

## WYKONAWCY

Zamawiający - Powiat Chrzanowski, Starostwo Powiatowe w Chrzanowie, ul. Partyzantów 2, 32-500 Chrzanów działając na podstawie art. 284 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) udziela odpowiedzi na otrzymane zapytanie Wykonawcy o wyjaśnienie treści SWZ.

**Pytanie 1:**

Guma EPDM dzięki mniejszym, ale gęściej rozmieszczonym rurkom warstwa potrzebnego lodu jest mniejsza, a jednocześnie ze względu na dużą początkową szczelność mat gumowych podczas montażu, warstwa lodu przyrasta dużo szybciej niż w przypadku rur PE czy ALU. Guma EPDM w przeciwieństwie do PE nie powoduje efektu tzw. falowania orurowania, które znacząco i negatywnie wpływa na grubość wymaganej tafli lodu. Brak tego zjawiska podczas montażu lodowiska to możliwie równa warstwa pożądanego grubości lodu, a co za tym idzie szybkość i najkrótszy czas potrzebny do jego wytworzenia. Guma EPDM to także mobilność ponieważ takie orurowanie można zwinąć i umieścić w kolektorach, w przeciwieństwie do 40 metrowego orurowania PE. Czy w związku z niejednoznacznymi odpowiedziami i brakiem projektu Zamawiający akceptuje jako technologię równoważną orurowania chłodniczego w technologii EPDM?

**Odpowiedź:**

Technologia EPDM nie jest równoważna do orurowania PE, jednocześnie informujemy że trwałość EPDM jest dużo mniejsza niż orurowanie PE. Nie jest możliwe dopuszczenie technologii EPDM.

**Pytanie 2:**

W jaki sposób zamawiający przewiduje składowanie orurowania poza sezonem? Czy zamawiający dopuszcza lodowiska zwinane do kolektorów dzięki czemu lodowisko jest mobilne i można je składować poprzez piętrowanie i przewozić czy do kanału?

**Odpowiedź:**

Po zwinięciu orurowanie będzie przechowywane w pomieszczeniu gospodarczym.

**Pytanie 3:**

w odpowiedziach wykonawcy raz jest napisane: Należy przyjąć mobilny system mrożenia PE. A w innej: Proszę o informację w jakiej technologii ma być wykonane orurowanie lodowiska? Maty EPDM, orurowanie HDPE? Brak tych informacji w projekcie. Odpowiedź: Maty i orurowanie HDPE. Proszę o jednoznaczne określenie technologii orurowania lodowiska.

**Odpowiedź:**

Tylko orurowanie HDPE.

**Pytanie 4:**

Ponieważ istnieje rozbieżność pomiędzy opisem P.B., w którym mamy : Projektuje się wykonanie korytka odwodnieniowego liniowego z pokrywą żeliwną .....a SST gdzie mamy opis :wykonanie odwodnienia liniowego klasa A15 -130x1000x120 - uprzejmie prosimy Zamawiającego o podanie, które z wymienionych odwodnień należy zastosować wraz z podaniem materiału z jakiego powinno być wykonane, beton, polimerobeton ?

**Odpowiedź:**

Należy wykonać pokrywę żeliwną klasa A15.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi, wyjaśnienia do SWZ, stanowią jej integralną część, a przy tym z uwagi na ich zakres i charakter, nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania ofert. Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż terminy składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie, podobnie jak i godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Zamawiający zamieszcza aktualny załącznik nr 1 i 2.

Proszę o potwierdzenie w dniu dzisiejszym odbioru czytelnego niniejszego pisma otrzymanego dnia .....

W razie braku wyraźnego potwierdzenia z Państwa strony w postępowaniu dowodowym Zamawiający przedłoży dowód nadania pisma przesłanego pocztą elektroniczną.

.....  
(podpis kierownika Zamawiającego)