

PRZEDMIAR ROBÓT

PRACE MODERNIZACYJNE W DPS LISÓWKI
 TERMOMODERNIZACJA W BUDYNKU PENSJONARIUSZY
 DOCIEPLENIE DACHÓW

| LP. | NR ST. | PODST. WYCENY | OPIS ROBÓT | JEDN. MIAR Y | WYLICZENIE | LICZBA JEDNOSTEK |
|-----|----------|---------------|---|--------------|--|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | ST 01.01 | kalk.ind yw. | Demontaż rynien i rur spustowych łącznie z wywózką i utylizacją | m | 281,6+237,8+55,28+13,2 | 587,88 |
| 2 | ST 01.01 | kalk.ind yw. | Demontaż instalacji odgromowej, obróbek z blachy, papy podkładowej i gontów bitumicznych, wywóz i utylizacja | m2 | 2 784,72 | 2 784,72 |
| 3 | ST 01.04 | kalk.ind yw. | Konserwacja desek poszycia dachu przez 3-krotne smarowanie Fobosem (lub środkiem równoważnym) | m2 | 2 784,72 | 2 784,72 |
| 4 | ST 01.04 | kalk.ind yw. | Izolacja dachu z płyty styropianowej twardej gr 15 cm klejonej do istniejącego podłoża | m2 | 2 784,72 | 2 784,72 |
| 5 | ST 01.04 | kalk.ind yw. | Pokrycie dachu 2x papa termozgrzewalna (papa podkładowa samoprzylepna do styropianu np. firmy Vedag+ nawierzchniowa w kolorze zielonym, analogicznym jak nad budynkiem rehabilitacji), łącznie z wykonaniem kominków wentylacyjnych | | (23,2*17,3+16,5*4+50*15,3+4,5*2,7*12+11,7*1,2+13,5*1,2+12,5*4,5)*1,23*1,05 | 1 891,60 |
| | | | | | (28,4*17,2+3,5*17,3*2+5,3*6+7,6*6,6)*1,23*1,05 | 893,12 |
| | | | razem | m2 | | 2 784,72 |
| 6 | ST 01.02 | kalk.ind yw. | Wymiana podbitki dachów z desek, z impregnacją drewna i jego pomalowaniem drewnochronem | | (70,46*2+21,59+3,34*2+4,5*2+2,7*2*12+28,23*2+3,34*4+16,79+6,3*2+7,6*2+5 | 170,57898 |
| | | | | | | 87,89742 |
| | | | razem | m2 | | 258,48 |

PRZEDMIAR ROBÓT

PRACE MODERNIZACYJNE W DPS LISÓWKI
 TERMOMODERNIZACJA W BUDYNKU PENSJONARIUSZY
 DOCIEPLENIE DACHÓW

| LP. | NR ST. | PODST. WYCENY | OPIS ROBÓT | JEDN. MIAR Y | WYLICZENIE | LICZBA JEDNOSTEK |
|-----|----------|---------------|---|--------------|---|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 7 | ST 01.05 | kalk.ind yw. | Przemurowanie kominów ponad dachem z cegły klinkierowej (z podwyższeniem kominów) | | $(1*0,4*4+0,8*0,4*13+1,4*0,4*5+1*0,4*6$ | 13,87 |
| | | | | | $(1*0,4*5+0,8*0,4*2+1,4*0,4)*1,2$ | 3,84 |
| | | | razem | m3 | | 17,71 |
| 8 | ST 01.05 | kalk.ind yw. | Czapy kominowe betonowe | m2 | $(17,71/1,2)*1,1$ | 16,23 |
| 9 | ST 01.02 | kalk.ind yw. | Wykonanie zamknięcia grubości styropianu izolacyjnego na krawędziach dachu deskami w obramowaniu z kantówki | | $(70,46*2+22,79+3,34*2+4,5*2+2,7*2*12$ | 59,997483 |
| | | | | | $(28*2+3,34*4+9*2+16,79+10,2*2+7,6*2$ | 37,628955 |
| | | | razem | m2 | | 97,63 |
| 10 | ST 01.03 | kalk.ind yw. | Nowe opierzenia z blachy cynkowo-tytanowej gr.0,6mm. | m2 | $(281,6+55,28)*1+(7,8*2+6,7*2+4,5*2)*0$ | 459,78 |
| 11 | ST 01.03 | kalk.ind yw. | Nowe rynny z blachy tytan.cynk d=18cm | | $22,79+16,79*2+3,34*2+4,61*2+1,6*6+6$ | 201,16 |
| | | | | | $2,44*2+16,79*2+3,31*4+9*2+5,37*2$ | 80,44 |
| | | | razem | m | | 281,60 |
| 12 | ST 01.03 | kalk.ind yw. | Nowe rury spustowe tytan-cynk. D =15 cm | m | $(21+8)*8,2$ | 237,80 |
| 13 | ST 01.03 | kalk.ind yw. | Nowe rynny z blachy tytan.cynk d=15cm | m | $7,6*2+6,6*2+0,24*2+6+10,2*2$ | 55,28 |
| 14 | ST 01.03 | kalk.ind yw. | Nowe rury spustowe d=12cm | m | $2*3,3*2$ | 13,20 |

PRZEDMIAR ROBÓT

PRACE MODERNIZACYJNE W DPS LISÓWKI
 TERMOMODERNIZACJA W BUDYNKU PENSJONARIUSZY
 DOCIEPLENIE DACHÓW

| LP. | NR ST. | PODST. WYCENY | OPIS ROBÓT | JEDN. MIAR Y | WYLICZENIE | LICZBA JEDNOSTEK |
|-----|----------|---------------|---|--------------|------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 15 | ST 01.01 | kalk.ind yw. | Montaż zdemontowanych wcześniej elementów instal.wentylacji mechanicznej i innych elementów podlegających ponownemu montażowi | kpl | 1,00 | 1,00 |
| 16 | ST 01.01 | kalk.ind yw. | Wykonanie kompletnej instalacji odgromowej wraz z pomiarami | m2 | 2 784,72 | 2 784,72 |
| 17 | ST 01.06 | kalk.ind yw. | Podniesienie okien połaciowych 70x110cm i klap dymowych | szt | 25+9+2+1 | 37,00 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |