

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Modernizacja Leśniczówki Płonne

Kod CPV : 44600000-6 Zbiorniki, rezerwuary i pojemniki; grzejniki centralnego ogrzewania i kotły

Obiekt : Modernizacja Leśniczówki Płonne

Adres : Leśniczówka Płonne

Kod CPV : 44600000-6 Zbiorniki, rezerwuary i pojemniki; grzejniki centralnego ogrzewania i kotły

Modernizacja Leśniczówki Płonne

Kod CPV : 44600000-6 Zbiorniki, rezerwuary i pojemniki; grzejniki centralnego ogrzewania i kotły

Inwestor : Skarb Państwa - Nadleśnictwo Golub-Dobrzyń

Adres : Konstancjewo 3A, 87-400 Golub-Dobrzyń

Jednostka umowna : izba

Liczba jednostek umownych : 135,000

Modernizacja Leśniczówki Płonne

Budowa : Modernizacja Leśniczówki Płonne
Obiekt : Modernizacja Leśniczówki Płonne
Adres : Leśniczówka Płonne

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 2023-04-11

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A		Modernizacja kotłowni		
A.a		Roboty przygotowawcze - demontażowe i ogólnobudowlane		
1		KNR 402-0410-04-00 WACETOB Warszawa ANALOGIA Demontaż i rozebranie istniejącego kotła	1,000	kpl
2		KNR 402-0402-01-00 ANALOGIA Demontaż zasobnika cwu	1,000	kpl
3		KNR 402-0412-05-00 ANALOGIA Demontaż osprzętu kotła: pompy obiegowej szt.2, filtry , zawory etc.10szt.	3,000	kpl
4		KNR 402-0414-01-00 WACETOB Warszawa ANALOGIA Demontaż naczynia wzbiorczego systemu otwartego o pojemności: do 50 dm3	1,000	szt
5		KNR 919-0101-01-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Analogia - oczyszczanie pomieszczenia kotłowni	1,000	1 doba
6		KNR 401-0211-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Skucie nierówności betonu, przy głębokości skucia: ponad 1 cm do 5 cm na ścianach lub podłogach (fundament pod piec oraz uzupełnienie posadzki przy wpuście)	2,000	m2
7		KNR 401-0212-02-00 IGM Warszawa Rozebranie - ręczne rozbicie elementów konstrukcji betonowych: niezbrojonych o grub. ponad 15 cm - przekucie wpustu	0,100	m3
8		KNR 202-0203-02-00 WACETOB Warszawa Stopy fundamentowe betonowe o objętości: ponad 0,5 do 1,0 m3 - fundament pod piec	0,600	m3
9		KNR 215-0219-01-00 WACETOB Warszawa Analogia Wpusty stalowe o średnicy 50 mm, uszczelnione	1,000	szt
10		KNR 401-0203-07-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa Uzupełnienie betonem B-20 żelbetowych monolitycznych elementów konstrukcyjnych: belek, podciągów i wieńców	0,500	m3
11		KNR 401-0211-10-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wykucie otworów w ścianach lub stropach i osadzenie nadproża L19 L=120cm	1,000	szt
12		KNR 202-1201-01-00 WACETOB Warszawa Okna stalowe otwierane, w ścianach z cegieł, pustaków i betonu, o powierzchni: do 2 m2 - wymiana okna	1,000	m2
13		KNR 202-1204-03-00 WACETOB Warszawa Drzwi stalowe przeciwpożarowe EI30, o powierzchni: do 2 m2, jednostronne	2,000	m2
B		Roboty montażowe - instalacyjne		
B.a		Rurociągi dn32		
14		KNNR 004-0401-04-00 MRRiB Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych o średnicy nominalnej: 32 mm	15,000	m
15		KNNR 004-0406-02-00 MRRiB Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania, w budynkach: niemieszkalnych - z rur stalowych	15,000	m
16		KNNR 004-0128-02-00 MRRiB Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach: niemieszkalnych	30,000	m
17		KNNR 004-0411-04-40 MRRiB Zawory o połączeniach gwintowanych, o średnicy nominalnej: 32 mm	8,000	szt
18		KNR 216-0108-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA Izolacja rurociągów wełną mineralną średnice zewnętrzne rurociągów: do 50 mm	4,000	m2
19		KNR 202-1517-01-00 WACETOB Warszawa ANALOGIA Malowanie dwukrotnie farbą rur stalowych o średnicy: do 50 mm	30,000	m
B.b		Rurociągi do dn25		
20		KNR 215-0415-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zawory w instalacjach centralnego ogrzewania, odpowietrzające o średnicy 6 mm.	2,000	szt
21		KNNR 004-0401-03-00 MRRiB Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych o średnicy nominalnej: 25 mm	15,000	m

Modernizacja Leśniczówki Płonne

B. Roboty montażowe - instalacyjne
B.b. Rurociągi do dn25

Data: 2023-04-11

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
22		KNNR 004-0406-02-00 MRRiB Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania, w budynkach: niemieszkalnych - z rur stalowych	15,000	m
23		KNNR 004-0128-02-00 MRRiB Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach: niemieszkalnych	15,000	m
24		KNNR 004-0411-03-00 MRRiB Zawory o połączeniach gwintowanych, o średnicy nominalnej: 25 mm	4,000	szt
25		KNR 216-0108-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA Izolacja rurociągów wełną mineralną średnice zewnętrzne rurociągów: do 50 mm	3,500	m2
26		KNR 202-1517-01-00 WACETOB Warszawa ANALOGIA Malowanie dwukrotne farbą rur stalowych o średnicy: do 50 mm	30,000	m
B.c		Rurociągi PP25		
27		KNNR 004-0111-02-00 MRRiB Rurociągi z tworzyw sztucznych, o połączeniach zgrzewanych, montowane na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy zewnętrznej: 25 mm - PP	15,000	m
28		KNNR 004-0111-02-00 MRRiB Rurociągi z tworzyw sztucznych, o połączeniach zgrzewanych, montowane na ścianach w budynkach mieszkalnych, o średnicy zewnętrznej: 25 mm - PP	10,000	m
29		KNNR 004-0127-02-00 MRRiB Dodatek za próbę szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych, w bud.mieszkalnych, przy średnicy zewnętrznej rurociągu: do 63 mm	15,000	m
30		KNR 034-0101-04-00 IGM Warszawa Izolacja rurociągów otulinami, jednowarstwowa, przy grubości izolacji 9 mm (E) i średnicy zewnętrznej rurociągu: 28-48 mm	0,300	100 m
31		KNNR 004-0128-02-00 MRRiB Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach: niemieszkalnych	25,000	m
32		KNNR 004-0411-03-00 MRRiB Zawory o połączeniach gwintowanych, o średnicy nominalnej: 25 mm	4,000	szt
B.d		Montaż kotła i elementów kotłowni		
33		KNNR 004-0312-04-10 MRRiB Montaż: zaworu kulowego gwint.o śr. 32 mm	4,000	szt
34		KNR 215-0503-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa ANALOGIA Montaż kotła stalowego na drewno, wodnego, klasa 5 efekt. energet i emisyjnej wg. Normy PN-EN 303-5:2012: o mocy do 24 kW. wraz z wykonaniem podejścia do kotła DN32, czopucha stalowego wraz z automatyką i sterowaniem	1,000	szt
35		KNR 220-0412-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa ZABEZPIECZENIE TERMICZNE KOTŁA SYR 3065	1,000	szt
36		KNR 031-0105-05-00 IGM Warszawa Zasobnikowe podgrzewacze wody wraz z podejściem o pojemności: 200 dm3 (stojące) wraz z pompą cyrkulacyjną i grzałką elektryczną 3kW	1,000	kpl
37		KNR 215-0507-01-00 WACETOB Warszawa ANALOGIA Zasobniki ciepła pionowe, ze zdejmowaną izolacją do transportu o pojemności: V=500 dm3	2,000	kpl
38		KNR 035-0208-01-00 IGM Warszawa ANALOGIA Grupa pompowa - Moduł podwyższenia temperatury powrotu (komplet z zaworem mieszającym, siłownikiem, termicznym zaworem regulacji temperatury)	1,000	szt
39		KNR 035-0208-01-00 IGM Warszawa ANALOGIA Grupa pompowa - Pompa obiegowa do centralnego ogrzewania wraz z podejściem (komplet z zaworem mieszającym, siłownikiem)	2,000	szt
40		KNR 035-0208-01-00 IGM Warszawa ANALOGIA Pompa obiegowa do cwu (komplet)	1,000	szt
41		KNNR 004-0524-03-00 MRRiB Zawory bezpieczeństwa dla ciśnień 0,6 MPa, o średnicy nominalnej: 25 mm - sprężynowe z kielichami gwint.	2,000	szt
42		KNNR 004-0511-04-10 MRRiB ANALOGIA Naczynia wzbiorcze przeponowe, na ciśnienie robocze 0,3 MPa, o pojemności całkowitej 18dm3	1,000	szt

Modernizacja Leśniczówki Płonne

B. Roboty montażowe - instalacyjne
B.d. Montaż kotła i elementów kotłowni

Data: 2023-04-11

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
43		KNR 217-0113-02-00 Wkład kominowy ze stali kwasoodpornej kołowy do fi 200mm - analogia L do 12m	8,000	mb
44		KNR 217-0113-02-00 Czerpnia ścienna wraz z kanałem Z-kształtowym fi200mm, wraz z żaluzją zewnętrzną, siatką na owady, przepusticą	1,000	kpl
45		KNR 000-0307-05-00 INSTAL Warszawa Sprawdzenie działania instalacji c.o. podczas próby na gorąco	1,000	urząd.
46		KNR 215-0507-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż pionowych naczyń wzbiorczych systemu zamkniętego o pojemności całkowitej: do 2,0 m3	1,000	szt
47		KNNR 004-0529-02-00 MRRiB Uruchomienie kotłowni - 2 osoby obsługi + przeszkolenie Uwaga: skrót jednostki miary "kotłown." oznacza - jedna kotłownia	1,000	kotłown.
48		AL-01. 0401 Montaż czujników czadu i dymu + gaśnica proszkowa 6kg Uwaga: skrót jednostki miary "kotłown." oznacza - jedna kotłownia	1,000	kotłown.

--- Koniec wydruku ---