UA.271.1.8.2023

Załącznik nr 13 do SWZ

Zakresy równoważności dla zbiornika biogazu

Określenie zakresu równoważności w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na *„Modernizację gospodarki odpadami ZKG - rozbudowę systemu energetycznego w celu wykorzystania zielonej energii oraz rozbudowę zaplecza techniczno–administracyjnego ZUOK Orli Staw”*

- Określenie znaku towarowego, patentu lub pochodzenia:

*membranowy zbiornik biogazu typu Cupola M2*

- Opis rozwiązania równoważnego opisanemu

|  |  |
| --- | --- |
| *MINIMALNE WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE* | **Spełnienie warunku równoważności w odniesieniu do**  **szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia**  **(należy wpisać odpowiednio: spełnia/nie spełnia)** |
| Kopuła zbiornika biogazu - 2 membranowy system magazynowania biogazu do zainstalowania na szczycie betonowego zbiornika o średnicy 20m |  |
| Membrana z tkaniny poliestrowej dwustronnie powlekanej PVC , odpornej na promieniowanie UV, mikrobiologiczne ścieranie, biogaz, trudnopalność B1 zgodnie z DIN 4102 lub równoważną |  |
| Typ membrany wewnętrznej: nie gorsza niż T2 1100gr/m2 |  |
| Typ membrany zewnętrznej: nie gorsza niż T4 1350 gr/m2 |  |
| Wysokość zbiornika po napełnieniu 10,2 m |  |
| Pojemność >2500 m3 |  |
| Ciśnienie robocze: maksymalnie 10 bar |  |
| Przepływ gazu (wlot/wylot): min. 350m3/h |  |
| Obciążenie śniegiem: >100kg/m2 |  |
| Obciążenie wiatrem: >90km/h |  |