ZP.271.1.2.2014 Ryjewo, dnia 8.05.2014 r.

**Zamawiający w związku z pytaniami z dnia 30.04.2014 r. uzupełnia odpowiedź na pytanie nr 4.**

Oferowana nawierzchnia z trawy syntetycznej powinna spełniać następujące parametry:

a) skład włókna: polietylen (PE) 100%  
b) rodzaj i przekrój włókna: włókna monofilowe (100%),   
c) wysokość włókna: min. 60 mm,  
d) grubość włókna: min. 300 μm,  
e) ciężar włókna – Dtex: min. 12.000,  
f) gęstość trawy: min. 105.000 włókien/m2,  
g) ilość pęczków: min. 8820/m2  
h) waga całkowita trawy: min. 2800 g/m2  
i) kolor: 2 odcienie zieleni,  
j) zasyp – wypełnienie „infill” składający się z: warstwy piasku kwarcowego oraz warstwy granulatu SBR;

Do oferty należy załączyć dokumenty dotyczące systemu nawierzchni  
z trawy syntetycznej:

a) ) Certyfikat FIFA 2 Star dla obiektu wykonanego z oferowanej trawy syntetycznej ( nie musi być aktualny) i raport z badań dotyczący oferowanego systemu nawierzchni tj. trawy syntetycznej i wymaganego wypełnienia, przeprowadzonego przez specjalistyczne laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd), potwierdzający zgodność jego parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (dostępny na [www.FIFA.com](http://www.FIFA.com) [1])

b) Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2008, lub aprobata techniczna ITB, lub rekomendacja techniczna ITB, lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny.

c) Atest PZH lub równoważny dla oferowanej nawierzchni i wypełnienia.

d) Autoryzację producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.