

Przedmiar robót

.....Remont

pustostanu.....

.....
(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja 87-800 Włocławek ul Piekarska 6/6

.....ul.....Nr.....

(kod - miejscowość)

| Lp. | Podstawa ustalenia | Opis robót | Jedn. miary | Obmiar |
|-----|--|---|----------------|--------|
| 1 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-0211914-05-050 | Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego stare podłoże krotność= 1,00 | m2 | 29,02 |
| 2 | wg nakładów rzeczowych AW | Utylizacja odpadów budowlanych z wywiezieniem krotność= 1,00 | | 1,00 |
| 3 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-010307-02-060 | Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami. Odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m. Grunt kategorii III. wywóz ziemi z budynku Charakterystyka Robót: Tablica: 0307 1.Odspojenie i załadowanie gruntu na taczki 2.Przewiezienie i wyładowanie ziemi w miejscu wbudowania w nasyp lub na odkład 3.Ułożenie i przekładanie torów jezdnych 4.Wyrównanie skarp i dna wykopu oraz powierzchni odkładu Uwaga: 1.Dodatki z kolumn 05-08 wol no stosować przy spadkach terenu ponad 4% 2.Dodatki z kolumn 09-12 wolno stosować przy spadkach terenu ponad 5% krotność= 1,00 | m3 | 5,80 |
| 4 | wg nakładów rzeczowych TZKNBK 19110107-0763-06 0 | Podkład z ubitych materiałów sypkich - piasku na podłożu gruntowym wraz z wyrównaniem podłoża krotność= 1,00 | m3 | 4,35 |
| 5 | wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-010-050 | Izolacja z folii polietylenowej pozioma podpodszkowa Charakterystyka Robót: Tablica: 0604 1.Oczyszczenie podłoża 2.Ułożenie izolacji poziomej podszkowej 3.Ułożenie izolacji poziomej i pionowej 4.Przymocowanie izolacji z folii do konstrukcji drewnianych krotność= 1,00 | m2 | 58,04 |

| | | | | |
|----|---|--|----|-------|
| 6 | wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-050-050 | Posadzki cementowe z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm Charakterystyka Robót: Tablica: 1202 1.Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża 2.Ułożenie warstwy wyrównawczej grub.20 mm (kol.01, 02) lub posadzki grub.25 mm (kol.05, 06) 3.Pogrubienie warstwy wyrównawczej lub posadzki 4.Przygotowanie, impregnacja i ułożenie listwy w warstwie wyrównawczej do mocowania drewnianej listwy przyściennej (kol .04) 5.Wypełnienie spoin dylatacyjnych masą asfaltową krotność= 1,00 | m2 | 29,02 |
| 7 | wg nakładów rzeczowych KNNR 21202-070-050 | Posadzki cementowe z cokolikami. Zmiana grubości o 10 mm Charakterystyka Robót: Tablica: 1202 1.Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża 2.Ułożenie warstwy wyrównawczej grub.20 mm (kol.01, 02) lub posadzki grub.25 mm (kol.05, 06) 3.Pogrubienie warstwy wyrównawczej lub posadzki 4.Przygotowanie, impregnacja i ułożenie listwy w warstwie wyrównawczej do mocowania drewnianej listwy przyściennej (kol .04) 5.Wypełnienie spoin dylatacyjnych masą asfaltową krotność= 1,00 | m2 | 29,02 |
| 8 | wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-01010-050 | Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układanych na wierzchu konstrukcji na lepiku na gorąco z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową 5 cm Charakterystyka Robót: Tablica: 0602 1.Oczyszczenie podłoża 2.Zagruntowanie podłoża roztworem asfaltowym rzadkim (kol.01 i 04) 3.Ogrzanie lepiku i ułożenie izolacji płyt (kol.01 i 04) 4.Ułożenie izolacji z płyt na zaprawie (kol.02) lub na sucho (kol.03 i 05) krotność= 1,00 | m2 | 29,02 |
| 9 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1136-01-050 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych z oblistwowanie AC 4 krotność= 1,00 | m2 | 24,30 |
| 10 | 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 | 4,72 |

| | | | | |
|----|--|--|-----|-------|
| 11 | 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 wnęk, przejść i pilastrów 8.Spoinowanie płytek 9.Oczyszczenie i zmycie posadzki krotność= 1,00 | m2 | 4,72 |
| 12 | wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-01-050 | Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża krotność= 1,00 | m2 | 13,11 |
| 13 | wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-08-050 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x15 cm na klej metodą zwykłą krotność= 1,00 | m2 | 13,11 |
| 14 | wg nakładów rzeczowych KNNR 70701-050-050 | Montaż okien z tworzyw sztucznych o powierzchni ponad 2,0 m2 Charakterystyka Robót: Tablica: 0701 1.Obsadzenie ościeżnic oraz montaż oszklonych okien i drzwi balkonowych 2.Wypełnienie wolnych przestrzeni pianką 3.Uszczelnienie ościeżnic 4.Zamocowanie obramowania z kątownika krotność= 1,00 | m2 | 3,84 |
| 15 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0161-02-020 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1 m (Orgbud W-wa) Charakterystyka Robót: Tablica: 0161 1.Wykucie gniazd i bruzd 2.Ustawienie i obsadzenie elementów 3.Naprawa tynku (kol.01-02) 4.Transport wewnętrzny materiałów żurawiem Uwaga: W ilościach zaprawy podanych w kolumnach 01 i 02 uwzględniono zaprawę na naprawę tynków krotność= 1,00 | szt | 2,00 |
| 16 | wg nakładów rzeczowych KNNR 30702-040-050 | Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych skrzydło plus ościeżnica 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 | 3,20 |

| | | | | |
|----|--|---|----|-------|
| 17 | wg nakładów rzeczowych KSNR 30601-01-050 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach krotność = 1,00 | m2 | 29,02 |
| 18 | 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 otrzciniowania lub osiatkowania, usunięcie na zewnątrz budynku 5. Rozebranie ślepego pułapu, podsufitki i belek stropowych bez względu 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 | 29,02 |
| 19 | wg nakładów rzeczowych Orgbud 9090302-0210-050 | 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 Charakterystyka Robót: 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. krotność = 1,00 | m2 | 29,02 |
| 20 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020607-01-050 | Izolacje paroizolacja na części dachowe PCV żółta Charakterystyka Robót: Tablica: 0607 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) krotność = 1,00 | m2 | 29,02 |
| 21 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210613-03-050 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa 5 cm krotność = 1,00 | m2 | 58,04 |

| | | | | |
|----|---|---|-----|--------|
| 22 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-01140110627030 000-050 | Impregnacja grzybobójcza desek, belek, krokwi. łat metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi belki stropowe nad mieszkaniem krotność= 1,00 | m2 | 29,02 |
| 23 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1134-02-05 0 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - krotność= 1,00 | m2 | 110,94 |
| 24 | 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.Fluatowanie (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 | 110,94 |
| 25 | 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 | 81,91 |
| 26 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-081504-050 | Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych krotność= 1,00 | m2 | 81,91 |
| 27 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02I0122-05-040 | Kominy wolnostojące w budynkach. Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych krotność= 1,00 | m | 12,00 |
| 28 | wg nakładów rzeczowych KNP 2-010119-0104-02 0 | Osadzenie wsporników pod bojery 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 |
| 29 | wg nakładów rzeczowych AW | Dostawa wsporników szt 4 20 kg krotność= 1,00 | | 1,00 |
| 30 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-02I2601-02-050 | 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 | 7,20 |

| | | | | |
|----|--|---|----|-------|
| 31 | wg nakładów rzeczowych KNR 2-020506-0101-050 | <i>Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm. obróbki komina plus daszek</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0506</i> 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. Obrobienie podpórek 5. Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych długości 2 m, fi 20 cm z podkładem, kołnierzem i kołpakiem <i>krotność= 1,00</i> | m2 | 0,60 |
| 32 | wg nakładów rzeczowych KNR 4-0114011061001000-050 | <i>Odgrzybianie elementów drewnianych o powierzchni do 2 m2 przy użyciu szczotek stalowych</i> <i>krotność= 1,00</i> | m2 | 29,02 |