
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa sieci elektrycznych niskoprądowych w Prokuraturze Rejonowej w Dębicy

ADRES INWESTYCJI : Ul. 3 Maja 2, 39-200 Dębica

INWESTOR : Prokuratura Okręgowa w Rzeszowie

ADRES INWESTORA : ul. Hetmańska 45d, 35-078 Rzeszów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Przemysław Głazczka (SANITARNA)

DATA OPRACOWANIA : 22.04.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	SST-K	45331220-4	Klimatyzacja serwerowni			
1.1	SST-K	45453000-7	Roboty budowlane			
1	SST-K	KNR 7-28 0205-04	Przebicie otworów o powierzchni do 0.1 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 2 ceg.	otw.		
d.1.				otw.	1,000	
1			1		RAZEM	1,000
2	SST-K	KNR 7-28 0205-01	Przebicie otworów o powierzchni do 0.1 m2 dla przewodów klimatyzacyjnych w ścianach murowanych o grubości 1/2 ceg.	otw.		
d.1.				otw.	1,000	
1			1		RAZEM	1,000
3	SST-K	KNR 7-28 0203-05	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 50 mm w ścianach murowanych o grubości 2 1/2 ceg.	otw.		
d.1.				otw.	1,000	
1			1		RAZEM	1,000
4	SST-K	KNR 7-28 0305-01	Naprawa tynków w pomieszczeniach o powierzchni tynkowanej do 0.5 m2	msc.		
d.1.				msc.	2,000	
1			2		RAZEM	2,000
1.2		45331220-4	Roboty instalacyjne			
5	SST-K	kalk. własna	Zakup i dostawa urządzeń układu SPLIT - zewnętrzna jednostka Q=3,5kW - 2 szt - wewnętrzna jednostka ścienna Q=2,6kW - 2 szt - sterownik pracy kaskadowej - 1 szt	kpl.		
d.1.				kpl.	1,000	
2			1		RAZEM	1,000
6	SST-K	KNR 7-24 0130-01 analogia	Montaż jednostki zewnętrznej	szt.		
d.1.				szt.	2,000	
2			2		RAZEM	2,000
7	SST-K	KNR-W 2- 17 0320-01 analogia	Montaż jednostki wewnętrznej ściennej zgodnie z opisem technicznym	szt.		
d.1.				szt.	2,000	
2			2		RAZEM	2,000
8	SST-K	KNR 7-24 0235-01	Rurociągi z rur miedzianych w instalacji obiegu freonu o śr. 9,53 mm	m		
d.1.				m	15,000	
2			15		RAZEM	15,000
9	SST-K	KNR 7-24 0235-01	Rurociągi z rur miedzianych w instalacji obiegu freonu o śr. 6,35 mm	m		
d.1.				m	15,000	
2			15		RAZEM	15,000
10	SST-K	KNR 5-08 0211-01 analogia	Kabel ekranowany 2x0,75mm2 do sterownika naściennego	m		
d.1.				m	2,000	
2			2		RAZEM	2,000
11	SST-K	KNR 7-24 0513-01	Przedmuchiwanie azotem urządzeń i instalacji chłodniczych freonowych o wydajności 0.5 tys.kcal/h	kpl.		
d.1.				kpl.	1,000	
2			1		RAZEM	1,000
12	SST-K	KNR 7-24 0514-01	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu itp. o wydajności 0.5 tys.kcal/h	kpl.		
d.1.				kpl.	1,000	
2			1		RAZEM	1,000
13	SST-K	KNR 7-24 0515-01	Napełnienie urządzeń i instalacji obiegu freonu i podobnych czynników chłodniczych - wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl.		
d.1.				kpl.	1,000	
2			1		RAZEM	1,000
14	SST-K	KNR 7-24 0516-01	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 0.5 tys.kcal/h	kpl.		
d.1.				kpl.	1,000	
2			1		RAZEM	1,000

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
15	SST-K	KNR 5-08 0211-01 analogia	Montaż instalacji sterowniczej - kabel sterowniczy 3x0,75mm ²	m		
d.1.			10	m	10,000	
2					RAZEM	10,000
16	SST-K	KNR 0-34 0104-06	Izolacja rurociągów śr. 9 mm otulinami z kauczuku gr. 13 mm	m		
d.1.			15	m	15,000	
2					RAZEM	15,000
17	SST-K	KNR 0-34 0104-06	Izolacja rurociągów śr. 6 mm otulinami z kauczuku gr. 13 mm	m		
d.1.			15	m	15,000	
2					RAZEM	15,000
18	SST-K	KNR-W 2- 15 0208-05 analogia	Rurociągi z PVC-C o śr. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach klejonych	m		
d.1.			10	m	10,000	
2					RAZEM	10,000
19	SST-K	KNR-W 2- 15 0211-04	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC-C o połączeniach klejonych	podej.		
d.1.			2	podej.	2,000	
2					RAZEM	2,000
20	SST-K	KNR 2-15 0123-06 analogia	Montaż pompki skroplin do klimatyzatorów ściennych	szt.		
d.1.			2	szt.	2,000	
2					RAZEM	2,000
21	SST-K	KNR 2-17 0212-01 analogia	Konstrukcja wsporcza pod jednostkę zewnętrzną	szt.		
d.1.			2	szt.	2,000	
2					RAZEM	2,000
1.3		45453000-7	Prace demontażowe			
22	SST-K	KNR-W 4- 02 40215- 01 analogia	Demontaż klimatyzatora - jednostka wewnętrzna	szt.		
d.1.			1	szt.	1,000	
3					RAZEM	1,000
23	SST-K	KNR-W 4- 02 40213- 01 analogia	Demontaż klimatyzatora - jednostka zewnętrzna	szt.		
d.1.			1	szt.	1,000	
3					RAZEM	1,000
24		KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:23)	m-g		
d.1.					RAZEM	2,363
3						