

ofertowego
Pieczęć Firmowa

FORMULARZ CENOWY

L. p.	Asortyment	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto [zł]	Podatek VAT 23 %	Cena jedn. brutto [zł]	Wartość brutto [zł]
A	B	C	D	E	F	G	H= D x G
Zadanie nr 3 -ARMATURA PRZEMYSŁOWA							
I	ZASUWY						
1	Sfero zasuwa DN 250	szt.	1				
2	Sfero zasuwa DN 200	szt.	1				
3	Sfero zasuwa DN 150	szt.	1				
4	Sfero zasuwa DN 100	szt.	1				
5	Sfero zasuwa DN 80	szt.	1				
6	GG zasuwa DN 50	szt.	1				
7	Zasuwa nożowa DN 250	szt.	1				
8	zasuwa DN 200 długa, sfero	szt.	1				
9	zasuwa DN 150 długa, sfero	szt.	1				
10	zasuwa DN 100 długa, sfero	szt.	1				
11	zasuwa DN 80 długa, sfero	szt.	1				
12	Zasuwa kołnierzowa podziemna DN 100, długa, na 8 śrub, sfero	szt.	1				
13	Zasuwa kołnierzowa podziemna DN 80, długa, na 8 śrub, sfero	szt.	1				
14	Sfero zasuwa gwintowana DN 50	szt.	1				
15	Sfero zasuwa gwintowana DN 50/2" GW/GZ	szt.	1				
16	Sfero zasuwa gwintowana DN 40	szt.	1				
17	Sfero zasuwa gwintowana DN 32	szt.	1				
18	Sfero zasuwa gwintowana DN 32/2"	szt.	1				
19	zasuwa gwint. Ø 50 GW/GW z kl. gum. sfero	szt.	1				
20	zasuwa gwint. Ø 40 GW/GW z kl. gum. sfero	szt.	1				
II	ZWĘŻKI, REDUKCJE, TRÓJNIKI, KOŁNIERZE						
1	Zwężka stalowa 80/50	szt.	1				
2	Zwężka stalowa 65/50	szt.	1				
3	Redukcja ocynk. 100 x 65	szt.	1				
4	Redukcja ocynk. 80 x 65	szt.	1				
5	Redukcja DN 80/50 ocynk.	szt.	1				
6	Trójnik kołnierzowy 100x100	szt.	1				
7	Trójnik kołnierzowy 200x100	szt.	1				
8	Trójnik kołnierzowy T DN 150/80	szt.	1				
9	Kołnierz ocynk. Ø 100 z gwint. 3"	szt.	1				
10	Kołnierz ocynk. Ø 100 z gwint. 2"	szt.	1				
11	Kołnierz ocynk. Ø 80 z gwint. 3"	szt.	1				
12	Kołnierz ocynk. Ø 80 z gwint. 2 1/2"	szt.	1				
13	Kołnierz ocynk. Ø 80 z gwint. 2"	szt.	1				

14	Kołnierz stalowy DN 250/250	szt.	1				
15	Kołnierz stalowy DN 160/150 oc.	szt.	1				
16	Kołnierz stalowy DN 110/100 oc.	szt.	1				
17	Kołnierz stalowy DN 90/80 oc.	szt.	1				
18	Kołnierz stalowy 160 mm	szt.	1				
19	Kołnierz stalowy 110 mm	szt.	1				
20	Kołnierz stalowy DN 100 x 2" z gwintem wewnętrznym	szt.	1				
21	Kołnierz stalowy 90 mm	szt.	1				
22	Kołnierz płaski DN 125 PN 16	szt.	1				
23	Kołnierz płaski DN 100 PN 16	szt.	1				
24	Kołnierz płaski DN 80 PN 16	szt.	1				
25	Kołnierz stal. płaski DN 100/80	szt.	1				
26	Kołnierz stalowy ślepy DN 400/570 mm gr. 16 mm, 16 otw. Ø 24 mm	szt.	1				
27	Kołnierz stalowy ślepy 150 PN 16	szt.	1				
28	Kołnierz stalowy ślepy 100	szt.	1				
29	Kołnierz stalowy ślepy 80	szt.	1				
III	ZAWORY KLAPOWE, ZWROTNE, KULOWE						
1	Zawór zwrotny kołn. DN 100 fig. 287	szt.	1				
2	Zawór zwrotny kołn. DN 80 fig. 287	szt.	1				
3	Zawór zwrotny klapowy międzykołnierzowy WKP 1 DN 100	szt.	1				
4	Zawór zwrotny klapowy DN 50 WKP 1 specjalny PN 16	szt.	1				
5	Zawór klapowy zwrotny bezkołn. DN 80	szt.	1				
6	Zawór klapowy zwrotny bezkołn. DN 50	szt.	1				
7	Sfero zawór zwrotny kulowy DN 100	szt.	1				
8	Zawór zwrotny Ø 40 olejoodporny	szt.	1				
IV	FILTRY						
1	Filtr kołnierzowy do wody DN 80	szt.	1				
V	HYDRANTY I OSPRZĘT						
1	Hydrant podziem. z pojed. zamknięciem DN 80 RD 1250	szt.	1				
2	Hydrant podziem. z podw. zamknięciem DN 80 RD 1500	szt.	1				
3	Sfero hydrant podziemny DN 80 RD 1500	szt.	1				
4	Hydrant podziemny z podwójnym zamknięciem DN 80/RD 1250	szt.	1				
5	hydrant podz. DN 80 Rd 1,25 m, sfero	szt.	1				
6	Sfero hydrant podziemny DN 80 Rd 1250	szt.	1				

7	Hydrant nadziemny DN 80 z podwójnym zamknięciem	szt.	1				
8	Hydrant nadziemny DN 80 z podwójnym zamknięciem i zabezp. przed złamaniem	szt.	1				
9	Skrzynka uliczna do hydrantu, żeliwo szare	szt.	1				
10	Pokrywa nasady hydrantu 52	szt.	1				
11	Nasada 75xGZ 3", alu.	szt.	1				
12	Nasada 75xGW 3", alu.	szt.	1				
13	Nasada 75xGW 2 1/2", alu.	szt.	1				
14	Nasada 52xGW 2", alu.	szt.	1				
15	Nasada 52xGZ 2", alu.	szt.	1				
16	Przełącznik - redukcja 75/52 alu.	szt.	1				
17	Redukcja 75/52 alu.	szt.	1				
18	Zaczep hydrantu podziemnego	szt.	1				
19	Kolano ze stopką N DN 80	szt.	1				
20	Kolano dwukołnierzowe ze stopką N Ø 80, żeliwo szare	szt.	1				
21	Kolano dwukołnierzowe ze stopką N DN 80	szt.	1				
22	Kolano kołnierzowe DN 80, sfero	szt.	1				
23	Kolano kołnierzowe DN 80, żeliwo szare	szt.	1				
24	Wąż ppoż. Ø 52 x 20 m	szt.	1				
25	Złączka węża ppoż. Ø 75	szt.	1				
26	Złączka węża ppoż. Ø 52, alu.	szt.	1				
VI	OPASKI I OBEJMY NAPRAWCZE						
1	Opaska naprawcza 405-460 L=600 dwudzielna	szt.	1				
2	Opaska naprawcza 350-405 L=300 dwudzielna	szt.	1				
3	opaska do rur AC DN 250/2"	szt.	1				
4	opaska do rur PE/PVC DN 250/2"	szt.	1				
5	Opaska naprawcza 106-130 L=300 dwudzielna	szt.	1				
6	Opaska naprawcza 126-138 L=300 jednodzielna	szt.	1				
7	Opaska naprawcza 106-118 L=300 jednodzielna	szt.	1				
8	Opaska naprawcza 116-130 L=300 jednodzielna	szt.	1				
9	Opaska naprawcza 87-95 L=250	szt.	1				
10	Opaska naprawcza DN 80/250 na stal jednoczęściowa	szt.	1				
11	opaska naprawcza 113-123 L=250	szt.	1				
12	opaska naprawcza 120-131 L=250	szt.	1				
13	opaska naprawcza 150/250 stal	szt.	1				

14	opaska naprawcza 100/250 stal	szt.	1				
15	opaska naprawcza 80/250 stal	szt.	1				
16	opaska naprawcza 50/250 stal	szt.	1				
17	opaska naprawcza 150/250 żeliwo	szt.	1				
18	Opaska naprawcza DN 80 (88-98) L 300	szt.	1				
19	Opaska naprawcza DN 80 (98-108) L 300	szt.	1				
20	Opaska naprawcza DN 125 (126-138) L 300	szt.	1				
21	Opaska naprawcza DN 125 (138-150) L 300	szt.	1				
22	Opaska naprawcza DN 125 (150-162) L 300	szt.	1				
23	Opaska naprawcza DN 100 (108-118) L 300 dwudzielna	szt.	1				
24	Opaska naprawcza DN 100 (114-126) L 300 dwudzielna	szt.	1				
25	Opaska naprawcza DN 125 (126-138) L 300 dwudzielna	szt.	1				
26	Opaska naprawcza DN 125 (138-150) L 300 dwudzielna	szt.	1				
27	Opaska naprawcza DN 275 (285-297) L 300 dwudzielna	szt.	1				
28	Opaska naprawcza DN 275 (298-310) L 300 dwudzielna	szt.	1				
29	Obejma do rur stalowych z gumą 1 1/2"	szt.	1				
30	Doszczelniacz nasuwki dwukielichowej DN 400	szt.	1				
31	doszczelniacz DN 400	szt.	1				
32	doszczelniacz dwukielichowy DN 400	szt.	1				
VII	OBUDOWY ZASUW I SKRZYNKI						
1	obudowa teleskopowa kw. 27 Rd = 1300-1800 (do zasuw DN 250)	szt.	1				
2	obudowa teleskopowa kw. 24 Rd = 1300-1800 (do zasuw DN 200)	szt.	1				
3	obudowa teleskopowa kw. 24 Rd = 1300-1800	szt.	1				
4	obudowa teleskopowa kw. 19 Rd = 1300-1800	szt.	1				
5	obudowa teleskopowa kw. 17 Rd = 1300-1800	szt.	1				

6	obudowa teleskopowa kw. 14 Rd = 1300-1800	szt.	1				
7	obudowa teleskopowa kw. 12 Rd = 1300-1800	szt.	1				
8	obudowa teleskopowa kw. 19 Rd = 900-1300	szt.	1				
9	obudowa teleskopowa kw. 17 Rd = 900-1300	szt.	1				
10	obudowa teleskopowa kw. 14 Rd = 900-1300	szt.	1				
11	obudowa teleskopowa kw. 12 Rd = 900-1300	szt.	1				
12	„Ż” obudowa teleskopowa kw. 19 1300-1900 (do zasuw DN 100/150)	szt.	1				
13	„Ż” obudowa teleskopowa kw. 19 1300-1900	szt.	1				
14	„Ż” obudowa teleskopowa kw. 14 1300-1800	szt.	1				
15	Obudowa teleskopowa zasuw DN 100/150	szt.	1				
16	Obudowa telesk. Ø 40-50 (do zasuw DN 50)	szt.	1				
17	Obudowa teleskopowa zasuw 32	szt.	1				
18	Skrzynka uliczna PEHD do hydrantu	szt.	1				
19	Skrzynka do zasuw woda, sfero	szt.	1				
20	Skrzynka do wody z PE, wysoka	szt.	1				
21	Skrzynka uliczna PEHD do zasuw WODA	szt.	1				
22	trzcienie tel. DN 250/300 Rd 1,3-1,8	szt.	1				
23	trzcienie tel. DN 200, 1,3-1,8 art. 9500	szt.	1				
24	trzcienie tel. DN 200 Rd 1,3-1,8	szt.	1				
25	trzcienie tel. DN 100/150 Rd 1,3-1,8	szt.	1				
26	Drażek z obudową teleskopową do zasuw Ø 100 L=1,3-1,8 m	szt.	1				
27	Trzcienie teleskopowy do zasuw DN 80	szt.	1				
28	trzcienie tel. DN 65/80 Rd 2,0-2,5	szt.	1				
29	trzcienie tel. DN 65/80 Rd 1,3-1,8	szt.	1				
30	trzcienie tel. DN 40/50 Rd 0,9-1,3	szt.	1				
31	trzcienie tel. DN 40/50 Rd 0,9-1,3	szt.	1				
VIII	MANOMERY I KURKI						
1	Manometr 0-0,6 MPa/100	szt.	1				
2	Manometr 0-1,0 MPa/100	szt.	1				
3	Manometr 150 mm 2,5 MPa	szt.	1				
4	Manometr 111.10.100-r/0...10 bar/M20x1,5/K1.1,6/stal czarna	szt.	1				
5	Kurek manometryczny FIG-525/M20x1,5 wewn./G1/2 wewn.	szt.	1				

IX	POKRYWY, STUDNIE I ICH ELEMENTY						
1	Żel/bet właz DN 600 H=115 40 T (D-400) z pokrywą	szt.	1				
2	Właz żeliwno-betonowy C250 Ø 600 H=150	szt.	1				
3	Właz żeliwno-betonowy DN 600, 25 T, H=115	szt.	1				
4	Właz stalowy "WAŁCZ" Ø 600 zamykany na kłódkę	szt.	1				
5	Wpust ściek. tel. okrągły D400 Ø 425 z zabezpieczeniem	szt.	1				
6	Wpust ściek. tel. D400 (40 T) b. k. Ø 315 z zabezpieczeniem	szt.	1				
7	Wpust żeliwny 315 D400 na rurę teleskopową	szt.	1				
8	Wpust żeliwny z rurą teleskopową 315 40 ton	szt.	1				
9	Wpust ściek. tel. C250 (25 T) b. k. Ø 315 z zabezpieczeniem	szt.	1				
10	Właz żel. toczony B 125 (12,5 T) 600 mm	szt.	1				
11	Właz studzienny tel. kl. A 15 (1,5 t) 315	szt.	1				
12	Właz op. 600 A15	szt.	1				
13	Wpust ściekowy kl. A15 DN 160	szt.	1				
14	Wpust ściek. tel. kwadratowy A15 (1,5 T)	szt.	1				
15	Rura teleskopowa 315 L=315 z zaczepami	szt.	1				
16	Teleskop 315 B125 12,5 T z uszczelką	szt.	1				
17	Teleskop 315 12,5 T z uszczelką	szt.	1				
18	Teleskop 315 1,5 T z uszczelką	szt.	1				
19	Właz teleskopowy 315 A-1,5 T	szt.	1				
20	Właz tel. 315 kw. 380 kl. B 125 z zab.	szt.	1				
21	teleskop 425/750 z uszczelką	szt.	1				
22	Adapter teleskopowy 770/600	szt.	1				
23	Rura wznosząca 600x3000	szt.	1				
24	Rura wznosząca karbowana 600x2000	szt.	1				
25	Rura wznosząca 315x3000	szt.	1				
26	Rura wznosząca 315x2000 korugowana	szt.	1				

27	Rura wznosząca 315x1000 korugowana	szt.	1				
28	Rura PVC 315 mm na teleskopy	mb	10				
29	Rura trzonowa PVC-U 315x2000 korugowana	szt.	1				
30	rura karbowana Ø 425 x 2000	szt.	1				
31	rura karbowana Ø 315 x 6000	szt.	1				
32	Kineta zbiorcza DN 600/250 z uszczelką	szt.	1				
33	Kineta zbiorcza 315/160	szt.	1				
34	Kineta przelotowa 600/200	szt.	1				
35	Kineta przelotowa 160/315	szt.	1				
36	Uszczelka rury karbowanej DN 600	szt.	1				
37	Uszczelka rury karbowanej 315	szt.	1				
38	wkładka IN SITU 200 mm	szt.	1				
39	Uszczelka in situ 200	szt.	1				
40	Uszczelka in situ 160	szt.	1				
41	Uszczelka in situ 110	szt.	1				
42	wkładka IN SITU 160 mm	szt.	1				
43	wkładka IN SITU 110 mm	szt.	1				
44	Frez do otworów pod uszczel. "in-situ" DN 160/177	szt.	1				
45	Uszczelka do studni wodomierzowej Ø 63	szt.	1				
46	Uszczelka do studni wodomierzowej Ø 50	szt.	1				
47	Uszczelka do studni wodomierzowej Ø 32	szt.	1				
48	Uszczelka - woda DN 200 z wkładką metalową	szt.	1				
49	Uszczelka - woda DN 250 z wkładką metalową	szt.	1				
50	Studnia włączowa DN 1000 H=1500	szt.	1				
51	Pierścień dystansowy studni 100/625	szt.	1				
52	Pierścień dystansowy studni 60/625	szt.	1				
53	Pierścień dystansowy wpustu 40/625	szt.	1				
54	Pierścień dystansowy wpustu 60/625	szt.	1				
55	El. wpustu z odpływem DN 150	szt.	1				
56	Krążek pośredni wpustu H-295	szt.	1				
57	Pierścień odciążający betonowy na włącz PD/600	szt.	1				
58	Pierścień odciążający żelbetowy 100/680 na studnie 600	szt.	1				
59	Pokrywa betonowa gr. 4 cm do włączu Ø 700 pełna	szt.	1				
60	Pokrywa betonowa na stożek betonowy 425	szt.	1				

61	"Wkz" pokrywa betonowa na stożek 315	szt.	1				
62	Odwodnienie liniowe 100x1000 ruszt ocynk. polimerobeton, kl. A15	kpl.	1				
63	Odwodnienie korpus 100/1000 kompozyt	szt.	1				
64	Odwodnienie ruszt żel.100, D400 L-500	szt.	1				
65	Odwodnienie ścianka końcowa 100	szt.	1				
66	Odwodnienie ścianka końcowa100 z króćcem DN 110	szt.	1				
X	TABLICZKI, OZNACZENIA						
1	Tabliczka „D”	szt.	1				
2	Tabliczka „HYDRANT” metal	szt.	1				
3	Tabliczka „ZASUWA” metal	szt.	1				

RAZEM