

Numer sprawy: **IN.271.1.2019**

Korycin, 12.04.2019 r.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Nazwa zadania: Zagospodarowanie przestrzeni publicznej na strefę rodzinną Gminy Korycin.

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Pytanie 1. Proszę o udostępnienie przedmiaru robót, który jest niezbędny do przygotowania oferty. Udostępniony opis techniczny jest zbyt ogólny i nie jest wystarczający do wyliczenia ceny oferty.

Odpowiedź. Przedmiar jest tylko w celu informacyjnym i pogładowym, stanowi wyłącznie materiał pomocniczy – w załączeniu. Przedmiary robót powinny być analizowane w powiązaniu z projektami, wynikami wizji lokalnej, zasadami wiedzy technicznej, sztuką budowlaną, specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych i należy je uzupełnić o pozycje robót pominięte a wynikające z powyższych ustaleń. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej w terenie w celu zapoznania się z miejscem realizacji przedmiotu zamówienia i jego zakresem a także zdobył na własną odpowiedzialność i ryzyko wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania i wyceny oferty oraz zawarcia umowy i wykonania przedmiotu zamówienia.

Pytanie 2. Zamawiający nie udostępnił kompletnego projektu (część opisowa i graficzna) na wszystkie zamawiane elementy przedmiotu zamówienia, co uniemożliwia prawidłowe przygotowanie oferty np. piłkochwyty, sufit, bandy, urządzenia siłowni zewnętrznych, ławki, kosze, brak grubości podbudowy Placu spotkań, zabaw i gier i jej szczegółowego zakresu robót.

Wnosimy o udostępnienie kompletnego projektu (część opisowa i graficzna).

Udostępniony opis techniczny jest zbyt ogólny i nie jest wystarczający do wyliczenia ceny oferty.

Jednocześnie wnosimy o umożliwienie złożenia ewentualnych wniosków i pytań po udostępnieniu dokumentacji i zapoznaniu się z nią ponieważ wykonawca nie miał możliwości tego zrobić w terminie zgodnym z ustawą.

Dokumentacja musi być kompletna i odzwierciedlać stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji Inwestycji nie może obciążać Wykonawcy.

Odpowiedź. Wymienione elementy są wyposażeniem, które powinny być zakupione jako wyrób gotowy u wybranego przez Państwo producenta urządzeń. Powinny posiadać stosowne atesty oraz certyfikaty, być dopuszczone do obrotu na polskim rynku budowlanym oraz posiadać podstawowe parametry opisane w projekcie (wysokość, grubość, wykończenie ocynk/farba), montowane zgodnie z wytycznymi producenta.

Podbudowa pod plac spotkań i gier powinna być tylko wyrównana kruszywem po zdjęciu mączki ceglanej. Projektant przyjął ok. 31,5mm warstwę kruszywa w celu wyrównania istniejącej podbudowy. Zaleca się wykonanie wizji lokalnej w terenie w celu zapoznania się z miejscem realizacji przedmiotu zamówienia.

Dokumentacja sporządzona przez biuro projektowe jest kompletna.

Pytanie 3. Opis techniczny podaje:

Warstwy projektowanej nawierzchni Placu spotkań, zabaw i gier:

- Warstwa poliuretanowa SBR gr.8 mm;
- Warstwa podkładowa ET gr. 35 mm;

Informujemy, że ww. układ warstw jest niezgodny z technologią ponieważ wierzchnia warstwa zawsze jest z granulatu EPDM a nie SBR.

Czy należy przyjąć nawierzchnię typu EPDM (mieszanina granulatu EPDM i lepiszcza pu) o gr. ok. 8 mm na warstwie typu ET o gr. ok. 35 mm?

Odpowiedź. Warstwy nawierzchni spotkań, zabaw i gier wykonać zgodnie z załączonym przekrojem rys 2/3.

Pytanie 4. Opis techniczny nie precyzuje typu nawierzchni pu Placu Inicjatyw i Placu Integracyjnego. Proszę o określenie typu nawierzchni pu.

Informujemy, że występują 3 typy sportowych nawierzchni pu stosowane na tego typu boiska:

- typu EPDM jednowarstwowa o gr. ok. 8-13 mm - mieszanina granulatu EPDM i lepiszcza pu o gr. ok. 7 mm układana specjalistyczną układarką do mas pu.
- typu EPDM 2S (dwuwarstwowa) składająca się z 2 warstw:
 - dolna mieszanina granulatu SBR i lepiszcza pu o gr. ok. 7 mm układana specjalistyczną układarką do mas pu.
 - górna mieszanina granulatu EPDM i lepiszcza pu o gr. ok. 7 mm układana specjalistyczną układarką do mas pu.
- typu NATRYSK składająca się z 2 warstw:
 - dolna mieszanina granulatu SBR i lepiszcza pu o gr. ok. 11 mm układana specjalistyczną układarką do mas pu.
 - górna mieszanina systemu pu i granulatu EPDM o gr. ok. 2 mm układana specjalistyczną natryskarką do mas pu.

Nawierzchnia pu typu EPDM i EPDM 2S mają taką samą strukturę wierzchniej warstwy – stosunkowo gładka powierzchnia.

Nawierzchnia pu typu NATRYSK ma zdecydowanie bardziej szorstką wierzchnią warstwę.

Na tego typu inwestycje proponujemy system nawierzchni z nawierzchnią pu typu EPDM lub EPDM 2S.

W związku z powyższym proszę o jednoznaczne określenie typu zamawianej nawierzchni pu i jej grubości.

Odpowiedź. Warstwy nawierzchni placu inicjatyw i integracyjnego wykonać zgodnie z załączonym przekrojem rys 1/3 (nawierzchnia typu natrysk) . Należy pamiętać, aby wyprofilować spadki poprzeczne i podłużne placów tak, aby całkowicie usunąć z powierzchni asfaltu zastoiny wody. Dozwolona technologia profilowania podłoża to np. ET, nakładka asfaltowa itp.

Pytanie 5. W związku z nieuczciwymi praktykami stosowania do wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu granulatów z recyklingu barwionych powierzchniowo, proszę o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga wykonania wierzchniej warstwy nawierzchni sportowej pu zgodnie z technologią przy użyciu granulatu EPDM z pierwotnej produkcji i nie dopuszcza stosowania barwionych granulatów z recyklingu.

Odpowiedź. Zamawiający wymaga zastosowania granulatów produkcji pierwotnej EPDM.

Pytanie 6. Proszę o potwierdzenie, że za termin zakończenia robót uznaje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy Zamawiającemu zakończenia robót.

Odpowiedź. Datą wykonania przedmiotu umowy jest data podpisania przez Strony potwierdzonego przez inspektora nadzoru inwestorskiego protokołu odbioru przedmiotu umowy.

Pytanie 7. Proszę o potwierdzenie, że istniejące podłoże asfaltowe Placu Inicjatyw i Placu Integracyjnego można wykorzystać jako podłoże nowego boiska pod warunkiem odpowiedniego przygotowania podłoża a w przypadku jego nierówności wykonanie warstwy wyrównującej z mieszanki mineralno-syntetycznej składającej się ze żwirku kwarcowego, granulatu gumowego i lepiszcza pu czyli tzw. warstwy typu ET będącej systemowym podkładem pod nawierzchnie sportowe pu.

Odpowiedź. Istniejąca nawierzchnia asfaltowa zgodnie z opinią projektanta - po uprzednim oczyszczeniu i wyrównaniu za pomocą np. warstwy ET lub nakładki asfaltowej nadaje się w pełni jako podłoże dla nawierzchni poliuretanowej.

Pytanie 8. 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. Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami oraz uzgodnieniami w celu wykonania zamówienia.

Pytanie 9. Prosimy o udostępnienie przedmiarów do ww. inwestycji, na które powołuje się Zamawiający w pkt. III.3. SIWZ *Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera dokumentacja projektowo kosztorysowa, zwana dalej „dokumentacją”, stanowiącą załącznik nr 6 do SIWZ. Przedmiary stanowią materiał pomocniczy oraz w § 1.2 wzoru umowy *Szczegółowy opis przedmiotu umowy zawiera dokumentacja projektowa oraz przedmiary, zwane dalej „dokumentacją” stanowiącą załącznik do umowy. Przedmiary stanowią materiał pomocniczy. Wykonawca oświadcza, że zapoznał się z dokumentacją i nie wnosi do niej zastrzeżeń.**

Odpowiedź. W załączeniu – przedmiar robót.

Pytanie 10. W związku z przygotowaniem oferty przetargowej proszę o zamieszczenie przedmiaru oraz rysunków poglądowych wyposażenia.

Odpowiedź. Odpowiedzi są zamieszczone po pytaniu nr 1 i 2.

Do wiadomości:
- wszyscy uczestnicy

Kierownik Zamawiającego

