



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2007-2013

„Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni syntetycznej i terenu rekreacyjnego na pozostałej części działki w Płotach, ul. Słoneczna”

GMINA PŁOTY
Plac Konstytucji 3 Maja 1
72-310 Płoty

Płoty, dnia 14.10.2013r.

ZP.271.19.1.2013.IM

Wyjaśnienie nr 1 treści SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2013 r., poz. 907) Zamawiający - Gmina Płoty - udziela wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej SIWZ) przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni syntetycznej i terenu rekreacyjnego na pozostałej części działki w Płotach, ul. Słoneczna”**

Pytanie nr 1:

Prosimy o wyjaśnienie jaką technologię wykonania nawierzchni poliuretanowej należy przyjąć do wyceny na bosko wielofunkcyjne. W projekcie jest opisana nawierzchnia w technologii natryskowej (35 mm warstwa elastyczna + 13 mm nawierzchnia poliuretanowa typu natrysk), natomiast w SSTWiOR jest nawierzchnia typu CONIPUR EPDM (35 mm warstwa elastyczna + 10 mm EPDM).

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Należy przyjąć technologię wykonania opisaną w projekcie. 35 mm warstwy stabilizującej ET + mata elastomerowa z granulatem EPDM gr. 11 mm + wierzchnia warstwa poliuretanowa wykonana metodą natryskową grub. 2 mm. Wykonane wg wytycznych producenta. Dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych o zbliżonych parametrach, jednak nie gorszych od projektowanych.



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



„Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni syntetycznej i terenu rekreacyjnego na pozostałej części działki w Płotach, ul. Słoneczna”

Pytanie nr 2:

Prosimy o informację, jaką nawierzchnię należy przyjąć za zaprojektowany plac zabaw. W projekcie opisano sztuczną trawę, która nie spełnia wymagań normy PN-EN 1177. prosimy o podanie rodzaju nawierzchni, gdyż na rynku istnieje wiele bezpiecznych nawierzchni sportowych spełniających normę bezpieczeństwa (żwir, płyty gumowe, bezspoinowa nawierzchnia poliuretanowa itp.).

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Należy użyć nawierzchni ze sztucznej trawy i piankowego podkładu, spełniających normę PN-EN 1177, dla maksymalnej wysokości upadku 140 cm. Dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnych o zbliżonych parametrach, jednak nie gorszych od projektowanych.

BURMISTRZ

mgr inż. Marian Maliński