

Zamość, dn. 27 czerwca 2018 r.

IM-ZP.272.40.2018.MT

*Wykonawcy, biorący udział w postępowaniu*

**WYJAŚNIENIE TREŚCI**  
**SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (nr 1)**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. *Remont istniejącego boiska wielofunkcyjnego na terenie Szkoły Podstawowej Nr 10 z Oddziałami Integracyjnymi w Zamościu, ul. Peowiaków 30 A*

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Miasto Zamość przekazuje Wykonawcom biorącym udział w postępowaniu poniższe pytania do treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia dotyczące ww. postępowania wraz z odpowiedziami.

**Pytanie nr 1**

„Proszę o wskazanie drogi dojazdowej do planowanej inwestycji na Planie Sytuacyjnym – rys. 1 oraz o podanie informacji kto jest zarządcą drogi dojazdowej w celu złożenia wniosku o wydanie decyzji o dopuszczeniu ruchu pojazdów o zwiększonym tonażu”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że droga dojazdowa jest wskazana na planie sytuacyjnym – rys. 1 od ul. Peowiaków do planowanej inwestycji. Zarządcą drogi jest Zarząd Dróg Grodzkich w Zamościu, do którego Wykonawca winien wystąpić o wydanie decyzji o dopuszczeniu ruchu pojazdów o zwiększonym tonażu.

**Pytanie nr 2**

„Kto poniesie koszt ewentualnych napraw uszkodzonych nawierzchni powstałych podczas realizacji zadania?”

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że koszt ewentualnych napraw uszkodzonych nawierzchni podczas realizacji zadania poniesie Wykonawca robót.

**Pytanie nr 3**

„Proszę o wskazanie na Planie Sytuacyjnym – rys. 1 miejsca przeznaczonego na zaplecze techniczne budowy w celu opracowania Projektu zaplecza technicznego budowy wymienionego w pkt. 1.4.2 Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót”.

**Odpowiedź**

Zaplecze budowy Wykonawca uzgodni z administratorem obiektu.

**Pytanie nr 4**

„W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót w pkt. 1.4.2 Zamawiający żąda wykonania „Projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia Robót”. Jaki zakres robót przewiduje Zamawiający do wykonania w pasie drogowym dla którego ma być wykonany „Projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia Robót”?”

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi wykonanie projektu organizacji ruchu na czas prowadzenia robót.

**Pytanie nr 5**

„W jakim celu ma być wykonany „Projekt objazdów tymczasowych na czas budowy dla poszczególnych odcinków” wymieniony w pkt 1.4.2 Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót, o jakie odcinki dróg chodzi, jaki zakres prac jest związany z tymi odcinkami?”

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi wykonanie projektu objazdów tymczasowych.

**Pytanie nr 6**

„Zamawiający w dokumentacji technicznej podaje dwa różne rodzaje nawierzchni poliuretanowej. W Opisie Technicznym pkt 4.3 str 6 oraz na rysunku nr 2 wskazuje na nawierzchnię poliuretanową typu natrysk o grubości 13 mm, natomiast w STWiOR str 16 nawierzchnię o grubości 16 mm wykonywaną rozkładarką. Z uwagi na różnicę w cenie wykonania tych dwóch rodzajów nawierzchni proszę o jednoznaczne określenie, który rodzaj nawierzchni należy brać pod uwagę w wycenie przedmiotu zamówienia”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że w wycenie uwzględnić nawierzchnię poliuretanową typu natrysk o gr. 13 mm.

**Pytanie nr 7**

„Proszę o podanie koloru nawierzchni poliuretanowej na płycie boiska”.

**Odpowiedź**

Kolor nawierzchni poliuretanowej ceglasto-czerwony.

**Pytanie nr 8**

„W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót w pkt. 2.2 Wymagane parametry materiałów – Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej podano kostkę brukową o grubości 8cm, natomiast w Przedmiarze robót w poz. 44 podano kostkę brukową o grubości 6 cm. Proszę o określenie grubości oraz koloru kostki jaką należy przyjąć do wyceny przedmiotu zamówienia”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć kostkę szarą gr. 6cm.

**Pytanie nr 9**

„W Opisie Technicznym w pkt. 4.1 Odwodnienie boiska podano rozstaw drenów 1,80 m, natomiast na rys. 2 rozstaw drenów to 4,00 m. Proszę o określenie właściwego rozstawu oraz ilości drenów”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć drenaży w rozstawie 4m w ilości 234 mb.

**Pytanie nr 10**

„Zgodnie z pkt 5 Wykonanie robót – Ogrodzenie Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót w ogrodzeniu boiska należy wykonać furtkę o szerokości 1,00 m. W Opisie technicznym oraz na rysunkach w projektowanym ogrodzeniu furtka nie występuje. Proszę o określenie czy furtka ma być ujęta w wycenie przedmiotu zamówienia”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że wykonanie furtki nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.

**Pytanie nr 11**

„Proszę o podanie grubości ścianek rur dla następujących elementów ogrodzenia: słupki pośrednie z rury fi 80 mm, rygiel górny z rury fi 42 mm, wypory (odkosi) z rury fi 48 mm, ponieważ przekroje dobranych elementów ogrodzenia mają istotne znaczenie w stosunku do rodzaju zastosowanej siatki ogrodzenia – piłkochwyty. Proszę o określenie sposobu zabezpieczenia antykorozyjnego i wykończenia słupków ogrodzenia”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć grubość ścianek 3mm. Zabezpieczenie antykorozyjne: Stal ocynkowana malowana proszkowo.

**Pytanie nr 12**

„W opisie technicznym w pkt. 3.4 Ogrodzenie podano, że wypory (odkosi) mają być wykonane z rury fi 48 mm, natomiast zgodnie z rys. 3 odkosi mają być wykonane z rury fi 60 mm. Proszę o określenie jaką średnicę odkosów należy przyjąć do wyceny przedmiotu zamówienia”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć odkosi z rury fi60.

**Pytanie nr 13**

„Proszę o wskazanie konkretnej wielkości oczka siatki ogrodzenia - piłkochwyty oraz średnicy drutu z jakiego ma być wykonana siatka, ponieważ w opisie technicznym podano wielkość oczek: 35x35 / 45x45 / 50x50, natomiast dla drutu ocynkowanego-powlekanego tworzywem podano przekrój fi 2,2/3,5 mm lub 2,5/4,0 mm”

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że do wyceny należy przyjąć siatkę o oczkach 35x35 z drutu 2,2/3,5.

**Pytanie nr 14**

„Czy Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót stanowiąca załącznik nr 10 do SIWZ odnosi się do inwestycji będącej przedmiotem zamówienia, gdyż w stopce dokumentu jest opis: „*Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót – Boisko Wielofunkcyjne na terenie ZS nr 2 w Zamościu*”.

**Odpowiedź**

Zamawiający informuje, że dołączona do SIWZ jako Załącznik nr 10 Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót dotyczy przedmiotowej inwestycji. Zapis w stopce dokumentu jest omyłkowy.

**Miasto Zamość informuje, że niniejsze wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia staje się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będzie wiążące przy składaniu ofert. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia, a treścią niniejszych wyjaśnień, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma, zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego.**

**PREZYDENT MIASTA**  
***/-/ Andrzej Wnuk***