



1 - Odpowiedzi na pytania do SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA W TRYBIE PRZETRAGU NIEOGRANICZONEGO DLA WYKONANIA STANU WYKOŃCZENIOWEGO HALI WIDOWISKOWO-SPORTOWEJ W PIŃCZOWIE

Pytanie 1.

W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu w zakresie osób, które pełnić będą funkcje kierownika Zamawiający oczekuje wskazania m.in. kierowania robotami o wartości mim. 250 000,00 zł. Proszę o wyjaśnienie czy wymóg wartości dotyczy każdej wymienionej branży z osobna: (instalacje i urządzenia ciepłne-250 000,00zł; wentylację -250000,00zł; instalacje elektryczne -250000,00zł; gazowe-250000,00zł; wodociągowe-250000,00zł; kanalizacyjne -250000,00 zł) Proszę o jednoznaczne sprecyzowanie zapisów.

Odpowiedź na pytanie 1.

Powyższy wymóg dotyczący funkcji kierownika robót został zmieniony – dnia 9.02.2012 roku- patrz <Zmiana treści nr 1>

Pytanie 2.

W celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu w zakresie osób, które posiadają uprawnienia spawalnicze Zamawiający oczekuje wskazania m.in. doświadczenia w budowie instalacji gazowych i urządzeń gazowych o wartości minimalnej 100 000,00zł. Z doświadczenia wynika, że zdecydowana wartość instalacji gazowych stanowią montowane urządzenia. Wartość montowanych urządzeń z którymi spawacz w zasadzie nie ma nic wspólnego nie powinny stanowić kryterium udziału w postępowaniu spawacza. Proszę zatem o likwidację zapisu dotyczącego wartości instalacji gazowych.

Odpowiedź na pytanie 2.

Powyższy wymóg został zmieniony – dnia 9.02.2012 roku- patrz <Zmiana treści nr 1>

Pytanie 3.

W związku z ukazaniem się w/w przetargu uprzejmie prosimy o wyjaśnienie zagadnienia dotyczącego budowy hali, a mianowicie podłogi sportowej na arenie hali głównej:





W projekcie budowy hali, będącej załącznikiem do SIWZ podłoga sportowa do wykonania w hali jest opisana następująco:

Wykładzina sportowa na podwójnym legarze z tzw. ślepa podłoga wykończona właściwa nawierzchnia PCV o gr. 4mm (Omnisport training lub równoważna) z wymaganymi przez Zamawiającego dokumentami:

a. Atest higieniczny PZH i p-poż na wykładzinę.

b. Deklaracje producenta legarów na drewno iglaste oraz atest na środek zabezpieczający drewno

Bazując na dużym doświadczeniu w zakresie montażu podłóg sportowych stwierdzamy, iż naszym zdaniem przyjęte w projekcie rozwiązanie posadzki sportowej nie odpowiada obowiązującemu prawu i normom w tym zakresie, gdyż:

1. Zgodnie z obowiązująca do stosowania polska norma PN EN 14904 cała podłoga sportowa tj. nawierzchnia plus konstrukcja legarowana powinna być zgodna ze wszystkimi kryteriami przyjętymi w tej obowiązującej normie. Według posiadanej wiedzy przyjęte rozwiązanie projektowe nie spełnia wymagań normowych oraz prawnych.
2. Dodatkowo cały system podłogi (nawierzchnia PVC oraz konstrukcja legarowana) musi posiadać aktualny atest higieniczny i klasyfikację ogniową min. na poziomie CflS1.

Zapisy na temat podłóg sportowych w SIWZ oraz dokumentacji są sprzeczne z obowiązującymi normami oraz stanem prawnym, a wymieniona w punktach "a" i "b" powyżej dokumentacja odbiorowo-techniczna jest małym fragmentem wymagań dokumentacyjnych stawianych przed podłogami sportowymi.

PYTANIE:

Dlatego też dla unormowania kwestii podłogi sportowej w hali wnosimy o uszczegółowienie i możliwość rozpatrzenia zmiany dotyczącej jej zapisów w SIWZ i projekcie w ewentualny, następujący sposób:

1. Podłoga sportowa na arenie hali głównej (nawierzchnia sportowa wraz z konstrukcją legarowaną) winna posiadać certyfikat zgodności CE z obowiązującą normą PN 14 904 dla wszystkich kryteriów wymaganych przez te normę.
2. Nawierzchnia sportowa montowana na konstrukcji legarowanej winna posiadać dodatkowo aktualnie: 1. certyfikaty międzynarodowych federacji sportowych: FIBA (koszykówka), FIVB poziom OFFICIAL (siatkówka), EHF i IHF (piłka ręczna).
3. Przykładowe rozwiązanie posadzki sportowej spełniającej wszystkie kryteria obowiązującej normy PN EN 14904 winno wyglądać następująco:
 - a. Nawierzchnia sportowa syntetyczna o gr. min. 7 mm posiadająca certyfikaty FIBA, FIVB OFFICIAL, IHF lub EHF (np. Gerflor Taraflex Sport M+ o gr. 7mm lub równoważna)
 - b. 2 x płyta OSB 31 lub V 313, gr. 10mm każda
 - c. Folia PCV
 - d. Ślepa podłoga z desek o gr. min. 20mm i szerokości 90mm





- e. Podwójne legary (górny i dolny) o przekroju 20mm x 90mm
- f. Podkładki sprężyste
- g. Folia PCV

4. Czy oferenci w swych składanych ofertach powinni przedstawiać rodzaj systemu podłogi wraz z rodzajem przyjmowanej przez siebie wykładziny sportowej wraz z pełnym kompletem dokumentacji dla prawidłowej oceny ofert przez Zamawiającego tzn. wraz z kompletem atestów na zgodność ze wszystkimi kryteriami normy PN EN 14904, klasyfikacja ogniowa i atestem PZH dla całego systemu podłogi oraz wymienionym certyfikatami sportowych federacji?

Informuje jednocześnie, iż podana w projekcie grubość wykładziny - tylko 4mm zdaniem wielu użytkowników jest zbyt mała dla prawidłowej ochrony zdrowia ją użytkujących. Powiększenie grubości do minimum 7mm spowoduje dużo większą ochronę stawów- układu mięśniowo-kostnego poprzez zastosowanie grubszej warstwy spodniej pianki sprężystej. Ważne jest też, aby wierzchnia warstwa PVC w wykładzinie miała grubość łączna nie mniejsza niż 2mm - dla zapewnienia jej żywotności i długotrwałego wykorzystywania.

Pragnę dodać, iż modyfikacja podłogi sportowej nie powinna pociągnąć za sobą podwyższenia kosztów jej wykonania, a co za tym idzie nie powinna podnieść globalnych kosztów budowy całej hali sportowej.

Tak przyjęte rozwiązanie podłogi sportowej spełni wszelkie wymagania stawiane w obowiązujących w naszym kraju polskim normom, a także zapewni sportowcom jak najlepsze warunki do uprawiania poszczególnych dyscyplin sportowych. Szczególnie w sytuacji, gdy zastosują Państwo wariant podłogi kombi-elastycznej, w którym ugięcie płaszczyznowe

konstrukcji legarowanej zostanie dodatkowo wzmocnione zwiększonym ugięciem punktowym samej wykładziny sportowej.

Wnosząc o rozpatrzenie dokonania zmian w zakresie wykonania podłogi sportowej na arenie hali głównej pozostaje z poważaniem.

Odpowiedź na pytanie 3.

Podłoga zaprojektowana na arenie głównej hali jest zgodna z normą powołaną w pytaniu PN 14904. Przedmiotem zamówienia nie obejmuje się samej wykładziny sportowej, nie mniej Zamawiający przyjął uwagę co do jej grubości na przyszłość (tj. grubość wykładziny sportowej 7mm. Ofertę należy sporządzić zgodnie z treścią SIWZ.

Pytanie 4.

Czy zakres niniejszego przetargu obejmuje wykonanie elewacji z siatkobetonu oraz paneli alucobond- rozdział 1 przedmiaru budowlanego?

Odpowiedź na pytanie 4.





Nie obejmuje, zakres „elewacja” został wykonany. Przedmiot zamówienia został opisany w rozdziale 3 SIWZ- Opis przedmiotu zamówienia oraz w załączniku nr 9 <uzupełnienie opisu > i w załączniku nr 10 UK-12 scena stała i obejmuje <wykonanie: ścian wewnętrznych, tynków, okładzin ściennych, malowania, sufitów podwieszonych, podłóg i posadzek, instalacji elektrycznej wewnętrznej, instalacji nagłaśniającej, instalacji struktury sieci logicznych, wewnętrznej instalacji wodno-kanalizacyjnej, wentylacji mechanicznej, instalacji grzewczej wraz z kotłownią gazową.

Przedmiar robót stanowiący załącznik nr 11 do SIWZ jest elementem pomocniczym.

Pytanie 5.

Czy zakres niniejszego przetargu obejmuje montaż bałtów łazienkowych?

Odpowiedź na pytanie 5.

Tak, białe płyty wraz z umywalkami stanowią całość.

Pytanie 6.

Gdzie należy złożyć oryginał wadialnej gwarancji bankowej-w kasie Urzędu , czy dołączyć bezpośrednio do oferty?

Odpowiedź na pytanie 6.

Dołączyć bezpośrednio do oferty.

