

ZAPYTANIE OFERTOWE
zaprasza do złożenia oferty na:

1. Nazwa zamówienia:

WYKONANIE REMONTU KLASY LEKCYJNEJ Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB KLASOPRACOWNI FIZYKO-CHEMICZNEJ W PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 16 W KĘDZIERZYNIE – KOZŁU

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia: załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

3. Termin realizacji zamówienia: **do dnia 10 sierpnia 2018r.**

4. Czas reakcji serwisu: **ogłędziny, usuwanie wad, usterek, awarii będą realizowane w czasie nie dłuższym niż 48 godz. od chwili powiadomienia**

5. Warunki udziału w postępowaniu:

a) posiadanie uprawnień do prowadzenia określonej działalności

b) posiadanie wiedzy i doświadczenia do należytego wykonania zamówienia

c) znajdowanie się w sytuacji finansowej i ekonomicznej zapewniającej wykonanie zamówienia

d) niepodleganie wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia

6. Kryteria oceny ofert

cena zamówienia brutto oraz okres udzielonej gwarancji / rękojmi (w miesiącach)

7. Miejsce i termin oraz sposób złożenia oferty:

a) pisemnie oryginał na adres: **47-230 Kędzierzyn-Koźle; ul. Sławięcicka 96**

b) mailem skan w pdf na adres e-mail: **psp16@kedzierzynkozle.pl**

do dnia 15 czerwca 2018r. do godziny: 13.00

8. Warunki płatności: **21 dni płatności od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury**

9. Sposób przygotowania oferty: **ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim (druk nr 1) oraz należy dołączyć następujące dokumenty:**

a) Wykaz 3 zadań wykonanych w okresie ostatnich 3 lat przed terminem składania oferty, wraz z dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie tych zadań.

b) oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu (druk nr 2)

c) oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia Wykonawcy z postępowania (druk nr 3)

10. Opis sposobu obliczenia ceny: **wszelkie koszty ujęte w cenie roboty budowlanej**

11. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami **Patrycja Lipińska (77/ 483-48-71 w. 21)**

Podpis osoby do kontaktu

SEKRETARZ SZKOŁY

Patrycja Lipińska
mgr Patrycja Lipińska

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

PSP16 pracownia chemiczna cez mozaiki i gładzi.

OBMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------------------|---|----------------------------------|---------|--------|
| 1 | | Roboty budowlane. | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 1,7*3,3 | m ² m ² | 5,610 | 5,610 |
| | | | | RAZEM | 5,610 |
| 2 | KNR 4-01 d.1 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 1,7*4,3 | m ² m ² | 7,310 | 7,310 |
| | | | | RAZEM | 7,310 |
| 3 | KNR 4-01 d.1 0716-02 | Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² 1,7*4,3 | m ² m ² | 7,310 | 7,310 |
| | | | | RAZEM | 7,310 |
| 4 | KNR 0-12II d.1 0829-07 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 1,7*4,3 | m ² m ² | 7,310 | 7,310 |
| | | | | RAZEM | 7,310 |
| 5 | KNR-W 4- d.1 01 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 10,39*5,65+2,1*5,65 | m ² m ² | 70,569 | 70,569 |
| | | | | RAZEM | 70,569 |
| 6 | KNR 0-12II d.1 1118-01 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 10,39*5,65+2,1*5,65 | m ² m ² | 70,569 | 70,569 |
| | | | | RAZEM | 70,569 |
| 7 | KNR 0-12II d.1 1118-08 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 10,39*5,65+2,1*5,65 | m ² m ² | 70,569 | 70,569 |
| | | | | RAZEM | 70,569 |
| 8 | KNR 0-12II d.1 1120-04 | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 10,39*2+2,1*2+5,65*4 | m m | 47,580 | 47,580 |
| | | | | RAZEM | 47,580 |
| 9 | KNR 0-12II d.1 1120-05 | Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 10,39*2+2,1*2+5,65*4 | m m | 47,580 | 47,580 |
| | | | | RAZEM | 47,580 |
| 10 | KNR 4-01 d.1 0354-13 | Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 11 | KNR 4-01 d.1 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 12 | KNR 4-01 d.1 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 2,2 | m ² m ² | 2,200 | 2,200 |
| | | | | RAZEM | 2,200 |
| 13 | KNR 4-01 d.1 0708-03 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 5*3 | m m | 15,000 | 15,000 |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 14 | KNR-W 2- d.1 02 1025-01 | Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 1+1 | szt. szt. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 15 | KNR-W 2- d.1 02 1022-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 1,8+2,2 | m ² m ² | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 16 | KNR 3 d.1 0702-06 analogia | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi technicznych. 2 | m ² m ² | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 17 | KNR 4-01 d.1 0919-20 | Montaż klamek z szyldem i zamkiem. 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 18 | KNR 4-01 d.1 0322-02 | Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |

SZCZEGÓLOWY OPIS ZAMÓWIENIA

PSP16 pracownia chemiczna cez mozaiki i gładzi. OBMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---|--|----------------|---------|---------|
| 19 | KNR 2-02 d.1 2010-08 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne dwuwarstwowe 25-02; rozstaw słupków 50 cm Zabudowa wnęki po zdemontowanej tablicy rozdzielczej. 2*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 20 | KNR 4-01 d.1 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (2,1*2+10,39*2+5,65*4)*3,47-1,7*4,3+5,65*10,39+5,65*2,1 | m ² | | |
| | | | m ² | 228,361 | |
| | | | | RAZEM | 228,361 |
| 21 | KNR 4-01 d.1 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2,1*2+10,39*2+5,65*4-4,3)*1,9 | m ² | | |
| | | | m ² | 82,232 | |
| | | | | RAZEM | 82,232 |
| 22 | KNR 4-01 d.1 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5,65*10,39+5,65*2,1 | m ² | | |
| | | | m ² | 70,569 | |
| | | | | RAZEM | 70,569 |
| 23 | KNR 4-01 d.1 1206-04 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem (2,1*2+10,39*2+5,65*4-4,3)*1,6 | m ² | | |
| | | | m ² | 69,248 | |
| | | | | RAZEM | 69,248 |
| 2 | | Instalacje sanitarne. | | | |
| 24 | KNR 4-02 d.2 0235-06 | Demontaż umywalki 2 | kpl. | | |
| | | | kpl. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 25 | KNR 4-02 d.2 0132-01 analogia | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 26 | KNR 4-02 d.2 0233-05 | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 32-40 mm 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 27 | KNR 4-02 d.2 0111-01 | Wstawienie trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 28 | KNR 2-15 d.2 0103-01 z.o. 2.4.8.a) 9901-01 | Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych - wykonanie bruzd dla rurociągów w podejściach 6 | m | | |
| | | | m | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 29 | KNR 4-02 d.2 0211-04 | Wstawienie trójnika z PCW o śr. 50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 30 | KNR-W 2- d.2 15 0207-01 | Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 5 | m | | |
| | | | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 31 | KNR-W 2- d.2 15 0115-01 | Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 32 | KNR 2-15 d.2 0115-01 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 33 | KNR 2-02 d.2 1021-07 | Szafki kuchenne zlewozmywakowe 0,85*2,5 | m ² | | |
| | | | m ² | 2,125 | |
| | | | | RAZEM | 2,125 |
| 34 | KNR 2-15 d.2 0221-01 | Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolaniem Montaż umywalki na blacie szafki kuchennej. 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 35 | KNR 2-15 d.2 0220-05 | Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1,000 | |

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

PSP16 pracownia chemiczna cez mozaiki i gładzi.

OBMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------|--|----------------|---------|--------|
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 36 | KNR 2-17 | Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych | m ² | | |
| d.2 | 0101-02 z.o. 3.3. 9903 | 4,2 | m ² | 4,200 | |
| | | | | RAZEM | 4,200 |
| 3 | | Instalacje elektryczne. | | | |
| 37 | KNR 4-03 | Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 1.0 m2 | szt. | | |
| d.3 | 1129-02 | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 38 | KNR 4-03 | Demontaż drzwiczek wnekowych o powierzchni do 1.0 m2 mocowanych śrubami kotwowymi na podłożu ceglany | szt. | | |
| d.3 | 1145-02 | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 39 | KNR 4-03 | Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 12 mm2 z podłoża drewnianego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub | m | | |
| d.3 | 1117-02 | 10 | m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 40 | KNR 4-03 | Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle | m | | |
| d.3 | 1001-01 | 30 | m | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 41 | KNNR 5 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie | m | | |
| d.3 | 0205-04 | 30 | m | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 42 | KNR 4-01 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi | m | | |
| d.3 | 0705-07 | 30 | m | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 43 | KNR-W 5- | Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę | szt. | | |
| d.3 | 08 0302-01 | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 44 | KNNR 5 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 | szt. | | |
| d.3 | 0308-05 | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 45 | KNNR 5 | Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej | szt. | | |
| d.3 | 0306-02 | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 46 | KNR 4-03 | Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym | szt. | | |
| d.3 | 1134-01 | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 47 | KNR-W 5- | Montaż na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-przelotowych | kpl. | | |
| d.3 | 08 0511-14 | 5 | kpl. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 48 | KNNR 5 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia | pomiar | | |
| d.3 | 1301-01 | 4 | pomiar | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 4 | | Wywóz i utylizacja odpadów. | | | |
| 49 | cena zakładowa | Wywóz i utylizacja gruzu i odpadów | m ³ | | |
| | | 1,5 | m ³ | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |