Wołomin, dnia 13.02.2015 r.

SPW.272.5.2015

**Wszyscy oferenci**

dotyczy przetargu nieograniczonego na remont bieżni boiska szkolnego na terenie Zespołu Szkół w Tłuszczu ul. Radzymińska 2

**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:**

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 bieżni.

Wykonawca powinien sam określić ilość prac niezbędnych do wykonania zadania.

**Pytanie 2:**

Którym nawierzchniom należy sprawdzić wyprofilowanie? Boisk, bieżni, chodnika?

**Odpowiedź:** Chodzi o bieżnię.

**Pytanie 3:**

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

**Odpowiedź:** Zamówienie dotyczy bieżni do skoku w dal. Mapka w załączeniu.

**Pytanie 4:**

Czy zamawiający może wskazać, które nawierzchnie należy oczyścić z mchu? Boiska, bieżnię czy pasy wzdłuż linii?

**Odpowiedź:** Należy oczyścić z mchu bieżnię.

**Pytanie 5:**

Jakie profilowanie należy sprawdzić i ewentualnie poprawić.? Jakie ewentualne spadki należy uzyskać?

**Odpowiedź:** Należy sprawdzić profilowanie poprzeczne bieżni. Spadek powinien wynosić ok 0,5%.

**Pytanie 6:**

Czy demontaż osprzętu sportowego obejmuje rejon bieżni czy też boiska? Czy ewentualnie na terenie boisk należy wycinać powierzchnię poliuretanową? Czym należy wypełnić ewentualne wycięcia nawierzchni?

**Odpowiedź:** Demontaż sprzętu sportowego dotyczy rejonu bieżni. Ewentualne wycięcia nawierzchni należy wypełnić tym samym materiałem co nawierzchnia.

**Pytanie 7:**

Jaką nawierzchnię trzeba rozebrać w miejscach wykruszenia i uzupełnić ją, jakimi wskaźnikami zużycia należy się kierować/ Czy zamawiający może określić powierzchnię nawierzchni podlegającej wymianie/

**Odpowiedź:** Nawierzchnię bieżni w miejscach wytarcia należy uzupełnić tym samym materiałem z którego wykonana jest bieżnia. Zamawiający nie określa powierzchni wytarcia gdyż wykonawca dokonujący naprawy przed położeniem nowej nawierzchni uzupełni jej ubytki.

**Pytanie 8:**

Do kogo należy wywóz i utylizacja odpadów?

**Odpowiedź:** Wywóz i utylizacja odpadów należy do wykonawcy.

**Pytanie 9:**

Jaka przewidywana jest grubość warstwy nośnej? Jest technologicznie niemożliwym układanie warstwy nośnej na powierzchni np. 1m2 wymaganą przez zamawiającego rozkładarką i to bez spoinowo?

Czy zamawiający może zmienić ten zapis? Czy powierzchnię nośną należy układać na całej powierzchni bieżni objętej zamówieniem?

**Odpowiedź:** Grubość warstwy nośnej powinna wynosić ok. 11 mm. Po zregenerowaniu, odtłuszczeniu i oczyszczeniu istniejącej nawierzchni zamawiający dopuszcza natrysk nowej nawierzchni z EPDM o gr. 10 mm/kolor ceglasty pierwotny barwiony w masie na powierzchni bieżni

**Pytanie 10:**

Czy nawierzchnia poliuretanowa ma wystawać ponad obrzeże? Może spowodować stałe niszczenie krawędzi nawierzchni.

**Odpowiedź:** Nowo wykonana nawierzchnia z poliuretanu nie może wystawać nad obrzeże.

**Pytanie 11:**

Prosimy bliżej określić co obejmuje zapis wymiany progów bieżni?

**Odpowiedź:** Zapis obejmuje wymianę uszkodzonych progów i ich ponowny montaż.

**Pytanie 12:**

Który chodnik podlega naprawie o jakiej powierzchni? Czy naprawa ma polegać na przełożeniu chodnika w celu wyrównania? Czy należy zastosować nowe elementy chodnika?

**Odpowiedź:** Naprawie i przełożeniu podlega chodnik wokół zeskoku do skoku w dal. Naprawa ma polegać na przełożeniu istniejącego chodnika z wykorzystaniem istniejących elementów.

**Pytanie 13:**

W których miejscach należy zamontować deski do skoku w dal i do trójskoku?

**Odpowiedź:** Wymienione deski do skoku w dal i trójskoku należy zamontować a miejscach w których były zamontowane

**Pytanie 14:**

Na jakiej powierzchni należy wykonać nową nawierzchnię z EPDM?

**Odpowiedź:** Na powierzchni 215 m2

**Pytanie 15:**

Czy nawierzchnię starą zrywamy, czy naprawiamy w ilości 215 m2 ?

**Odpowiedź:** Starą nawierzchnię bieżni naprawiamy.

**Pytanie 16:**

Co w przypadku złej niwelety podłoża (naprawiamy asfaltem, czy inaczej) ?

**Odpowiedź:** Na obecnej płycie bieżni nie tworzyły się zastoiny wody. Według wiedzy zamawiającego niwelacja istniejącej bieżni wykonana prawidłowo.

**Pytanie 17:**

Czy naprawiamy boisko, czy bieżnię ?

**Odpowiedź:** Naprawiamy bieżnię.

**Pytanie 18:**

Rozebrane nawierzchni jak płytki mamy zdjęte?

**Odpowiedź:** Nie rozbieramy nawierzchni. Nawierzchnię bieżni naprawiamy.

**Pytanie 19:**

Robimy boisko czy bieżnię?

**Odpowiedź:** Wykonujemy bieżnię.

**Pytanie 20:**

Jaki kolor linii, grubość linii długość linii do malowania?

**Odpowiedź:** Linie bieżni malowane są na kolor biały. Długość malowanych linii 120 m.

**Pytanie 21:**

Jakie urządzenia sportowe do demontażu i  montażu, jakie do wymiany?

**Odpowiedź:** Do demontażu i ponownego montażu są przeznaczone deski do skoku w dal i trójskoku.

**Pytanie 22:**

Ile m2 naprawy chodnika z kostki oraz czy do wymiany są obrzeża?

**Odpowiedź:** 20 m2.. Obrzeża chodnika nie są do wymiany.

**Pytanie 23:**

cała nawierzchnia bieżni wynosi ponad 400 mk, a przetarg obejmuje 215 mk. Czy zamawiający może dokładniej określić co obejmuje zakres zamówienia?”

**Odpowiedź:** Podany zakres powierzchni 215 m ² jest poprawny. Cała  bieżnia obejmuje częścią również nawierzchnię boiska która była już wyremontowana w roku 2014.

**Pytanie 24:**

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

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