

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Budowa: WYMIANA KOTŁA GAZOWEGO W BUDYNKU
ZLOKALIZOWANYM PRZY BOISKU SPORTOWYM
Obiekt: BUDYNEK OSIR, CHOBIEŃ UL. NADODRZAŃSKA 11
Rodzaj robót: PRACE REMONTOWE BRANŻY INSTALACJI SANITARNYCH
Lokalizacja: CHOBIEŃ
UL. NADODRZAŃSKA 11

Zamawiający: GMINA RUDNA
59-305 RUDNA, PL. ZWYCIĘSTWA 15

PRZEDMIAR

Strona 1

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
3			WYMIANA KOTŁA GAZOWEGO		
3	10	000-00-00-00-00	Demontaż kotła gazowego wiszącego o mocy 24kW (kalkulacja własna)	szt	1,000
3	20	KNNR N008-05-33-01-00	Demontaż pojemnościowego podgrzewacza wody 200 dm ³	szt	1,000
3	30	KNNR N008-04-25-01-00	Demontaż naczynia przeponowego typu DE (analogia)	szt	1,000
3	40	KNNR N008-04-12-01-00	Demontaż zaworu przelotowego o 15-20	szt	4,000
3	50	KNNR N008-04-12-02-00	Demontaż zaworu przelotowego o 25-32	szt	4,000
3	60	KNNR N008-04-12-02-00	Demontaż pompy obiegowej o średnicy DN25 (analogia)	szt	1,000
3	70	KNNR N008-05-30-02-00	Demontaż termometru w oprawie	szt	1,000
3	80	KNR 402-05-06-03-00	Demontaż rurociągu miedzianego o 18-22 mm (analogia)	metr	12,000
3	90	KNNR N008-04-12-01-00	Demontaż zaworu bezpieczeństwa o 15 (analogia)	szt	1,000
3	100	000-00-00-00-00	Demontaż czopucha spalinowego aluminiowego spiro (kalkulacja własna)	szt	1,000
3	110	000-00-00-00-00	Montaż kotła gazowego jednofunkcyjnego wiszącego o mocy 24kW z zamkniętą komorą spalania, kocioł przystosowany do podgrzewu wody w podgrzewaczu pojemnościowym (kalkulacja własna)	szt	1,000
3	120	KNR 215-04-08-01-50	Zawór odcinający kulowy o 15	szt	1,000
3	130	KNR 215-04-08-02-50	Zawór odcinający kulowy o 20	szt	6,000
3	140	KNR 215-04-08-03-50	Zawór odcinający kulowy o 25	szt	6,000
3	150	KNR 215-04-08-04-50	Zawór odcinający kulowy o 32	szt	1,000
3	160	KNR 215-01-12-02-70	Filtr siatkowy skośny gwintowany o 20	szt	1,000
3	170	KNR 215-01-21-02-00	Podgrzewacz do podgrzewania wody 200 dm ³	kmpl	1,000
3	180	KNR 215-01-12-02-30	Zawór zwrotny gwintowany o 20	szt	1,000
3	190	KNR 215-01-12-03-30	Zawór zwrotny gwintowany o 25	szt	1,000
3	200	KNR 215-05-06-01-22	Naczynie wzbiorcze systemu zamkniętego REFLEX DE-18	szt	1,000
3	210	KNNR N004-01-35-01-00	Zawór spustowy o 15 ze złączką na wąż elastyczny	szt	3,000
3	220	KNNR N004-05-31-04-00	Montaż manometru 0-10bar wraz z wykonaniem tulei	szt	4,000
3	230	KNNR N004-05-24-02-10	Zawór bezpieczeństwa sprężynowy o 20 6 bar	szt	1,000
3	240	KNNR N004-01-31-03-00	Zawór gwintowany termostatyczny mieszający do c.w.u. o 25	szt	1,000
3	250	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż programatora tygodniowego radiowego (analogia)	szt	1,000
3	260	KNNR N004-01-30-02-30	Filtr narurkowy o 20 z wkładem sznurkowym (analogia)	szt	1,000
3	270	000-00-00-00-00	Zmiękcacz AQASET 500-N (kalkulacja własna)	szt	1,000
3	280	KNR 215-01-12-04-40	Reduktor ciśnienia wody o 32 (analogia)	szt	1,000
3	290	000-00-00-00-00	Komin powietrzno spalinowy 100/60 o długości 5m	kmpl	1,000
3	300	KNR 215-02-05-02-00	Rurociąg PCW na ścianach na weisk o 50	metr	2,000
3	310	KNR 215-13-01-04-00	Rurociągi miedziane C.O. na ścianie o 18	metr	4,000

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
3	320	KNR 215-13-01-05-00	Rurociągi miedziane C.O. na ścianie ø 22	metr	12,000
3	330	KNR 215-13-01-06-00	Rurociągi miedziane C.O. na ścianie ø 28	metr	16,000
3	340	KNR 216-13-20-03-20	Izolacja rury ø 18 otuliną Thermaflex FRZ n/klej gr 20 mm	metr	4,000
3	350	KNR 216-13-20-04-20	Izolacja rury ø 22 otuliną Thermaflex FRZ n/klej gr 20 mm	metr	12,000
3	360	KNR 216-13-20-05-20	Izolacja rury ø 28 otuliną Thermaflex FRZ n/klej gr 20 mm	metr	16,000
3	370	KNR 215-03-05-01-00	Próba instalacji gazowej na ciśnienie	szt	1,000