

Sektor VIII

UWAGA: Informacje zamieszczone w poniższym zestawieniu nie odzwierciedlają rzeczywistego stanu przedmiotu zamówienia. Mogą one jedynie zostać wykorzystane przy opracowaniu oferty, którą Wykonawca złoży w ramach prowadzonego postępowania przetargowego na "Odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych na terenie Miasta Bydgoszczy, w okresie 01 listopada 2019 do 31 grudnia 2019, w sektorach VII i VIII"

Rodzaj pojemników do gromadzenia odpadów i ich ilość, określono na podstawie inwentaryzacji pojemników na terenie nieruchomości Miasta Bydgoszczy

Lp.:	Pojemność pojemników	Ilość pojemników na odpady:				
		zmieszane	papier	tworzywa sztuczne	szkło	biodegradowalne
1	Pojemnik 60 l	370	0	0	5	0
3	Pojemnik 120 l	1152	22	22	220	0
4	Pojemnik 240 l	630	296	296	347	1311
5	Pojemnik 660 l	79	230	16	41	0
6	Pojemnik 1 100 l	709	1144	1386	146	214
7	Pojemnik 2 500 l			10		
8	Pojemnik 5 000 l			11		
9	Pojemnik 7 000 l			18		
10	Pojemnik 10 000 l			9		
11	Pojemnik 24 000 l			0		
12	Pojemnik 36 000 l			0		

Sektor VII

UWAGA: Informacje zamieszczone w poniższym zestawieniu nie odzwierciedlają rzeczywistego stanu przedmiotu zamówienia. Mogą one jedynie zostać wykorzystane przy opracowaniu oferty, którą Wykonawca złoży w ramach prowadzonego postępowania przetargowego na "Odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych na terenie Miasta Bydgoszczy, w okresie 01 listopada 2019 do 31 grudnia 2019, w sektorach VII i VIII"

Rodzaj pojemników do gromadzenia odpadów i ich ilość, określono na podstawie inwentaryzacji pojemników na terenie nieruchomości Miasta Bydgoszczy

Lp.:	Pojemność pojemników	Ilość pojemników na odpady:				
		zmieszane	papier	tworzywa sztuczne	szkło	biodegradowalne
1	Pojemnik 60 l	170	0	0	4	0
3	Pojemnik 120 l	1219	54	54	369	0
4	Pojemnik 240 l	855	455	455	554	1339
5	Pojemnik 660 l	77	195	165	32	0
6	Pojemnik 1 100 l	963	1055	1110	177	238
7	Pojemnik 2 500 l			4		
8	Pojemnik 5 000 l			9		
9	Pojemnik 7 000 l			26		
10	Pojemnik 10 000 l			4		
11	Pojemnik 24 000 l			1		
12	Pojemnik 36 000 l			0		