
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar robót

Termomodernizacja dachu z wymianą pokrycia

Obiekt Budynek socjalno - gospodarczy
Kod CPV 45000000-7 - Roboty budowlane
Budowa Łodygowice ul. Kasztanowa 27
Inwestor Śląski Óśrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie ul. Wyszyńskiego 70/126

Sporządził Bogdan Wołowicz
Sprawdził mgr inż. Piotr Szleper

Częstochowa Maj. 2016 r,

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budynek socjalno - gospodarczy

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|--|----|---------|
| 1 | KNR 4-01 0535/06 | Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 4,0*2 | m | 8,000 |
| | | razem | m | 8,000 |
| 2 | KNR 4-01 0535/04 | Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 29,20*2 | m | 58,400 |
| | | razem | m | 58,400 |
| 3 | KNR 4-01 0535/08 | Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | | |
| | | 0,25*(29,20*2+3,40*2+0,55*2) | m2 | 16,575 |
| | | razem | m2 | 16,575 |
| 4 | KNR 4-01 0519/04 | Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |
| 5 | KNR 4-01 0519/05 | Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |
| 6 | KNR 4-01 0430/02 | Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |
| 7 | KNR 4-01 0429/06 | Rozbiórki podsufitek z płyt GK | | |
| | | 8,50*28,50 | m2 | 242,250 |
| | | razem | m2 | 242,250 |
| 8 | KNR 4-01 0412/02 | Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu | | |
| | | 9,20*10 | m | 92,000 |
| | | razem | m | 92,000 |
| 9 | KNR 4-01 0412/04 | Wymiana murlat i podwalin w konstrukcji dachu | | |
| | | 29,0 | m | 29,000 |
| | | razem | m | 29,000 |
| 10 | KNR 4-01 0412/06 | Wymiana słupów w konstrukcji dachu | | |
| | | 1,5*5 | m | 7,500 |
| | | razem | m | 7,500 |
| 11 | KNR 2-02 2007/04 | Konstrukcje podwójne rusztów z kształowników metalowych na stropach pod okładziny z płyt gipsowych | | |
| | | 8,50*28,50 | m2 | 242,250 |
| | | razem | m2 | 242,250 |
| 12 | KNR 2-02 2011/01 | Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 60cm | | |
| | | 8,50*28,50 | m2 | 242,250 |
| | | razem | m2 | 242,250 |
| 13 | KNR K-05 0103/01 | Mocowanie na krokwiach folii dachowej | | |
| | | 8,50*28,50 | m2 | 242,250 |
| | | razem | m2 | 242,250 |
| 14 | KNR 2-02 0613/03 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa | | |
| | | 8,50*28,50 | m2 | 242,250 |
| | | razem | m2 | 242,250 |
| 15 | KNR 2-02 0410/01 | Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |
| 16 | KNR 2-02 0501/01 | Pokrycie jednowarstwowe dachów na podłożu drewnianym papą asfaltową na tekturze, izolacyjną | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |
| 17 | NNRNKB 5 0534/02 | Pokrycie papą zgrzewalną nawierzchniową dachów o powierzchni ponad 100m2 | | |
| | | 9,25*29,20 | m2 | 270,100 |
| | | razem | m2 | 270,100 |

Budynek socjalno - gospodarczy

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|----------------------------|---|----------|----------|
| 18 | NNRNKB 6 0541/02 | Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 0,25*(29,2*2) | m2 | 14,600 |
| | | | razem | m2 |
| 19 | KNR 0-22 0529/06 | Obróbki kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej 3,50*2+1,2+1,70+0,9 | m obwodu | 10,800 |
| | | | razem | m obwodu |
| 20 | KNR 2-02 0508/04 | Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 15cm 29,20*2 | m | 58,400 |
| | | | razem | m |
| 21 | KNR 2-02 0510/03 | Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 12cm 4,0*4 | m | 16,000 |
| | | | razem | m |
| 22 | KNR 4-01 0528/09 | Uzupełnienie o długości do 2m rur wentylacyjnych z kołpakami z blachy ocynkowanej o średnicy 18mm 3 | szt | 3,000 |
| | | | razem | szt |
| 23 | KNR 4-01 0108/11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km 9,25*29,20*0,038 | m3 | 10,264 |
| | | | razem | m3 |
| 24 | KNR 4-01 0108/12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km 9,25*29,20*0,038 | m3 | 10,264 |
| | | | razem | m3 |
| 25 | Kalkulacja indywidualna | Opłata za wysypisko i utylizację 10,264*1,35 | t | 13,856 |
| | | | razem | t |

Budynek socjalno - gospodarczy

| Nr | Opis robót | Wartość |
|----|-------------------------|---------|
| | Razem | |
| | Podatek VAT | |
| | Ogółem kosztorys | |

Budynek socjalno - gospodarczy

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość | Cena | Wartość |
|----|--|----------------------|-----------|------|---------|
| 1 | Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm | m3 | 0,703 | | |
| 2 | Blacha powłokana płaska | m2 | 17,958 | | |
| 3 | Blacha stalowa ocynkowana 0,50-0,55mm | kg | 21,870 | | |
| 4 | Blacha stalowa ocynkowana 0,55mm | kg | 147,000 | | |
| 5 | Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm | m3 | 0,416 | | |
| 6 | Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 25mm | m3 | 7,563 | | |
| 7 | Drewno na stemple budowlane | m3 | 3,400 | | |
| 8 | Drewno opałowe | kg | 162,060 | | |
| 9 | Folia paroizolacyjna | m2 | 266,475 | | |
| 10 | Gaz propan, butan | kg | 27,528 | | |
| 11 | Gips budowlany szpachlowy | kg | 122,094 | | |
| 12 | Gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 67,773 | | |
| 13 | Gwoździe budowlane papowe | kg | 13,505 | | |
| 14 | Klamry ciesielskie | kg | 126,580 | | |
| 15 | Kołki do wstrzeliwania | szt | 1.235,475 | | |
| 16 | Krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II | m3 | 2,328 | | |
| 17 | Kształtowniki profilowane C-55x0,75 | kg | 273,743 | | |
| 18 | Kształtowniki profilowane U-100x0,75 | kg | 629,850 | | |
| 19 | Kształtowniki profilowane U-55x0,75 | kg | 128,393 | | |
| 20 | Kwas solny techniczny | kg | 0,090 | | |
| 21 | Lepik asfaltowy na gorąco bez wypełniacza | kg | 102,638 | | |
| 22 | Łączniki krzyżowe lj 60/60 | szt | 368,220 | | |
| 23 | Łączniki wzdłużne lw 60/110 | szt | 92,055 | | |
| 24 | Oplata za wysypisko i utylizację | t | 13,856 | | |
| 25 | Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna | m2 | 316,017 | | |
| 26 | Papa termozgrzewalna nawierzchniową | m2 | 319,754 | | |
| 27 | Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm | m2 | 249,518 | | |
| 28 | Płyty z wełny mineralnej | m2 | 254,363 | | |
| 29 | Profil nośny 60/27 | m | 460,275 | | |
| 30 | Profil przyścienny 28/27 | m | 96,900 | | |
| 31 | Spoivo cynowo-olowiane LC 60 | kg | 1,594 | | |
| 32 | Spoivo cynowo-olowiane w prętach | kg | 0,225 | | |
| 33 | Taśma papierowa perforowana szerokości 50mm grubości 0,2mm | m | 278,587 | | |
| 34 | Uchwyty do rur spustowych ocynkowane | szt | 5,280 | | |
| 35 | Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane | szt | 116,800 | | |
| 36 | Wieszak w 60/100 | szt | 368,220 | | |
| 37 | Wkręty do płyt gipsowych | kg | 7,752 | | |
| 38 | Wkręty samogwintujące typu SW do blach | szt | 251,120 | | |
| 39 | Woda | m3 | 1,454 | | |
| 40 | Zaprawa cementowa m. 80 | m3 | 0,015 | | |
| 41 | Zawiesia do kształtowników C- 55x0,75 | szt | 605,625 | | |
| 42 | Zawiesia do kształtowników C-100x0,75 | szt | 872,100 | | |
| | | Razem | | | |
| | | Materiały pomocnicze | | | |
| | | Razem | | | |

