

ZP.271.79.886.2017.DZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.79.2017 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: Budowa hali sportowo-widowiskowej przy ulicy Zarzecze 26

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2017, poz. 1579) Zamawiający odpowiada na pytania postawione w piśmie z dnia 29 sierpnia 2017 r. przez jednego z Wykonawców:

**Treść pytania nr 1:**

W przedmiarze roboty budowlane poz. 38 Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0 m2 obmiar m2 - 49. Wg dokumentacji płyty PP1 – PP7 obmiar 61,02 m2. Prosimy o zmianę ilości przedmiarowej poz. 38.

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zgodnie z udzieloną odpowiedzią autora projektu Zamawiający wprowadza się zmianę w formularzu ofertowym

**Formularz ofertowy Przedmiar nr.1 Roboty budowlane i wyposażenie**

W pozycji 39 wprowadza się korektę ilości.

Lp.	Opis robót	Jednostka miary	Ilość
39	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0m2	m2	61

**Treść pytania nr 2:**

W przedmiarze roboty budowlane dach D2 poz. 94 Obróbki z blachy aluminiowej występuje identyczny przedmiar jak dla dachu D1 poz. 87. Czy przedmiar poz. 94 nie powinien wynosić  $404,01 \times 0,65 = 262,61$ ? Prosimy o zmianę ilości przedmiarowej poz. 94.

**Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zgodnie z udzieloną odpowiedzią autora projektu Zamawiający wprowadza się zmianę w formularzu ofertowym

**Formularz ofertowy Przedmiar nr.1 Roboty budowlane i wyposażenie**

W pozycji 94 wprowadza się korektę ilości.

Lp.	Opis robót	Jednostka miary	Ilość
94	Obróbki z blachy aluminiowej	m2	262

**Treść pytania nr 3:**

Pytania dotyczące wciągarki:

- Prosimy o potwierdzenie że do wyceny należy przyjąć wciągarkę linową.
- Czy wciągarka na hali widowiskowo sportowej powinna być w tzw. wykonaniu scenicznym czyli w wersji BGV C1?
- Jaka ma być wysokość podnoszenia wciągarki ?
- Montaż trwały do belki nośnej?
- Sterowanie z kasety czy szafki sterowniczej?
- Jaka długość przewodu zasilającego?
- Jaka długość przewodu sterującego?
- Wciągarki mają pracować osobno czy synchronicznie?

**Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Zgodnie z odpowiedzią autora projektu:

- a) W opisie przedmiotu zamówienia wskazano wciągarki łańcuchowe.
- b) Wciągarki powinny być dostarczone i zamontowane w wykonaniu scenicznym BGV D8+
- c) Wysokość podnoszenia wciągarek – 16 m
- d) Montaż do belki nośnej
- e) Sterowanie z kasety zlokalizowanej w środkowej części hali na wysokości 140 cm nad podłogą
- f,g) Przewody zasilające/sterujące – po 80 mb do każdej wciągarki
- h) Wciągarki dla jednej belki mostu mają pracować zarówno synchronicznie jak i posiadać możliwość jazdy pojedynczej dla poziomowania mostu.

**Treść pytania nr 4:**

W opisie roboty budowlane i wyposażenie poz.2 86 Pojazd bagażowy 2 osobowy-Silnik 5,0kw – 8 szt w jednostce miary 1 szt. Proszę o podanie jaką ilość należy przyjąć do wyceny?

**Odpowiedź na pytanie nr 4:**

Do wyceny należy przyjąć 1 szt. Pojazdu bagażowego 2 osobowego.

Z up. PREZYDENTA

*Marcel Klinczyk*  
SEKRETARZ MIASTA

NACZELNIK  
Wydziału Zamówień Publicznych

*mgr Dorota Zioblińska*