

## Specyfikacja Techniczna

Orientacyjny zakres robót do wykonania przy realizacji zadania pn.: „remont lodowiska” w Szkole Podstawowej Nr 13 przy ul. Piotra Skargi 19 w Jeleniej Górze.

W ramach remontu wymiana istniejącego wadliwego systemu chłodzącego na system chłodzenia z rur PEHD 16 mmx 2,0 mm w „układzie Tichelmana” o rozstawie grzebieni dystansowych 0,7 – 0,9 mb, kolektor PEHD 140 mm x 3,8 mm o szerokości do 2,0 mb, odległość agregatu chłodniczego od kolektora do 10,0 mb, montaż orurowania na wypoziomowanym i wyizolowanym podłożu wraz z uruchomieniem.

Do obowiązków Wykonawcy należy przeszkolenie pracowników szkoły w zakresie montażu i demontażu lodowiska.

Wszystkie ww. wymiary i ilości mają charakter orientacyjny, dlatego w celu skosztorysowania ww. robót należy dokonać wizji lokalnej w placówce oświatowej celem zapoznania się ze specyfiką terenu a także z możliwością realizacji prac przed złożeniem oferty. W przypadku braku wymienienia powyżej jakiejś czynności, która jest konieczna do prawidłowego wykonania zadania podstawą do odbioru będzie obowiązująca technologia robót w danym systemie.

Opracował:  
Grzegorz Janiak – inspektor WEiS  
e-mail: [gjaniak@jeleniagora.pl](mailto:gjaniak@jeleniagora.pl)  
☎ 075 - 75 46 372

NACZELNIK  
WYDZIAŁU WYCHOWANIA I SPORTU  
  
Paweł Domagała