

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

DOSTAWA KSZTAŁTEK Z POLIETYLENU

I. NAZWA PRODUKTU:

1. Trójnik równoprzelotowy doczołowy DN 110 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do rur z polietylenu – 10 sztuk,
2. Trójnik redukcyjny doczołowy DN 110/90/110 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do rur z polietylenu – 10 sztuk,
3. Tuleja kołnierзова DN 110 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do połączeń kołnierзовych na rurach z polietylenu – 20 sztuk,
4. Tuleja kołnierзова DN 90 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do połączeń kołnierзовych na rurach z polietylenu – 20 sztuk,
5. Kołnierz stalowy ocynkowany do tulei kołnierзовej DN 110 mm, PN 16 – 20 sztuk,
6. Kołnierz stalowy ocynkowany do tulei kołnierзовej DN 90 mm, PN 16 – 20 sztuk,
7. Mufa elektrooporowa DN 110 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do rur PE – 20 sztuk
8. Mufa elektrooporowa DN 90 mm, PE 100 RC, SDR 11, PN 16 do rur PE – 20 sztuk.

II. TERMIN REALIZACJI I MIEJSCE DOSTAWY

1. Termin dostawy
Do 14 dni od podpisania umowy.
2. Miejsce dostawy
ul. Wyzwolenia 15, 62-070 Dopiewo

Dostawa zamówionego towaru i koszty z tym związane leżą po stronie Wykonawcy.

O terminie dostawy Wykonawca zawiadomi Zamawiającego co najmniej na dzień przed planowaną dostawą.

III. WYMAGANE DOKUMENTY

- wymaga się od wszystkich wyrobów atestu PZH o dopuszczeniu produktu do kontaktu z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi.