2024		
l. Verteilung der Fixkosten pro Gefäß		
Fixkosten		572.935,42 €
umlagefähige Fixkosten		572.935,42 €
Anzahl der Abfallgefäße		4039
Fixkosten pro Gefäß		141,85 €
II. Verteilung der variablen Kosten pro	Liter	
variable Kosten		506.000,10 €
umlagefähige variable Kosten		506.000,10 €
Gesamtvolumen aller Gefäße		
Liter	Anzahl	insgesamt
80	2.021	161680
120	1.295	155400
240	705	169200
1100	4	4400
1100	15*2=30	33000
1100	0	0
5000	0	0
Gesamtvolumen der Gefäße		523.680
Cood Station doi: Cotabo		323.000
Variable Kosten pro Liter		0,96624 €
	rund	0,97 €
umlagefähige Gesamtkosten		1.216.335,52 €
	ļ	+

I. Verteilung der Fixkosten pro	Gefäß	
Fixkosten		279.900,00€
umlagefähige Fixkosten		279.900,00 €
Anzahl der Abfallgefäße		3524
Fixkosten pro Gefäß		79,43 €
II. Verteilung der variablen Ko	sten pro Liter	
variable Kosten		526.400,00 €
umlagefähige variable Kosten		526.400,00 €
diffiagoldingo variable receion		020.400,00 C
Gesamtvolumen aller Gefäße		
Liter	Anzahl	insgesamt
80	1790	143200
120	1210	145200
240	515	123600
1100	2	2200
1100	9*2=18	19800
1100	0	0
5000	0	0
Gesamtvolumen der Gefäße	+	434.000
Variable Kosten pro Liter		1,21290
	rund	1,21 €
	Taria	.,210
umlagefähige Gesamtkosten		882.300,00 €