

Lipie 14.09.2012r.

ZP.271.11.2012

**ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE DO SIWZ**  
**W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO NA:**  
**PRZEBUDOWA I REMONT MOSTU NA RZECE LISWARCIE W M. REBIELICE**  
**SZLACHECKIE W KM 0+220**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Dz. U. 113/2010, poz. 759 z późn. zm. informuję, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zapytanie następującej treści:

1. Zwracamy się do Państwa z prośbą o udzielenie informacji na temat sposobu wykonania próbnego obciążenia pali, poz. 43 w przedmiarze robót. Analizując specyfikację techniczną dotyczącą tego zadania, nie ma jednoznacznej informacji o metodzie próbnego obciążenia pali w tych warunkach oraz zakresu badań, tj. czy mają to być obciążenia pionowe jak również boczne itp.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ad. 1 . Obciążenie próbne pali należy wykonać w oparciu o normę PN-83/B02482 „Nośność pali i fundamentów palowych” dla min. 2 pali tylko na obciążenie statyczne pionowe dla siły 68kN obciążenie charakterystyczne.

  
mgr **Bożena Wieloch**