

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



ZAŁĄCZNIK NR 1

SZCZEGÓŁOWY OPIS FORMULARZA OFERTOWEGO I PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) 1 ½ cala	szt.	20				
2.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) 1 ¼ cala	szt.	20				
3.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) 1 cal	szt.	20				
4.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) ½ cala	szt.	20				
5.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) 2 cale	szt.	5				
6.	Dwudzielna obejma remontowa (opaska naprawcza GEBO) ¾ cala	szt.	20				
7.	Dwuzłaczne kolanowe skręcane PE 25	szt.	5				
8.	Dwuzłaczne kolanowe skręcane PE 32	szt.	30				
9.	Dwuzłaczne kolanowe skręcane PE 40	szt.	30				
10.	Dwuzłaczne kolanowe skręcane PE 50	szt.	5				
11.	Dwuzłaczne kolanowe skręcane PE 63	szt.	5				
12.	Dwuzłaczne proste skręcane PE ø25	szt.	5				
13.	Dwuzłaczne proste skręcane PE ø32	szt.	30				
14.	Dwuzłaczne proste skręcane PE ø40	szt.	15				
15.	Dwuzłaczne proste skręcane PE ø50	szt.	5				
16.	Dwuzłaczne proste skręcane PE ø63	szt.	5				
17.	Dwuzłaczne proste PE ø32 x 2 cale GZ	szt.	50				
18.	Głowica do zaworu grzybkowego 1 1/4 cala	szt.	10				
19.	Głowica do zaworu grzybkowego 1 cal	szt.	10				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
20.	Głowica do zaworu grzybkowego ½ cala	szt.	20				
21.	Głowica do zaworu grzybkowego ¾ cala	szt.	40				
22.	Hydrant nadziemny DN 80 PN10 TYP-A sztywny (kolor czerwony-farba proszkowa poliestrowa, śruba trapezowa ze stali nierdzewnej) H= 2150	szt.	60				
23.	Hydrant nadziemny DN 80 PN10 TYP-C z zabezpieczeniem w przypadku złamania, (kolor czerwony-farba proszkowa poliestrowa, śruba trapezowa ze stali nierdzewnej) H= 2150	szt.	20				
24.	Hydrant podziemny DN 80 H = 1000	szt.	2				
25.	Hydrant podziemny DN 80 H = 750	szt.	2				
26.	Kineta przelotowa Ø 315/160	szt.	10				
27.	Kineta przelotowa Ø 400/160	szt.	10				
28.	Kineta zbiorcza Ø 315/160	szt.	10				
29.	Kineta zbiorcza Ø 315/200	szt.	10				
30.	Kineta zbiorcza Ø 400/160	szt.	10				
31.	Kineta zbiorcza Ø 400/200	szt.	10				
32.	Klucz do hydrantów nadziemnych	szt.	4				
33.	Kolano elektrooporowe PE 90 kąt 45°	szt.	5				
34.	Kolano elektrooporowe PE 90 kąt 90°	szt.	5				
35.	Kolano elektrooporowe PE 110 kąt 45°	szt.	10				
36.	Kolano elektrooporowe PE 110 kąt 90°	szt.	20				
37.	Kolano elektrooporowe PE 160 kąt 45°	szt.	10				
38.	Kolano elektrooporowe PE 160 kąt 90°	szt.	15				
39.	Kolano elektrooporowe PE 32 x 1cal GZ	szt.	20				
40.	Kolano elektrooporowe PE 32 x ¾cal GZ	szt.	50				
41.	Kolano elektrooporowe PE 40 x ¾cal GZ	szt.	10				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
42.	Kolano elektrooporowe PE 32 ką 90 stopni	szt	20				
43.	Kolano elektrooporowe PE 40 ką 90 stopni	szt	10				
44.	Kolano oc. 1 cal GW-GW	szt.	20				
45.	Kolano oc. 1 cal GW-GZ	szt.	10				
46.	Kolano oc. ½ cala GW-GW	szt.	20				
47.	Kolano oc. ½ cala GW-GZ	szt.	20				
48.	Kolano oc. ¾ cala GW-GW	szt.	20				
49.	Kolano oc. ¾ cala GW-GZ	szt.	20				
50.	Kolano PVC Ø 160 ką 15° kan. zewn.	szt.	20				
51.	Kolano PVC Ø 160 ką 30° kan. zewn.	szt.	20				
52.	Kolano PVC Ø 160 ką 45° kan. zewn.	szt.	20				
53.	Kolano PVC Ø 160 ką 67° kan. zewn.	szt.	20				
54.	Kolano PVC Ø 160 ką 90° kan. zewn.	szt.	20				
55.	Kolano PVC Ø 200 ką 15° kan. zewn.	szt.	20				
56.	Kolano PVC Ø 200 ką 30° kan. zewn.	szt.	20				
57.	Kolano PVC Ø 200 ką 45° kan. zewn.	szt.	20				
58.	Kolano PVC Ø 200 ką 67° kan. zewn.	szt.	20				
59.	Kolano PVC Ø 200 ką 90° kan. zewn.	szt.	20				
60.	Kolano stopowe N DN 80	szt.	80				
61.	Kołnierz pełny (ślepy) DN100	szt.	20				
62.	Kołnierz pełny (ślepy) DN150	szt.	10				
63.	Kołnierz pełny (ślepy) DN80	szt.	5				
64.	Kołnierz przejściowy stalowy 8/4 DN 80	szt.	10				
65.	Kołnierz z wyjściem 2 cale DN 100	szt.	5				
66.	Kołnierz z wyjściem 2 cale DN 150	szt.	5				
67.	Kołnierz z wyjściem 2 cale DN 80	szt.	5				
68.	Korek oc 1 ½ cala	szt.	5				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
69.	Korek oc 1 ¼ cala	szt.	10				
70.	Korek oc 1 cal	szt.	10				
71.	Korek oc ½ cala	szt.	10				
72.	Korek oc 2 ½ cala	szt.	5				
73.	Korek oc 2 cale	szt.	5				
74.	Korek oc 3 cale	szt.	5				
75.	Korek oc ¾ cala	szt.	10				
76.	Korek PVC Ø 160 kan. zewn.	szt.	10				
77.	Korek PVC Ø 200 kan. zewn.	szt.	10				
78.	Korek skręcany PE 25	szt.	10				
79.	Korek skręcany PE 32	szt.	10				
80.	Korek skręcany PE 40	szt.	10				
81.	Korek skręcany PE 50	szt.	10				
82.	Korek skręcany PE 63	szt.	10				
83.	Korek elektrooporowy PE 160	szt.	5				
84.	Korek elektrooporowy PE 110	szt.	10				
85.	Korek elektrooporowy PE 90	szt.	5				
86.	Korek elektrooporowy PE 125	szt.	5				
87.	Króciec dwu kołnierzowy FF DN 80/1000	szt.	5				
88.	Króciec dwu kołnierzowy FF DN 80/400	szt.	20				
89.	Króciec dwu kołnierzowy FF DN 80/500	szt.	20				
90.	Króciec dwu kołnierzowy FF DN 80/300		20				
91.	Króciec dwu kołnierzowy FF DN 80/200		20				
92.	Króciec jedno kołnierzowy FW DN 150	szt.	10				
93.	Króciec jedno kołnierzowy FW DN 80	szt.	10				
94.	Króciec jedno kołnierzowy FW DN100	szt.	20				
95.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 100 uniwersalny	szt.	5				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
96.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 125 uniwersalny	szt.	5				
97.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 150 uniwersalny	szt.	5				
98.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 50 uniwersalny	szt.	5				
99.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 65 uniwersalny	szt.	5				
100.	Łącznik rurowy-kołnierzowy 80 uniwersalny	szt.	10				
101.	Mufa elektrooporowa PE 25	szt.	5				
102.	Mufa elektrooporowa PE 32	szt.	50				
103.	Mufa elektrooporowa PE 40	szt.	10				
104.	Mufa elektrooporowa PE 50	szt.	10				
105.	Mufa elektrooporowa PE 63	szt.	5				
106.	Mufa oc 1 ½ cala	szt.	10				
107.	Mufa oc 1 ¼ cala	szt.	50				
108.	Mufa oc 1 cal	szt.	5				
109.	Mufa oc 1/2 cala	szt.	10				
110.	Mufa oc 2 1/2 cala	szt.	5				
111.	Mufa oc 2 cale	szt.	5				
112.	Mufa oc 3 cale	szt.	5				
113.	Mufa oc 3/4 cala	szt.	30				
114.	Nakrętka M16 nierdzewna (kwasuwka)	szt.	4000				
115.	Nakrętka M20 nierdzewna (kwasuwka)	kg.	100				
116.	Nasuwka PCV 160 KAN	szt.	5				
117.	Nasuwka PCV 200 KAN	szt.	15				
118.	Nasuwka PVC Ø 110 PN10 do wody	szt.	20				
119.	Nasuwka PVC Ø 160 PN10 do wody	szt.	10				
120.	Nasuwka PVC Ø 63 PN10 do wody	szt.	10				
121.	Nasuwka PVC Ø 90 PN10 do wody	szt.	15				
122.	Nawiertka elektrooporowa 63 na 32	Szt.	50				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
123.	Nawiertka elektrooporowa 63 na 40	Szt.	5				
124.	Nawiertka elektrooporowa 63 na 63	Szt.	5				
125.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 110 x 1 ½ cala PVC/PE	szt.	10				
126.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 110 x 1 ¼ cala PVC/PE	szt.	20				
127.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 160 x 1 ½ cala PVC/PE	szt.	10				
128.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 160 x 1 ¼ cala PVC/PE	szt.	10				
129.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 90 x 1 ¼ cala PVC/PE	szt.	5				
130.	Nawiertka samonawiercająca NCS Ø 63 x 1 ¼ cala PVC/PE	szt.	5				
131.	Nypel oc 1 ½ cala	szt.	20				
132.	Nypel oc 1 ¼ cala	szt.	20				
133.	Nypel oc 1 cal	szt.	20				
134.	Nypel oc ½ cala	szt.	30				
135.	Nypel oc 2 cale	szt.	20				
136.	Nypel oc ¾ cala	szt.	30				
137.	Obejma do nawiercania z obrotowym (360st) odejściem zgrzewana elektrooporowo 110/32	szt.	100				
138.	Obejma do nawiercania z obrotowym (360st) odejściem zgrzewana elektrooporowo 110/40	szt.	20				
139.	Obejma do nawiercania z obrotowym (360st) odejściem zgrzewana elektrooporowo 110/63	szt.	10				
140.	Obejma do nawiercania z obrotowym (360st) odejściem zgrzewana elektrooporowo 160/40	szt.	10				
141.	Obejma do nawiercania z obrotowym (360st)	szt.	10				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
	odejściem zgrzewana elektrooporowo 160/32						
142.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø100 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	40				
143.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø125 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	10				
144.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø150 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	20				
145.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø32 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	10				
146.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø40 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	20				
147.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø50 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	50				
148.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø63 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	5				
149.	Obudowa do zasuw teleskopowa Ø80 (zakres w przedziale 1000-1500)	szt.	70				
150.	Obudowa żeliwna do hydrantu podziemnego	szt.	2				
151.	Obudowa żeliwna do zasuw – duża	szt.	100				
152.	Obudowa żeliwna do zasuw – średnia	szt.	150				
153.	Opaska naprawcza DN 100 st L=250	szt.	10				
154.	Opaska naprawcza DN 125 st L=250	szt.	5				
155.	Opaska naprawcza DN 150 st L=250	szt.	5				
156.	Opaska naprawcza DN 50 st L=250	szt.	5				
157.	Opaska naprawcza DN 65 st L=250	szt.	5				
158.	Opaska naprawcza DN 80 st L=250	szt.	30				
159.	Pakuła	warkocz	10				
160.	Podkładka M16 nierdzewna (kwasuwka)	kg.	5				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
161.	Podkładka M20 nierdzewna (kwasuwka)	kg.	5				
162.	Redukcja oc 1 ½ cala na 1 ¼ cala	szt.	10				
163.	Redukcja oc 1 ¼ cala na 1 cal	szt.	20				
164.	Redukcja oc 1 na ¾ cala	szt.	20				
165.	Redukcja oc ¾ na ½ cala	szt.	20				
166.	Redukcja oc z 2 na 1 ½ cala	szt.	5				
167.	Redukcja PE elektrooporowa 110 na 90	Szt.	5				
168.	Redukcja PE elektrooporowa 160 na 110	Szt.	5				
169.	Redukcja PVC Ø 160/110 kan. zewn.	szt.	10				
170.	Redukcja PVC Ø 200/160 kan. zewn.	szt.	10				
171.	Redukcja PVC Ø 250/200 kan. zewn.	szt.	10				
172.	Studnia wodomierzowa na wodomierz 1 cal	szt.	5				
173.	Studnia wodomierzowa na wodomierz ¾ cala	szt.	10				
174.	Śruba M16 L=100 mm nierdzewna (kwasuwka)	szt	500				
175.	Śruba M16 L=80 mm	szt	3500				
176.	Śruba M16 L=60 mm nierdzewna	szt	50				
177.	Śruba M20 L=80 mm nierdzewna	szt	100				
178.	Taśma ostrzegawcza biało-czerwona (rolki w odcinkach 100m)	szt	30				
179.	Taśma ostrzegawcza z wkładka met. WODNA szer.20 cm	km	5				
180.	Teflon (gruby)	rolka	50				
181.	Teleskop Ø 315 z włączem B 125	szt.	10				
182.	Teleskop Ø 400 z włączem B 125	szt.	10				
183.	Trójnik elektrooporowy PE 110/110/110 SDR 11	szt.	20				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
184.	Trójnik elektrooporowy PE 110/90/110 SDR 11	szt	40				
185.	Trójnik elektrooporowy PE 160/110/160 SDR 11	szt	10				
186.	Trójnik elektrooporowy PE 160/90/160 SDR 11	szt	10				
187.	Trójnik elektrooporowy PE 160/160/160 SDR 11	szt	5				
188.	Trójnik oc 1 1/2 cala	szt.	5				
189.	Trójnik oc 1 1/4 cala	szt.	5				
190.	Trójnik oc 1 cal	szt.	10				
191.	Trójnik oc 1/2 cala	szt.	20				
192.	Trójnik oc 2 cale	szt.	5				
193.	Trójnik oc 3/4 cala	szt.	20				
194.	Trójnik PVC Ø 160 kat 45° kan. zewn.	szt.	20				
195.	Trójnik PVC Ø 160 kat 90° kan. zewn.	szt.	20				
196.	Trójnik PVC Ø 200 kat 45° kan. zewn.	szt.	20				
197.	Trójnik PVC Ø 200 kat 90° kan. zewn.	szt.	20				
198.	Trójnik PVC Ø 160 kat 30° kan. zewn.	szt	20				
199.	Trójnik PVC Ø 200 kat 30° kan. zewn.	szt	20				
200.	Trójnik żeliwny kołnierzowy T DN100/100	szt.	40				
201.	Trójnik żeliwny kołnierzowy T DN100/80	szt.	40				
202.	Trójnik żeliwny kołnierzowy T DN150/100	szt.	5				
203.	Trójnik żeliwny kołnierzowy T DN150/80	szt.	10				
204.	Tuleja kołnierzowa PE 110 + kołnierz 100	szt.	60				
205.	Tuleja kołnierzowa PE 125 + kołnierz 100	szt.	10				
206.	Tuleja kołnierzowa PE 160 + kołnierz 150	szt.	30				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
207.	Tuleja kołnierzowa PE 90 + kołnierz 80	szt.	10				
208.	Tuleja PCV -U ENPL (z luźnym kołnierzem stalowym) DN 90	szt.	10				
209.	Tuleja PCV -U ENPL (z luźnym kołnierzem stalowym) DN 110	szt.	20				
210.	Uszczelka płaska (z uszami) DN 100	szt.	100				
211.	Uszczelka płaska (z uszami) DN 125	szt.	100				
212.	Uszczelka płaska (z uszami) DN 150	szt.	100				
213.	Uszczelka płaska (z uszami) DN 80	szt.	100				
214.	Zasuwa gwintowana 32 – GW 1 ¼ cala	szt.	10				
215.	Zasuwa gwintowana 40 – GW 1 1/2 cala	szt.	10				
216.	Zasuwa gwintowana 50 – GW 2 cale	szt.	50				
217.	Zasuwa gwintowana 63 – GW 2 cale	szt.	5				
218.	Zasuwa kołnierzowa (długa) klin ze stali nierdzewnej DN 100 F5	szt.	40				
219.	Zasuwa kołnierzowa (długa) klin ze stali nierdzewnej DN 125 F5	szt.	5				
220.	Zasuwa kołnierzowa (długa) klin ze stali nierdzewnej DN 150 F5	szt.	20				
221.	Zasuwa kołnierzowa (długa) klin ze stali nierdzewnej DN 80 F5	szt.	80				
222.	Zawór kulowy czepalny 1 cal	szt.	5				
223.	Zawór kulowy czepalny ½ cala	szt.	20				
224.	Zawór kulowy czepalny 3/4 cala	szt.	10				
225.	Zawór kulowy gwintowany 1 ½ cala	szt.	10				
226.	Zawór kulowy gwintowany 1 ¼ cala	szt.	10				
227.	Zawór kulowy gwintowany 1 cal	szt.	50				
228.	Zawór kulowy gwintowany ½ cala	szt.	300				

GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ W ŻÓRAWINIE



lp.	Nazwa materiału	Jm.	ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Wartość jednostkowa brutto	Wartość brutto
229.	Zawór kulowy gwintowany ¾ cala	szt.	400				
230.	Złącze kolanowe skręcane PE 32 na ¾ GZ (min 5 zwojów)	szt.	50				
231.	Złącze kolanowe skręcane PE ø25 na ¾ GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
232.	Złącze kolanowe skręcane PE ø25/ 1" GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
233.	Złącze kolanowe skręcane PE ø32 na 1 GZ(min 5 zwojów)	szt.	10				
234.	Złącze kolanowe skręcane PE ø32 na ¼ GZ(min 5 zwojów)	szt.	20				
235.	Złącze kolanowe skręcane PE ø40 na 1 ½ GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
236.	Złącze kolanowe skręcane PE ø40 na 1 ¼ GZ(min 5 zwojów)	szt.	10				
237.	Złącze kolanowe skręcane PE ø50 na 1 ½ GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
238.	Złącze kolanowe skręcane PE ø50 na 1 ¼ GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
239.	Złącze kolanowe skręcane PE ø50 na 2 GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
240.	Złącze kolanowe skręcane PE ø63 na 1 ¼ GZ(min 5 zwojów)	szt.	5				
241.	Zwężka kołnierzowa FFR DN 100/80 L 200	szt.	10				
242.	Zwężka kołnierzowa FFR DN 150/100 L 200	szt.	5				
258.	Zwężka kołnierzowa FFR DN 150/80 L 200	szt.	5				

Zamawiający

Dostawca

.....

.....