

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Roboty modernizacyjne i odtworzeniowe			
1.1	KNR 2-02 0101-0300 analogia	Odtworzenie fundamentu kamiennego z kamienia łamanego piaskowca magurskiego frakcji <300mm, układanego na zaprawie, spoinowanego obustronnie. Przedmiar: 15 mb x śr. 0,5 m x 0,6 m = 4,5 m ³ 4,5	m ³		4,500
1.2	KNR 2-02 1101-0100 analogia	Wykonanie podkładów betonowych na podłożu gruntowym.z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego wraz z izolacją. Ilość materiału: 34 m ² x 0,1 m = 3,4 m ³ 34	m ²	4,500	34,000
1.3	KNR-I 0-21 4004-0102 analogia	Poszycie ścian szkieletowych dranicami gr. 32mm nabitymi pionowo obustronnie na zakładkę (x1,5) impregnowanymi 3- krotnie. Ilość materiału: 30 m ² x 0,032 m = 0,96 m ³ 30	m ²	34,000	30,000
1.4	KNR 2-02 1007-0500 analogia	Okna skrzynkowe tradycyjne o powierzchni do 1,0 m ² z drewna naturalnego zabezpieczone okiennicą drewnianą. Przedmiar: 2 szt x 1 m ² = 2 m ² 2	m ²	30,000	2,000
1.5	Kalkulacja Indywidualna	Drzwi drewniane pełne tradycyjne wzmocnione spągami z drewna naturalnego na zawiasach pasowych kutych. Przedmiar: 2 szt x 2 m ² = 4 m ² 4	m ²	2,000	4,000
1.6	KNR-W 2-02 1031-0200 analogia	Okiennice zewnętrzne drewniane pełne grubości 4 cm zabezpieczające istniejącą stolarkę okienną z drewna naturalnego. Przedmiar: 5 szt x 1 m ² = 5 m ² 5	m ²	4,000	5,000
2		Roboty instalacyjne		5,000	
2.1	Kalkulacja Indywidualna	Wykonanie wewnętrznej instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej. W skład instalacji wchodzi:1. WC - typu kompakt wraz z deską sedesową +umywalka (wandalooodporna) ze stali nierdzewnej.2. Kuchnia - zlew 1-komorowy z ociekaczem.3. Umywalka naczyń serowarskich - brodzik 800x800x400 mm zestali nierdzewnej.4. Baterie stojące - 3 szt.5. Zewnętrzna studnia spustowa wody z obiektu. 1	kpl.		1,000
2.2	Kalkulacja Indywidualna	Modernizacja istniejącej instalacji elektrycznej. Zakres prac obejmuje wewnętrzną tablicę rozdzielczą elektrycznąz osprzętem modułowym (wyłączniki nadprądowe) oraz przyprzętacz w rozdzielnicy hermetycznej. 1	kpl.	1,000	1,000
2.3	Kalkulacja Indywidualna	Instalacja odgromowa - 50 mb. 50	m	1,000	50,000
3		Nadzór inwestorski		50,000	
3.1	Kalkulacja Własna	Nadzór inwestorski nad realizacją zadań. 0,015	%	0,015	0,015

Budynek gospodarczy- szafas na polanie Wzorowej- oczyszczalnia

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Roboty montażowe i modernizacyjne			
1.1	KNNR 11 0606-0100 analogia	Montaż przydomowej, 2 komorowej oczyszczalni ścieków typu Eko-Sum z drenażem rozsączającym (40 m) i przyłączem do budynku (do 30mb). 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.2	Kalkulacja Indywidualna	Renowacja istniejącego ujęcia wody pitnej - remont kamiennej obudowy wraz z montażem zbiornika wody pitnej min. 1 m3. 1	szt. szt.	1,000	1,000
1.3	KNR 4-05 0107-0100 analogia	Modernizacja linii wodociągowej - montaż rurociągu z rur PE 16 fi 40mm na odcinku o długości do 400m wraz z wyposażeniem towarzyszącym: zasuwa - 2 szt, filter ssawny - 1 szt, studnie rewizyjne z pokrywami - 2 kpl. 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
2		Nadzór inwestorski			
2.1	Kalkulacja Własna	Nadzór inwestorski nad realizacją zadań. 0,015	% %	0,015	0,015