

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

Budowa : Remont mieszkania - pustostan

Obiekt : Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str: 1

| Lp. | Kod CPV | Opis działu |
|----------|---------|---------------------------------------|
| 1 | | Roboty budowlano-montażowe |
| 1.1 | | Roboty rozbiórkowe i murarskie, tynki |
| 1.2 | | Roboty malarskie |
| 1.3 | | Roboty stolarskie |
| 1.4 | | Roboty posadzkarskie i okładzinowe |
| 1.5 | | Roboty zdruńskie |
| 2 | | Roboty instalacyjne |
| 2.1 | | Roboty instalacyjne wod-kan |
| 2.2 | | Roboty instalacyjne elektryczne |
| 2.3 | | Roboty inne |

--- Koniec wydruku ---

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

Budowa : Remont mieszkania - pustostan
Obiekt : Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

Str: 1

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|----------------------------|-------------|
| 1 | Roboty budowlano-montażowe | | |
| 1.1 | Roboty rozbiórkowe i murarskie, tynki | | |
| 1 | KNR 401-0429-06-00 IGM Warszawa Rozebranie pawlaczy, szafek zabudowy : z płyt pilśniowych szafka zlewozmywakowa - 1 szt: $2.0 * 0.9 =$ Razem = | 1,800 1,800 1,800 | m2 m2 |
| 2 | KNR 401-0354-13-00 IGM Warszawa Wykucie z muru: kratek wentylacyjnych, drzwiczek $2 =$ Razem = | 2,000 2,000 2,000 | szt szt |
| 3 | KNR 401-0322-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratek wentylacyjnych $2 =$ Razem = | 2,000 2,000 2,000 | szt szt |
| 4 | KNR 012-0101-01-10 ATHENASOFT Warszawa Analogicznie/ rozebranie okładziny ściennej pokój 1: $1.4 * 4.3 =$ Razem = | 6,020 6,020 6,020 | m2 m2 |
| 5 | KNR 401-0711-03-00 IGM Warszawa Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu ciasta wap. 30 % ścian: $0.3 * (2.5 * (5.00 + 3.6 + 5.00 + 3.6)) =$ Razem = | 12,900 12,900 12,900 | m2 m2 |
| 6 | KNR 401-0410-07-00 IGM Warszawa Wymiana podsufitki: z płyt pilśn. twardych, o grub. 5 mm $18 =$ Razem = | 18,000 18,000 18,000 | m2 m2 |
| 7 | KNR 401-0408-02-00 IGM Warszawa Wzmocnienie drewnianych belek stropowych: jednostronnie $2 * 5 =$ Razem = | 10,000 10,000 10,000 | m m |
| 1.2 | Roboty malarskie | | |
| 8 | KNR 401-1202-07-00 IGM Warszawa Skasowanie wykwitów (zacieków) na starych tynkach wewnętrznych 50% ścian: $0.5 * (2.5 * (5.00 + 3.6 + 5.00 + 3.6)) =$ Razem = | 21,500 21,500 21,500 | m2 m2 |
| 9 | KNR 401-1202-09-10 IGM Warszawa Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach o powierzchni podłogi: ponad 5 m2 pokój 1: $2.5 * (5.00 + 3.6 + 5.00 + 3.6) - 2.0 * 0.8 - 1.4 * 1.6 =$ Razem = | 39,160 39,160 39,160 | m2 m2 |
| 10 | KNR 401-1204-08-00 IGM Warszawa Przygotowanie powierzchni starych tynków do malowania farbami emulsyjnymi łącznie z poszpachlowaniem nierówności /sfalowań powierzchni tynku/ $42.6 =$ Razem = | 42,600 42,600 42,600 | m2 m2 |
| 11 | KNR 023-2611-02-00 IGM Warszawa Przygotowanie podłoża pod malowanie, poprzez - grunt.emulsją ATLAS UNI-GRUNT /jednokrotnie/ całość: $42.6 + 18 =$ Razem = | 60,600 60,600 60,600 | m2 m2 |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

1. Roboty budowlano-montażowe
1.2. Roboty malarskie

Str: 2

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|--|-------------------------|
| 12 | KNR 401-1204-01-00 IGM Warszawa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na sufitach pokój 1: $18.00 =$ Razem = | 18,000 18,000 18,000 | m2 m2 |
| 13 | KNR 401-1204-02-00 IGM Warszawa Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych: na ścianach pokój 1: malowanie olejne: $2.5 * (3.6 + 5.0 + 3.6 + 5.0) - 2.0 * 0.8 - 1.4 * 1.6 =$ $- 5.88 =$ Razem = | 33,280 39,160 - 5,880 33,280 | m2 m2 |
| 14 | KNR 401-1206-05-10 IGM Warszawa Malowanie olejne, z dwukrotnym szpachlowaniem, starych tynków wewnętrznych ścian o powierzchni ponad 5 m2 w jednym miejscu, farbą: ftalową, dwukrotne pokój1: $1.4 * 4.2 =$ Razem = | 5,880 5,880 5,880 | m2 m2 |
| 1.3 | Roboty stolarskie | | |
| 15 | KNR 401-0903-01-00 IGM Warszawa Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych. $1 =$ Razem = | 1,000 1,000 1,000 | szt szt |
| 1.4 | Roboty posadzkarskie i okładzinowe | | |
| 16 | KNR 401-0818-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pokój 1: $18 =$ Razem = | 18,000 18,000 18,000 | m2 m2 |
| 17 | KNR 401-0411-04-00 IGM Warszawa Wymiana ślepych podłóg z desek niestruganych o grubości: 32 mm $18 =$ Razem = | 18,000 18,000 18,000 | m2 m2 |
| 18 | KNR 202-1112-05-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Posadzki z wykładziny rulonowej PCW, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym $18 =$ Razem = | 18,000 18,000 18,000 | m2 m2 |
| 19 | KNR 401-0411-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wymiana listew przyściennych z drewna iglastego pokój 1: $5 + 5 + 4.2 + 4.2 =$ Razem = | 18,400 18,400 18,400 | m m |
| 1.5 | Roboty zduńskie | | |
| 20 | KNR 401-1001-07-00 IGM Warszawa Przestawienie pieców licowanych kaflami kwadratowymi znormalizowanymi płaskimi, przy objętości pieców: do 0,7 m3 pokój 1: $1.6 * 0.7 * 0.65 =$ Razem = | 0,728 0,728 0,728 | m3 m3 |
| 21 | KNR 401-1010-15-00 IGM Warszawa Wymiana w piecach i trzonach kuchennych: blachy przedpiecowej $1 =$ Razem = | 1,000 1,000 1,000 | szt szt |
| 2 | Roboty instalacyjne | | |
| 2.1 | Roboty instalacyjne wod-kan | | |
| 22 | KNR 402-0212-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wymiana podejścia z rur PCW łączonych metodą klejenia - średnica rury: 50 mm zlewozmywak: $1 =$ Razem = | 1,000 1,000 1,000 | msc msc |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

2. Roboty instalacyjne
2.1. Roboty instalacyjne wod-kan

Str: 3

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|--------|-------------|
| 23 | PKZ 018-0210-95-00 PP PKZ Demontaż syfonów:zlewowych, zlewozmywak.z NPCW 50 mm zlewozmywak kuchnia: | 1,000 | kpl |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | kpl |
| 24 | KNR 402-0218-04-05 IZOIEPB ORGBUD W-wa Wymiana zlewozmywaka z blachy nierdzewnej, bez wsporników, 2-komorowego gat.I zlewozmywakowa,; | 1,000 | szt |
| | 1. = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 25 | KNR 402-0132-01-00 WACETOB Warszawa Wymiana baterii umywalkowej lub zlewozmywakowej ściennej | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 26 | KNR 000-0106-02-00 INSTAL Warszawa Podejścia obustronne do wodomierzy skrzydełkowych głównych (domowych) o średnicy nominalnej: 20 mm - na uchwytach stal.z wkładką elast. | 1,000 | kpl |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | kpl |
| 27 | KNR 215-0118-01-20 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej: 20 mm | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 28 | KNR 215-0110-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Próba szczelności instalacji wodociagowych w budynkach mieszkalnych, dla rurociągów o średnicy: do 65 mm | 6,000 | m |
| | 6 = 6,000 | | |
| | Razem = 6,000 | | m |
| 2.2 | Roboty instalacyjne elektryczne | | |
| 29 | KNR 403-1120-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż okrągłych, uszczelnionych puszek z tworzyw sztucznych i metalowych, z odłączeniem przewodów o przekroju: do 2,5 mm ² - puszek 2 wylotowe | 3,000 | szt |
| | 3 = 3,000 | | |
| | Razem = 3,000 | | szt |
| 30 | KNR 403-1120-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż okrągłych, uszczelnionych puszek z tworzyw sztucznych i metalowych, z odłączeniem przewodów o przekroju: do 2,5 mm ² - puszek 4 wylotowe | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 31 | KNR 403-1122-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtynkowe - 2 bieg.z uziemieniem | 4,000 | szt |
| | 4 = 4,000 | | |
| | Razem = 4,000 | | szt |
| 32 | KNR 403-1124-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż łączników instalacyjnych na prąd o natężeniu do 10 A, rodzaju: podtynkowe - 1 bieg., 1 wylotowe | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 33 | KNR 403-1133-09-00 WACETOB Warszawa Demontaż zawieszanych opraw żarowych z kloszem kulistym. | 1,000 | kpl |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | kpl |
| 34 | KNR 403-1116-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż przewodów: wtynkowych na podłożu ceglanym lub beton. | 38,000 | m |
| | 4 * 8 + 1 * 6 = 38,000 | | |
| | Razem = 38,000 | | m |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

2. Roboty instalacyjne
2.2. Roboty instalacyjne elektryczne

Str: 4

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|--------|-------------|
| 35 | KNR 403-1121-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż gniazd bezpiecznikowych tablicowych 1 biegunowych, mocowanych na tablicy izolacyjnej, przy natężeniu prądu: do 25 A | 2,000 | szt |
| | 2 = | 2,000 | |
| | Razem = | 2,000 | szt |
| 36 | KNR 403-1129-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Demontaż tablic licznikowych | 1,000 | szt |
| | 1 = | 1,000 | |
| | Razem = | 1,000 | szt |
| 37 | KNR 403-0304-02-10 IZOIEPB ORGBUD W-wa Analogia Montaż tablicy mieszkaniowej z wyposażeniem | 1,000 | szt |
| | 1 = | 1,000 | |
| | Razem = | 1,000 | szt |
| 38 | KNR 403-1001-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne wykucie bruzd pod przewody wtykowe w podłożu: z cegły | 54,000 | m |
| | 8 + 40 + 6 = | 54,000 | |
| | Razem = | 54,000 | m |
| 39 | KNR 508-0301-23-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przygotowanie podłoża, pod umocowanie osprzętu instalacyjnego, przez wykonanie otworów: w cegle, sposobem ręcznym | 10,000 | szt |
| | 5 + 1 + 4 = | 10,000 | |
| | Razem = | 10,000 | szt |
| 40 | KNR 508-0302-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 60 mm , 1-wylotowych, mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej | 6,000 | szt |
| | 5 + 1 = | 6,000 | |
| | Razem = | 6,000 | szt |
| 41 | KNR 508-0302-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 60 mm , mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej, przy przekroju dołączanego przewodu i ilości wylotów: do 2,5 mm ² - 4 wyloty | 1,000 | szt |
| | 1 = | 1,000 | |
| | Razem = | 1,000 | szt |
| 42 | KNR 508-0209-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Cu YDYp 3x1,5mm | 8,000 | m |
| | 1 * 8 = | 8,000 | |
| | Razem = | 8,000 | m |
| 43 | KNR 508-0209-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Cu Cu YDYp 3x2,5mm | 40,000 | m |
| | 5 * 8 = | 40,000 | |
| | Razem = | 40,000 | m |
| 44 | KNR 508-0209-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Cu Cu YDYp 4x1,5mm | 6,000 | m |
| | 1 * 6 = | 6,000 | |
| | Razem = | 6,000 | m |
| 45 | KNR 508-0210-02-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody kabelkowe w izolacji polwinilowej układane p.t. na podłożu różnym od betonu, w gotowych bruzdach bez ich zaprawiania -- łączny przekrój żył: do 12 mm ² Cu - YDYt 3x2,5 500V | 8,000 | m |
| | 8 = | 8,000 | |
| | Razem = | 8,000 | m |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

2. Roboty instalacyjne
2.2. Roboty instalacyjne elektryczne

Str: 5

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---|--------|-------------|
| 46 | KNR 508-0307-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy świecznikowy pokój: | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 47 | KNR 508-0309-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: podtynkowych w puszkach - 2-bieg.z uz.10A pokój 1: | 2,000 | szt |
| | 2 = 2,000 | | |
| | Razem = 2,000 | | szt |
| 48 | KNR 508-0309-03-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: p/t w puszkach - 2P+Z,10/16A,250V, PT-10 pokój 1: | 2,000 | szt |
| | 2 = 2,000 | | |
| | Razem = 2,000 | | szt |
| 49 | KNR 508-0309-06-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: bryzgoszcz.przykr. - 2P+Z,10/16A,250V,NT-130H pokoje: | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 50 | KNR 508-0502-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przygotowanie podłoża cegianego pod oprawy oświetleniowe przykręcane za pomocą: 2 kołków kotwiących | 1,000 | kpl |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | kpl |
| 51 | KNR 508-0504-07-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych żarowych bryzgo- lub strugoodpornych, porcelanowych, rodzaju: przykręcane, końcowe pokój 1 przy zlewie: | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 52 | KNR 403-1012-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zaprawianie bruzd (gotową zaprawą cementowo-wapienną), o szerokości: do 50 mm | 43,200 | m |
| | 54 * 0.8 = 43,200 | | |
| | Razem = 43,200 | | m |
| 53 | KNR 403-1012-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zaprawianie bruzd (gotową zaprawą cementowo-wapienną), o szerokości: do 100 mm | 10,800 | m |
| | 54 * 0.2 = 10,800 | | |
| | Razem = 10,800 | | m |
| 54 | KNR 403-1014-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne przygotowanie zaprawy: cementowo-wapiennej | 0,081 | m3 |
| | $0.05 * 0.025 * 43.2 + 0.1 * 0.025 * 10.8 = 0,081$ | | |
| | Razem = 0,081 | | m3 |
| 55 | KNR 403-1001-13-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne wykucie bruzd pod rury typu RIP16, RIS16, RL22, w podłożu: z cegły | 12,000 | m |
| | 12 = 12,000 | | |
| | Razem = 12,000 | | m |
| 56 | KNR 403-1003-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne przebijanie w ścianach lub stropach z cegły, otworów o długości przebicia ponad 1/2 do 1 cegły i średnicy rury: do 25 mm | 1,000 | szt |
| | 1 = 1,000 | | |
| | Razem = 1,000 | | szt |
| 57 | KNR 508-0209-02-30 IZOIEPB ORGBUD W-wa Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył. do 7,5mm ² Cu LY 4mm ² | 12,000 | m |
| | 12 = 12,000 | | |
| | Razem = 12,000 | | m |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

2. Roboty instalacyjne
2.2. Roboty instalacyjne elektryczne

Str: 6

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|--------|-------------|
| 58 | KNR 403-1012-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zaprawianie bruzd (gotową zaprawą cementowo-wapienną), o szerokości: do 25 mm 12 = 12,000 Razem = 12,000 | 12,000 | m |
| 59 | KNR 403-1014-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Ręczne przygotowanie zaprawy: cementowo-wapiennej 0.05 * 0.25 * 12 = 0,150 Razem = 0,150 | 0,150 | m3 |
| 60 | KNR 508-0403-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Mocowanie na gotowym podłożu, z częściowym rozebraniem lecz bez podłączenia, aparatów o masie : ponad 5,0 do 10 kg - 2 otwory mocujące plyta elektryczna dwupalnikowa: 1 = 1,000 Razem = 1,000 | 1,000 | szt |
| 61 | KNR 403-1202-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy 6 = 6,000 Razem = 6,000 | 6,000 | pomiar |
| 62 | KNR 508-0902-01-00 WACETOB Warszawa Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy 1 = 1,000 Razem = 1,000 | 1,000 | pomiar |
| 63 | KNR 508-0902-02-00 WACETOB Warszawa Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - następny 6 = 6,000 Razem = 6,000 | 6,000 | pomiar |
| 64 | KNR 508-0902-05-00 WACETOB Warszawa Wykonanie próby zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego pierwsza 1 = 1,000 Razem = 1,000 | 1,000 | pomiar |
| 65 | KNR 508-0902-06-00 WACETOB Warszawa Wykonanie próby zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego następna 6 = 6,000 Razem = 6,000 | 6,000 | pomiar |
| 66 | KNP 018-4602-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Instalacje i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej dla obiektów mieszkalnych: badanie wyłącznika różnicowo-prądowego 1 = 1,000 Razem = 1,000 | 1,000 | pomiar |
| 67 | Wg.fakt.czasu Uzgodnienia z Enea | 1,000 | kpl |
| 2.3 | Roboty inne | | |
| 68 | KNR 401-1215-05-00 IGM Warszawa Mycie po robotach malarskich: okien różnych typów, poza zespolonymi pokojami, kuchnia: 1.2 * 3.7 + 1.2 * 1.4 + 2.2 * 0.8 = 7,880 Razem = 7,880 | 7,880 | m2 |
| 69 | KNR 401-0109-17-00 WACETOB Warszawa Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem -- z rozbieranych konstrukcji: ceglanych 0.5 = 0,500 Razem = 0,500 | 0,500 | m3 |

Remont mieszkania ul.Bukowska 254/ B/ 3 m 25

2. Roboty instalacyjne
2.3. Roboty inne

Str: 7

| Lp. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|--|-------|-------------|
| 70 | KNR 401-0109-20-00 Dodatek do wywozu gruzu samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego, bez względu na rodzaj konstrukcji +15 km: <div style="text-align: right;">0.5 = 0,500 Razem = 0,500</div> | 0,500 | m3 |
| 71 | Kal. Własna Opłata za składowanie śmieci i gruzu na wysypisku składowanie śmieci i gruzu: <div style="text-align: right;">0.5 = 0,500 Razem = 0,500</div> | 0,500 | m3 |
| 72 | kalk. własna opinia kominiarska opinia kiminiarska: <div style="text-align: right;">2 = 2,000 Razem = 2,000</div> | 2,000 | kpl |

--- Koniec wydruku ---