

Przedmiar robót

....Remont pustostanu -roboty

budowlane.....

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja .87-800 Włocławek.....ul. Stary

RynekNr 5./9.....

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	wg nakładów rzeczowych AW	Utylizacja odpadów budowlanych 1 kpl krotność= 1,00		1,00
2	wg nakładów rzeczowych KSNR 30601-01-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach 44,45+58,8 sufit i ściany krotność= 1,00	m2	103,24
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040406-03-050	Rozebranie podsufitki z desek otynkowanych Charakterystyka Robót: Tablica: 0406 1.Doniesienie, wykonanie, rozebranie i odniesienie materiału drzewnego na podstemplowanie rozbieranych stropów 2.Doniesienie, ułożenie, rozebranie i odniesienie materiału drzewnego na pomost roboczy na rozbieranym stropie 3.Zgarnięcie zasypki stropowej i usunięcie jej na zewnątrz budynku przez uprzednio ustawione rynny 4.Zbicie tynku z podsufitki, oderwanie otrzcinowania lub osiatkowania, usunięcie na zewnątrz budynku 5.Rozebranie ślepego pułapu, podsufitki i belek stropowych bez względów na przekrój 6.Zniesienie rozebranych elementów stropu, odniesienie na miejsce składowania, posegregowanie i ułożenie 7.Rozebranie uprzednio wykonanego stemplowania zagrożonych stropów i nadproży, odniesienie materiału drzewnego na miejsce składowania i ułożenie krotność= 1,00	m2	44,45
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0410406-02-050	Rozebranie ślepych pułapów sufit krotność= 1,00	m2	44,50
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0410406-01-050	Rozebranie zasypki stropowej sufit krotność= 1,00	m2	44,45

6	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9290103-01-050	<i>Rozbiórka ścianek działowych z płyt gips-karton. na szkieł.pojedynczym, przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 oraz okładzinie pojedynczej</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Wyszczególnienie robót: 1. Obustronne usunięcie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych. 2. Usunięcie izolacji. 3. Rozbiórka konstrukcji ścianki z profili metalowych. 4. Likwidacja kołków i uchwyty mocujących. 5. Wyniesienie materiałów rozbiórkowych ze strefy rozbiórki na zewnątrz budynku. <i>krotność= 1,00</i>	m2	3,80
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0410405-03-050	<i>Rozebranie podłóg drewnianych białych na wpust</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
8	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040501-01-050	<i>Rozebranie posadzek mocowanych na gwoździe z deszczulek do 61 na 1 m2 płyta</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0501 1.Oderwanie listew przyściennych 2.Rozebranie posadzek z d eszczulek mocowanych na gwoździe lub lepik 3.Oczyszczenie deszczulek i listew z gwoździ i lepiku 4.Wyniesienie deszczulek i listew na miejsce składowania, posegregowanie i ułożenie <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0410406-02-050	<i>Rozebranie ślepych pułapów</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0410406-01-050	<i>Rozebranie zasypki stropowej gr 20 cm</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
11	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9090302-0210-050	<i>Sufit jednowarstwowy w systemie Knauf D 112 z płyt gipsowo-kartonowych na konstr.metalowej CD 60/27: na ruszcie podwójnym /z taśmą zbrojącą/ płyta ogniowa słupy i belka GKFI z atestem</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Wyszczególnienie robót: 1. Wyznaczenie rozmieszczenia i zamocowanie konstrukcji rusztu. 2. Wypoziomowanie konstrukcji rusztu z regulacją naciągu zawiesi. 3. Mocowanie płyt gipsowo kartonowych do gotowego rusztu. 4. Szpachlowanie wstępne spoin płyt i styków ze ścianami i stropem. 5. Zabezpieczenie spoin taśmą zbrojącą. 6. Szpachlowanie wykańczające i wygładzanie spoin. <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-06-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. analogia 25 cm stropodach</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> Tablica: 0613 1.Oczyszczenie podłoża 2.Zagruntoowanie podłoża roztworem asfaltowym rzadkim i ułożenie izolacji z płyt klejonych lepikiem do podłoża betonowego albo z blach falistych lub trapezowych (kol.01 i 02) 3.Ułożenie izolacji pionowej na sucho z filców z wełny mineralnej lub z płyt (kol.04 i 05) <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45

13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020607-01-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej. paroizolacja sufitu</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0607</i> 1. Oczyszczenie podłoża 2. Ułożenie izolacji poziomej podposadzkowej z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym (kol.01) 3. Izolacje obiektów ziemnych, zbiorników, basenów, kanałów, rowów folią polietylenową szeroką (kol.02 i 03) <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,45
14	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172608-01-050	<i>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2608</i> 1. Oczyszczenie podłoża z brudu, kurzu, glonów, pleśni i grzybów lub starej farby z luźnymi częściami tynku (kol.01) 2. Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża (kol.05) 3. Impregnacja starych tynków preparatami przeciwgrzybowymi (kol.02) 4. Gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość (kol.03,04) <i>krotność= 1,00</i>	m2	73,50
15	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-01-050	<i>Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS ROKER. Przyklejenie płyt z wełny mineralnej, do ścian gr 10 cm</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2613</i> 1. Przygotowanie zaprawy klejącej (kol.01, 02, 06-08) 2. Przycięcie i przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ściany (kol.01, 02) 3. Wywiercenie otworów i osadzenie łączników z metalowym trzpieniem (kol.03-05) 4. Przyklejenie jednej warstwy siatki z włókna szklanego (kol.06, 07) 5. Przyklejenie kątowników w narożach wypukłych i wyrównanie zaprawą powierzchni przyległych do naroży (kol.08) 6. Zamocowanie listwy cokołowej (kol.09) <i>krotność= 1,00</i>	m2	73,50
16	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-06-050	<i>Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS ROKER. Przyklejenie warstwy siatki na ścianach z tynkiem</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2613</i> 1. Przygotowanie zaprawy klejącej (kol.01, 02, 06-08) 2. Przycięcie i przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ściany (kol.01, 02) 3. Wywiercenie otworów i osadzenie łączników z metalowym trzpieniem (kol.03-05) 4. Przyklejenie jednej warstwy siatki z włókna szklanego (kol.06, 07) 5. Przyklejenie kątowników w narożach wypukłych i wyrównanie zaprawą powierzchni przyległych do naroży (kol.08) 6. Zamocowanie listwy cokołowej (kol.09) <i>krotność= 1,00</i>	m2	73,50

17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-041004-050	<i>Okucie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 40x60 mm o rozstawie łat ponad 24 cm. ruszt pod płytę OSB</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0410</i> 1.Przybicie desek na styk (kol.01) 2.Przybicie desek przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol.01) 3.Przybicie deski czołowej 4.Przybicie łat (kol.02-04) 5.Przybicie łat przy krokwiach narożnych lub końcowych (kol.02-04) 6.Wykonanie i osadzenie wyłazów dachowych (kol.01-04) 7.Wykonanie i osadzenie okienek dymnikowych (kol.01-04) 8.Wykonanie i osadzenie okienka typu "wół oko" (kol.05) <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,50
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210613-03-050	<i>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa część posadzkowa</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,50
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210607-01-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,50
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1136-01-050	<i>(z. VIII) Posadzki z paneli podłogowych z oblistwowanie AC 4</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	42,25
21	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110820-03-050	<i>Przybicie do podłóg płyt OSB gr 22 mm analogia</i> <i>krotność= 1,00</i>	m2	44,50
22	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110321-02-020	<i>Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1,5 w ścianach z cegieł</i> <i>krotność= 1,00</i>	szt	4,00
23	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142010-0101-050	<i>Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-101 płyta GKFI z atestem wydzielenie wiatrołapu</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2010</i> 1.Wyrównanie miejsc montażu 2.Zamocowanie profilowanych kształtowników stalowych U-50, U-75 lub U-100 do stropów i podłóg przez przyszluszenie kołkami stalowymi 3.Zamocowanie słupków z kształtowników stalowych C-50, C-75 lub C-100 do listew poziomych 4.Przymocowanie płyt gipsowo - kartonowych do rusztu za pomocą wkrętów 5.Przygotowanie zaprawy szpachlującej 6.Szpachlowanie połączeń płyt i styków ze ścianami i stropem 7.Zabezpieczenie spoin taśmą 8.Szpachlowanie i cyklinowanie wykańczające <i>krotność= 1,00</i>	m2	2,00

24	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142010-0101-050	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-101 płyta GKFI z atestem wydzielenie łazienki Charakterystyka Robót: Tablica: 2010 1. Wyrzutowanie miejsc montażu 2. Zamocowanie profilowanych kształtowników stalowych U-50, U-75 lub U-100 do stropów i podłóg przez przyszluszenie kołkami stalowymi 3. Zamocowanie słupków z kształtowników stalowych C-50, C-75 lub C-100 do listew poziomych 4. Przyczepienie płyt gipsowo - kartonowych do rusztu za pomocą wkrętów 5. Przygotowanie zaprawy szpachlującej 6. Szpachlowanie połączeń płyt i styków ze ścianami i stropem 7. Zabezpieczenie spoin taśmą 8. Szpachlowanie i cyklinowanie wykańczające krotność= 1,00	m2	5,90
25	wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-08-050	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x15 cm na klej metodą zwykłą krotność= 1,00	m2	7,80
26	wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-01-050	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża krotność= 1,00	m2	7,80
27	wg nakładów rzeczowych KNR 30702-040-050	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych skrzydło plus ościeżnica drewniana Charakterystyka Robót: Tablica: 0702 1. Wykucie ościeżnic z muru, osadzenie po remoncie lub nowych drzwi 2. Remont ościeżnic i skrzydeł drzwi wewnętrznych (kol.01) 3. Remont skrzydeł drzwiowych (kol.02) 4. Remont ościeżnic i skrzydeł drzwiowych (kol.03) 5. Wymiana zniszczonych drzwi płycinowych na nowe (kol.04) 6. Wymiana drzwi płytowych (kol.05) 7. Wymiana zniszczonych drzwi zewnętrznych na nowe (kol.06) krotność= 1,00	m2	6,40
28	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040404-06-050	Rozebranie ścianek działowych drewnianych z dwóch warstw desek tynkowanych Charakterystyka Robót: Tablica: 0404 1. Doniesienie, ustawienie, rozebranie i odniesienie rusztowań przenośnych 2. Rozebranie konstrukcji ścian z okrągłaków i bali w budynkach jednokondygnacyjnych 3. Zbicie tynku i oderwanie otrzciniowania lub osiatkowania 4. Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli oraz 2 warstw desek 5. Odniesienie rozebranych okrągłaków i bali na miejsce składowania, posegregowanie i ułożenie 6. Zniesienie materiału drzewnego z rozebranych ścianek, odniesienie na miejsce składowania, posegregowanie i ułożenie 7. Wyniesienie materiału drzewnego na zewnątrz budynku z pomieszczeń poniżej terenu, posegregowanie i ułożenie krotność= 1,00	m2	4,00
29	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-101908-050	Skrzydła drzwiowe, wejściowe wzmocnione fabrycznie wykończone z ościeżnicą gr 74 mm 0,9x2,0 szt 1 zewnętrzne wejściowe krotność= 1,00	m2	1,80

30	wg nakładów rzeczowych KNR 0-1211118-01-050	Posadzki z płytek o wymiarach 20 X 20 cm układanych na klej metodą zwykłą krotność= 1,00	m2	2,25
31	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021118-01-050	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża (B.I.nr 8/96) Charakterystyka Robót: Tablica: 1118 1.Przygotowanie podłoża poprzez usunięcie warstw zwietrzałych, wyrównanie nierówności do 5 mm, oczyszczenie powierzchni i nawieżenie (kol.01) 2.Przycięcie i dopasowanie płytek 3.Przygotowanie zaprawy klejącej i spoinującej 4.Wymierzenie punktów wysokościowych 5.Smarowanie płytek przy metodzie kombinowanej 6.Ułożenie płytek 7.Obrobienie wnek, przejść i pilastrów 8.Spoinowanie płytek 9.Oczyszczenie i zmycie posadzki krotność= 1,00	m2	2,25
32	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1134-02-050	(z. VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - krotność= 1,00	m2	143,10
33	wg nakładów rzeczowych KNKRB 021401-07-050	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną bez gruntowania - dwukrotnie Charakterystyka Robót: Tablica: 1401 1.Przygotowanie powierzchni (1x kol.01-08,10) 2.Zagruntowanie mlekiem wapiennym (1x kol.01-04) 3.Zagruntowanie pokostem (1x kol.07,08) 4.Szpachlowanie i szlifowanie (1x kol.07; 2x kol.08) 5.Flutowanie (2x kol.09,11) 6.Malowanie farbą wapienną, klejową, olejną lub emulsyjną (2x kol.01-05,07,08,10; 3x kol.06) 7.Zakończenie granicy malowania na ostro lub piaskiem (1x kol.02,04) krotność= 1,00	m2	143,10
34	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-081504-050	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych krotność= 1,00	m2	25,15
35	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010401-120209-050	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 krotność= 1,00	m2	25,15
36	wg nakładów rzeczowych KNR 00-290640-01-050	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych. Szpachlowanie powierzchni poziomych masą SUPERFLEX-10 łazienka Charakterystyka Robót: Tablica: 0640 1.Przygotowanie powierzchni przez szpachlowanie drapane (kol.01). 2.Obrobienie przebić i naroży (kol.02-04). 3.Przygotowanie masy szpachlującej (kol.02-04). 4.Wykonanie uszczelnienia (kol.02-04). 5.Ułożenie powłoki izolacyjnej z SUPERFLEX D1 (kol.05). krotność= 1,00	m2	2,25

37	wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210122-05-040	Kominy wolnostojące w budynkach. Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych dwa kanały krotność= 1,00	m	8,00
38	wg nakładów rzeczowych KNP 2-010119-0104-020	Osadzenie wsporników pod bojler w ścianach z cegieł analogia Charakterystyka Robót: Tablica: 0119 Wymierzenie położenia otworów i wykucie gniazd haków, kotew lub wąsów. Zwilżenie gniazd wodą. Ustawienie elementów i wypełnienie gniazd zaprawą cementową. Wyrównanie podłoża po osadzeniu elementów oraz: do poz.1, 2 i 4: Ustawienie, przestawienie i rozebranie rusztowań. Grupa robót - II krotność= 1,00	szt	4,00
39	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040106-01-050	Rozebranie stropów płaskich typu Kleina o grubości płyty 1/4 cegły Charakterystyka Robót: Tablica: 0106 1.Doniesienie, zasłanie, rozebranie i odniesienie desek na zasłanie stropów niższej kondygnacji, pod rozbieranymi stropami 2.Doniesienie, wykonanie, rozebranie i odniesienie materiału drzewnego na stemplowanie belek i wykonanie rozpór między belkami 3.Rozebranie stropów Kleina, ceramicznych gęstożebrowych i pustakowych typu DMS i DZ przy użyciu klinów, młotów i oskardów 4.Przecięcie zbrojenia 5.Usuniecie gruzu i zbrojenia na zewnątrz budynku poprzez uprzednio ustawione rynny 6.Odłożenie zbrojenia na bok i posegregowanie krotność= 1,00	m2	1,00
40	wg nakładów rzeczowych AW	Dostawa wsporników szt 4 20 kg krotność= 1,00		1,00
41	wg nakładów rzeczowych KNR 2-0212601-02-050	Docieplenie z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki, pokrycie wyprawą "Malix-Z". Ściany pełne i z otworami, powierzchnia z fakturą grysową białą 7 cm krotność= 1,00	m2	4,80
42	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020506-0101-050	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm. obróbki komina plus daszek Charakterystyka Robót: Tablica: 0506 1.Przygotowanie, założenie i umocowanie na kołki pokryć bez względu na rodzaj pokrycia 2.Wykonanie załamań w pokryciach i obróbkach 3.Wykonanie wpustów gzymsowych 4.Obróbenie podpórek 5.Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych długości 2 m, fi 20 cm z podkładem, kołnierzem i kołpakiem krotność= 1,00	m2	0,60