

Opis	Ilość (t/rok)	Koszt (€/t)	Odległość (km)	% SM	MO/SM (%)	SMO/MO (%)	CH4/MO (Nm3/tOM)	CH4 (%)	N (kgN/t)	Stosunek C/N	N-NH4 (kgN/t)
1 - Odchody Bydlece Krowy mleczne Obornik o bardzo zwartej konsystencji	300,00	0,00	0,00	25,00	81,00	44,60	204,00	63,70	9,40	10,77	3,20
2 - Odchody Bydlece Krowy mleczne Gnojowica	75,00	0,00	0,00	10,00	80,00	56,30	203,00	60,90	3,80	10,53	1,50
Razem	375	0	0	22,0 %	80,91 %	45,65 %	203,91	63,44 %	8,28	10,75	2,86