



R/101/21/DPO/G/362

**Do uczestników postępowania przetargowego**

Dotyczy: postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na świadczenie usług w zakresie wykonania pomiarów geodezyjnych wskazanych odcinków dróg na potrzeby rozszerzenia sieci dróg płatnych w Polsce wraz z przygotowaniem na ich podstawie plików GeoJSON.

1. Minister Finansów – Zamawiający informuje, że na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 Ustawy udziela odpowiedzi na poniższe pytania:

**Pytanie.**

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyjaśnienie dot. pkt 7.1.2 Zdolność zawodowa:

7.1.2.2. 2 (dwie) osobami – geodetami, posiadającymi uprawnienia zawodowe „geodezyjna obsługa inwestycji” lub „fotogrametria i teledetekcja”, wraz ze wskazaniem numeru świadectwa, o których mowa w art. 43 pkt 4 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052.), z których każda wykazuje się doświadczeniem w dokonywaniu pomiarów geodezyjnych dróg i przygotowaniu na ich podstawie operatu technicznego, który został podpisany przez kierownika prac geodezyjnych.

Proszę o informację czy można wykazać geodetów posiadających tylko uprawnienia zawodowe „geodezyjna obsługa inwestycji” o których mowa w art. 43 pkt 4 czy każdy geodeta musi wykazać się jednocześnie uprawnieniami o których mowa w art. 43 pkt 4 i 7.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisem SWZ pkt 7.1.2.2. Wykonawca powinien wykazać 2 (dwie) osoby, będące geodetami, które będą posiadały uprawnienia zawodowe z zakresu „geodezyjna obsługa inwestycji” **lub** „fotogrametria i teledetekcja”. Tym samym Zamawiający dopuszcza, żeby geodeta wykazał się posiadaniem jednym ze wskazanych zakresów uprawnień. O uprawnieniach tych mowa w art. 43 odpowiednio w pkt 4 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 2052.). Zamawiający wymaga wskazania numeru świadectwa.

Z upoważnienia kierownika zamawiającego  
Ministerstwa Finansów  
Zastępca Przewodniczącego Komisji  
**Monika Kowalewska**  
*/podpis na oryginale/*