

Formularz asortymentowo-cenowy (integralna część oferty)

Dostawa materiałów sanitarnych na potrzeby Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Siemianowicach Śląskich

Lp.	Przedmiot zamówienia	Specyfikacja	Jednostka miary	Szacowana ilość	Cena jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN] (kol.5 x kol.6)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto [PLN] kol.7 + (kol.7 x kol.8)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	automat(zawór) odpowietrzający c.o.	średnica 15 mm	szt.	8,0				
2	automat(zawór) odpowietrzający c.o.	średnica 20 mm	szt.	8,0				
3	czyszczak kanalizacyjny z PVC	średnica 110 mm	szt.	16,0				
4	czyszczak kanalizacyjny z PVC	średnica 160 mm	szt.	2,0				
5	czyszczak kanalizacyjny z PVC	średnica 50 mm	szt.	4,0				
6	czyszczak kanalizacyjny z PVC	średnica 75 mm	szt.	8,0				
7	czyszczak kanalizacyjny z PVC	średnica 200 mm	szt.	1,0				
8	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 15 mm	szt.	16,0				
9	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 20 mm	szt.	16,0				
10	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 25 mm	szt.	16,0				
11	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 32 mm	szt.	4,0				
12	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 40 mm	szt.	1,0				
13	dwuzłączka z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 50 mm	szt.	1,0				
14	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, Ocynkowane	średnica 15 mm	szt.	8,0				
15	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	średnica 20 mm	szt.	8,0				
16	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, Ocynkowane	średnica 25 mm	szt.	4,0				

17	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	średnica 32 mm	szt.	4,0				
18	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	średnica 40 mm	szt.	1,0				
19	dwuzłączki proste z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	średnica 50 mm	szt.	1,0				
20	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 20 mm	szt.	16,0				
21	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 25 mm	szt.	16,0				
22	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 32 mm	szt.	8,0				
23	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 40 mm	szt.	2,0				
24	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 50 mm	szt.	1,0				
25	dwuzłączki z polipropylenu	średnica 63 mm	szt.	1,0				
26	głowice termostatyczne do zaworu grzejnikowego termostatycznego	średnica 15 mm	szt.	8,0				
27	głowice termostatyczne do zaworu grzejnikowego termostatycznoo	średnica 20 mm	szt.	8,0				
28	Klej kit uszczelniający epoksydowy dwuskładnikowy	w tubce 155 ml/250 g	opakowanie	10,0				
29	kolanka PP	średnica 20 mm; różne kąty	szt	36,0				
30	kolanka PP	Średnica 25 mm; różne kąty	szt	32,0				
31	kolanka PP	Średnica 32 mm; różne kąty	szt	18,0				
32	kolanka PP	Średnica 40 mm; różne kąty	szt	6,0				
33	kolanka PP	Średnica 50 mm; różne kąty	szt	2,0				
34	kolanka PP	Średnica 63 mm; różne kąty	szt	2,0				
35	kolanka PVC	Średnica 110 mm; różne kąty	szt	30,0				
36	kolanka PVC	Średnica 160 mm; różne kąty	szt	2,0				
37	kolanka PVC	Średnica 32 mm; różne kąty	szt	5,0				
38	kolanka PVC	Średnica 40 mm; różne kąty	szt	2,0				
39	kolanka PVC	Średnica 75 mm; różne kąty	szt	16,0				

40	kolanka PVC	Średnica 200 mm; różne kąty	szt	2,0				
41	kolanka PVC	Średnica 50 mm; różne kąty	szt	17,0				
42	kolanka wz PP	średnica 20 mm; różne kąty	szt	20,0				
43	kolanka wz PP	Średnica 25 mm; różne kąty	szt	16,0				
44	kolanka wz PP	Średnica 32 mm; różne kąty	szt	10,0				
45	kolanka wz PP	Średnica 40 mm; różne kąty	szt	4,0				
46	kolanka wz PP	Średnica 50 mm; różne kąty	szt	1,0				
47	kolanka wz PP	Średnica 63 mm; różne kąty	szt	1,0				
48	kolano ocynkowane	Średnica 15 mm; różne kąty	szt	6,0				
49	kolano ocynkowane	Średnica 20 mm; różne kąty	szt	6,0				
50	kolano ocynkowane	Średnica 25 mm; różne kąty	szt	6,0				
51	kolano ocynkowane	Średnica 32 mm; różne kąty	szt	3,0				
52	kolano ocynkowane	Średnica 40 mm; różne kąty	szt	2,0				
53	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 15 mm; różne kąty	szt.	16,0				
54	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	średnica 20 mm; różne kąty	szt.	16,0				
55	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 25 mm; różne kąty	szt.	16,0				
56	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 32 mm; różne kąty	szt.	4,0				
57	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 40 mm; różne kąty	szt.	1,0				
58	kolano z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 50 mm; różne kąty	szt.	1,0				
59	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 15 mm	szt.	16,0				
60	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 20 mm	szt.	16,0				
61	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 25 mm	szt.	16,0				
62	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 32 mm	szt.	4,0				

63	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 40 mm	szt.	1,0				
64	korek z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 50 mm	szt.	1,0				
65	Mocowanie muszli		kpl.	16,0				
66	kształtki kanalizacyjne traper z PVC	Średnica 50 mm	szt.	17,0				
67	kształtki kanalizacyjne traper z PVC	Średnica 75 mm	szt.	16,0				
68	kształtki kanalizacyjne traper z PVC	Średnica 110 mm	szt.	30,0				
69	kształtki kanalizacyjne traper z PVC	Średnica 160 mm	szt.	2,0				
70	kształtki kanalizacyjne traper z PVC	Średnica 200 mm	szt.	2,0				
71	kształtki kanalizacyjne z PVC, dwumufa	Średnica 32 mm	szt.	4,0				
72	kształtki kanalizacyjne z PVC, dwumufa	Średnica 40 mm	szt.	2,0				
73	kształtki PP gwintowane	Średnica nominalna 20 mm	szt.	16,0				
74	kształtki PP gwintowane	Średnica nominalna 25 mm	szt.	24,0				
75	kształtki PP gwintowane	Średnica nominalna 32 mm	szt.	14,0				
76	kształtki PP gwintowane	Średnica nominalna 40 mm	szt.	3,0				
77	kształtki PP gwintowane	Średnica nominalna 50 mm	szt.	2,0				
78	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 20 mm	szt.	20,0				
79	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 25 mm	szt.	32,0				
80	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 32 mm	szt.	16,0				
81	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 40 mm	szt.	6,0				
82	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 50 mm	szt.	2,0				
83	kształtki z polipropylenu mufy	Średnica zewnętrzna 63 mm	szt.	1,0				
84	lejki sedesowe gumowe dolnoptuka		szt.	16,0				
85	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 20 mm	szt.	16,0				

86	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 25 mm	szt.	16,0			
87	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 32 mm	szt.	4,0			
88	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 40 mm	szt.	1,0			
89	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 50 mm	szt.	1,0			
90	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 20 mm	szt.	16,0			
91	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 25 mm	szt.	16,0			
92	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 32 mm	szt.	4,0			
93	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 40 mm	szt.	1,0			
94	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 50 mm	szt.	1,0			
95	łącznik z żeliwa ciągliwego mufa, czarny	Średnica 15 mm	szt.	16,0			
96	łącznik z żeliwa ciągliwego - nypel, czarny	Średnica 15 mm	szt.	16,0			
97	łączniki redukcyjne wodomierza	średnica nominalna 15 mm	szt.	16,0			
98	miski ustępowe fajansowe		szt.	16,0			
99	otuliny rur	Grubość 9 mm; średnica 22 mm	m	30,0			
100	otuliny rur	Grubość 9 mm; średnica 28 mm	m	30,0			
101	otuliny rur	Grubość 9 mm; średnica 35 mm	m	30,0			
102	otuliny rur	Grubość 9 mm; średnica 48 mm	m	20,0			
103	otuliny rur	Grubość 9 mm; średnica 54 mm; szare	m	10,0			
104	Plomba zatrzaskowa numerowana dla wodomierza	średnica nominalna 15 mm	szt.	70,0			
105	Plomba zatrzaskowa numerowana dla wodomierza	średnica nominalna 20 mm	szt.	10,0			
106	płuczki ustępowe ,dolnopłuk z PCW		szt.	16,0			
107	pokrywa; dekiel; włącz do rury karbowanej	Długość 315 mm	szt.	2,0			
108	pokrywa; dekiel; włącz do rury karbowanej	Długość 600 mm	szt.	2,0			

109	przeciwnakrętki z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	3,0				
110	przeciwnakrętki z żeliwa ciągliwego, Ocynkowane	Średnica 20 mm	szt.	3,0				
111	przeciwnakrętki z żeliwa ciągliwego, Ocynkowane	Średnica 25 mm	szt.	3,0				
112	przeciwnakrętki z żeliwa ciągliwego, ocynkowane	Średnica 32 mm	szt.	1,0				
113	przyłącze harmonijkowe WC		kpl.	16,0				
114	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PVC	Średnica 110 mm	m	120,0				
115	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PVC	Średnica 32 mm	m	8,0				
116	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PVC	Średnica 40 mm	m	8,0				
117	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PVC	Średnica 50 mm	m	40,0				
118	rury kanalizacyjne jednokielichowe z PVC	Średnica 75 mm	m	80,0				
119	rury PVC kanalizacyjne kielichowe	Średnica 160 mm	m	8,0				
120	rury PVC kanalizacyjne kielichowe	Średnica 200 mm	m	3,0				
121	rury spłuczkowe z PCW z kolanem		szt.	16,0				
122	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 15 mm	m	16,0				
123	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 20 mm	m	16,0				
124	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 25 mm	m	16,0				
125	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 32 mm	m	4,0				
126	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 40 mm	m	1,0				
127	rury stalowe instalacyjne ze szwem; średnie czarne	typ S; średnica 50 mm	m	1,0				
128	rury stalowe ze szwem, ocynkowane	typ S; średnica 25 mm	m	4,0				
129	rury stalowe ze szwem, ocynkowane	typ S; średnica 15 mm	m	4,0				
130	rury stalowe ze szwem, ocynkowane	typ S; średnica 32 mm	m	2,0				
131	rury stalowe ze szwem, ocynkowane	typ S; średnica 20 mm	m	4,0				

132	rury z polipropylenu do c.o. (stabilizacja)	średnica zewnętrzna 20 mm	m	8,0				
133	rury z polipropylenu do c.o. (stabilizacja)	średnica zewnętrzna 25 mm	m	8,0				
134	rury z polipropylenu do c.o. (stabilizacja)	średnica zewnętrzna 32 mm	m	3,0				
135	rury z polipropylenu do c.o. (stabilizacja)	średnica zewnętrzna 40 mm	m	3,0				
136	rury z polipropylenu do c.o. (stabilizacja)	średnica zewnętrzna 50 mm	m	2,0				
137	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 20 mm	m	100,0				
138	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 25 mm	m	80,0				
139	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 32 mm	m	40,0				
140	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 40 mm	m	8,0				
141	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 50 mm	m	3,0				
142	rury z polipropylenu	średnica zewnętrzna 63 mm	m	2,0				
143	sedesy z tworzywa sztucznego		szt.	16,0				
144	skrzynka gazowa	600x600x250; blacha stalowa; typowa	szt.	5,0				
145	skrzynka gazowa	600x600x250; tworzywo sztuczne; typowa	szt.	5,0				
146	śrubunek mosiężny	Średnica 15 mm	szt.	8,0				
147	śrubunek mosiężny	Średnica 20 mm	szt.	4,0				
148	śrubunek mosiężny	Średnica 32 mm	szt.	4,0				
149	śrubunek mosiężny	Średnica 50 mm	szt.	1,0				
150	śrubunek mosiężny	Średnica 40 mm	szt.	1,0				
151	taśma do otuliny rur	3x50 mm; rolka 30 mb	szt	6,0				
152	traper PVC	Średnica 50 mm	szt	17,0				
153	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 15 mm	szt.	16,0				
154	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 20 mm	szt.	16,0				

155	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 25 mm	szt.	16,0				
156	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 32 mm	szt.	4,0				
157	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 40 mm	szt.	1,0				
158	trójnik z żeliwa ciągliwego czarny	Średnica 50 mm	szt.	1,0				
159	trójniki PP	Średnica 25 mm	szt	16,0				
160	trójniki PP	Średnica 32 mm	szt	10,0				
161	trójniki PP	Średnica 40 mm	szt	4,0				
162	trójniki PP	Średnica 50 mm	szt	1,0				
163	trójniki PP	Średnica 63 mm	szt	1,0				
164	trójniki PVC	Średnica 110 mm	szt	30,0				
165	trójniki PVC	Średnica 160 mm	szt	2,0				
166	trójniki PVC	Średnica 200 mm	szt	2,0				
167	trójniki PVC	Średnica 40 mm	szt	2,0				
168	trójniki PVC	Średnica 50 mm	szt	17,0				
169	trójniki PVC	Średnica 75 mm	szt	16,0				
170	trójniki z polipropylenu	Średnica 20 mm	szt.	16,0				
171	trójniki z polipropylenu	Średnica 25 mm	szt.	16,0				
172	trójniki z polipropylenu	Średnica 32 mm	szt.	8,0				
173	trójniki z polipropylenu	Średnica 40 mm	szt.	2,0				
174	trójniki z polipropylenu	Średnica 50 mm	szt.	1,0				
175	trójniki z polipropylenu	Średnica 63 mm	szt.	1,0				
176	trójniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	6,0				
177	trójniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	6,0				

178	trójniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	6,0				
179	trójniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	3,0				
180	trójniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	2,0				
181	Uchwyty – haki do rur z gumą	Średnica 15 mm	szt.	6,0				
182	Uchwyty – haki do rur z gumą	Średnica 20 mm	szt.	3,0				
183	Uchwyty – haki do rur z gumą	Średnica 25 mm	szt.	3,0				
184	Uchwyty – haki do rur z gumą	Średnica 32 mm	szt.	1,0				
185	Uchwyty – haki do rur z gumą	Średnica 40 mm	szt.	2,0				
186	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 110 mm	szt.	60,0				
187	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 160 mm	szt.	7,0				
188	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 32 mm	szt.	4,0				
189	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 40 mm	szt.	4,0				
190	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 50 mm	szt.	20,0				
191	uchwyty do rur PVC wykonane z blachy stalowej	Średnica 75 mm	szt.	50,0				
192	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 20 mm	szt.	60,0				
193	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 25 mm	szt.	620,0				
194	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 32 mm	szt.	30,0				
195	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 40 mm	szt.	4,0				
196	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 50 mm	szt.	2,0				
197	uchwyty do rurociągów z tworzyw Sztucznych	średnica zewnętrzna 63 mm	szt.	1,0				
198	uszczelki do gazomierza	Średnica 25 mm	szt.	8,0				
199	uszczelki do gazomierza	Średnica 25 mm	szt.	8,0				
200	uszczelki do wodomierza		szt	16,0				

201	właz żeliwny ciężki	Średnica 600 mm	kpl.	3,0			
202	właz żeliwny ciężki	Średnica 800 mm	kpl.	3,0			
203	wodomierze skrzydełkowe	Średnica 15 mm; do wody ciepłej; Przepływowość Q3-1,6 m ³ /h	szt.	3,0			
204	wodomierze skrzydełkowe	Średnica 15 mm; do wody zimnej; Przepływowość Q3-1,6 m ³ /h	szt.	16,0			
205	zasuwy burzowe PVC	Średnica 100 mm	szt.	4,0			
206	zasuwy burzowe PVC	Średnica 160 mm	szt.	2,0			
207	zasuwy burzowe PVC	Średnica 200 mm	szt.	1,0			
208	zawory grzejnikowe powrotne	Średnica 15 mm	szt.	8,0			
209	zawory grzejnikowe termostatyczne z głowica termostatyczną	Średnica 15 mm	szt.	8,0			
210	zawory kulowe	Średnica 15 mm	szt.	20,0			
211	zawory kulowe	Średnica 20 mm	szt.	20,0			
212	zawory kulowe	Średnica 25 mm	szt.	8,0			
213	zawory kulowe	Średnica 32 mm	szt.	8,0			
214	zawory kulowe	Średnica 40 mm	szt.	1,0			
215	zawory kulowe	Średnica 50 mm	szt.	1,0			
216	zawory pływakowe z tworzywa sztucznego do spluczki		szt.	16,0			
217	zawory przelotowe c.o.	Średnica 15 mm	szt.	8,0			
218	zawory przelotowe c.o.	Średnica 20 mm	szt.	8,0			
219	zawory przelotowe c.o.	Średnica 25 mm	szt.	6,0			
220	zawory przelotowe c.o.	Średnica 32 mm	szt.	4,0			
221	zawory przelotowe c.o.	Średnica 40 mm	szt.	1,0			
222	zawory przelotowe c.o.	Średnica 50 mm	szt.	1,0			
223	zawory wodne czepalne mosiężne	średnica nominalna 15 mm	szt.	16,0			

224	zawór gazowy kulowy	Średnica 15 mm	szt.	8,0				
225	zawór gazowy kulowy	Średnica 20 mm	szt.	8,0				
226	zawór gazowy kulowy	Średnica 25 mm	szt.	8,0				
227	zawór gazowy kulowy	Średnica 32 mm	szt.	4,0				
228	zawór gazowy kulowy	Średnica 40 mm	szt.	1,0				
229	zawór gazowy kulowy	Średnica 50 mm	szt.	1,0				
230	zawór katowy do spłuczki	½ cala x1/2 cala	szt.	16,0				
231	złącza dwukielichowe PVC	Średnica 110 mm	szt.	30,0				
232	złącza dwukielichowe PVC	Średnica 160 mm	szt.	2,0				
233	złącza dwukielichowe PVC	Średnica 200 mm	szt.	2,0				
234	złącza dwukielichowe PVC	Średnica 50 mm	szt.	17,0				
235	złącza dwukielichowe PVC	Średnica 75 mm	szt.	16,0				
236	złącza elastyczne metalowe wężyk do spłuczki	średnica zewnętrzna 15/15 mm; długość 40 cm	szt.	20,0				
237	złącza elastyczne metalowe wężyk do Spłuczki	średnica zewnętrzna 15/15 mm; długość 50 cm	szt.	1,0				
238	złączki grzejnikowe	Średnica 15 mm	szt.	8,0				
239	złączki nakrętne z żeliwa ciągliwego, Ocynkowane	Średnica 15 mm	szt.	3,0				
240								

UWAGA! Całkowitą wartość brutto należy przenieść do Formularza oferty

Łączna wartość netto [PLN]	Łączna wartość VAT [PLN]	Łączna wartość brutto [PLN]