

Rzeszów, dnia 02-11-2012r.

**Szanowni Państwo  
Wszyscy Wykonawcy  
uczestniczący w postępowaniu**

**GDDKiA O/Rz-R2-bm-284/M/10/2012**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn:

**Remont mostu przez rz. San w m. Sanok w ciągu drogi krajowej nr 28 Zator - Medyka w km 276+872**

**I.** Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity, Dz. U. z 25 czerwca 2010r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz pkt 18.5 Instrukcji dla Wykonawców (IDW) SIWZ przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 48:**

Most posiada 48 sztuk łożysk.

W przedmiarze oraz w kosztorysie ofertowym jest przewidziany montaż łożysk elastomerowych o nośności pow. 600 kN. Łożyska na filarze nurtowym –nośność pionowa 600kN, nośność pozioma 30kN. Natomiast w dokumentacji projektowej na rys. nr 3 Rysunek ogólny, opisano, że:

- na przyczółku od strony Sanoka podpora nr 1, należy wymienić istniejące łożyska stałe na łożyska elastomerowe o nośności pionowej min 2000 kN,
- na filarze nurtowym podpora nr 2, 4 przewidziano wyregulowanie, oczyszczenie, zabezpieczenie istniejących łożysk rolkowych, montaż nowych blach łożyskowych dla łożysk podpierających skrajne przesło natomiast łożyska pod przęsłem nurtowym nie przewidziano żadnych robót
- na podporze nr 3 stałe łożyska przewidziano do wymiany do wymiany na elastomerowe wg opisu technicznego,
- na podporze nr 5 brak opisów

W opisie technicznym nie ma żadnej informacji na temat łożysk.

Wobec tych sprzeczności proszę o informację:

- 1.1. Ile łożysk ma być wymienionych na łożyska elastomerowe i które?
- 1.2. Jaka ma być nośność pionowa poszczególnych łożysk i pozioma poszczególnych łożysk?
- 1.3. Czy podane wartości dla łożysk to wartości charakterystyczne czy obliczeniowe?
- 1.4. Jakie są przesuwu łożysk wzdłuż osi obiektu oraz prostopadłe do osi obiektu?
- 1.5. Jaki jest max kąt obrotu w rad ?
- 1.6. czy łożyska wielokierunkowo przesuwne mają być kotwione ?
- 1.7. ilość łożysk stałych, jednokierunkowo oraz wielokierunkowo przesuwnych?

**Wyjaśnienie 48:**

Patrz Wyjaśnienie 2 i Zmiana SIWZ 2, 3 i 4 oraz Wyjaśnienie 3.

**Pytanie 49:**

Z uwagi na liczbę włókien w kablu światłowodowym w kosztorysie ofertowym część teletechniczna podano nieprawidłowe ilości i tak:

- Pozycja 3.5 jest 1 ma być 2
- Pozycja 3.6 jest 1 ma być 114
- Pozycja 3.7 jest 1 ma być 2
- Pozycja 3.8 jest 1 ma być 114
- Pozycja 5.5 jest 1 ma być 2
- Pozycja 5.6 jest 1 ma być 114
- Pozycja 5.7 jest 1 ma być 2
- Pozycja 5.8 jest 1 ma być 114

**Wyjaśnienie 49:**

Zamawiający nie stwierdził nieprawidłowości w ilościach przedmiotowych pozycji kosztorysowych. Pozycje kosztorysowe jednoznacznie mówią o kablach a nie o włóknach światłowodowych. Ponieważ przełożenie dotyczy dwóch kabli światłowodowych stąd też pozycje związane z pomiarami dotyczą dwóch kabli.

Z-ca DYREKTORA ODDZIAŁU

mgr inż. Tadeusz Kempański

**Sprawę prowadzi:**

Bogdan Młeczko

tel.: (017) 853 40 71..74 wew. 241

e-mail: bmleczko@gddkia.gov.pl

