



BZP.271.69.2018

Nysa, dnia 18 grudnia 2018r.

Wykonawcy, którym przekazano SIWZ oraz strona internetowa na której została udostępniona SIWZ.

Dotyczy: postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **"Zabezpieczenie obszarów chronionych Gminy Nysa poprzez ukierunkowanie ruchu turystycznego – Obszar Natura 2000 Forty Nyskie"**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Na podstawie art.38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Pzp.), Zamawiający udziela wyjaśnień na zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla przedmiotowego postępowania.

Część I

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający zmieni brzmienie zapisu wzoru Umowy paragraf 2? Nie realna data rozpoczęcia prac.

Odpowiedź:

Zamawiający skreśla we wzorze umowy zapis dotyczący daty rozpoczęcia prac.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający zmieni zapisy we wzorze umowy w paragrafie 6 pkt. 1,7,6 (Daty i kwota przeznaczona na rok 2018)

Odpowiedź:

Zamawiający skreśla we wzorze umowy zapis dotyczący kwoty przeznaczonej na 2018r.

Część II

Pytanie nr 1

Udostępniona dokumentacja nie podaje szczegółów dotyczących nawierzchni mineralno-żywiczej ścieżki edukacyjnej.

Niezbędne jest:

- 1) Określenie rodzaju kruszywa użytego do jej wykonania.

Informujemy, że do wykonania nawierzchni jak przedmiotowa stosuje się żwirek kwarcowy suszony najczęściej o fr. 3-5 mm.

Prosimy o potwierdzenie, że ma być zastosowany żwirek kwarcowy suszony najczęściej o fr. 3-5 mm.

- 2) Określenie rodzaju lepiszcza użytego do jej wykonania.

Informujemy, że do tego typu nawierzchni dostępne są 2 rodzaje lepiszcza poliuretanowego:

- UV odporny – nie zmienia koloru po promieniowaniu UV,
- UV nieodporny – zmienia kolor po promieniowaniu UV na żółty.

W praktyce nawierzchnia z lepiszczem UV odpornym oddaje kolor zbliżony do koloru żwirku natomiast z lepiszczem UV nieodpornym będzie miała odcień żółty. Nawierzchnia z lepiszczem w odcieniu żółtym dobrze komponuje się z otoczeniem jak w przedmiotowym zadaniu. Lepiszcz UV odporne generalnie stosowane jest na specyficznych obiektach, gdzie istotne jest zachowanie koloru żwirku.

Prosimy o jednoznaczne określenie jakie lepiszcze pu ma być zastosowane.

- 3) Potwierdzenie, że nawierzchnia musi posiadać Krajową Ocenę Techniczną.
Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnia musi posiadać Krajową Ocenę Techniczną.

Odpowiedź ad.1.1)

Pkt. 5.1.1. opisu projektu zagospodarowania terenu określa rodzaj kruszywa dopuszczalnego do zastosowania: „Dopuszczalne jest wyłącznie wykonanie nawierzchni ścieżki z kruszyw bazaltowych (ciemny kolor nawierzchni) lub granitowych (jasny kolor nawierzchni).

Nawierzchnia ścieżki spacerowej powinna charakteryzować się jednolitą gładkością umożliwiającą poruszanie się bez przeszkód na wózkach, z wózkami dziecięcymi lub w butach na wysokim obcasie. Nawierzchnia powinna odpowiadać swą fakturą i kolorystyką (naturalnych materiałów) nawierzchni wykonanej z uwałowanego tłucznia.

Warstwy projektowanej ścieżki edukacyjnej:

- nawierzchnia mineralno-żywiczna gr. 3cm;
- warstwa z kruszywa łamanego (frakcja 4-31,5mm), gr. 15cm;
- piasek płukany stabilizowany warstwowo gr. 30 cm.”

Rodzaj nawierzchni był przedmiotem uzgodnień z Opolskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków w Opolu. Należy uzyskać nawierzchnię o podanej fakturze i charakterystyce, tj. ciemny kolor nawierzchni z kruszyw bazaltowych lub jasny kolor nawierzchni z kruszyw granitowych.

Należy zastosować kruszywa o fr. 3-5 mm, przy zachowaniu wymogu całkowitej wodoprzepuszczalności po związaniu kruszywa oraz uzyskaniu jednolitej gładkiej nawierzchni ruchu.

Odpowiedź: ad.1.2)

Pkt. 5.1.1. opisu projektu zagospodarowania terenu określa rodzaj kruszywa dopuszczalnego do zastosowania: „Nawierzchnia ścieżki całkowicie wodoprzepuszczalna, odporna na warunki pogodowe w tym na przemarzanie w stopniu co najmniej $F=150$.

Nawierzchnia powinna odpowiadać swą fakturą i kolorystyką (naturalnych materiałów) nawierzchni wykonanej z uwałowanego tłucznia.

Rodzaj lepiszcza oraz zastosowane materiały powinny zapewnić:

- całkowitą wodoprzepuszczalność nawierzchni (dotyczy to zarówno nawierzchni ruchu jak i wszystkich warstw podbudowy),
- naturalną kolorystykę i fakturę kruszywa,
- odporność na warunki pogodowe (w tym także na nasłonecznienie),
- odporność na przemarzanie w stopniu co najmniej $F=150$.

Powyższe wymagania wykluczają zastosowanie materiałów żółknących w czasie lub zmieniających kolor pod wpływem promieniowania UV.

Odpowiedź ad.1.3

Nawierzchnia musi posiadać Krajową Ocenę Techniczną oraz znak budowlany B.

Pytanie nr 2

Proszę o potwierdzenie, że zakres robót jest zgodny z udostępnionym przedmiarem robót.

Odpowiedź

Zakres robót odpowiada udostępnionemu przedmiarowi robót.

Pytanie nr 3

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą dokumentację projektową, techniczną niezbędną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna o odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji Inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 4

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami niezbędnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres zgodny z wymaganym terminem realizacji, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

Odpowiedź: Tak

Część III

Pytanie nr 1

W związku z rozbieżnością pomiędzy przedmiarem a dokumentacją projektową proszę o informację, czy w ramach zadania należy posadzić oprócz ujętych w przedmiarze także gatunki drzewiaste - liściaste (np. klony, lipy – minimum 90 sztuk). Jeśli tak, to proszę o informację czy również te drzewa powinny być kilkunastoletnie.

Odpowiedź

Zgodnie z dokumentacją projektową należy przyjąć do nasadzeń :

- Jarząb pospolity (minimum 30 szt.).
- Trzmielina pospolita (minimum 30 szt.).
- Leszczyna zwyczajna (minimum 30 szt.).
- Dereń (minimum 30 sztuk)
- gatunki drzewiaste - liściaste (np. klony, lipy – minimum 90 sztuk)

Nie ujęte w przedmiarze 90 szt. gatunków drzewiastych do nasadzenia (np. klony, lipy) należy przyjąć w dodatkowej pozycji w kosztorysie ofertowym (jako pozycja ostatnia)

Drzewa użyte w nasadzeniach powinny mieć minimum 10 lat.

Wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

Wyjaśnienia treści SIWZ nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu.

Z up. BURMISTRZA
Piotr Bobak
Z-ca BURMISTRZA

KIEROWNIK
Biura Zamówień Publicznych

Jacek Krzywoń

Z-ca Naczelnika Wydziału

Roman Mnich