



GK.7021.15.2024

Odpowiedzi na pytania do zapytania ofertowego

Dotyczy: „Montaż przepływomierzy na sieci wodociągowej na terenie Gminy Strzeleccki” – etap II oraz etap III

Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1: Czy w przypadku rejestratorów zasilanych nieładowalnymi bateriami, zapewniającymi minimum 5 lat pracy Zamawiający dopuszcza dostarczenie rejestratora wraz z dodatkowymi, zapasowymi bateriami i/lub baterii zewnętrznych – IP68, o zwiększonej pojemności (10 lat pracy) – zamiast ładowarki?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza dostarczenia rejestratora wraz z dodatkowymi, zapasowymi bateriami i/lub baterii zewnętrznych – IP68, o zwiększonej pojemności (10 lat pracy) – zamiast ładowarki.

Pytanie 2: Czujniki przepływomierzy do zastosowania w sieci wodociągowej są standardowo produkowane ze stali węglowej pokrytej powłoką zapewniającą długotrwałą ochronę – jest to wystarczające i optymalne ekonomicznie rozwiązanie.

Do specjalnych zastosowań przemysłowych (ciecze agresywne) stosuje się czujniki przepływomierzy wykonane ze stali nierdzewnej – lecz to rozwiązanie znacznie zwiększa koszt urządzenia.

Czy Zamawiający dopuszcza czujniki przepływomierzy wykonane ze stali węglowej zabezpieczone warstwą farby zapewniającą długotrwałą ochronę przed korozją w trudnych warunkach z elektrodami pomiarowymi – wykonanymi ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wyżej wymienione rozwiązanie.



Gmina Strzeleczy
Rynek 4, 47-364 Strzeleczy
www.strzeleczy.pl



UZUPEŁNIENIE

Dodatkowo Zamawiający zastrzega, że wszelkie koszty związane z opłatą za transmisję danych, abonamentem oraz utrzymaniem monitoringu przez okres gwarancji tj. 2 lata w całości ponosi Wykonawca usługi.

Wprowadzone niniejszym pismem wyjaśnienia stanowią integralną część zapytania ofertowego.