

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: Instalacja klimatyzacji w budynku Nadleśnictwa Czerniejowo  
Obiekt: Budynek Nadleśnictwa Czerniejowo  
Rodzaj robót: Instalacja klimatyzacji  
Lokalizacja: Czerniejowo

Inwestor: Nadleśnictwo Czerniejowo  
Główna 5, 62-250 Czerniejowo

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Budowa: Instalacja klimatyzacji w budynku Nadleśnictwa Czerniejowo  
 Obiekt: Budynek Nadleśnictwa Czerniejowo  
 Rodzaj robót: Instalacja klimatyzacji  
 Lokalizacja: Czerniejowo

Inwestor: Nadleśnictwo Czerniejowo  
 Główna 5, 62-250 Czerniejowo

PRZEDMIAR

Strona 1

28-08-2021

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	CPV 45331220-4: Instalacja klimatyzacji					
1	1	Dostawa	ST-S-01	Dostawa urządzeń klimatyzacyjnych zgodnie ze specyfikacją projektowa wraz z konstrukcjami wsporczymi	kmpl	1,000
1	2	KNR 724-01-30-01-00	ST-S-01	Montaż jednostek wewnętrznych	szt	19,000
1	3	KNR 724-01-53-04-00	ST-S-01	Montaż jednostki zewnętrznej	szt	1,000
1	4	KNR 724-02-38-08-00	ST-S-01	Montaż trójnika	kmpl	18,000
1	5	KNR 708-03-01-02-00	ST-S-01	Montaż sterownika	szt	19,000
1	6	KNNR N004-03-05-01-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 1/4" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	33,500
1	7	KNNR N004-03-05-01-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 3/8" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	98,000
1	8	KNNR N004-03-05-02-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 1/2" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	6,000
1	9	KNNR N004-03-05-03-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 5/8" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	41,500
1	10	KNNR N004-03-05-05-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 3/4" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	23,000
1	11	KNNR N004-03-05-06-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany 1 1/8" wg PN-EN 12735-1 (miedź klasy Cu-DHP)	metr	6,000
1	12	KNR 724-05-13-10-00	ST-S-01	Przedmuchiwanie azotem instal chłód freonowej	kmpl	1,000
1	13	KNR 724-05-14-10-00	ST-S-01	Próba szczelności instal obiegu freonu	kmpl	1,000
1	14	KNR 724-05-15-10-00	ST-S-01	Napełnienie chłodziwem instal obiegu freonu	kmpl	1,000
1	15	KNR 724-05-16-10-00	ST-S-01	Uruchomienie instal obiegu freonu	kmpl	1,000
1	16	KNR 216-13-50-01-00	ST-S-01	Izolacja rury 1/4" otuliną chłodniczą grub 6,0 mm	metr	33,500
1	17	KNR 216-13-50-03-00	ST-S-01	Izolacja rury 3/8" otuliną chłodniczą grub 6,0 mm	metr	98,000
1	18	KNR 216-13-50-04-01	ST-S-01	Izolacja rury 1/2" otuliną chłodniczą grub 9,0 mm	metr	6,000
1	19	KNR 216-13-50-05-02	ST-S-01	Izolacja rury 5/8" otuliną chłodniczą grub 13,0 mm	metr	41,500
1	20	KNR 216-13-50-07-02	ST-S-01	Izolacja rury 3/4" otuliną chłodniczą grub 13,0 mm	metr	23,000
1	21	KNR 216-13-50-09-02	ST-S-01	Izolacja rury 1 1/8" otuliną chłodniczą grub 13,0 mm	metr	6,000
1	22	Analiza własna	ST-S-01	Wykonani okablowania sterowniczego i elektrycznego systemów klimatyzacyjnych	kmpl	1,000
1	23	Analiza własna	ST-S-01	Wykonanie instalacji odprowadzenia skroplin wraz z montażem pompek skroplin	kmpl	1,000
1	24	Analiza własna	ST-S-01	Wykonanie i zabezpieczenie przejść przez przegrody budowlane w tym przegrody oddzielenia pożarowego	kmpl	1,000
1	25	Analiza własna	ST-S-01	Demontaż klimatyzatora typu multi z trzema jednostkami wewnętrznymi	kmpl	1,000