

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

Budowa: Przebudowa - Modernizacja kotłowni w Szkole Podstawowej w
Brudzewie
Obiekt: Szkoła Podstawowa w Brudzewie
Rodzaj robót: Instalacyjne
Lokalizacja: 62-720 Brudzew
ul. Powstańców Wielkopolskich 35

Inwestor: Gmina Brudzew
ul. Turkowska 29
62-720 Brudzew

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

Budowa: Przebudowa - Modernizacja kotłowni w Szkole Podstawowej w Brudzewie

Obiekt: Szkoła Podstawowa w Brudzewie

Rodzaj robót: Instalacyjne

Lokalizacja: 62-720 Brudzew
ul. Powstańców Wielkopolskich 35Inwestor: Gmina Brudzew
ul. Turkowska 29
62-720 Brudzew

PRZEDMIAR

Strona 1

29-12-2020

DZ		POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	CPV 45331110-0: Kotłownia						
1	1	KNNR	N004-05-03-06-12	ST-S-01	Kocioł olejowy, Buderus Logano G515-400 kW	szt	1,000
1	2		000-00-00-00-01	ST-S-01	Palnik olejowy Riello RL50 z filtrem oleju	kmpl	1,000
1	3	KNR	708-03-01-01-00	ST-S-01	Układ automatyki kotła Logano G515	szt	1,000
1	4	KNR	707-01-01-01-00	ST-S-01	Pompa obiegowa, kotłowa, Yonos MAXO 80/0,5-6, Wilo	kmpl	1,000
1	5	KNNR	N004-05-26-09-30	ST-S-01	Sprzęgło hydrauliczne, FlexBalance F80, Flamco	szt	1,000
1	6	KNNR	N004-05-10-02-25	ST-S-01	Naczynie wzbiorcze CO, C300 Flamco	szt	1,000
1	7	KNNR	N004-05-24-04-20	ST-S-01	Zawór bezpieczeństwa membranowy SYR 1915 ø 11/4"	szt	1,000
1	8	KNNR	N004-05-26-09-20	ST-S-01	Filtroodmulnik magnetyczny FOM-100	szt	1,000
1	9	KNNR	N004-05-09-01-00	ST-S-01	Czujnik minimalnego poziomu wody w kotle	szt	1,000
1	10	KNNR	N004-05-20-09-00	ST-S-01	Zawór odcinający kołnierzyowy ø 100	szt	4,000
1	11	KNNR	N004-05-21-09-30	ST-S-01	Zawór zwrotny kołnierzyowy ø 100	szt	1,000
1	12	KNNR	N004-05-31-04-00	ST-S-01	Montaż manometru wraz z wykonaniem tulei	szt	3,000
1	13	KNNR	N004-04-03-09-00	ST-S-01	Rurociąg z rur stalowych spawanych Z/S na ścianie ø 100	metr	10,000
1	14	KNNR	N004-04-03-03-00	ST-S-01	Rurociąg z rur stalowych spawanych Z/S na ścianie ø 25	metr	2,000
1	15	KNR	216-13-40-14-07	ST-S-01	Izolacja rury ø 108 otuliną gr 100 mm	metr	10,000
1	16	KNNR	N004-05-41-08-00	ST-S-01	Komin stalowy nierdzewny izolowany ø 350/400 mm	kmpl	1,000
1	17	KNR	035-02-27-03-00	ST-S-01	Zbiornik z tworzywa sztucznego na olej opałowy 2-płaszczowy V=2000 dm³ z osprzętem	kmpl	8,000
1	18	KNNR	N004-04-05-04-00	ST-S-01	Rurociąg miedziany lutowany na ścianach ø 18	metr	45,000
1	19		000-00-00-00-02	ST-S-01	Wlew oleju	kmpl	1,000
1	20		000-00-00-00-03	ST-S-01	Odpowietrzenie instalacji olejowej	kmpl	1,000
1	21	KNR	035-02-32-02-00	ST-S-01	Próba szczelności instalacji olejowej ø 10-22 próba powietrzna ciśnieniowa	metr	45,000
1	22	KNNR	N003-07-02-06-00	ST-S-01	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi (kotłownia i skład opału)	m²	4,620
1	23	Analiza własna		ST-S-01	Wykonanie wentylacji w magazynie oleju	kmpl	1,000
1	24	KNNR	N004-05-29-02-00	ST-S-01	Uruchomienie kotłowni z 2 osobami obsługi	szt	1,000
1	25	KNNR	N008-05-29-07-00	ST-S-01	Demontaż i utylizacja istniejącego kotła wraz z osprzętem, armaturą i orurowaniem	kmpl	2,000
1	26	Analiza własna		ST-S-01	Demontaż i utylizacja istniejącego komina	kmpl	1,000