

Sekcja Obsługi Infrastruktury Łomża  
18-400 Łomża Al.Legionów 133  
Identyfikator: RTT  
Data opracowania: 2021-07-05

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont łazienki w budynku nr 1 na terenie JW w Plewkach (K-725)

---

Adres obiektu budowlanego: 18-200 Wysokie Mazowieckie, 183 KRT Plewki

Zamawiający: 25 WOG w BIAŁYMSTOKU, 15-325 Białystok Kawaleryjska 70

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

---

Remont łazienki w budynku nr 1 na terenie JW w Plewkach (K-725)

Tabela przedmiaru robót

| Nr | Kod pozycji przedmiaru | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót   | J.m. | Ilość j.m.                                   |
|----|------------------------|---------------|---|------|--|
| 1  | 2                      | 3             | 4   | 5    | 6  |
|    |                        |               | <a href="#">Dział nr 1. Remont łazienki w budynku nr 1 na terenie JW w Plewkach (K-725)</a><br><a href="#">[CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]</a>   |      |  |
| 1  | KNR 19-01<br>1019-02   |               | Demontaż ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych.<br>Ostrożne wyjęcie ościeżnic drewnianych okiennych i drzwiowych o powierzchni do 1,5 m2<br>0,9*2,0*2  | m2   | 3,6000<br>3,60000                            |
| 2  | KNR 19-01<br>0734-0800 |               | Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek<br>dłg - 15.70m szer 3,10m: (7,75+3,1)*2*2,2<br>przegrody:<br>((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*2,2   | m2   | 77,5720<br>47,74000<br>29,83200              |
| 3  | KNR 4-01<br>0211-0300  |               | Skucie nierówności betonu na ścianach lub podłogach<br>głębokości do 5cm<br>dłg - 15.70m szer 3,10m: (7,75+3,1)*2*2,2<br>przegrody:<br>((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*2,2<br>posadzki: 7,75*3,1 | m2   | 101,5970<br>47,74000<br>29,83200<br>24,02500 |
| 4  | KNR 2W<br>0903-0100    |               | Przygotowanie podłoża, narzut (szpryc) wyk. ręcznie<br>dłg - 15.70m szer 3,10m: (7,75+3,1)*2*2,2<br>przegrody:<br>((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*2,2  | m2   | 77,5720<br>47,74000<br>29,83200              |
| 5  | KNR 0-12<br>1118-0100  |               | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej.<br>Przygotowanie powierzchni. ATLAS PLUS EXPRESS lub o takich samych parametrach.<br>7,75*3,1  | m2   | 24,0250<br>24,02500                          |
| 6  | KNR 4-01W<br>0346-05   |               | Rozebranie ścianek z cegieł, bloczków lub płyt z betonu komórkowego oraz pustaków. Rozebranie ścianki z cegły grub.1/2 c.. Zaprawa cem.ściana gr.24cm<br>Krotność = 2<br>(0,4*(11*0,9)+(1,8*0,90*5)+(1,32*2,2)                | m2   | 14,9640<br>14,96400                          |
| 7  | KNR 7-28<br>0301-07    |               | Rozebranie podłóg i posadzek. Posadzka jednolita - pozycja zastępcza<br>7,75*3,1  | m2   | 24,0250<br>24,02500                          |
| 8  | KNR 2-02W<br>0606-01   |               | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa<br>7,75*3,1  | m2   | 24,0250<br>24,02500                          |
| 9  | KNR 2-02<br>1102-02    |               | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grub. 20mm, zatarte na gładko Zaprawa samopoziomująca<br>7,75*3,1   | m2   | 24,0250<br>24,02500                          |
| 10 | KNR AT-27<br>0401-0100 |               | Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - izolacja pionowa przeciwwilgociowa o grubości 1 mm<br>7,75*3,1  | m2   | 24,0250<br>24,02500                          |

| Nr | Kod pozycji przedmiaru | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót   | J.m. | Ilość j.m. |
|----|------------------------|---------------|---|------|------------|
| 1  | 2                      | 3             | 4   | 5    | 6          |
| 11 | KNR AT-27<br>0401-0500 |               | Izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - wklejenie wkładki zbrojącej   | m2   | 24,0250    |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 12 | KNNR 2<br>1209-03      |               | Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, układane metodą regularną i cokoły z kamieni sztucznych. Płytki podłogowe o wymiarach 60x60x0,8cm, Corfu Marfil 60,8x60,8 gres podłogowy lub w tym samym kolorze i o porównywalnych parametrach na zaprawie klejowej grub. 3mm | m2   | 24,0250    |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 13 | KNR 2-02W<br>0108-0301 |               | Ściany budynków jednokondyg. o wys. do 4,5m i wielokondyg. z bloczków betonu komórkowego. Ściany budynków wielokondyg. grub. 24cm z bloczków o dł. 59cm   | m2   | 14,9640    |
|    |                        |               | $(0,4*(11*0,9))+(1,8*0,90*5)+(1,32*2,2)$  |      | 14,96400   |
| 14 | KNR 2-02W<br>0803-01   |               | Tynki cementowe kategorii I na ścianach i słupach   | m2   | 14,9640    |
|    |                        |               | $(0,4*(11*0,9))+(1,8*0,90*5)+(1,32*2,2)$  |      | 14,96400   |
| 15 | KNNR 2W<br>0903-03     |               | Dodatki i dopłaty do wykonanych tynków cienkowarstwowych na ścianach - sposobem na mokro. Przygotowanie podłoża, gruntowanie wyk. ręcznie   | m2   | 62,8110    |
|    |                        |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*1,1$   |      | 23,87000   |
|    |                        |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*1,1$  |      | 14,91600   |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 16 | KSNR 2<br>0802-06      |               | Gładź gipsowa jednowarstwowa. Na ścianach i sufitach  | m2   | 62,8110    |
|    |                        |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*1,1$   |      | 23,87000   |
|    |                        |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*1,1$  |      | 14,91600   |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 17 | KNNR 2W<br>0903-03     |               | Dodatki i dopłaty do wykonanych tynków cienkowarstwowych na ścianach - sposobem na mokro. Przygotowanie podłoża, gruntowanie wyk. ręcznie   | m2   | 62,8110    |
|    |                        |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*1,1$   |      | 23,87000   |
|    |                        |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*1,1$  |      | 14,91600   |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 18 | KNR 4-01W<br>1204-02   |               | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian. Farba lateksowa   | m2   | 62,8110    |
|    |                        |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*1,1$   |      | 23,87000   |
|    |                        |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*1,1$  |      | 14,91600   |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 19 | KNR 4-01<br>1202-0700  |               | Skasowanie wykwitów (zacieków) na starych tynkach wewnętrznych  | m2   | 24,0250    |
|    |                        |               | 7,75*3,1  |      | 24,02500   |
| 20 | KNNR 2W<br>0903-03     |               | Dodatki i dopłaty do wykonanych tynków cienkowarstwowych na ścianach - sposobem na mokro. Przygotowanie podłoża, gruntowanie wyk. ręcznie   | m2   | 77,5720    |
|    |                        |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*2,2$   |      | 47,74000   |
|    |                        |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*2,2$  |      | 29,83200   |

| Nr | Kod pozycji przedmiaru      | Numer STWiORB | Nazwa, opis i obliczenie ilości robót   | J.m. | Ilość j.m. |
|----|-----------------------------|---------------|---|------|------------|
| 1  | 2                           | 3             | 4   | 5    | 6          |
| 21 | KNR 2-02W 0840-05           |               | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej. Płytki o wymiarach 30 x 60 cm. Kolor zbliżony do posadzki - uzgodnić z użytkownikiem.             | m2   | 77,5720    |
|    |                             |               | dłg - 15,70m szer 3,10m: $(7,75+3,1)*2*2,2$   |      | 47,74000   |
|    |                             |               | przegrody:<br>$((1,32+1,32+0,44)+(1,32+1,32+0,44)+(0,78+0,44+0,78)+(6*0,9))*2,2$  |      | 29,83200   |
| 22 | KNR 13-12 0902-01           |               | Skrzydła drzwiowe i ościeżnice drewniane. Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne łazienkowe z podcięciem, klamka klamka, zamek łazienkowy. Kolor uzgodnić z użytkownikiem | m2   | 3,6000     |
|    |                             |               | 0,9*2,0*2   |      | 3,60000    |
| 23 | KNR 2-17 0137-01            |               | Kratki wentylacyjne do przewodów murowanych. Maskownice do nawietrzaków o wym 40x50cm - szt 4   | szt  | 4,0000     |
|    |                             |               | 4   |      | 4,00000    |
| 24 | Kalkulacja własna Kalkulacj |               | Montaż luster o wym 40x50cm - wklejanych w glazurę  | szt  | 5,0000     |
|    |                             |               | 50x40cm: 5  |      | 5,00000    |
| 25 | KNR 4-01 0106-04            |               | Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi, bez względu na kategorię   | m3   | 6,6118     |
|    |                             |               | ścianki: $((1,32*2,2)+(0,9*5*1,8)+(0,4*0,9*11))*0,24$   |      | 3,59136    |
|    |                             |               | posadzka: 7,75*3,1*0,02   |      | 0,48050    |
|    |                             |               | skucie nierówności z poz 3: 101,5970*0,025  |      | 2,53993    |
| 26 | KNR 4-01 0108-14            |               | Wywóz gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km  | m3   | 6,6118     |
|    |                             |               | ścianki: $((1,32*2,2)+(0,9*5*1,8)+(0,4*0,9*11))*0,24$   |      | 3,59136    |
|    |                             |               | posadzka: 7,75*3,1*0,02   |      | 0,48050    |
|    |                             |               | skucie nierówności z poz 3: 101,5970*0,025  |      | 2,53993    |
| 27 | KNR 4-01 0108-16            |               | Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji; dodatek za każdy następny 1km<br>Krotność = 15                                    | m3   | 6,6118     |
|    |                             |               | ścianki: $((1,32*2,2)+(0,9*5*1,8)+(0,4*0,9*11))*0,24$   |      | 3,59136    |
|    |                             |               | posadzka: 7,75*3,1*0,02   |      | 0,48050    |
|    |                             |               | skucie nierówności z poz 3: 101,5970*0,025  |      | 2,53993    |