

Krotoszyn, dnia 05.03.2021 r.

Or. 272.2.2021

Wg rozdzielnika

Dotyczy: Wykonania prac geodezyjno- kartograficznych polegających na „Modernizacji szczegółowej osnowy geodezyjnej w powiecie krotoszyńskim.

Część II- Realizacja projektu modernizacji szczegółowej osnowy wysokościowej oraz transformacja istniejących baz danych do obowiązującego układu wysokości PL-EVRF2007-NH”.

Na podstawie art. 284 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zmianami), Zamawiający poniżej przekazuje odpowiedzi na zapytania jakie wpłynęły do Zamawiającego.

Pytanie

W § 3, ust. 4 zawarto zapisy dotyczące uzależnienia wypłaty wynagrodzenia Wykonawcy od zapłaty Podwykonawcom.

Wnosimy o usunięcie zapisów uzależniających wypłatę wynagrodzenia Wykonawcy od zapłaty Podwykonawcom gdyż co do zasady odnoszą się do sytuacji, gdy przedmiotem umowy są roboty budowlane, bo tylko przy robotach budowlanych ustawowo uregulowano stosunek pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą i podwykonawcami.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zapisy zawarte w § 3 ust. 4 projektu umowy pozostają bez zmian.
Zamawiający jest świadomy, iż ustawa Prawo zamówień publicznych, zawiera jedynie regulacje dotyczące podwykonawców, gdy przedmiotem umowy są roboty budowlane, jednak z uwagi na możliwość swobodnego kształtowania umów oraz w trosce o bezpieczeństwo finansowe podwykonawców jak i Zamawiającego, zapisy § 3 ust. 4 projektu umowy, pozostają bez zmian.

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zmianami), Zamawiający dokonuje zmiany SWZ w zakresie projektu umowy (§ 12 ust. 1).

W § 12 ust. 1 projektu umowy wykreśleniu podlega wyrażenie „posiadające wykształcenie geodezyjne”. W związku z dokonaną zmianą § 12 ust. 1 otrzymuje brzmienie.

„1. Zamawiający na podstawie art. 95 ust. 1 i ust. 2 ustawy Pzp wymaga, aby przy realizacji Zamówienia Wykonawca, zatrudniał na podstawie umowy o pracę, osoby wykonujące czynności związane z pomiarami i obliczeniami geodezyjnymi.”

SEKRETARZ POWIATU


mgr inż. Krzysztof Maczmarek