

Słupno, 05.11.2015 r.

SJZ.271.1.12.2015

WYKONAWCY

dotyczy: postępowania przetargowego dla zadania pn." Budowa infrastruktury lekkoatletycznej przy Szkole Podstawowej w Słupnie w ramach programu rozwoju infrastruktury lekkoatletycznej pn."ORLIKI LEKKOATLETYCZNE" (BZP nr 282678 z dnia 22.10.2015 r.)

Zamawiający – Gmina Słupno zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2013 r. poz. 907 ze zmianami) poniżej zamieszcza zapytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla przedmiotowego postępowania wraz z odpowiedziami.

Pytanie 1.

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udostępnienie w wersji edytowalnej załączników do SIWZ w/w przetargu.

Odpowiedź:

Zamawiający w załączeniu do niniejszych wyjaśnień zamieszcza załączniki do SIWZ w wersji edytowalnej.

Pytanie 2

Proszę o wyjaśnienie odwodnienia boiska i bieżni. W przedmiarze robót w poz. 27 przyjęto drenaż korytkowy o przekroju 40/60cm dł. 258,0m natomiast w projekcie na rzutach i na przekrojach oraz w opisie brak jest tego drenażu oraz instalacji odprowadzenia wody deszczowej z koryt.

Odpowiedź:

Drenaż o przekroju korytkowym o przekroju 40/60cm powinien zostać wykonany z rury drenarskiej $\varnothing 100$ w otulinie w obsypie z kruszywa i podłączony do istniejącej studzienki odwadniającej.

Powyższe uwzględnić w cenie ryczałtowej.

Pytanie 3

W projekcie przyjęto wyposażenie w sprzęt sportowy jednego boiska do siatkówki i tenisa. W przedmiarze robót w ogóle brak wyposażenia boisk. Proszę określić w jaki sprzęt należy wyposażyć boiska i ile boisk.

Odpowiedź:

Wyposażenie boisk:

Dwa komplety słupków aluminiowych owalnych do tenisa wraz z siatką czarną polietylenową o grubości min. 3mm.

Dwa komplety słupków aluminiowych owalnych do siatkówki wraz z siatką czarną polietylenową całoroczną.

Dwie bramki aluminiowe lub stalowe ocynkowane do piłki ręcznej wraz z siatką z PP o grubości min. 4mm.

Powyższe uwzględnić w cenie ryczałtowej.

Pytanie 4

Czy Zamawiający może jednoznacznie określić kolory nawierzchni sztucznej trawy ponieważ w „opisie” jest na ogół występujący kolor czerwony i zielony, natomiast w „rzucie bieżni i boiska” występuje również niespotykany kolor niebieski.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje kolory nawierzchni określone w dokumentacji.

Pytanie 5

Czy warunkiem udziału w postępowaniu może być posiadanie wiedzy i doświadczenia w realizacji obiektów z trawy syntetycznej dłuższej niż 2,2mm o podanej przez Zamawiającego powierzchni nie mniejszej niż 1500m²?

Odpowiedź:

Warunki udziału w postępowaniu dot. wiedzy i doświadczenia zostały jednoznacznie opisane w SIWZ. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu i nie dopuszcza posiadania wiedzy i doświadczenia w realizacji obiektów z trawy syntetycznej dłuższej niż 22 mm.

Zamówienie obejmuje swoim zakresem budowę m.in. boiska o nawierzchni z trawy syntetycznej o wysokości całkowitej 22 mm i Zamawiający oczekuje od wykonawcy posiadania doświadczenia w zakresie zgodnym z przedmiotem zamówienia.

Z wiedzy i technicznego punktu widzenia Zamawiającego wynika, że montaż nawierzchni z trawy syntetycznej o długości do 22 mm wymaga dużej precyzyjności, staranności i dokładności przy montażu nawierzchni oraz bardzo dokładnej równości podbudowy ze strony potencjalnego wykonawcy co przekłada się na jakość wykonanego obiektu.

Zamawiający określając warunki udziału w postępowaniu dot. wiedzy i doświadczenia kierował się chęcią wykonania obiektu o wysokiej jakości, które będzie służyło młodzieży szkolnej i okolicznej społeczności na długie lata.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dot. wiedzy i doświadczenia.

Pytanie 6

Czy warunkiem udziału w postępowaniu może być posiadanie wiedzy i doświadczenia polegającego na wykonaniu boisk wielofunkcyjnych o nawierzchni poliuretanowej w tej samej technologii zamiast bieżni, ponieważ jest to zadanie równorzędne?

Odpowiedź:

Warunki udziału w postępowaniu dot. wiedzy i doświadczenia zostały jednoznacznie opisane w SIWZ. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu i nie dopuszcza posiadania wiedzy i doświadczenia polegającego na wykonaniu boisk wielofunkcyjnych o nawierzchni poliuretanowej w tej samej technologii zamiast bieżni.

Przedmiotem zamówienia jest budowa m.in. bieżni okólnej czterotorowej wraz z bieżnią prostą o nawierzchni poliuretanowej, w związku z tym Zamawiający wymaga posiadania wiedzy i doświadczenia adekwatnego do opisu przedmiotu zamówienia. Zdaniem Zamawiającego wykonanie boiska o nawierzchni poliuretanowej nie jest równorzędne do wykonania bieżni o nawierzchni poliuretanowej, z uwagi na fakt, że wykonanie bieżni np. okólnej wiąże się z budową trudno wykonalnych łuków bieżni. Wykonawca nie posiadający doświadczenia przy budowie bieżni nie spełnia warunków udziału w postępowaniu.

Pytanie 7

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie nawierzchni wg załączonej karty technicznej. Ponadto informuję, że parametry przedstawione przez Zamawiającego dopuszczają nawierzchnie tylko jednego producenta (Conica- Conipur SP) i ograniczają konkurencję. Jeśli Zamawiający nie zgadza się z powyższym proszę o przedstawienie 3 producentów, których nawierzchnie spełniają podane wymagania i których nawierzchnie zostaną dopuszczone do przetargu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymogi dotyczące nawierzchni poliuretanowej.

Zaoferowany przez Wykonawcę produkt musi spełniać wymagania Zamawiającego opisane w SIWZ i dokumentacji projektowej. Badanie zgodności zaoferowanego przez Wykonawcę produktu odbędzie się na etapie badania ofert.

Mając na uwadze niską jakość wykonywanych obiektów sportowych na przestrzeni kilku ostatnich lat oraz wynikających problemów w czasie użytkowania tychże obiektów Zamawiający określił parametry nawierzchni, które powinny zapewnić długą żywotność nawierzchni oraz są bezpieczne dla użytkowników obiektu.

Zamawiający określa standard zamawianego produktu, jakiego oczekuje. Dysponowanie przez Wykonawcę produktem, który nie spełnia oczekiwań Zamawiającego nie jest naruszeniem ustawy prawo zamówień publicznych.

Na rynku polskim jak i UE jest wielu Wykonawców spełniających wymogi Zamawiającego.

Zamawiający dokonał opisu przedmiotu zamówienia zgodnie z art. 29 ust. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych za pomocą cech technicznych, przy użyciu dokładnych i zrozumiałych określeń. Zgodnie z art. 29 ust. 3 cytowanej powyżej ustawy, przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia. Dlatego też nie możemy odpowiedzieć na pytanie o nazwy producentów. Zamawiający decyduje o przedmiocie zamówienia i ma prawo żądać produktu o cechach odpowiadających jego potrzebom. Materiał w postaci nawierzchni poliuretanowej nie jest jedynym z elementów zamówienia i wykonawca nie może rozpatrywać przedmiotu zamówienia wyłącznie w kontekście nawierzchni, lecz realizacji całego obiektu budowlanego.

Zamawiający podtrzymuje wszystkie swoje wymagania.

Pytanie 8

Zamawiający wymaga wiedzy i doświadczenia:

„co najmniej: 2 (dwa) zamówienia polegające na wykonaniu boisk wielofunkcyjnych z trawy syntetycznej o wysokości maksimum 22 mm o powierzchni co najmniej 1.500 m² w ramach jednego zamówienia oraz wykonanie co najmniej 3 (trzech) zamówień polegających na wykonaniu bieżni o nawierzchni poliuretanowej o długości 200 m”.

Ww. wymagania Zamawiającego są określone w sposób niespotykany w branży i ograniczający w sposób nieuzasadniony dostęp do zamówienia wykonawców mających doświadczenie w budowie zewnętrznych obiektów sportowych z nawierzchni syntetycznych (trawy syntetyczne, nawierzchnie poliuretanowe).

Określenie wymagań w sposób *„polegające na wykonaniu boisk wielofunkcyjnych z trawy syntetycznej o wysokości maksimum 22 mm o powierzchni co najmniej 1.500 m²”* powoduje, że z postępowania są wykluczeni wykonawcy mający doświadczenie w wykonaniu co najmniej 2 zamówień polegających na wykonaniu boisk (innych niż wielofunkcyjne) z trawy syntetycznej (o wysokości trawy syntetycznej większej niż 22 mm).

Nie ma znaczenia dla doświadczenia wykonawcy czy wykonuje boisko z trawy syntetycznej o wysokości do 22 mm czy o większej wysokości. Nie ma też znaczenia dla doświadczenia wykonawcy czy wykonuje z trawy syntetycznej boisko wielofunkcyjne czy inne boisko – różnica polega jedynie na innym układzie linii boisk.

Określenie wymagań w sposób *„wykonanie co najmniej 3 (trzech) zamówień polegających na wykonaniu bieżni o nawierzchni poliuretanowej o długości 200 m”* powoduje, że z postępowania są wykluczeni wykonawcy mający doświadczenie w wykonaniu co najmniej 3 zamówień polegających na wykonaniu zewnętrznych obiektów sportowych o nawierzchni poliuretanowej innych niż bieżnie. Nie ma żadnego znaczenia czy wykonuje się bieżnię 200 m czy np. boisko o pow. 1000 m².

Ww. wymagania Zamawiającego są nielogiczne i niezrozumiałe z punktu widzenia interesu Zamawiającego i można jedynie uzasadnić je chęcią ograniczenia dostępu do zamówienia innym wykonawców niż wykonawca, który posiada akurat tak konkretnie i szczegółowo określone doświadczenie.

W związku z powyższym wnoszę o dopuszczenie jako spełnienie warunku wiedzy i doświadczenia – wykonanie co najmniej: 2 (dwa) zamówienia polegające na wykonaniu boisk z trawy syntetycznej o powierzchni co najmniej 1500 m² każde oraz wykonanie co najmniej 3 (trzech) zamówień polegających na wykonaniu bieżni lub boisk o nawierzchni poliuretanowej o powierzchni co najmniej 1000 m².

Odpowiedź:

Warunki udziału w postępowaniu dot. wiedzy i doświadczenia zostały jednoznacznie opisane w SIWZ. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę warunku udziału w postępowaniu i nie dopuszcza posiadania wiedzy i doświadczenia w realizacji obiektów z trawy syntetycznej dłuższej niż 22 mm.

Zamówienie obejmuje swoim zakresem budowę m.in. boiska o nawierzchni z trawy syntetycznej o wysokości całkowitej 22 mm i Zamawiający oczekuje od wykonawcy posiadania doświadczenia w zakresie zgodnym z przedmiotem zamówienia.

Z wiedzy i technicznego punktu widzenia Zamawiającego wynika, że montaż nawierzchni z trawy syntetycznej o długości do 22 mm wymaga dużej precyzyjności, staranności i dokładności przy montażu nawierzchni oraz bardzo dokładnej równości podbudowy ze strony potencjalnego wykonawcy co przekłada się na jakość wykonanego obiektu.

Zamawiający określając warunki udziału w postępowaniu dot. wiedzy i doświadczenia kierował się chęcią wykonania obiektu o wysokiej jakości, które będzie służyło młodzieży szkolnej i okolicznej społeczności na długie lata.

Przedmiotem zamówienia jest również budowa m.in. bieżni okólnej czterotorowej wraz z bieżnią prostą o nawierzchni poliuretanowej, w związku z tym Zamawiający wymaga posiadania wiedzy i doświadczenia adekwatnego do opisu przedmiotu zamówienia. Wykonawca nie posiadający doświadczenia przy budowie bieżni nie spełni warunków udziału w postępowaniu.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dot. wiedzy i doświadczenia.

Pytanie 9

Zamawiający w projekcie określając wymagania dotyczące nawierzchni poliuretanowej powołuje się na normę PN-EN 14877 i IAAF, jednak równocześnie podaje w tabeli parametry niezgodne z normą PN-EN 14877 i IAAF.

Poniższa tabela przedstawia parametry nawierzchni, która będzie zastosowana na przedmiotowym obiekcie :

Własności mechaniczne przy rozciąganiu EN 12230		0,75-0,90 N/mm ²
Wytrzymałość na rozciąganie		
Własności mechaniczne przy rozciąganiu EN 12230		55-65%
Wydłużenie przy zerwaniu		
Poślizg EN 13036-40	sucha	95-105
	mokra	55-65
Odkształcenie płonowe EN 14809		1,6-2,0
Amortyzacja – redukcja siły w temp. 23°C		36 – 38 %

Informuję, że ww. wymagane parametry są niezgodne z normą PN-EN 14877 i IAAF i z wytycznymi PZLA dotyczącymi orlików lekkoatletycznych.

Zwracam uwagę, że PZLA analizując normę PN-EN 14877 i IAAF określił wymagania dotyczące nawierzchni poliuretanowych następująco:

E – NAWIERZCHNIE SYNTETYCZNE - PARAMETRY

Przedstawione w podrozdziale C - Nawierzchnie syntetyczne – wymagania IAAF dot. zakresów wartości podstawowych parametrów nawierzchni instalowanych na stadionach, na których rozgrywane są oficjalne zawody lekkoatletyczne, nie są w pełni spójne z zakresami norm traktującymi nawierzchnie jako materiał budowlany. W poniższej tabeli przedstawiam porównanie wartości podstawowych parametrów nawierzchni przedstawionych w rozdz. 3 „Construction of The Track - Konstrukcja nawierzchni bieżni i rozbiegów” podręcznika „Track and Field Facilities Manual:2008”, w normie 14 877:2014-02 „Nawierzchnie sportowe niekrytych terenów sportowych – Specyfikacja” oraz zakresy wartości tych parametrów akceptowane dotychczas przez Komisję Obiektów i Urzędzeń przy uzgadnianiu projektów dla stadionów, których inwestorzy (gospodarze) ubiegają się o dopuszczenie do rozgrywania oficjalnych zawodów Ia.

Parametr	Wymagania IAAF	Norma 14 877:2014-02	Propozycja
Grubość – podstawowa (pogrubienie zgodnie z wymaganiami przepisów IAAF)	13 mm (20/25 mm) dopuszczalne odstępstwo w granicach do 10 % grubości podstawowej nie może przekroczyć 10 % całkowitej powierzchni	10* mm (20/30 mm) grubość w żadnym miejscu nie może różnić się więcej niż 3 mm od grubości podstawowej	13 mm (20/25 mm) dopuszczalne odstępstwo w granicach do 10 % grubości podstawowej nie może przekroczyć 10 % całkowitej powierzchni
Wytrzymałość na rozciąganie TR - nawierzchnie nieporowate - nawierzchnie porowate	≥ 0,5 MPa ≥ 0,4 MPa	≥ 0,4 MPa	≥ 0,5 MPa ≥ 0,4 MPa
Wydłużenie podczas zerwania	≥ 40 %	≥ 40 %	≥ 40 %
Odporność na zużycie – ubytek masy po 1000 cyklach		≤ 4 g	≤ 4 g
Redukcja siły - zdolność amortyzowania siły	35 – 50 %	25 – 34 % 35 – 50 % 51 – 60 %	35 – 50 %
Odkształcenie pionowe nawierzchni	0,6 – 2,5 mm	≤ 3 mm	0,6 – 2,5 mm
Tarcie – warunki suche i mokre (średnia wartość wskazań wahadła w przedziale)		warunki suche 80 – 110 warunki mokre 55 - 110 (pojedyncze badania nie może różnić się od średniej o więcej niż 4 jednostki)	warunki suche 80 – 110 warunki mokre 55 - 110 (pojedyncze badanie nie może różnić się od średniej o więcej niż 4 jednostki)

W związku z powyższym proszę o dopuszczenie wszystkich nawierzchni poliuretanowych typu zamawianego (typu NATRYSK) posiadających parametry zgodne z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877 oraz zgodne z IAAF.

Zaznaczam, że nie chodzi o to aby Zamawiający obniżył jakość zamawianej nawierzchni poliuretanowej tylko o to aby opisał wymagania dotyczące nawierzchni w sposób zgodny z obowiązującymi w branży standardami czyli zgodnie z obowiązującą w Unii Europejskiej normą PN-EN 14877 i zgodnie z IAAF.

Odpowiedź:

Mając na uwadze niską jakość wykonanych nawierzchni w ostatnim czasie oraz problemów użytkowników tej nawierzchni Zamawiający określił parametry nawierzchni poliuretanowej kierując się korelacją parametrów zgodnych z normą PN-EN 14877-2014.

Pytanie 10

Zamawiający w projekcie określa wymagania dotyczące nawierzchni poliuretanowej pod kontem bezpieczeństwa ekologicznego:

Nawierzchnia musi być przyjazna dla otoczenia i ludzi korzystających z niej, a zawartość związków chemicznych nie może być większa niż opisana w tabeli poniżej:

parametr	wartości w mg/l
DOC - po 48 godzinach	< 10
ołów (Pb)	< 0,01
kadm (Cd)	< 0,001
chrom (Cr)	< 0,01
chrom VI (CrVI)	< 0,01
rtęć (Hg)	< 0,001
cynk (Zn)	1,5
cyna (Sn)	< 0,01

Informuję, że ww. wymagane parametry są niezgodne z normą DIN 18035, która jako jedyna określa graniczne wartości metali ciężkich dla nawierzchni poliuretanowych.

W związku z powyższym proszę o dopuszczenie wszystkich nawierzchni poliuretanowych typu zamawianego (typu NATRYSK) posiadających parametry ekologiczne zgodne z normą DIN 18035.

Zaznaczam, że nie chodzi o to aby Zamawiający obniżył parametry ekologiczne zamawianej nawierzchni poliuretanowej tylko o to aby opisał wymagania dotyczące nawierzchni w sposób zgodny z obowiązującymi w branży standardami czyli zgodnie z normą DIN 18035.

Odpowiedź:

Zamawiający dbając o środowisko naturalne oraz zdrowie użytkowników obiektu podtrzymuje wymagane parametry nawierzchni pod kątem bezpieczeństwa ekologicznego.

Pytanie 11

Zamawiający w projekcie określa wymagania dotyczące trawy syntetycznej:

Nawierzchnia z trawy syntetycznej

- Wysokość trawy: 20mm
- Wysokość całkowita: 22mm
- Typ włókna: monofil
- Kolor trawy: czerwony i zielony
- Grubość włókna: min. 120 mikronów
- Ciężar włókna: min 8.800 DTEX
- Ilość pęczków: min 21.000/m²
- Ilość włókien: min. 339.000/m²
- Ciężar całkowity nawierzchni min. 1.900 gr/m²
- wytrzymałość na rozdieranie min 145 N (wzdłuż szwów)
- wydłużenie względne przy zerwaniu min 22% (wzdłuż szwów)
- wytrzymałość na rozciąganie min 24 MPa (wzdłuż szwów)

Nawierzchni z trawy syntetycznej musi odpowiadać określonym wymaganiom:

- Karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez producenta.
- Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.
- Atest PZH dla oferowanej nawierzchni.
- Wynik badań specjalistycznego laboratorium (np. LABOSPORT, ISA-Sport, SPORT-LABS Ltd lub ITB) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni
- Aktualny certyfikat ITF dla oferowanej trawy syntetycznej.

Stwierdzam, że ww. wymagania ograniczają dostęp tylko do jednego konkretnego produktu. Podane wartości parametrów wytrzymałościowych (wytrzymałość na rozdieranie, wydłużenie względne, wytrzymałość na rozciąganie) są przepisane z karty technicznej konkretnego produktu.

Informuję, że na ca całym świecie na trawy syntetyczne tzw. wielofunkcyjne czyli trawy z wypełnieniem z piasku kwarcowego nie są wymagane badania specjalistycznego laboratorium (np. LABOSPORT). Tego typu badania są wymagane na trawy syntetyczne do piłki nożnej z wypełnieniem piaskowo-gumowym, które mają być poddane certyfikacji FIFA.

Informuję, że certyfikat ITF jest wydawany dla traw syntetycznych typowych do tenisa ziemnego a zamawiana trawa syntetyczna wg podanych parametrów to nawierzchnia tzw. Wielofunkcyjna a zatem wymóg posiadania certyfikatu ITF jest nieuzasadniony.

Ww. wymagania Zamawiającego dotyczące trawy syntetycznej są nielogiczne i niezrozumiałe z punktu widzenia interesu Zamawiającego i można jedynie uzasadnić je chęcią ograniczenia dostępu do zamówienia produktów innych niż konkretnego jedyne spełniającego te wymagania a co za tym idzie wykonawców niż wykonawca, który posiada dostęp do konkretnego produktu na wyłączność.

W związku z powyższym proszę o dopuszczenie traw syntetycznych spełniających poniższe:

Nawierzchnia z trawy syntetycznej

- Wysokość trawy: 20mm
- Wysokość całkowita: 22mm
- Typ włókna: monofil
- Kolor trawy: czerwony i zielony
- Grubość włókna: min. 120 mikronów
- Ciężar włókna: min 8.800 DTEX
- Ilość pęczków: min 21.000/m²
- Ilość włókien: min. 339.000/m²
- Ciężar całkowity nawierzchni min. 1.900 gr/m²

Nawierzchni z trawy syntetycznej musi odpowiadać określonym wymaganiom:

- Karta techniczna oferowanej nawierzchni potwierdzona przez producenta.
- Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tą nawierzchnię.
- Atest PZH dla oferowanej nawierzchni.

Odpowiedź:

Zamawiający określił parametry nawierzchni jako minimalne dla: grubość włókna, ciężar włókna, ilość pęczków, ilość włókien, ciężar całkowity nawierzchni, Wytrzymałość na rozdzieranie min. 145 N (wzdłuż szwów), wydłużenie względne przy zerwaniu min. 22% oraz wytrzymałość na rozciąganie min. 24 MPa i nie widzi przeciwwskazań dla zaoferowania nawierzchni o lepszych parametrach.

Zamawiający w dokumentacji projektowej określił jaki wynik badania należy przedstawić jako potwierdzenie parametrów nawierzchni: (np. Labosport, ISA-Sport, SPORT-LABS Ltd lub ITB). Badanie jakie przedłoży Wykonawca leży po jego stronie. Z uwagi na przedmiot zamówienia Zamawiający żąda aktualny certyfikat ITF dla oferowanej trawy syntetycznej gdyż na płycie boiska wielofunkcyjnego zlokalizowane będą m.in. dwa korty do tenisa ziemnego o wymiarach 10,97 x 23,77 m. Z uwagi na to że kort będzie przeznaczony do gry amatorskiej Zamawiający nie określa kategorii certyfikatu ITF.

Certyfikat ITF jest przyznawany nawierzchniom sportowym i ma na celu określić typ oraz prędkość nawierzchni oraz potwierdzić jej jakość.

W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje postanowienia SIWZ.

Pytanie 12

Zamawiający wymaga wśród dokumentów dotyczących trawy Certyfikatu ITF. Certyfikat ten jest przyznawany nawierzchniom zainstalowanym na dużych obiektach tenisowych podczas imprez międzynarodowych. Certyfikat ITF przyznawany jest na obiekty tenisowe, a nie boiska wielofunkcyjne.

Wymaganie Certyfikatu ITF na budowę boiska wielofunkcyjnego niepotrzebnie ogranicza Zamawiającemu ilość składanych ofert.

W związku z powyższym prosimy o odstąpienie wymogu Certyfikatu ITF.

Odpowiedź:

Z uwagi na przedmiot zamówienia Zamawiający żąda aktualny certyfikat ITF dla oferowanej trawy syntetycznej gdyż na płycie boiska wielofunkcyjnego zlokalizowane będą m.in. dwa korty do tenisa ziemnego o wymiarach 10,97 x 23,77 m. Z uwagi na

to że kort będzie przeznaczony do gry amatorskiej Zamawiający nie określa kategorii certyfikatu ITF.

Certyfikat ITF jest przyznawany nawierzchniom sportowym i ma na celu określić typ oraz prędkość nawierzchni oraz potwierdzić jej jakość.

W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje postanowienia SIWZ.

Pytanie 13

Zamawiający wymaga wśród dokumentów dotyczących trawy- Certyfikatu ITF. Certyfikat ten przyznawany jest na duże obiekty tenisowe, podczas imprez międzynarodowych natomiast przedmiotem zamówienia jest boisko wielofunkcyjne.

Wymaganie certyfikatu ITF na budowę boiska wielofunkcyjnego ogranicza uczciwą konkurencję oraz znacznie zawęży ilość składanych ofert.

W związku z powyższym wnioskuję o odstąpienie od wymogu certyfikatu ITF.

Odpowiedź:

Odpowiedzi udzielono w pkt. 12

Pytanie 14

W zamieszczonym przez Państwa projekcie brak informacji nt wykonania drenażu francuskiego (brak szczegółów rysunków oraz opisu), natomiast w SIWZ w dziale IV Opis Przedmiotu Zamówienia jest informacja, że należy wykonać 258mb powyższego drenażu. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji

Odpowiedź:

Drenaż o przekroju korytowym 40/60cm winien być wykonany z rury drenarskiej Ø100 w otulinie w obsypie z kruszywa i podłączony do istniejącej studzienki odwadniającej.

Pytanie 15

Z uwagi na konieczność przekazania Zamawiającemu materiałów z rozbiórki prosimy o jednoznaczne określenie odległości odwozu. W przedmiarach jest informacja, że do 5km natomiast w SIWZ do 10km.

Odpowiedź:

Materiał zadysponowany przez Zamawiającego Wykonawca ma obowiązek odwieźć na odległość do 5 km.

Pozostały materiał Wykonawca ma obowiązek zadysponować we własnym zakresie. Powyższe należy uwzględnić w cenie ryczałtowej.

Pytanie 16

Prosimy o potwierdzenie, że podana przez Zamawiającego powierzchnia boiska asfaltowego tj. 1260,0 m² do rozbiórki jest prawidłowa. Oferenci nie mają możliwości zweryfikowania przedmiaru na podstawie zamieszczonej dokumentacji.

Odpowiedź:

Powierzchnia boiska asfaltowego wraz z podbudową przewidziana do rozbiórki wynosi 1290,00 m². Powyższe należy uwzględnić w cenie ryczałtowej.

Pytanie 17

W załączonych przedmiarach nie zostały ujęte roboty związane z dostawą i montażem trzech masztów flagowych 10m, wyposażenie boisk do siatkówki, tenisa, piłki ręcznej.

Odpowiedź:

W cenie ryczałtowej należy uwzględnić:

- Dostawę wraz z montażem trzech masztów flagowych 10 m,
- Dwa komplety słupków aluminiowych owalnych do tenisa wraz z siatką czarną polietylenową o grubości min. 3mm

- Dwa komplety słupków aluminiowych owalnych do siatkówki wraz z siatką czarną polietylenową całoroczną o grubości min. 3mm
- Dwie bramki aluminiowe lub stalowe ocynkowane do piłki ręcznej wraz z siatką z PP o grubości min. 4mm.

Pytanie 18

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie niejasności związanych z pozycjami przedmiaru. Mianowicie chodzi o pozycję nr 37-40 dotyczące wyposażenia. Zastosowane podstawy norm KNR 2-01 0102 dotyczą „Ręcznego karczowania drzew” o różnych średnicach, które nijak nie mają porównania z np. montażem i dostawą piłkochwyty (jak to się ma w pozycji 37), czy też w następnych pozycjach dot. Wyposażenia lekkoatletycznego. Naszym zdaniem odpowiednim rozwiązaniem w tym przypadku byłoby zastąpienie norm odpowiednimi podstawami lub zmiana tych podstaw na tzw. „kalkulację indywidualną”.

W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie zaistniałych niejasności dot. przedmiaru.

Odpowiedź:

W załączonym do SIWZ przedmiarze robót nastąpiła pomyłka.

Zamawiający przypomina jednak, że przekazany przedmiar robót spełnia jedynie funkcję informacyjną i stanowi materiał pomocniczy do kalkulacji ceny ofertowej.

Cena ofertowa powinna zostać ustalona na podstawie sporządzonego przez wykonawcę przedmiaru robót. Wykonawca dokona całościowej wyceny przedmiotu zamówienia na własną odpowiedzialność i ryzyko, w oparciu o dokumentację załączoną do SIWZ oraz opis przedmiotu zamówienia.

Pytanie 19

Prosimy również o wyjaśnienie rozbieżności między przekrojami boisk w przedmiarze oraz w projekcie. Mianowicie w projekcie, na rysunkach nr 8 oraz na rysunkach nr 9 uwzględniono warstwę kruszywa łamanego o fr. 31,5-63,0mm o grubości 10 cm, natomiast w przedmiarze z pozycji nr 22 uwzględniono tą warstwę o grubości 15 cm. W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i ewentualną korektę przedmiaru bądź projektu.

Odpowiedź:

Przedmiar ma charakter informacyjny, roboty budowlane należy wykonać według działu nr 2 SIWZ.

WÓJT

Marzena Zawadka

Otrzymują:

- 1. Adresat**
2. SJZ.a/a

Sporządziła: Marzena Załęska