

Pieczęć zamawiającego

Zbiorcze zestawienie ofert/~~ofert wstępnych~~* (ceny netto)

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena				
		Część I	Część II	Część III	Część IV	Część V
1.	ATUT CENTRUM Sp. z o.o. Al. Wilanowska 363 lok.61, 02-665 WARSZAWA	4 720,00	7 434,00			
2.	AV.NET Sp. z o.o. ul. Lubomira 4, 04-002 WARSZAWA					5 350,00
3.	BARDEX ul. Cisowa 3, 05-230 KOBYŁKA	5 106,00	7 518,00	9 972,00	6 300,00	
4.	COMTRONIC Sp. z o.o. ul. Zana 1, 20-601 LUBLIN	4 409,20			6 315,80	6 080,00
5.	EMMA-PC Technologie Komputerowe M. Hełka, K.Maciejewski s.j. ul. Domaniewska 22a, 02-672 WARSZAWA	4 378,00	7 338,00	9 600,00		
6.	FORMAT Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 78, 03-301 WARSZAWA	4 370,98			5 978,01	
7.	IMAGE RECORDING SOLUTIONS Sp. z o.o. ul. Arkuszowa 190, 01-934 WARSZAWA					5 998,00
8.	INFOLAN ul. Witwickiego 46, 03-980 WARSZAWA			9 780,00		
9.	JSM TECH Jacek Smejda ul. Wrocławska 10D/43, 01-493 WARSZAWA				6 434,43	6 516,40
10.	KOMPUTRONIK S.A. ul. Marynarska 21, 02-674 WARSZAWA	4 432,00		9 692,00	6 490,00	
11.	MICROSYSTEM GROUP A. Synejko, J. Synejko s.j. ul. Górczewska 69/73, 01-401 WARSZAWA	6 490,00	7 530,00	13 000,00	12 800,00	
12.	Monroe.pl Jacek Łyczba Al. Jerozolimskie 123A, 02-017 WARSZAWA					6 080,00
13.	MP VISUAL S.C. Mirosław Konarski, Piotr Nadolski ul. Wolności 362, 41-800 ZABRZE					6 078,00

14.	NextiraOne Polska Sp. z o.o. ul. Chmielna 85/87, 00-805 WARSZAWA				6 749,00	
15.	SCIENTIFIC S.A. Al. Komisji Edukacji Narodowej 105, 02-722 WARSZAWA			9 978,00		
16.	SET-UP SYSTEMY KOMPUTEROWE Moźdzonek Grażyna ul. Płowiecka 70, 04-501 WARSZAWA	4 384,00	7 308,00	9 620,00	6 391,00	6 098,00
17.	SLASH Sp. z o.o. ul. Tytoniowa 20, 04-228 WARSZAWA			10 066,00		
18.	STATIM Piotr Wypijewski ul. Mickiewicza 37, 01-625 WARSZAWA	4 897,00	7 528,72	9 879,00	7 915,00	6 334,56
19.	ZPiZI UNIPOL Serwik D.K. ul. Smulikowskiego 1/3, 00-389 WARSZAWA	4 830,00	7 542,00	9 786,00	6 284,25	6 279,00

.....
(podpis osoby sporządzającej protokół)

.....
(data i podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)