

Nasz znak: ZSLiZ.261.6.2016

Modyfikacja zapytania ofertowego

na zamówienie, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty, określonej w art. 4 pkt 8 ustawy Pzp

pn. „Wykonanie kompleksowego audytu energetycznego w obiektach: budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem, budynku internatu należących do Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku”

Dyrektor Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku do zapytania ofertowego wprowadza następujące zmiany: wykonanie audytów efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczonych), co w związku z tym ulegnie zmianie: nazwa zapytania ofertowego, termin składania ofert, otwarcie ofert, termin realizacji zamówienia oraz załączniki. Wszystkie zmiany zostały naniesione kolorem czerwonym.

1) **Nazwa zapytania jest:**

„Wykonanie kompleksowego audytu energetycznego w obiektach: budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem, budynku internatu należących do Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku”

będzie:

„Wykonanie kompleksowego audytu energetycznego oraz audytów efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczonych) w obiektach: budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem, budynku internatu należących do Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku”

2) **Termin:**

jest: 18.07.2016 r. do godz. 14:00

będzie: **21.07.2016 r. do godz. 14:00**

3) **Otwarcie ofert:**

jest: 18.07.2016 r. o godz. 14:30

będzie: **21.07.2016 r. o godz. 14:30**

4) **Termin realizacji zamówienia:**

jest: od dnia podpisania umowy do dnia 22.08.2016 r.

będzie: **od dnia podpisania umowy do dnia 31.08.2016 r.**

5) **Zmiany w załącznikach Nr 1 i Nr 2.**

Zatwierdził:
Marzanna Pojawa-Grajewska
Dyrektor szkoły

Załącznik Nr 1 do zapytania ofertowego

.....
/nazwa Wykonawcy/
.....

.....
/dokładny adres/
.....

.....
/telefon, fax, e-mail/
.....

OFERTA WYKONAWCY

Nazwa Wykonawcy
.....
.....

z siedzibą w
.....

Przystępując do zapytania ofertowego na: „Wykonanie kompleksowego audytu energetycznego **oraz audytów efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczonych)** w obiektach: budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem, budynku internatu należących do Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku” w ramach rozpoznania cenowego rynku oferujemy wykonanie powyższego zamówienia:

Audyty energetyczne

za cenę netto: zł,

słownie:

za cenę brutto: zł

słownie:

Audyty efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczone):

za cenę netto: zł,

słownie:

za cenę brutto: zł

słownie:

Łączna wartość zapytania ofertowego wynosi:

cena netto: zł

słownie:

cena brutto: zł

słownie:

1. Osobą odpowiedzialną za realizację zamówienia ze strony Wykonawcy będzie.....
2. Oświadczamy, iż zdobyliśmy konieczne informacje dotyczące realizacji zamówienia oraz przygotowania i złożenia oferty.

3. Oświadczamy, że wycena przedmiotu zamówienia uwzględnia wszystkie uwarunkowania oraz czynniki związane z realizacją zamówienia i obejmuje cały zakres rzeczowy zamówienia – jest kompletna.
4. Oświadczamy, że zgadzamy się z przedstawionym w zapytaniu ofertowym terminem płatności.
5. Oświadczam, że do oferty dołączam dokumenty potwierdzające wykonanie usługi obejmującej przedmiot zapytania ofertowego.

.....
Data

.....
Podpis i pieczęć

Załącznik Nr 2 do zapytania ofertowego

SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Wykonanie kompleksowego audytu energetycznego oraz audytów efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczonych) w obiektach: budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem, budynku internatu należących do Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych w Olecku”

1. OPIS PRZEDMIOTU ROZPOZNANIA CENOWEGO RYNKU

1) Przedmiotem rozpoznania cenowego rynku jest wykonanie szczegółowych audytów energetycznych **oraz audytów efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczonych)** dla budynku szkoły wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem oraz budynku internatu:

a) **Budynek szkoły z salą gimnastyczną:** podstawowe dane (na podstawie książki obiektu): powierzchnia użytkowa szkoły: 2420 m², kubatura 9.848 m³, ilość kondygnacji – 3, powierzchnia sali gimnastycznej z łącznikiem 1.325 m² i szatniami, konstrukcja (fundamenty: beton żwirowy, ściany: z cegły kratówki i ceramicznej pełnej, słupy: żelbetowe wylewane, stropy: żelbetowe gęstożebrowe, dach budynku szkoły: pokrycie z dociepleniem - izolacja ciepłochronna z płyt styropianowych, pokrycie dachu z technologii bezspoinowej, dach łącznika szkoły: izolacja termiczna (styropian EPS200, kotwy, kleje, pokrycie Elastar), schody: żelbetowe wylewane, wyposażenie w instalacje: kanalizacja, wodociągowa, centralnego ogrzewania, elektryczna), ocieplone ściany piwniczne i fundamentowe budynku szkoły, łącznika i sali gimnastycznej (ściany szczytowej). Platforma pionowa zewnętrzna dla osób niepełnosprawnych. Centralne ogrzewanie podłączone do sieci ciepłowniczej TABEXIM – ENERGIA Sp. z o. o. w likwidacji.

b) **budynek internatu:** podstawowe dane (na podstawie książki obiektu): powierzchnia użytkowa: 3.100 m², kubatura: 10.597 m³, ilość kondygnacji: 3, konstrukcja (fundamenty: żwirobotonowi, ściany: cegła kratówka i cegła pełna, stropy: gęstożebrowe wylewane i kasetonowe, dach: płytki korytkowe na ścianach kolankowych, schody: żelbetowe wylewane, wyposażenie w instalacje: kanalizacja, wodociągowa, ciepłej wody, centralnego ogrzewania, elektryczna) + piwnica, kuchnia, stołówka. Centralne ogrzewanie i ciepła woda podłączona do sieci ciepłowniczej TABEXIM – ENERGIA Sp. z o. o. w likwidacji.

2) Powyższe audyty mają uwzględniać głęboką kompleksową modernizację budynków: m. in. ocieplenie obiektu, wymiana okien, drzwi zewnętrznych oraz oświetlenia na energooszczędne, przebudowę systemów grzewczych (wraz z wymianą źródła ciepła, podłączeniem do niego lub modernizacją przyłącza, podłączenie do sieci ciepłowniczej), systemów wentylacji i klimatyzacji, instalacja systemów chłodzących, w tym również OZE, instalację inteligentnych systemów.

3) Audyt energetyczny zwany również audytem termomodernizacyjnym musi być realizowany zgodnie z ustawą o wspieraniu przedsięwzięć termomodernizacyjnych (Dz. U. z 2014 r. poz. 712, z późn. zm.) oraz z rozporządzeniem wykonawczym Ministra

Infrastruktury z dnia 14 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy audytu energetycznego (Dz. U. Nr 33, poz. 195), **natomiast audyt efektywności energetycznej oświetlenia (uproszczony) sporządzony zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 10 sierpnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej, wzoru karty audytu efektywności energetycznej oraz metod obliczania oszczędności energii.**

4) Zgodnie z wymogami audyt powinien m.in. zawierać:

- inwentaryzację techniczno-budowlaną budynku,
- ocenę stanu technicznego budynku w celu wskazania odpowiednich usprawnień i przedsięwzięć termomodernizacyjnych,
- wykaz i wybór usprawnień oraz przedsięwzięć termomodernizacyjnych,
- dokumentację niezbędną do wykonania algorytmu pozwalającego wybrać optymalny wariant przedsięwzięcia termomodernizacyjnego, z uwzględnieniem ich kosztów według sporządzonych kosztorysów,
- zarys techniczny i szkice pozwalające wybrać optymalny wariant przedsięwzięcia termomodernizacyjnego,
- oszczędności ekologiczne,
- zmniejszenie zużycia dwutlenku węgla,
- **poprawę efektywności energetycznej.**

5) Dla każdego z obiektów należy dostarczyć Zamawiającemu oddzielny audyt energetyczny **i audyt efektywności energetycznej (uproszczony)** w czterech egzemplarzach w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej (po 2 egz. w wersji tylko do odczytu, uniemożliwiającej edycję; 1 egz. – w wersji edytowalnej) wraz z dokumentacją fotograficzną.

6) Audyty energetyczne w formie pisemnej powinny zostać oprawione w okładkę formatu A-4, w sposób uniemożliwiający ich zdekompletowanie.

7) Audyty energetyczne w wersji elektronicznej powinny być tożsame z wersją pisemną i zapisane w wersji elektronicznej tylko do odczytu, uniemożliwiając edycję. Zamawiający prosi też o tożsamą wersję elektroniczną edytowalną.

8) Do audytów należy dołączyć stosowne obliczenia.