**Załącznik nr 6 do oferty**

ZAMAWIAJĄCY:

**Przedsiębiorstwo „Nogat” Sp. z o.o.**

**Kałdowo Wieś, 82-200 Malbork**

WYKONAWCA/WYKONAWCY:

…………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

…………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**„Rozbudowa i przebudowa przepompowni ścieków „PARKOWA” w Malborku**

**– Wykonanie kolektora ∅ 1000 od K1 do K4”**

***(sygn. postępowania: DS/ 2 /2020)***

prowadzonego przez **Przedsiębiorstwo „Nogat” Sp. z o.o.**, oświadczam, co następuje

**ZESTAWIENIE OFEROWANYCH URZĄDZEŃ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Główne parametry zaprojektowanych urządzeń**  **(szczegóły zostały określone w Projekcie Wykonawczym oraz w STWiORB)** | **Jedn.** | **Ilość** | **Oferowane urządzenie, opis parametrów technicznych dokumentujących zgodność z wymaganiami SIWZ** | **Typ, Model, Producent** | **Karta katalogowa** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** | ***6*** | ***7*** |
| **1.** | **Krata koszowa wstępnego oczyszczalnia mechanicznego**  OPIS PRODUKTU  Materiały:  - Konstrukcja ramy: Stal kwasoodporna AISI 316  - Łączniki: Stal kwasoodporna A4  - Elementy technologiczne: Stal kwasoodporna AISI 316  Szczelność - uszczelnienie:  - urządzenia elektryczne w klasie IP 64  Napęd:  Silnik elektryczny z napędem  - odporność na agresywność środowiska min. C3  - udźwig dobrany do pełnego wypełnienia kosza skratkami o ciężarze  1000 kg/m3 wraz z ciężarem kosza i akcesoriami oraz współczynnikiem przeciążenia startowego  - zabezpieczenie przed:  a) uszkodzeniem – w górnym położeniu  (ograniczniki końcowe)  b) przeciążeniem  c) przegrzaniem  d) opadaniem kosza – wbudowany hamulec  - silnik i napęd zabezpieczony przed opadami atmosferycznymi zadaszeniem z blachy kwasoodpornej  Obiekt:  Krata wbudowana do studni fi2500mm i głębokość 7,30 – 1,39 = 5,91 m.  Wlot ścieków usytuowany na wysokości 1m od dna studni.  Kratę dostosować do opróżniania do pojemnika na kołach o poj. 1m3 ( typowy).  Otwór pokrywy studni dostosować do dostarczonego urządzenia z zastosowaniem uszczelnienia (zamknięcia) przed wydobywaniem się odorów.  Dodatkowe elementy:   1. Wykonać tace ociekową pod pojemnik na skratki z wpustem żeliwnym fi 100 i odprowadzeniem ocieków do studni koszowej. 2. Zamknięcie szybrowe na czas opróżniania kosza 3. Zabezpieczenie otworu pokrywy barierkami ze stali AISI 316 o wysokości 1,1m | **kpl.** | **1** |  |  |  |
| **2.** | **Zasuwa wrzecionowa naścienna DN1000 z kolumną pod napęd elektryczny (komplet urządzenia bez napędu elektrycznego)**  OPIS PRODUKTU  Materiały:   * Konstrukcja ramy: Stal kwasoodporna AISI 316 Ti * Płyta: Stal kwasoodporna AISI 316 Ti * Uszczelnienie: EPDM odporny na ścieki * Wrzeciono: Stal kwasoodporna AISI 316 Ti, nakrętka wrzeciona: brąz * Kotwy chemiczne: Stal kwasoodporna * Stal nierdzewna wytrawiona i poddana pasywacji w całości   Szczelność – uszczelnienie:   * Łatwo wymienialne uszczelnienie bez konieczności demontażu zasuwy * Obustronna całkowita szczelność do 1,0 bar * Uszczelnienie odporne na działanie ścieków   Napędy:   * Urządzenie przystosowane do zamontowania napędu elektrycznego (zakończone kolumną pod napęd elektryczny do montażu w kolejnym etapie)   Akcesoria:   * Instrukcja, DTR * Klucze obsługowe | **kpl.** | **1** |  |  |  |

*W celu potwierdzenia, że oferowane maszyny, urządzenie lub wyposażenie spełniają wymagania określone w SIWZ, dokumentacji projektowej oraz STWiORB, Wykonawca jest zobowiązany do opisania parametrów danej maszyny, urządzenia lub wyposażenia w kol. 5 lub załączenia do oferty karty katalogowej, DTR lub innego dokumentu potwierdzającego spełnianie wymagań. Zamawiający dopuszcza załączenie kart katalogowych na nośniku CD*

..............................................

*miejscowość i data*

……………………………………………………………………………………………………………

*(podpis - imię i nazwisko osoby uprawnionej/osób uprawnionych do reprezentowania*

*Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*