

**Samorządowe Gimnazjum
im. Jana Pawła II
w Koźuchowie**

✉ 67-120 Koźuchów, ul. Anny Haller 1 ☎ 068 3552423 📠 068 3880063

📧 sgk@gimnus.one.pl 🌐 www.gimnus.one.pl

SAMORZĄDOWE GIMNAZJUM
im. Jana Pawła II
w Koźuchowie
67-120 Koźuchów ul. Anny Haller 1
tel. 068 355 24 23 fax 068 388 00 63

**Do wszystkich Wykonawców
postępowania nr ZP.271.1.2013**

ZP.271.1.2013

Dotyczy: Postępowania w trybie przetargu nieograniczonego pn. „WYKONANIE OGRODZENIA W SAMORZĄDOWYM GIMNAZJUM W KOŹUCHOWIE”.
nr ZP.271.1.2013

W związku z zapytaniem wykonawcy z dnia 10.06.2013 Samorządowe Gimnazjum informuje:

Pytanie Wykonawcy:

Wykonawca prosi o przesłanie bardziej szczegółowych informacji dotyczących paneli ogrodzeniowych związanych z przetargiem nr 8039858. Po zapoznaniu się ze specyfikacją stwierdza, że podane są dwa różne rodzaje paneli.

Odpowiedź Zamawiającego:

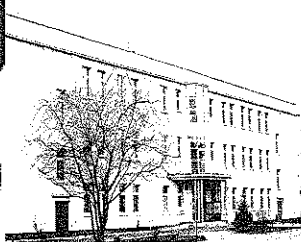
Projektowane jest ogrodzenie panelowe spawane z drutów stalowych. Słupki ogrodzenia panelowego należy rozmieszczać co 2,50 m przez osadzenie w gruncie w betonowej stopie o wymiarach 30 x 30 x 85 cm, słupki zabezpieczone od góry przed dostaniem się wody. Przęsła ogrodzenia panelowego powinny być o wysokości co najmniej 1,70 m ponad poziomem terenu i szerokości 2,50 m. Panele ogrodzeniowe powinny być spawane z drutu:
-pręty pionowe o średnicy \varnothing 5 mm w rozstawie co 50 mm,
-pręty poziome o średnicy \varnothing 6 mm w rozstawie co 200 mm,
Panele należy wzmocnić przez co najmniej 3 przetłoczenia (wygięcia) na wysokości panelu. Wysokość całkowita słupów ogrodzenia panelowego powinna wynosić co najmniej 2,40 m. z tego co najmniej 70 cm należy zabetonować w stopie fundamentowej. W przypadku większej wysokości powyżej terenu wymiar całkowity słupka należy odpowiednio zwiększyć. Co 10-ty słupek należy stosować słupek ze wzmocnieniem (podpórka).

Pytanie Wykonawcy :

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie elementów ocynkowanych ogniowo, grubość powłoki ocynku 70 μ m zgodnie z normą PN-EN ISO 1461 oraz PN-EN 10223-7: 2005 Drut stalowy i wyroby z drutu na ogrodzenia część 7: panele z drutu stalowego na ogrodzenia?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania innych elementów niż opisanych w specyfikacji tj.: gwarantowana grubość powłoki cynkowej to min 100 μ m. Wymagane jest również zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych elementów ogrodzenia tj. nakrętki systemowe ze stali nierdzewnej, śruby montażowe ocynkowane elektrolitycznie zgodnie z normą PN-ISO 82406 i DIN 603. Panele ogrodzeniowe powinny być spawane z drutu: pręty pionowe o



**Samorządowe Gimnazjum
im. Jana Pawła II
w Kozuchowie**

✉ 67-120 Kozuchów, ul. Anny Haller 1 ☎ 068 3552423 📠 068 3880063

📧 sgk@gimnus.one.pl www.gimnus.one.pl

średnicy \varnothing 5 mm w rozstawie co 50 mm, pręty poziome o średnicy \varnothing 6 mm w rozstawie co 200 mm,.

Pytanie Wykonawcy:

Czy Zamawiający wymaga aby wbudowane materiały miały:

1. certyfikat na znak bezpieczeństwa,
2. certyfikat CE
3. certyfikat zgodności lub deklaracja zgodności (PN, aprobaty technicznej, itp.)

Czy wystarczy deklaracja zgodności z dokumentem odniesienia PN?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje że wymaga aby wbudowane materiały były zgodne z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

SAMORZĄDOWE GIMNAZJUM
im. Jana Pawła II
w Kozuchowie
67-120 Kozuchów ul. Anny Haller 1
tel. 068 355 24 23 fax 068 388 00 63

DYREKTOR
Samorządowego Gimnazjum
im. Jana Pawła II w Kozuchowie
[Podpis]
mgr inż. Dariusz Miśkiewicz