



Pytanie i udzielona odpowiedź

Dotyczy: postępowania pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 115074R od km 0+456,00 do km 1+399,83 oraz drogi gminnej nr 130518R w km 0+009,00 do km 0+090,34 wraz z remontem mostu na rz. Tabor w m. Posada Górna”

Gmina Rymanów, jako Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) udostępnia pytanie otrzymane od Wykonawcy oraz udzieloną odpowiedź w powyższym postępowaniu.

Pytanie Wykonawcy: W ramach zamówienia należy wykonać kanał technologiczny, który jest opisany jedynie w przedmiarze robót. Zgodnie z dokumentacją SWZ przedmiar robót „ma charakter pomocniczy i nie stanowi do wyceny oferty”. Prosimy o przedstawienie rysunku z budową kanału technologicznego oraz o podanie klasy studni SK-2.

Odpowiedź: Zamawiający wskazuje, że studnie SK-2 powinny odpowiadać wymogami określonymi w STWiORB DM00.00.00 pkt 2 „Materiały”, STWiORB D 01.03.04 „Kanał technologiczny”, oraz odpowiadać w szczególności warunkom określonym w rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 kwietnia 2015r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne i rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie.

Klasy studni należy dobrać odpowiednio do ich usytuowania zgodnie z planem sytuacyjnym (rys 2.1-2.6 „Plan sytuacyjny”). W szczególności zwięźczenia studni i zasobników kablowych usytuowane w poboczu powinny odznaczać się odpornością na nacisk z góry o wartości minimalnej 400 kN (studnie klasy D400), pozostałe 125kN (studnie klasy B125).

Zamawiający nie określa dodatkowych warunków dla studni kablowych.

BURMISTRZ GMINY
Wojciech Farbaniec