

PRZEDMIAR ROBÓT

INSTALACJA KLIMATYZACJI - budynek istniejący

Data: 2024-04-12

Kody CPV: 45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych


Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SIEDZIBY NADLEŚNICTWA SUCHA
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNĄ
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ BUDYNKÓW
GOSPODARCZYCH

Lokalizacja: DZIAŁKA NR EWID. 10367/12, 10367/13, JEDNOSTKA EWID. m. SUCHA
BESKIDZKA, OBRĘB SUCHA BESKIDZKA NR 1215021001

Zamawiający: PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE
NADLEŚNICTWO SUCHA, 34-200 SUCHA BESKIDZKA, UL. ZAMKOWA 7

Autorzy: Rzeczoznawca kosztorysowy inż. Grzegorz Szafarski upr. SKP 003/12 upr. bud.
MAP/0175/OHOE/07

Specjalista d/s Kosztorysowania


inż. Grzegorz Szafarski

Spis działów przedmiaru robót

| Nr | Nazwa działu robót |
|-----|---|
| 3.1 | Kody CPV: 45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych INSTALACJA KLIMATYZACJI - budynek istniejący |

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość | Krotność |
|-----|-----------------|---|-----|--------|----------|
| 3 | Rozdział | INSTALACJA KLIMATYZACJI - budynek istniejący | | | |
| 3.1 | Element | INSTALACJA KLIMATYZACJI - budynek istniejący | | | |
| 1 | KNR 7-24 153/3 | Jednostka zewnętrzna klimatyzacji MDV-V400W/DRN1 | kpl | 1,00 | |
| 2 | KNR 7-24 153/1 | Jednostka wewnętrzna klimatyzacji MDV-022G/DN1 | kpl | 10,00 | |
| 3 | KNR 7-24 153/1 | Jednostka wewnętrzna klimatyzacji MDV-028G/DN1 | kpl | 4,00 | |
| 4 | KNR 7-24 153/1 | Jednostka wewnętrzna klimatyzacji MDV-036G/DN1 | kpl | 2,00 | |
| 5 | KNR 7-24 153/1 | Jednostka wewnętrzna klimatyzacji MDV-045G/DN1 | kpl | 1,00 | |
| 6 | KNR 2-15 604/3 | Rozdzielacz freonowy | szt | 17,00 | |
| 7 | KNR 7-08 301/2 | Sterownik ścienny | kpl | 17,00 | |
| 8 | KNR 4-01 208/2 | Przebiecie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05-m2, beton żwirowy, grubość do 20-cm | szt | 6,00 | |
| 9 | KNR 4-01 209/3 | Przebiecie otworów w elementach z betonu żwirowego o powierzchni 0,05-0,10-m2, grubość do 20-cm | m2 | 0,11 | |
| 10 | KNR 3 303/1 | Przebiecia w ścianach z cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej | m3 | 0,15 | |
| 11 | KNR 3 305/1 | Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły, ściany na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej | m3 | 0,22 | |
| 12 | KNR 3 304/1 | Wykucie wnęk w ścianach z cegły z ich otynkowaniem, ściany na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej | m3 | 0,05 | |
| 13 | KNR 35 201/1 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 6,4-mm | m | 159,00 | |
| 14 | KNR 35 201/1 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 9,5-mm | m | 84,00 | |
| 15 | KNR 35 201/2 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 12,7-mm | m | 128,00 | |
| 16 | KNR 35 201/3 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 15,9-mm | m | 47,00 | |
| 17 | KNR 35 201/4 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 19,1-mm | m | 33,00 | |
| 18 | KNR 35 201/5 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 22,2-mm | m | 29,00 | |
| 19 | KNR 35 201/6 | Rurociągi miedziane lutowane, połączenie elementów kapilarne - Rura miedziana 25,4-mm | m | 19,00 | |
| 20 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn6 | m | 159,00 | |
| 21 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn9 | m | 84,00 | |
| 22 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn12 | m | 128,00 | |
| 23 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn15 | m | 47,00 | |
| 24 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn19 | m | 33,00 | |
| 25 | KNR 34 101/3 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn22 | m | 29,00 | |
| 26 | KNR 34 101/4 | Otulina z pianki kauczukowej grubość 9 mm Dn25 | m | 19,00 | |
| 27 | KNR 35 231/1 | Próba szczelności instalacji, płukanie instalacji | m | 499,00 | |
| 28 | KNR 7-24 515/9 | Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników czynnikiem chłodniczym | kpl | 1,00 | |
| 29 | KNR 7-24 516/11 | Uruchomienie systemów klimatyzacji | kpl | 1,00 | |