

Przemyśl, 21.04.2023 r.

ZP.271.3.2023

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

Dotyczy postępowania pn.: **BUDOWA KOMPLEKSU BASENÓW W PRZEMYŚLU.**

Zamawiający – Gmina Miejska Przemyśl – na podstawie z art. 135 ust. 2, ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), informuje o otrzymanych wnioskach o wyjaśnienie treści SWZ oraz o udzielanych wyjaśnieniach.

### Pytanie nr 1

*Proszę o dokładne sprecyzowanie materiał z jakiego powinny zostać wykonane niecki hamowne (zjeżdżalni rurowej oraz zjeżdżalni rodzinnej) wraz z parametrami technicznymi tych niecek.*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Niecki hamowne należy wykonać z blachy ze stali szlachetnej CrNi (316L) w technologii spawanej. Parametry techniczne niecek zostaną dobrane na etapie projektu technicznego na podstawie dokładnych wyliczeń dla niecki hamownej uwzględniających szczegółowe parametry poszczególnych zjeżdżalni tj. ich całkowitą długość i maksymalną prędkość ślizgu.

### Pytanie nr 2

*Prosimy Zamawiającego o informację według jakich norm czy wytycznych zostały przeprowadzone obliczenia wydajności filtracji wody obiegowej dla poszczególnych obiegów. Dokonując obliczeń zgodnie z powszechnie stosowaną do obliczeń w branży basenowej normą DIN 19643, uzyskiwane wydajności są większe niż te przedstawione w PFU np.  $Q_1 = 278,0m^3$  dla obiegu basenu sportowego (188m<sup>3</sup>wg PFU) czy  $Q_1 = 87,0m^3$  dla wewnętrznego brodzika dla dzieci (34m<sup>3</sup> wg. PFU). Przy wydajnościach stacji uzdatniania wody określonych w PFU istnieje ryzyko, że nie zostanie osiągnięty odpowiedni poziom filtracji wody basenowej.*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Wydajność filtracyjna wody została wstępnie obliczona zgodnie z normą DIN 19643. Jeżeli na dalszym etapie projektu obliczenia nie spełnią odpowiedniego poziomu filtracji wody należy podnieść wydajność dla uzyskania odpowiedniego poziomu filtracji. Dokładne obliczenia mogą zostać wykonane dopiero na etapie projektu technicznego po uwzględnieniu wszystkich parametrów.

### Pytanie nr 3

*Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy niecki basenowe mają zostać wyposażone w oświetlenie podwodne w technologii LED. Jeśli tak, potrzebne są informacje o ilości reflektorów w poszczególnych nieckach basenowych, ich położeniu, mocy oraz barwie światła.*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Niecki basenowe mają zostać wyposażone w oświetlenia podwodne LED a ich dokładna ilość położenie, moc oraz barwa światła zostanie ustalona na etapie opracowania projektu technicznego.

### Pytanie nr 4

*Czy dla zjeżdżalni wewnętrznych należy wykonać dodatkowy obieg uzdatniania wody?*

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Decyzja czy dla zjeżdżalni wymagany będzie osobny obieg wody leży po stronie projektanta technologii basenowej i winna być podjęta na etapie projektu budowlanego i technicznego po wykonaniu niezbędnych obliczeń.

Zamawiający informuje, że wszystkie odpowiedzi na składane pytania oraz wnioski w niniejszym postępowaniu stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

z up. PREZYDENTA MIASTA  
Sekretarz Miasta