

GM/01/06/2020

Ropczyckie Centrum Sportu i Rekreacji
39-100 Ropczyce, ul. Konarskiego 6
tel. (017) 22 17 312, fax (017) 22 10 003
NIP 8181540743, Regon 691548180

**Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia
publicznego**

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Remont niecki basenowej na basenie krytym w Ropczycach”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), Zamawiający przekazuje Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Pytania z dnia 19.06.2020 r.

Pytanie 1.

Po czyjej stronie jest napełnienie wodą niecki basenu wynikającej z konieczności przeprowadzenia próby szczelności po wykonaniu hydroizolacji?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ rozdział XVIII pkt.3 cena oferty powinna zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia w tym m.in. koszty związane z wykonaniem niezbędnych prób.

Pytanie 2.

Czy Zamawiający przewiduje możliwość zmiany zapisu umowy w paragrafie 6 ustęp 1 oraz ustęp 2 mówiącym o konieczności zamontowania podliczników energii elektrycznej oraz liczników zużycia wody na zapis mówiący o ryczałtowym rozliczeniu za powyższe media. Jeśli tak to w jakiej wysokości wynagrodzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość rozliczenia zużycia mediów wykorzystanych do wykonania robót remontowych przez wyliczenie różnicy dwóch wielkości:

- a) całkowite zużycie danego medium (m³, kWh, ...) wyliczone z różnicy wskazań zainstalowanych w obiekcie liczników przed rozpoczęciem i po zakończeniu robót,
- b) średnie zużycie mediów w obiekcie w okresie poza eksploatacją wyliczone w sposób podany w punkcie a), za okres od teraz do dnia rozpoczęcia robót,
- c) ceny jednostkowe mediów i wszelkich opłat związanych z dostarczeniem, zabezpieczeniem, itp. ... wg bieżących stawek, wg których rozliczane są te media w obiekcie.

Pytanie 3.

W jaki sposób Zamawiający przewiduje montaż wcześniej zdemontowanych drabinek zejściowych jeśli technologia montażu oraz doszczelnienia dla drabinek montowanych na okładzinach ceramicznych jest inna niż technologia montażu doszczelnienia oraz montażu drabinek dla okładzin z folii PCV?

Odpowiedź:

Ponieważ są to typowe roboty montażowe i doszczelnieniowe Zamawiający nie narzuca żadnego konkretnego rozwiązania. Należy natomiast przy ich wykonywaniu w pełni zastosować się do wskazań wybranego producenta materiału służącego osadzeniu elementu typu drabinka lub miejsca jego uszczelnieniu.

Pytanie 4.

Zamawiający wskazuje, iż w kalkulacji należy przyjąć wykonanie robót polegających na odtworzeniu nawierzchni ceramicznych z płytek ceramicznych powierzonych przez Zamawiającego. Czy w związku z powyższym Zamawiający może doprecyzować wskazując na projekcie w jakim obszarze mają być wykonane prace oraz czy wraz z płytkami Zamawiający przekaże zaprawę klejową oraz fugę

Odpowiedź:

- a) w miejscach gdzie technologia wykonania warstwy wykończeniowej/izolacyjnej z folii pcv wymaga zamocowania jej przez ułożenie pod płytką lub osadzenia w listwie klejonej pod płytkę należy istniejącą okładzinę z płytek najpierw zdemontować (skuć), a po ułożeniu folii pcv skutą wcześniej okładzinę należy odtworzyć. Ostatecznie miejsce odtworzenia okładziny z płytek ceramicznych (ściana, plaż, ...) zależeć będzie od technologii montażu folii.
- b) Zamawiający przekaże Wykonawcy tylko płytki ceramiczne, z których wykonane zostanie przez wykonawcę odtworzenie okładziny ceramicznej. Zamawiający nie przekaże Wykonawcy żadnych innych materiałów niezbędnych do wykonania tej roboty.

Pytanie 5.

Wykonawca wnosi o przekazanie rysunków wykonawczych doszczelnienia pomiędzy rynną przelewową a plażą basenową.

Odpowiedź:

Ponieważ są to typowe roboty montażowe i doszczelnieniowe Zamawiający nie narzuca żadnego konkretnego rozwiązania. Należy natomiast przy ich wykonywaniu w pełni zastosować się do wskazań wybranego producenta materiału służącego uszczelnieniu.

Pytanie 6.

Wykonawca wnosi o przekazanie rysunków wykonawczych połączenia folii basenowej PCV z okładziną ceramiczną murku pomiędzy rynną przelewową a plażą basenową

Odpowiedź:

Ponieważ są to typowe roboty montażowe i doszczelnieniowe Zamawiający nie narzuca żadnego konkretnego rozwiązania. Należy natomiast przy ich wykonywaniu w pełni zastosować się do wskazań wybranego producenta materiału służącego uszczelnieniu.

Pytanie 7.

Stan istniejący nie został opisany w dokumentacji załączonej do zamówienia. Przedmiar robót nie obejmuje skucia i reprofilacji dna oraz ścian niecki basenu. Informacja ta jest istotna w celu ujednoczenia zakresu ofert składanych przez oferentów. Czy istniejący stan nie wymaga skucia powierzchni z płytek ceramicznych - ścian, dna oraz wymiany rynny przelewowej basenu?

Odpowiedź:

Stan istniejący wykładzin niecki basenowej: dobry.

Powierzchnie, na których zamierzono ułożyć folię pcv nie wymagają reprofilacji. Dlatego przedmiar nie zawiera pozycji kosztorysowych obejmujących skucie płytek i reprofilację nawierzchni wewnątrz niecki basenowej.

Istniejące okładziny wewnątrz niecki basenowej wraz z rynną przelewową nie wymagają skucia ani wymiany.

Pytanie 8.

Czy zamawiający przewiduje wymianę krater w rynnie przelewowej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje wymiany krater w rynnie przelewowej.

Pytanie 9.

Czy zamawiający przewiduje wypełnienie ubytków oraz fug w istniejącej powierzchni z płytek ceramicznych w celu wyrównania powierzchni niecki w przypadku instalacji folii basenowej na istniejącą powierzchnię z płytek ceramicznych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje wykonania roboty polegającej na uzupełnieniu ubytków oraz fug w istniejącej okładzinie ceramicznej ścian i posadzki w niecce basenowej. Folie basenowa należy ułożyć na warstwie z włókniny poliestrowej o gramaturze 400 g/m².

Pytanie 10.

Czy Zamawiający przewiduje wydłużenie terminu wykonania robót w celu zachowania czasu potrzebnego na prawidłowe wykonanie wraz z zachowaniem reżimu technologicznego zalecanego przez producentów materiałów użytych w robotach i w związku z tym zmianę zapisu umownego w paragrafie 2 zmieniając zapis dotyczący terminu realizacji z 40 dni od podpisania umowy na 90 dni od podpisania umowy? W załączniku karty techniczne produktów wyszczególnionych w zamówieniu.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu realizacji zamówienia.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert.

DYREKTOR
Rajonowego Centrum Sportu i Rekreacji

Adam Wojdon