

Radom, dnia 21.02.2017 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na zamówienie nr PZD.I.252.2.2017

Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych w Radomiu informuje, że na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z pytaniami dotyczącymi treści SIWZ dla postępowania przetargowego pn.: **Przebudowa drogi powiatowej nr 3544W Walentynów - Tomaszów (III Etap) na odcinku długości 3 370,00 m.**

Pytanie nr 1

Czy oznakowanie poziome chemoutwardzalne należy wykonać jako gładkie czy strukturalne?

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie tarcz znaków z blachy stalowej nie tylko aluminiowej jak wg opisu do projektu docelowej organizacji ruchu?

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych udziela następujących wyjaśnień:

Odpowiedź na pytanie 1

Oznakowanie poziome należy wykonać jako grubowarstwowe strukturalne.

Odpowiedź na pytanie 2

Tarcze znaków drogowych należy wykonać zgodnie z pkt. 2.5.3. SST D-07.02.01. tj.

- z blachy ocynkowanej ogniowo o grubości min. 1,25 mm wg PN-EN 10327:2005(U) [14] lub PN-EN 10292:2003/A1:2004/A1:2005(U) [13],
- z blachy aluminiowej o grubości min. 1,5 mm wg PN-EN 485-4:1997 [10],
- z innych materiałów, np. tworzyw syntetycznych, pod warunkiem uzyskania przez producenta aprobaty technicznej.

Tarcza tablicy o powierzchni $> 1 \text{ m}^2$ powinna być wykonana z:

- z blachy ocynkowanej ogniowo o grubości min. 1,5 mm wg PN-EN 10327:2005 (U) [14] lub PN-EN 10292:2003/ A1:2004/A1:2005(U) [13] lub z
- z blachy aluminiowej o grubości min. 2 mm wg PN-EN 485-4:1997 [10].

Grubość warstwy powłoki cynkowej na blasze stalowej ocynkowanej ogniowo nie może być mniejsza niż $28 \mu\text{m}$ (200 g Zn/m^2).

Prosimy o przygotowanie oferty z uwzględnieniem udzielonych odpowiedzi na zadane pytania.

DYREKTOR
Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych
w Radomiu
mgr inż. *Joanna Chojnacka*