



**Generalna Dyrekcja  
Dróg Krajowych i Autostrad  
Oddział w Kielcach**

Kielce, 06.10.2020 r.

Znak sprawy: O.Ki.D-3.2412.21.2020.az

**Wykonawcy zainteresowani udziałem w  
postępowaniu nr O.Ki.D-3.2412.21.2020.az.**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: **„Wykonanie i montaż zabezpieczeń prześwitów pomiędzy obiektami mostowymi w ciągu drogi S7 i S74”**

W związku ze zwróceniem się Wykonawców do Zamawiającego o wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) w przedmiotowym postępowaniu:

**I.** Działając w trybie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” oraz pkt 13.5 Instrukcji dla Wykonawców SIWZ, Zamawiający przekazuje treść zapytań, które wpłynęły w formie pisemnej, wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1**

Prosimy o podanie parametrów dla siatki (wielkość oczka, grubość drutu, rodzaj siatki – pleciona, cięto ciągniona).

**Odpowiedź 1**

Zabezpieczenie poziome przeciw upadkowi osób z wysokości w postaci siatek powinno spełniać następujące wymagania:

- a) przenosić obciążenia 2,5 kN/m<sup>2</sup>,
- b) posiadać zabezpieczenia antykorozyjne, oraz powinny być odporne na promieniowanie UV i warunki atmosferyczne (dla siatek wykonanych z tworzywa sztucznego), kolor czarny bądź szary,
- c) sposób jego montażu ma umożliwić swobodę przemieszczeń sąsiadujących przęseł,
- d) sposób jego montażu ma zabezpieczyć przed kradzieżą,
- e) łatwy demontaż, elementy montażowe na stałe związane z obiektem (np. kotwy) powinny być wykonane z materiałów niekorodujących i nie mogą być montowane do prefabrykowanych desek gzymsowych,
- f) maksymalne „ugięcie: siatki pod maksymalnym obciążeniem nie może być większe niż wysokość konstrukcji ustroju niosącego obiektu pomniejszona o 50cm (tj. siatka nie może „zwisnąć” niżej niż 50 cm pod krawędzią dolną najbliższych dźwigarów.

- g) siatka nie obciążona (o swobodnym zwisie) nie powinna dotykać elementów obiektu jak kapy, gzymsy itp.
- h) siatka powinna posiadać oczka nie większe niż 10 x 10cm,
- i) rekomendowane są siatki ze stali ocynkowanej lub nierdzewnej.

## **Pytanie 2**

Zarówno w SST jak i w przedmiarze Zamawiający opisuje siatkę jako: „... z siatki stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie przez cynkowanie ogniowe”.

Czy zamawiający dopuści zastosowanie siatek wykonanych z polipropylenu o dużej wytrzymałości? Jeżeli Zamawiający wyraża zgodę prosimy o wprowadzenie zmian w SST oraz w pozycjach kosztorysu ofertowego.

## **Odpowiedź 2**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie siatek stalowych jak również siatek wykonanych polipropylenu o dużej wytrzymałości pod warunkiem spełnienia wymagań określonych w odpowiedzi na pytanie nr 1.

**II.** Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie pozostałe zapisy SIWZ, w tym wyznaczone terminy i miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Krzysztof Strzelczyk

Sprawę prowadzi:

Agata Zającka, Specjalista w Wydziale Zamówień Publicznych  
tel.413403968, e-mail: azajecka@gddkia.gov.pl