

Wrocław, 12.06.2015

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/TER/06/2015

realizowane w ramach projektu „Zwiększenie efektywności energetycznej siedziby MWSLiT poprzez wdrożenie nowoczesnych źródeł ciepła oraz przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych”

I. Nazwa i adres zamawiającego

Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu
ul. Sołtysowicka 19b
51-168 Wrocław

Pytania związane z ofertą prosimy kierować do p. Huberta Łuckiego za pośrednictwem e-mail: projekty@mssl.com.pl

II. Informacje podstawowe

- Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania do upływu terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Informacja o dokonanych zmianach przekazana zostanie niezwłocznie wszystkim wykonawcom, do których zostało wystosowane zapytanie ofertowe i jest to dla nich wiążące. Informacja o zmianach zostanie zamieszczona także na stronie internetowej Zamawiającego, na której zostało zamieszczone ogłoszenie o zamówieniu.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.
- W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia i inne informacje Zamawiający i wykonawcy przekazują sobie za pośrednictwem poczty e-mail.

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest wykonanie usługi modernizacji w siedzibie zamawiającego mającej na celu zwiększenie efektywności energetycznej budynku oraz zmniejszenie emisji CO₂, składającej się z:

1. Wymiany istniejących źródeł światła na źródła w technologii LED,
2. Termoizolacji budynku,
3. Wdrożeniu instalacji fotowoltaicznej.

Część 1 – Wymiana istniejących źródeł światła na źródła w technologii LED (liniowa świetlówka LED T8-120 18W LED)– wymianie podlegać będzie 1280 szt. źródeł światła (dla 640 opraw oświetleniowych).

Część 2 – Termoizolacja budynku – obejmuje:

- ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem grafitowym o grubości 16 cm - powierzchnia elewacji wynosi 2 754,83 mkw.
- prace dodatkowe związane z ociepleniem tj. montaż nowych parapetów, przebudowa instalacji odgromowej, wymiana lub przesunięcie rynien oraz rur spustowych,
- ocieplenie poddasza o powierzchni 908,81 mkw. metodą wyłożenia na powierzchni stropowej wełny mineralnej o grubości d = 20 cm i współczynnika przenikalności $\lambda = 0,036$.

Część 3 – Wdrożenie instalacji fotowoltaicznej – instalacja PV o mocy 40 kW wytwarzająca energię o mocy 39678,7kWh, liczba ogniw: 153 szt., wraz z licznikiem dwufunkcyjnym, umożliwiającym przekazanie nadprodukcji (w okresie letnim) do sieci energetycznej, co pozwoli na odebranie jej w miesiącach zimowych. Montaż paneli na stelażach aluminiowych, równoległych do połaci dachu.

Usługa musi obejmować koszty zakupu materiałów i wyposażenia oraz koszty wykonania robót.

Wykonawca powinien wykazać doświadczenie w dziedzinie wykonywania usług o charakterze zbliżonym do przedmiotu zamówienia.

IV. Forma i wymagania formalne zgłaszanych ofert.

Oferty powinny zostać złożone w formie elektronicznej na adres projekty@msl.com.pl lub papierowej dostarczone osobiście lub pocztą na adres zamawiającego, według wzoru oferty który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania do dnia 20.06.2015 r. do godziny 14.00 wraz z pozostałymi załącznikami.

Do formularza oferty należy dołączyć:

- Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy zamawiającym a wykonawcą (załącznik nr 2).

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

Każda z części wskazanych w pkt. III powinna zostać wyceniona osobno.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Oferta powinna zawierać cenę netto i brutto.

Oferta oraz składane łącznie z nią dokumenty muszą być podpisane przez osobę/by uprawnioną/ne do reprezentowania Wykonawcy, a podpis/y musi/szą umożliwić identyfikację tożsamości osoby/osób je składającej/cych tj. powinien być złożony wraz z imienną pieczętą lub czytelny z podaniem imienia i nazwiska.

Wykonawca musi posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

V. Kryteria oceny i wyboru ofert.

Kryteria formalne (bez spełnienia których oferta nie zostanie oceniona):

- Przygotowanie oferty zgodnie z punktem III i IV niniejszego zapytania ofertowego

Kryteria merytoryczne:

- Cena brutto – waga 60% - ocenie podlega cena całkowita brutto,
- Okres gwarancji – waga 30%,
- Czas realizacji zamówienia – waga 10%.

VI. Terminy

- Ogłoszenie zapytania ofertowego 12.06.2015 r.;
- Ostateczne nadesłanie ofert: 20.06.2015 r., godzina: 12.00;
- Ogłoszenie wyników postępowania ofertowego: 22.06.2015 r. do godz. 16.00;
- Maksymalna termin realizacji zamówienia: do 30.11.2015 r.

Wrocław, 12.06.2015

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1/TER/06/2015

realizowane w ramach projektu „Zwiększenie efektywności energetycznej siedziby MWSLiT poprzez wdrożenie nowoczesnych źródeł ciepła oraz przeprowadzenie prac termomodernizacyjnych”

I. Nazwa i adres zamawiającego

Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu
ul. Sołtysowicka 19b
51-168 Wrocław

Pytania związane z ofertą prosimy kierować do p. Huberta Łuckiego za pośrednictwem e-mail: projekty@mssl.com.pl

II. Informacje podstawowe

- Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania do upływu terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Informacja o dokonanych zmianach przekazana zostanie niezwłocznie wszystkim wykonawcom, do których zostało wystosowane zapytanie ofertowe i jest to dla nich wiążące. Informacja o zmianach zostanie zamieszczona także na stronie internetowej Zamawiającego, na której zostało zamieszczone ogłoszenie o zamówieniu.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania uzasadnienia, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty.
- W niniejszym postępowaniu oświadczenia, wnioski, zawiadomienia i inne informacje Zamawiający i wykonawcy przekazują sobie za pośrednictwem poczty e-mail.

III. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest wykonanie usługi modernizacji w siedzibie zamawiającego mającej na celu zwiększenie efektywności energetycznej budynku oraz zmniejszenie emisji CO₂, składającej się z:

1. Wymiany istniejących źródeł światła na źródła w technologii LED,
2. Termoizolacji budynku,
3. Wdrożeniu instalacji fotowoltaicznej.

Część 1 – Wymiana istniejących źródeł światła na źródła w technologii LED (liniowa świetlówka LED T8-120 18W LED)– wymianie podlegać będzie 1280 szt. źródeł światła (dla 640 opraw oświetleniowych).

Część 2 – Termoizolacja budynku – obejmuje:

- ocieplenie ścian zewnętrznych styropianem grafitowym o grubości 16 cm - powierzchnia elewacji wynosi 2 754,83 mkw.
- prace dodatkowe związane z ociepleniem tj. montaż nowych parapetów, przebudowa instalacji odgromowej, wymiana lub przesunięcie rynien oraz rur spustowych,
- ocieplenie poddasza o powierzchni 908,81 mkw. metodą wyłożenia na powierzchni stropowej wełny mineralnej o grubości d = 20 cm i współczynnika przenikalności $\lambda = 0,036$.

Część 3 – Wdrożenie instalacji fotowoltaicznej – instalacja PV o mocy 40 kW wytwarzająca energię o mocy 39678,7kWh, liczba ogniw: 153 szt., wraz z licznikiem dwufunkcyjnym, umożliwiającym przekazanie nadprodukcji (w okresie letnim) do sieci energetycznej, co pozwoli na odebranie jej w miesiącach zimowych. Montaż paneli na stelażach aluminiowych, równoległych do połaci dachu.

Usługa musi obejmować koszty zakupu materiałów i wyposażenia oraz koszty wykonania robót.

Wykonawca powinien wykazać doświadczenie w dziedzinie wykonywania usług o charakterze zbliżonym do przedmiotu zamówienia.

IV. Forma i wymagania formalne zgłaszanych ofert.

Oferty powinny zostać złożone w formie elektronicznej na adres projekty@msl.com.pl lub papierowej dostarczone osobiście lub pocztą na adres zamawiającego, według wzoru oferty który stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zapytania do dnia 20.06.2015 r. do godziny 14.00 wraz z pozostałymi załącznikami.

Do formularza oferty należy dołączyć:

- Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy zamawiającym a wykonawcą (załącznik nr 2).

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

Każda z części wskazanych w pkt. III powinna zostać wyceniona osobno.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

Oferta powinna zawierać cenę netto i brutto.

Oferta oraz składane łącznie z nią dokumenty muszą być podpisane przez osobę/by uprawnioną/ne do reprezentowania Wykonawcy, a podpis/y musi/szą umożliwić identyfikację tożsamości osoby/osób je składającej/cych tj. powinien być złożony wraz z imienną pieczętą lub czytelny z podaniem imienia i nazwiska.

Wykonawca musi posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

V. Kryteria oceny i wyboru ofert.

Kryteria formalne (bez spełnienia których oferta nie zostanie oceniona):

- Przygotowanie oferty zgodnie z punktem III i IV niniejszego zapytania ofertowego

Kryteria merytoryczne:

- Cena brutto – waga 60% - ocenie podlega cena całkowita brutto,
- Okres gwarancji – waga 30%,
- Czas realizacji zamówienia – waga 10%.

VI. Terminy

- Ogłoszenie zapytania ofertowego 12.06.2015 r.;
- Ostateczne nadesłanie ofert: 20.06.2015 r., godzina: 12.00;
- Ogłoszenie wyników postępowania ofertowego: 22.06.2015 r. do godz. 16.00;
- Maksymalna termin realizacji zamówienia: do 30.11.2015 r.