



Pismo: ZP3/7974/26

UNIwersYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

Z-ca Kanclerza s. Technicznych

Poznań dnia: 21.05.2026

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie **podstawowy bez negocjacji** na **"wykonanie okresowych pomiarów instalacji elektrycznych wraz z oględzinami w obiektach i budynkach Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu"** – znak sprawy ZP3/7974/26

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 2:

W załączniku A do SWZ są podane następujące ilości punktów: - pętla zwarcia - 31158 szt., - rezystancja 1F - 4700 szt., - rezystancja 3F - 9873 szt., - zab. różnicowo-prądowe - 3795 szt., - uziemienia/odgromy - 261 szt., - połączenia wyrównawcze/rozdzielnie - 350 szt., - dodatkowo uziemienia robocze, ciągłość połączeń wyrównawczych - dla każdego z obiektów osobno (czyli wg moich obliczeń - 21 obiektów/budynków) sumarycznie daje nam to 50137 punktów, nie licząc uziemień roboczych i ciągłości poł. wyrówn.

W nowej kalkulacji z rozbiem na budynki mamy 34880 punktów, różnica to 15257 punktów.

- pętla zwarcia - 21132 szt., - rezystancja 1F i 3F - 10362 szt., - zab. różnicowo-prądowe - 3107 szt.

- uziemienia/ odgromy - 279 szt.

Brak dwóch pozycji w stosunku do listy z załącznika A SWZ - tj. połączenia wyrównawcze/rozdzielnie, uziemienia robocze, ciągłość połączeń wyrównawczych;

Którą kalkulację należy przyjąć do obliczeń i skąd takie rozbieżności?

Odpowiedź nr 2:

Zgodnie z zapisami Załącznika A do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia, str. nr 3 i str. nr 4: „Uwaga. Podane ilości są wielkościami przybliżonymi. Kompleksowa oferta w swoim zakresie powinna zawierać badanie wszystkich obwodów gniazd, oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego, urządzeń i instalacji elektrycznych na stałe związanych z danym obiektem, w tym instalacji odgromowej. Rodzaj i zakres badań należy dostosować do układu sieci w jakim zbudowana jest instalacja na danym obiekcie”.

Zamawiający zmienia tabelę pt. Zestawienie z podziałem na obiekty (Załącznik nr 1 do odpowiedzi na pytanie nr 1) i załącza Nowe zestawienie z podziałem na obiekty (Załącznik nr 1 do odpowiedzi na pytanie nr 2), do której również tyczą się powyższe zapisy.

W związku z tym, iż Zamawiający nie jest w stanie podać dokładnych ilości dwóch brakujących pozycji tj. połączeń wyrównawczych/rozdzielnie, uziemienia robocze, ciągłość połączeń wyrównawczych na dany obiekt, Zamawiający zmienia tabelę w Załączniku nr 1 do SWZ – formularz ofertowy i dodaje dodatkową pozycję nr 14, w której Wykonawca ma wycenić ww. pozycje tj. połączenia wyrównawcze/rozdzielnie, uziemienia robocze, ciągłość połączeń wyrównawczych.

W związku z powyższym Zamawiający załącza na swojej stronie internetowej i na platformie <https://e-ProPublico.pl> Nowy Załącznik nr 1- formularz ofertowy, uwzględniający wprowadzoną zmianę.

Za Kanclerza ds. technicznych

mgr inż. Marek Sobczak

Starszy specjalista
ds. zamówień publicznych

mgr Aleksandra Szanińska-Lińska



ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań
tel. +48 61 829 43 03, fax +48 61 829 44 00

www.amu.edu.pl

WZÓR
FORMULARZ OFERTOWY

NAZWA WYKONAWCY:

ADRES WYKONAWCY:

NR TELEFONU: EMAL:

NIP: REGON:

.....

W związku z ogłoszeniem postępowania na:

Wykonanie okresowych pomiarów instalacji elektrycznych wraz z oględzinami w obiektach i budynkach Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

- 1) Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w

SWZ za cenę łączną brutto..... złotych wyliczoną w następujący sposób:

2)

Lp.	Nazwa obiektu	Cena brutto wykonania okresowych pomiarów instalacji elektrycznych wraz z oględzinami pomiarów w danym obiekcie zgodnie z załącznikiem A do SWZ, Załącznikiem nr 1 do Załącznika A do SWZ i Zestawieniem z podziałem na obiekty
1	2	3
1.	Collegium Chemicum Novum budynek A,B,C,D,E,F, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań	
2.	Collegium Mathematicum budynek A i biblioteka, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 4, 61-614 Poznań	
3.	Wydz. Nauk Politycznych i Dziennikarstwa ul. Uniwersytetu Poznańskiego 5, 61-614 Poznań	
4.	Centrum NanoBioMedyczne, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 2, 61-614 Poznań	
5.	Dom Akademicki, ul. Nieszawska 3, 61-614 Poznań	
6.	Mieszkanie lektorskie, ul. Libelta 22 , 61-614 Poznań	
7.	Dom Studencki, ul. Kostrzewskiego 6-7, Gniezno	
8.	Hala Sportowa, ul. Zagajnikowa 9, Poznań	
9.	Collegium Polonicum budynek A1, A2, Biblioteka, ul.	

	Kościuszki 1, 69-100 Słubice	
10.	Dom Studencki Arkadia, ul. Piłsudskiego 13, 69-100 Słubice	
11.	Dom Studencki Sapienta, ul. Piłsudskiego 13, 69-100 Słubice	
12.	Dom Doktoranta, ul. Piłsudskiego 13, 69-100 Słubice	
13.	Stacja monitoringu środowiska – Biała Góra	
14.	Połączenia wyrównawcze/rozdzielnie, uziemienia robocze, ciągłość połączeń wyrównawczych	
RAZEM BRUTTO		

3) **Oświadczamy, że oferujemy termin płatności faktury:**

do 14 dni / do 21 dni / do 30 dni

(niepotrzebne skreślić - kryterium oceny ofert).

- 4) Oświadczamy, że akceptujemy termin realizacji zamówienia określony w SWZ.
- 5) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia oraz akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 6) Oświadczamy, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 7) Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w SWZ.
- 8) Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z projektowanymi postanowieniami umowy, określonymi w załączniku do SWZ i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 9) Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
- 10) Przedmiot zamówienia wykonam **samodzielnie / z udziałem podwykonawców***
niepotrzebne skreślić

Podwykonawcom zostaną powierzone do wykonania następujące części zamówienia**:

.....

(opis czynności zleczanych podwykonawcy oraz wskazanie firm podwykonawców)

(stosowanie do art. 462 ust. 2 ustawy Pzp - jeżeli wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom wykonanie części zamówienia, Zamawiający żąda podania nazw ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani)

.....
 (nazwa (firma) podwykonawcy).

- 11) Wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem / małym przedsiębiorstwem / średnim przedsiębiorstwem / dużym przedsiębiorstwem ***(niepotrzebne skreślić).
- 12) Integralną częścią oferty są:
- 1)
- 2)

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem (-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

Uwaga:

* niewłaściwe skreślić

** wypełnić jeżeli dotyczy

*** Por. zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36). **Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.**

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR

E

Wykonane p-ty pomiarowe UAM Poznań

adres	miejsowość	ochrona przeciwporażeniowa	rezystancja izolacji 3 i 1 faz	RCD	odgromy	suma punktów dla lokalizacji	udział procentowy w całości zadania	wartość zł brutto	Koszty na obiekt
Collegium Chemicum Novum budynek A,B,C,D,E,F, ul. Uniwersyteu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań	Poznań	8423	3110	909	97	12539	25,009		
Collegium Mathematicum budynek A i biblioteka ul. Uniwersyteu Poznańskiego 4, 61-614 Poznań	Poznań	4806	2232	216	30	7284	14,528		
Wydz. Nauk Politycznych i Dziennikarstwa ul. Uniwersyteu Poznańskiego 5, 61-614 Poznań	Poznań	3050	2058	277	29	5414	10,798		
Centrum NanoBioMedyczne - ul. Uniwersyteu Poznańskiego 2, 61-614 Poznań	Poznań	4251	984	492	15	5742	11,453		
Dom Akademicki - ul. Nieszawska 3, 61-614 Poznań	Poznań	3088	1653	362	12	5115	10,202		
Mieszkanie lektorskie - ul. Libelta 22, 61-614 Poznań	Poznań	67	23	5	1	96	0,191		
Dom Studencki - ul. Koszrzawskiego 6-7, Gniezno	Gniezno	1816	787	317	23	2943	5,870		
Hala Sportowa - ul. Zagajnikowa 9, Poznań	Poznań	410	504	70	1	985	1,965		
Collegium Polonicum budynek A1, A2, Biblioteka - ul. Kosciuszki 1, 69-100 Słubice	Słubice	2080	1792	350	26	4248	8,473		
Dom Studencki Arkadia - ul. Pilsudskiego 13, 69-100 Słubice	Słubice	1313	609	396	12	2330	4,647		
Dom Studencki Sapienta - ul. Pilsudskiego 13, 69-100 Słubice	Słubice	1206	421	286	10	1923	3,835		
Dom Doktoranta - ul. Pilsudskiego 13, 69-100 Słubice	Słubice	790	339	79	5	1213	2,419		
Stacja monitoringu środowiska - Biała Góra	Biała Góra	190	61	36	18	305	0,608		
Razem		31490	14573	3795	279	50137			

orientacyjna suma punktów pomiarowych dla całego zadania

50137

suma procentowa

100,000