

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SALI GŁÓWNEJ MIEJSKIEGO OŚRODKA KULTURY W KONSTANTYNOWIE ŁÓDZKIM
ADRES INWESTYCJI : KONSTANTYNÓW ŁÓDZKI, UL. ŁÓDZKA 28
INWESTOR : MIEJSKI OŚRODEK KULTURY
ADRES INWESTORA : KONSTANTYNÓW ŁÓDZKI, UL. ŁÓDZKA 28
BRANŻA : ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JAROSŁAW KĘBŁOWSKI
DATA OPRACOWANIA : 27.06.2020

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł
3 kw. 17 : 2 kw. 20

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł
Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------------------------------|-----------------|---|----------------|---------|---------|
| Remont sali głównej MOK_p | | | | | |
| 1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 | m ² | | |
| d.1 | 0354-10 | 1,47*2,15+1,30*2,00+1,94*2,45 | m ² | 10,514 | |
| | | | | RAZEM | 10,514 |
| 2 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| d.1 | 0354-09 | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 3 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej | m ² | | |
| d.1 | 0807-04 | 8,77 | m ² | 8,770 | |
| | | | | RAZEM | 8,770 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie podłóg panelowych | m ² | | |
| d.1 | 0428-03 | | m ² | 112,000 | |
| | analogia | 112,00 | | RAZEM | 112,000 |
| 5 | KNR 4-01 | Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego | m | | |
| d.1 | 0210-01 | 10,00 | m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 6 | KNR 4-01 | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej | szt. | | |
| d.1 | 0333-09 | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 7 | KNR-W 2-02 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształtowników CD i Ud - demontaż | m ² | | |
| d.1 | 2005-03 | 10,40*7,28 | m ² | 75,712 | |
| | analogia | | | RAZEM | 75,712 |
| 8 | KNR-W 2-02 | Okładziny stropów płytami - demontaż | m ² | | |
| d.1 | 2005-02 | 10,40*(1,67+1,55) | m ² | 33,488 | |
| | analogia | | | RAZEM | 33,488 |
| 9 | KNR-W 2-02 | Ścianki działowe płytowe z pokryciem jednostronnym - demontaż | m ² | | |
| d.1 | 2003-07 | 10,40*(2,19+2,12) | m ² | 44,824 | |
| | analogia | | | RAZEM | 44,824 |
| 10 | KNR 4-01 | Demontaż osłon grzejnikowych | m ² | | |
| d.1 | 0354-05 | (7,29+6,30)*0,89 | m ² | 12,095 | |
| | analogia | | | RAZEM | 12,095 |
| 11 | KNR 4-01 | Wykucie wnęk w ścianach z betonu żwirowego przy głębokości do 15 cm | m ² | | |
| d.1 | 0211-06 | <obniżenie stopnia wejściowego>1,55*0,15+1,47*0,75 | m ² | 1,335 | |
| | | | | RAZEM | 1,335 |
| 2 | | ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE | | | |
| 12 | KNR 4-01 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 5 km | m ³ | | |
| d.2 | 0108-17 0108-20 | poz.1*0,10 | m ³ | 1,051 | |
| | | poz.3*0,03 | m ³ | 0,263 | |
| | | poz.4*0,02 | m ³ | 2,240 | |
| | | poz.5*0,023 | m ³ | 0,230 | |
| | | (poz.7+poz.8+poz.9)*0,015 | m ³ | 2,310 | |
| | | poz.10*0,02 | m ³ | 0,242 | |
| | | poz.11*0,15 | m ³ | 0,200 | |
| | | A (suma częściowa) | | | |
| | | <pozostałe elem. rozbiorowe przyj. szac. w wys. 10%>poz.12A*0,10 | m ³ | 6,536 | |
| | | | m ³ | 0,654 | |
| | | | | RAZEM | 7,190 |
| 13 | KNR-W 2-02 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowo 75-02 | m ² | | |
| d.2 | 2003-11 | 10,50*4,82-(1,67*2,19+1,55*2,12+1,20*2,00) | m ² | 41,267 | |
| | | | | RAZEM | 41,267 |
| 14 | KNR-W 2-02 | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02 | m ² | | |
| d.2 | 2004-04 | <ościeża>(1,20+2,00*2)*0,14 | m ² | 0,728 | |
| | | | | RAZEM | 0,728 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------------------|--|----------------------------------|--------------------------|--------------------|
| 15 d.2 | KNR AT-43 0119-02 | Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 75 pod montaż drzwi i naświetli 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 16 d.2 | KNR 0-23 2612-08 analogia | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1,20+2,00*2)*2+(1,80+2,45*2)*2+(1,30+2,15*2) 10,40*2 | m m m | 29,400 20,800 | 50,200 |
| | | | | RAZEM | 50,200 |
| 17 d.2 | KNR 4-01 0207-01 | Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań poz.5 | m m | 10,000 | 10,000 |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 18 d.2 | KNR 4-01 0424-05 | Wycięcie otworów dla wentylacji w dachu drewnianym 4 | miejs. miejs. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 19 d.2 | KNR 2-02 0513-01 | Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 20 d.2 | KNR-W 2-17 0122-02 | Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S (Spiral) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % 4,50*4*2*3,14*0,063 | m ² m ² | 7,122 | 7,122 |
| | | | | RAZEM | 7,122 |
| 21 d.2 | KNR 2-02 1217-04 analogia | Montaż belki nośnej kratowej oświetlenia 7,28 | m m | 7,280 | 7,280 |
| | | | | RAZEM | 7,280 |
| 3 | | STOLARKA I ŚLUSARKA | | | |
| 22 d.3 | KNR-W 2-02 1025-03 analogia | Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych - ościeżnice rozliczane w komplecie ze skrzydłami drzwiowymi 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 23 d.3 | KNR-W 2-02 1022-01 analogia | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - skrzydła rozliczane w komplecie z ościeżnicami 0,90*2,00 | m ² m ² | 1,800 | 1,800 |
| | | | | RAZEM | 1,800 |
| 24 d.3 | KNR-W 2-02 1022-02 analogia | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone - skrzydła rozliczane w komplecie z ościeżnicami 1,20*2,00+1,80*2,45 | m ² m ² | 6,810 | 6,810 |
| | | | | RAZEM | 6,810 |
| 25 d.3 | KNR 7 0503- 08 | Drzwi przymykowe aluminiowe 1,30*2,15 | m ² m ² | 2,795 | 2,795 |
| | | | | RAZEM | 2,795 |
| 4 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 26 d.4 | KNR 4-01 0705-01 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami (0,90+2,00*2)*2+(1,20+2,00*2)+(1,80+2,45*2)*2+(1,30+2,15*2)*2 | m m | 39,600 | 39,600 |
| | | | | RAZEM | 39,600 |
| 27 d.4 | KNR 4-01 0708-03 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm (1,80+2,45*2)+(1,30+2,15*2) | m m | 12,300 | 12,300 |
| | | | | RAZEM | 12,300 |
| 28 d.4 | NNRNKB 202 1134-01 | Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome poz.3+poz.4 | m ² m ² | 120,770 | 120,770 |
| | | | | RAZEM | 120,770 |
| 29 d.4 | NNRNKB 202 1130-02 1130-03 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 25 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.28 | m ² m ² | 120,770 | 120,770 |
| | | | | RAZEM | 120,770 |
| 30 d.4 | KNR 2-02 1112-07 analogia | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej - płytki LVT poz.29 | m ² m ² | 120,770 | 120,770 |
| | | | | RAZEM | 120,770 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---------------------------------|---|--|---|---------|
| 31 d.4 | KNR 2-02 1113-06 analogia | Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z AL klejone 2,90+4,98+0,99+4,07 (10,40+10,50)*2 | m m m | 12,940 41,800 | |
| | | | | RAZEM | 54,740 |
| 32 d.4 | KNR 2-02 1102-04 analogia | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - listwa wtopiona w podkład przy posadzkach z tworzyw sztucznych - listwy rozgraniczające 0,90+1,28+1,90 | m m | 4,080 | |
| | | | | RAZEM | 4,080 |
| 33 d.4 | KNR-W 2-02 2005-03 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształowników CD i Ud 10,40*7,28 | m ² m ² | 75,712 | |
| | | | | RAZEM | 75,712 |
| 34 d.4 | KNR-W 2-17 0140-01 | Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm 4 | szt. szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 35 d.4 | KNR-W 2-02 2005-02 | Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształowników CD i Ud 10,40*(1,67+1,55) | m ² m ² | 33,488 | |
| | | | | RAZEM | 33,488 |
| 36 d.4 | KNR-W 2-02 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01 10,40*(2,19+2,12) | m ² m ² | 44,824 | |
| | | | | RAZEM | 44,824 |
| 37 d.4 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 10,50*4,87-(5,81*3,91+1,67*2,19+1,55*2,12)+(0,54+0,46)*4,87*2 10,50*2,68-(1,80*2,45+6,40*0,82)+(1,80+2,45*2)*0,74 10,50*2,68-6,40*0,89 | m ² m ² m ² m ² | 31,215 23,440 22,444 | |
| | | | | RAZEM | 77,099 |
| 38 d.4 | KNR 2-02 1505-09 | Dwukrotne gruntowanie powierzchni wewnętrznych poz.37 A (suma częściowa) poz.33+poz.35+poz.36 B (suma częściowa) | m ² m ² m ² m ² | 77,099 77,099 154,024 | |
| | | | | RAZEM | 231,123 |
| 39 d.4 | KNR 2-02 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.38A | m ² m ² | 77,099 | |
| | | | | RAZEM | 77,099 |
| 40 d.4 | KNR 2-02 1505-07 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków poz.38B | m ² m ² | 154,024 | |
| | | | | RAZEM | 154,024 |
| 41 d.4 | KNNR 7 0702- 03 | Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych akustyczne 1160*1160*40mm 1,16*1,16*30 | m ² m ² | 40,368 | |
| | | | | RAZEM | 40,368 |
| 42 d.4 | KNNR 7 0507- 01 | Sufity podwieszane akustyczne z paneli filcowych 55*40mm w rozstawie osiowym co 60mm na konstrukcji nośnej 10,40*(1,67+1,55) | m ² m ² | 33,488 | |
| | | | | RAZEM | 33,488 |
| 43 d.4 | KNNR 7 0507- 01 analogia | Okładzina ścienna akustyczna z paneli filcowych 55*40mm w rozstawie osiowym co 60mm na konstrukcji nośnej 10,40*(2,19+2,12) | m ² m ² | 44,824 | |
| | | | | RAZEM | 44,824 |
| 44 d.4 | KNNR 7 0507- 02 analogia | Montaż osłon grzejnikowych z płyt MDF z wypełnieniem z blachy perforowanej z przekryciem, elementy fabr. wykończone lakierowane na białe 6,40*(0,82+0,89) | m ² m ² | 10,944 | |
| | | | | RAZEM | 10,944 |
| 45 d.4 | KNR 2-02 0829-11 analogia | Licowanie ścian lustrami wklejanymi na klej montażowy 10,50*2,61 | m ² m ² | 27,405 | |
| | | | | RAZEM | 27,405 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 46 d.4 | analiza indywidualna | Dostarczenie i montaż zasłon z tkanin trudnopalnych na prowadnicach jednorzędowych | m ² | | |
| | | 10,40*(2,75+2,69) | m ² | 56,576 | |
| | | | | RAZEM | 56,576 |
| 47 d.4 | KNR-W 2-02 2007-01 analogia | Okładziny z płyt filcowych dekoracyjnych na ścianach na na płycie MDF | m ² | | |
| | | (0,90*2+5,81)*0,90 | m ² | 6,849 | |
| | | | | RAZEM | 6,849 |
| 48 d.4 | analiza indywidualna | Dostarczenie i montaż liter i znaków podświetlanych o wysokości do 120cm | szt | | |
| | | 4 | szt | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | RAZEM |
|-----|----------------------------|-----------|-----------|--------|-------|
| 1 | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | 0,00 |
| 2 | ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE | | | | 0,00 |
| 3 | STOLARKA I ŚLUSARKA | | | | 0,00 |
| 4 | ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | 0,00 |
| | RAZEM | | | | 0,00 |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------|-----|-----------|------------|---------|
| 1. | robocizna | r-g | 1390,3767 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il. inw. | Il. wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|-----|---|-----------------|-----------|----------|-----------|------------|---------|-------|
| 1. | Akcesoria montażowe do profili ościeżnicowych UA - śruba M8 do profili ościeżnicowych UA z podkładką i nakrętką (opak. 50 szt.) | szt | 16,8000 | | 16,8000 | 0,00 | 0,00 | |
| 2. | anemostaty kołowe o średn. 125mm | szt. | 4,0000 | | 4,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 3. | Belka nośna kratowa oświetlenia fabr. wykończ. | m | 7,2800 | | 7,2800 | 0,00 | 0,00 | |
| 4. | blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm | kg | 14,0400 | | 14,0400 | 0,00 | 0,00 | |
| 5. | blachowkręty | szt. | 3566,6671 | | 3566,6671 | 0,00 | 0,00 | |
| 6. | Cement portl.zw.z dod.CEM II/A-V 32,5 work | t | 0,0575 | | 0,0575 | 0,00 | 0,00 | |
| 7. | Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work | t | 0,0400 | | 0,0400 | 0,00 | 0,00 | |
| 8. | Dostarczenie i montaż liter i znaków podświetlanych o wysokości do 120cm | szt | 4,0000 | | 4,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 9. | Dostarczenie i montaż zasłon na prowadnicach jednorowowych | m ² | 56,5760 | | 56,5760 | 0,00 | 0,00 | |
| 10. | Drzwi Al zew. przyr. 2-skrzyd.-pełne 130*215cm, fabr. wykończ. | szt | 1,0000 | | 1,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 11. | Drzwi wewn. drewn. z ościeżn. bezprzylgową pełne 90*200cm, fabr. wykończ. | szt | 1,0000 | | 1,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 12. | Drzwi wewn. drewn. z ościeżn. niewidoczną pełne 120*200cm, fabr. wykończ. | szt | 1,0000 | | 1,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 13. | Drzwi wewn. drewn. z ościeżn. niewidoczną pełne 180*245cm, fabr. wykończ. | szt | 1,0000 | | 1,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 14. | Emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT | kg | 61,8791 | | 61,8791 | 0,00 | 0,00 | |
| 15. | Farba do wnętrz, klasa 1 odporności na szorowanie na mokro, barwiona | dm ³ | 62,1815 | | 62,1815 | 0,00 | 0,00 | |
| 16. | Gips budowlany szpachlowy | t | 0,1812 | | 0,1812 | 0,00 | 0,00 | |
| 17. | Gips budowlany szpachlowy | t | 0,0231 | | 0,0231 | 0,00 | 0,00 | |
| 18. | Kanał (rura) Spiro z blachy stalowej ocynkowanej - fi 125 mm | m | 18,9000 | | 18,9000 | 0,00 | 0,00 | |
| 19. | kątownik aluminiowy ochronny | m | 59,0352 | | 59,0352 | 0,00 | 0,00 | |
| 20. | Kątownik do profili ościeżnic "UA 75" | szt | 4,2000 | | 4,2000 | 0,00 | 0,00 | |
| 21. | klej montażowy | kg | 2,1896 | | 2,1896 | 0,00 | 0,00 | |
| 22. | Klej montażowy | kg | 5,1381 | | 5,1381 | 0,00 | 0,00 | |
| 23. | klej winylowy osakrylowy | kg | 72,4620 | | 72,4620 | 0,00 | 0,00 | |
| 24. | Kolek rozporowy z wkrętem fi 6mm | szt | 628,2754 | | 628,2754 | 0,00 | 0,00 | |
| 25. | kołki rozprężne | szt. | 21,8681 | | 21,8681 | 0,00 | 0,00 | |
| 26. | Kominek wentylacyjny | szt | 4,0000 | | 4,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 27. | konstr. nośna pod płyty dekoracyjne z włókien mineralnych 1160*1160 | szt | 31,0000 | | 31,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 28. | Kształtka wentyl. Spiro do fi 200mm | m ² | 2,0654 | | 2,0654 | 0,00 | 0,00 | |
| 29. | kształtowniki stalowe główne profilowane CD-60/27 | m | 116,6256 | | 116,6256 | 0,00 | 0,00 | |
| 30. | kształtowniki stalowe przyściennic profil UD-28/27 | m | 43,6800 | | 43,6800 | 0,00 | 0,00 | |
| 31. | Listwa cokołowa z AL o wys. 80mm | m | 58,5718 | | 58,5718 | 0,00 | 0,00 | |
| 32. | Listwa metalowa mosiężna chrom | m | 4,4064 | | 4,4064 | 0,00 | 0,00 | |
| 33. | Lustro float cięte na wymiar, szlifowane grub. 6mm | m ² | 27,9531 | | 27,9531 | 0,00 | 0,00 | |
| 34. | łączniki krzyżowe lk 60/60 | szt. | 151,5987 | | 151,5987 | 0,00 | 0,00 | |
| 35. | łączniki wzdlużne lw 60/110 | szt. | 52,0957 | | 52,0957 | 0,00 | 0,00 | |
| 36. | Okładzina sufitowa akustyczna z paneli filcowych 55*40mm na konstrukcji nośnej listwowej | m ² | 35,1624 | | 35,1624 | 0,00 | 0,00 | |
| 37. | Okładzina ścienna akustyczna z paneli filcowych 55*40mm na konstrukcji nośnej listwowej | m ² | 47,0652 | | 47,0652 | 0,00 | 0,00 | |
| 38. | Okładzina ścienna z płyt filcowych na płycie MDF | m ² | 7,1915 | | 7,1915 | 0,00 | 0,00 | |
| 39. | Oslony grzejnikowe z płyt MDF z wypełnieniem blachą perforowaną fabr. wykończ. | m ² | 10,9440 | | 10,9440 | 0,00 | 0,00 | |
| 40. | Pianka uszczelniająca poliuretanowa | dm ³ | 0,4472 | | 0,4472 | 0,00 | 0,00 | |
| 41. | Piasek uziar.0-4mm | m ³ | 0,0700 | | 0,0700 | 0,00 | 0,00 | |
| 42. | Piasek uziarnienie 0-2 mm | m ³ | 0,2888 | | 0,2888 | 0,00 | 0,00 | |
| 43. | Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm | m ² | 247,3675 | | 247,3675 | 0,00 | 0,00 | |
| 44. | Płyta z wełny mineralnej POLTERM UNI grub. 50 mm | m ² | 46,9186 | | 46,9186 | 0,00 | 0,00 | |
| 45. | Płyta z wełny mineralnej POLTERM UNI grub. 70 mm | m ² | 42,5050 | | 42,5050 | 0,00 | 0,00 | |
| 46. | Płytki podłogowe z LVT 61*61cm | m ² | 126,8085 | | 126,8085 | 0,00 | 0,00 | |
| 47. | płyty dekoracyjne z włókien mineralnych akustyczne 1160*1160*40mm | szt. | 31,0000 | | 31,0000 | 0,00 | 0,00 | |
| 48. | Podkład podłogowy samopoziomujący, 15-60 mm szybkowiążący | kg | 4710,0300 | | 4710,0300 | 0,00 | 0,00 | |
| 49. | podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych, typ C o śr. do 200 mm | szt. | 2,9200 | | 2,9200 | 0,00 | 0,00 | |
| 50. | pręt mocujący | szt. | 68,8979 | | 68,8979 | 0,00 | 0,00 | |
| 51. | Profil ościeżnic."UA 75"do ścian z pł. g-k | m | 6,3000 | | 6,3000 | 0,00 | 0,00 | |
| 52. | profil RIGIPS CW 75 ULTRASTIL | m | 2,1000 | | 2,1000 | 0,00 | 0,00 | |
| 53. | profil RIGIPS UW 75 ULTRASTIL | m | 2,1000 | | 2,1000 | 0,00 | 0,00 | |
| 54. | Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k | m | 143,8528 | | 143,8528 | 0,00 | 0,00 | |

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il. inw. | Il. wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|-------|--|----------------|----------|----------|----------|------------|---------|-------|
| 55. | Profil ścienny C "50"do rusztu pod pł. g-k | m | 93,3816 | | 93,3816 | 0,00 | 0,00 | |
| 56. | Profil ścienny C "75"do rusztu pod pł. g-k | m | 84,5974 | | 84,5974 | 0,00 | 0,00 | |
| 57. | Profil ścienny U "50"do rusztu pod pł. g-k | m | 34,6195 | | 34,6195 | 0,00 | 0,00 | |
| 58. | Profil ścienny U "75"do rusztu pod pł. g-k | m | 31,3629 | | 31,3629 | 0,00 | 0,00 | |
| 59. | silikon | kg | 0,6708 | | 0,6708 | 0,00 | 0,00 | |
| 60. | Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60 | kg | 0,3480 | | 0,3480 | 0,00 | 0,00 | |
| 61. | śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm | kg | 3,3951 | | 3,3951 | 0,00 | 0,00 | |
| 62. | Taśma montażowa dwustronna | m | 137,0160 | | 137,0160 | 0,00 | 0,00 | |
| 63. | Taśmy spoinowe z włókna szklanego | m | 266,9312 | | 266,9312 | 0,00 | 0,00 | |
| 64. | uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych kołowych o śr. do 200 mm | szt. | 18,5464 | | 18,5464 | 0,00 | 0,00 | |
| 65. | Wapno hydratyzowane workowane | t | 0,0716 | | 0,0716 | 0,00 | 0,00 | |
| 66. | wieszak w 60/100 | szt. | 68,8979 | | 68,8979 | 0,00 | 0,00 | |
| 67. | Woda z rurociągów | m ³ | 0,1128 | | 0,1128 | 0,00 | 0,00 | |
| 68. | Woda z rurociągów | m ³ | 0,1375 | | 0,1375 | 0,00 | 0,00 | |
| 69. | zaprawa cementowa m. 80 | m ³ | 0,0291 | | 0,0291 | 0,00 | 0,00 | |
| 70. | Żwir do bet. wielofrak .uziar. 2-8 mm | m ³ | 0,1200 | | 0,1200 | 0,00 | 0,00 | |
| 71. | materiały pomocnicze | zł | | | | | 0,00 | |
| RAZEM | | | | | | | | |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---|-----|---------|------------|---------|
| 1. | betoniarka wolnospadowa elektryczna | m-g | 0,9650 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Samochód dostaw.do 0.9t (1) | m-g | 0,6098 | 0,00 | 0,00 |
| 3. | samochód samowyladowczy do 5 t | m-g | 6,3991 | 0,00 | 0,00 |
| 4. | środek transportowy | m-g | 10,2830 | 0,00 | 0,00 |
| 5. | środek transportowy | m-g | 0,0251 | 0,00 | 0,00 |
| 6. | środek transportowy | m-g | 8,2577 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | wyciąg | m-g | 19,8028 | 0,00 | 0,00 |
| 8. | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t | m-g | 1,4504 | 0,00 | 0,00 |
| 9. | żuraw okienny przenośny 0,15 t | m-g | 0,9351 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | RAZEM | |

Słownie: zero i 00/100 zł