
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja pomieszczeń w świetlicy wiejskiej w Kuczyźnie poprzez wykonanie robót budowlanych w celu adaptacji pod Klub Seniora

ADRES INWESTYCJI: Obręb 0009 Kuczyzna Jednostka ewid. 101303_2 Cielądz Działka nr ewid. 43

NAZWA INWESTORA: Gmina Cielądz Realizator: Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Cielądzu

ADRES INWESTORA: Cielądz 59 96-214 Cielądz

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------------------------|------------|--|------|---------|----------------|
| 1 | | | Budynek Klubu Seniora | | | |
| 1.1 | | | Prace rozbiórkowe | | | |
| 1 d.1.1 | KNR-W 4-01 0353-07 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2, drzwi | szt. | | |
| | | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | | RAZEM | 2,000 |
| 2 d.1.1 | KNR-W 4-01 0353-08 | | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 | m2 | | |
| | | | 1,00 * 2,05 * 2 + 1,25 * 2,40 | m2 | 7,100 | |
| | | | | | RAZEM | 7,100 |
| 3 d.1.1 | KNR 4-01 1202-09 | | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m2 | | |
| | Ściany | | 87,69 | m2 | 87,690 | |
| | Sufity | | 103,40 | m2 | 103,400 | |
| | | | | | RAZEM | 191,090 |
| 4 d.1.1 | KNR-W 4-01 0348-02 | | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, poszerzenie otworu | m3 | | |
| | 1.04 | | 2,05 * 0,12 * 0,10 | m3 | 0,025 | |
| | 1.10 | | 2,05 * 0,12 * 0,20 | m3 | 0,049 | |
| | | | | | RAZEM | 0,074 |
| 5 d.1.1 | KNR 4-01 0701-05 | | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m2 | | |
| | 1.10 | | 60,66 - (1,10 * 2,05 + 1,82 * 1,65 + 0,90 * 2,05) | m2 | 53,557 | |
| | | | | | RAZEM | 53,557 |
| 6 d.1.1 | KNR 4-01 0701-08 | | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 | m2 | | |
| | 1.08, 1.10 | | 9,07 | m2 | 9,070 | |
| | | | | | RAZEM | 9,070 |
| 7 d.1.1 | KNR-W 4-01 0106-04 | | Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi | m3 | | |
| | | | 5,00 | m3 | 5,000 | |
| | | | | | RAZEM | 5,000 |
| 8 d.1.1 | KNR 4-01 0108-11 | | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km | m3 | | |
| | | | poz.7 | m3 | 5,000 | |
| | | | | | RAZEM | 5,000 |
| 1.2 | | | Prace murarskie | | | |
| 9 d.1.2 | KNR-W 4-01 0304-02 | | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego | m3 | | |
| | 1.10 | | 0,45 * 1,10 * 2,05 | m3 | 1,015 | |
| | | | | | RAZEM | 1,015 |
| 1.3 | | | Stolarka drzwiowa | | | |
| 10 d.1.3 | KNR 2-02 1203-02 | | Drzwi ocieplane o powierzchni ponad 2 m2, z ościeżnicą | m2 | | |
| | 1.01 | | 1,20 * 2,35 | m2 | 2,820 | |
| | | | | | RAZEM | 2,820 |
| 11 d.1.3 | KNR 2-02 1203-01 analogia | | Drzwi płycinowe pełne o powierzchni do 2 m2, drzwi wewnętrzne płycinowe z ościeżnicą i podcięciem | m2 | | |
| | 1.04 | | 0,80 * 2,05 * 1 | m2 | 1,640 | |
| | | | | | RAZEM | 1,640 |
| 12 d.1.3 | KNR 2-02 1203-01 | | Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 | m2 | | |
| | 1.10 | | 0,90 * 2,05 * 2 | m2 | 3,690 | |
| | | | | | RAZEM | 3,690 |
| 1.4 | | | Wykończenie ścian | | | |
| 13 d.1.4 | KNR 2-02 0925-01 | | Oslony okien i posadzki folią polietylenową, zabezpieczenie okien i drzwi | m2 | | |
| | 1.01 | | 1,30 * 2,35 + 1,00 * 2,05 + 0,90 * 2,05 + 1,25 * 2,40 * 2 + 1,82 * 1,65 | m2 | 15,953 | |
| | 1.08 | | 1,82 * 1,65 * 3 + 1,25 * 2,40 | m2 | 12,009 | |
| | 1.10 | | 1,82 * 1,65 + 0,90 * 2,05 | m2 | 4,848 | |
| | | | | | RAZEM | 32,810 |
| 14 d.1.4 | KNR 2-02 0803-03 | | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach | m2 | | |
| | | | 150,34 | m2 | 150,340 | |
| | | | | | RAZEM | 150,340 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|--------------------|------------|---|------|---------|---------|
| 15 d.1.4 | KNR 2-02 2009-02 | | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku | m2 | | |
| | | | 238,09 | m2 | 238,090 | |
| | | | | | RAZEM | 238,090 |
| 16 d.1.4 | NNRNKB 202 1134-02 | | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe | m2 | | |
| | | | poz.15 | m2 | 238,090 | |
| | | | | | RAZEM | 238,090 |
| 17 d.1.4 | KNR-W 2-02 1510-01 | | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m2 | | |
| | | | poz.15 | m2 | 238,090 | |
| | | | | | RAZEM | 238,090 |
| 1.5 | | | Wykończenie sufitów | | | |
| 18 d.1.5 | KNR 2-02 0803-06 | | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach, naprawa tynków | m2 | | |
| | | | 9,07 | m2 | 9,070 | |
| | | | | | RAZEM | 9,070 |
| 19 d.1.5 | NNRNKB 202 1134-01 | | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome | m2 | | |
| | | | 103,40 | m2 | 103,400 | |
| | | | | | RAZEM | 103,400 |
| 20 d.1.5 | KNR 2-02 2009-04 | | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku | m2 | | |
| | | | poz.19 | m2 | 103,400 | |
| | | | | | RAZEM | 103,400 |
| 21 d.1.5 | KNR-W 2-02 1510-01 | | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m2 | | |
| | | | poz.19 | m2 | 103,400 | |
| | | | | | RAZEM | 103,400 |
| 1.6 | | | Wykończenie posadzek | | | |
| 22 d.1.6 | KNR-W 4-01 0415-05 | | Wymiana elementów podłóg z desek podłogowych o grubości 25 mm | m2 | | |
| | 1.07 | | 48,00 * 0,15 | m2 | 7,200 | |
| | | | | | RAZEM | 7,200 |
| 23 d.1.6 | KNR 2-02 1101-07 | | Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym | m3 | | |
| | 1.08 | | 49,67 * 0,10 | m3 | 4,967 | |
| | 1.10 | | 10,82 * 0,10 | m3 | 1,082 | |
| | | | | | RAZEM | 6,049 |
| 24 d.1.6 | KNR 2-02 1101-01 | | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie. | m3 | | |
| | 1.08 | | 49,67 * 0,10 | m3 | 4,967 | |
| | 1.10 | | 10,82 * 0,10 | m3 | 1,082 | |
| | | | | | RAZEM | 6,049 |
| 25 d.1.6 | KNR-W 2-02 0606-01 | | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe (R=0,30, M=folia) | m2 | | |
| | 1.08 | | 49,67 + 28,37 * 0,20 | m2 | 55,344 | |
| | 1.10 | | 10,82 + 20,22 * 0,20 | m2 | 14,864 | |
| | | | | | RAZEM | 70,208 |
| 26 d.1.6 | KNR 2-02 0609-03 | | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa, EPS 100 gr. 12 cm | m2 | | |
| | 1.08 | | 49,67 | m2 | 49,670 | |
| | 1.10 | | 10,82 | m2 | 10,820 | |
| | | | | | RAZEM | 60,490 |
| 27 d.1.6 | NNRNKB 202 1125-01 | | (z.VI) Podkłady betonowe grubości 7 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m2 | | |
| | | | poz.25 | m2 | 70,208 | |
| | | | | | RAZEM | 70,208 |
| 28 d.1.6 | KNR 2-02 1106-07 | | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową | m2 | | |
| | | | poz.25 | m2 | 70,208 | |
| | | | | | RAZEM | 70,208 |
| 29 d.1.6 | NNRNKB 202 1119-10 | | (z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m2 | | |
| | 1.10 | | 10,82 | m2 | 10,820 | |
| | | | | | RAZEM | 10,820 |
| 30 d.1.6 | NNRNKB 202 1123-04 | | (z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | spec. tech | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------------------------|------------|--|------|---------|---------------|
| | | | 19,22 | m | 19,220 | |
| | | | | | RAZEM | 19,220 |
| 31 d.1.6 | KNR 2-02 0616-01 analogia | | Izolacje poziome z jednej warstwy folii paroizolacyjnej | m2 | | |
| | | | 49,67 | m2 | 49,670 | |
| | | | | | RAZEM | 49,670 |
| 32 d.1.6 | KNR 2-02 0613-03 analogia | | Ułożenie jednej warstwy z mat podkładu pod panele podłogowe z płyt polistyrenowych | m2 | | |
| | | | poz.31 | m2 | 49,670 | |
| | | | | | RAZEM | 49,670 |
| 33 d.1.6 | KNR 2 1205-09 analogia | | Dostawa i montaż podłogi panelowej - BEZ LISTEW PRZYŚCIENNYCH, BEZ KLEJENIA PANELI | m2 | | |
| | 1.08 | | poz.31 | m2 | 49,670 | |
| | | | | | RAZEM | 49,670 |
| 34 d.1.6 | KNR 2-02 1113-06 analogia | | Listwy przyściennie z polichlorku winylu klejone | m | | |
| | | | 27,12 | m | 27,120 | |
| | | | | | RAZEM | 27,120 |
| 35 d.1.6 | KNR 2-02 1112-05 analogia | | Posadzki z wykładzin dywanowych | m2 | | |
| | 1.07 | | 48,00 | m2 | 48,000 | |
| | | | | | RAZEM | 48,000 |