

Ex. 2

Nr. exemplarului  
№ экземпляра

Formular tipizat  
Anexa nr. 1 la Ordinul Ministerului Finanțelor al Republicii Moldova  
nr. 118 din 28 august 2017  
Типовая форма  
Приложение № 1 к Приказу Министерства финансов Республики Молдова  
№ 118 от 28 августа 2017 г.

FACTURĂ FISCALĂ

Seria, Nr.



Серия, №

IV1288396

8. Foala de parcurs seria: număr data		19 octombrie 2021 / 19 octombrie 2021	
9. Transportator Перевозчик		HORUS SRL	
c.f./ nr. TVA ф.к./ код НДС		1002600011498/ 0400316	

1. Furnizor: Поставщик		Horus Energy SRL Chisinau str M Sadoveanu 4/10 IBAN MD44FT22244020000508498 'FinComBank'S.A. fil.nr.2 Chisinau FTMDMD2X847		c.f./ nr. TVA ф.к./ код НДС		1015600021114 / 0405111	
---------------------------	--	---	--	--------------------------------	--	----------------------------	--

2. Cumpărător / beneficiar Покупатель / получатель		Termoelectrica SA mun. Chișinău str T. Vladimirescu 6 IBAN MD63ML000000002251328842M BC'Moldindconbank'S.A. Sucursala 'Burebista' Chisinau MOLDM2X328		c.f./ nr. TVA ф.к./ код НДС		1003600026295 / 0400008	
---	--	--	--	--------------------------------	--	----------------------------	--

3. Delegat Доверенность		data дата		delegatul делегированный		4. Documente anexate Прилагаемые документы		Contr. 2021130 din 04.05.2021	
----------------------------	--	--------------	--	-----------------------------	--	---	--	-------------------------------	--

5. Punct încărcare Пункт погрузки				6. Punct descărcare Пункт разгрузки				7. Redirecționare Переадресовки			
Chisinau str M Sadoveanu 4/10				mun. Chișinău str Mesterul Manole 3							

10.1 Denumirea mărfurilor / activelor, serviciilor și codul poziției / lelei tarifare ai mărfii / activului  Наименование товаров / активов, услуг и код товарной позиции товара / актива	10.2 Unitatea de măsură  Единица измерения	10.3 Cantitatea mărfurilor / activelor, volumul serviciilor  Количество товаров / активов, объем услуг	10.4 Pret unitar, fără TVA, lei  Цена единицы без	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei  Общая сумма без НДС, лев	10.6 Cota TVA, %  Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei  Общая сумма НДС, лев	10.8 Valoarea mărfurilor / activelor, serviciilor, lei  Стоимость товаров / активов, услуг, лев	10.9 Alte informații  Другая информация	10.10 Tip ambalaj  Тип упаковки	10.11 Număr locuri  Количество мест	10.12 Masa brută, tone  Масса брутто, тонн
Schimbarea și achiziționarea elementelor conductelor principale de abur a blocului energetic Nr.3 cf Procesului-Verbal 02/10 din Octombrie 2021	serv.	1	1 059 481,29	1 059 481,29	20%	211 896,26	1 271 377,55				
Controlul metalului la schimbarea elementelor conductelor principale de abur a blocului energetic Nr.3, cf Procesului-Verbal 01/10 din Octombrie 2021	serv.	1	15 497,77	15 497,77	20%	3 099,55	18 597,32				

11. TOTAL (pe pagină) / Всего (по странице)		1 074 979,06	x	214 995,81	1 289 974,87	x	x	x
TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)		1 074 979,06	x	214 995,81	1 289 974,87	x	x	x

12. Termis eliberarea: Отпуск разрешил		Administrator Balan Valentin		Funcția, numele, prenumele și semnătura		Должность, фамилия, имя и подпись	
14. Predat mărfurile / activele (serviciile): Сдал товары / активы (услуги)		Dodita Eugeniu Director comercial		Funcția, numele, prenumele și semnătura		Должность, фамилия, имя и подпись	
15. Primit mărfurile / activele intermediarului (transportatorul): M.P. Принял товары / активы посредник (перевозчик)				Funcția, numele, prenumele și semnătura		Должность, фамилия, имя и подпись	
16. Predat mărfurile / activele intermediarului (transportatorul): Сдал товары / активы посредник (перевозчик)				Funcția, numele, prenumele și semnătura		Должность, фамилия, имя и подпись	
17. Primit mărfurile / activele (serviciile) cumpărătorului/beneficiarului: L.S. Принял товары / активы (услуги) покупатель / получатель		Director Tehnic: A. Ștefan		Funcția, numele, prenumele și semnătura		Должность, фамилия, имя и подпись	



capitalizare  
 Anexa 2  
 P.L.U. - 2021, S1,  
 B-6, p. 13

Antreprenor: HORUS ENERGY SRL

Beneficiar: TERMOELECTRICA SA

Obiect: Sursa nr. 1, Schimbarea si achizitionarea elementelor conductei principale de abur a blocului energetic r

Contract nr. 2021130 din 04.05.2021. Schimbarea si achizitionarea elementelor conductei

principale de abur a blocului energetic nr. 3

Nr. de inv. \_\_\_\_\_

сод 2021220252

Act \_\_\_\_\_

Proces verbal de receptie nr 02/10

Замена элементов главного паропроводов к/а ТГМ-96Б

ст. №-3 Источник №1

сводные 2021

Пр-т 1/98, Калькуляции

№ п/п	Основание	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	1902020101	Анализ проектной, заводской, эксплуатацион- ной документации. Составление формуляров, схем.	1тр	1	830,00	830,00
		<b>Металлоконструкции для такелажных схем и временного крепления новых деталей пароп- роводов</b>				
2	1403030101	Снятие и установка мелких м/к весом до 20кг об.ук.п.11 к=1,2 РЦ 31,9X1,2=38,28	1эл	24	38,28	918,72
3	1403030102	То же, весом до 30 кг, РЦ 36,93X1,2=44,31 об.ук.п.11 к=1,2	1эл	10	44,31	443,10
4	1403030103	То же, весом до 50 кг, РЦ 47X1,2=56,4 об.ук.п.11 к=1,2	1эл	10	56,40	564,00
5	143030104	То же весом до 75кг, РЦ 57,7X1,2=69,24 об.ук.п.11 к=1,2	1эл	5	69,24	346,20
6	1403040101	Изготовление мелких м/конструкции	100кг	7,56	109,40	827,06
7	0102070102	Устройство и разборка настилов высотой более 10м, для фиксации пружинных подвесок Замена гибов и тройника на паропроводе	10м2	0,8	288,40	230,72
8	0503150103	Сборка такелажной схемы с доставкой и установкой лебедок и блоков,	1 к-т	6	453,10	2.718,60
9	0503160103	Разборка такелажной схемы после окончания работ .	1 к-т	6	292,80	1.756,80
10	1803130502	Подбор трубы , входной контроль, очистка об.ук.п.11 снаружи и изнутри . Отрезка по размеру , к=1,2 обработка торцов со снятием фасок , ф377x45 длиной до 3м.РЦ 129,5x1,2=155,4	уч-к	2	155,40	310,80
11	1802120503	. Вырезка дефектного участка. об.ук.п.11 к=1,2 . Обработка торцов под сварку. прим.1 к=1,15 Стыковка и прихватка нового участка пр-й прим. 2 к=1,2 тр-в Ф 325x38, участки дл. До 9м, прим.3 к=1,5 на высоте выше 5.1 м, 2 сварных шва прим.4 к=2,0 ,РЦ 429,5X1,15x1,2x1,2x1,5X2,5=2667,2	уч	1	2667,20	2.667,20
12	1802130501	. Вырезка дефектного участка. об.ук.п.11 к=1,2 . Обработка торцов под сварку. Стыковка и прихватка нового участка пр-й тр-в Ф 377x45, участки дл. до 1м, прим.3 к=1,5 на высоте до. 5.1 м, прим.4 к=2,0 ,РЦ 233,4X1,2x1,5X2,0=840,24	уч	2	840,24	1.680,48

13	1802130502	. Вырезка дефектного участка.				
	об.ук.п.11 к=1,2	. Обработка торцов под сварку.				
		Стыковка и прихватка нового участка пр-й				
		тр-в Ф 377х45, участки дл. до 3м,				
	прим.3 к=1,5	на высоте до. 5.1 м,				
	прим.4 к=2,0	,РЦ 287,0Х1,2х1,5Х2,0=1033,2	уч	2	1033,20	2.066,40
14	1802130502	. Вырезка дефектного участка.				
	об.ук.п.11 к=1,2	. Обработка торцов под сварку.				
		. Стыковка и прихватка нового участка				
		тр-в Ф 377х45, участки дл. до 3м, тройник				
	прим.3 к=1,5	на высоте св. 5.1 м, 2-свар. Стыка.				
	прим.4 к=2,5	,РЦ 287,0Х1,2х1,15Х1.2х1,5Х2,5=1782,27	уч	1	1782,27	1.782,27
15	1804130502	Электродуговая сварка стыков Ф 377х45				
		стыки горизонтальные	ст	1	192,50	192,50
	1804120502	Электродуговая сварка стыков ф325х38				
		стыки горизонтальные	ст.	9	141,20	1.270,80
16	1808010405	Предварительный и сопутствующий подогрев				
		стыков Ф 377vv	ст	10	38,30	383,00
	1807010404	Термообработка сварных стыков ф325мм	ст.	10	94,30	943,00
	15010401009	Зачистка стыков ф325 под дефектоскопии	ст	10	18,80	188,00
		<b>Снятие и установка мелких м/к для</b>				
		<b>фиксации пружинных подвесок и</b>				
		<b>крепления п/камеры при демонтаже</b>				
		<b>и установка временных м/к под настилы</b>				
17	1403030101	Снятие и установка мелких м/к весом до 20кг	1эл	20	38,28	765,60
	об.ук.п.11 к=1,2	РЦ 31,9Х1,2=38,28				
18	1403030102	То же, весом до 30 кг, РЦ 36,93Х1,2=44,31	1эл	5	44,31	221,55
	об.ук.п.11 к=1,2					
19	1403030103	То же, весом до 50 кг, РЦ 47Х1,2=56,4	1эл	5	56,40	282,00
	об.ук.п.11 к=1,2					
20	1403040101	Изготовление мелких м/конструкции	100кг	2,5	109,40	273,50
		Итого:				21.662,30
		С уч.коэф.вредн.		1,032		22.355,49
		С уч.попр.коэф.		4,07		90.986,84
21	Пр. 26-06-19ч.1	Сборка и разборка инвентарных металли-				
		Материалы подрядчика				
		Пропан	лит.	40	10,00	400,00
		Кислород	бал.	30	180,00	5.400,00
		Электроды ЦП-39	кг.	100	150,00	15.000,00
		Зачистные диски	шт.	15	30,00	450,00
		Индуктор (св. кабель 50мм2	м	154	140,00	21.560,00
		Асбестовое полотно	м2	100	350,00	35.000,00
		Асбестовый шнур	кг.	7,5	125,00	937,50
		Итого материалы:				78.747,50
		Транспорт материалов 5%:				3.937,38
		Итого материалами:				<b>82.684,88</b>

IV Элементы паропровода (подрядчик)					
22	13	Cot 90° 11=1370 1876x1433x5461 DN 325x38, l = 5461 mm	1	166.113,00	166.113,00
23	9,22	Переход Dn=300x250, Pn=140 кгс/см2, T=560°C DN 377x45 - 325x38. l = 320 mm	2	31.554,00	63.108,00
24	10	Труба Dn 377x45 L= 1300 mm	1	52.945,00	52.945,00
25	11	Тройник Dn=300, Pn=140 кгс/см2, T=560°C Dn 377x45 - 377x45 - 377x45 L= 1354	1	550.023,57	550.023,57
26	23	Труба Dn 377x45 L= 1319 mm	1	53.620,00	53.620,00
<b>Итого Элементы паропровода</b>					<b>885.809,57</b>
<b>Итого работ и Материалы</b>					<b>1.059.481,29</b>
НДС 20%:					211.896,26
Всего работ по смете:					<b>1.271.377,55</b>

Întocmit \_\_\_\_\_  
(funcția, semnatura)

**ANTREPRENOR**

Director

Horus Energy SRL

Valentin Balan

2021

Coordonat:



Verificat \_\_\_\_\_  
(funcția, semnatura)

**APROBAT**

Director general

"Termoelectrica" SA

Veaceslav Eni

2021

Director Tehnic \_\_\_\_\_ Alexandru Lupan  
 Șef CET \_\_\_\_\_ Lilian Munteanu  
 Șef STm \_\_\_\_\_ Oleg Mancaș  
 Șef SCT g-I \_\_\_\_\_ Serghei Ababii  
 Șef SPOM \_\_\_\_\_ Tatiana Bugaian  
 Șef-adj. SPOM \_\_\_\_\_ Veaceslav Helbeti  
 Conducător grup SPOM \_\_\_\_\_ Stanislav Cartaleanu  
 Inginer SPOM \_\_\_\_\_ Lazu Gheorghe  
 Inginer SPOM \_\_\_\_\_ Denisenko Elena  
 Inginer -economist coordonator SA \_\_\_\_\_ Svetlana Grecihina

Antreprenor: HORUS ENERGY SRL  
Beneficiar: TERMOELECTRICA SA

Obiect: Sursa nr. 1, Schimbarea si achizitionarea elementelor conductei principale de abur a blocului energetic nr.3  
Contract nr. 2021130 din 04.05.2021.  
Nr. de inv. \_\_\_\_\_  
Act \_\_\_\_\_

PMI 2021, S1, cat B-G, p. 13  
cod 2021220252

Proces verbal nr 01/10

De receptie a lucrarilor executate pe Octombrie 2021  
Controlul metala la schimbarea elementelor principalului aburului din bl. № 3, SA "Termoelectrica",  
Sursa 1

octombrie 2021

№ p.p.	S zovanie	Naumovovanie rabot	E d. izm.	K-vo	Цена единицы	Сумма
1	2	3	4	5	6	7
<b>Прейскурант №4</b>						
1	0101020101	Визуальный контроль и измерение геометрических размеров сварных швов энергооборудования (узлов) наружный контроль	м	11,16	2,62	29,2392
2	0104010105	Ультразвуковой контроль (УЗД) сварных стыковых соединений труб при диаметре свыше 273мм до 377мм	стык	10	23,50	235
3	0106020101	Цветная дефектоскопия; Поверхности примыкающих элементов и сварные швы	дм.кв.	327,67	1,20	393,204
4	0201010103	Спектральный анализ металла с выдачей заключения о марке стали; На ремонтной площадке. стыки 100%.	анализ	10	7,20	72
5	0202010201	Определение твердости металла элементов паропровода	анализ	90	18,60	1674
Итого по прейскуранту №4						2403,44
С учетом коэффициента K1=						4,07
С учетом коэффициента K1,2						1,032
Итого по прейскуранту №4						9782,01
С учетом коэффициента K2=						1,38
Итого по прейскуранту №4						583,74
<b>Прейскурант ЭНРС ОРГРЭС</b>						
11	п.12.5.01.05	Оформление технического отчета	экз.	1	423,00	423,00
Итого по Прейскуранту ЭНРС ОРГРЭС						423,00
С учетом коэффициента K2=						1,38
Итого по Прейскуранту ЭНРС ОРГРЭС						583,74
<b>Дефектоскопические материалы</b>						
14		Пенетрант, (6 мл/дм.кв.) k=0,5	литр	1,9661	900,00	1769,49
15		Проявитель, (5,5 мл/дм.кв.) k=0,5	литр	1,8022	840	1513,85
16		Очистители, (4,5 мл/дм.кв.) k=0,5	литр	1,4746	880	1297,65
17		Гель для УЗК 0,1 кг/стык диаметром 273мм до 377 мм и 1 г/дм.кв	кг	1,00	238	238,00

Итого Дефектоскопические материалы

**4 818,99**

Всего: 15 497,77  
Ндс 20 %: 3 099,55  
Всего по смете: 18 597,32

Intocmit \_\_\_\_\_  
(functia, semnatura)

Verificat \_\_\_\_\_  
(functia, semnatura)

EXECUTANT

Director  
Horus Energy SRL

Valentin Balan  
2021



APROBAT

Director General  
Termoelectrica SA

Veaceslav Eni  
2021



Coordonat:

Director Tehnic: Alexandru Lupan  
Director Tehnic adjut: Lilian Munteanu  
Sef LCM: Dmitri Beglet  
Sef STm: Oleg Mancaş  
Sef SPT g-1: Serghei Ababii  
Sef SPOM: Tatiana Bugaian  
Sef- adj. SPOM: Veaceslav Helbeti  
Conducător grup SPOM: Stanislav Cartaleanu  
Inginer SPOM: Gheorghe Lazu  
Inginer -economist coordonator SA: Svetlana Grecihina