

Przedmiar

Termomodernizacja budynku Dydaktycznego Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach przy ul. Krakowskiej 11. - BRANZA SANITARNA

Data: 2016-10-07

Budowa: Branża sanitarna- instalacja co

Kody CPV: 45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania

45321000-3 Izolacja cieplna

45442100-8 Roboty malarskie

45332200-5 Hydraulika

Obiekt: Budynek Dydaktyczny Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach przy ul. Krakowskiej 11

Zamawiający: Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

Jednostka opracowująca kosztorys: EKO-ENERGIA Polska Sp.z.o.o Kielecki Park Technologiczny ul. Olszewskiego 6 , 25-369 Kielce

Kosztorys opracowali:

mgr St. Nowakowska,

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Kody CPV: 45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania demontaż instalacji SST-00.00.01			
1 KNR 402/521/1 Demontaż grzejników stalowych	239,0		kpl
2 KNR 404/1107/3 (2) Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1.km, z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym, samochód 5-10.t łączna odleglosc 20 km $(12,60 \cdot 239) \cdot 0,001 = 3,0114$ 3,0114	3,01		t
3 KNR 404/1107/4 (2) Wywóz złomu z terenu rozbiórki, samochodem skrzyniowym na odległość do 1.km, nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozpoczęty 1.km odległości ponad 1.km, samochód 5-10.t	3,01	19,0	t
4 KNR 401/108/18 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1.km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych łączna odleglosc 20 km 1,0 $= 1,0$ 1,0	1,00		m3
5 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1.km, gruz (kol.17-19)	1,0	19,0	m3
6 Utylizacja gruzu i opłata za składowanie gruzu	1,0		m3
7 Sprzedaż złomu	-3,01		t
2 Kody CPV: 45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania instalacja co SST-00.00.01			
8 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/450 kompletny	1,0		kpl
9 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/750 kompletny	1,0		kpl
10 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/900 kompletny	2,0		kpl
11 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/1800 kompletny	2,0		kpl
12 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/1950 kompletny	1,0		kpl
13 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 21S/600/2250 kompletny	6,0		kpl
14 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/300/1050 kompletny	38,0		kpl
15 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/400/750 kompletny	1,0		kpl
16 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/400/900 kompletny	2,0		kpl
17 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/400/1200 kompletny	6,0		kpl
18 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/400/1500 kompletny	8,0		kpl
19 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/450 kompletny	1,0		kpl
20 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/600 kompletny	8,0		kpl
21 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/750 kompletny	9,0		kpl
22 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/900 kompletny	15,0		kpl
23 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/1050 kompletny	20,0		kpl
24 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/1200 kompletny	6,0		kpl
25 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/1350 kompletny	4,0		kpl
26 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/600/1650 kompletny	10,0		kpl
27 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/900/600 kompletny	17,0		kpl
28 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/900/750 kompletny	1,0		kpl
29 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/900/900 kompletny	2,0		kpl
30 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/900/1050 kompletny	7,0		kpl
31 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 22/900/1500 kompletny	2,0		kpl
32 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/300/1650 kompletny	2,0		kpl
33 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/400/1650 kompletny	3,0		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
34 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/750 kompletny	2,0		kpl
35 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/600 kompletny	1,0		kpl
36 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/1050 kompletny	4,0		kpl
37 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/1200 kompletny	9,0		kpl
38 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/1350 kompletny	25,0		kpl
39 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/600/1500 kompletny	2,0		kpl
40 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/900/900 kompletny	3,0		kpl
41 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/900/900 kompletny	1,0		kpl
42 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/600 kompletny	1,0		kpl
43 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/750 kompletny	1,0		kpl
44 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/900 kompletny	2,0		kpl
45 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/1050 kompletny	1,0		kpl
46 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 11/600/1800 kompletny	2,0		kpl
47 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 33/400/1050 kompletny	1,0		kpl
48 KNR 215/419/2 Grzejnik typ KMP 20/600/750 kompletny	1,0		kpl
49 KNR 215/408/1 (1) Zawór odcinający RLV prosty gwint. fi 15 mm	239,0		szt
50 KNR 215/408/1 (1) Zawór RA-N prosty fi 15 mm	239,0		szt
51 KNR 215/422/1 (1) Rury przyłączone do grzejników c.o., żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych, Fi 10-15 mm	239,0		kpl
3 malowanie po remoncie instalacji co SST-00.00.01			
52 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2	400,0		m2
53 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku	400,0		m2
54 KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	200,0		m2
55 KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	200,0		m2

Spis działów
