

Część 11

Rury przewodowe dla Oddziałów PGE GIEK S.A.

1	2	3	4
Pozycja w części 11 umowy	Opis przedmiotu zamówienia *	Jednostka miary	Ilość
1	RURA FI 273X12,5 P355NH lub równoważne	metr	60
2	RURA FI 457X10 P355NH lub równoważne	metr	30
3	RURA PRZEWODOWA FI.20X2,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	90
4	RURA PRZEWODOWA FI.20X3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	108
5	RURA PRZEWODOWA FI.21,3X2,3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	108
6	RURA PRZEWODOWA FI.21,3X2,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
7	RURA PRZEWODOWA FI.21,3X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	450
8	RURA PRZEWODOWA FI.21,3X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	7
9	RURA PRZEWODOWA FI.25X2,9 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	450
10	RURA PRZEWODOWA FI.25X4 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	450
11	RURA PRZEWODOWA FI.26,9X2,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	450
12	RURA PRZEWODOWA FI.26,9X2,9 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 350
13	RURA PRZEWODOWA FI.26,9X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	2 436
14	RURA PRZEWODOWA FI.26,9X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	117
15	RURA PRZEWODOWA FI.32X3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
16	RURA PRZEWODOWA FI.33,7X2,9 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	600
17	RURA PRZEWODOWA FI.33,7X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 350
18	RURA PRZEWODOWA FI.33,7X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	11
19	RURA PRZEWODOWA FI.38X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 050
20	RURA PRZEWODOWA FI.42,4X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	2 025
21	RURA PRZEWODOWA FI.42,4X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 357
22	RURA PRZEWODOWA FI.42,4X4 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
23	RURA PRZEWODOWA FI.45X3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
24	RURA PRZEWODOWA FI.48,3X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	7
25	RURA PRZEWODOWA FI.51X4 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
26	RURA PRZEWODOWA FI.51X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
27	RURA PRZEWODOWA FI.60,3X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	9
28	RURA PRZEWODOWA FI.60,3X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	330
29	RURA PRZEWODOWA FI.60,3X7,1 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
30	RURA PRZEWODOWA FI.70X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
31	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X3,2 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
32	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X4 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
33	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	405
34	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X6,3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	900
35	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X8 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
36	RURA PRZEWODOWA FI.76,1X8,8 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	72
37	RURA PRZEWODOWA FI.82,5X11 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
38	RURA PRZEWODOWA FI.88,9X4 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	975
39	RURA PRZEWODOWA FI.88,9X4,5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	15
40	RURA PRZEWODOWA FI.88,9X5,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
41	RURA PRZEWODOWA FI.88,9X7,1 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
42	RURA PRZEWODOWA FI.88,9X10 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	150
43	RURA PRZEWODOWA FI.101,6X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 500
44	RURA PRZEWODOWA FI.101,6X8 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
45	RURA PRZEWODOWA FI.101,6X10 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	300
46	RURA PRZEWODOWA FI.108X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	900
47	RURA PRZEWODOWA FI.108X12,5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	90
48	RURA PRZEWODOWA FI.114,3X3,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	225
49	RURA PRZEWODOWA FI.114,3X4,5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	15
50	RURA PRZEWODOWA FI.127X16 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	90
51	RURA PRZEWODOWA FI.133X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	1 395
52	RURA PRZEWODOWA FI.133X10 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	90
53	RURA PRZEWODOWA FI.139,7X6,3 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	144
54	RURA PRZEWODOWA FI.139,7X8 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	15
55	RURA PRZEWODOWA FI.159X4,5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	30
56	RURA PRZEWODOWA FI.159X5,6 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	750
57	RURA PRZEWODOWA FI.219,1X7,1 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	15
58	RURA PRZEWODOWA FI.323,9X5 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	8
59	RURA PRZEWODOWA FI.508X7,1 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	36
60	RURA PRZEWODOWA FI.273X8 P235TR2/S235JRH lub równoważne	metr	8
61	RURA PRZEWODOWA FI.219,1X11 P355NH/S355J2H lub równoważne	metr	180
62	RURA PRZEWODOWA FI.1016,1X16 P355NH/S355J2H lub równoważne	metr	90

**Uwagi:**

1) - jeżeli w kolumnie [ 2 ] **Opis przedmiotu zamówienia** nie zastrzeżono inaczej, Zamawiający dopuszcza w zamówieniach realizacyjnych do umowy ramowej zamawianie i oferowanie zastosowanie gatunków równoważnych wg PN, PN-EN, DIN, BS, ASTM, NF, ISO albo Werkstoff Nr lub innych niewskazanych, zamiennie do określonego asortymentu.

\*równoważne = odpowiednik o innym oznaczeniu gatunku, normy

2) - dla wszystkich pozycji zakupowych wymagane jest każdorazowo przy dostawie **dostarczenie dokumentów** odbiorowych wg PN-EN 10204:2006 oraz oznaczenie zgodnie z normą PN EN 10029:1999

3) - Wykonawca bierze na siebie odpowiedzialność za braki i wady powstałe w czasie transportu materiału

4) - Dopuszcza się tolerancję dostawy do +/- 10 % ze względu na warunki techniczne wykonania rur.

**Dodatkowe infomacje o umowach realizacyjnych**

**\*\*** wskaznie rozwiązań równoważnych dot. gatunków i norm zostanie określone w zamówieniach realizacyjnych do umowy ramowej

**\*\*\*** w postępowaniach realizacyjnych do każdej pozycji asortymentowej dla danej części zamówienia, opis przedmiotu zamówienia zostanie doprecyzowany w zakresie wymiarów, gatunku materiału oraz norm.

**\*\*\*\*** terminy dla Umów realizacyjnych: sugerowane są sukcesywne dostawy w okresie do 4 tygodni od przekazania Wykonawcy Umowy Realizacyjnej podpisanej przez Zamawiającego, chyba że Zamawiający określili inny termin realizacji, jednak nie krótszy niż 4 tygodnie ale nie dłuższy niż 6 miesięcy od Daty zawarcia.

Sukcesywne dostawy - należy rozumieć poprzez możliwość podziału przez Wykonawcę dostawy na kilka dostarczanych partii w zależności od możliwości transportowych Wykonawcy i nie wyklucza to dostawy w jednej partii

Zamawiający zastrzega sobie prawo do uzgodnienia w zamówieniach realizacyjnych innych terminów dostaw