

ZAPYTANIE OFERTOWE

NR 73/2018/FEEDSCHOOLS

Z DNIA 22.11.2018 R

Dotyczące zakupu i dostawy rejestratora (loggera) prądu i napięcia jakości energii ,3-kanałowy z trzema przystawkami cęgowymi oraz adapterem do pomiaru napięcia.

.





Niniejsze zapytanie ofertowe upublicznione jest w celu udzielenia zamówienia w ramach projektu „FEEDSCHOOLS”, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Interreg EUROPA ŚRODKOWA, realizowanego na zasadach określonych w umowie nr CE 1014_FEEDSCHOOLS o wykonanie i finansowanie projektu, w sposób zapewniający zachowanie zasady racjonalnej gospodarki finansowej, zasady uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości.

I. Zamawiający

Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia, wpisane do rejestru stowarzyszeń prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi, XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000171789, NIP: 7281919068, REGON: 471342017.

Adres siedziby Zamawiającego:

95-050 Konstancin Łódzki,
ul. Innowacyjna 9/11.

Adres strony internetowej Zamawiającego: www.proakademia.eu

Osobą upoważnioną do kontaktów ze strony Zamawiającego jest Monika Stojan.

Dane kontaktowe do osoby upoważnionej: e-mail: monika.stojan@proakademia.eu

II. Krótki opis projektu, w ramach którego będzie realizowane zamówienie.

Zapytanie ofertowe jest prowadzone w ramach realizacji projektu FEEDSCHOOLS, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Interreg EUROPA ŚRODKOWA.

Celem projektu jest opracowanie narzędzi dedykowanych władzom lokalnym w Europie Środkowej, wspomagających proces renowacji budynków szkolnych i ich przekształcania do budynków zeroenergetycznych.

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Klasyfikacja zamówienia według nazw i kodów określonych we Wspólnym Słowniku Zamówień, o którym mowa w rozporządzeniu (WE) nr 2195/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 5 listopada 2002 r. w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) :
38341300-0 - Przyrządy do mierzenia wielkości elektrycznych
38552000-9 - Mierniki elektroniczne
38410000-2 - Przyrządy pomiarowe
2. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa rejestratora (logger) prądu i napięcia, jakości energii 3-kanalowy z trzema przystawkami cęgowymi oraz adapterem do pomiaru napięcia – 1 zestaw. (dalej zwany „Sprzęt”)
3. Szczegółowe parametry techniczne zestawu, zostały określone w pkt. III A. niniejszego zapytania ofertowego.
4. Sprzęt objęty przedmiotem zamówienia musi być sprawny technicznie, wolny od wad oraz musi pochodzić z oficjalnego kanału sprzedaży producenta posiadającego stosowny pakiet usług gwarancyjnych.
5. Wykonawca Zobowiązuje się dostarczyć Sprzęt, o którym jest mowa w ust. 2 powyżej, do siedziby Zamawiającego – 95-050 Konstancin Łódzki, ul. Innowacyjna 9/11 w oznaczonym terminie realizacji niniejszego zamówienia. W razie potrzeby Zamawiający może wskazać inne miejsce dostawy Sprzętu na terenie Polski, o czym powiadomi Wykonawcę w odpowiednim czasie, nie krótszym niż 2 dni przed terminem wyznaczonym na dostawę Sprzętu.
6. Wykonawca wraz z dostawą Sprzętu winien dostarczyć komplet standardowej dokumentacji dla użytkownika w formie papierowej lub/i elektronicznej.
7. Inne warunki dostawy i odbioru zostały określone we wzorze umowy.
8. Okres gwarancji dla Sprzętu objętego przedmiotem zamówienia określony został w pkt. III A. niniejszego zapytania ofertowego (Parametry techniczne)



9. Szczegółowe warunki gwarancji zostały określone we wzorze umowy.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych ani wariantowych.
11. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę

III.A. Parametry techniczne Sprzętu – Rejestrator (logger) prądu i napięcia, jakości energii 3-kanałowy z trzema przystawkami cęgowymi oraz adapterem do pomiaru napięcia – 1 zestaw

Gwarancja - nie mniej niż 24 miesiące

| Cz.1 Wymagania techniczne dla rejestratora | | |
|--|--|---|
| Komponent / parametr | Wymagania | |
| Tryb pracy | ▪ Rejestracja ciągła, zdarzeń, kształtu, analiza zasilania | |
| Funkcjonalność | ▪ Jednoczesna rejestracja prądu upływowego, prądu obciążenia i/lub napięcia | |
| Metoda przetwarzania | ▪ Sukcesywna aproksymacja | |
| Max. nominalne napięcie pracy | ▪ AC 9,9 Vrms, 14 Vpeak | |
| Liczba kanałów pomiarowych | ▪ 3 | |
| Metoda pomiaru | ▪ True RMS | |
| Interwał pomiarowy RMS | ▪ 100 ms | |
| Interwał próbkowania | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rejestracja ciągła: 1,6 ms/kanał ▪ Rejestracja kształtu: 0,55 ms/kanał ▪ Rejestracja wahań napięcia: 0,55 ms | |
| Przeznaczenie | ▪ Wewnątrz budynku | |
| Środowisko pracy | ▪ -10°C - 50 °C, RH <85% | |
| Zasilanie | ▪ Baterie alkaiczne | |
| Spełniane normy | ▪ PN-EN 61010-1:2000, CAT III 300V, stopień zanieczyszczenia 2, PN-EN 61326 (EMC) | |
| Wytrzymałość elektryczna | ▪ 3540 V ACrms (50/60 Hz) przez 5s lub lepsza | |
| Dodatkowe wyposażenie | ▪ Oprogramowanie, kabel USB, pokrowiec, instrukcja obsługi w języku polskim | |
| Dokładność pracy – tryb rejestracji ciągłej (AC 50/60 Hz, sinusoida) | Zakres | Dokładność RMS |
| | ▪ 100,0 mA | ▪ $\pm 2,0\%ww \pm 0,9\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |
| | Pozostałe zakresy | $\pm 1,5\%ww \pm 0,7\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |
| Dokładność pracy – tryb rejestracji zdarzeń (AC 50/60 Hz, sinusoida) | Współczynnik szczytu | <2,5%: dokł. RMS sin. $+2\%ww +1\%pz$ lub lepsza |
| | ▪ 100,0 mA | ▪ $\pm 3,5\%ww \pm 2,2\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |
| Dokładność pracy – tryb rejestracji kształtu | Pozostałe zakresy | $\pm 3,0\%ww \pm 2,0\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |
| | ▪ 100,0 mA | ▪ $\pm 3,0\%ww \pm 1,7\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |
| | Pozostałe zakresy | $\pm 2,5\%ww \pm 1,5\%pz$ + dokł. przystawki lub lepsza |



Cz.2 Wymagania techniczne dla cęgów pomiarowych do pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC – 30A, Ø24 mm

| Komponent / parametr | Wymagania |
|-------------------------------|--|
| Funkcjonalność | <ul style="list-style-type: none"> Pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC |
| Średnica przewodu max. | <ul style="list-style-type: none"> Ø24 mm |
| Zakres prądu AC | <ul style="list-style-type: none"> 30A |
| Przekładnia | <ul style="list-style-type: none"> AC 1500 mV/30A (AC 50 mV/A) |
| Dokładność | <ul style="list-style-type: none"> 0~15A: <ul style="list-style-type: none"> ±1,0%ww ± 0,1 mV (50/60 Hz) lub lepsza, ±2,0%ww ± 0,2 mV (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza 15~30A: <ul style="list-style-type: none"> ±5,0%ww (50/60 Hz) lub lepsza, ±10,0%ww (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza |
| Wytrzymałość elektryczna | <ul style="list-style-type: none"> AC 3540 V przez 5 sek. lub lepsza |
| Długość przewodów wyjściowych | <ul style="list-style-type: none"> 2m lub więcej |
| Środowisko pracy | <ul style="list-style-type: none"> 0°C - 50 °C, RH <85% |
| Impedancja wyjściowa | <ul style="list-style-type: none"> 90 Ω |
| Spełniane normy | <ul style="list-style-type: none"> PN-EN 61010-1:2001, PN-EN 61010-2-032:2002 CAT III 300V, stopień zanieczyszczenia środowiska 2, |
| Wyposażenie | <ul style="list-style-type: none"> Pokrowiec, instrukcja obsługi w języku polskim, znacznik kablowy |

Cz.3 Wymagania techniczne dla cęgów pomiarowych do pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC – 70A, Ø40 mm

| Komponent / parametr | Wymagania |
|-------------------------------|---|
| Funkcjonalność | <ul style="list-style-type: none"> Pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC |
| Średnica przewodu max. | <ul style="list-style-type: none"> Ø40 mm |
| Zakres prądu AC | <ul style="list-style-type: none"> 70A |
| Przekładnia | <ul style="list-style-type: none"> AC 3500 mV/70A (AC 50 mV/A) |
| Dokładność | <ul style="list-style-type: none"> 0~40 A: <ul style="list-style-type: none"> ±1,0%ww ± 0,1 mV (50/60 Hz) lub lepsza, ±2,0%ww ± 0,2 mV (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza 40~70A: <ul style="list-style-type: none"> ±5,0%ww (50/60 Hz) lub lepsza, ±10,0%ww (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza |
| Wytrzymałość elektryczna | <ul style="list-style-type: none"> AC 3540 V przez 5 sek. lub lepsza |
| Długość przewodów wyjściowych | <ul style="list-style-type: none"> 2m lub więcej |
| Środowisko pracy | <ul style="list-style-type: none"> 0°C - 50 °C, RH <85% |
| Impedancja wyjściowa | <ul style="list-style-type: none"> 100 Ω |
| Spełniane normy | <ul style="list-style-type: none"> PN-EN 61010-1:2001, PN-EN 61010-2-032:2002 CAT III 300V, stopień zanieczyszczenia środowiska 2, |
| Wyposażenie | <ul style="list-style-type: none"> Pokrowiec, instrukcja obsługi w języku polskim, znacznik kablowy |



Cz.4 Wymagania techniczne dla cęgów pomiarowych do pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC – 100A, Ø68 mm

| Komponent / parametr | Wymagania |
|-------------------------------|---|
| Funkcjonalność | ▪ Pomiaru prądu obciążenia i upływowego AC |
| Średnica przewodu max. | ▪ Ø68 mm |
| Zakres prądu AC | ▪ 100A |
| Przekładnia | ▪ AC 5000 mV/100A (AC 50 mV/A) |
| Dokładność | ▪ 0~80A: ▪ ±1,0%ww ± 0,1 mV (50/60 Hz) lub lepsza, ▪ ±2,0%ww ± 0,2 mV (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza ▪ 80~100A: ▪ ±5,0%ww (50/60 Hz) lub lepsza, ▪ ±10,0%ww (40 Hz ~ 1 kHz) lub lepsza |
| Wytrzymałość elektryczna | ▪ AC 3540 V przez 5 sek. lub lepsza |
| Długość przewodów wyjściowych | ▪ 2m lub więcej |
| Środowisko pracy | ▪ 0°C - 50 °C, RH <85% |
| Impedancja wyjściowa | ▪ 60 Ω |
| Spełniane normy | ▪ PN-EN 61010-1:2001, PN-EN 61010-2-032:2002 CAT III 300V, stopień zanieczyszczenia środowiska 2 |
| Wyposażenie | ▪ Pokrowiec, instrukcja obsługi w języku polskim, znacznik kablowy |

Cz. 5 Wymagania techniczne dla adaptera do pomiaru napięcia AC

| Komponent / parametr | Wymagania |
|--------------------------------|--|
| Maks. napięcie wejściowe | ▪ AC 600Vrms(sin), 848.4Vpeak |
| System wejściowy | ▪ Wejście różnicowe (możliwy pomiar fluktuacji napięć) |
| Napięcie wyjściowe | ▪ AC 0 – 60mV (wyjście/wejście: 0.1mV/V) |
| Zakres pomiarowy | ▪ 6 – 600V |
| Dokładność | ▪ ±1.0%ww±0.1mV (50/60Hz) |
| Impedancja wejściowa | ▪ ~ 3.4MΩ |
| Impedancja wyjściowa | ▪ ~ 180Ω |
| Spełniane normy | ▪ PN-EN61010-1:2000, CAT III 600V Stopień zanieczyszczenia środowiska 2 ▪ PN-EN61010-031:2002 PN-EN61326(EMC) |
| Środowisko pracy | ▪ Wewnątrz budynków, do 2000m.n.p.m |
| Temperatura i wilgotność pracy | ▪ -10°C – 50°C, RH<85% |
| Wyposażenie | ▪ instrukcja obsługi w języku polskim |

IV. Termin realizacji przedmiotu zamówienia

1. Dostawa Sprzętu do siedziby Zamawiającego (lub pod inny adres wskazany przez Zamawiającego) nastąpi nie później niż w terminie 10 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy.
2. Termin związania ofertą: 60 dni od upływu terminu składania ofert.

V. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz sposób dokonywania oceny spełnienia warunków udziału w zapytaniu ofertowym .

1. O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy spełniający łącznie następujące warunki dostępu:



- a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
 - b. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej należyte wykonanie zamówienia
 - c. nie posiadają powiązań kapitałowych ani osobowych z Zamawiającym.
Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające na:
 - uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez Interreg Europa Środkowa lub w wytycznych programowych,
 - pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
2. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu, określonych w ust. 1 lit. a-c zostanie dokonana na podstawie przedstawionego przez Wykonawcę oświadczenia nr 2 stanowiącego załącznik do niniejszego zapytania ofertowego, zgodnie z formułą SPEŁNIA/NIE SPEŁNIA.
W razie powzięcia przez Zamawiającego wątpliwości co do prawdziwości tego oświadczenia, Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania od wykonawcy dodatkowych dokumentów lub informacji w przedmiocie powiązań. W razie ich nieprzedstawienia w wyznaczonym terminie Zamawiający będzie mógł wykluczyć tego wykonawcę, a jego ofertę uznać za odrzuconą. Podobnie będzie mógł wykluczyć danego wykonawcę, a jego ofertę uznać za odrzuconą, jeśli – inaczej niż w treści oświadczenia wykonawcy – Zamawiający stwierdzi, że wykonawca jednak pozostaje w stosunku do Zamawiającego lub innych w/w podmiotów w takich powiązaniach, o których jest mowa wyżej, bądź w innych powiązaniach, które rodzą poważne ryzyko naruszenia zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania potencjalnych wykonawców oraz unikania konfliktu interesów.
3. **Niespełnienie któregoś z powyższych warunków udziału skutkować będzie wykluczeniem Wykonawcy z postępowania. Ofertę wykonawcy wykluczonego uważa się za odrzuconą.**

VI. Kryterium wyboru ofert

1. Ocenie będą podlegały oferty ważne, tj. oferty niepodlegające odrzuceniu
2. Oferta oceniana będzie na podstawie kryterium: „cena brutto” – waga 100%.
3. Maksymalna liczba punktów do uzyskania w kryterium „cena brutto” wynosi 100 punktów.
4. W formularzu ofertowym, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania należy podać kwotę netto za wykonanie przedmiotu zamówienia, do której należy dodać kwotę podatku VAT obliczoną wg właściwej stawki, których suma stanowić będzie cenę brutto (z podatkiem VAT) za wykonanie przedmiotu zamówienia.
5. Oferta oceniana będzie na podstawie ceny brutto poddanej w formularzu ofertowym za wykonanie całego przedmiotu zamówienia, tj. zakupu i dostawy rejestratora (logger) prądu i napięcia, jakości energii 3-kanałowy z trzema przystawkami cęgowymi oraz adapterem do pomiaru napięcia – 1 zestaw, na podstawie następującego wzoru:



$$P = \frac{C_n}{C_b} \times 100 \text{ punktów}$$

gdzie:

P – oznacza liczbę punktów przyznaną badanej ofercie w ramach kryterium „cena brutto”;

C_n – oznacza cenę brutto oferty najtańszej;

C_b – oznacza cenę brutto badanej oferty

6. Cena ofertowa musi być wyrażona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
7. Cena podana w ofercie jest ceną brutto, tj. zawiera wszelkie koszty, składniki i narzuty Oferenta oraz zobowiązania, w tym zobowiązania publicznoprawne (np. podatek VAT), związane z wykonaniem całości przedmiotu zamówienia. Cena musi być podana w walucie polskiej cyfrowo i słownie.
8. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska największą liczbę punktów.

VII. Sposób przygotowania oferty

1. Ofertę stanowi formularz ofertowy zgodny w treści z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
2. Do formularza ofertowego Wykonawca powinien dołączyć:
 - a. Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego ;
 - b. Parafowany wzór umowy, stanowiący załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.
 - c. Szczegółową specyfikację techniczną przedmiotu zamówienia.
Specyfikacja powinna zawierać informację o modelu i producencie, a także parametry techniczne (z uwzględnieniem wymaganych w pkt. III A. niniejszego zapytania ofertowego).
 - d. Pełnomocnictwo lub inny dokument potwierdzający uprawnienie do reprezentacji, jeżeli uprawnienie do reprezentacji osoby podpisującej ofertę nie wynika z dokumentu rejestrowego firmy;
3. Złożona oferta powinna zostać sporządzona w języku polskim na wzorach wymaganych w niniejszym zapytaniu ofertowym. Zaleca się, aby oferta oraz dokumenty i oświadczenia składane przez Wykonawcę były ponumerowane i trwale spięte/złączone. Oferta powinna być podpisana przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy w miejscach przeznaczonych na podpis. Ponadto, Wykonawca powinien parafować każdą stroną wzoru umowy stanowiącego załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.
4. Ofertę można złożyć osobiście, przesłać pocztą tradycyjną na adres siedziby Zamawiającego lub pocztą elektroniczną, z zastrzeżeniem poniższych ustępów.
5. Zachowanie formy pisemnej oferty składanej elektronicznie wymaga przesłania skanu wypełnionego i podpisanego formularza ofertowego wraz z wymienionymi i podpisanymi dokumentami, o których mowa w niniejszym punkcie ust.1 i 2
6. **W razie wyboru formy elektronicznej ofertę należy dostarczyć na adres e-mail osoby do kontaktu ze strony Zamawiającego wskazany w pkt. I niniejszego zapytania ofertowego. Termin uważa się za zachowany, jeśli w terminie składania ofert, określonym w pkt. X zapytania ofertowego, wiadomość zawierająca pełną ofertę wpłynie na serwer pocztowy Zamawiającego w taki sposób, że Zamawiający będzie mógł zapoznać się z jej treścią.**
7. **W przypadku składania oferty papierowej należy ją złożyć u Zamawiającego lub przesłać na adres siedziby Zamawiającego wskazany w pkt. I. w terminie składania ofert, określonym w pkt. X niniejszego zapytania ofertowego.**



8. Dla ofert przesłanych pocztą lub dostarczonych osobiście liczy się data i godzina dostarczenia oferty pod adres wskazany w punkcie I.
9. Oferta powinna zawierać dokumenty, o których jest mowa w niniejszym punkcie ust.1 i 2 , z zastrzeżeniem, że Zamawiający będzie rozpatrywał tylko te oferty, które będą zawierały wszystkie załączniki, w tym specyfikację techniczną przedmiotu zamówienia, wymagane w niniejszym zapytaniu ofertowym.
10. Oferty złożone po terminie nie podlegają rozpatrzeniu
11. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Niezłożenie wyjaśnień we wskazanym przez Zamawiającego terminie będzie skutkować odrzuceniem oferty.
12. Zamawiający uzna ofertę za spełniającą wymagania i przyjmie ją do szczegółowego rozpatrywania, jeżeli:
 - a. Oferta spełnia wymagania formalne określone w niniejszym Zapytaniu ofertowym, w tym zawiera wszystkie dokumenty, o których jest mowa w pkt VII. ust. 1 i 2 zapytania ofertowego,
 - b. Oferta została złożona w określonym przez Zamawiającego terminie składania ofert,
 - c. Wykonawca przedstawił ofertę zgodną co do treści z wymaganiami Zamawiającego,
- w przeciwnym wypadku oferta zostanie odrzucona.

VIII. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty

1. Za najkorzystniejszą ofertę zostanie uznana oferta, która uzyska największą liczbę punktów, przy czym maksymalna liczba punktów wynosi 100.
2. Zamawiający sporządzi pisemny protokół postępowania z wyboru najkorzystniejszej oferty zawierający m.in. takie elementy, jak.:
 - informację o sposobie upublicznienia zapytania ofertowego,
 - wykaz ofert, które wpłynęły w odpowiedzi na zapytanie ofertowe, wraz ze wskazaniem daty wpływu oferty do Zamawiającego,
 - informację o spełnieniu warunku braku powiązań kapitałowych i osobowych, o których była wyżej mowa,
 - informację o spełnieniu innych warunków udziału w postępowaniu przez wykonawców,
 - informację o wagach przypisanych do przyjętych kryteriów oceny ofert i sposobie przyznawania punktacji poszczególnym wykonawcom za spełnienie danego kryterium,
 - wskazanie wybranej oferty wraz z uzasadnieniem wyboru,
 - datę sporządzenia protokołu i podpis Zamawiającego,
3. Wykonawcy, którzy złożą oferty, zostaną zawiadomieni o wyborze najkorzystniejszej oferty za pośrednictwem poczty e-mail, tzn. poprzez wysłanie informacji na adres poczty elektronicznej wykonawcy podany w formularzu ofertowym.
4. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie upubliczniona poprzez zamieszczenie jej na stronie internetowej <http://www.bip.proakademia.eu/zapytania-ofertowe-i-przetargi/>.
5. W przypadku unieważnienia niniejszego postępowania Zamawiający niezwłocznie powiadomi e-mailem Wykonawców, którzy złożyli oferty, oraz upubliczni tę informację w sposób wskazany w ust. 4 powyżej. Ten ustęp ma odpowiednie zastosowanie także w przypadku nieudzielenia niniejszego zamówienia z jakichkolwiek innych przyczyn.
6. Zamawiający wskaże Wykonawcy, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, termin i miejsce podpisania umowy. Umowa zostanie zawarta według wzoru stanowiącego **załącznik nr 3** do niniejszego zapytania ofertowego. Oferent akceptuje treść wzorca umowy na wykonanie przedmiotu zamówienia oświadczeniem zawartym w treści formularza ofertowego.
7. Procedura udzielenia zamówienia jest ważna bez względu na liczbę złożonych ofert, jeżeli zostanie złożona co najmniej jedna niepodlegająca odrzuceniu oferta, spełniająca warunki określone w niniejszym zapytaniu.



8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wybrania oferty następnej w kolejności ilości zdobytych punktów, jeśli Wykonawca, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, uchyla się od podpisania umowy, z zastrzeżeniem postanowienia dotyczącego terminu związania ofertą.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od dokonania wyboru oferty najkorzystniejszej w sytuacji, gdy najkorzystniejsza oferta – w tym oferta druga w kolejności, o której jest mowa w ust. 8 - będzie odbiegać od założeń budżetowych projektu, tj. przewyższać kwotę brutto, którą Zamawiający zamierzył przeznaczyć na niniejsze zamówienie.
10. W razie gdyby w niniejszym postępowaniu nie złożono żadnej oferty mieszczącej się w założeniach budżetowych, o których jest mowa wyżej, wówczas Zamawiający zastrzega sobie prawo do poinformowania drogą mailową o tym fakcie oraz o w/w założeniach budżetowych wszystkich wykonawców, którzy złożyli oferty w wyniku niniejszego zapytania ofertowego, oraz do umożliwienia im złożenia ofert dodatkowych w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie. W razie złożenia równorzędnych ofert dodatkowych, tj. gdyby wszystkie oferty dodatkowe zawierały taką samą cenę, Zamawiający będzie mógł skorzystać z uprawnienia do unieważnienia niniejszego postępowania.
11. Zamawiający informuje, że rozstrzygnięcie niniejszego postępowania nastąpi w terminie max. 2 tygodni od dnia upływu terminu składania ofert. Jeśli w wyniku wzywiania do wyjaśnień lub innych okoliczności rozstrzygnięcie w tym terminie nie będzie możliwe, Zamawiający odpowiednio wydłuży ten termin, z zastrzeżeniem następnego zdania, o czym poinformuje Wykonawców, którzy złożyli oferty. W każdym wypadku rozstrzygnięcie nastąpi w terminie związania ofertą, tj. w terminie 60 dni od upływu terminu składania ofert.
12. Zamawiający zastrzega sobie prawo odrzucenia wszystkich ofert bez dokonania wyboru którejkolwiek z nich, gdy żadna ze złożonych ofert nie będzie odpowiadać warunkom określonym przez Zamawiającego.
13. W niniejszym postępowaniu zostanie odrzucona oferta, która:
 - a. jest niezgodna z treścią niniejszego zapytania ofertowego lub
 - b. nie zawiera formularza ofertowego - załącznik nr 1, oświadczenia o braku powiązań kapitałowych lub osobowych – załącznik nr 2, wzoru umowy – załącznik nr 3, szczegółowej specyfikacji technicznej lub
 - c. zawiera nieprawdziwe informacje lub
 - d. stosunku do której Wykonawca nie złożył wyjaśnień żądanych przez Zamawiającego lub
 - e. została złożona po upływie terminu składania ofert lub
 - f. zawiera rażąco niską cenę

Zamawiający zastrzega sobie możliwość odrzucenia oferty Wykonawcy, która zawiera rażąco niską cenę. Jeżeli cena oferty wydaje się rażąco niska w stosunku do wartości przedmiotu zamówienia i budzi wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego, Zamawiający w celu ustalenia, czy oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia, może zwrócić się do Wykonawcy o udzielenie w określonym terminie wyjaśnień dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny. Zamawiający, oceniając wyjaśnienia, bierze pod uwagę obiektywne czynniki. Zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy, który nie złożył wyjaśnień, nie złoży ich w wyznaczonym do tego terminie lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz z dostarczonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do wartości przedmiotu zamówienia. Obowiązek wykazania, że oferta nie zawiera rażąco niskiej ceny, spoczywa na Wykonawcy.

IX. Unieważnienie postępowania

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyny, w tym w szczególności w przypadku, gdy:
 - a. nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu,



- b. cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
 - c. postępowanie obciążone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia;
 - d. wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.
2. Wykonawcy składający ofertę w niniejszym postępowaniu wyrażają zgodę na ewentualność wymienioną w ust.1.

X. Termin składania ofert.

Termin składania ofert: **03.12.2018 roku do godz. 12.00** .

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 03.12.2018 roku o godz. 12.15

XI. Tryb udzielania wyjaśnień

Każdy Oferent ma prawo zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści przedmiotowego Zapytania ofertowego, ale nie później niż w terminie do dnia **30.11.2018 r.**, do godz. 12:00. Pytania Oferenta muszą być sformułowane na piśmie i wysłane elektronicznie na adres e-mail: **katarzyna.korczak@proakademia.eu**. Zamawiający niezwłocznie udzieli odpowiedzi i odeśle ją w formie elektronicznej na adres e-mail wskazany w pytaniu. Zanonimizowane pytania wraz z odpowiedziami zostaną, ponadto, upublicznione niezwłocznie po udzieleniu odpowiedzi na stronie internetowej, na której upubliczniono zapytanie ofertowe.

XII. Zmiany umowy

Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w przypadkach określonych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego lub w przypadkach określonych w „Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020” wydanych przez Ministra Rozwoju.

XIII. Postanowienia końcowe

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści zapytania ofertowego przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą miały wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert i Zamawiający uzna przedłużenie terminu składania ofert za konieczne, to odpowiednio przedłuży termin składania ofert. O dokonanych zmianach Zamawiający za pośrednictwem poczty elektronicznej poinformuje niezwłocznie wszystkich Wykonawców, do których zostało wysłane zapytanie ofertowe, a także umieści informację o nich na stronie internetowej, na której zostanie opublikowane zapytanie.
2. Składając ofertę w niniejszym postępowaniu wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na ew. udostępnienie pełnej oferty Centrum Projektów Europejskich w razie, gdy Centrum Projektów Europejskich lub upoważniony przez niego podmiot wystąpił o przedstawienie ofert złożonych w niniejszym postępowaniu.
3. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów przygotowania oferty, ani innych kosztów powstałych po stronie wykonawcy w związku z udziałem w niniejszym postępowaniu.
4. Niniejsze pismo nie jest ofertą w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.
5. W sprawach nieuregulowanych postanowieniami niniejszego zapytania ofertowego stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.
6. Zamawiający nie odsyła nadesłanych ofert.

XIV. Klauzula informacyjna o przetwarzaniu przez Zamawiającego danych osobowych zgodnie z art. 13 RODO stosowana przez Zamawiającego w celu związanym z przeprowadzeniem postępowania o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego.



Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:

1. administratorem Pana/Pani danych osobowych jest Centrum Badań i Innowacji Pro-Akademia, z siedzibą w Konstancynie Łódzkim, przy ul. Innowacyjnej 9/11, 95-050 Konstancynów Łódzki, zwany dalej „Administratorem danych”
2. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego.
3. odbiorcami Pana/Pani danych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o Umowę o dofinansowanie Projektu „FEEDSCHOOLS”.
4. Pana/Pani dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z Umową o dofinansowanie Projektu w ramach programu Interreg Central Europe do dnia 31.12.2023 roku.
5. podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne do wzięcia udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego (wyboru najkorzystniejszej oferty, zawarcia umowy z Wykonawcą).
6. stosownie do art. 22 RODO w odniesieniu do Pana/Pani danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany
7. posiada Pan/Pani:
 - a. na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pana/Pani dotyczących;
 - b. na podstawie art.16 RODO prawo do sprostowania swoich danych (skorzystanie z prawa nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia ani zmianą postanowień umowy) ;
 - c. na podstawie art.18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust.2 RODO (prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego);
 - d. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pan/Pani, że przetwarzanie Pana/Pani danych osobowych narusza przepisy RODO.
8. nie przysługuje Pani/Panu:
 - a. w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - b. prawo do przenoszenia danych osobowych, o których mowa w art. 20 RODO;
 - c. na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pana/Pani danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit c RODO

Załączniki do zapytania ofertowego:

Załącznik nr 1 – Formularz Ofertowy

Załącznik nr 2 – Oświadczenie Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu

Załącznik nr 3 – Wzór umowy

Niniejsze Zapytanie ofertowe zostało upublicznione na stronie <http://www.bip.proakademia.eu/zapytania-ofertowe-i-przetargi/> w dniu 22.11.2018 roku.