

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|-------------|---|----------------|--------------|----------------|
| REMONT Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO REMIZY OSP ŁUBIEC | | | | | |
| 1 | 45400000-1 | ROZBIÓRKI, WYKUCIA I ZAMUROWANIA | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| d.1 | 0354-07 | - drzwi do garażu | | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - okno do likwidacji | m ² | | |
| d.1 | 0354-05 | 2.0*1.5*2 | m ² | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 3 | KNNR 3 | Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej - wykucia na okna i drzwi | m ³ | | |
| d.1 | 0301-01 | (2.0*1.4*2+3.2*2.7-2.0*1.5)*0.39 | m ³ | 4.384 | |
| | | | | RAZEM | 4.384 |
| 4 | KNR 4-01 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek | m ³ | | |
| d.1 | 0313-02 | (2.4*0.2*2+3.6*0.2*2)*0.39 | m ³ | 0.936 | |
| | | | | RAZEM | 0.936 |
| 5 | KNR 4-01 | Podstemplowania zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami | szt. | | |
| d.1 | 0422-03 | 20 | szt. | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 6 | KNR 4-01 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych | m | | |
| d.1 | 0313-04 | 2.4*3*2+3.6*3 | m | 25.200 | |
| | | | | RAZEM | 25.200 |
| 7 | KNNR 3 | Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej - drzwi do garażu | m ³ | | |
| d.1 | 0302-01 | 1.0*2.05*0.27 | m ³ | 0.554 | |
| | | | | RAZEM | 0.554 |
| 8 | KNR 4-01 | Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| d.1 | 0322-02 | 9 | szt. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 2 | 45400000-1 | STOLARKA, TYNKI, POSADZKI, OKŁADZINY ŚCIAN Z GLAZURY I MALOWANIE | | | |
| 9 | KNNR-W 3 | Wykucie z muru i wstawienie nowych okien z PCV | m ² | | |
| d.2 | 0702-01 | 1.45*1.45+1.15*1.42 | m ² | 3.736 | |
| | | | | RAZEM | 3.736 |
| 10 | KNR-W 2-02 | Doświetlenia z luksferów 20x20x5 cm | m ² | | |
| d.2 | 0127-05 | 2.0*1.4*2 | m ² | 5.600 | |
| | | | | RAZEM | 5.600 |
| 11 | NNRNKB | (z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych z naswietlem - aluminium ciepłe - elewacja Pd. | m ² | | |
| d.2 | 202 1026-06 | 3.2*2.7 | m ² | 8.640 | |
| | | | | RAZEM | 8.640 |
| 12 | NNRNKB | (z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych - aluminium zimne dodatkowa witryna wewnętrzna szklona bezpiecznie | m ² | | |
| d.2 | 202 1026-06 | 4.6*3.0 | m ² | 13.800 | |
| | | | | RAZEM | 13.800 |
| 13 | KNNR 3 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cementowych, zagruntowanych siatkach | m ² | | |
| d.2 | 0602-01 | 1.0*2.0+1.0*1.5*2+3.5*3.0+0.3*3*3.8*2+0.6*0.6*4 | m ² | 23.780 | |
| | | | | RAZEM | 23.780 |
| 14 | KNNR-W 3 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach | m ² | | |
| d.2 | 0607-02 | 10.55*10.2+3.38*4.75 | m ² | 123.665 | |
| | | | | RAZEM | 123.665 |
| 15 | KNNR-W 3 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| d.2 | 0607-01 | (1.2+10.55+10.2)*3.0+(7.97+3.8)*3.8 | m ² | 110.576 | |
| | | | | RAZEM | 110.576 |
| 16 | KNNR 2 | Obudowy ścian z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo | m ² | | |
| d.2 | 1702-03 | (10.55+4.24+3.38+4.75)*3.0+(7.97*3.8) | m ² | 99.046 | |
| | | | | RAZEM | 99.046 |
| 17 | KNR 0-23 | Docieplenie sufitu z betonu płytami z wełny mineralnej - system ROKER - sufit w garażu | m ² | | |
| d.2 | 2615-03 | 7.97*3.8+3.75*4.7 | m ² | 47.911 | |
| | | | | RAZEM | 47.911 |
| 18 | KNNR 2 | Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych z konglomeratu gr. 3cm | m | | |
| d.2 | 0302-07 | 2.05*2+1.2+1.5 | m | 6.800 | |

PRZEDMIAR
REMONT BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO STRAŻNICY OSP ŁUBIEC.ath

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 6.800 |
| 19 | KNNR-W 3 d.2 0801-06 | Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe) 10.55*10.2+3.38*4.75 | m ² m ² | 123.665 | |
| | | | | RAZEM | 123.665 |
| 20 | KNNR-W 3 d.2 0104-04 | Wykopy nieumocnione wewnątrz budynków - usunięcie ziemi i gruzu z parteru (10.55*10.2+3.38*4.75)*0.25 | m ³ m ³ | 30.916 | |
| | | | | RAZEM | 30.916 |
| 21 | KNR 4-01 d.2 0108-06 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III (10.55*10.2+3.38*4.75)*0.25+(10.55*10.2+3.38*4.75)*0.05+(2.0*1.4*2+3.2*2.7-2.0*1.5)*0.39 | m ³ m ³ | 41.483 | |
| | | | | RAZEM | 41.483 |
| 22 | KNR 4-01 d.2 0108-08 | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km (10.55*10.2+3.38*4.75)*0.25+(10.55*10.2+3.38*4.75)*0.05+(2.0*1.4*2+3.2*2.7-2.0*1.5)*0.39 | m ³ m ³ | 41.483 | |
| | | | | RAZEM | 41.483 |
| 23 | KNNR 2 d.2 1201-01 | Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki - cały parter (10.55*10.2+3.38*4.75)*0.1 | m ³ m ³ | 12.367 | |
| | | | | RAZEM | 12.367 |
| 24 | KNNR 2 d.2 0604-01 | Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa gr. 0,3mm 10.55*10.2+3.38*4.75 | m ² m ² | 123.665 | |
| | | | | RAZEM | 123.665 |
| 25 | NNRNKB d.2 202 1129-02 | (z.VI) Posadzki cementowe grubości 2,5 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 10.55*10.2+3.38*4.75 | m ² m ² | 123.665 | |
| | | | | RAZEM | 123.665 |
| 26 | NNRNKB d.2 202 1129-03 | (z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3 10.55*10.2+3.38*4.75 | m ² m ² | 123.665 | |
| | | | | RAZEM | 123.665 |
| 27 | KNNR 2 d.2 1203-02 | Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. ponad 15x15 cm 119.6 | m ² m ² | 119.600 | |
| | | | | RAZEM | 119.600 |
| 28 | KNNR 2 d.2 1203-03 | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie 10.4+4.24+3.38+4.75+3.38+1.2+10.55+10.2-1.2-0.9*2 | m m | 45.100 | |
| | | | | RAZEM | 45.100 |
| 29 | KNNR 3 d.2 0605-04 | Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni 123.66+110.57+99.04+47.91 | m ² m ² | 381.180 | |
| | | | | RAZEM | 381.180 |
| 3 | 45400000-1 | ELEWACJA | | | |
| 30 | KNNR-W 3 d.3 1411-01 | Ochrona murów przed wilgocią wstępującą i przed wykwitami soli - usunięcie starego tynku oraz mechaniczne oczyszczenie powierzchni - istniejące ściany fundamentowe (14.71*2+15.05)*0.6 | m ² m ² | 26.682 | |
| | | | | RAZEM | 26.682 |
| 31 | KNNR 2 d.3 0601-06 | Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych powłokowe bitumiczne dwuwarstwowe (14.71*2+15.05)*0.6 | m ² m ² | 26.682 | |
| | | | | RAZEM | 26.682 |
| 32 | KNR 4-01 d.3 0703-01 | Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach [11.33*4.4*2+5.66*3.5*2+7.5*3.3+(3.31+4.24)*4.2+3.38*3.8*2]-(2.0*1.4*2+3.2*2.7+1.15*1.42*2+1.45*1.45+1.0*2.0*2+0.9*0.9*2+2.05*1.45) | m ² m ² | 193.271 | |
| | | | | RAZEM | 193.271 |
| 33 | KNNR-W 3 d.3 0609-01 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o pow. do 5 m2 - elewacja [11.33*4.4*2+5.66*3.5*2+7.5*3.3+(3.31+4.24)*4.2+3.38*3.8*2]-(2.0*1.4*2+3.2*2.7+1.15*1.42*2+1.45*1.45+1.0*2.0*2+0.9*0.9*2+2.05*1.45) | m ² m ² | 193.271 | |
| | | | | RAZEM | 193.271 |
| 34 | KNR K-04 d.3 0106-01 | Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1, 5 mm i fakturze baranek - elewacja [11.33*4.0*2+5.66*3.5*2+7.5*3.1+(3.31+4.24)*3.9+3.38*3.5*2]-(2.0*1.4*2+3.2*2.7+1.15*1.42*2+1.45*1.45+1.0*2.0*2+0.9*0.9*2+2.05*1.45) | m ² m ² | 178.414 | |
| | | | | RAZEM | 178.414 |

PRZEDMIAR
REMONT BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO STRAŻNICY OSP ŁUBIEC.ath

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 35 d.3 | KNR K-04 0109-01 | Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy o wielkości kamienia 1,2 mm - cokół 193.27-178.41 | m ² m ² | 14.860 | |
| | | | | RAZEM | 14.860 |
| 36 d.3 | KNNR 2 1301-04 | Balustrady zabezpieczające w oknach poddasza wys. 20cm 2.2+1.3 | m m | 3.500 | |
| | | | | RAZEM | 3.500 |
| 37 d.3 | KNNR 2 0504-01 | Obróbki blacharskie podokienniki zewnętrzne do 25 cm (2.05*2+1.2*2+1.5+2.1)*0.22 | m ² m ² | 2.222 | |
| | | | | RAZEM | 2.222 |
| 38 d.3 | KNNR 2 1205-09 ana- logia | Podbitka z paneli [7.4*4+(3.31+4.24)]*0.5+(8.3+3.38*2)*0.4 | m ² m ² | 24.599 | |
| | | | | RAZEM | 24.599 |