
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont części pomieszczeń w budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Preczowie na działce nr 923, przy ul. Dębowej 1
ADRES INWESTYCJI : Ul. Dębową 1, Preczów
INWESTOR : Gmina Psary 42-512, ul. Malinowicka 4, Psary
ADRES INWESTORA : ul. Malinowicka 4, 42-512, Psary
BRANŻA : INSTALACJA KLIMATYZACJI
DATA OPRACOWANIA : 05.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2017

Data zatwierdzenia

| Lp. | Nazwa działu | Od | Do |
|-----|-------------------------|----|----|
| 1 | Instalacja klimatyzacji | 1 | 14 |

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|------------------------------|-----------------|--|------|--------------|---------------|
| 1 | | | Instalacja klimatyzacji | | | |
| 1 | d.1 analiza indywidualna | ST-03 | Zakup kompletnego układu klimatyzacyjnego typu SPLIT grzewczo - chłodzący, kasetonowy z nawiewem 4-stronnym o mocy Qch=12,5 kW, Qg=14,0 kW, Nel=3,87 kW, z czterostronną maszyną sufitową oraz wbudowaną pompką skroplin (jednostka zewnętrzna + jednostka wewnętrzna) | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2 | d.1 analiza indywidualna | ST-03 | Sterownik ścienny dla grupy jednostek klimatyzacyjnych | kpl. | | |
| | | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | d.1 analiza indywidualna | ST-03 | Montaż jednostek zewnętrznych układu Split | szt. | | |
| | | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 4 | KNR 7-24 d.1 0130-01 | ST-03 | Montaż jednostek wewnętrznych systemu Split | szt. | | |
| | | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 5 | KNR INS-TAL 0202-01 analogia | ST-03 | Rury chłodnicze miedziane miękkie 9,52 w izolacji fabrycznej | m | | |
| | | | 62 | m | 62.000 | |
| | | | | | RAZEM | 62.000 |
| 6 | KNR INS-TAL 0202-03 | ST-03 | Rury chłodnicze miedziane miękkie 15,9mm w izolacji fabrycznej | m | | |
| | | | 62 | m | 62.000 | |
| | | | | | RAZEM | 62.000 |
| 7 | KNR-W 2-15 0112-03 | ST-03 | Rura PP z izolacją z pianki polietylenowej Dz32 (skropliny) | m | | |
| | | | 8 | m | 8.000 | |
| | | | | | RAZEM | 8.000 |
| 8 | KNR-W 2-15 0112-04 | ST-03 | Rura PP z izolacją z pianki polietylenowej Dz40 (skropliny) | m | | |
| | | | 13 | m | 13.000 | |
| | | | | | RAZEM | 13.000 |
| 9 | KNR 7-24 d.1 0513-05 | ST-03 | Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instalacji chłodniczych freonowych | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 10 | KNR 7-24 d.1 0514-05 | ST-03 | Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 11 | KNR 7-24 d.1 0516-05 | ST-03 | Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 12 | KNR 7-24 d.1 0515-05 | ST-03 | Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników chłodniczych | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |
| 13 | KNR 7-28 d.1 0203-14 | ST-03 | Przebiecie wraz z zamurowaniem i otynkowaniem otworów w ścianach | otw. | | |
| | | | 2 | otw. | 2.000 | |
| | | | | | RAZEM | 2.000 |
| 14 | d.1 analiza indywidualna | ST-03 | Konstrukcja wsporcza pod jednostki zewnętrzne | kpl. | | |
| | | | 3 | kpl. | 3.000 | |
| | | | | | RAZEM | 3.000 |