

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР /ПОРЪЧКА/

№. 18 / 7.09 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.№ 142
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 254153 лв. (двеста петдесет и четири хиляди сто петдесет и три лева) *без ДДС*.



7.1. Обща стойност на ремонтните часове :

9172 рч x 23,50 лв./рч = 215542 лв. без ДДС

7.2. Материали общо за 38611 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. Андонов/

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 ПС: Метя Танов

УТВЪРДИЛ:

"Мини Марица Изток" ЕАД

Изн. Директор:.....

/инж. Д-р. Андонов



УТОЧНЕНА ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

за годишен ремонт на багер Rs 2000, инв. № 142
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	2	180
3	Подмяна на единична ролка без повдигане на трегер	2	80
4	Ремонт и наварка на място на 1бр звено	150	2250
5	Подмяна поддържаща ролка комплект (шарнир, ролка конзолите)	10	320
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	2	72
7	Наварка на звезда -1 бр	8	192
9	Ремонт на двойка натегателни цилиндри	1	48
11.1.	Подмяна на само на 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал	1	24
12	Ремонт на покриви (редуктор и двигател) 1 комплект	6	48
13	Ремонт грес инсталация на една двойка вериги	2	72
	II. Управляващ механизъм		
5	Подмяна на предпазител с ремонт на конструкцията му	1	24

	III. Рикүшетни барабани		
2	Подмяна на долен и горен	1	240
5	Ремонт на страници и чистачен нож	1	64
	V. ВГБЧ		
5	Ревизия на лагера без повдигане	1	88
7.1.	Подмяна само на фиксиращ чоп на зъбния венец -1бр.	3	72
9	Подмяна на редуктор ВГБЧ	1	120
	VI. Фуния		
2	Ремонт (подмяна) на един ред от облицовката на фунията	1	96
3	Ремонт на неподвижна част	1	96
4	Ремонт на откатна стена на рот. лента и бункер	1	96
7	Подмяна на ножодържача	1	16
	IX. Роторна лента		
2	Подмяна обръщателен б-н ф1250	1	64
6	Подмяна на една ролкова станция от приемна маса	10	60
7	Демонтаж, монтаж 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал задвижващ редуктор	2	72
	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
6	Подмяна само на сфера, пакет и клин	1	40
8	Ремонт на маслената инсталация	1	36
	XI. Роторно колело		
1	Смяна на една облицовка и шиниране (за 1 брой)	6	108
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)	30	240
9	Подмяна на транспортен улей (бъбрек)	1	240
9.2.	Ремонт на носещите греди	1	56
10	Ремонт на роторен бункер за 1м ²	3	72
11	Ремонт на щит вертикален	1	160
12	Ремонт наклонен комплект с греда и буфер	1	70
	XII. Първа кабина		
2	Подмяна на 1 м от пътя	2	20
3	Регулиране лufта на ролките	1	24
4	Ремонт на хоризонтирането	1	32

	XIII. Претоварач и приемно - предавателна лента		
6	Подмяна на барабан (натегателен,отклонителен, притискащ)- 1бр.	2	128
13	Ревизия на лагер ф5500 (почистване, смяна на сепаратори и уплътнения)	1	120
	XIV. Изхвърляща лента и стрела /с претоварач/		
2	Демонтаж на 1 ^{-ви} и 2 ^{-ри} вал задвижващ редуктор.Монтаж	1	56
5	Подмяна ритцел от въртенето (кат. №10611)	1	56
	XVI. Други		
4.3	Ремонт тележки	4	320
4.4	Подмяна редуктор	3	240
5	Ремонт парапети и стълби (с боядисване) (за 10м)	3	96
6	Ремонт и подмяна на гидероси (за 10м)	3	72
7	Ремонт на метална конструкция за 1 метър със заварка	3	72
	Общо човекочаса		9172

**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.	Предпазен кожух за шпиндела за управление на ходов механизъм	1	2535	2535
18.	Ламарина S235, б=8, 1500х6000	1	770	770

19.	Ламарина S235, б=12, 1500х6000	1	1324	1324
20.	Ламарина S235, б=15, 1500х6000	1	1654	1654
20.	Ламарина S235, б=20, 1500х6000	1	2204	2204
21.	Лагер 22326 С3	8	578	4624
22.	Лагер 52218	1	150	150
23.	Коляно М14х1,5/М16х1,5 к-т с гайка и врязващ пръстен	50	7,32	366
24.	Нипел М16х1,5 к-т с гайки и врязващи пръстени	100	3,62	362
25.	Маркуч 350bar с гайки М16х1,6 L=600	100	10,36	1036
26.	Маркуч 350bar с нипел М16х1,6 L=800	70	11,70	819
27.	Масло редукторно - опаковка 210л.	24	903	21672
			Общо:	38611

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/

УТВЕРЖДАЮ:
УПРАВЛЕН НА
"Енергопроект Раднево" ЕООД
/ ИВК П. Василев /

за голтшен ремонт на багер Rs 2000 № 142 в рудник "Трояново 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 команда																																	
I. Холов механизъм																																	
1	Повдигане на една двойка ходови трестри																																
1.1	Подмяна на всички ходови тележки комплект																																
1.2	Подмяна на ходово звено – за 1бр - 120бр.																																
2	Подмяна на единична тележка без повдигане на трестер - 2бр.																																
3	Подмяна на единична ролка без повдигане на трестер - 2бр.																																
4	Ремонт на наварда на място на 1бр звено - 150бр.																																
5	Подмяна поддържаща ролка комплект (шаринир, ролка конзолите) - 10бр.																																
5.1	Подмяна поддържаща ролка (само шаринир и ролка) - 10бр.																																
6	Подмяна на ходова звезда комплект																																
6.1	Подмяна само на пълзещ лагер - 2бр.																																
7	Наварда на звезда - 1 бр - 8бр.																																
9	Ремонт на двойка натетелени цилиндри																																
11.1	Подмяна на само на 1 ^{-ти} и 2 ^{-ри} вал																																
12	Ремонт на покриви (редуктор и лентата) 1 комплект - 6бр.																																
13	Ремонт грес инсталации на една двойка вериги - 2бр.																																
II. Управляващ механизъм																																	
5	Подмяна на предавателя с ремонт на конструкцията му																																
III. Ракүшестия барабан																																	
2	Подмяна на долни и горни																																
3	Ремонт на страници и чистачен нож																																
V. ВГЧ																																	
5	Ревизия на латра без повдигане																																
7.1	Подмяна само на фиксиращ чоп на зъбния венец -1бр. - 3бр.																																
9	Подмяна на редуктор ВГЧ																																
VI. Фувия																																	
2	Ремонт (подмяна) на едни дел от обтичновката на финишта																																
3	Ремонт на неподвижната част																																
4	Ремонт на откатна стена на рог. лента и бункер																																
7	Подмяна на нождържаща																																
IX. Роторна лента																																	
2	Подмяна обрешетелен б-и ф1250																																
6	Подмяна на една ролкова станция от приспана маса - 10бр.																																
7	Демонтаж, монтаж 1 ^{-ти} и 2 ^{-ри} вал задвижващи редуктор - 2бр.																																
X. Роторен редуктор																																	
1	Балансиране с протинитежест с 50 тона																																
4.3	Подмяна до 4 ^{-ти} вал съвен дел включително																																
4.4	Подмяна до 4 ^{-ти} вал, долни дел включително																																
6	Подмяна само на сфера, пакет и клин																																
8	Ремонт на маслената инсталации																																
XI. Роторно колело																																	

