

....., dn. roku

FORMULARZ OFERTY

1. Nazwa i adres WYKONAWCY

Nazwa:.....

Adres:

Tel. Faks

e-mail strona www.....

NIP:

REGON:

Nr rachunku bankowego:

2. Przedmiot zamówienia:

Konserwacja oraz serwisowanie elementów systemów sygnalizacji pożaru, oddymiania, detekcji CO oraz dźwiękowego systemu ostrzegawczego, zamontowanych w obiektach UMP.

3. Wykonawca oferuje wykonanie przedmiotu zamówienia na następujących warunkach:

1. DS. „Wawrzynek” (system Schrack) – ul. Wawrzyniaka 23/25

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
						VAT 8%
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

2. a) DS. „Karolek” (system Polon Alfa) – ul. Rokietnicka 5e

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja DSO	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemów oddymiania	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
						VAT 8%
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

b) Pomieszczenia Studium Wychowania Fizycznego i Sportu (system Polon Alfa) – ul. Marcelesińska 25

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
						VAT 23%
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

c) Hala garażowa (system Polon Alfa) – ul. Rokietnicka 5e

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja DSO	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemów oddymiania	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemów detekcji CO	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
						VAT 23%
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

(*) - niepotrzebne skreślić

d) Pomieszczenia baru gastronomicznego (system Polon Alfa) – ul. Rokietnicka 5e

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

3. a) DS. „Eskulap” (system Sagitta) – ul. Przybyszewskiego 39

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Pomiar szczelności jonizacyjnych czujek dymu	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemu oddymiania	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 8%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

a) Pomieszczenia Katedry Prawa Medycznego (system Sagitta) – ul. Przybyszewskiego 39

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Pomiar szczelności jonizacyjnych czujek dymu	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

4. a) Studium Języków Obcych (system Sagitta) – ul. Marcelińska 27

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Pomiar szczelności jonizacyjnych czujek dymu	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemu oddymiania	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

b) Przychodnia Lekarska (system Sagitta) – ul. Marcelińska 27

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Pomiar szczelności jonizacyjnych czujek dymu	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

c) Magazyn Centralny (system Sagitta) – ul. Marcelińska 27

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- pomiar szczelności jonizacyjnych czujek dymu	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

5. Centrum Kongresowo-Dydaktyczne / CMIN (system Esser) – ul. Przybyszewskiego 37a

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemów oddymiania	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja bramy oddzielenia pożarowego	kpl	1	x	- zł	=	- zł
- Przegląd i konserwacja systemów detekcji CO	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

6. Collegium Chmiela (system Sagitta) – ul. Świącickiego 4

- Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)						- zł
VAT 23%						- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto						- zł

(*) - niepotrzebne skreślić

7. a) Collegium Anatomicum (system Bosch) – ul. Świącickiego 6									
-	Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
-	Przegląd i konserwacja systemu oddymiania	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
b) Collegium Anatomicum (system Sagitta) – ul. Świącickiego 6									
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
8. Centrum Biologii Medycznej (system Schrack) – ul. Rokietnicka 8									
-	Przegląd i konserwacja systemów oddymiania	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
-	Przegląd i konserwacja bramy oddzielenia pożarowego	kpl	2	x	- zł	=		- zł	
-	Przegląd i konserwacja systemu detekcji CO	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
9. Centrum Innowacyjnych Technik Kształcenia (system Sagitta) – ul. Parkowa 2									
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
10. Budynek (system Schrack) – ul. Dąbrowskiego 79									
-	Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
11. DS. „Aspirynka” (system Bosch) – ul. Rokietnicka 6									
-	Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 8%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
12. DS. „Hipokrates” (system Bosch) – ul. Wilczak 12a									
-	Przegląd i konserwacja systemu sygn. pożaru	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 8%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
13. a) Collegium Stomatologicum (system Bosch) – ul. Bukowska 70									
-	Przegląd i konserwacja systemu sygnalizacji pożaru	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	
b) Collegium Stomatologicum (system D&H) – ul. Bukowska 70									
-	Przegląd i konserwacja systemu oddymiania	kpl	1	x	- zł	=		- zł	
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi (netto)								- zł	
								VAT 23%	- zł
Łączny roczny koszt konserwacji wynosi brutto								- zł	

(*) - niepotrzebne skreślić

W cyklu rocznym, Wykonawca oferuje wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę:

..... zł .../100 netto,

..... zł .../100 brutto,

W cyklu 2-letnim, Wykonawca oferuje wykonanie przedmiotu zamówienia za kwotę:

..... zł .../100 netto,

..... zł .../100 brutto,

słownie brutto:.....

1. Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
2. Oświadczam, że zapoznałem się z projektem umowy i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
3. Oświadczam, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty prawidłowego wykonania zamówienia.
4. Oświadczam, że uważam się związany niniejszą ofertą przez czas wskazany w ogłoszeniu.
5. Oświadczam, że spełniam warunki określone przez Zamawiającego.
6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązek informacyjny przewidziany w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE zwanego RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o zamówienie w niniejszym postępowaniu.

....., dn.

.....
(podpis osoby uprawnionej)