



Energy C.O. Sp. z o.o.
Cieszyśląw 1
74-200 Pырzyce
NIP 8531483490

OFERTA HANDLOWA NA NAWOZY NATURALNE

1. Presskuchen (Poferment po produkcji biogazu) Cena 55zł/tona

Nr próbki w zleceniu	Oznaczenie próbki przez klienta	Zawartość w % świeżej masy					pH w H ₂ O	Sucha masa w %
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	CaO		
N/11/2024/NO-4	Presskuchen	0,77	0,51	0,56	0,72	0,77	8,9	20,9
Procedura badawcza		PB 39 ed. 1	PB 40 ed. 1	PB 41 ed. 1	PB 42 ed. 1	PB 43 ed. 1	PB 45 ed.1	PB 46 ed. 1

2. Obornik drobiowy Cena 160zł/tona

Nr próbki w zleceniu	Oznaczenie próbki przez klienta	Zawartość w % świeżej masy					pH w H ₂ O	Sucha masa w %
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	CaO		
N/11/2024/NO-3	Obornik drobiowy	2,38	0,37	1,65	0,95	0,40	5,1	42,4
Procedura badawcza		PB 39 ed. 1	PB 40 ed. 1	PB 41 ed. 1	PB 42 ed. 1	PB 43 ed. 1	PB 45 ed.1	PB 46 ed. 1

3. Obornik drobiowy – kury nioski Cena 160zł/tona

Nr próbki w zleceniu	Oznaczenie próbki przez klienta	Zawartość w % świeżej masy					pH w H ₂ O	Sucha masa w %
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	CaO		
N/11/2024/NO-2	Obornik drobiowy- kury nioski	1,66	1,08	0,71	1,07	1,98	8,1	25,8
Procedura badawcza		PB 39 ed. 1	PB 40 ed. 1	PB 41 ed. 1	PB 42 ed. 1	PB 43 ed. 1	PB 45 ed.1	PB 46 ed. 1

4. Obornik krowi Cena 90zł/tona

Nr próbki w zleceniu	Oznaczenie próbki przez klienta	Zawartość w % świeżej masy					pH w H ₂ O	Sucha masa w %
		N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	CaO		
N/11/2024/NO-1	Obornik krowi	0,56	0,26	0,31	0,37	0,30	7,9	19,3
Procedura badawcza		PB 39 ed. 1	PB 40 ed. 1	PB 41 ed. 1	PB 42 ed. 1	PB 43 ed. 1	PB 45 ed.1	PB 46 ed. 1