



KUJAWSKO-POMORSKI
OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
w Minikowie

89-122 Minikowo k. Nakła nad Notecią, tel. 52 386 72 00, 52 386 72 14, fax 52 386 72 27 REGON 093222745
e-mail: sekretariat@kpodr.pl www.kpodr.pl NIP 558-17-42-615

ODDZIAŁ w PRZYSIEKU

Przysiek, 87-134 Zławieś Wielka
tel. 56 611 09 00, fax 56 611 09 05
e-mail: przysiek@kpodr.pl

ODDZIAŁ w ZARZECZEWIE

ul. Nizinna 9, 87-801 Włocławek 3
tel. 54 255 06 00, fax 54 255 06 01
e-mail: zarzeczewo@kpodr.pl

Minikowo, 03.10.2013r.

Zainteresowani Wykonawcy

DA-39-36-2115/2013

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na wymianę i wykonanie ogrodzenia z paneli systemowych na terenie Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie w celu realizacji projektu: *Utworzenie Wielofunkcyjnego Kompleksu Edukacyjno-Wystawienniczego w Minikowie poprzez rozbudowę i modernizację istniejących elementów infrastruktury.*

W związku z prowadzonym postępowaniem na wymianę i wykonanie ogrodzenia z paneli systemowych na terenie Kujawsko-Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie w celu realizacji projektu: *Utworzenie Wielofunkcyjnego Kompleksu Edukacyjno-Wystawienniczego w Minikowie poprzez rozbudowę i modernizację istniejących elementów infrastruktury* w dniu 2 października 2013r. wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 1:

W opisie technicznym w punkcie 2.1 opisane są wytyczne techniczne paneli – Opisane są panele z przegięciami, czyli typu 3D i jednocześnie podane są średnice drutów 5,5mm pionowe oraz 7mm poziome. Występuje tutaj pewnego rodzaju sprzeczność, ponieważ producenci przy panelach z przegięciami stosują jedną średnicę drutów pionowych i poziomych i jest to 4mm oraz 5mm. Nie ma większych średnic dla paneli z przegięciami. Istnieje jeszcze panel typu 2D oraz 2D Super, w których to nie ma przegięć, ale stosuje się obustronny drut poziomy. Panel 2D posiada drut pionowy fi 5,0mm oraz poziome fi 6mm, panele 2D Super posiadają drut pionowy fi 6mm oraz poziome fi 8mm.

Prosiłbym o określenie i wskazanie jakich wytycznych się trzymać, ponieważ opis techniczny w tym punkcie jest sprzeczny z materiałem oferowanym przez producentów?

Pytanie nr 2:

Opis techniczny bram w punktach 2.3, 2.4 wskazuje na wypełnienie bram prętem fi 12mm co 50cm, co stosuje się na obiektach wojskowych.

Czy inwestor wyrazi zgodę na wypełnienie bram panelem zastosowanym przy ogrodzeniu terenu?

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.) w odpowiedzi na pytania wyjaśnia:

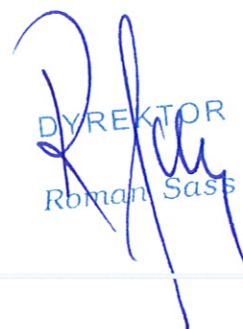
Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zastosowanie zróżnicowanych średnic ma na celu wzmocnienie paneli w płaszczyźnie oraz wyeliminowanie gotowych paneli z importu o niezgodnych z polskimi przepisami grubościami warstw ochronnych. Podane średnice są traktowane jako minimalne – dopuszcza się zastosowanie większej średnicy drutów.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Jeżeli skrzydło bramy będzie miało wystarczającą sztywność (bez dodatkowych elementów usztywniających) dopuszcza się wypełnienie bram panelem zastosowanym przy ogrodzeniu terenu.

Powyższe odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji. Odpowiedzi na zapytania zostają zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem www.kpodr.pl w zakładce: przetargi.


DYREKTOR
Roman Sals