

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Tytuł zamówienia: „Dostawa, montaż oraz dzierżawa 3 sztuk zbiorników na gaz płynny wraz z sukcesywną dostawą gazu propan do obiektów Stacji Dydaktyczno – Badawczej w Bałdach Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego”.

Sukcesywna dostawa Gazu PROPAN – 120 000 litrów		
Lp.	Opis parametrów	Parametry techniczne wymagane
1.	Zbiornik podziemny (1szt.)	Pojemność: 1,2 tony (2 700 l)
2.	Zbiornik naziemny (2 szt.)	Pojemność: 2,9 ton (6 700 l)
3.	Gaz PROPAN (zbiornikowy)	Wartość opałowa nie mniejsza niż 45640 kJ/kg; Zawartość siarki ogólnej nie więcej niż 0,0050 %; Gęstość w temperaturze 15,6° C nie mniej niż 0,495 t/m ³ .
4.	Miejsce dostawy	1)SD-B w Bałdach , Dom Rekreacyjno-Wypoczynkowy, Bałdy 9 [osoba do kontaktu: Bogdan Szpakowski]; 2)SD-B w Bałdach, Drobiarskie Laboratorium Dydaktyczno-Badawcze Katedry Drobiarstwa i Pszczelnictwa UWM [osoba do kontaktu: Joanna Celej].
5.	Częstotliwość dostaw	Według dyspozycji osób do kontaktu, w następnym dniu po otrzymaniu telefonicznego zgłoszenia o potrzebie dostawy, średnio cztery razy w roku na każdy punkt.
6.	System Telemetryczny	Zbiorniki powinny być wyposażone w system telemetryczny umożliwiający odczyt ilości gazu.
7.	Obliczenie ceny producenta	Do każdej wystawionej faktury należy dołączyć podpisany scan z notowaniem ceny hurtowej Producenta wyrażonej w litrach [zł/l], u którego zaopatruje się Sprzedawca, określającą cenę bazową z dnia dostawy gazu wraz z wyliczeniem ceny bazowej od której będzie liczony zaoferowany upust.
8.	Gwarancja	Okres Gwarancji minimum 36 miesięcy.