Wołomin, dnia 13.02.2015 r.

SPW.272.4.2015

**Wszyscy oferenci**

dotyczy przetargu nieograniczonego na remont boiska szkolnego na terenie Zespołu Szkół Ekonomicznych w Wołominie ul. Armii Krajowej 38

**Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) do Zamawiającego wpłynęło zapytanie. W związku z powyższym Zamawiający udziela niniejszych wyjaśnień:**

**Pytanie 1:**

Jakiej grubości są rozbierane płytki? Czy rozebrany materiał złożyć na terenie Inwestora czy uwzględnić wywóz (na jaką odległość).

**Odpowiedź:** Płytki posiadają grubość ok. 8 mm. Rozebrany materiał należy poddać utylizacji pozostawiając ok. 10 m2 odzyskanych płytek, które można będzie wykorzystać do ewentualnych napraw innych boisk.

**Pytanie 2:**

Prosimy o potwierdzenie czy czynności:

*- sprawdzenie odpowiedniego wyprofilowania istniejącego podłoża betonowego*

*- wykonanie frezowania i odtłuszczania istniejącego podłoża*

*- Oczyszczenie zanieczyszczeń (kurz, piasek itp.)*

dotyczą powierzchni 1232 m2 ?

**Odpowiedź:** Tak w/w czynności dotyczą podanej powierzchni gdyż bez wykonania tych czynności nie będzie możliwe prawidłowe położenie nowej nawierzchni..

**Pytanie 3:**

Oczyszczenie chemiczne i mechaniczne nawierzchni poliuretanowej z mchu wzdłuż linii boiska - jaka ilość powierzchni w m2 ?

**Odpowiedź:** W tym przypadku chodzi o oczyszczenie z mchu linii wzdłuż obrzeży boiska.

**Pytanie 4:**

Rozebranie części nawierzchni w miejscach jej wykruszenia i uzupełnienia nową nawierzchnią - jaka ilość uzupełnianej powierzchni w m2 ?

**Odpowiedź:** Wkradł się błąd. W tym zadaniu cała nawierzchnia boiska jest wymieniana na nową.

**Pytanie 5:**

Impregnacja istniejącej nawierzchni PU  - jaka powierzchnia w m2 ?

**Odpowiedź:** Po wykonaniu natrysku nowej nawierzchni (1232 m2) należy wykonać jej impregnację.

**Pytanie 6:**

Jaką przyjąć grubość warstwy z granulatu SBR i jaką powierzchnię w m2 ?

**Odpowiedź:** Należy przyjąć grubość warstwy z granulatu SBR ok. 11 mm na powierzchni 1232m2.

**Pytanie 7:**

Jaką ilość nawierzchni poliuretanowej należy wykonać ?

**Odpowiedź:** Należy wykonać 1232 m2.

**Pytanie 8:**

Jaką długość linii należy wykonać ?

**Odpowiedź:** Należy w wykonaną nawierzchnię wpisać dwa boiska do piłki koszykowej zgodnie z ustawionymi koszami oraz boisko do piłki ręcznej.

**Pytanie 9:**

Przedmiar zawiera informację, że istnieje nawierzchnia do remontu oraz do wymiany.

**Odpowiedź:** Wkradł się błąd. Cała nawierzchnia boiska jest do wymiany. W tym zadaniu nie ma nawierzchni do remontu.

**Pytanie 10:**

Czy metraż 1232 m2 dotyczy obu nawierzchni, czy tylko wymienianej nawierzchni bez remontowanej? Prosimy o podanie metrażu dla każdej.

**Odpowiedź:** Metraż 1232 m2 dotyczy wymienianej nawierzchni.

**Pytanie 11:**

Czy zamawiający dołączył do przetargu wszystkie dane dotyczące obmiaru przewidywanych do wykonania robót? Widnieją tylko ogólne sformułowania bez określenia ilości prac do wykonania. Czy każdy wykonawca ma sam określić ilość potrzebnych prac do wykonania?

**Odpowiedź:** Tak do przetargu zostały dołączone wszystkie dane niezbędne do wykonania nowej nawierzchni boiska. Wykonawca powinien sam określić ilość prac niezbędnych do wykonania zadania.

**Pytanie 12:**

Gdzie znajdują się płytki PCV do rozbiórki? W czasie wizji lokalnej nigdzie ich nie stwierdziliśmy. Czy chodzi o boisko z elementów polipropylenowych?

**Odpowiedź:** Boiska były budowane również z elementów PCV. W Zespole Szkół Ekonomicznych są dwa boiska. Jedno ma nawierzchnię sztuczną trawiastą drugie obok zbudowane jest z elementów polipropylenowych. Tak chodzi  
o drugie boisko z elementów polipropylenowych.

**Pytanie 13:**

Czy zamawiający może dołączyć jakąś mapkę w celu dokładnego określenia jakie boisko wchodzi w zakres wykonania prac.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie posiada mapki. Na terenie ZSE znajdują się tylko 2 boiska - jedno posiada nawierzchnię sztuczną trawiastą a drugie obok zbudowane jest z płytek łączonych na zaczepy. Chodzi o boisko z płytek łączonych na zaczepy.

**Pytanie 14:**

Czy zamawiający może wskazać miejsce występowania nawierzchni poliuretanowej, którą należy oczyścić z mchu?

**Odpowiedź:** Wkradł się błąd. Na tym boisku nie występuje nawierzchnia poliuretanowa.

**Pytanie 15:**

Co należy sfrezować i oczyścić?

**Odpowiedź:** Należy sfrezować i oczyścić powierzchnię na której układana będzie nowa nawierzchnia boiska.

**Pytanie 16:**

Jeżeli powierzchnia betonowa jest spękana czy trzeba ją naprawiać?

**Odpowiedź:** Tak spękaną powierzchnię betonową należy naprawić zgodnie ze sztuką budowlaną.

**Pytanie 17:**

Jaką nawierzchnię trzeba rozebrać w miejscach jej wykruszenia i uzupełnić ją? Czy chodzi o nawierzchnię polipropylenowa której brak w kilku miejscach?

**Odpowiedź:** Na tym boisku nie wykonujemy napraw spękanej i kruszącej się nawierzchni. Cała nawierzchnia polipropylenowa jest do zdjęcia i utylizacji.

**Pytanie 18:**

Czy trzeba rozebrać nawierzchnię polipropylenową? Jeśli tak to do kogo należy jej wywóz i utylizacja?

**Odpowiedź:** Tak nawierzchnię należy rozebrać . Wywóz i jej utylizacja należy do wykonawcy.

**Pytanie 19:**

Jaka jest przewidywana grubość warstwy nośnej?

**Odpowiedź:** Grubość warstwy nośnej musi odpowiadać normom jakie obowiązują nawierzchnie sportowe z poliuretanu czyli ok. 11 mm.

**Pytanie 20:**

Obrzeża wokół boiska wystają ok. 1,5 cm ponad powierzchnię betonową, czy nawierzchnia poliuretanowa ma wystawać ponad obrzeże? Może to powodować stałe niszczenie krawędzi nawierzchni. Czy zamawiający rozważał wykonanie samej wierzchniej nawierzchni EPDM?

**Odpowiedź:** Nowo wykonana nawierzchnia nie może wystawać ponad obrzeża betonowe. Zamawiający nie rozważał wykonania samej wierzchniej warstwy boiska tylko z EPDM.

**Pytanie 21:**

Czy płytki zdejmujemy na całej powierzchni boiska 1232 m2 ?

**Odpowiedź:** Tak.

**Pytanie 22:**

Co w przypadku złej niwelacji boiska?

**Odpowiedź:** Na obecnej płycie boiska nie tworzyły się zastoiny wody. Według wiedzy zamawiającego niwelacja istniejącego boiska jest wykonana prawidłowo.

**Pytanie 23:**

Po zdjęciu płytek mamy wyczyścić?

**Odpowiedź:** Tak należy oczyścić istniejące podłoże betonowe.

**Pytanie 24:**

Rozebrane nawierzchni jak płytki mamy zdjęte?

**Odpowiedź:** Po rozebraniu nawierzchni (zdjęciu płytek) należy oczyścić podłoże betonowe.

**Pytanie 25:**

Czy montaż tulei nowych i jaki osprzęt ?

**Odpowiedź:** Należy zastosować istniejące tuleje i dokonać ich regulacji.

**Pytanie 26:**

Robimy boisko czy bieżnię ?

**Odpowiedź:** Wykonujemy boisko.

**Pytanie 27:**

Jaki kolor linii, grubość linii,

**Odpowiedź:** Linie boiska powinny być malowane natryskowo w kolorze białym.

**Pytanie 28:**

Jaki osprzęt do montażu?

**Odpowiedź:** Należy zamontować poprzednio zdemontowany osprzęt sportowy 4 stojaki do piłki koszykowej i 2 bramki.

**Pytanie 29:**

Prosimy o potwierdzenie, że zakres robót związanych ze zdjęciem nawierzchni płytek z PCV obejmuje demontaż oraz utylizację”

**Odpowiedź:** Tak zakres prac obejmuje demontaż i utylizację zdemontowanych płytek PCV staraniem i na koszt wykonawcy.

**Pytanie 30:**

Jakie profilowanie należy sprawdzić i ewentualnie poprawić? Jakie ewentualnie spadki należy uzyskać?”

**Odpowiedź:** Zamawiający zakłada iż istniejące spadki są poprawne. W sytuacji stwierdzenia lokalnego zaniżenia należy doprowadzić do jego likwidacji. Należy zachować istniejące spadki nawierzchni.

**Pytanie 31:**

Prosimy o zamieszczenie na stronie Zamawiającego projektów budowlano-wykonawczych do powyższych przedsięwzięć”

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dysponuje projektami budowlano - wykonawczymi dla powyższych przedsięwzięć.