

## Załącznik Nr 1

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie” na **dostawę łączników stalowych rurowych do realizacji zadania pn. „Budowa modułu silników gazowych do skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła” (PN/70/2024/D).**

### Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1.	Trójnik stalowy <b>60,3x3,6 - 60,3x3,6</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	3
2.	Trójnik stalowy <b>76,1x3,6 - 60,3x3,6</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	3
3.	Trójnik stalowy <b>273,1x6,3 - 273,1x6,3</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	1
4.	Trójnik stalowy <b>508,0x10,0 - 457,0x10,0</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	2
5.	Zwężka stalowa symetryczna <b>323,9x7,1 - 273,1x6,3</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	2
6.	Zwężka stalowa symetryczna <b>508,0x10,0 - 323,9x7,1</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	2
7.	Dennica stalowa <b>26,9x2,6</b> P265GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	4
8.	Dennica stalowa <b>457,0x10,0</b> P265GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	2
9.	Kolano stalowe 3D 90° <b>273,0x6,3</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	1
10.	Kolano stalowe 3D 90° <b>457,0x10,0</b> P235GH wg EN10253-2 (cert.3.1)	szt.	2
11.	Mufa stalowa 26,9mm do spawania z <b>GW 1/2"</b>	szt.	9

Beata  
Jagoda

Elektronicznie podpisany  
przez Beata Jagoda  
Data: 2024.12.05 12:28:50  
+01'00'

Tadeusz  
Sieńczak

Elektronicznie  
podpisany przez  
Tadeusz Sieńczak  
Data: 2024.12.05  
12:04:44 +01'00'