

# URZĄD GMINY W ANDRESPOLU

95-020 Andrespol ul. Rokicińska nr 126  
powiat Łódzki Wschodni woj. łódzkie



---

tel. (0-42) 213-24-40; 213-22-88; 213-22-26; fax 213-24-834  
Internet: [www.andrespol.pl](http://www.andrespol.pl); e-mail: [ug@andrespol.pl](mailto:ug@andrespol.pl)

---

ZP.271.48.04.51.2013

Andrespol dnia 20.08.2013 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego BZP 322504 – 2013 z dnia 09.08.2013 w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Budowa boiska wielofunkcyjnego w Bedoniu”

## WYJAŚNIENIE

### Treści SIWZ

(odpowieź na zapytania)

Zamawiający, Gmina Andrespol, działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907) wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Budowa boiska wielofunkcyjnego w Bedoniu”

#### Pytanie 1:

Informuję, że 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. Są to parametry nawierzchni sportowej wskazanego producenta. Eliminują one możliwość zaoferowania praktycznie wszystkich produkowanych na świecie wysokiej, jakości nawierzchni poliuretanowej typu EPDM, 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 uprawniony 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. 1 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 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 EPDM, 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 dobrą, jakość nawierzchni a jednocześnie pozwoli uniknąć naruszeń w procedurze przetargowej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści do użycia w przedmiotowym postępowaniu nawierzchnię poliuretanową o parametrach wymienionych w dokumentacji projektowej z odchyleniem o +/-15%, jednocześnie Zamawiający rezygnuje z wymogu „zachowanie się piłki odbitej pionowo – wysokość odbicia względnego”.

**Pytanie 2:**

Czy Zamawiający dopuści do użycia w przedmiotowym postępowaniu nawierzchnię poliuretanową o parametrach wymienionych w dokumentacji projektowej z odchyleniem o +/-15%?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści do użycia w przedmiotowym postępowaniu nawierzchnię poliuretanową o parametrach wymienionych w dokumentacji projektowej z odchyleniem o +/-15%, jednocześnie Zamawiający rezygnuje z wymogu „zachowanie się piłki odbitej pionowo – wysokość odbicia względnego”.

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie w piłkochwytach słupów nośnych z profilu aluminiowego (wyciskanego) 80x80x3mm. Wzdłuż osi jednego boku słup posiada specjalnie wyprofilowany rowek, który umożliwia mocowanie do każdego z nich bezwęzłowej siatki polipropylenowej za pomocą haczyków polipropylenowych. Lakierowany proszkowo na kolor zielony.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie w piłkochwytach słupów nośnych z profilu aluminiowego (wyciskanego) 80x80x3mm.

WÓJT GMINY  
ANDRESPÓL  
*mgr inż. Dariusz Kubus*