

Gmina Inowłódz
ul. Spalska 2
97-215 Inowłódz
tel. 44 710 12 33
e-mail: gmina@inowlodz.pl

Do ZAINTERESOWANYCH

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, pn. *Przebudowa wielofunkcyjnego boiska w Brzustowie*

Wójt Gminy Inowłódz występujący w imieniu Gminy Inowłódz, działając zgodnie z **art. 38 ust. 1 i 2** oraz **art. 38 ust. 4** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) udzielam odpowiedzi na zadane pytania oraz dokonuje modyfikacji SIWZ zgodnie z poniższym.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1: Projekt i specyfikacja techniczna podają grubość wierzchniej warstwy nawierzchni pu niezgodnie z technologią nawierzchni pu typu NATRYSK:

- **nawierzchnię poliuretanową warstwa II (wykończeniową) o gr. 3-4mm będąca mieszaniną granulatu EPDM i kleju poliuretanowego.**

Powyższe jest niezgodne z przyjętym jedynym wzorcem technologicznym nawierzchni pu typu NATRYSK bez względu na producenta.

Informujemy, że jedyny model nawierzchni typu NATRYSK (bez względu na producenta) przewiduje zawsze, że wierzchnia warstwa ma zawsze ok. 2 mm – tak jest przyjęte na całym świecie.

Informujemy, że górna warstwa nie może mieć większej grubości niż ok. 2 mm ponieważ składa się mieszaniny systemu pu i granulatu EPDM fr. 0.5-1.5 mm i wg przyjętej technologii do jej wykonania zużywa się materiał w ilości max do 2 kg/m² (dwukrotny natrysk), co daje ok. 2 mm grubości warstwy. Wykonanie natrysku o większej grubości niż ok. 2 mm spowoduje zalanie dolnej warstwy, czego następstwem będzie zanik przepuszczalności dla wody, który stanowi podstawową funkcję tej nawierzchni.

Nie ma technologicznych możliwości zwiększania grubości warstwy natrysku przy zachowaniu przepuszczalności dla wody.

Zamawiający wymagając od wykonawcy wykonanie natrysku o grubości do min. 3 mm zmusza go do wykonania robót niezgodnie z technologią.

Zwiększenie grubości warstwy natrysku może powodować iluzoryczne wrażenie podniesienia trwałości nawierzchni lecz w przypadku tego rodzaju nawierzchni nie jest to możliwe bez negatywnych konsekwencji dla przepuszczalności dla wody.

W ostatnim czasie w Polsce pojawiają się projekty z niewłaściwą grubością warstwy natrysku >2 mm – dowodzi to jedynie braku odpowiedniego przygotowania osób odpowiedzialnych za projekty nawierzchni pu typu NATRYSK.

W związku z powyższym wnosimy o niezbędną stosowną korektę grubości wierzchniej (użytkowej) nawierzchni pu typu NATRYSK na zgodną z technologią tj. ok. 2 mm.

Zaznaczamy, że nie chodzi o to aby Zamawiający obniżył jakość nawierzchni poprzez zmniejszenie grubości wierzchniej warstwy nawierzchni pu tylko o to aby opisał przedmiot zamówienia zgodnie ze standardami technologicznymi.

Odpowiedź. Warstwę nawierzchni poliuretanowej (warstwa II) wykończeniową należy wykonać gr. 2-3 mm.

Pytanie 2: 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 granulatu EPDM z produkcji pierwotnej barwionego w masie.

Pytanie 3: Proszę o potwierdzenie, że za termin zakończenia robót uznaje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy Zamawiającemu zakończenia robót.

Odpowiedź. Zamawiający potwierdza, że za termin zakończenia robót uznaje się datę pisemnego zgłoszenia wykonawcy zamawiającemu zakończenia robót.

Pytanie 4: Proszę o potwierdzenie, że zakres robót jest zgodny z udostępnionym przedmiarem robót.

Odpowiedź. Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ: Przedmiar robót służy wyłącznie jako materiał pomocniczy do sporządzenia przez wykonawcę oferty.

Zamawiający zaleca odbycie wizji lokalnej na miejscu realizacji przedmiotu zamówienia w celu oceny na własną odpowiedzialność, koszt i ryzyko, wszystkich czynników koniecznych do przygotowania oferty, wyceny zamówienia oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia

Pytanie 5: 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. Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami SIWZ: Opis przedmiotu zamówienia oraz zakresu prac koniecznych do wykonania stanowią: dokumentacja projektowa, przedmiary robót oraz STWiORB stanowiące załączniki do niniejszej SIWZ. Zawarte w przedmiarze robót zestawienia mają jedynie znaczenie pomocnicze.

Wykonawca podczas ustalania wartości ofertowej winien uwzględnić wszystkie roboty niezbędne do zakończenia inwestycji. Roboty, które nie zostały przedstawione w przedmiarze, lecz są opisane w załączonej dokumentacji oraz są niezbędne w celu prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia powinny być uwidocznione w dodatkowych pozycjach kosztorysu.

Pytanie 6: 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 informuje, że posiada zaświadczenie o zgodzie na wykonanie robót budowlanych.

Pytanie 7: Proszę o potwierdzenie, że nawierzchnia pu typu NATRSYK ma być w kolorze ceglasto-czerwonym.

Odpowiedź. Nawierzchnię poliuretanową warstwa II należy wykonać w kolorze ceglasto-czerwonym.

MODYFIKACJA SIWZ

I. w rozdziale IV SIWZ: OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

JEST:

- wykonanie nawierzchni poliuretanowej o gr. 3-4 mm będącej mieszaniną granulatu EPDM i kleju poliuretanowego – warstwa górna, wykończeniowa;

POWINNO BYĆ:

- wykonanie nawierzchni poliuretanowej o gr. 2-3 mm będącej mieszaniną granulatu EPDM i kleju poliuretanowego – warstwa górna, wykończeniowa;

Powyższe zapisy stają się obowiązujące.

W pozostałym zakresie zapisy specyfikacji pozostają bez zmian.

Z poważaniem

z upoważnienia WÓJTA

SEKRETARZ GMINY

Jan Żerek

Jednocześnie proszę o potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma (faksem na numer 44 / 710 12 33 lub drogą elektroniczną na adres zamowienia@inowlodz.pl).

