



AMB MAZOWIECKIE OGRODY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	PKC/26/AMB
PROCEDURA	

Załącznik nr 6 do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ)

**Zestawienie kluczowego wyposażenia Instalacji
wraz z jego podstawowymi parametrami technicznymi oraz techniczno-eksploatacyjnymi**

	Urządzenie / System / Układ	parametry techniczno-eksploatacyjne:
1	Jednostka kogeneracyjna 1) Moc jednostki kogeneracyjnej: – zainstalowana moc elektryczna w kWe, – zainstalowana moc cieplna w kWc, 2) Generator prądowy – nazwa producenta, moc znamionowa 3) Informacja o sprawności: a) elektrycznej agregatu (%), b) cieplnej agregatu (%), c) całkowitej agregatu (%), 4) Długość gwarancji - w pełnych miesiącach	
2	Zbiornik fermentacyjny I stopnia - akcelerator biotechnologiczny 1) Materiał wykonania zbiornika 2) Maksymalna temperatura pracy 3) Parametry mieszadła (moc zainstalowana, rodzaj) 4) Parametry membrany (pojemność, materiał, wyposażenie) 5) Zlokalizowanie elementów podlegającej serwisowi (silnik, przekładnia) – zewnątrz/wewnątrz zbiornika 6) Długość gwarancji - w pełnych miesiącach	
3	Zbiornik fermentacyjny II stopnia 1) Materiał wykonania zbiornika 2) Maksymalna temperatura pracy 3) Parametry mieszadła (moc zainstalowana, rodzaj) 4) Parametry membrany (pojemność, materiał, wyposażenie) 5) Zlokalizowanie elementów podlegającej serwisowi (silnik, przekładnia) – zewnątrz/wewnątrz zbiornika 6) Długość gwarancji - w pełnych miesiącach	
4	Zbiornik pofermentacyjny II stopnia 1) Materiał wykonania zbiornika 2) Maksymalna temperatura pracy 3) Parametry mieszadeł (liczba, moc zainstalowana, rodzaj) 4) Parametry membrany (pojemność, materiał, wyposażenie) 5) Zlokalizowanie elementów podlegającej serwisowi (silnik, przekładnia) – zewnątrz/wewnątrz zbiornika 6) Długość gwarancji - w pełnych miesiącach	
5	System przepompowni 1) Producent 2) Maksymalna temperatura pracy 3) Moc zainstalowana 4) Wydajność	
PROCEDURA PKC/26/AMB		Strona: 1
Wydanie: 1.0		Zawiera stron: 2

	5) Długość gwarancji – w pełnych miesiącach	
6	Układ uzdatniania biogazu 1) Wydajność układu (Nm³/h biogazu) 2) Rodzaj filtrów 3) Liczba i rodzaj czujników 4) Długość gwarancji – w pełnych miesiącach	
7	Układ sterowania i automatyki 1) Producent 2) Dostęp zdalny (TAK/NIE) 3) Moc zainstalowana urządzenia 4) Możliwość podglądu aktualnego poboru energii elektrycznej przez urządzenia (TAK/NIE) 5) Długość gwarancji – w pełnych miesiącach	

....., data

(miejscowość)

Pieczęć i podpis

(upoważnionego przedstawiciela lub przedstawicieli Wykonawcy)