INFORMACJE O WPŁYNIĘCIU ZAPYTANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą: **Zagospodarowanie centrum miejscowości Ulasek poprzez budowę boiska wielofunkcyjnego.**

Działając w trybie art.38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela

odpowiedzi na zadane pytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

**Pytanie 1:** Informuję iż specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych opisująca wymogi Zamawiającego odnośnie nawierzchni poliuretanowej zawiera parametry techniczne przepisane z tabeli zamieszczonej w Rekomendacji Technicznej ITB konkretnego wyrobu - CONIPUR SP. Są to parametry nawierzchni sportowej wskazanego producenta. Eliminują one możliwość zaoferowania praktycznie wszystkich produkowanych na świecie wysokiej jakości nawierzchni poliuretanowych typu NATRYSK, przeznaczonych na boiska wielofunkcyjne, posiadających odpowiednie dokumenty (spełnienie norm, aprobaty lub rekomendacje techniczne ITB), z wyjątkiem produktu którego parametry przedstawia Zamawiający.

Podanie minimalnych wymagań dotyczących parametrów technicznych na podstawie konkretnego wyrobu sprawia wrażenie, że wszystkie inne nawierzchnie niż nawierzchnia, której parametry podał Zamawiający, nie powinny być stosowane na zewnętrznych obiektach sportowych. Warto zaznaczyć, że Instytut Techniki Budowlanej - podmiot uprawiony do przeprowadzania badań i oceny materiałów budowlanych - wydając aprobaty lub rekomendacje techniczne w żaden sposób nie zdefiniował minimalnych wartości dla poszczególnych parametrów, co mogłoby uprawniać Zamawiającego do wybiórczej klasyfikacji wartości parametrów. Porównując wszystkie dostępne nawierzchnie typu zamawianego, wg parametrów ITB, łatwo zauważyć zróżnicowanie w wartościach poszczególnych parametrów. Nie oznacza to jednak, że wyroby, których wartości parametrów (wg ITB) są inne, charakteryzują się gorszymi właściwościami.

Parametry podawane w dokumentach ITB są tylko wymaganiami dla konkretnych wyrobów. Nie istnieje żadna klasyfikacja jakości wyrobów, które uzyskały dokumenty ITB. Wydanie aprobaty lub rekomendacji technicznej ITB oznacza, że ITB pozytywnie ocenia przebadany konkretny produkt, co jest równoznaczne, że jest on zgodny z obowiązującymi normami.

Zwracam uwagę, że aprobaty techniczne i rekomendacje techniczne ITB są dokumentami dobrowolnymi a nie obowiązkowymi. To powoduje, że powoływanie się przez Zamawiającego na minimalne parametry techniczne przepisane z dokumentu dobrowolnego jest zupełnie bezzasadne i nielogiczne.

Jedynym dokumentem odniesienia regulującym właściwości techniczne i eksploatacyjne nawierzchni poliuretanowych w Europie jest norma PN EN 14877.

Jednocześnie stosownie do treści art. 30 ust. l Pzp Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych i jakościowych z zachowaniem Polskich Norm. Utrzymanie dotychczasowych, niezasadnych - jak wskazano powyżej - wymogów formułujących w stosunku do nawierzchni poliuretanowej konkretne parametry oraz ich wartości, nie tylko ogranicza ale eliminuje z niniejszego postępowania konkurencyjność, naruszając fundamentalną zasadę systemu zamówień publicznych - sformułowaną w art. 7 ustawy Prawo zamówień publicznych zasadę zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców.

Naruszenie to, w przypadku jego nie usunięcia, obarcza niniejsze postępowanie podstawową wadą, powodującą konieczność jego unieważnienia, a w przypadku zawarcia umowy - jej nieważność od samego początku, co stwierdza sąd prawomocnym orzeczeniem, na wniosek organu kontrolującego prawidłowość przeprowadzenia postępowania przetargowego i udzielenia zamówienia.

Ze względu na powyższe proszę o dopuszczenie wszystkich nawierzchni poliuretanowych typu NATRYSK, przebadanych, ocenionych i dopuszczonych do użycia przez powołane do tego kompetentne organy, t. j. nawierzchni dla których wydano: - deklarację zgodności z normą PN-EN 14877:2008, - aprobatę lub Rekomendację techniczną ITB, - Kartę Techniczną, - atest higieniczny.

Dopuszczenie nawierzchni poliuretanowych posiadających ww. dokumenty zapewni Zamawiającemu dobra jakość nawierzchni a jednocześnie pozwoli uniknąć naruszeń w procedurze przetargowej.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zastosowanie nawierzchni poliuretanowych typu NATRYSK spełniających normę PN-EN 14877:2008 i posiadających: - deklarację zgodności z normą PN-EN 14877:2008 lub aprobatę techniczną ITB lub rekomendację techniczną ITB lub wyniki badań specjalistycznych laboratorium potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny, - kartę techniczną, - atest higieniczny.

**Pytanie 2:** Zamawiający wymaga, aby nawierzchnia poliuretanowa na boisko byłą odporna na kolce. Otóż, nawierzchnie przeznaczone na boiska nie są odporne na kolce z samego założenia. Czy zatem Zamawiający odstąpi od tego wymogu dla nawierzchni na boisko?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zastosowanie nawierzchni poliuretanowych typu NATRYSK spełniających normę PN-EN 14877:2008 i posiadających: - deklarację zgodności z normą PN-EN 14877:2008 lub aprobatę techniczną ITB lub rekomendację techniczną ITB lub wyniki Badań specjalistycznych laboratorium potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny,

- kartę techniczną, - atest higieniczny.

Wójt Gminy Somianka

/-/ Andrzej Żołyński