



Gdańsk, 17.12.2014 r.

Sygn. ZK-213/11/2014

Wykonawcy

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wymianę poszycia oraz naświetli patio w budynku ASP w Gdańsku ul. Targ Węglowy 6.

Jeden z Wykonawców zadał następujące pytania na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy element, w którym mają być zamontowane świetliki jest płytą na gruncie czy stropem. Jeżeli jest stropem to czy ma sztywność wystarczającą do tego by w/w świetliki nie były poddane nadmiernym ugięciom, a co za tym idzie naprężeniom.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Element, w którym zamontowane będą świetliki to strop mający sztywność wystarczającą do tego by świetliki nie były poddane nadmiernym ugięciom i naprężeniom.

Pytanie nr 2

Czy ludzie mają dostęp do patio? Jeżeli tak, to w jaki sposób ma być chronione szkło świetlika, a szczególnie jego krawędź przed uszkodzeniem mechanicznym?

Odpowiedź na pytanie nr 2

Ludzie mają dostęp do patio, dlatego szkło należy zabezpieczyć zarówno przed uszkodzeniem mechanicznym, jak również przed poślizgiem.

Pytanie nr 3

Czy w/w patio jest poddane zmiennym temperaturom w ciągu dnia? Jeżeli tak, to jakim?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Patio poddane jest zmienności temperatur jakie występują naszych warunkach klimatycznych i od doświetlenia słońcem które operuje wewnątrz patio. Tafle naświetli powinny być zabezpieczone



zarówno w przypadku zadziałania temperatur najniższych w zimie, jak i działania temperatur najwyższych przy nasłonecznieniu w lecie.

Pytanie nr 4

Czy zostały wykonane obliczenia ugięcia i naprężeń szklanych elementów świetlika? Jeżeli tak, to jakie one są i czy zostały przewidziane przy projektowaniu typu i rodzaju przeszkleń?

Odpowiedź na pytanie nr 4

Przy zastosowaniu rozwiązania polegającego na zastosowaniu w pakiecie trzech szyb laminowanych dolnej i górnej tafli ze szkła hartowanego warunki nośności i użytkowania są spełnione.

Pytanie nr 5

Czy jest zaprojektowany sposób odprowadzenia wilgoci z powierzchni izolacji papowej położonej na elemencie żelbetowym, zwłaszcza z izolacji skosu przy odwodnieniu liniowym? Jeżeli tak to jaki? Jeżeli nie to mając na uwadze moje doświadczenie wnoszę o jego zaprojektowanie, gdyż brak możliwości odprowadzenia wilgoci zbierającej się na papie może doprowadzić do zniszczenia szczelności izolacji.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Sposób odprowadzenia wilgoci uzależniony jest od przyjętego przez Wykonawcę rozwiązania, dla którego zgodnie pkt 7 złącznika nr 2 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest wykonać rysunek warsztatowy

Pytanie nr 6

W jaki sposób przewidziano uszczelnienie elementów odwodnienia liniowego?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Przyjęty w dokumentacji projektowej system odwodnienia liniowego gwarantuje szczelność zarówno w przekroju jak i na stykach pomiędzy korytami.

Pytanie nr 7

Czy wobec krótkiego czasu na złożenie ofert zostanie umieszczony na stronie internetowej wymieniany w pkt 19.3 ppkt 2 SIWZ zatwierdzony projekt budowlany wraz z pozwoleniem na budowę dotyczący przedmiotu zamówienia, gdyż zapisy w projekcie i warunki pozwolenia na budowę mogą w istotny sposób uszczegóławiać sposób wykonania Przedmiotu Zamówienia?



Odpowiedź na pytanie nr 7

Dla prowadzenia prac będących przedmiotem zamówienia nie jest wymagane pozwolenie na budowę, wobec czego dokumentacja projektowa załączona do SIWZ spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego.

Pytanie nr 8

Czy plac budowy jest wewnątrz budynku czy na zewnątrz? Jeżeli na zewnątrz to czy przekazanie placu zostanie dokonane zaraz po podpisaniu Umowy, czy zostanie przesunięte na późniejszy okres np. wiosenno-letni i co wtedy z okresem ważności Oferty i Umowy? Jeżeli nie zostanie przesunięte na okres wiosenno-letni to jakie są wymagania Zamawiającego co do szczelności elementów poddanych remontowi i reżimu technologicznego w czasie prac w okresie zimowym?

Odpowiedź na pytanie nr 8

Plac budowy jest elementem zewnętrznym. Zamawiający informuje, że przekazanie placu budowy nastąpi zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ ust.4 pkt 1 ppkt w dniu 01.07.2015 r. Termin ważności oferty odnosi do czasu w którym Zamawiający uprawniony jest do wyboru oferty Wykonawcy w celu związania się umową. Termin wykonania umowy uzależniony jest z kolei od terminu przekazania placu budowy.

Pytanie nr 9

Jak należy interpretować zapisy pkt 19.3 ppkt 10 SIWZ o możliwości zmniejszenia wynagrodzenia z ryczałtową formą wynagrodzenia?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający wyjaśnia, iż pkt 19.3 ppkt 10 SIWZ dotyczy sytuacji, gdzie z przyczyn obiektywnych, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, przedmiot zamówienia nie zostanie wykonany w całości, z tym jednak zastrzeżeniem, iż rezygnacja z części robót, dotyczyć może tylko sytuacji w których rezygnacja taka okaże się niezbędna dla prawidłowej realizacji przedmiotu umowy.

*Marcin Wochyń
Z-ca Kanclerza ASP
w Gdańsku*