

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР /ПОРЪЧКА/

№.23.../5.06.....2017г.

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

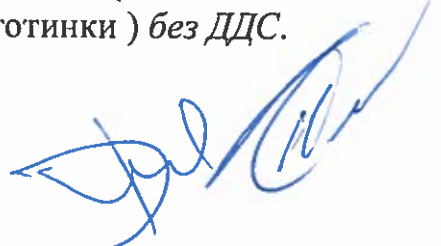
1. Възложителя възлага, Изпълнителя приема да извърши годишен ремонт на багер SRs 4000, инв.№ 151
2. Основание за сключване на настоящия Индивидуален договор /поръчка/ е сключения между страните Договор МТ-019/2015г.

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 20 /двадесет/ календарни дни.
6. Началната дата на ремонта се определя в *Предавателно-приемателния протокол*.

III. СТОЙНОСТ НА РЕМОНТА

7. Стойността на ремонта възлиза на 258231,40 лв. (двеста петдесет и осем хиляди двеста тридесет и един лева и четиридесет стотинки) без ДДС.



7.1. Обща стойност на ремонтните часове :

9556 рч x 23,50 лв./рч = 224566 лв. без ДДС

7.2. Материали общо за 33665,40 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. Ан. Антонов/



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/

Р-л ОП Мех. Чолаков

УТВЪРДИЛ:

"Мини Марица-Изток" ЕАД

Изн. Директор:

Иван-Ан. Антонов/



УТОЧНЕНА ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

за годишен ремонт на багер Rs 4000, инв. № 151
в Рудник "Трояново 1" за 2017 година

I. Описание на ремонтните операции

№ по договор	Операция	Брой	Човекочасове
	I. Ходов механизъм		
1.2.	Повдигане на един трегер претоварач	2	320
1.4.	Подмяна на едно звено	50	250
1.5.	Подмяна само на една тележка	2	176
1.6.	Подмяна само на 4 колесна кобилица	2	176
2	Подмяна на единична тележка без повдигане на трегер	2	240
4	Двукратно разкачане на една верига	9	720
5	Ремонт и наварка на място на 1бр звено	100	1800
6	Подмяна поддържаща ролка комплект (шарнир, ролка и конзоли)	18	648
7	Подмяна на ходова звезда комплект	2	240
7.1.	Подмяна само на плъзгащ лагер	2	64
8	Наварка на звезда -1 бр	9	324
13	Ремонт на покриви (редуктор и двигател) -1 комплект	3	72
14	Ремонт грес инсталация на една двойка вериги	2	80
	III. ВГБЧ		
1	Ревизия на лагера без повдигане. Проверка на застопоряващите болтове	1	120

5	Подмяна на редуктор ВГБЧ	1	240
7	Подмяна съединител м/у редуктор двигател	3	108
	IV. Главен подеи		
2.1.	Изравняване на въжетата	1	18
3	Подмяна на направляваща ролка баланс	1	96
	VI. Роторна лента		
2	Подмяна обръщателен б-н ф1000	1	36
3	Подмяна на една ролкова станция от приемна маса	10	70
7	Ремонт на трасето (греди, въжета, куки, ламарини) за 1м	40	240
8	Ремонт на чистачна лента	1	64
10	Ремонт откатна дъска	1	48
	VIII. Роторно колело		
1	Смяна на една облицовка и шиниране (за 1 брой)	8	192
2	Смяна на уши за шарнирите на кофите (за 1 к-т)	4	128
3	Ремонт на напречна греда (пеперуда)	1	200
5	Подмяна на лагер 230 800 К с частично балансиране	1	560
7	Шиниране на венеца (за 1м)	10	160
8	Подмяна на транспортен улей (бъбрек)	1	320
8.2.	Ремонт на носещите греди	1	64
9	Ремонт на роторен бункер за 1 м ²	6	96
10	Ремонт на щит вертикален на място	1	160
	IX. Първа кабина		
1	Подмяна една водеща ролка комплект	6	72
	X. Претоварач и приемно-предавателна лента		
6	Подмяна на един барабан (натегателен, отклонителен или обръщателен) –за 1 бр	1	86
18	Ремонт на чистачна лента	1	72
19	Ремонт откатна дъска	1	56
20	Ремонт на бункер (подмяна 1 м ² облицовки)	5	240
	XI. Изхвърляща лента и стрела		
6	Ремонт откатна дъска	1	56
	XII. Рикушетен барабан		
1	Подмяна на б-н	1	200
2	Подмяна на облицовка	1	56

3	Подмяна на задвижващ редуктор	1	64
5	Ремонт на страници и чистачен нож	2	144
	ХІІІ. Други		
5	Ремонт парапети и стълби (с боядисване) (за 10м)	5	160
6	Ремонт на метална конструкция за 1 метър със заварка	40	320
	Общо човекочаса		9556

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

№	Наименование	Количество, бр.	Единична цена, лв.	Обща цена, лв.
1.	Нипел М14х1,5/М16х1,5 компл. с г-ка и вр.пръстен	120	2,95	354
2.	Нипел М16х1,5/М16х1,5 компл. с г-ка и вр.пръстен	250	3,62	905
3.	Коляно 14х1.5 към 16х1.5 компл. с г-ка и вр.пръстен	150	8,76	1314
4.	Коляно 16х1.5 към 16х1.5 компл. с г-ка и вр.пръстен	140	6,53	914,20
5.	Т – образно съединение Т 10 – PL компл. с г-ка и вр.пръстен	80	8,25	660
6.	Врязващ пръстен DPR 10 – L/S	250	0,51	127,50
7.	Маркуч високо налягане BHNW8 250 - L = 630 mm	120	13,30	1596
8.	Маркуч високо налягане BHNW8 250 - L = 800 mm	120	14,80	1776
9.	Стомана ъглова 30 x 30x4 L=6м	5	17	85
10.	Стомана ъглова 50 x 50 x 5 L=6м	4	30	120
11.	Стомана ъглова 80 x 80 x 8 L=6м	4	88	352
12.	Стомана ъглова 100 x 100 x 10L=6м	2	144	288
13.	Стомана „П” профил UPN200 L=6м	2	221	442
14.	Стомана листова б 4 ,S235, 1500х6000	2	469,80	939,60
15.	Стомана листова б 8,S235, 1500х6000	2	932	1864
16.	Стомана листова б 10 ,S235, 1500х6000	2	1144	2288
17.	Стомана листова б 12 ,S235, 1500х6000	2	1401	2802
18.	Стомана листова б 15,S235, 1500х6000	1	1749	1749
19.	Стомана листова б 20 ,S235, 2000х6000	1	3035	3035
20.	Стомана шестостен S36 - Ст45 , L=6м	1	124	124

21.	Стомана плоска 40x4, L=6м	40	13,50	540
22.	Стомана Ф16 Ст 3, L=6м	30	14,50	435
23.	Стомана Ф8 /арматурна/ - 300кг	1	390	390
24.	Тръба ¾" L=6м	6	12	72
25.	Тръба ½" L=6м	6	9	54
26.	Тръба 1" L=6м	6	15	90
27.	Тръба дебелостенна Ф109x14, L=6м	1	574	574
28.	Тръба прицизна безшевна Ф30x5 –6,7м	2	135	270
29.	Шайба подложна Ф40хФ20, б=4мм	400	0,15	60
30.	Болт М20х120	400	1,65	660
31.	Набивка графитна 14мм – 20м	1	104	104
32.	„О” пръстен 300 X 6	10	6	60
33.	„О” пръстен 230 X 5	10	5	50
34.	“О” пръстен 75 X 5	6	1,25	7,50
35.	“О” пръстен 115 X 5	6	1,60	9,60
36.	“О” пръстен 140 X 3	6	1,30	7,80
37.	Семеринг 70 X 90 X 10	6	4,65	27,90
38.	Семеринг 100 X 120 X 10	6	7,55	45,30
39.	Семеринг 170 X 200 X 15	10	20	200
40.	Семеринг 150 X 200 X 15	10	20	200
41.	Лагер NJ 311	6	42	252
42.	Лагер NJ 318	6	201	1206
43.	Филтър за роторен редуктор 1.0200(C)G60-A-EO-0-P	2	2260	4520
44.	Филтър за роторен редуктор 1.0120 G25-AOO-0-P	1	2095	2095
Общо:				33665,40

СЪГЛАСУВАЛИ:

За

„МИНИ “МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД

Р-л ОП „Механооборудване“:.....

/инж. Ан. Драгов/

ДИРЕКТОР по ТВ:.....

/инж. Н. Николов/

Р-л ОП “Механооборудване”:.....

/инж. Д. Баев/

За

“ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ” АД

УПРАВИТЕЛ ЕРР:.....

/инж. П. Василев/

Р-л направление МО:.....

/инж. Пл.Петков/



УТВЕРЖДАЮ:
УПРАВЛЕНИЕ НА
"Енергопроект Раднево ЕООД"

за годишен ремонт на багер SRs 4000. № 151 в рудник "Трояново I" през 2017 година

[illegible]

