



# Wójt Gminy Mieleszyn

Mieleszyn 23; 62-212 Mieleszyn  
woj. wielkopolskie; tel. 061 429 50 60; fax. 061 429 50 73; e-mail: gmina@mieleszyn.pl

Mieleszyn, 6 kwietnia 2018 r.

Dotyczy przetargu:

**„Budowa boisk wielofunkcyjnych w miejscowościach Łopienno i Karniszewo gmina Mieleszyn”**

W odpowiedzi na pytania, które wpłynęły od oferentów dot. wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia z 29.1.2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), wyjaśniam, co następuje:

Pytania dotyczące budowy boiska w Łopiennie:

1. Z wizji lokalnej oraz rysunku „Plan zagospodarowania działki” wynika, że część nawierzchni strefy bezpieczeństwa nachodzi na istniejące skarpy, proszę o podanie zwiększonej ilości ziemi do wywiezienia.

**Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje korygowania przedmiaru robót.**

2. Warstwa 5 cm kruszywa 0-5 mm może być za małą ilością, gdyż z wizji lokalnej wychodzi, że rzędne asfaltu mają większe różnice (trzy narożniki o podobnej rzędnej jeden podniesiony o ok. 15 cm a płyta asfaltu obniżona na ok 30 % nawet o 13 cm. W stosunku do trzech narożników. W celu właściwej wyceny o przekazanie siatki wysokości asfaltu co najmniej w kwadratach 5x5m

**Odpowiedź: Należy wykonać zgodnie z normami i policzyć różnice podbudowy. Zamawiający nie przewiduje korygowania przedmiaru robót.**

3. Czy przewidziano wycięcie drzew i wykarczowanie korzeni, gdyż z planu można wnioskować, że strefy bezpieczeństwa należy wybudować w miejscu istniejących drzew oraz drzewa przeszkadzają w wybudowaniu piłkochwytu, ogrodzenia i wykonania przyłącza odwodnienia liniowego.

**Odpowiedź: Usunięcie drzew jest po stronie Zamawiającego przed realizacją zamówienia.**

4. Proszę o jednoznaczne wskazanie podbudowy pod nawierzchnię z kostki betonowej. W projekcie podsypka piaskowa gr.15 cm., gruz i kostka brukowa gr 6 cm, W przedmiarze koryto na 20 cm, podsypka piaskowa 10 cm, kostka betonowa na podsypce cementowo-piaskowej.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót.**

5. Proszę o informacje, kto ponosi odpowiedzialność za wykonanie boiska na podbudowie z istniejącego asfaltu. W czasie wizji lokalnej stwierdzono, że asfalt jest spękany, miejscami przerośnięty trawą i może klawiszować jako podbudowa. Czy gwarancja wykonawcy obejmuje ewentualne osadzania lub wyrzuczenia nawierzchni boiska?

**Odpowiedź: Gwarancja obejmuje całość wykonanych robót.**

6. Proszę o podanie materiałów z jakich ma zostać wykonane ogrodzenie: grubość słupków, grubość drutu oraz czy ma być powlekany, wielkość oczka oraz czy ma być podmurówka, oraz proszę o zaznaczenie na rysunku miejsc zamontowania bramy i furtki.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót. Na planie zagospodarowania działki brama wjazdowa to nr 10.**

7. Proszę o informacje czy należy przebudować istniejące dojście do boiska, jeżeli tak proszę o rysunek.

**Odpowiedź: Nie.**

Pytania dotyczące budowy boiska w Karniszewie:

1. Uwagi dotyczące korytowania: w projekcie należy wykorytować: 10 cm warstwa odsączająca, 20 cm kruszywa 4-31, 5 cm kruszywa 0-5, 3,5 cm warstwa ET. To jest 38,5 cm W przedmiarach 30 cm powinno być 38 cm. Proszę o wyjaśnienie.

**Odpowiedź: Należy przyjąć 38 cm.**

2. . W poz. 90 kosztorysu powinien być dodatek za 5 cm a nie bonifikata. proszę o wyjaśnienia.

**Odpowiedź: Zapis należy czytać jak dodatek 5 cm.**

3. . Proszę o podanie jakie samochody mogą wjechać na teren boisk (waga) gdyż w czasie wizji lokalnej stwierdzono duże koleiny na wjeździe na boiska wykonanego z kostki betonowej. Transport małoważowymi samochodami łączy się z dodatkowymi kosztami tak samo jak naprawa drogi dojazdowej.

**Odpowiedź: Na część zaprojektowanego boiska nie ma zakazu wjazdu ciężkim sprzętem do 25 ton.**

Pytania do budowy boisk w Łopiennie i Karniszewie

1. Proszę o podanie spadków boiska.

**Odpowiedź: Zgodnie z załączoną dokumentacją.**

2. Strefy bezpieczeństwa nie powinny być wykonane z elementów betonowych (kostka) a tym bardziej z elementów metalowych (ruszt odwodnienia liniowego) strefa powinna być wykonana w technologii boiska, proszę o potwierdzenie, że strefy bezpieczeństwa należy wykonać z kostki betonowej, jeżeli tak to proszę o podania koloru kostki.

**Odpowiedź: Strefę bezpieczeństwa należy wykonać z kostki brukowej w kolorze czerwony ceglasty.**

3. Proszę o podanie materiałów z jakich ma być wykonany piłkochwył, gdyż występują trzy wersje:

- projekt- wysokość 6 m, , słupy fi 80 brak grubości ścianki, z rysunku „Plan zagospodarowania działki” długość 20 m, ilość słupów 9, siatka bezwęzłowa o oczkach 4,0x4,0 cm w osłonie oraz przekroju 4 mm.

- przedmiar- wysokość 6 m długość 20 m, słupy fi 60,2 brak grubości ścianki w ilości 11 szt, siatka bezwęzłowa o oczkach 8x8cm grubość splotu 5 mm liny stalowe fi 4mm z powłoką, fundamenty 35x35x120

- rysunek piłkochwytu – wysokość 4 m, długość 24 m, ilość słupów 6, słupy 80x80 x4 mm, siatka bezwęzłowa o oczkach 8x8cm grubość splotu 5 mm, liny stalowe fi 4mm z powłoką, fundamenty 35x35x120.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót.**

4. Proszę o wskazanie szczegółów odwodnienia liniowego – z czego wykonany i jakie wymiary koryta, jaki ruszt (z czego wykonany i jakiej wytrzymałości) oraz określić materiał rur 160 (ścianka lita czy pełna) oraz głębokość studni chłonnej.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót.**

5. Proszę o jednoznaczne wskazanie jakiego obrzeża należy użyć? W projekcie obrzeże 8x30 w przedmiarach 6x20.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót.**

6. Proszę o jednoznaczne wskazanie podbudowy pod nawierzchnię z kostki betonowej. W projekcie podsypka piaskowa gr.15 cm., gruz i kostka brukowa gr 6 cm, W przedmiarze koryto na 20 cm, podsypka piaskowa 10 cm, kostka betonowa na podsypce cementowo-piaskowej.

**Odpowiedź: Należy się kierować danymi z przedmiarów robót.**

Z poważaniem  
Wójt Gminy Mieleszyn  
/-/ Janusz Kamiński