

.....

.....

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SAL LEKCYJNYCH nr 4; 22; 40;
ADRES INWESTYCJI : ŻARY UL. OKRZEI 19
INWESTOR : SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5
ADRES INWESTORA : ŻARY UL. OKRZEI 19
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : BUDOWLANA i INSTALACYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :

DATA OPRACOWANIA :

Poziom cen :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

.....

.....

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | Kp | Z | RA-ZEM |
|-----|---------------------|-----------|-----------|--------|----|---|--------|
| 1 | Sala nr 4 | | | | | | |
| 2 | Sala 22 | | | | | | |
| 3 | Sala 40 | | | | | | |
| | RAZEM netto | | | | | | |
| | VAT | | | | | | |
| | Razem brutto | | | | | | |

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|-----------------------|--|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Remont sal 4, 22, 40, w SP-5 ul.Okrzei 19 w Żarach | | | | | | |
| 1 | | Sala nr 4 | | | | |
| 1.1 | KNR AT-32 0101-07 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 10 mm | m ² | 79,83 | | |
| 1.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 49,8 | | |
| 1.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 44,64 | | |
| 1.4 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m | m ² | 46,08 | | |
| 1.5 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² | szt. | 4 | | |
| 1.6 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km | m ³ | 0,5 | | |
| 1.7 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 | m ³ | 0,5 | | |

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|------------------------------------|---|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | | Sala 22 | | | | |
| 2.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - likwidacja "baranka" | m ² | 84,69 | | |
| 2.2 | KNR AT-32 0101-07 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 10 mm | m ² | 84,69 | | |
| 2.3 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 51,30 | | |
| 2.4 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 48,67 | | |
| 2.5 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m | m ² | 46,91 | | |
| 2.6 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² | szt. | 4 | | |
| 2.7 | KNR 4-02 0132-01 | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej | szt. | 1 | | |
| 2.8 | KNR 4-02 0235-04 | Demontaż zmywaka kuchennego | kpl. | 1 | | |
| 2.9 | KNR 4-02 0233-06 | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm | szt. | 1 | | |
| 2.10 | KNR-W 2-15 0229-05 | Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce | szt. | 1 | | |
| 2.11 | KNR-W 2-15 0218-03 | Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm | szt. | 1 | | |
| 2.12 | KNR-W 2-15 0137-02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 1 | | |
| 2.13 | KNR-W 2-15 0131-01 | Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 2 | | |
| 2.14 | KNR-W 2-15 0117-01 | Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 2 | | |
| 2.15 | KNR-W 2-15 0211-01 | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych | podej. | 1 | | |
| 2.16 | KNR AT-22 0101-02 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe | m ² | 1,6 | | |
| 2.17 | KNR AT-22 0104-03 | Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej | m | 4,2 | | |
| 2.18 | KNR AT-22 0204-02 | Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm - fartuch 1x1,6m przy zlewozmywaku | m ² | 1,6 | | |
| 2.19 | KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab. | Rozebranie posadzek - deszczulki nienadające się do ponownego wbudowania R*0,5 | m ² | 51,30 | | |
| 2.20 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | 51,30 | | |
| 2.21 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km | m ³ | 1,5 | | |
| 2.22 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 | m ³ | 1,5 | | |

KOSZTORYS OFERTOWY

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|---|------------------------------------|---|----------------|-------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 3 | | Sala 40 | | | | |
| 3.1 | KNR 9-03 0101-06 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 10 mm gipsowe gładzone | m ² | 82,57 | | |
| 3.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 51,42 | | |
| 3.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | 45,29 | | |
| 3.4 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m | m ² | 46,75 | | |
| 3.5 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² | szt. | 3 | | |
| 3.6 | KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab. | Rozebranie posadzek - deszczułki nienadające się do ponownego wbudowania R*0,5 | m ² | 51,42 | | |
| 3.7 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | 51,42 | | |
| 3.8 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km | m ³ | 0,5 | | |
| 3.9 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 | m ³ | 0,5 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|---|----------------------|--|--|--|------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Remont sal 4, 22, 40, w SP-5 ul.Okrzei 19 w Żarach | | | | | | | | |
| 1 | | Sala nr 4 | | | | | | |
| 1.1 | KNR AT-32 0101-07 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 10 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- Zaprawa klejowo-szpachlowa biała Baumit StarContact White (25 kg) Woda z rurociągów materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m ² r-g kg m ³ % m-g m-g | 0,498000 10,000000 0,005800 1,500000 0,019900 0,013000 | | | 79,83 | |
| Razem pozycja 1.1 | | | | | | | 79,83 | |
| 1.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów -- Robocizna -- -- Materiały -- Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ % | 0,119000 0,298000 2,000000 | | | 49,8 | |
| Razem pozycja 1.2 | | | | | | | 49,80 | |
| 1.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian -- Robocizna -- -- Materiały -- Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ % | 0,119000 0,286000 2,000000 | | | 44,64 | |
| Razem pozycja 1.3 | | | | | | | 44,64 | |
| 1.4 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m -- Robocizna -- -- Materiały -- Pokost Iniany Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, brązowa Rozcieńczalnik do wyrobów lakierniczych, uniwersalny Farba ftalowa do gruntowania podkładowa, biała szpachłówka olejno-żywiczna na tynki biała gips budowlany | m ² r-g dm ³ dm ³ dm ³ dm ³ kg t | 0,635000 0,180000 0,092000 0,043000 0,099000 0,517000 0,000004 | | | 46,08 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|-------------------------------|-----------------------|--|-----------------|--------------|------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy | ark | 0,483000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 1.4 | | | | | | | 46,08 | |
| 1.5 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 -- Robocizna -- | szt. | | | | 4 | |
| | | -- Materiały -- | r-g | 0,740000 | | | | |
| | | Szpachlówka do drewna biała | dm ³ | 0,064000 | | | | |
| | | Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała | dm ³ | 0,064000 | | | | |
| | | Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy' | ark | 0,400000 | | | | |
| | | farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania | dm ³ | 0,068000 | | | | |
| | | Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach' | dm ³ | 0,030000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 1.5 | | | | | | | 4,00 | |
| 1.6 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km -- Robocizna -- | m ³ | | | | 0,5 | |
| | | -- Sprzęt -- | r-g | 0,860000 | | | | |
| | | samochód samowyladowczy 5 t | m-g | 0,500000 | | | | |
| Razem pozycja 1.6 | | | | | | | 0,50 | |
| 1.7 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 -- Sprzęt -- | m ³ | | | | 0,5 | |
| | | samochód samowyladowczy 5 t | m-g | 0,100000 | | | | |
| | | 0,02*5= | | | | | | |
| Razem pozycja 1.7 | | | | | | | 0,50 | |
| Razem dział: Sala nr 4 | | | | | | | | |
| 2 | Sala 22 | | | | | | | |
| 2.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - likwidacja "baranka" -- Robocizna -- | m ² | | | | 84,69 | |
| | | -- Materiały -- | r-g | 0,330000 | | | | |
| Razem pozycja 2.1 | | | | | | | 84,69 | |
| 2.2 | KNR AT-32 0101-07 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka gipsowa, tynki gładzone grubości 10 mm -- Robocizna -- | m ² | | | | 84,69 | |
| | | -- Materiały -- | r-g | 0,498000 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|--------------------------|-----------------------|---|-----------------|--------------|------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | Zaprawa klejowo-szpachlowa biała Baumit StarContact White (25 kg) | kg | 10,000000 | | | | |
| | | Woda z rurociągów | m ³ | 0,005800 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 1,500000 | | | | |
| | | -- Sprzęt -- | | | | | | |
| | | Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t | m-g | 0,019900 | | | | |
| | | Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m-g | 0,013000 | | | | |
| Razem pozycja 2.2 | | | | | | | 84,69 | |
| 2.3 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | | | 51,30 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,119000 | | | | |
| | | -- Materiały -- | | | | | | |
| | | Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała | dm ³ | 0,298000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 2.3 | | | | | | | 51,30 | |
| 2.4 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | | | 48,67 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,119000 | | | | |
| | | -- Materiały -- | | | | | | |
| | | Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała | dm ³ | 0,286000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 2.4 | | | | | | | 48,67 | |
| 2.5 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m | m ² | | | | 46,91 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,635000 | | | | |
| | | -- Materiały -- | | | | | | |
| | | Pokost Iniany | dm ³ | 0,180000 | | | | |
| | | Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, brązowa | dm ³ | 0,092000 | | | | |
| | | Rozcieńczalnik do wyrobów lakieryjnych, uniwersalny | dm ³ | 0,043000 | | | | |
| | | Farba ftalowa do gruntowania podkładowa, biała | dm ³ | 0,099000 | | | | |
| | | szpachlówka olejno-żywiczna na tynki biała | kg | 0,517000 | | | | |
| | | gips budowlany | t | 0,000004 | | | | |
| | | Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy | ark | 0,483000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 2.5 | | | | | | | 46,91 | |
| 2.6 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 | szt. | | | | 4 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,740000 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|---------------------------|-----------------------|--|--|--|------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | -- Materiały -- Szpachlówka do drewna biała Emalia fталowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy' farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach' materiały pomocnicze(od M) | dm ³ dm ³ ark dm ³ dm ³ % | 0,064000 0,064000 0,400000 0,068000 0,030000 2,000000 | | | | |
| Razem pozycja 2.6 | | | | | | | 4,00 | |
| 2.7 | KNR 4-02 0132-01 | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej -- Robocizna -- -- Materiały -- korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 15 mm materiały pomocnicze(od M) | szt. r-g szt % | 0,700000 2,000000 4,000000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.7 | | | | | | | 1,00 | |
| 2.8 | KNR 4-02 0235-04 | Demontaż zmywaka kuchenne-go -- Robocizna -- -- Materiały -- Korek żeliwny do rur kanalizacyjnych, fi 50mm sznur konopny smołowany materiały pomocnicze(od M) | kpl. r-g szt kg % | 0,840000 1,000000 0,050000 4,000000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.8 | | | | | | | 1,00 | |
| 2.9 | KNR 4-02 0233-06 | Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- materiały pomocnicze(od R) | szt. r-g % | 0,320000 10,000000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.9 | | | | | | | 1,00 | |
| 2.10 | KNR-W 2-15 0229-05 | Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce -- Robocizna -- -- Materiały -- Zlewozmywak blaszany emaliowany jednokomorowy z płytą ociekową materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,90 t (1) | szt. r-g szt % m-g | 1,260000 1,000000 1,000000 0,220000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.10 | | | | | | | 1,00 | |
| 2.11 | KNR-W 2-15 0218-03 | Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- | szt. r-g | 0,400000 | | | 1 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|---------------------------|--------------------------|---|---|--|------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | syfony zlewozmywakowe z tworzywa sztucznego podwójne o śr. 50 mm materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- środek transportowy | szt. % m-g | 1,000000 1,000000 0,010000 | | | | |
| Razem pozycja 2.11 | | | | | | | 1,00 | |
| 2. | KNR-W 2-15 12 0137-02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- bateria umywalkowa i zlewozmywakowa stojąca mosiężna standardowa śr.15 mm materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- środek transportowy | szt. r-g szt. % m-g | 0,957000 1,000000 0,500000 0,009000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.12 | | | | | | | 1,00 | |
| 2. | KNR-W 2-15 13 0131-01 | Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 15 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- Zawór kulowy z kurkiem spustowym mosiężny, niklowany fi 15 mm Dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna płaska z żeliwa ciągłego, ocynkowana fi 15mm materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- środek transportowy | szt. r-g szt. szt. % m-g | 0,387000 1,000000 1,000000 0,500000 0,005000 | | | 2 | |
| Razem pozycja 2.13 | | | | | | | 2,00 | |
| 2. | KNR-W 2-15 14 0117-01 | Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm -- Robocizna -- -- Materiały -- kształtki miedziane o śr. nominalnej 15 mm kształtki mosiężne o śr. nominalnej 15 mm uchwyty metalowe z wkładką gumową do rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- środek transportowy | szt. r-g szt. szt. szt. % m-g | 0,483000 3,000000 1,000000 1,000000 3,000000 0,003000 | | | 2 | |
| Razem pozycja 2.14 | | | | | | | 2,00 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|---------------------------|-----------------------|---|---|--|------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2.15 | KNR-W 2-15 0211-01 | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych -- Robocizna -- -- Materiały -- kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 50 mm materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- środek transportowy | po-dej. r-g szt szt % m-g | 0,561000 3,100000 1,000000 1,500000 0,004000 | | | 1 | |
| Razem pozycja 2.15 | | | | | | | 1,00 | |
| 2.16 | KNR AT-22 0101-02 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe -- Robocizna -- -- Materiały -- Preparat gruntująco-impregnujący BIEL - GRUNT LIGHT akrylowy do wewnątrz i na zewnątrz 1:2 opak. 5 dm3 materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ % | 0,050000 0,250000 1,500000 | | | 1,6 | |
| Razem pozycja 2.16 | | | | | | | 1,60 | |
| 2.17 | KNR AT-22 0104-03 | Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej -- Robocizna -- -- Materiały -- Listwa metalowa wykończeniowa do okładzin ceramicznych, aluminiowa surowa Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych - ATLAS uniwersalna (uelastyczniona) materiały pomocnicze(od M) | m r-g m kg % | 0,110000 1,050000 0,190000 1,500000 | | | 4,2 | |
| Razem pozycja 2.17 | | | | | | | 4,20 | |
| 2.18 | KNR AT-22 0204-02 | Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm - fartuch 1x1,6m przy zlewozmywaku -- Robocizna -- -- Materiały -- Płytki kamionkowe szklwiona, uniwersalna 20 x 20 cm Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 7 mm, kolor | m ² r-g m ² kg | 1,210000 1,050000 0,400000 | | | 1,6 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|-----------------------------|--------------------|--|----------------|--------------|------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych - ATLAS uniwersalna (uelastyczniona) | kg | 4,160000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 1,500000 | | | | |
| | | -- Sprzęt -- | | | | | | |
| | | Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t | m-g | 0,030000 | | | | |
| | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) | m-g | 0,030000 | | | | |
| Razem pozycja 2.18 | | | | | | | 1,60 | |
| 2.19 | KNR-W 4-01 0819-05 | Rozebranie posadzek - deszczuki nienadające się do ponownego wbudowania R*0,5 | m ² | | | | 51,30 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,375000 | | | | |
| | | 0,75*0,5= | | | | | | |
| Razem pozycja 2.19 | | | | | | | 51,30 | |
| 2.20 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | | | | 51,30 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,540000 | | | | |
| | | -- Materiały -- | | | | | | |
| | | Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC5 | m ² | 1,040000 | | | Mi | |
| | | Listwa przyścienna z drewna liściastego dębową, jesionową | m | 1,160000 | | | | |
| | | Klej poliwinylowy do drewna typu WIKOL | kg | 0,110000 | | | | |
| | | Gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 0,015000 | | | | |
| | | materiały pomocnicze(od M) | % | 1,500000 | | | | |
| | | -- Sprzęt -- | | | | | | |
| | | Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t | m-g | 0,008000 | | | | |
| | | Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m-g | 0,018000 | | | | |
| Razem pozycja 2.20 | | | | | | | 51,30 | |
| 2.21 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km | m ³ | | | | 1,5 | |
| | | -- Robocizna -- | r-g | 0,860000 | | | | |
| | | -- Sprzęt -- | | | | | | |
| | | samochód samowyladowczy 5 t | m-g | 0,500000 | | | | |
| Razem pozycja 2.21 | | | | | | | 1,50 | |
| 2.22 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km | m ³ | | | | 1,5 | |
| | | Krotność = 5 | | | | | | |
| | | -- Sprzęt -- | | | | | | |
| | | samochód samowyladowczy 5 t | m-g | 0,100000 | | | | |
| | | 0,02*5= | | | | | | |
| Razem pozycja 2.22 | | | | | | | 1,50 | |
| Razem dział: Sala 22 | | | | | | | | |
| 3 | | Sala 40 | | | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|--------------------------|---------------------|---|--|--|------------|---------------------|--------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3.1 | KNR 9-03 0101-06 | Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 10 mm gipsowe gładzone -- Robocizna -- -- Materiały -- Gips tynkarski GIPS 651 Woda z rurociągów materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t Samochód dostawczy do 0,90 t (1) | m ² r-g kg m ³ % m-g m-g | 0,615000 8,000000 0,005900 1,500000 0,019700 0,012800 | | | 82,57 | |
| Razem pozycja 3.1 | | | | | | | 82,57 | |
| 3.2 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów -- Robocizna -- -- Materiały -- Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ % | 0,119000 0,298000 2,000000 | | | 51,42 | |
| Razem pozycja 3.2 | | | | | | | 51,42 | |
| 3.3 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian -- Robocizna -- -- Materiały -- Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ % | 0,119000 0,286000 2,000000 | | | 45,29 | |
| Razem pozycja 3.3 | | | | | | | 45,29 | |
| 3.4 | KNR 4-01 1206-05 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - lamperia wys. 1,6m -- Robocizna -- -- Materiały -- Pokost Iniany Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, brązowa Rozcieńczalnik do wyrobów lakierywanych, uniwersalny Farba ftalowa do gruntowania podkładowa, biała szpachlówka olejno-żywiczna na tynki biała gips budowlany Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy materiały pomocnicze(od M) | m ² r-g dm ³ dm ³ dm ³ dm ³ kg t ark % | 0,635000 0,180000 0,092000 0,043000 0,099000 0,517000 0,000004 0,483000 2,000000 | | | 46,75 | |
| Razem pozycja 3.4 | | | | | | | 46,75 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|--------------------------|---------------------------------------|--|---|--|------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 3.5 | KNR-W 4-01 1209-12 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² -- Robocizna -- -- Materiały -- Szpachlówka do drewna biała Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy' farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach' materiały pomocnicze(od M) | szt. r-g dm ³ dm ³ ark dm ³ dm ³ % | 0,740000 0,064000 0,064000 0,400000 0,068000 0,030000 2,000000 | | | 3 | |
| Razem pozycja 3.5 | | | | | | | 3,00 | |
| 3.6 | KNR-W 4-01 0819-05 uwaga p.tab. | Rozebranie posadzek - deszczuki nienadające się do ponownego wbudowania R*0,5 -- Robocizna -- 0,75*0,5= | m ² r-g | 0,375000 | | | 51,42 | |
| Razem pozycja 3.6 | | | | | | | 51,42 | |
| 3.7 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych -- Robocizna -- -- Materiały -- Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC5 Listwa przyścienna z drewna liściastego dębowa, jesionowa Klej poliwinylowy do drewna typu WIKOL Gwoździe budowlane okrągłe gołe materiały pomocnicze(od M) -- Sprzęt -- Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m ² r-g m ² m kg kg % m-g m-g | 0,540000 1,040000 1,160000 0,110000 0,015000 1,500000 0,008000 0,018000 | | | 51,42 Mi | |
| Razem pozycja 3.7 | | | | | | | 51,42 | |
| 3.8 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km -- Robocizna -- -- Sprzęt -- samochód samowyladowczy 5 t | m ³ r-g m-g | 0,860000 0,500000 | | | 0,5 | |
| Razem pozycja 3.8 | | | | | | | 0,50 | |
| 3.9 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 -- Sprzęt -- | m ³ | | | | 0,5 | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakład jedn. | Cena jedn. | Koszt jedn. (5 x 6) | Ilość | Wartość (7 x 8) |
|---|----------|--|-----|--------------|------------|---------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | samochód samowyladowczy 5 t 0,02*5= | m-g | 0,100000 | | | | |
| Razem pozycja 3.9 | | | | | | | 0,50 | |
| Razem dział: Sala 40 | | | | | | | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---|-----|----------|--------------|---------|
| 1. | Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region lubuski - LB - ogółem | r-g | 368,3114 | | |
| 2. | Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region lubuski - LB - ogółem | r-g | 29,2608 | | |
| | | | | RAZEM | |

Słownie:

| L p. | Nazwa | Jm | Ilość | Il. inw. | Il. wyk. | Ce- na jedn. | War- tość | Gru- pa | Do- staw- ca | Ce- na do- staw- cy | Ra- bat mak- sy- mal- ny | Ra- bat za- sto- so- wa- ny |
|------|--|-----------------|------------|----------|------------|--------------------|--------------|------------|--------------------|------------------------------|---|---|
| 1. | Benzyna do ekstrakcji w opakowaniach' | dm ₃ | 0,3300 | | 0,3300 | | | | | | | |
| 2. | Gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 1,5408 | | 1,5408 | | | | | | | |
| 3. | Listwa metalowa wykończeniowa do okładzin ceramicznych, aluminiowa surowa | m | 4,4100 | | 4,4100 | | | | | | | |
| 4. | Preparat gruntująco-impregnujący BIEL - GRUNT LIGHT akrylowy do wewnątrz i na zewnątrz 1:2 opak. 5 dm ³ | dm ₃ | 0,4000 | | 0,4000 | | | | PIG | | | |
| 5. | Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, biała | dm ₃ | 0,7040 | | 0,7040 | | | | | | | |
| 6. | farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania | dm ₃ | 0,7480 | | 0,7480 | | | | | | | |
| 7. | Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała | dm ₃ | 85,0906 | | 85,0906 | | | | | | | |
| 8. | Farba ftalowa do gruntowania podkładowa, biała | dm ₃ | 13,8343 | | 13,8343 | | | | | | | |
| 9. | Emalia ftalowa modyfikowana ogólnego stosowania, brązowa | dm ₃ | 12,8561 | | 12,8561 | | | | | | | |
| 10. | szpachlówka olejno-żywiczna na tynki biała | kg | 72,2456 | | 72,2456 | | | | REM | | | |
| 11. | Szpachlówka do drewna biała | dm ₃ | 0,7040 | | 0,7040 | | | | | | | |
| 12. | Pokost Iniany | dm ₃ | 25,1532 | | 25,1532 | | | | | | | |
| 13. | Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych, uniwersalny | dm ₃ | 6,0088 | | 6,0088 | | | | | | | |
| 14. | Klej poliwinylowy do drewna typu WIKOL | kg | 11,2992 | | 11,2992 | | | | | | | |
| 15. | Zaprawa klejowo-szpachlowa biała Baumit StarContact White (25 kg) | kg | 1 645,2000 | | 1 645,2000 | | | | BAM | | | |
| 16. | Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych - ATLAS uniwersalna (uelastyczniona) | kg | 7,4540 | | 7,4540 | | | | | | | |
| 17. | gips budowlany | t | 0,0006 | | 0,0006 | | | | | | | |
| 18. | Gips tynkarski GIPS 651 | kg | 660,5600 | | 660,5600 | | | | | | | |
| 19. | Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 7 mm, kolor | kg | 0,6400 | | 0,6400 | | | | | | | |
| 20. | Płytki kamionkowa szklwiona, uniwersalna 20 x 20 cm | m ² | 1,6800 | | 1,6800 | | | | | | | |
| 21. | Listwa przyścienna z drewna liściastego dębowa, jesionowa | m | 119,1552 | | 119,1552 | | | | | | | |
| 22. | Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC5 | m ² | 106,8288 | 106,8288 | 0,0000 | | | | | | | |
| 23. | Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy | ark | 67,4944 | | 67,4944 | | | | | | | |
| 24. | Papier ścierny w arkuszach elektrokorundowy' | ark | 4,4000 | | 4,4000 | | | | | | | |

| L p. | Nazwa | Jm | Ilość | Il. inw. | Il. wyk. | Ce- na jedn. | War- tość | Gru- pa | Do- staw- ca | Ce- na do- staw- cy | Ra- bat mak- sy- mal- ny | Ra- bat za- sto- so- wa- ny |
|--------------|---|----------------|--------|----------|----------|--------------------|--------------|------------|--------------------|------------------------------|---|---|
| 25 | Woda z rurociągów | m ³ | 1,4414 | | 1,4414 | | | | | | | |
| 26 | Dwuzłączka prosta nakrętno-wkrętna płaska z żeliwa ciągliwego, ocynkowana fi 15mm | szt | 2,0000 | | 2,0000 | | | | | | | |
| 27 | korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr. 15 mm | szt | 2,0000 | | 2,0000 | | | | | | | |
| 28 | kształtki miedziane o śr. nominalnej 15 mm | szt | 6,0000 | | 6,0000 | | | | | | | |
| 29 | kształtki mosiężne o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 2,0000 | | 2,0000 | | | | | | | |
| 30 | Korek żeliwny do rur kanalizacyjnych, fi 50mm | szt | 1,0000 | | 1,0000 | | | | | | | |
| 31 | kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm | szt | 3,1000 | | 3,1000 | | | | INL | | | |
| 32 | Zawór kulowy z kurkiem spustowym mosiężny, niklowany fi 15 mm | szt | 2,0000 | | 2,0000 | | | | | | | |
| 33 | bateria umywalkowa i zlewozmywakowa stojąca mosiężna standardowa śr.15 mm | szt. | 1,0000 | | 1,0000 | | | | | | | |
| 34 | Zlewozmywak blaszany emaliowany jednokomorowy z płytą ociekową | szt | 1,0000 | | 1,0000 | | | | | | | |
| 35 | syfony zlewozmywakowe z tworzywa sztucznego podwójne o śr. 50 mm | szt. | 1,0000 | | 1,0000 | | | | | | | |
| 36 | uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 50 mm | szt | 1,0000 | | 1,0000 | | | | | | | |
| 37 | uchwyty metalowe z wkładką gumową do rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm | szt. | 2,0000 | | 2,0000 | | | | | | | |
| 38 | sznur konopny smołowany | kg | 0,0500 | | 0,0500 | | | | | | | |
| 39 | materiały pomocnicze | zł | | | | | | | | | | |
| RAZEM | | | | | | | | | | | | |

Słownie:

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|--|-----|--------|--------------|---------|
| 1. | Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,50-0,75 t | m-g | 5,7703 | | |
| 2. | środek transportowy | m-g | 0,0390 | | |
| 3. | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) | m-g | 1,3249 | | |
| 4. | Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m-g | 3,0643 | | |
| 5. | Samochód skrzyniowy do 5 t (1) | m-g | 0,9234 | | |
| 6. | samochód samowładowczy 5 t | m-g | 1,5000 | | |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: