДИРЕКТОР :
/инж. Д. Чолаков/

РУДНИК "ТРОЯНОВО 1"
УПРАВИТЕЛ:
/инж. М. Манов/

Р-л ОП МЕХАНООБОРУДВАНЕ
/инж. Ан. Драгов/

УТВЪРДИЛ:
 "Мини-Марика-Изток" ЕООД
 Изп. Директор:.....
 /инж. М. Андонов/

УТОЧНЕНА ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

за годишен ремонт на багер Rs 2000, инв. № 141
 в Рудник "Трояново 1" за 2016 година

I. Описание на ремонтните операции

№ по договор	Операция	Брой	Човекочасове
	I. Ходов механизъм		
1	Повдигане на една двойка ходови трегери	1	120
1.1.	Подмяна на всички ходови тележки комплект	1	500
1.2.	Подмяна на ходово звено – за 1бр	120	480
2	Подмяна на единична тележка без повдигане на трегер	4	360
3	Подмяна на единична ролка без повдигане на трегер	2	80
4	Ремонт и наварка на място на 1бр звено	100	1500
5	Подмяна поддържаща ролка комплект (шарнир, ролка конзолите)	7	224
5.1.	Подмяна поддържаща ролка (само шарнир и ролка)	10	40
6	Подмяна на ходова звезда комплект	1	160
6.1.	Подмяна само на плъзгащ лагер	1	36
7	Наварка на звезда -1 бр	8	192
12	Ремонт на покриви (редуктор и двигател) 1 комплект	6	48
13	Ремонт грес инсталация на една двойка вериги	2	72
	III. Междинна лента		
3	Подмяна на една ролкова станция от приемна маса	5	30

	V. ВГБЧ		
5	Ревизия на лагера без повдигане	1	88
7.1.	Подмяна само на фиксиращ чоп на зъбния венец -1бр.	5	120
9	Подмяна на редуктор ВГБЧ	1	120
14	Подмяна на една ролка от шлайфринга	10	40
15	Подмяна на 1 метър път от шлайфринга	10	80
	VI. Фуния		
2	Ремонт (подмяна) на един ред от облицовката на фунията	2	192
3	Ремонт на неподвижна част	1	96
	VII. Главен подем		
1	Освобождаване на подема със закачане на шини	1	32
4	Подмяна на въжета комплект	1	160
4.1.	Изравняване само на въжетата	1	32
	IX. Роторна лента		
1	Подмяна на задвижващ барабан	1	80
2	Подмяна обръщателен б-н ф1250	1	64
4	Подмяна отклонителен б-н ф800	1	64
6	Подмяна на една ролкова станция от приемна маса	10	60
7	Демонтаж, монтаж 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал задвижващ редуктор	1	36
	X. Роторен редуктор		
1	Балансиране с противовтежест с 50 тона	1	120
4.3.	Подмяна до 4 ^{-ти} вал горен ред включително	1	360
4.4.	Подмяна до 4 ^{-ти} вал долен ред включително	1	480
8	Ремонт на маслената инсталация	1	36
	XI. Роторно колело		
1	Смяна на една облицовка и шиниране (за 1 брой)	10	180
2	Смяна на уши за шарнирите на кофите (за 1 к-т)	3	72
3	Ремонт на напречна греда (пеперуда)	7	140
7	Подмяна пръстен ф30	1	48
8	Шиниране на венеца (за 1м)	10	80
9	Подмяна на транспортен улей (бъбрек).	1	240
9.2.	Ремонт на носещите греди	1	56
10	Ремонт на роторен бункер за 1м ²	10	240

11	Ремонт на щит вертикален	1	160
12	Ремонт наклонен комплект с гредя и буфер	1	70
	XIII. Претоварач и приемно - предавателна лента		
2	Демонтаж на 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал задвижващ редуктор. Монтаж	1	64
5	Подмяна на една ролкова станция от приемна маса	5	30
8	Подмяна на носещи възжета от трасето	1	96
	XIV. Изхвърляща лента и стрела /с претоварач/		
2	Демонтаж на 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал задвижващ редуктор.Монтаж	1	56
	XVI. Други		
5	Ремонт парпети и стълби (с боядисване) (за 10м)	2	64
	Общо човекочаса		7698

**II. Спецификация на резервни части и покупни изделия, осигурявани от
Изпълнителя**

№	Наименование	Количество, бр.	Единична цена, лв.	Обща цена, лв.
1.	Болт М 24х120	50	2,73	136,50
2.	Болт М 20х120	50	1,62	81
3.	Болт М 20х100	50	1,30	65
4.	Болт М 20х80	50	1,17	58,50
5.	Болт М 16х100	50	0,85	42,50
6.	Болт М 16х80	100	0,66	66
7.	Болт М 16х60	50	0,72	36
8.	Болт М 12х100	50	0,32	16
9.	Болт М 12х 50	100	0,24	24
10.	Болт М 10х70 с цяла резба	100	0,21	21
11.	Гайка М 24	50	0,48	24
12.	Гайка М 20	100	0,33	33
13.	Гайка М 16	150	0,13	19,50
14.	Гайка М 12	150	0,08	12
15.	Гайка М 10	100	0,05	5
16.	Окантващ пръстен от ф30 за роторно колело – Ф 4640	1	455	455
17.	Шарнир ходов	7	370	2590
18.	Ламарина S235, б=8, 1500х6000	1	770	770

19.	Ламарина S235, б=10, 1500х6000	1	1008	1008
20.	Ламарина S235, б=15, 1500х6000	1	1654	1654
21.	Коляно M14x1,5/M16x1,5 к-т с гайка и врязващ пръстен	50	7,32	366
22.	Нипел M16x1,5 к-т с гайки и врязващи пръстени	100	3,62	362
23.	Маркуч 350bar с гайки M16x1,6 L=600	100	10,36	1036
24.	Маркуч 350bar с нипел M16x1,6 L=800	70	11,70	819
			Общо:	9700

СЪГЛАСУВАЛИ:

За

„МИНИ „МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД

Р-л ОП „Механооборудване“:.....

/инж. Ан. Драгов/

ДИРЕКТОР по ТВ:.....

/инж. Н. Николов /

Р-л ОП “Механичен”:.....

/инж. Д. Баев /

За

“ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ” АД

УПРАВИТЕЛ ЕРР:.....

/инж. П. Василев/

Р-л направление МО:.....

/инж. Пл.Петков/

lines /

[Handwritten signature]

за годишен ремонт на багер Rs 2000 № 141 в рудник "Грояново 1" през 2016 година

№	Наименование на ремонтната операция	Календарни дни																														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
Организация на ремонтната площадка																																
I.	Ходов механизъм																															
1	Повдигане на една двойка ходови тресери																															
1.1.	Подмяна на всички ходови телесжки комплект																															
1.2.	Подмяна на ходово звено – за 1бр - 120бр.																															
2.	Подмяна на единична телесжка без повдигане на тресер - 4бр.																															
3	Подмяна на единична ролка без повдигане на тресер - 2бр.																															
4	Ремонт и наварка на място на 1бр звено - 100бр.																															
5	Подмяна поддържаща ролка комплект (шарнир, ролка конзолите) - 7бр.																															
5.1	Подмяна поддържаща ролка (само шарнир и ролка) - 10бр.																															
6	Подмяна на холова звезда комплект																															
6.1.	Подмяна само на плъзгащ лагер																															
7	Наварка на звезда -1 бр - 8бр.																															
12	Ремонт на покрив (редуктор и двигател) 1 комплект - 6бр.																															
13	Ремонт грес инсталация на една двойка вериги - 2бр																															
III.	Междина лента																															
3	Подмяна на една ролкова станица от присмъна маса - 5бр.																															
V.	ВГБЧ																															
5	Ревизия на лагера без повдигане																															
7.1.	Подмяна само на фиксиращ чоп на зъбния вепец -1бр - 5бр.																															
9	Подмяна на редуктор ВГБЧ																															
14	Подмяна на една ролка от шлайфринга - 10бр.																															
15	Подмяна на 1 метър път от шлайфринга - 10бр																															
VI.	Фуння																															
2	Ремонт (подмяна) на един рсд от облицовката на фунията - 2бр.																															
3	Ремонт на изповдигаща част																															
VII.	Главен подеи																															
1	Освобождаване на подема със закачане на шини																															
4	Подмяна на възета комплект																															
4.1.	Изравняване само на възетата																															
IX.	Роторна лента																															
1	Подмяна на задвижващ барабан																															
2	Подмяна обръшателят б-н ф1250																															
4	Подмяна отклонителен б-н ф800																															
6	Подмяна на една ролкова станица от присмъна маса - 10бр.																															
7	Дезонтаж. монтаж 1 ^{-и} и 2 ^{-и} вал задвижващ редуктор																															
X.	Роторен редуктор																															
1	Балинсване с противотежест с 50 тона																															
4.3	Подмяна до 4 ^{-и} вал горещ дед включително																															
4.4	Подмяна до 4 ^{-и} вал долен дед включително																															
8	Ремонт на маслената инсталация																															
XI.	Роторно коцело																															

