

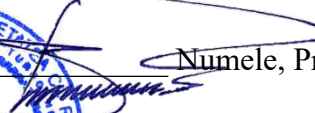
Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Procedura de achiziție: 21062648 din 01.09.2022

1. Obiectul achiziției: Achiziția elementelor conductelor principale de abur a cazanelor TGM-96 B Nr. 2 și Nr. 3.

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Achiziția elementelor conductei principale de abur a Cazanului TGM-96B Nr.2	Elementele conductei principale de abur a Cazanului TGM-96B Nr.2	Ucraina	Харьковский Котельно-Механический Завод	Desen Tehnic 10723-T Conform Caietului de Sarcini (Anexa nr.1; Anexa 2)	Desen Tehnic 10723-T Conform Caietului de Sarcini (Anexa nr.1; Anexa 2)	
Lotul 2						
Achiziția elementelor conductei principale de abur a Cazanului TGM-96B Nr.3	Elementele conductei principale de abur a Cazanului TGM-96B Nr.3	Ucraina	Харьковский Котельно-Механический Завод	Desen Tehnic 10723-T Conform Caietului de Sarcini (Anexa nr.1; Anexa 2)	Desen Tehnic 10723-T Conform Caietului de Sarcini (Anexa nr.1; Anexa 2)	

Semnăt:  Numele, Prenumele: Victor Slivinski În calitate de: Administrator

Ofertantul: S.C. "TURBOENERGY POWER" S.R.L. Adresa: Mun. Chișinău, str. A. Mateevici, 27



Elementele conductei principale de abur a cazanului TGM-96B Nr.2

Nr. d/o	Nr. poz.*	Denumirea	Diametrul x grosimea [mm]	Lungimea [mm]	Cantitate, buc.	Material	Masa unitară, kg	Masa totală, kg	Nr. desenului tehnic de execuție
1.	1	Țeavă (Труба)	325x38	6000	1	12X1MΦ	1717,4	1717,4	ТУ-14-3p-55-2001
2.	4	Cot (Отвод) 90° R=1370 1209x2502x5863	325x38	-	1	12X1MΦ	1678	1678	OCT 24 321.04
3.	5	Țeavă (Труба)	325x38	5100	1	12X1MΦ	1460	1460	ТУ-14-3p-55-2001
4.	6	Țeavă (Труба)	325x38	4012	1	12X1MΦ	1152,1	1152,1	10724-T
5.	8	Țeavă (Труба)	325x38	1900	1	12X1MΦ	543,9	543,9	10725-T
6.	10	Țeavă (Труба)	377x45	1300	1	15X1M1Φ	509,6	509,6	10726-T
7.	11	Teu (Тройник) Dn=300, Pn=140 кгс/см ² , T=560 °C	377x45/ 377x45/ 377x45	1354	1	15X1M1Φ	1180	1180	10727-T
8.	12	Țeavă (Труба)	325x38	6000	1	12X1MΦ	1717,4	1717,4	ТУ-14-3p-55-2001
9.	17	Țeavă (Труба)	325x38	5100	1	12X1MΦ	1460,4	1460,4	ТУ-14-3p-55-2001
10.	18	Țeavă (Труба)	325x38	1205	1	12X1MΦ	344,2	344,2	10729-T
11.	21	Țeavă (Труба)	325x38	1900	1	12X1MΦ	543,9	543,9	10725-T
12.	23	Țeavă (Труба)	377x45	1319	1	15X1M1Φ	516	516	ТУ-14-3p-55-2001
13.	79	Țeavă (Труба) rezervă	377x45	3000	1	15X1M1Φ	1176,1	1176,1	ТУ-14-3p-55-2001
14.	83	Bosaj (Бобышка)	M33x2	-	3	12X1MΦ	1,84	5,52	13 OCT 24.530.02
15.	84	Dop (Пробка)	M33x2	-	3	12X1MΦ	0,44	1,32	04 OCT 24.724.02
16.	88	Ștuț (Штуцер) Dn=10, Pn=140 кгс/см ² , T=560 °C (КИП)	-	-	3	12X1MΦ ГОСТ 10500-63	0,109	0,327	05 OCT 24.462.01
17.	89	Inel (Кольцо) 291	-	-	6	15X1M1Φ	0,56	3,4	13 OCT 24.520.03
18.	90	Inel (Кольцо) 251	-	-	17	12X1MΦ	0,5	8,5	17 OCT 24.520.03
19.		Total						13.673,9	

Elementele conductei principale de abur a cazanului TGM-96B Nr.3

Nr. d/o	Nr. poz.*	Denumirea	Diametrul x grosimea [mm]	Lungimea [mm]	Cantitate, buc.	Material	Masa unitară, kg	Masa totală, kg	Nr. desenului tehnic de execuție
1.	1	Țeavă (Труба)	325x38	6000	1	12X1MΦ	1717,4	1717,4	ТУ-14-3p-55-2001
2.	2	Cot (Отвод) 90° R=1370 1876x1972x6000	325x38	-	1	12X1MΦ	1717,4	1717,4	OCT 24 321.04

3.	3	Cot (Отвод) 90° R=1370 2486x1047x5669	325x38	-	1	12X1MФ	1650	1650	OCT 24 321.04
4.	5	Țeavă (Труба)	325x38	5100	1	12X1MФ	1460	1460	ТУ-14-3p-55-2001
5.	6	Țeavă (Труба)	325x38	4012	1	12X1MФ	1152,1	1152,1	10724-T
6.	8	Țeavă (Труба)	325x38	1900	1	12X1MФ	543,9	543,9	10725-T
7.	12	Țeavă (Труба)	325x38	6000	1	12X1MФ	1717,4	1717,4	ТУ-14-3p-55-2001
8.	13	Cot (Отвод) 90° R=1370 1876x1433x5461	325x38	-	1	12X1MФ	1598	1598	OCT 24 321.04
9.	14	Cot (Отвод) 90° R=1370 2690x1158x6000	325x38	-	1	12X1MФ	1717,4	1717,4	10728-T
10.	17	Țeavă (Труба)	325x38	5100	1	12X1MФ	1460	1460	ТУ-14-3p-55-2001
11.	18	Țeavă (Труба)	325x38	1205	1	12X1MФ	344.2	344.2	10729-T
12.	21	Țeavă (Труба)	325x38	1900	1	12X1MФ	543,9	543,9	10725-T
13.	83	Восај (Бобышка)	M33x2	-	3	12X1MФ	1,84	5,52	13 OCT 24.530.02
14.	84	Дор (Пробка)	M33x2	-	3	12X1MФ	0,44	1,32	04 OCT 24.724.02
15.	88	Ștuț (Штуцер) Dn=10, Pn=140 кгс/см ² , T=560 °C (КИП)	-	-	3	12X1MФ ГОСТ 10500- 63	0,109	0,327	05 OCT 24.462.01
16.	90	Inel (Кольцо) 251	-	-	20	12X1MФ	0,5	10	17 OCT 24.520.03
17.		Всего						15.294,7	