

TABELA A

Lp.	A Nazwa zadania	B Nazwa obiektu	C Cena jedn. (netto) za wyk zadania na pojedynczym obiekcie	D Cena jedn. (netto) za wyk zad (suma kwot określonych w kolumnie C)	E VAT (% lub wartość)	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 Wilanowska Dw. Wschodni Dw. Gdański			23%		6(2015r.) +8(2016r.) = 14	
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 Wilanowska Dw. Wschodni Dw. Gdański			23%		2(2015r.) + 2(2016r.) = 4	
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 Wilanowska Dw. Wschodni Dw. Gdański			23%		1(2015r.) + 1(2016r.) =2	
4.	półroczna konserwacja Systemu Oddymiania D+H na 3 obiektach (Węzła Komunikacyjnego Młociny,	Młociny Wilanowska			23%		1 (2016r.) = 1	

	P+R Metro Wilanowska, P+R Ursus Niedźwiadek)	Ursus Niedź.						
5.	roczna konserwacja Systemu Oddymiania D+H na 3 obiektach (Węzeł Komunikacyjny Młociny, P+R Metro Wilanowska, P+R Ursus Niedźwiadek)	Młociny			23%		1 (2015r.) + 1 (2016r.) = 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			23%		1 (2015r.) + 2 (2016r.) = 3	
		Marymont						
		Stokłosy						
7.	roczna konserwacja zintegrowanego systemu zarządzania budynkiem (KONTRON) na terenie Węzła Komunikacyjnego Młociny	Młociny			23%		1 (2015r.) + 1 (2016r.) = 2	
8.	roczna konserwacja bram ppoż. na Dw. Gdańskim	Dw. Gdański			23%		1 (2015r.) + 1 (2016r.) = 2	
9.	półroczna konserwacja zestawu hydroforowego na P+R Metro Wilanowska	Wilanowska			23%		1 (2015r.) + 2 (2016r.) = 3	
10.	miesięczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R al. Krakowska)	Marymont			23%		6 (2015r.) + 8 (2016r.) = 14	
		Al. krakowska						
11.	kwartalna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R al. Krakowska)	Marymont			23%		2(2015r.) + 1 (2016r.) = 3	
		Al. krakowska						
12.	półroczna konserwacja zestawu hydroforowego f. Bartosz na 2 obiektach (P+R Metro Marymont, P+R Al. krakowska)	Marymont			23%		1 (2015r.) + 2 (2016r.) = 3	
		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		23%		8 (2015r.) + 10 (2016r.) = 18	
		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		23%		1 (2015r.) + 1 (2016r.) = 2	
		Ursus					
		Dw. Gdański					
		Stokłosy					
15.	Razem						

Tabela B

Lp.	A Nazwa zadania	B Cena (netto) za wyk zadania	C VAT	D Łączna cena brutto za realizację zadania (D= B + 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		23%		102(2015r.) + 112 (2016r.)=214	
2.	Badanie 1 węża hydrantowego DN25, DN33, DN52 wraz z zakresem prace określone w pkt. 8.2. specyfikacji		23%		7 (2015r.) + 55 (2016r.) = 62	
3.	konserwacja 1 hydrantu zew. DN 80 obejmująca zakresem prace określone w pkt. 8.1 specyfikacji		23%		14 (2015r.) + 14 (2016) = 28	
4.	konserwacja 1 gaśnicy proszkowej 2kg obejmująca zakresem prace określone w pkt. 9.1 specyfikacji		23%		13 (2015r.) + 13 (2016r.) = 26	
5.	konserwacja 1 gaśnicy proszkowej 6kg obejmująca zakresem prace określone w pkt. 9.1 specyfikacji		23%		125 (2015r.) + 154 (2016r.) = 279	
6.	kontrola 1 gaśnicy śniegowej 5kg obejmująca zakresem prace określone w pkt. 9.1 specyfikacji		23%		6 (2015r.) + 9 (2016r.) = 18	
7.	wykonie remontu lub wymiana 1 gaśnicy proszkowej 6kg zgodnie z pkt 9.2. specyfikacji		23%		18 (2015r.) + 19 (2016r.) = 27	
8.	konserwacja 1 wyłącznika przeciwpożarowego z pkt 10.1 specyfikacji		23%		14 (2015r.) + 14 (2016r.) = 28	
9.	kontrola oznakowania ewakuacyjnego oraz oznakowania sprzętu gaśniczego za 1 obiekt		23%		14 (2015r.) + 14 (2016r.) = 26	
10.	wykonanie instrukcji lub aktualizacji instrukcji bezpieczeństwa pożarowego dla 1 obiektu		23%		1 (2015r.) + 3 (2016r.) = 4	
11.	wykonanie aktualizacji dokumentacji technicznej w zakresie przedmiotu zamówienia za 1 obiekt		23%		7 (2015)	
12.	Wynagrodzenie za przyjazd do awarii na		23%		10 (2015) + 10	

	podstawie zgłoszenia Zamawiającego oraz wykonanie prac określonych w SIWZ – zgodnie z załącznikiem nr 3				(2016) = 20	
13.	Wynagrodzenie za wymianę zaworu hydrantowego wewnętrznego DN 25, DN33, DN52		23%		2 (2015) + 4 (2016) = 6	
14.	Wynagrodzenie za wymianę 1 węża hydrantowego DN25, DN33, DN52 (o tej samej długości jak zamontowany)		23”%		28 (2016)	
15.	wynagrodzenie za wykonanie naprawy wycieku z instalacji hydrantowej na parkingu P+R Metro Marymont.		23%		1 (2015)	
16.	Razem:					