

.....
Pieczęć wykonawcy

Zamawiający:
**Mogileńskie Przedsiębiorstwo
Gospodarki Komunalnej sp. z o.o.**
ul. W. Witosa 6
88-300 Mogilno

FORMULARZ CENOWY

1. Oferent:

.....
.....
.....
(pełna nazwa firmy, adres, nr telefonu i fax)

Przedstawia zestawienie cenowe dla oferowanego przedmiotu zamówienia w przetargu nieograniczonym p.n.:
„Dostawa materiałów instalacyjnych dla MPGK sp. z o.o. W Mogilnie”.

Łączną wartość zamówienia należy przenieść do formularza ofertowego, stanowiącego załącznik nr 1.

Lp.	Nazwa	Jm.	Ilość	Cena Jednostkowa [zł netto]	Wartość [zł netto]
1.	Doszczelniaacz Ø 100 żeliwo PN10	szt	4		
2.	Doszczelniaacz Ø 150 żeliwo PN10	szt	10		
3.	Doszczelniaacz Ø 200 żeliwo PN10	szt	6		
4.	Doszczelniaacz Ø 80 żeliwo PN10	szt	2		
5.	Doszczelniaacz Ø 250 żeliwo PN10	szt	2		
6.	Doszczelniaacz Ø 500 żeliwo PN10	szt	2		
7.	Doszczelniaacz Ø 50 żeliwo PN10	szt	1		
8.	Dwukielich na PCV 110	szt	8		
9.	Dwukielich na PCV 90	szt	2		
10.	Dwuzłączka PE 15	szt	4		
11.	Dwuzłączka PE 20	szt	4		
12.	Dwuzłączka PE 25	szt	4		
13.	Dwuzłączka PE 32/32	szt	10		
14.	Dwuzłączka PE 40/40	szt	10		
15.	Dwuzłączka PE 50/50	szt	10		
16.	Głowiczka zaw. Ø 15 żel	szt	3		
17.	Głowiczka zaw. Ø 20 żel	szt	5		
18.	Głowiczka zaw. Ø 25 żel	szt	16		
19.	Głowiczka zaw. Ø 32 żel	szt	4		
20.	Głowiczka zaw. Ø 40 żel	szt	2		
21.	Głowiczka zaw. Ø 50 żel	szt	2		
22.	Hydrant nadziemny DN 80 PN 10 L-2150 TYP-B Wydajność zgodnie z PN-B 02863	szt	20		
23.	Hydrant podziemny DN 80 PN 10 L-1250 TYP B Wydajność zgodnie z PN-B 02863	szt	10		
24.	Klucz do nawiertu z pokrętłem	szt	5		
25.	Klucz do nawiertu teleskopowy z pokrętłem	szt	5		
26.	Klucz do zasuw DN 150	szt	7		
27.	Klucz do zasuw DN 50	szt	4		
28.	Klucz do zasuw DN 80	szt	8		
29.	Kolanko PE 2xPE32	szt	5		
30.	Kolanko PE 2xPE40	szt	5		
31.	Kolano PE GW 32x25	szt	6		
32.	Kolano PE GW 40x32	szt	5		
33.	Kolano PE GZ 40x32	szt	5		
34.	Kolano PE 40	szt	3		
35.	Kolano PE GW 32	szt	3		
36.	Kolano PE GZ 32	szt	3		

37.	Kolano PE GZ 40 x 1'	szt	3		
38.	Kolano stopowe DN 80 żeliwo PN10	szt	4		
39.	Kolano ocynk 20	szt	21		
40.	Kolano ocynk 25	szt	30		
41.	Kolano ocynk 32	szt	30		
42.	Kolano ocynk 40	szt	30		
43.	Kolano ocynk 50	szt	2		
44.	Kolano ocynk 50 GZ	szt	2		
45.	Kolano ocynk 15	szt	20		
46.	Kolano ocynk 80	szt	2		
47.	Kołnierz ślepy DN 25	szt	2		
48.	Kołnierz ślepy DN 250 żeliwo PN 10	szt	1		
49.	Kołnierz ślepy 100 żeliwo PN10	szt	2		
50.	Kołnierz ślepy 150 żeliwo PN10	szt	2		
51.	Kołnierz ślepy 200 żeliwo PN10	szt	2		
52.	Kołnierz ślepy 80 żeliwo PN 10	szt	2		
53.	Kołnierz z otworem DN 150	szt	2		
54.	Kołnierz z otworem DN 100	szt	1		
55.	Konopie sznur 100gr - szt	szt	25		
56.	Korek ocynk 15	szt	5		
57.	Korek ocynk 20	szt	5		
58.	Korek ocynk 25	szt	5		
59.	Korek ocynk 32	szt	5		
60.	Korek ocynk 40	szt	5		
61.	Korek ocynk 50	szt	5		
62.	Króciec bosal DN 100 FM żeliwo PN10	szt	8		
63.	Króciec bosal DN 80 FM żeliwo PN10	szt	5		
64.	Króciec bosal DN 150 FM żeliwo PN10	szt	1		
65.	Króciec FM 100/110 żeliwo PN10	szt	2		
66.	Króciec FM 20/20 żeliwo PN10	szt	2		
67.	Króciec FM 20/50 żeliwo PN10	szt	2		
68.	Króciec FM 80/90 żeliwo PN10	szt	2		
69.	Króciec FF DN 80 L-30 żeliwo PN10	szt	2		
70.	Króciec FF DN 80 L - 50 żeliwo PN10	szt	2		
71.	Łącznik RK 100 AC rura-kołnierz żeliwo PN10	szt	2		
72.	Łącznik FW 80 żeliwo PN10	szt	4		
73.	Łącznik nasuwkowy żel DN250 żeliwo PN10	szt	2		
74.	Łącznik redukcja 220/200 żeliwo PN10	szt	2		
75.	Łącznik RK 100 żeliwo PN 10	szt	4		
76.	Łącznik RK 100PCV żeliwo PN10	szt	4		
77.	Łącznik RK 150 żeliwo PN10	szt	2		
78.	Łącznik RK 200 żeliwo PN10	szt	2		
79.	Łącznik RK 50 żeliwo PN10	szt	1		
80.	Łącznik RK 80 żeliwo PN10	szt	4		
81.	Łącznik RR 100 AC-PVC żeliwo PN10	szt	2		
82.	Łącznik RR 100 PVC żeliwo PN10	szt	2		
83.	Łącznik RR 100 ŻEL-PVC żeliwo PN10	szt	2		
84.	Łącznik RR 150 AC-PVC żeliwo PN10	szt	2		
85.	Łącznik RR 150 ŻEL-PVC żeliwo PN10	szt	2		
86.	Łącznik RR 200 PVC żeliwo PN10	szt	2		
87.	Łącznik RR 50 ŻEL-PVC żeliwo PN10	szt	2		
88.	Łącznik RR 80 AC-PVC żeliwo PN10	szt	2		
89.	Łącznik RR 80 ŻEL-PVC żeliwo PN10	szt	2		
90.	Mufa 15 ocynk	szt	20		
91.	Mufa 20 ocynk	szt	30		
92.	Mufa 25 ocynk	szt	30		
93.	Mufa 32 ocynk	szt	30		
94.	Mufa 40 ocynk	szt	30		
95.	Mufa 50 ocynk	szt	3		
96.	Mufa 80 ocynk	szt	3		

97.	Mufa redukcyjna 20 / 15 ocynk	szt	3		
98.	Nasuwka PCV 110	szt	2		
99.	Nasuwka PCV 160	szt	4		
100.	Nasuwka PCV 90	szt	5		
101.	Nasuwka PCV 200	szt	4		
102.	Nasuwka PCV 80	szt	4		
103.	Nasuwka Trójdz. DN200 gum.peł.	szt	2		
104.	Nawiertka PCV 250/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
105.	Nawiertka PCV 250/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
106.	Nawiertka PCV 200/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
107.	Nawiertka PCV 200/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
108.	Nawierka PCV 150/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
109.	Nawierka PCV 150/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
110.	Nawiertka PCV 110/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
111.	Nawiertka PCV 110/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
112.	Nawiertka PCV 90/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
113.	Nawiertka PCV 90/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
114.	Nawiertka AC 175/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
115.	Nawiertka AC 175/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
116.	Nawiertka AC 150/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
117.	Nawiertka AC 150/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
118.	Nawiertka AC 125/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
119.	Nawiertka AC 125/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
120.	Nawiertka AC 100/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
121.	Nawiertka AC 100/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
122.	Nawiertka AC 80/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
123.	Nawiertka AC 80/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
124.	Nawiertka żel 250/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
125.	Nawiertka żel 250/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
126.	Nawiertka żel 200/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
127.	Nawiertka żel 250/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
128.	Nawiertka żel 150/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
129.	Nawiertka żel 150/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
130.	Nawiertka żel 125/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
131.	Nawiertka żel 125/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
132.	Nawiertka żel 100/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
133.	Nawiertka żel 100/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
134.	Nawiertka żel 80/50 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
135.	Nawiertka żel 80/32 żeliwo PN 10, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	4		
136.	Nypel 15 ocynk	szt	20		
137.	Nypel 20 ocynk	szt	30		
138.	Nypel 25 ocynk	szt	30		

139.	Nypel 32 ocynk	szt	30		
140.	Nypel 40 ocynk	szt	30		
141.	Nypel 50 ocynk	szt	5		
142.	Nypel 80 ocynk	szt	5		
143.	Nypel redukcyjny 20/15 ocynk	szt	5		
144.	Nypel redukcyjny 25/15 ocynk	szt	5		
145.	Nypel redukcyjny 25/20 ocynk	szt	5		
146.	Nypel redukcyjny 32/25 ocynk	szt	5		
147.	Nypel redukcyjny 40/32 ocynk	szt	5		
148.	Nypel redukcyjny 50/40 ocynk	szt	5		
149.	Opaska napr. DN 100 ST L250	szt	3		
150.	Opaska napr. DN 100 ST L200	szt	5		
151.	Opaska napr. DN 100 ŻL L250	szt	3		
152.	Opaska napr. DN 100 AC cienki koniec	szt	2		
153.	Opaska napr. DN 100 AC gruby koniec	szt	2		
154.	Opaska napr. DN 100 PCV PE	szt	6		
155.	Opaska napr. DN 125 ŻL L250	szt	2		
156.	Opaska napr. DN 150 ST L250	szt	3		
157.	Opaska napr. DN 150 ST dwudzielna	szt	3		
158.	Opaska napr. DN 150 ŻL L250	szt	3		
159.	Opaska napr. DN 150 AC cienki koniec L300	szt	2		
160.	Opaska napr. DN 150 AC gruby koniec L250	szt	2		
161.	Opaska napr. DN 150 PCV L250	szt	5		
162.	Opaska napr. DN 175 ŻL L250	szt	2		
163.	Opaska napr. DN 200 ŻL trójdzielna	szt	2		
164.	Opaska napr. DN 200 PCV	szt	3		
165.	Opaska napr. DN 50 ST długa	szt	5		
166.	Opaska napr. DN 80 AC (78) cienki koniec L200	szt	4		
167.	Opaska napr. DN 80 AC (78) gruby koniec L200	szt	4		
168.	Opaska napr. DN 80 ST L200	szt	2		
169.	Opaska napr. DN 80 ST L250	szt	2		
170.	Opaska napr. DN 80 ŻL L200	szt	2		
171.	Opaska napr. DN80 PCV	szt	2		
172.	Opaska napr. DN 63 ST	szt	2		
173.	Opaska napr. DN 50 ST	szt	2		
174.	Opaska napr. DN 40 ST L200	szt	4		
175.	Opaska napr. DN 40 ST L100	szt	4		
176.	Opaska napr. DN 32 ST L200	szt	5		
177.	Opaska napr. DN 32 ST L100	szt	5		
178.	Opaska napr. DN 25 ST L200	szt	11		
179.	Opaska napr. DN 25 ST L100	szt	5		
180.	Opaska napr. DN 20 ST L200	szt	5		
181.	Opaska napr. DN 20 ST L100	szt	5		
182.	Opaska napr. DN 15 ST L200	szt	5		
183.	Opaska napr. DN 15 ST L100	szt	4		
184.	Opaska napr. DN 500 ST L300	szt	4		
185.	Opaska napr. DN 500 ŻL L420 trójdzielna	szt	2		
186.	Opaska napr. DN 350 PCV	szt	1		
187.	Opaska napr. DN 400 AC trójdzielna	szt	1		
188.	Pasta Gabatont Uszczelniająca 200gr	szt	8		
189.	Przedłużki do wod. DN15	szt	5		
190.	Przedłużki do wod. DN 25 L-20	szt	10		
191.	Przedłużki do wod. DN 20 L-15	szt	20		
192.	Przedłużki do wod. DN 20 L-30	szt	60		
193.	Przedłużki do wod. DN 20 L-60	szt	20		
194.	Redukcja 20/15 ocynk	szt	6		
195.	Redukcja 25/15 ocynk	szt	6		
196.	Redukcja 25/20 ocynk	szt	10		
197.	Redukcja 32/15 ocynk	szt	15		
198.	Redukcja 32/20 ocynk	szt	6		

199.	Redukcja 32/25 ocynk	szt	10		
200.	Redukcja 40/15 ocynk	szt	6		
201.	Redukcja 40/20 ocynk	szt	10		
202.	Redukcja 40/32 ocynk	szt	6		
203.	Redukcja 50/15 ocynk	szt	6		
204.	Redukcja 50/20 ocynk	szt	6		
205.	Redukcja 50/25 ocynk	szt	6		
206.	Redukcja 50/32 ocynk	szt	6		
207.	Redukcja 50/40 ocynk	szt	6		
208.	Rura ocynk Ø20 PN 10	mb	6		
209.	Rura ocynk Ø25 PN10	mb	6		
210.	Rura ocynk Ø32 PN10	mb	6		
211.	Rura PCV 110 L1000 PN10	szt	6		
212.	Rura PCV 110 L2000 PN10	szt	6		
213.	Rura PCV 200 L5000 PN10	szt	6		
214.	Rura PCV 75 L1000 PN10	szt	6		
215.	Rura PE 25 PN10	mb	20		
216.	Rura PE 32 x 2.2 PN10	mb	100		
217.	Rura PE 40 x 3.0 PN10	mb	100		
218.	Rura ŻEL 250 6mb PN10	szt	1		
219.	Skrzynka W 4056	szt	16		
220.	Smar ŁT 43 4.5kg	szt	4		
221.	Śubunek do wodomierza 15	szt	35		
222.	Śubunek do wodomierza 20	szt	50		
223.	Śubunek do wodomierza 25	szt	9		
224.	Tabliczka informacyjna	szt	80		
225.	Tarcza do betonu 230mm	szt	1		
226.	Tarcza do metalu 230mm	szt	12		
227.	Tarcza do metalu 125mm	szt	11		
228.	Taśma ostrzegawcza 100m	szt	4		
229.	Tarcza do asfaltu	szt	2		
230.	Trójnik 20 ocynk	szt	20		
231.	Trójnik 15 ocynk	szt	25		
232.	Trójnik 32 ocynk	szt	20		
233.	Trójnik 40 ocynk	szt	20		
234.	Trójnik 25 ocynk	szt	15		
235.	Trójnik PCV 200x200x90	szt	1		
236.	Trójnik PE 32	szt	2		
237.	Uszczelka dwuzłączki 15	szt	10		
238.	Uszczelka dwuzłączki 20	szt	10		
239.	Uszczelka dwuzłączki 25	szt	10		
240.	Uszczelka dwuzłączki 32	szt	10		
241.	Uszczelka gum. płaska 100	szt	10		
242.	Uszczelka gum. płaska 200	szt	10		
243.	Uszczelka gum. płaska 80	szt	10		
244.	Uszczelka PCV 110	szt	20		
245.	Uszczelka PCV 160	szt	10		
246.	Uszczelka PCV 90	szt	10		
247.	Uszczelka PCV 80	szt	10		
248.	Uszczelka wodomierza DN 25	szt	800		
249.	Uszczelka wodomierza DN 32	szt	200		
250.	Uszczelka wodomierza DN 15	szt	400		
251.	Uszczelka wodomierza DN 20	szt	2000		
252.	Uszczelka wodomierza DN 40	szt	100		
253.	Uszczelka wodomierza DN 50	szt	50		
254.	Właz P-25t DO 600	szt	4		
255.	Właz ciężki P-40t DO 600	szt	6		
256.	Właz pokrywa P-40(600)	szt	4		
257.	Zasuwa 50 żeliwo PN10 – złącze PN-EN1092-2, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	5		

258.	Zasuwa 80 żeliwo PN10 – złącze PN-EN1092-2, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	5		
259.	Zasuwa kołnierkowa 100 żeliwo PN10 – złącze PN-EN1092-2, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	5		
260.	Zasuwa kołnierkowa 150 żeliwo PN10 – złącze PN-EN1092-2, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	3		
261.	Zasuwa kołnierkowa 200 żeliwo PN10 – złącze PN-EN1092-2, Wymagania i badania PN-EN 1074-1 i 2	szt	2		
262.	Zawór 15 kulowy	szt	10		
263.	Zawór 20 kulowy	szt	4		
264.	Zawór 20 kulowy czerpalny	szt	2		
265.	Zawór 25 kulowy	szt	10		
266.	Zawór kulowy 32	szt	4		
267.	Zawór kulowy 50	szt	5		
268.	Zawór przelotowy 15 żeliwo PN10	szt	5		
269.	Zawór przelotowy 20 żeliwo PN10	szt	50		
270.	Zawór przelotowy 25 żeliwo PN10	szt	20		
271.	Zawór przelotowy 32 żeliwo PN10	szt	10		
272.	Zawór przelotowy 40 żeliwo PN10	szt	5		
273.	Zawór przelotowy 50 żeliwo PN10	szt	4		
274.	Zawór zwrotny 15	szt	5		
275.	Zawór zwrotny 20	szt	5		
276.	Zawór zwrotny 25	szt	5		
277.	Zawór zwrotny 32	szt	4		
278.	Zawór zwrotny 40	szt	4		
279.	Zawór zwrotny 50	szt	4		
280.	Złącze Gibault 100 PCV/ŻEL	szt	2		
281.	Złącze Gibault 110 PCV/AC	szt	5		
282.	Złącze Gibault 150 PCV	szt	2		
283.	Złącze Gibault 150 PCV/ŻEL	szt	2		
284.	Złącze Gibault 80 PCV/ŻEL	szt	2		
285.	Złącze Gibault DN 100 PCV/100AC	szt	2		
286.	Złącze Gibault DN 80PCV/100AC	szt	2		
287.	Złącze Gibault DN 80PCV/100PCV	szt	2		
288.	Złącze Gibault DN 80PCV/80PCV	szt	2		
289.	Złącze PE 32xGW25	szt	10		
290.	Złącze PE 32xGW32	szt	10		
291.	Złącze PE 32xGZ25	szt	10		
292.	Złącze PE 32xGZ32	szt	10		
293.	Złącze PE 40xGW32	szt	10		
294.	Złącze PE 40xGZ32	szt	10		
295.	Złącze PE 50xGW40	szt	5		
296.	Złącze PE 50xGZ40	szt.	5		
297.	Złącze red. Gibault 100ACx100PCV	szt	2		
298.	Złącze red. Gibault 80ACx80PCV	szt	2		
			RAZEM WARTOŚĆ		

.....
Podpis Oferenta