

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Termomodernizacja budynku Zespołu Placówek Oświatowych
w Chotyłowie

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA PISZCZAC
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 030237635
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Włodawska 8
- 1.4.2.) Miejscowość: Piszczac
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 21-530
- 1.4.4.) Województwo: lubelskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL811 - Biański
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: sekretariat@piszczac.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: bip.piszczac.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00123133/01
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2022-04-14 13:50

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00119735/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

4.1. Przedmiotem zamówienia jest termomodernizacja budynku Zespołu Placówek Oświatowych w Chotyłowie w ramach projektu „Poprawa efektywności wykorzystania energii w budynkach użyteczności publicznej na terenie gminy Piszczac-zadanie I”.

4.2. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności:

- docieplenie stropu ostatniej kondygnacji płytami z wełny mineralnej o grubości 16cm o współczynniku przenikania ciepła $\lambda=0,040W/(m^*K)$,
- docieplenie ścian zewnętrznych styropianem o współczynniku przenikania ciepła $\lambda=0,036W/(m^*K)$ o grubości 9cm wraz z ościeżnicami,
- docieplenie ścian zewnętrznych piwnicznych nadziemna w części sal lekcyjnych styropianem o współczynniku przenikania ciepła $\lambda=0,036W/(m^*K)$ o grubości 16cm
- docieplenie ścian piwnicznych w gruncie w części sal lekcyjnych styropianem ekstrudowanym o współczynniku przenikania ciepła $\lambda=0,036W/(m^*K)$ o grubości 16cm,
- docieplenie ścian fundamentowych w części Sali gimnastycznej styropianem ekstrudowanym, gr 10cm wraz izolacją pionową,
- wymiana drzwi zewnętrznych o współczynniku przenikania ciepła $U=1,3W/(m^2*K)$,
- wymiana okien na okna pcv o współczynniku przenikania ciepła $U=0,9W/(m^2*K)$,

wymiana instalacji oświetlenia na energooszczędne typu LED –wg branży elektrycznej,
budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy PV 10,24kWp–wg branży elektrycznej.

Po zmianie:

4.1. Przedmiotem zamówienia jest termomodernizacja budynku Zespołu Placówek Oświatowych w Chotyłowiu w ramach projektu „Poprawa efektywności wykorzystania energii w budynkach użyteczności publicznej na terenie gminy Piszczac-zadanie I”.

4.2. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności:

- docieplenie stropu ostatniej kondygnacji płytami z wełny mineralnej o grubości 16cm o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $\lambda=0,040W/(m*K)$,
- docieplenie ścian zewnętrznych styropianem o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $\lambda=0,036W/(m*K)$ o grubości 9cm wraz z ościeżnicami,
- docieplenie ścian zewnętrznych piwnicznych nadziemia w części sal lekcyjnych styropianem o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $\lambda=0,036W/(m*K)$ o grubości 16cm
- docieplenie ścian piwnicznych w gruncie w części sal lekcyjnych styropianem ekstrudowanym o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $\lambda=0,036W/(m*K)$ o grubości 16cm,
- docieplenie ścian fundamentowych w części Sali gimnastycznej styropianem ekstrudowanym, gr 10cm wraz izolacją pionową,
- wymiana drzwi zewnętrznych o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $U=1,3W/(m^2*K)$,
- wymiana okien na okna pcv o współczynniku przenikania ciepła nie gorszym niż $U=0,9W/(m^2*K)$,
- wymiana instalacji oświetlenia na energooszczędne typu LED –wg branży elektrycznej,
- budowę instalacji fotowoltaicznej o mocy PV min. 10,24kWp–wg branży elektrycznej.

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.10. Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej

Przed zmianą:

Data od-do

Po zmianie:

Okres realizacji - miesiące

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.10. Data początkowa okresu obowiązywania

Przed zmianą:

2022-06-20

Po zmianie:

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.10. Data końcowa okresu obowiązywania

Przed zmianą:

2022-08-31

Po zmianie:

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.10. Okres realizacji - miesiące

Przed zmianą:

Po zmianie:

4

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2022-04-29 10:00

Po zmianie:

2022-05-02 10:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2022-04-29 10:30

Po zmianie:
2022-05-02 10:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2022-05-28

Po zmianie:
2022-05-31