

IZP-Z.271.14.2018

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Budowa krytej pływalni „Delfinek” przy Szkole Podstawowej nr 10 w Jeleniej Górze**

Nr nadany przez Zamawiającego: IZP-Z.271.14.2018

Działając na podstawie art.38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2017 poz.1579 z późn.zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęło zapytanie o następującej treści:

#### **PYTANIE NR 1**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie technologii wykonania niecki ze stali nierdzewnej powlekanej na etapie produkcji w fabryce na gorąco twardym PCV?

Niecka basenowa wykonana ze skręcanych prefabrykowanych elementów ze stali nierdzewnej powlekanej PCV jest trwalsza od proponowanych rozwiązań zarówno żelbetowych jak i wykonania ze stali spawanej. Stal wykorzystywana na potrzeby niecki to AISI 441 oraz AISI 470 na potrzeby konstrukcji wsporczej. Płyta denna basenu wykonana jest z płyty żelbetowej pokrytej membraną PVC. Dzięki warstwie ochronnej PCV zwiększa się zarówno odporność chemiczna jak i poprawie ulegają walory wizualne basenu. Technologia ta pozwala również na znaczne skrócenie czasu instalacji, co pozwoli na sprawniejsze prowadzenie prac.

Ze względu na niższą cenę niż niecki wykonanej w technologii spawanej dopuszczenie ofert opartych na technologii paneli ze stali nierdzewnej pokrytych PCV pozwoli Zamawiającemu na zwiększenie długowieczności obiektu przy jednoczesnym utrzymaniu niskiego progu cenowego ofert.

Ponadto, dzięki dopuszczeniu tej technologii Zamawiający zwiększy ilość potencjalnych podmiotów startujących w przetargu co zwiększy konkurencyjność ofert z zyskiem dla Zamawiającego przy jednoczesnym zachowaniu wymogu równoważności technologii.

#### **ODPOWIEŹ NA PYTANIE NR 1**

Technologia wykonania niecki basenowej została określona w dokumentacji projektowej. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

-----

Zamawiający informuje, że pytanie i odpowiedz na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Mariola Jakubów  
Przewodniczący Komisji Przetargowej