

Tabela 1

## Cena jednostkowa za opróżnienie pojemnika/odebranie worka z odpadami

rodzaje pojemników/worków przewidywane do odbierania odpadów z jednostek miejskich	nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	papier	tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metale	szkło	bioodpady
	zł/szt netto	zł/szt netto	zł/szt netto	zł/szt netto	zł/szt netto
120 litrów					
240 litrów					
1100 litrów					
KP7					
worek 120 litrów					
KP5					

Załącznik do wyliczenia wartości oferty - cenę jednostkową do wyliczenia należy przyjąć zgodnie ze złożonym oświadczeniem w Tabeli 1

rodzaje pojemników przewidywane do odbierania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych z jednostek miejskich	częstotliwość opróżniania	suma ilości pojemników na odpady zmieszane wg częstotliwości opróżniania [szt]	cena jednostkowa netto [zł]	wartość netto [zł] (2x3x4x12 miesięcy)	wartość vat [zł]	wartość brutto [zł] (5+7)
1	2	3	4	5	6	7
120 litrów	1	2				
	2,2	2				
	4,3	7				
	8,6	5				
	13	0				
240 litrów	1	0				
	2,2	4				
	4,3	13				
	8,6	10				
	13	0				
1100 litrów	1	3				
	2,2	11				
	4,3	53				
	8,6	26				
	13	0				
KP7	2,2	1				
<b>RAZEM - wiersz 1 (suma kolumny 7)</b>						
rodzaje pojemników przewidywane do odbierania papieru z jednostek miejskich	częstotliwość opróżniania	suma ilości pojemników na papier wg częstotliwości opróżniania [szt]	cena jednostkowa netto [zł]	wartość netto [zł] (2x3x4x12 miesięcy)	wartość vat [zł]	wartość brutto [zł] (5+7)

120 litrów	1	3				
	2,2	6				
	4,3	2				
	8,6	0				
	13	0				
240 litrów	1	2				
	2,2	10				
	4,3	5				
	8,6	5				
	13	0				
1100 litrów	1	8				
	2,2	27				
	4,3	21				
	8,6	2				
	13	0				
<b>RAZEM - wiersz 2 (suma kolumny 7)</b>						
rodzaje pojemników przewidywane do odbierania tworzyw sztucznych, odpadów wielomateriałowych, metali z jednostek miejskich	częstotliwość opróżniania	suma ilości pojemników na tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, metale wg częstotliwości opróżniania [szt]	cena jednostkowa netto [zł]	wartość netto [zł] (2x3x4x12 miesięcy)	wartość vat [zł]	wartość brutto [zł] (5+7)
120 litrów	1	5				
	2,2	5				
	4,3	3				
	8,6	0				
	13	0				
240 litrów	1	1				
	2,2	9				
	4,3	12				
	8,6	3				
	13	0				
1100 litrów	1	9				
	2,2	19				
	4,3	28				
	8,6	1				
	13	0				
<b>RAZEM - wiersz 3 (suma kolumny 7)</b>						
rodzaje pojemników przewidywane do odbierania szkła z jednostek miejskich	częstotliwość opróżniania	suma ilości pojemników na szkło wg częstotliwości opróżniania [szt]	cena jednostkowa netto [zł]	wartość netto [zł] (2x3x4x12 miesięcy)	wartość vat [zł]	wartość brutto [zł] (5+7)
120 litrów	1	21				
	2,2	2				
	4,3	1				
	8,6	0				
	13	0				

240 litrów	1	12				
	2,2	8				
	4,3	5				
	8,6	1				
	13	0				
1100 litrów	1	29				
	2,2	3				
	4,3	4				
	8,6	0				
13	0					
<b>RAZEM - wiersz 4 (suma kolumny 7)</b>						
rodzaje pojemników/worków przewidywane do odbierania bioodpadów z jednostek miejskich	częstotliwość opróżniania	suma ilości pojemników na bioodpady wg częstotliwości opróżniania [szt]	cena jednostkowa netto [zł]	wartość netto [zł] (2x3x4x12 miesięcy)	wartość vat [zł]	wartość brutto [zł] (5+7)
120 litrów	1	8				
	2,2	3				
	4,3	21				
	8,6	3				
	13	0				
240 litrów	1	5				
	2,2	10				
	4,3	41				
	8,6	5				
	13	0				
1100 litrów	1	0				
	2,2	1				
	4,3	1				
	8,6	1				
	13	0				
worek 120 litrów	1	5501				
	2,2	7884				
	4,3	10074				
	8,6	0				
	13	0				
KP5 na żądanie	1	16				
	1,25	8				
	2	8				
	4,3	12				
<b>RAZEM - wiersz 5 (suma kolumny 7)</b>						

Wartość oferty brutto na 12 miesięcy (suma wierszy 1-5)  zł brutto

w tym VAT  %