

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ZP.271.20.2020 w trybie przetargu nieograniczonego na: **Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Zarzeczu „ZAPROJEKTUJ - WYBUDUJ”**

Wójt Gminy Zarzecze, działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) składa wyjaśnienia:

Wykonawca nr 1:

Pytanie 1

Prosimy o określenie precyzyjnie pojemności retencyjnego zbiornika żelbetowego. PFU wskazuje w jednym miejscu $V=300\text{ m}^3$, a w innym $V=318\text{ m}^3$.

Odpowiedź:

Zamawiający określa pojemność retencyjnego zbiornika żelbetowego na $V=300 \pm 10\%$

Pytanie 2

Proszę o podanie minimalnej wartości instalacji fotowoltaicznej. Podając maksymalną wartość 30 kWp można spowodować wycenę dowolnej mocy do 30 kWp przez każdego z potencjalnych Wykonawców, np. moc 1 kWp również będzie spełniała Państwa wymogi.

Odpowiedź:

Zamawiający określa wartość instalacji fotowoltaicznej na minimum 30 kWp.

Pytanie 3

Prosimy o określenie fi armatury i rury przewodowej przewidzianej do wymiany w studni głębinowej S2.

Odpowiedź:

Fi armatury i rury przewodowej przewidzianej do wymiany wynosi 80 mm.

Pytanie 4

Jaka jest przybliżona odległość od studni S1 lub S12-bis do SUW? Chodzi o określenie długości rurociągu.

Odpowiedź:

Przybliżona odległość od studni S1 do SUW wynosi 30 mb.

Pytanie 5

Jak jest przybliżona odległość od studni S2 do SUW? Chodzi o określenie długości wymienianych kabli sterowniczych.

Odpowiedź:

Przybliżona odległość od studni S2 do SUW wynosi 70 mb.

wz. WÓJTA
Małgorzata Kasperska
ZASTĘPCA WÓJTA