

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Poprawa jakości kształcenia zawodowego uczniów z Zespołu Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie poprzez tworzenie nowoczesnych pracowni do nauczania przedmiotów zawodowych**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Miasto Krosno
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 370440809
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Lwowska 28a
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Krosno
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 38-400
- 1.4.4.) **Województwo:** podkarpackie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL821 - Krośnieński
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zp@um.krosno.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.krosno.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:** 2024/BZP 00421839
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2024-07-19

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**  
Ogłoszenie o zamówieniu
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2024/BZP 00411086
- 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 (Część zamówienia nr 2)**

Przed zmianą:

Część II – Modernizacja pracowni kształcenia zawodowego: pracowni do programowania, sieci komputerowych, systemów komputerowych i urządzeń techniki komputerowej z zachowaniem dostępności - prace remontowe.  
Przedmiotem zamówienia jest zamierzenie budowlane obejmujące modernizację bazy dydaktycznej - 3 pracowni kształcenia zawodowego w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. „Poprawa jakości kształcenia zawodowego uczniów z Zespołu Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie poprzez tworzenie nowoczesnych pracowni do nauczania przedmiotów zawodowych” na terenie Zespołu Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie na działce nr 341/8 obr. Turaszówka, stanowiącej własność Zamawiającego.

Zakres inwestycji obejmuje:

1. Pracownię B 25 do nauki programowania o pow. 80 m2 przeznaczonej dla uczniów, którzy zdobędą zawód programisty oraz technika elektronika.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED

- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien,
- wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.

2. Pracownię B 37 do nauki sieci komputerowych o pow. 78 m2.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED,
- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien.
- wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.

3. Pracownię B 39 do nauki systemów komputerowych i urządzeń techniki komputerowej o pow. 75,5 m2.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED,
- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien.

4. Zakup i montaż 2 tablic informacyjnych przy salach lekcyjnych.

Opis podstawowych parametrów:

- wymiar: 30x21cm (format A4),
- materiał: PLEXIGLASS (bezbarwne/satynowe),
- nadruk wielokolorowy.

Ostateczny wygląd tablic do ustalenia z Zamawiającym.

5. Zakup i montaż 2 szt. tablic informacyjnych

Opis podstawowych parametrów:

- wymiar: 60x40 cm,
- materiał: PLEXIGLASS (bezbarwne/satynowe),
- nadruk wielokolorowy.

Ostateczny wygląd tablic do ustalenia z Zamawiającym.

Po zmianie:

Część II – Modernizacja pracowni kształcenia zawodowego: pracowni do programowania, sieci komputerowych, systemów komputerowych i urządzeń techniki komputerowej z zachowaniem dostępności - prace remontowe.

Przedmiotem zamówienia jest zamierzenie budowlane obejmujące modernizację bazy dydaktycznej - 3 pracowni kształcenia zawodowego w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. „Poprawa jakości kształcenia zawodowego uczniów z Zespołu Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie poprzez tworzenie nowoczesnych pracowni do nauczania przedmiotów zawodowych” na terenie Zespołu Szkół Elektrycznych i Ogólnokształcących w Krośnie na działce nr 341/8 obr. Turaszówka, stanowiącej własność Zamawiającego.

Zakres inwestycji obejmuje:

1. Pracownię B 25 do nauki programowania o pow. 80 m2 przeznaczonej dla uczniów, którzy zdobędą zawód programisty oraz technika elektronika.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED
- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien,
- wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.

2. Pracownię B 37 do nauki sieci komputerowych o pow. 78 m2.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED,
- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien.
- wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki.

3. Pracownię B 39 do nauki systemów komputerowych i urządzeń techniki komputerowej o pow. 75,5 m2.

Zakres prac budowlanych:

- przygotowanie podłoża i malowanie ścian i sufitów z zastosowaniem kontrastu na ścianach,
- zerwanie posadzki z parkietu, odczyszczenie podłoża, gruntowanie wzmacniające, wykonanie warstwy wyrównawczej gr 30 mm, ułożenie wykładziny PCV antypoślizgowej R9 zgrzewanej z wywinięciem 10 na ścianę,
- wymiana opraw oświetleniowych na energooszczędne LED,
- montaż okablowania,
- montaż powierzchniowej pętli indukcyjnej,
- montaż klimatyzatorów,
- montaż rolet zaciemniających dostosowanych do istniejących w salach okien.

4. Zakup i montaż 3 tablic informacyjnych przy salach lekcyjnych.

Opis podstawowych parametrów:

- wymiar: 30x21cm (format A4),
- materiał: PLEXIGLASS (bezbarwne/satynowe),
- nadruk wielokolorowy.

Ostateczny wygląd tablic do ustalenia z Zamawiającym.

5. Zakup i montaż 2 szt. tablic informacyjnych

Opis podstawowych parametrów:

- wymiar: 80x40 cm,
- materiał: PLEXIGLASS (bezbarwne/satynowe),
- nadruk wielokolorowy.

Ostateczny wygląd tablic do ustalenia z Zamawiającym.