Obrazów, dnia 09.03.2021 r.

**INFORMACJA dla Wykonawców nr 3**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

 **„Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego o nawierzchni poliuretanowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 315/8 położonej w miejscowości Kleczanów”**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (**Dz. U. z 2019 r. poz. 2019** – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na pytania:

**Pytanie 1**

Ponieważ według projektu budowlanego oraz STWIORB należy wykonać nawierzchnię o grubości 6-8 mm SBR + 6-8 mm EPDM, natomiast na rysunku B4 (Przekrój poprzeczny) pojawia się nawierzchnia poliuretanowa 12 mm+2 mm, proszę o uściślenie informacji, jakiej nawierzchni oczekuje Zamawiający.

**Odpowiedz**

Na rysunku B4 błędnie określono grubość warstw nawierzchni poliuretanowych. Nawierzchnia poliuretanowa powinna być wykonana z dwóch warstw: warstwa wierzchnia gr. 6-8 mm, warstwa użytkowa 6-8mm.

**Pytanie 2**

Proszę o potwierdzenie, iż Zamawiający będzie wymagał wykonania nawierzchni w kolorze RAL 3016. (RAL 2004 jest kolorem pomarańczowym, który wymaga zastosowania dodatkowego lakierowania celem uzyskania odporności na promieniowani e UV, przez co automatycznie jego koszt jest wyższy).

**Odpowiedz**

Nawierzchnię poliuretanową należy wykonać w kolorze RAL 2004.Nawierzchnię należy zabezpieczyć zgodnie z wytycznymi producenta

**Pytanie 3**

Proszę o potwierdzenie, że zamawiający będzie wymagał zastosowania granulatu EPDM z produkcji pierwotnej.

**Odpowiedz**

Zamawiający będzie wymagał zastosowania granulatu EPDM z produkcji pierwotnej

**Pytanie 4**

Zgodnie z zapisami PW str. 8 należy przewidzieć wymianę dodatkowo 20cm gruntu pod boiskiem-prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót;

W opisie technicznym na stronie nr 8 błędnie wskazano grubość warstwy odsączającej z piasku. **Odpowiedz**

Zamawiający przewiduje wymianę 10 cm gruntu poniżej warstwy odsączającej z piasku. Grunty rozluźnione należy wymienić na nasyp piaskowy o grubości 10 cm zagęszczony do Js>0,95. Należy doszacować wymianę gruntu do wartości inwestycji.

**Pytanie 5**

Czy grunt z korytowania należy wywieźć poza teren inwestycji (miejsca wywozu w gestii wykonawcy)? Prośmy o uzupełnienie przedmiaru robót;

**Odpowiedz**

Dodano pozycję 1.1.4. Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, grunt kategorii III. Grunt z korytowania należy zagospodarować w zakresie inwestycji, lub do zagospodarowania w miejsce skazane przez inwestora.

**Pytanie 6**

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres związany z robotami ziemnymi (korytowanie, wywóz) pod chodniki i płyty MEBA;

**Odpowiedz**

Dodano poz 1.5.4.Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV.Dodano pozycję 1.5.3. Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, grunt kategorii III. Grunt z korytowania należy zagospodarować w zakresie inwestycji, lub do zagospodarowania w miejsce skazane przez inwestora.

**Pytanie 7**

Przedmiar nie uwzględnia ułożenia kabla YKY 5x6mm2- prosimy o uzupełninie.

**Odpowiedz**

Ułożenia kabla YKY 5x6mm2 przewidziano w pozycji 1.6 przedmiaru robót na wykonanie robót elektrycznych

**Pytanie 8**

Przedmiar nie uwzględnia montażu obudowy typu S-4 wraz z zabezpieczeniem- prosimy o uzupełninie.

**Odpowiedz**

Omyłkowo w przedmiarze robót nie umieszczono skrzynki S-4. Skrzynka S-4 jest zaprojektowana na rysunku E2. Należy doszacować montaż skrzynki do wartości inwestycji.

**Zamawiający dokonuje aktualizacji przedmiaru, który zostaje zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania w dniu 09.03.2021**