

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР /ПОРЪЧКА/

№. 19.../10.04...2017г.

Днес, на основание Договор МТ-020/.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 Rs 1200, инв.№ 131
2. Основание за сключване на настоящия Индивидуален договор /поръчка/ е сключения между страните Договор МТ-020/2015г.

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 173475,80 лв. (сто седемдесет и три хиляди четиристотин седемдесет и пет лева и осемдесет стотинки) без ДДС.

7.1. Обща стойност на ремонтните часове :

6481 рч x 22,60 лв./рч = 146470,20 лв. без ДДС

7.2. Материали общо за 27005,20 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

ИЗПЪЛНИТЕЛ
ЗА "ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ" АД

ИЗП. ДИРЕКТОР:.....
/инж. Ан. Андрончев/

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/

Врху Ръководител "ПС"
[Signature]

[Signature]

УТВЪРДИЛ:

“Мини Марица Изток” ЕАД

Изн. Директор:.....

г-н Ан. Андонов

гр. РАДНЕВО



УТОЧНЕНА ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

за годишен ремонт на багер Rs 1200, инв. № 131
в Рудник “Трояново 1” за 2017 година

I. Описание на ремонтните операции

№ по договор	Операция	Брой	Човекочасове
	I. Ходов механизъм		
1	Повдигане на двойка ходови трегери	1	180
1.2.	Подмяна на кобилица (за 1бр)	8	320
2	Подмяна на единична тележка без повдигане на трегер	1	72
4.	Наварка на звезда (за 1бр) по шаблон с твърдост HB=450	8	160
5.	Ремонт с наварка на ходови звена - за 1 брой	125	1875
6.	Подмяна на една верига комплект	2	420
7.	Подмяна на поддържаща ролка комплект с конзолите	2	60
7.1.	Подмяна само ролка и шарнир	8	32
	II. Управление		
5	Ремонт грес инсталация на една двойка вериги	2	80
	III. Рикшетен барабан		
2	Подмяна само на облицовка	1	80
4	Подмяна на ножовите чистачи	1	8
	IV. Междинна лента		
3	Подмяна на 1 ролкова станция от приемна маса	5	30
	V. ВГБЧ		
2	Подмяна на кобилица комплект с двуколесни тележки	1	96
5.1.	Частична подмяна – само на 1 сегмент	1	80
7	Ремонт с презаварка на рингтрегера (за 1м)	6	42
9	Ремонт реактивна опора на редуктор ВГБЧ	2	24
11	Подмяна центрираща ролка	2	24
12	Центровка на горна багерна част	1	16

	VIII. Роторна лента		
2	Подмяна на барабан (обръщателен, поддържащ, отклонителен) –за 1 бр.	1	32
5	Подмяна на 1 ролкова станция от приемна маса	10	60
	X. Разтоварна стрела и лента		
9	Подмяна на барабан (обръщателен, поддържащ, отклонителен) –за 1 бр	1	24
10	Подмяна на (1 ^{-вн} , 2 ^{-рн}) вал задвижващ редуктор лента	1	12
12	Подмяна на 1 ролкова станция от приемна маса	5	30
	XI. Роторен възел		
1	Балансиране на багера	1	48
2	Подмяна на роторен редуктор комплект	1	240
4	Демонтаж и монтаж на реактивната сферична опора	1	60
5.1.	Частична смяна на облицовки и шиниране за 1 м ²	10	160
5.2.	Частична смяна на уши за шарнирите на кофите (за 1 к-т)	4	80
7	Демонтаж на колелото и смяна на вала. Монтаж	1	880
9	Ремонт на роторен бункер	1	240
	XIII. Други		
2	Ремонт парапети и стълби (с боядисване) (за 10м)	3	48
4	Ремонт на метална конструкция за 1 метър със заварка	115	920
6	Ремонт противопожарна инсталация	1	48
	Общо човекочаса		6481

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

№	Наименование	Количество, бр.	Единична цена, лв.	Обща цена, лв.
1.	Ламарина S235, б=6, 9 м2	2	620	1240
2.	Ламарина S235, б=8, 9 м2	2	825	1650
3.	Ламарина S235, б=10, 9 м2	2	1125	2250
4.	Ламарина S235, б=12, 9 м2	2	1350	2700
5.	Ламарина S235, б=15, 9 м2	1	1685	1685
6.	Ламарина S235, б=20, 9 м2	1	2250	2250
7.	Винкел 30x30x4, L=6m	5	17	85
8.	Винкел 50x50x5, L=6m	4	29	116
9.	Винкел 80x80x8, L=6m	4	88	352

10.	Винкел 100x100x10, L=6m	2	144	288
11.	Шина 40x4, L=6m, L=6m	40	13,50	540
12.	Стомана плътна ф16, S235, L=6m	30	14,50	435
13.	Стомана плътна ф30, S235, L=6m	20	52	1040
14.	Тръба ½“ черна, L=6m	6	9	54
15.	Тръба ¾“ черна, L=6m	6	12	72
16.	Тръба 1“ черна, L=6m	6	15	90
17.	Тръба 3“ черна, L=6m	3	69	207
18.	Коляно 3“	6	16	96
19.	Лагер GE 80 ES	2	225	450
20.	Зегер пръстен за вал ф120	4	10,50	42
21.	Шарнир за реактивна опора рот. р-р	2	155	310
22.	Тръба прецизна 10x1,5	60м	4,80	288
23.	Нипел M14x1,5/M16x1,5 к-т с гайка и врязващ пръстен за ф10	30	2,95	88,50
24.	Нипел к-т с гайка и врязващ пръстен за ф10	100	3,62	362
25.	Коляно M14x1,5/M16x1,5 к-т с гайка и врязващ пръстен за ф10	30	8,76	262,80
26.	Коляно к-т с гайка и врязващ пръстен за ф10	60	6,53	391,80
27.	Съединение Т-образно к-т с гайки и врязващ пръстен за ф10	40	8,25	330
28.	Пръстен врязващ за ф10	100	0,51	51
29.	Нипел M22x1,5/M26x1,5 к-т с гайка и врязващ пръстен за ф16	30	6,67	200,10
30.	Маркуч 350bar с гайка L=450	20	8,55	171
31.	Маркуч 350bar с гайка L=600	20	10,40	208
32.	Масло редукторно - „Ролон 150“	2000	4,35	8700
			Общо:	27005,20

СЪГЛАСУВАЛИ:

За

„МИНИ “МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД

За

“ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ” АД

Р-л ОП „Механооборудване“:.....

/инж. Ан. Драгов/

УПРАВИТЕЛ ЕРР:.....

/инж. П. Василев/

ДИРЕКТОР по ТВ:.....

/инж. Н. Николов/

Р-л направление МО:.....

/инж. Пл.Петков/

Р-л ОП “Механооборудване”:.....

/инж. Д. Баев/

W. EOOD
ea!

34

за годишен ремонт на багер SRs 1200 № 131 в рудник "Трояново I" през 2017 година

[illegible]

5.1.	Частична смяна на облицовки и шиниране за 1 м ² - 10бр.
5.2.	Частична смяна на уши за шарнирите на кофите (за 1 к-г) - 4бр
7	Демонтаж на колелото и смяна на вала. Монтаж
9	Ремонт на роторен бункер
XIII.	Други
2	Ремонт паралелни и стълбни (с боядисване) (за 10м) - 3бр.
4	Ремонт на метална конструкция за 1 метър със заварка - 115м.
6	Ремонт противопожарна инсталация
Функционални проби. Издаване на база	

СЪСТАВИЛ: П.П.П.
Ръководител направление МО
/ инж.Пл.Петков /