

ИНДИВИДУАЛЕН ДОГОВОР /ПОРЪЧКА/

№ 11 / 23 . 11 . 2015г.

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

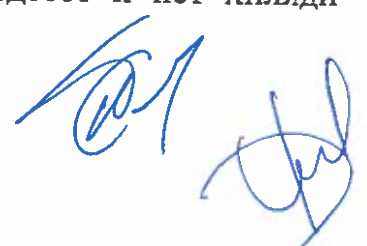
1. Възложителя възлага, Изпълнителя приема да извърши годишен ремонт на багер SRs 2000, инв.№ 243
2. Основание за сключване на настоящия Индивидуален договор /поръчка/ е сключения между страните Договор МТ-019/2015г.

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

III. СТОЙНОСТ НА РЕМОНТА

7. Стойността на ремонта възлиза на 55 930 лв. (петдесет и пет хиляди деветстотин и тридесет лева) без ДДС.



7.1. Обща стойност на ремонтните часове :

2380 рч x 23,50 лв./рч = 55 930 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. Андонов/

ИЗПЪЛНИТЕЛ
ЗА "ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ" АД

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



СЪГЛАСУВАЛИ:

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

РУДНИК "ТРОЯНОВО-СЕВЕР"
УПРАВИТЕЛ:.....
/инж. Ст. Башалов/

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

Handwritten signature: Р. Осиковски

Handwritten signature: Т. Осиковски

УТВЪРДИЛ:

“Мини Марица Изток” ЕАД

Изн. Директор:.....

/инж. Ан. Андонов/

УТОЧНЕНА ДЕФЕКТОВЪЧНА ВЕДОМОСТ

за годишен ремонт на багер Rs 2000, инв. № 243
в Рудник “Трояново север” за 2015 година

I. Описание на ремонтните операции

№ по договор	Операция	Брой	Човекочасове
	II. Управляващ механизъм		
9	Подмяна втулки на вилката (кат. №34335 и 34336)	1	80
	X. Роторен редуктор		
2	Балансиране с 150 тона	1	200
7	Цялостен демонтаж и монтаж на редуктора с включена подмяна на кух вал.	1	900
	XI. Роторно колело		
4	Демонтаж на колелото и смяна на оста. Монтаж комплект с лагери (без свързаните позиции от точка X)	1	1200
	Общо човекочаса		2380

СЪГЛАСУВАЛИ:

За

„МИНИ “МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД

Р-л ОП „Механооборудване“:.....

/инж. Ан. Драгов/

ДИРЕКТОР по ТВ:.....

/инж. Б. Желязков/

Р-л ОП “Механичен”:.....

/инж. Хр. Чолаков/

За

“ЕНЕРГОРЕМОНТ ХОЛДИНГ” АД

УПРАВИТЕЛ ЕРР:.....

/инж. П. Василев/

Р-л направление МО:.....

/инж. Пл.Петков/

СЪГЛАСУВАЛ:
ДИРЕКТОР ТВ на
рудник "Троиново север"
/ инж. Б. Желязов /

УТВЪРЖДАВАМ:
УПРАВИТЕЛ на
"Енергоремонт Раднево" ЕООД
/ инж. П. Василев /

ТЕХНОЛОГИЧЕН ГРАФИК

за годишен ремонт на батер Rs 2000 № 243 в рудник "Троиново север" през 2015 година

№	Наименование на ремонтната операция	Календарни дни									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Организация на ремонтната площадка										
II.	Управляващ механизъм										
9	Подмяна втулки на виълката (кат. №34335 и 34336)										
X.	Роторен редуктор										
2	Балансиране с 150 тона										
7	Цялостен демонтаж и монтаж на редуктора с включена подмяна на кук вал										
XI.	Роторно колело										
4	Демонтаж на колелото и смяна на оста. Монтаж комплект с лагери (без свързаните позиции от точка X)										
	Функционални проби. Издаване на бигера										

СЪСТАВИЛ:
Ръководителят на работните МО
/ инж. Ц. Петков /