

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 materiałów hutniczych (PN/27/2022/D).

Opis przedmiotu zamówienia

Zadanie Nr 1

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1.	Rura cz. fi 21,3 x 2,2-2,3 B/S, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR2	mb.	252
2.	Rura cz. fi 26,9 x 2,3-2,6 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	84
3.	Rura cz. fi 33,7 x 2,6-2,9 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	162
4.	Rura cz. fi 42,4 x 2,6-2,9 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	144
5.	Rura cz. fi 48,3 x 2,6-3,2 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	120
6.	Rura cz. fi 60,3 x 3,2 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	84
7.	Rura cz. fi 76,1 x 3,2 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	36
8.	Rura cz. fi 88,9 x 3,2 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	36
9.	Rura cz. fi 108 x 3,6 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	12
10.	Rura cz. fi 273 x 6,3 Z/S przewodowa, norma: PN/EN 10204, materiał P235 TR1 / L235	mb.	6
11.	Rura oc. 1/2' x 2,2-2,3 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	36
12.	Rura oc. 3/4' x 2,2-2,3 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	36
13.	Rura oc. 1' x 2,9-3,2 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	18
14.	Rura oc. 5/4' x 2,9-3,2 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	28
15.	Rura oc. 6/4' x 3,2 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	42
16.	Rura oc. 2 1/2' x 3,2 Z/S, norma 10255:2004, materiał A1, pojedynczo cynkowane	mb.	7
17.	Kształtownik 50x30x2 CZ. (PN/EN 10219-1-2) S235JR	mb.	42
18.	Kształtownik 40x20x2 CZ. (PN/EN 10219-1-2) S235JR	mb.	360
19.	Kształtownik 20x20x2 CZ. (PN/EN 10219-1-2) S235JR	mb.	84

20.	Blacha czarna g/w 2000x1000x5 S235JR, 1ark=80kg	kg.	160
21.	Płaskownik 25x6 CZ. (PN/EN 10025-2: 2007) S235JR	mb.	18
22.	Płaskownik 80x6 CZ. (PN/EN 10025-2: 2007) S235JR	mb.	12

Uwaga: Długości handlowe odpowiednio:

- pozycja nr 1-13, 17-19, 21-22: minimum 6mb,
- pozycja 14-16: minimum 7mb,

Zadanie Nr 2

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Ilość
1.	Pręt nierdzewny gatunek: (A2)/(1.4301)/(OH 18 N9)/(304)/, Normy: EN ISO 3506/PN-EN 10088/PN/ASTM A480-AISI, fi 35 (a' 3mb)	kg	83,05

Uwaga: długości handlowe minimum 3mb.