

Załącznik nr 2 – Opis Przedmiotu zamówienia

L p	Nazwa towaru	Typ rodzaj	j.m.	ilość	NORMA	KLASYFIKACJA	OPAKOWANIE	produkt oryginalny/ równoważny
1	ELEKTRODY	EV8 50 (EB 150) Ø 2,5	kg	12,9	PN-EN ISO 2560-A	E 42 4 B 31 H5	13,5kg	
2	ELEKTRODY	EV8 50 (EB 150) Ø 3,25	kg	36	PN-EN ISO 2560-A	E 42 4 B 31 H5	19,5kg	
3	Druty Spawalnicze TIG proste	SAS2-IG Ø 2,4	kg	40	PN-EN ISO 14343-A	W 19 12 3 Nb	5 kg	
4	Druty Spawalnicze MIG/MAG	MIGWELD 2 (Ultramag SG2) Ø 0,8 (MAŁA SZPULA)	kg	20	PN-EN ISO 14341-A	G 42 2 C1 3Si1 / G 42 4 M21 3Si1 G42 3 C 3Si1 / G46 4 M 3Si1	5 kg	
5	Druty Spawalnicze MIG/MAG	MIGWELD 2 (Ultramag SG2) Ø 0,8	kg	48	PN-EN ISO 14341-A	G 42 2 C1 3Si1 / G 42 4 M21 3Si1 G42 3 C 3Si1 / G46 4 M 3Si1	16 kg	
6	Druty Spawalnicze MIG/MAG	MIGWELD 2 (Ultramag SG2) Ø 1,0	kg	48	PN-EN ISO 14341-A	G 42 2 C1 3Si1 / G 42 4 M21 3Si1 G42 3 C 3Si1 / G46 4 M 3Si1	16 kg	
7	Druty Spawalnicze MIG/MAG	MIGWELD 2 (Ultramag SG2) Ø 1,2	kg	32	PN-EN ISO 14341-A	G 42 2 C1 3Si1 / G 42 4 M21 3Si1 G42 3 C 3Si1 / G46 4 M 3Si1	16 kg	
8	Druty Spawalnicze MIG/MAG	Bohler Diamondspark 31 NG 1,2 (TI 52 NG T-FD)	kg	80	PN-EN ISO 17632-A	T42 Z Y NO H10 / T49T11-1NO-H10	16 kg	

Istotne wymagania realizacji Zamówienia:

1. Dopuszczalna tolerancja wagowa dla każdej pozycji +/- 8%.
2. Zgodnie z pkt. 15.2. w treści Ogłoszenia: należy dołączyć wypełniony załącznik nr 2 OPZ ze wskazaniem oferowanego produktu: produkt oryginalny czy równoważny, w przypadku produktu równoważnego należy dołączyć Kartę katalogową.
3. Termin realizacji: do 4 tygodni od daty wystawienia zamówienia.