

**GMINA TERESZPOL  
UL. DŁUGA 234  
23-407 TERESZPOL-ZAORENDA**

Tereszpol-Zaorenda, 19 marca 2026 r.

Numer referencyjny: **KNK.271.1.2.2026**

**- do wszystkich Wykonawców -**

**dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą Pzp”), w trybie podstawowym bez negocjacji (art. 275 pkt 1 ustawy Pzp) pn. **„Budowa boiska wielofunkcyjnego w miejscowości Tereszpol-Kukielki.”**

### **ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ**

Zamawiający Gmina Tereszpol, ul. Długa 234, 23-407 Tereszpol-Zaorenda, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, udziela wyjaśnień w związku z wniesionymi pytaniami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

#### **Pytania z dnia 18 marca 2026 r.**

1. Zgodnie z SST nr B-10.10.10 – Ogrodzenie boiska, piłkochwyty należy wykonać ogrodzenie boiska z paneli systemowych o wysokości 4,10 m i 6,15 m z furtką o szerokości 1,00 m i bramą o szerokości 2,50 m. Natomiast zgodnie z przedmiarem robót należy wykonać „Piłkochwyty; siatka z polietylenu o wym. oczek 45mm x 45mm i wysokości 6,0m wraz z wejściem o szer. 1,5 m i wszelkimi elementami mocującymi i słupkami + montaż” o długości 94 m. Ponadto w dokumentacji projektowej brak rysunków ogrodzenia boiska. Proszę o określenie konkretnego sposobu wykończenia ogrodzenie oraz udostępnienie rysunków ogrodzenia w celu właściwej wyceny prac.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że w ramach niniejszego zamówienia należy wykonać piłkochwyty w postaci siatki z polietylenu o wymiarach oczek 45 × 45 mm i wysokości użytkowej 6,0 m o łącznej długości 94 m, wraz z niezbędnymi słupkami, elementami mocującymi oraz wejściem o szerokości 1,5 m. Wykonawca zobowiązany jest do przyjęcia rozwiązań systemowych, standardowo stosowanych dla tego typu obiektów, spełniających obowiązujące normy oraz zapewniających trwałość i bezpieczeństwo użytkowania. Wyceny należy dokonać w oparciu o przedmiar robót oraz powyższe wytyczne.

2. Zgodnie z SST nr B-10.10.09 – Koryto wraz z profilowaniem, zagęszczaniem podłoża, roboty ziemne, nadmiar ziemi należy wywieźć, natomiast w przedmiarze robót ujęto wykopy koparkami na odkład. Proszę o informację czy nadmiar ziemi z wykopu należy wywieźć z terenu budowy i na jaką odległość.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że urobek z wykopów należy złożyć na terenie budowy, w miejscu wskazanym przez Inwestora. Zagospodarowanie nadmiaru gruntu leży po stronie Inwestora i nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia. W związku z powyższym nie przewiduje się konieczności wywozu urobku poza teren budowy.

3. Zgodnie z rysunkami nr 2 i 3 dokumentacji projektowej oraz SST nr D-05.03.23a wokół boiska wielofunkcyjnego należy wykonać strefę bezpieczeństwa - chodnik (opaskę) z kostki betonowej oraz dodatkowe obrzeże pomiędzy nawierzchnią sportową a nawierzchnią chodnika. Powierzchnia chodnika (opaski) to 90,0 m<sup>2</sup>, a powierzchnia nawierzchni sportowej zewnętrznej to 420,0 m<sup>2</sup>, co daje łączną powierzchnię 510,0 m<sup>2</sup>. Natomiast w przedmiarze robót ujęto wykonanie nawierzchni sportowej zewnętrznej wraz z podbudową na powierzchni 510,0 m<sup>2</sup> a nie ujęto wykonania chodnika (opaski) z kostki betonowej wraz z podbudową i obrzeżami. Proszę o określenie czy w strefie bezpieczeństwa wokół boiska należy wykonać nawierzchnię z kostki betonowej czy z nawierzchni sportowej zewnętrznej.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wykonanie chodników nie wchodzi w zakres niniejszego zamówienia. W ramach przedmiotu zamówienia należy wykonać nawierzchnię sportową o łącznych wymiarach 17,0 m × 30,0 m tj. 510m<sup>2</sup>, obejmującą strefę bezpieczeństwa o szerokości 1,0 m, wykonaną również jako nawierzchnia sportowa, o odmiennej kolorystyce w stosunku do części zasadniczej. Szczegół połączenia nawierzchni sportowej z chodnikiem przedstawiony na rys. 3 (przekrój poprzeczny) zawiera element chodnika, który będzie realizowany przez Inwestora w odrębnym etapie inwestycji.

4. Zgodnie z pkt. 1.3 SST nr D-04.02.01-1 – Wykonanie warstwy ulepszonej podłoża zakres robót obejmuje „wykonanie warstwy ulepszonego podłoża: grunt niewysadzinowy o CBR ≥ 20%, warstwa pełni rolę warstwy odsączającej i mrozochronnej, grubość warstwy po zagęszczeniu 60 cm pod nawierzchnię boiska.” Natomiast zgodnie z rys. nr 3 – Przekrój poprzeczny oraz przedmiarem robót łączna grubość warstw podbudowy pod nawierzchnię sportową to 35 cm. Proszę o określenie właściwej grubości warstw podbudowy.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że obowiązującą grubość warstw podbudowy pod nawierzchnię sportową należy przyjąć zgodnie z dokumentacją rysunkową, tj. rys. nr 3 – Przekrój poprzeczny. Łączna grubość warstw podbudowy wynosi 35 cm i taką wartość należy uwzględnić przy wycenie oraz realizacji robót.

*Wójt Gminy Teresopol*

*/-/ Jacek Pawluk*

*Otrzymują:*

*- wszyscy Wykonawcy poprzez stronę internetową prowadzonego postępowania*

*- aa*