

Formularz oferty

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1	KNNR 3 0801-0700	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m2	34,600		
1.2	KNNR-W 3 0601-0100	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach	m2	102,600		
1.3	KSNR 3 0702-0600	Wykucie z muru drzwi zewnętrznych	m2	2,310		
1.4	KSNR 3 0702-0500	Wykucie z muru drzwi płytowych wewn.	m2	2,520		
1.5	KNNR 8 0306-0100	Demontaż rurociągu stalowego i PE o połączeniach gwintowanych o średnicy 15-20 mm	m	23,000		
1.6	KNNR 8 0122-0100	Demontaż zaworu czepalnego (wypływowego) o średnicy 15-20 mm	szt.	1,000		
1.7	KNNR 8 0425-0100	Demontaż zbiornika odpowietrzającego o pojemności do 10,0 dm3	szt.	1,000		
1.8	KNNR 8 0128-0500	Demontaż kompletnego urządzenia - TRZON KUCHENNY	kpl.	1,000		
1.9	KNNR 8 0222-0800	Demontaż rurociągu z PCW o średnicy 75-110 mm na ścianach budynku	m	6,000		
1.10	KNNR 8 0122-0500	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej stojącej	szt.	2,000		
1.11	KNNR 8 0225-0300	Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki porcelanowej	kpl.	2,000		
1.12	KNNR-W 3 0301-0100	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,963		
1.13	KNNR-W 3 0513-0500	Rozebranie ścianek działowych z desek	m2	13,140		
1.14	KNNR-W 9 0501-0600	Demontaż zawieszanych, przykręcanych opraw świetłokowych z kloszem	szt.	2,000		
1.15	KNR 4-04 1101-0300	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem dostawczym na odległość 1 km	m3	5,638		
1.16	KNR 4-04 1101-0600	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym za- i wyładunkiem. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl.transp.ponad 1km samochodem dostaw. - do 11 km	m3	5,694		
1.17	001	Opłata za odpady - koszty utylizacji	m3	5,694		
2		ROBOTY BUDOWLANE				
2.1		WEWNĘTRZNE				
2.1.1	KNR-I 0-19 1024-0700	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe obsadzone na kotwach stalowych, pełne, podwójny zamek kl. C, profil Schuco lub równoważne, szerokość w świetle 1,0 m	m2	2,520		
2.1.2	KNR-W 2-02 0147-0100	Ułożenie nadproży prefabrykowanych YTONG	m	1,500		
2.1.3	KNR 2-02 1017-0200	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, jednolite pełne o powierzchni ponad 1,60 m2, fabrycznie wykończone /B.I.nr 8/96/ zamykane na zamek patentowy kl. C, prod. Porta lub równoważne, szerokość w świetle 1,0 m wraz z ościeżnicą	m2	2,520		
2.1.4	NNRNKB 2-02U 1134-0201	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa)	m2	102,600		
2.1.5	KNNR-W 2 1703-0200	Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) na ścianach, słupach, belkach i ościeżach na zaprawie na paskach	m2	102,600		
2.1.6	KNR-I 0-14 2010-0501	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 75-101, wypełnienie wełna mineralna	m2	19,750		
2.1.7	KNKRB 2 0803-0800	Gładz gipsową dwuwarstwowa na ścianach z płyt gipsowych	m2	122,350		
2.1.8	NNRNKB 2-02U 2701-0100	Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi (Orgbud W-wa)	m2	34,200		
2.1.9	KNKRB 2 1401-0700	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną bez gruntowania - dwukrotnie	m2	122,350		
2.1.10	KNNR 2 1205-0300	Podłoga o grubości 25 mm z płyty OSB	m2	34,200		
2.1.11	KNNR 2 1205-0300	Podłoga o grubości 25 mm z płyty OSB	m2	34,200		
2.1.12	NNRNKB 2-02U 1136-0100	Posadzki z paneli podłogowych układane na klej winylowy (Orgbud W-wa) - klasa AC5	m2	30,800		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
2.1.13	NNRNKB 2-02U 1119-1100	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych 40x40 cm luzem, na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m ² (Orgbud W-wa)	m ²	3,400		
2.1.14	NNRNKB 2-02U 0840-1100	Licowanie ścian o powierzchni ponad 5 m ² płytkami terakotowymi o wymiarach 40x45 cm luzem, na zaprawie klejowej "ATLAS" (Orgbud W-wa)	m ²	9,400		
2.1.15	KNNR 3 0302-0100	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej	m ³	0,990		
3		INSTALACJE C.O.				
3.1	KNR 4-02 0521-0200	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego typu GP-2 i GP-4	kpl.	1,000		
3.2	KNR-I 0-35 0209-0300	Montaż grzejników stalowych typu C33, V33 trzy płytowych o wysokości 300-900mm z zestawem wsporników montażowych o dł. 1000-1400 mm	szt.	4,000		
3.3	KNR-I 0-31 0208-0100	Montaż zaworów grzejnikowych termostatycznych o podwójnej regulacji, prostych lub kątowych z głowicami termostatycznymi, średnica nominalna armatury 15 mm	kpl.	4,000		
3.4	KNR-I 0-35 0215-0400	Montaż głowic termostatycznych - zakres nastaw 6-28 st.C	szt.	4,000		
3.5	KNR-W 7-28 0209-1200	Wykucie bruzd w podłożu betonowym. Dodatek za dalsze 100 cm ² przekroju bruzd	m	32,000		
3.6	KNR-I 19-01 0328-0700	Zamurowanie na pełno, bruzd poziomych o głębokości i szerokości do 1/2 x 1 1/2 cegły w murach z cegły gotyckiej	m	32,000		
3.7	KNR-I 0-13 0128-0100	Rurociągi z rur Pex firmy Tece łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 15 mm	m	32,000		
3.8	KNR-I 0-34 0102-0100	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex ZZ, grubość izolacji 6 mm. Średnica zewnętrzna rurociągów 12-22 mm	m	32,000		
3.9	KNR 2-15 0107-0100	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	8,000		
3.10	KNR 7-07 0102-0100	Montaż pomp wirowych ośrodkowych (jedno- i wielostopniowych) do zasilania kotłów oraz obiegowych do wody gorącej o masie 0,05 t wraz z zaworem odpowietrzającym i niezbędną armaturą	kpl.	1,000		
3.11	KNNR 4 0434-0300	Zbiorniki odpowietrzające o pojemności do 16 dm ³	szt.	1,000		
3.12	KNR-I 0-31 0105-0300	Wykonanie podejścia i montaż podgrzewaczy wody użytkowej zasobnikowych, wiszących o pojemności 75 dm ³	kpl.	1,000		
3.13	KNR-W 2-15 0426-0400	Próba szczelności grzejników członowych do 20 elementów w zespole	kpl.	4,000		
3.14	KSNR 8 0528-0200	Uruchomienie kotłowni c.o. z dwuosobową obsługą	kpl.	1,000		
3.15	Analiza własna	Zrzut wody z instalacji c.o. i ponowne napełnienie	kpl.	1,000		
4		INSTALACJE WOD.-KAN.				
4.1	KNR-W 7-28 0209-1200	Wykucie bruzd w podłożu betonowym. Dodatek za dalsze 100 cm ² przekroju bruzd	m	23,000		
4.2	KNR-I 19-01 0328-0700	Zamurowanie na pełno, bruzd poziomych o głębokości i szerokości do 1/2 x 1 1/2 cegły w murach z cegły gotyckiej	m	23,000		
4.3	KNR-I 0-13 0128-0100	Rurociągi z rur Pex firmy Tece łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 15 mm	m	23,200		
4.4	KNR-I 0-34 0102-0100	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex ZZ, grubość izolacji 6 mm. Średnica zewnętrzna rurociągów 12-22 mm	m	23,200		
4.5	KNR-SEK 02-03 0402-0100	Ułożenie odpływu liniowego w kabinach prysznicowych z odprowadzeniem wody	m	1,000		
4.6	KNR 2-15 0107-0100	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	7,000		
4.7	KNR 2-15 0112-0100	Zawory przelotowe o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	7,000		
4.8	KNR 2-15 0115-0200	Bateria umywalkowa lub zmywakowa stojąca o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	2,000		
4.9	KNNR 4 0137-0900	Baterie natryskowe z natryskiem ręcznym o średnicy nominalnej 15 mm	szt.	1,000		
4.10	KNR 2-15 0120-0200	Szafka zaworowa wnekowa	szt.	1,000		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilość robót	Cena jedn. roboty	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
4.11	KNR 2-15 0110-0400	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkalnych, rurociągi o średnicy do 65 mm	m	23,200		
4.12	KNR-W 2-15G 0101-0100	Montaż na ścianie elementów Geberit Kombifix do miski ustępowej	kpl.	1,000		
4.13	KNR-W 2-15G 0104-0100	Zamontowanie ustępu na elemencie montażowym	kpl.	1,000		
4.14	KNR-W 2-15G 0105-0200	Zamontowanie przycisku do spłuczek podtynkowych publiczny	szt.	1,000		
4.15	KNR-W 2-15G 0202-0100	Montaż armatury spłukującej miski ustępowe, pneumatycznej ręcznej ściennej	kpl.	1,000		
4.16	KNR-W 2-15 0208-0300	Rurociąg z PVC kanalizacyjny o średnicy 110 mm o połączeniach wciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	8,000		
4.17	KNR-W 2-15 0208-0100	Rurociąg z PVC kanalizacyjny o średnicy 50 mm o połączeniach wciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	11,000		
4.18	KNR-W 2-15 0211-0100	Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PVC kanalizacyjnych o średnicy 50 mm o połączeniach wciskowych	podej śc.	3,000		
4.19	KNR-W 2-15 0211-0300	Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PVC kanalizacyjnych o średnicy 110 mm o połączeniach wciskowych	podej śc.	1,000		
4.20	KNR-W 2-15 0230-0201	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym, z tworzywa sztucznego	kpl.	1,000		
4.21	KNNR 3 0303-0200	Ręczne przebicia w ścianach z cegły na zaprawie cementowej	m3	0,460		
4.22	KNNR 3 0302-0200	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowej	m3	0,460		
5		INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
5.1	TZKNBK cz. XVII 1756-0100	Wykucie otworów (ślepych) lub wnęk w cegle o objętości do 0,25 dm3	szt.	0,250		
5.2	KNR 5-18 1712-0400	Przebiecie przez ścianę o grubości 2 cegieł	szt.	9,000		
5.3	KNR 5-18 0501-0200	Tablice bezpiecznikowe T 12x25 z bezpiecznikami instalacyjnymi, instalacją różnicową i przeciwporażeniową	szt.	1,000		
5.4	N.Z. 5-08U 0013-0100	Montaż puszek uniwersalnych mocowanych na podłożu z betonu, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94)	szt.	22,000		
5.5	TZKNBK cz. XVII 0208-0500	Przewody kabelkowe typu YDY, YADY 4x2,5 mm2 instalowane na cegle	m	280,000		
5.6	N.Z. 5-08U 0013-0300	Montaż łączników świecznikowych mocowanych na podłożu z betonu, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94)	szt.	4,000		
5.7	KNR-W 5-08 0308-0500	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego, mocowanych przez przykręcenie, świecznikowych	szt.	2,000		
5.8	N.Z. 5-08U 0013-0500	Montaż gniazd wtyczkowych mocowanych na podłożu z betonu, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94)	szt.	14,000		
5.9	KNR 5-18 1502-0301	Oprawy porcelanowe hermetyczne proste do przykręcania na cegle z kloszem zakręcanym	szt.	1,000		
5.10	N.Z. 5-08U 0016-0700	Montaż opraw świetłówkowych o źródle światła do 4x36 W do sufitów podwieszonych układanych na konstrukcji nośnej. Podłączenie końcowe oprawy (z.nr 11/94)	szt.	6,000		
5.11	KNR-W 5-08 0901-0300	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych. Pierwszy pomiar rezystancji izolacji obwodu 3-fazowego	pomi ar	1,000		
5.12	KNR-W 5-08 0901-0400	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych. Za każdy następny pomiar rezystancji izolacji obwodu 3-fazowego	pomi ar	1,000		
5.13	KNR 4-03 1202-0200	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia o ilości faz do 3	pomi ar	1,000		

Wartość kosztorysowa:

Podatek VAT (VAT) = 23%WK:

Wartość końcowa: