

## Pytania i udzielone odpowiedzi

Dotyczy: postępowania p.n.: „Dostawa wraz z montażem, lodowiska sztucznie mrożonego, w Rymanowie-Zdroju”

Gmina Rymanów jako Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (DZ.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. Zm.) udostępnia pytania otrzymane od Wykonawcy oraz udzieloną odpowiedź w powyższym postępowaniu.

Pytania wykonawcy:

### *Pytanie 1.*

W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł zapis „gotowe systemowe mobilne orurowanie chłodnicze”.

Czy Zamawiający może doprecyzować w jakiej technologii ma być dostawa gotowego systemowego orurowania chłodniczego ? W technologii aluminiowej, PE fi 16, czy EPDM z boksami?

### *Pytanie 2.*

W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł zapis „- urządzenie do konserwacji i pielęgnacji lodowiska rekreacyjnego doczepiane do ciągnika komunalnego”. Czy Zamawiające może określić podstawowe parametry jakie musi spełniać wymagane urządzenie?

### *Pytanie 3.*

W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł zapis „ciągnik dostosowany do urządzenia do konserwacji i pielęgnacji lodowiska”. Czy Zamawiające może określić podstawowe parametry jakie musi spełniać wymagany ciągnik?

## Odpowiedzi.

### *Ad. pytanie 1.*

Wymaga się wykonania orurowania chłodniczego w technologii EPDM.

*Ad. pytanie 2.*

Szerokość robocza z uchwytem noża – min. 1100mm.

Zbiornik na wodę – min. 80dm<sup>3</sup>.

Zbiornik na śnieg – min. 270m<sup>3</sup>.

Mechaniczne ustawianie głębokości pracy noża strugającego.

Mechaniczne ustawianie zbierania śniegu.

Transport śniegu do pojemnika realizowany za pomocą przenośnika.

Napęd poprzez hydraulikę ciągnika.

Podłączenie do ciągnika za pomocą trzypunktowego zaczepu.

Wyposażenie w zawór kulowy do pobierania wody z wodociągu.

Regulacja natężenia polewania wodą tafli lodowiska realizowana za pomocą zaworu.

*Ad. pytanie 3.*

Minimalny promień skrętu – 1,8m.

Wydajność pompy – min. 8,2l/min.

Trzypunktowy układ zawieszania kat. 1.

Udźwig podnośnika – min. 450kg.

Ciągnik musi mieć dostosowane siłowniki, hydraulikę i odpowiedniej długości ramiona zaczepowe, do oferowanej przystawki.

Ciągnik wyposażony w obciążnik przedni (przeciwwagę).

  
BURMISTRZ GMINY  
Wojciech Fabianiec