



Poznań, dnia 5.11.2018 roku

Znak sprawy: ZP/2150/U/2018

Wszyscy Wykonawcy

POWIADOMIENIE

o zmianach SIWZ

Dotyczy: przetargu nieograniczonego: **wykonywanie przeglądów serwisowych w obiektach Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 części:**

Część 1 – wykonywanie przeglądów serwisowych układów aparatury kontrolno-pomiarowej i automatyki oraz wykonywanie prac niezbędnych w celu utrzymania w ruchu węzłów ciepłych w obiektach UAM,

Część 2 – wykonywanie przeglądów serwisowych oraz wykonywanie prac niezbędnych w celu utrzymania w ruchu serwisowanych urządzeń w kotłowniach gazowych i olejowych w obiektach UAM.

Modyfikacja treści SIWZ dotyczy formularza wyceny ofertowej – zestawienia węzłów ciepłych – załącznika Nr 9.1 do SIWZ dla części 1

Zamawiający wprowadza modyfikację formularza wyceny ofertowej – zestawienia węzłów ciepłych - załącznika Nr 9.1 do SIWZ dla części 1.

Do pozycji 20 Zamawiający wprowadza ilość przeglądów w ciągu roku, która wynosi 4 oraz do pozycji 21 Zamawiający wprowadza ilość przeglądów w ciągu roku, która wynosi 4.

Jednocześnie informujemy, że nie uległy zmianie termin, miejsce oraz godzina składania i otwarcia ofert.

Załącznik po zmianach:

Załącznik Nr 9.1 – formularz wyceny ofertowej – zestawienie węzłów ciepłych – część 1

Z-ca Kanclerza ds. Technicznych

mgr inż. Marek Sobczak

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293
tel. +48 61 829 43 03, fax +48 61 829 44 00
marek.sobczak@amu.edu.pl

FORMULARZ WYCENY OFERTOWEJ

ZESTAWIENIE WĘZŁÓW CIEPLNYCH

L.p.	Adres węzła cieplnego	Moc MW	Węzeł 1, 2 lub 3-funkcyjny	Elementy AKPiA				Typ i ilość pomp	Ilość przeglądów w roku	Cena netto 1-razowego przeglądu węzła	Cena netto przeglądu węzła w roku [10x11]
				Regulator pogodowy	Zawory regulacyjne	Czujniki temperatury	Inne				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Coll. Iuridicum ul. Św. Marcin 90	0,395	1	ECL9300	AMV523	ESMT ESMA	Wyłącznik UZ-1	Grundfos UPE65-120FB	2		
2	Coll. Minus ul. Wieniawskiego 1	1,2065	3	ECL9600	AMV523	ESMT ESMA	Regulator obrotów AS 1,5uP + czujnik DDS16	Wilo IPE80/2-15, IPE65/2-1	4		
3	Coll. Martineum ul. Św. Marcin 78	0,842	2	ECL3601	AMV523 AMY133	ESMT ESMA	Termostat ST-1, Wyłącznik UZ-1	Grundfos UPE80-120FB, UPS25-40B	4		
4	DS Babilon ul. Dożynkowa 9B	0,4243	2	ECL9300	AMV423	ESMT ESMA	Termostat ST-1	Grundfos UPE50-120F, LFP32pwr80c	4		
5	DS. Zbyszko ul. Piątkowska 80	1,0589	2	ECL200 Comfort	AMV523 AMV423	ESMT ESMA	Termostat ST-1	Grundfos TPE65-180, UPS32-120FB	4		
6	Sala Sportowa ul. Młyńska 15	0,2128	2	ECL9300	AMV423	ESMT ESMU	Termostat STW2431	Wilo RS25/3	4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	Biblioteka Główna ul. Ratajczaka 38/40	1,21	1	ECL200 Comfort	AMV523	ESMT ESMU	Regulator PMU2000	Grundfos TPE80-240	2		
8	Pływalnia ul. Strażewicza 21	1,42	3	Siemens RVD240	SKB32.51	QAE22.2 QAE22A	Termostat RAK	Grundfos UPED40-120F, UPE32-120F, UPS32-120FB	4		
9	Coll. Mathematicum ul. Umultowska 87	1,073	3	Landis&Gyr RWM82.001	SKD32.50 SKD32.21 YMM20	QAC22 QAD22 QAE22.2 QAC32	Termostat RAK12.0020	Grundfos UPED32-120F, UPED80-120F, LFP25pwr80c	4		
10	Coll. Biologicum ul. Umultowska 89	3,124	3	TAC XENTA280	TACM700	QAD22 QAC22	Termostat RAK12.0020	Wilo TOP-ED65/1- 10, DP-E80/2-15, IP-E32/160, IPN100/200-3, TOP-E80/1-10	4		
11	Wydział Nauk Politycznych I Dziennikarstwa ul. Umultowska 89 a	0,6607	3	Siemens PXM10	SKD32	EGWS70 QAC22	Termostat RAKS5010F, Termoregula tor Viessmann	Grundfos Magna50-120, UPS65-120	4		
12	Coll. Physicum ul. Umultowska 85	1,0821	1	Siemens RVD130	SKD20 SKD65 SQK323	QAC22 QAD22	Termostat RAK	Grundfos UPE25-80 Magna40-120 UPED32-120 UPED65-120	4		
13	Coll. Novum ul. Niepodległości 4	1,200	3	Danfoss		ESMT ESMU	Termostat ST-1	Grundfos	4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	Coll. Geographicum I ul. B. Krygowskiego 10	1,190	3	Siemens		QAC22	Termostat RAK-TW	Wilo	4		
15	Coll. Geographicum II ul. B.Krygowskiego 10	0,594	3	Siemens	VVG549 SQS35.53	QAC22	Termostat RAK- TW100B	Wilo	4		
16	Coll. Chemicum Novum ul. Umultowska 89 b	3,420	3	TAC XENTA 302/N/P/V3	TAC V231, V222, Siłownik M700-SRSU	STC100 STP120-120	Termostat RAK- TW1000B	Grundfos UPS25-80, Magna65- 120F, UPE80-120F, TP80-110/4, TP65-180/2	4		
17	Coll. Geologicum ul. B. Krygowskiego 12	0,390	2	Samson Trovis 5573	Samson 3222, Siłownik 5825-10 i 13	Produal Tena Pt1000	Termostat RAK- TW1000B-H	Grundfos	4		
18	Dom Akademicki ul. Nieszawska 3	0,897	2	Danfoss ECL Comfort310	Danfoss VM2, AMV23	ESMT, ESMU100	Termostat ST-1	Grundfos TPE80-140-2- S, Alpha2-25- 60N	4		
19	Bud. Dydaktyczny ul. Międzychodzka 5	0,296	2	Danfoss ECL Comfort 300+C66	Danfoss VM2, AMV20, AMV33	ESMT, ESMU100	Termostat ST-1	Grundfos Magna50- 120F, UPS32-80B 230V	2		
20	Coll. Historicum ul. Umultowska 89D	0,8352	3	Schneider Electric				Wilo Stratos	4		

ZP/2150/U/2018

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	DS. Jowita ul. Zwierzyniecka 7	1,054	3	Danfoss ECL	Danfoss VM2, AMV20, AMV33	ESMT,ESMU	Termostat ST-1	Grundfos	4		
Razem netto/rok											
Razem brutto/rok (poz.4,5,18,21 – 8%, Poz.1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,19,20 – 23%)											
Ogółem cena brutto za okres 2 lat											

..... dnia

.....
Podpis i pieczęć osoby(ów) uprawnionej(ych)
do reprezentowania Wykonawcy