

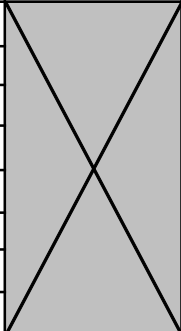
Formularz cenowy

I. GAŚNICE I URZĄDZENIA GAŚNICZE							
I.1 PRZEGLĄDY							
Lp.	Typ sprzętu	Ilość sztuk	Ilość przeglądów / 3 lata	Cena jednego przeglądu netto w zł	Wartość netto w zł (3 x 4 x 5)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto w zł /3 lata
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	GS – 5x	256	6				
2.	GP – 4x	178	6				
3.	GP – 6x	117	6				
4.	GP - 1x	6	3				
5.	GP – 2x	4	6				
6.	GP – 12z	30	6				
7.	GWP – 6z	4	6				
8	AWP - 25z	2	6				
9.	Urządzenie gaśnicze – 2x	23	6				
10.	GP - 6z	55	6				

I.2 REMONTY I LEGALIZACJE GAŚNIC

Lp.	Typ sprzętu	Ilość sztuk/ 3 lata	Ilość remontów i legalizacji / 3 lata	Cena jednego remontu i legalizacji/szt. netto w zł	Wartość netto w zł (4 x 5) - poz. 1-8 (3 x 5) - poz. 9 - 13	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto w zł /3 lata
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Urządzenie gaśnicze – 2x		3				
2.	GS – 5x		108				
3.	GP- 1x		1				
4.	GP – 4x		38				
5.	GP – 6x		78				
6.	GP – 6z		28				
7.	GP – 12z		24				
8.	AWP – 25z		2				
9.	Manometr do GP 4 (cena manometru - wymiana przy remoncie)	5					
10.	Manometr do GP 6 (cena manometru - wymiana przy remoncie)	10					
11.	Zawór do GP 4 (cena zaworu - wymiana przy remoncie)	5					
12.	Zawór do GP 6 (cena zaworu - wymiana przy remoncie)	10					
13.	Zawór do GS 5 (cena zaworu - wymiana przy remoncie)	5					

I.3 CENA NAPEŁNIENIA JEDNOSTKI GAŚNICZEJ BEZ REMONTU I LEGALIZACJI

Lp.	Typ sprzętu		Ilość napełnień / 3 lata	Cena jednego napełnienia w netto w zł	Wartość netto w zł (4 x 5)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto w zł /3 lata
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	GP- 1x		4				
2.	GP – 2x		2				
3.	GP – 4x		5				
4.	GP – 6x		4				
5.	GP – 6z		4				
6.	GP – 12z		2				
7.	GS – 5x		5				
8.	Urządzenie gaśnicze – 2x		3				

II. HYDRANTY I POMPY POŻAROWE

II.1 PRZEGLĄDY

Lp.	Typ sprzętu	Ilość sztuk	Ilość przeglądów wymian na / 3 lata	Cena jednego przeglądu netto w zł	Wartość netto w zł (3 x 4 x 5)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto w zł /3 lata
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Hydrant wewnętrzny W – 25	140	3				
2.	Hydrant wewnętrzny W – 52	62	3				
3.	Koszt wymiany zaworu hydrantu wewnętrznego H25 (cena zaworu + robocizna)	5	1				
4.	Koszt wymiany zaworu hydrantu wewnętrznego H52 (cena zaworu + robocizna)	5	1				
5.	Koszt wymiany nasady hydrantu zewnętrznego H75 (cena zaworu + robocizna)	3	1				

II.2 POMIARY, BADANIA SPRAWNOŚCI, PRÓBY SZCZELNOŚCI

Lp.	Typ sprzętu	Ilość sztuk	Ilość pomiarów / badań / prób / 3 lata	Cena jednego pomiaru / badania / próby netto w zł	Wartość netto w zł (3 x 4 x 5)	Stawka podatku VAT (%)	Wartość brutto w zł /3 lata
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Pomiar parametrów techniczno - użytkowych sieci hydrantowej wewnętrznej H25	140	3				
2.	Pomiar parametrów techniczno - użytkowych sieci hydrantowej wewnętrznej H52	62	3				
3.	Pomiar parametrów techniczno- użytkowych sieci hydrantowej zewnętrznej H75	17	3				
4.	Badanie sprawności (reakcji) pomp pożarowych	2	6				
5.	Wykonanie próby szczelności węży hydrantowych	202	1				
RAZEM:							

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)