

Malanów dnia: 2024-05-23

Gmina Malanów

ul. Turecka 16

62-709 Malanów

.....

[nazwa zamawiającego, adres]

Znak sprawy: RI.271.5.2024.WS

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie tryb podstawowy na „**Zagospodarowanie centrum wsi Bibianna**” – znak sprawy **RI.271.5.2024.WS**
Zamawiający, Gmina Malanów, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie:

1. Zamawiający w zamówieniu przewidział wykonanie monitoringu za pomocą kamer, jednak nie jest doprecyzowane sposobu zasilania tych kamer w energię elektryczną.
W związku z powyższym prosimy o informację w jaki sposób zasilić te kamery tzn. jaki typ kabla energetycznego zastosować?
2. Czy Zamawiający dopuszcza pod urządzenia siłowni zewnętrznej nawierzchnię trawiastą? Urządzenia siłowni zewnętrznej mają strefę swobodnego upadku poniżej 1m zatem nie jest wymagana nawierzchnia piaskowa. Ponadto, nawierzchnia z piasku nie jest korzystna w przypadku urządzeń siłowni, gdyż powoduje zacieranie się łóżysk, a co za tym idzie psucie się urządzeń. Dodatkowo taka nawierzchnia nie jest korzystna dla osób starszych, gdyż sprzyja zwichnięciu kostki i obecność piasku w obuwiu ćwiczącego. W związku z powyższym, czy Zamawiający dopuszcza nawierzchnię trawiastą pod urządzenia siłowni;

3. Zamawiający projektuje boisko wielofunkcyjne o wymiarach 19,1 m x 32,1 m + 613,1 m², co jest standardową powierzchnią dla kompleksu Orlik jeśli chodzi o boiska wielofunkcyjne. Proponowane umiejscowienie na tak małej powierzchni aż 4 dyscyplin stanowi po pierwsze zbyt duże nagromadzenie linii segregacyjnych do tych dyscyplin, co będzie bardzo nieczytelne dla użytkowników, a co najważniejsze umiejscowienie bramek o wymiarach 3x2 m czyli do gry w piłkę ręczną, a w tym przypadku do gry w piłkę nożną stanowi zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkowników. Bramki te będą umiejscowione pod wysięgnikiem i konstrukcją słupów do koszykówki, co w przypadku gry właśnie w koszykówkę będą stanowiły przeszkodę i zagrożenie bezpieczeństwa dla grających użytkowników. Projektowana wielkość boiska wielofunkcyjnego - 613,1 m² ze względu na nieduże, a niezbędne tzw. strefy bezpieczeństwa przy maksymalnym wykorzystaniu długości i szerokości boiska są minimalne dla gry w koszykówkę gdzie linie boiska to 28m x 15 m. Po zamontowaniu bramek do piłki ręcznej strefa bezpieczeństwa ulegnie zmniejszeniu, a same bramki będą zagrożeniem podczas gry. Projektowane boisko powinno być dedykowane jedynie dla koszykówki i siatkówki. Prosimy zatem o przeanalizowanie powyższej propozycji ze względu na potencjalne niebezpieczeństwo dla użytkowników;
4. Pozycja nr 59 przedmiaru robót dotyczy Regulacji istniejącej skarpy wzdłuż rowu od strony drogi gminnej. Prosimy o podanie powierzchni i wyszczególnienie prac do wykonania w ramach regulacji skarpy;
5. Przez działkę nr ewidencyjny 136/1 na której zaplanowano inwestycję przebiega rów odwodnieniowy. Czy w jego obrębie należy wykonać prace związane z jego utrzymaniem, uporządkowaniem, regulacją;
6. Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia w SWZ w zakresie robót na boisku trawiastym do piłki nożnej jest wyszczególniona pielęgnacja zieleni. Prosimy o określenie okresu i zakresu pielęgnacji / utrzymania nawierzchni trawiastych boiska;
7. Jaka jest lokalizacja miejsc gdzie zostaną posadzone drzewa: 63szt sosny czarnej i 3 szt klonów pospolitych. Czy Wykonawca jest zobowiązany do pielęgnacji drzew;
8. Prosimy o rysunek techniczny posadowienia obrzeża 8x30x100 na ławie betonowej z oporem – boisko wielofunkcyjne;

9. W wodociągu ciśnienie wody waha się pomiędzy 3-4,5 bara, a ciśnienie robocze zraszaczy wynosi 5,5-8 barów. Prosimy o wskazanie sposobu podniesienia ciśnienia do ciśnienia roboczego zraszaczy;
10. Gdzie będzie zamontowany zbiornik hydroforowy oraz sterownik systemu nawodnienia;
11. Zgodnie z zapisami umowy należność za wykonane prace została podzielona na trzy płatności, gdzie 50% wynagrodzenia płatna będzie w roku 2025 w okolicach miesiąca lipca, ponieważ Zamawiający określił termin wykonania zadania na 14 miesięcy. Czy w przypadku zakończenia prac w bieżącym roku Zamawiający dokona odbioru końcowego oraz płatności w roku 2024 ewentualnie w styczniu 2025 roku.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

- Ad. 1. Przyjęto kalkulację uproszczoną. Monitoring wraz z instalacją elektryczną, rejestratorem i monitorem – pozycja nr 58. Zasilanie z istniejącego budynku OSP zewnętrznym kablem energetycznym ekranowym FTPw kat. 6 F/UTP 4x2x0,57.
- Ad. 2. Zamawiający nie dopuszcza nawierzchni trawiastej pod urządzeniami siłowni zewnętrznej.
- Ad. 3. Obiekt należy wyposażyć w bramki, nie montowane na stałe, lecz w tulejach, które do gry w koszykówkę, czy tenisa można zdemontować.
- Ad. 4. Prace do wykonania zawarte w przedmiarze robót w pozycjach 119 – 123.
- Ad. 5. Prace do wykonania zawarte w przedmiarze w pozycjach nr 59 oraz 119 – 123.
- Ad. 6. Pielęgnacja po wysiewie obejmująca czynności, które doprowadzą do wzrostu trawy, m.in. podlewanie, a następnie pierwsze koszenie, które musi nastąpić przed odbiorem końcowym robót.
- Ad. 7. 3 sztuki klonów pospolitych do nasadzenia na działce 138/1 (obręb Bibianna). 63 sztuki sosny do nasadzenia na działkach 136/1, 138/1 (obręb Bibianna). Dokładna lokalizacja na działkach zostanie wskazana w trakcie realizacji inwestycji. Pielęgnacja – nasadzeń należy dokonać w okresie jesiennym lub wiosennym, jednakże nie później niż miesiąc przed planowanym odbiorem końcowym robót. W tym czasie należy prowadzić codzienną pielęgnację drzew (podlewanie).

- Ad. 8. W przedmiarze robót przyjęto krawężniki bezpieczne – pozycja nr 46 (obrzeża elastyczne dedykowane dla nawierzchni bezpiecznej). Montaż zgody z kartą techniczną.
- Ad. 9. Sposób podniesienia ciśnienia przyjęto w przedmiarze robót w pozycji nr 116. Do wykonania komplet – 1szt.
- Ad. 10. Sterownik systemu nawodnienia usytuowany w istniejącym budynku świetlicy wiejskiej/OSP. Zbiornik hydroforowy w sąsiedztwie istniejącej studzienki.
- Ad. 11. W przypadku zakończenia prac w bieżącym roku Zamawiający nie dokona odbioru końcowego robót oraz płatności w roku 2024 oraz w styczniu 2025. Odbiór końcowy możliwy będzie dopiero po upływie 12 miesięcy od daty zawarcia umowy z Wykonawcą.

Zamawiający