

FORMULARZ CENOWY**TABELA A – prace serwisowe: systemy**

Lp.	A Nazwa zadania	B Nazwa obiektu	C Cena jedn. (netto) za wykonanie zadania na pojedynczym obiekcie	D Cena jedn. (netto) za wykonanie zadania (suma kwot określonych w kolumnie C)	E VAT (%)	F Łączna cena brutto za realizację zadania (F= D + E)	G Przewidywana liczba realizacji zadania w trakcie trwania umowy	H Wartość zadania brutto (H= F x G)
1.	miesięczna konserwacja Systemu Sygnalizacji Pożaru na 4 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Wilanowska, Pętla Autobusowa Dw. Wschodni, przejścia podziemne Dw. Gdański)	Młociny					7(2017) +8(2018) = 15	
		Wilanowska						
		Dw. Wschodni						
		Dw. Gdański						
2.	kwartalna konserwacja Systemu Sygnalizacji Pożaru na 4 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Wilanowska, Pętla Autobusowa Dw. Wschodni, przejście podziemne Dw. Gdański)	Młociny					3(2017) + 2(2018) = 6	
		Wilanowska						
		Dw. Wschodni						
		Dw. Gdański						
3.	roczna konserwacja Systemu Sygnalizacji Pożaru na 4 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Wilanowska, Pętla Autobusowa Dw. Wschodni, przejście podziemne Dw. Gdański)	Młociny					1(2017) + 1(2018) =2	
		Wilanowska						
		Dw. Wschodni						
		Dw. Gdański						
4.	półroczna konserwacja Systemu Oddymiania D+H na 3 obiektach (Węzła Komunikacyjnego Młociny, P+R Metro Wilanowska, P+R Ursus Niedźwiadek)	Młociny					1(2017) + 1(2018) = 2	
		Wilanowska						
		Ursus Niedź.						

5.	roczna konserwacja Systemu Oddymiania D+H na 3 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Wilanowska, P+R Ursus Niedźwiadek)	Młociny				1 (2017) + 1 (2018) = 2	
		Wilanowska					
		Ursus Niedź.					
6.	półroczna konserwacja Systemu Oddymiania MCR na 3 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Marymont, P+R Metro Stokłosy)	Młociny				2 (2017) + 2 (2018) = 4	
		Marymont					
		Stokłosy					
7.	roczna konserwacja zintegrowanego systemu zarządzania budynkiem (KONTRON) na terenie Węzła Komunikacyjnego Młociny	Młociny				1 (2017) + 1 (2018) = 2	
8.	roczna konserwacja bram ppoż. na Dw. Gdańskim	Dw. Gdański				1 (2017) + 1 (2018) = 2	
9.	półroczna konserwacja zestawu hydroforowego na P+R Metro Wilanowska	Wilanowska				2 (2017) + 2 (2018) = 4	
10.	miesięczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R al. Krakowska)	Marymont				7 (2017) + 8 (2016) = 15	
		Al. krakowska					
11.	kwartalna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R al. Krakowska)	Marymont				2 (2017) + 2 (2018) =	
		Al. krakowska					
12.	półroczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R Al. krakowska)	Marymont				2 (2017) + 2 (2018) = 4	
		Al. krakowska					

13.	miesięczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Instalcompact na 4 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Ursus Niedźwiadek, przejście podziemne Dw. Gdański, P+R Metro Stokłosy)	Młociny				9 (2017) + 10 (2018) = 19	
		Ursus					
		Dw. Gdański					
		Stokłosy					
14.	roczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Instalcompact na 4 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Ursus Niedźwiadek, przejście podziemne Dw. Gdański, P+R Metro Stokłosy)	Młociny				1 (2017) + 1 (2018) = 2	
		Ursus					
		Dw. Gdański					
		Stokłosy					
RAZEM:		-	-	-	-		

Tabela B – prace serwisowe: instalacje i urządzenia

Lp.	A Nazwa zadania	B Cena (netto) za wykonanie zadania	C VAT (%)	D Łączna cena brutto za realizację zadania (D= B x C)	E Przewidywana liczba realizacji zadania w trakcie trwania umowy	F Wartość zadania brutto (F= D x E)
1.	konserwacja 1 hydrantu wew. DN25, DN33, DN52 wraz z instalacją wodociągową obejmująca zakresem prace określone w pkt. 8.1 specyfikacji				112 (2017) + 112 (2018) = 224	
2.	Badanie 1 węża hydrantowego DN25, DN33, DN52 wraz z zakresem prace określone w pkt. 8.2. specyfikacji				39 (2018) = 39	
3.	konserwacja 1 hydrantu zew. DN 80 obejmująca zakresem prace określone w pkt. 8.1 specyfikacji				15 (2017) + 15 (2018) = 30	

4.	konserwacja 1 gaśnicy proszkowej 6kg, 2kg, śniegowej 5 kg obejmująca zakresem prace określone w pkt. 9.1 specyfikacji				154 (2017) + 130 (2018) = 279	
5.	Wykonanie konserwacji 1 szt. drzwi ppoż. zgodnie z pkt. 6.2.				220 (2017) + 220 (2018) = 440	
6.	konserwacja 1 wyłącznika przeciwpożarowego z pkt 10.1 specyfikacji				15 (2017) + 15 (2018) = 30	
RAZEM:		-	-		-	

Tabela C - wymiany, awarie, opracowanie/aktualizacja Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego

Lp.	A Nazwa zadania	B Cena (netto) za wykonanie zadania	C VAT (%)	D Łączna cena brutto za realizację zadania (D= B x C)	E Przewidywana liczba realizacji zadania w trakcie trwania umowy	F Wartość zadania brutto (F= D x E)
1.	wykonie remontu lub wymiana 1 gaśnicy proszkowej 6kg zgodnie z pkt 9.2. specyfikacji				40 (2017) + 70 (2018) = 110	
2.	wykonie remontu lub wymiana 1 gaśnicy śniegowej 5kg zgodnie z pkt 9.2. specyfikacji				1 (2017) = 1	
3.	Wynagrodzenie za wymianę 1 węża hydrantowego DN25, DN33, DN52 (o tej samej długości jak zamontowany)				15 (2018)	
4.	Wynagrodzenie za wymianę zaworu hydrantowego wewnętrznego DN 25, DN33, DN52				5 (2017) + 5 (2018) = 10	
5.	Wynagrodzenie za przyjazd do awarii na podstawie zgłoszenia Zamawiającego oraz zgodnie z pkt. 2.2 Specyfikacji				10 (2017) + 10 (2018) = 20	
6.	wykonanie instrukcji lub aktualizacji instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla 1 obiektu				4 (2017) +3 (2018) = 7	
RAZEM:		-	-		-	

Tabela D – usunięcie nieprawidłowości

	A	B	C	D	E	F
Lp.	Nazwa zadania	Cena (netto) za wykonanie zadania	VAT (%)	Łączna cena brutto za realizację zadania (D= B x C)	Przewidywana liczba realizacji zadania w trakcie trwania umowy	Wartość zadania brutto (F= D x E)
1.	Wynagrodzenie za usunięcie nieprawidłowości stwierdzonych przez Zamawiającego na dzień przygotowywania ST – zgodnie z zał. nr 3 do ST				1 (2017)	
RAZEM:		-	-		-	