



„Opracowanie technologii przygotowania substratów wykorzystywanych w kofermentacji metanowej metodami dezintegracji” (DEZMETAN) Nr Umowy: POIR.04.01.02-00-0022/17

Załącznik nr 6C do SIWZ

.....
(pieczęć wykonawcy)

....., dnia 2019r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 12/WILiŚ/2019, CRZP 60/002/D/19

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. *Dostawa sprzętu AGD na potrzeby Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej*, przedkładam(y):

OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
Część C – Urządzenie do rozdrabniania (Cutter)

Opis przedmiotu zamówienia Wymagane parametry techniczne	Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia wartość parametru/potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów
Urządzenie do rozdrabniania (Cutter) – 1 szt.	
..... (Producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)	
Możliwość mielenia, rozdrabniania, miksowania i mieszania co najmniej dla: mięsa, ryb, owoców, warzyw, i orzechów	TAK*/NIE*
Moc min 800 W	Moc W
Pojemność użytkowa min 2 l	Pojemność użytkowa l
Ciągłość (cykl) pracy min 2 min. pracy na 10 min przerwy	Ciągłość (cykl) pracy min. pracy na 10 min przerwy
Wszystkie części mające kontakt z żywnością wykonane ze stali nierdzewnej	TAK*/NIE*
Przewód zasilający	TAK*/NIE*

*niepotrzebne skreślić

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy)