**Załącznik nr 1 SIWZ**

Nr sprawy: 73/2010/PN/DZP/RPW

CZEŚĆ NR 15

Przedmiot zamówienia: ...................................................................................................................

Producent: .......................................................................................................................................

Typ urządzenia (wymienić składowe zestawu): …………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **OPIS PARAMETRÓW** | **PARAMETRY GRANICZNE**TAK/NIE | **PARAMETRY OFEROWANE** |
| 1. | MŁYNEK HYDROMETRYCZNY |
| 1.1. | * Przenośny przepływomierz do pomiaru przepływu w kanałach otwartych o dowolnej geometrii jajowy, gruszkowy prostokątny lub programowanie dowolnego kształtu kanału przez użytkownika),
* Przetwornik: obudowa ze wzmocnionego tworzywa sztucznego odpornego na urazy mechaniczne, przystosowana do zastosowań w ciężkich warunkach, zasilanie bateryjne 12V/12Ah; rejestracja danych pomiarowych na karcie; transmisja danych do komputera za pomocą kabla /łącza szeregowego RS232; programowanie parametrów pracy i odczyt za pomocą klawiatury foliowej i ciekłokrystalicznego wyświetlacza. Oprogramowanie (menu) urządzenia dostępne języku polskim,
* Opracowanie i archiwizacja danych pomiarowych za pomocą oprogramowania w środowisku Windows w języku polskim umożliwiające kompletną obróbkę danych pomiarowych zapisywanych na karcie pamięci.
* Czujnik: Zintegrowany, samoczyszczący się czujnik do pomiaru przepływu z automatyczną korektą temperatury i poziomu DDEK z 7m kablem, do montażu wewnątrz kanału/studzienki rewizyjnej-kontrolnej za pomocą zestawu modularnego wykonanego ze stali kwasoodpornej.
* Bateria akumulatorowa 12V/12Ah, ładowarka 220VAC, kabel do transmisji danych, instrukcja w języku polskim, oprogramowanie. Wyjście umożliwiające sterowanie pracą urządzenia do poboru próbek proporcjonalnie do przepływu opcjonalnie ultradźwiękowy czujnik pomiaru napełnienia od góry
 | …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| 2. | Okres gwarancji: 24 miesiące | …………… | …………… |
| 3. | Wymagana odpowiedź na zamówienie serwisu: 2 dni | ………………………… | ………………………… |
| 4. | Instalacja systemu i instruktaż z obsługi | …………… | …………… |
|  |

 **Data i podpis Wykonawcy : …………………………**