

Przedmiar robót

Remont pustostanu roboty

budowlane.....

.....
(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja 87-800 Włocławek.....ul. Wojska

....PolskiegoNr.3/6.....

(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 KNR 4-0410405-03-050	Rozebranie podłóg drewnianych białych na wpust krotność= 1,00	m2	56,87
3	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	11,20
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-01010-050	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych układnych 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	56,87
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	113,74

.....
.....
.....

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	56,87
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	113,74
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1136-01-050	(z. VIII) Posadzki z paneli podłogowych z oblistwowanie AC 4 krotność = 1,00	m2	52,79
9	wg nakładów rzeczowych KNR 0-121118-01-050	Posadzki z płytek o wymiarach 20 X 20 cm układanych na klej metodą zwykłą krotność = 1,00	m2	4,08
10	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	4,08
11	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010819-15-050	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek Charakterystyka Robót: Tablica: 0819 1.Ręczne wykucie uszkodzonych płytek 2.Skucie pozostałej zaprawy 3.Zagruntowanie ściany rzadką zaprawą cementową 4.Dopasowanie i osadzenie nowych płytek na zaprawie 5.Spoinowanie wstawionych płytek 6.Oczyszczenie miejsca na prawionego z resztek zaprawy i obmycie płytek krotność = 1,00	m2	18,00

12	wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-01-050	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża krotność= 1,00	m2	8,58
13	wg nakładów rzeczowych KNR 1-210829-08-050	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x15 cm na klej metodą zwykłą krotność= 1,00	m2	8,58
14	wg nakładów rzeczowych KSNR 30604-01-050	Uzupełnienie tynków zwykłych zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej z wapnem gaszonym, o powierzchni do 5 m2 8,58+3,5 krotność= 1,00	m2	12,08
15	wg nakładów rzeczowych KSNR 21003-05-050	Drzwi zewnętrzne pełne gr 55mm 0,9x2 krotność= 1,00	m2	1,80
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	6,40
17	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142010-0101-050	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych z ociepleniem na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stron, jednowarstwowe 50-101 płyta zielona 7,8+4,7 Charakterystyka Robót: Tablica: 2010 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 krotność= 1,00	m2	12,50
18	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. Zakoczenie granicy malowania na ostro lub piaskiem (1x kol.02,04) krotność= 1,00	m2	235,14

19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U-1134-02-050	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - krotność= 1,00	m2	235,14
20	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	235,14
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020202-081504-050	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych krotność= 1,00	m2	235,14
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0160-01-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych (Orgbud W-wa) Charakterystyka Robót: Tablica: 0160 1.Dostarczenie, ułożenie i obmurowanie nadproży prefabrykowanych 2.Transport wewnętrzny materiałów żurawiem krotność= 1,00	m	3,00
23	wg nakładów rzeczowych KNKRB 030301-02-060	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie cementowej Charakterystyka Robót: Tablica: 0301 1.Ręczne rozebranie konstrukcji 2.Odłożenie cegieł całych i połówek 3.Oczyszczenie cegieł 4.Usunięcie cegieł i gruzu poza budynek krotność= 1,00	m3	0,19
24	wg nakładów rzeczowych KNR 2-0210120-02-050	Ścianki działowe z cegieł budowlanych pełnych, o grubości 1/2 cegły zamurowanie wewnątrz pod oknami zamurowanie otworu krotność= 1,00	m2	1,60
25	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	4,00
26	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010314-04-040	Przemurowanie węgarków o szerokości i grubości 1/2 X 1/2 cegły ościeża drzwiowe szt 5 Charakterystyka Robót: Tablica: 0314 1.Wykonanie i rozebranie stemplowań i deskowań (kol.01-03) 2.Rozebranie i ponowne wymurowanie uszkodzonego przesklepienia (tuku) lub węgarca ceglami krotność= 1,00	m	10,00

27	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010331-01-040	<i>Wykucie strzępi w przekrojach ścian o grubości 1/2 cegły na zaprawie wapiennej powiększenie otworów drzwiowych</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 0331</i> 1.Ręczne wykucie strzępi w co trzeciej warstwie cegieł na głębokość 7 cm <i>krotność= 1,00</i>	m	10,00
28	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232615-0210-050	<i>Docieplenie ścian z cegły płytami z wełny min.sys.ROKER przy użyciu gotowej zaprawy klejącej,z przygot.podłoża,ręcznym wykon.wyprawy elewac.-CERMIT SN 20</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2615</i> 1.Oczyszczenie podłoża 2.Jednokrotne gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość 3.Zamocowanie listwy cokołowej (kol.11) 4.Przygotowanie zaprawy klejącej 5.Przycięcie i przyklejenie płyt z wełny mineralnej 6.Wywiercenie otworów i osadzenie łączników w ilości 8 szt. na 1 m2 docieplanej powierzchni 7.Przyklejenie jednej warstwy siatki z włókna szklanego 8.Przyklejenie kątowników w narożach wypukłych i wyrównanie zaprawą powierzchni przyległych do naroży 9.Naniesienie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 10.Przygotowanie zaprawy tynkarskiej z gotowej mieszanki 11.Naniesienie zaprawy na podłoże pacą stalową 12.Nadanie powierzchni żądanej struktury poprzez zatarcie lub zagładzenie pacą z tworzywa sztucznego 13.Osłanianie gotowego tynku przed opadami atmosferycznymi lub nadmiernym nasłonecznieniem za pomocą folii lub gęstej siatki <i>krotność= 1,00</i>	m2	10,82
29	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232615-08-050	<i>Docieplenie ościeży z cegły szer.do 30 cm,płyt.z wełny min.sys.ROKER przy użyciu gotowej zaprawy klej.z przygot.podłoża,ręcz. wykon.wyprawy elew.-CERMIT SN 30</i> <i>Charakterystyka Robót: Tablica: 2615</i> 1.Oczyszczenie podłoża 2.Jednokrotne gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość 3.Zamocowanie listwy cokołowej (kol.11) 4.Przygotowanie zaprawy klejącej 5.Przycięcie i przyklejenie płyt z wełny mineralnej 6.Wywiercenie otworów i osadzenie łączników w ilości 8 szt. na 1 m2 docieplanej powierzchni 7.Przyklejenie jednej warstwy siatki z włókna szklanego 8.Przyklejenie kątowników w narożach wypukłych i wyrównanie zaprawą powierzchni przyległych do naroży 9.Naniesienie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 10.Przygotowanie zaprawy tynkarskiej z gotowej mieszanki 11.Naniesienie zaprawy na podłoże pacą stalową 12.Nadanie powierzchni żądanej struktury poprzez zatarcie lub zagładzenie pacą z tworzywa sztucznego 13.Osłanianie gotowego tynku przed opadami atmosferycznymi lub nadmiernym nasłonecznieniem za pomocą folii lub gęstej siatki <i>krotność= 1,00</i>	m2	2,40

30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011209-0601-050	Dwukrotne malowanie farbą stalową stolarki okiennej o powierzchni ponad 1,0 m2, uprzednio malowanej Charakterystyka Robót: Tablica: 1209 1. Oczyszczenie stolarki i zeszkobanie łuszczącej się farby 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściemnym 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych 4. Pomalowanie farbą olejną stolarki krotność= 1,00	m2	19,74
31	wg nakładów rzeczowych Orgbud 9290103-01-050	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gips-karton. na szkielet pojedynczym, przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 oraz okładzinie pojedynczej Charakterystyka Robót: Wyszczególnienie robót: 1. Obustronne usunięcie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych. 2. Usunięcie izolacji. 3. Rozbiórka konstrukcji ścianki z profili metalowych. 4. Likwidacja kołków i uchwytów mocujących. 5. Wyniesienie materiałów rozbiórkowych ze strefy rozbiórki na zewnątrz budynku. krotność= 1,00	m2	10,32