**Załącznik nr 11 do SWZ**

**Przedmiar**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. SOR**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *1* | *KNR 4-01 0701-11-050*  *Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na stropach płaskich,belkach,biegachi spocznikach schodowych*  *krotność= 1,00* | | | | | | *16,08 m2* |
| 1. | | sufit |  |  |  |  | |
| 2. | | 3,3\*3,2 | 10,56 |  |  |  | |
| 3. | | podciąg |  |  |  |  | |
| 4. | | 4,6\*0,6+4,6\*0,3\*2 | 5,52 |  |  |  | |
| 5. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 6. | | Przeniesienie + |  |  |  | 16,08 | |
| *2* | *KNR 4-01 0426-04-050*  *Analogia - rozebranie obudowy z płyt g-k.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,07 m2* |
| 1. | | 1,9\*0,6+0,3\*(0,6+0,6+1,9) | 2,07 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 2,07 | |
| *3* | *KNR 13-23 0106-08-060*  *Rozbiórki izolacji cieplnych ze styropianu wraz z siatką Rabitza*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,27 m3* |
| 1. | | 3,2\*3,3\*0,12 | 1,27 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 1,27 | |
| *4* | *KNR 7-12 0103-02-050*  *Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości stalowych konstrukcji kratowych,stan wyjściowy powierzchni B*  *krotność= 1,00* | | | | | | *11,56 m2* |
| 1. | | pręty |  |  |  |  | |
| 2. | | 3,3\*3,2 | 10,56 |  |  |  | |
| 3. | | dwuteownik |  |  |  |  | |
| 4. | | 0,2\*2,5\*2 | 1,00 |  |  |  | |
| 5. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 6. | | Przeniesienie + |  |  |  | 11,56 | |
| *5* | *KNR 7-12 0105-02-050*  *Odtłuszczanie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji kratowej,rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakuł*  *krotność= 1,00* | | | | | | *11,56 m2* |
| *6* | *KNR 7-12 0201-02-050*  *Malowanie pędzlem konstrukcji kratowej farbą olejną do gruntowania przeciwrdzewną*  *krotność= 1,00* | | | | | | *11,56 m2* |
| *7* | *KNR 7-12 0209-02-050*  *Malowanie pędzlem konstrukcji kratowej farbą olejną nawierzchniową,ogólnego stosowania*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,00 m2* |
| *8* | *AW-050*  *Izolacje cieplne z pianki PUR gr. 15 cm*  *krotność= 1,00* | | | | | | *10,56 m2* |
| *9* | *KNR 4-01 0703-02-050*  *Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich,podciągach,biegach i spocznikach schodowych*  *krotność= 1,00* | | | | | | *10,56 m2* |
| *10* | *KNR 00-14 2011-07-050*  *Obudowa jednowarstwowa 50-01 płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, bez ocieplenia*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,07 m2* |
| *11* | *KNR 4-01 0716-04-050*  *Tynki wewnętrzne kat.III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie,podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo-I pianobet.na stropach płaskich,pow.podłogi pomieszczeń ponad 5 m2*  *krotność= 1,00* | | | | | | *16,08 m2* |
| 1. | | Pozycja nr.: 1 | 16,08 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 16,08 | |
| *12* | *KNR 2-02U 1134-0101-050*  *Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa)*  *krotność= 2,00* | | | | | | *74,08 m2* |
| *13* | *KNR 2-02 0815-06-050*  *Gładź gipsowa dwuwarstwowa,na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *74,08 m2* |
| 1. | | 1,5\*3,3+15,9\*0,85\*2+11,9\*2,9+5,52+2,07 | 74,08 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 74,08 | |
| *14* | *KNR 2-02 1505-03-050*  *Dwukrotne malowanie z gruntowaniem,podłoży gipsowych farbą emulsyjną.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *74,08 m2* |
| *15* | *KNR 00-23 2612-01-050*  *Analogia - Montaż blachy nierdzewnej 2 mm do sufitu kołkami, wym. 3,00x1,50 x 2 szt*  *krotność= 1,00* | | | | | | *9,60 m2* |
| 1. | | 3,0\*1,6\*2 | 9,60 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 9,60 | |
| *16* | *AW-020*  *Demontaż narożników ochronnych na narożach ścian typu c/s acrovyn SO*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,00 szt* |
| *17* | *KNR 4-01 0819-15-050*  *Rozebranie wykładziny ściennej z płytek*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,33 m2* |
| 1. | | 0,6\*2,55 | 1,53 |  |  |  | |
| 2. | | dodatkowe wykruszone płytki- 20 szt |  |  |  |  | |
| 3. | | 0,2\*0,2\*20 | 0,80 |  |  |  | |
| 4. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 5. | | Przeniesienie + |  |  |  | 2,33 | |
| *18* | *KNR 00-12 0829-01-050*  *Przygotowanie podłoża do licowania ścian płytkami układanymi na klej*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,33 m2* |
| *19* | *KNR 00-12 0829-06-050*  *Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm - na klej metodą zwykłą*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,33 m2* |
| *20* | *AW-020*  *Dostawa i montaż narożników ochronnych dł. 1,2m, szer. 5 cm*  *krotność= 1,00* | | | | | | *4,00 szt* |
| *21* | *KNR 4-01 0211-03-050*  *Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,43 m2* |
| 1. | | 1,1\*1,3 | 1,43 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 1,43 | |
| *22* | *KNR 2-02 1102-02-050*  *Warstwy wyrównawcze pod posadzki,z zaprawy cementowej grubości 20 mm,zatartej na gładko.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,43 m2* |
| *23* | *KNR 2-02 1102-03-050*  *Warstwy wyrównawcze pod posadzki,z zaprawy cementowej,dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.*  *krotność= 3,00* | | | | | | *1,43 m2* |
| *24* | *KNR 2-02 1604-01-050*  *Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *18,00 m2* |
| *25* | *KNR 4-01 0535-02-050*  *Analogia - Rozebranie podestu z blachy nie nadającej sie do użytku*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,02 m2* |
| 1. | | 0,5\*1,9\*1,9+0,3\*0,7 | 2,02 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 2,02 | |
| *26* | *KNR 4-01 1306-02-020*  *Analaogia - Demontaż kątownika*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,50 szt* |
| *27* | *KNR 2-02 1217-05-040*  *Montaż kątownika 40x40x4 mm.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *1,50 m* |
| *28* | *KNR 2-02W 0702-09-050*  *Analogia - Przekrycia płytami z blachy stalowej, nierdzewnej ryflowanej gr. 4 mm*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,02 m2* |
| *29* | *KNR 4-01W 0353-08-050*  *Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,97 m2* |
| 1. | | 0,5\*1,1+2,2\*1,1 | 2,97 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 2,97 | |
| *30* | *KNR 2-02W 1040-01-050*  *Drzwi aluminiowe ciepłe jednoskrzydłowe z naświetlem. Podział skrzydła poziomy, oszklone szybami bezpiecznymi, w dolnej części panel. Wymiar naświetla 1,1x0,5. Z obróbką osadzenia*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,97 m2* |
| *31* | *KNR 4-01 0108-13-060*  *Wywiezienie odpadów samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km + opłata za składownaie*  *krotność= 1,00* | | | | | | *2,09 m3* |
| 1. | | 16,08\*0,02+2,07\*0,0012+1,27+1,53\*0,03+1,43\*0,05+2,02\*0,04+2,97\*0,1 | 2,09 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 2,09 | |
| *32* | *KNR 4-01 0108-16-060*  *Wywiezienie odpadów samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji*  *krotność= 15,00* | | | | | | *2,09 m3* |
| **2. Rehabilitacja**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *33* | *KNR 4-01 0426-04-050*  *Analogia - Demontaż sufitu napinanego*  *krotność= 1,00* | | | | | | *94,73 m2* |
| 1. | | 2,42\*6,7+2,9\*8,25+2,9\*7,9+4,8\*6,6 | 94,73 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 94,73 | |
| *34* | *KNR 00-14 2012-02-050*  *Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD pojedynczym mocowanym do podłoża*  *krotność= 1,00* | | | | | | *94,73 m2* |
| *35* | *KNR 2-02 0815-05-050*  *Gładź gipsowa jednowarstwowa,na sufitach z płyt gk.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *94,73 m2* |
| *36* | *KNR 2-02 1505-03-050*  *Dwukrotne malowanie z gruntowaniem,podłoży gipsowych farbą emulsyjną.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *94,73 m2* |
| *37* | *KNR 4-01 0811-07-050*  *Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej*  *krotność= 1,00* | | | | | | *7,13 m2* |
| 1. | | 0,35\*(1,7+1,85+2,0+2,5+2,5+2,7) | 4,64 |  |  |  | |
| 2. | | 0,15\*(1,7+1,85+2,0+2,5+2,5+2,7) | 1,99 |  |  |  | |
| 3. | | 1,0\*1,0\*0,5 | 0,50 |  |  |  | |
| 4. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 5. | | Przeniesienie + |  |  |  | 7,13 | |
| *38* | *KNR 4-01 0211-03-050*  *Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach*  *krotność= 1,00* | | | | | | *7,13 m2* |
| *39* | *KNR 4-01 0108-13-060*  *Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km + opłata za składowanie*  *krotność= 1,00* | | | | | | *0,36 m3* |
| 1. | | 7,13\*0,05 | 0,36 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 0,36 | |
| *40* | *KNR 4-01 0108-16-060*  *Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji*  *krotność= 1,00* | | | | | | *0,36 m3* |
| *41* | *KNR 00-12 1118-01-050*  *Przygotowanie podłoża pod posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej*  *krotność= 1,00* | | | | | | *7,13 m2* |
| *42* | *KNR 2-02U 1130-0101-050*  *Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "CERESIT CN 72" grubości 5 mm*  *krotność= 1,00* | | | | | | *7,13 m2* |
| *43* | *KNR 2-02U 1130-0301-050*  *Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm warstwy wyrównującej i wygładzającej z zaprawy samopoziomującej "CERESIT CN 72" (Orgbud W-wa)*  *krotność= 25,00* | | | | | | *7,13 m2* |
| *44* | *KNR 2-02 1121-05-050*  *Okładziny schodów z granitu płomieniowanego układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30 cm (B.I.nr 8/96)*  *krotność= 1,00* | | | | | | *5,14 m2* |
| 1. | | 0,35\*(1,7+1,85+2,0+2,5+2,5+2,7) | 4,64 |  |  |  | |
| 2. | | 1,0\*1,0\*0,5 | 0,50 |  |  |  | |
| 3. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 4. | | Przeniesienie + |  |  |  | 5,14 | |
| *45* | *KNR 2-02 1122-08-040*  *Analogia - Podstopnice schodów z granitu polerowanego układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek.Cokolik o wysokości 15 cm (B.I.nr 8/96)*  *krotność= 1,00* | | | | | | *13,25 m* |
| 1. | | 1,7+1,85+2,0+2,5+2,5+2,7 | 13,25 |  |  |  | |
| 2. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 3. | | Przeniesienie + |  |  |  | 13,25 | |
| *46* | *KNR 4-04 0804-01-040*  *Rozebranie balustrad (poręczy schodowych) z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji*  *krotność= 1,00* | | | | | | *6,15 m* |
| 1. | | 0,9+1,5+0,8 | 3,20 |  |  |  | |
| 2. | | 0,95+1,05+0,95 | 2,95 |  |  |  | |
| 3. | |  | ------------- |  |  |  | |
| 4. | | Przeniesienie + |  |  |  | 6,15 | |
| *47* | *KNR 2-02 1208-03-040*  *Poręcze schodowe zewnętrzne stalowe nierdzewne.*  *krotność= 1,00* | | | | | | *6,15 m* |