

## **III. CZĘŚĆ KOSZTORYSOWA**

## Kosztorys ofertowy

**Przedmiot kosztorysu:** Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien

**Lokalizacja:** Kartuzy ul. 3-go Maja 9

**Zamawiający:** Energa Operator SA

**Opracowany przez:** mgr inż. Stanisław Skiba

**Cena kosztorysowa:**

**VAT (23%):**

**Cena kosztorysowa + VAT:**

słownie:

Koszty pośrednie:

Zysk:

**Poziom cen:** aktualne

Stawka robocizny:

Kosztorys sporządził  
mgr inż. Stanisław Skiba

Specjalista Budowlany  
mgr inż. Stanisław Skiba  
Up. bud. 13/78, s. 0128/Gd/SA  
Kamieńska 9  
tel: 0501-571-588

## Założenia wyjściowe do kosztorysu

### Dane ogólne:

- A) Obiekt: Budynek administracyjno-biurowy – Rejon Dystrybucji w Kartuzach
- B) Rodzaj robót: roboty remontowe
- C) Podstawa opracowania kosztorysu: Wytyczne od Inwestora.
- D) Formuła sporządzania kosztorysu: szczegółowa.
- E) Dane cenowe:
  - 1) rodzaj katalogów – rozp. MSWiA z dnia 26.02.1999r. (dz. ust. nr 26 poz. 239):
    - R – KNR Wydawnictwa ORGBUD
    - Z – Kalkulacja własna.
  - 2) ceny czynników produkcji: rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 (dz. ust. nr 130 poz. 1389)
    - w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów, prac projektowych oraz planowanych kosztów budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym – Ustawa „Prawo Zamówień Publicznych” z dn. 29.01.2004 (Dz. U. nr 113 poz. 759 z 2010r. z późniejszymi zmianami)
    - ceny materiałów – aktualne 2019r,
    - ceny sprzętu – aktualne 2019r,
    - koszty zaopatrzenia - % od M, dla masowych – wyliczone koszty transportu
  - 3) Narzut kosztów pośrednich – % od R i S
  - 4) Zysk – % od R, S, Kp

### Dane szczegółowe:

- 1) Dokładny zakres robót podany został w *Przedmiarze Robót*, który jest integralną częścią dokumentacji kosztorysowej.
- 2) Powstały w wyniku prowadzenia robót remontowych gruz i materiał rozbiórkowy, Wykonawca powinien w całości wywieźć i przekazać odpowiedniemu przedsiębiorstwu celem ich utylizacji.
- 3) Wszystkie prace nadzy prowadzić zgodnie z przepisami BHP

Kosztorys sporządzony zgodnie ze Środowiskowymi Zasadami Kosztorysowania Robót Budowlanych.

Sporządził  
**mgr inż. Stanisław Skiba**



**Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien**

Sposób liczenia składników kalkulacyjnych - Podstawowy:

Robocizna = 7,50 zł

Rob = R

Utr = (Rob) \* 10%

Utylizacja = M1

Mat = M0+Mp

Spr = S

Kp = (Rob+Spr+Utr) \* 70%

Z = (Rob+Utylizacja+Spr+Kp) \* 8%

Kz = (Mat) \* 10%

RAZEM = Rob+Mat+Mm+Utylizacja+Spr+Kp+Z+Kz+T

Poziom cen: aktualne

Stawka robocizny:

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN -2019

**WX Tabela elementów scalonych**

str. 1

| Nr | Nazwa | Rob<br>Utr | Mat<br>Mm | Utylizacja | Spr | Kp | Z | Kz | T | RAZEM |
|----|-------|------------|-----------|------------|-----|----|---|----|---|-------|
|----|-------|------------|-----------|------------|-----|----|---|----|---|-------|

|          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>1</b> | <b>Remont stolarki okiennej w budynku administracyjnym</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Razem część: 1</b>                                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Rob</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Utr</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Mat</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Mm</b>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Razem kosztorys</b>                                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>VAT (23%)</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|          | <b>Razem kosztorys + VAT</b>                               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Specjalista Budowlany  
mgr inż. Stanisław Skiba  
ul. bud. 11/78, zam. 5928/Gd/94  
zam. ul. Leśniczówka 9  
tel. 501-571-589

# Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN -2019

W1 Przedmiar, robót

str. 1

| Nr | Nazwa   | Jednostka miary | Ilość  |
|----|---|-----------------|--------|
| 1  | <b>Remont stolarki okiennej w budynku administracyjnym</b>            |                 |        |
| 1  | 1-1<br>Wymiana uszczelek w oknach PCV                                 | m               | 745,96 |
|    | (1,35*4+0,6*4)*77 szt   | 600,60          |        |
|    | (1,46*4+0,96*2)*2 szt   | 15,52           |        |
|    | (0,65*4+1,00*2)*2 szt   | 9,20            |        |
|    | (0,74*4+0,96*2)*1 szt   | 4,88            |        |
|    | (0,94*4+1,04*2)*2 szt   | 11,68           |        |
|    | (0,94*4+1,12*2)*2 szt   | 12,00           |        |
|    | (0,66*4+1,1*2)*1 szt  | 4,84            |        |
|    | (0,91*2+0,4*2)*3 szt  | 7,86            |        |
|    | (0,9*4+0,8*2)*3 szt   | 15,60           |        |
|    | (0,9*2+0,5*2)*3 szt   | 8,40            |        |
|    | (0,9*2+0,55*2)*1 szt  | 2,90            |        |
|    | (0,7*4+1,20*2)*1 szt  | 5,20            |        |
|    | (1,35*2+0,6*2)*1 szt  | 3,90            |        |
|    | (0,68*2+0,52*2)*1 szt   | 2,40            |        |
|    | (0,76*2+0,47*2)*1 szt   | 2,46            |        |
|    | (1,30*4+1,26*2)*1 szt   | 7,72            |        |
|    | (1,36*8+2,26*2)*2 szt   | 30,80           |        |
| 2  | 1-1<br>Wyczyszczenie okuć okiennych z nalotówpyłtów, kurzu, brudu itp | szt             | 104,00 |
|    | 77+2*2+1+2*2+1+3*3+1*6+2  | 104,00          |        |
| 3  | 1-1<br>Rozebranie okucia oraz nasmarowanie elementów otwierania okna  | szt             | 210,00 |
|    | 77*2  | 154,00          |        |
|    | 2*2   | 4,00            |        |
|    | 2*2   | 4,00            |        |
|    | 1*2   | 2,00            |        |
|    | 2*2   | 4,00            |        |
|    | 2*2   | 4,00            |        |
|    | 1*2   | 2,00            |        |
|    | 3*2   | 6,00            |        |
|    | 3*2   | 6,00            |        |
|    | 3*2   | 6,00            |        |
|    | 1*2   | 2,00            |        |
|    | 1*2   | 2,00            |        |
|    | 1*1   | 1,00            |        |
|    | 1*1   | 1,00            |        |
|    | 1*1   | 1,00            |        |
|    | 1*1   | 1,00            |        |
|    | 1*2   | 2,00            |        |
|    | 2*4   | 8,00            |        |
| 4  | 1-1<br>Wyregulowanie - ustawienie skrzydła do parametrów futryn       | szt             | 210,00 |
|    | 210   | 210,00          |        |
| 5  | 1-1<br>Wymiana klamki okiennej - 20%                                  | kpl             | 42,00  |
|    | 210*20/100  | 42,00           |        |
| 6  | 1-1<br>Wymiana stopki okiennej - 10%                                  | kpl             | 21,00  |
|    | 210*10/100  | 21,00           |        |
| 7  | 1-1<br>Wymiana zasuwownicy okiennej - 10%                             | kpl             | 21,00  |
|    | 210*10/100  | 21,00           |        |

| Nr | Nazwa  | Jednostka miary | Ilość  |
|----|--|-----------------|--------|
| 8  | 1-1<br>Wymiana narożnika okuciowego - 10%<br>210*10/100  | kpl             | 21,00  |
|    |  |                 | 21,00  |
| 9  | 1-1<br>Wymiana prowadnicy okiennej - 10%<br>210*10/100   | kpl             | 21,00  |
|    |  |                 | 21,00  |
| 10 | 1-1<br>Wymiana zawiasów okiennych - 10%<br>210*10/100  | kpl             | 21,00  |
|    |  |                 | 21,00  |
| 11 | 1-1<br>Uszczelnienie od zewnątrz okien przy węgarkach 2*20 cm<br>104+1   | kpl             | 105,00 |
|    |  |                 | 105,00 |
| 12 | 1-1<br>Uszczelnienie od wewnątrz okien przy węgarkach i parapecie 2*20 cm +120 cm<br>104+1   | kpl             | 105,00 |
|    |  |                 | 105,00 |
| 13 | 1-1<br>Wymiana zbitych szyb o powdo 1,01 m2<br>6   | szt             | 6,00   |
|    |  |                 | 6,00   |
| 14 | 1-1<br>Mycie stolarki okiennej wraz z jej konserwacją<br>105   | kpl             | 105,00 |
|    |  |                 | 105,00 |
| 15 | 1-1<br>Mycie szyb okiennych<br>105   | kpl             | 105,00 |
|    |  |                 | 105,00 |
| 16 | KNR 4-01 1216-1<br>Zabezpieczenie folią w pomieszczeniu podłogi<br>3,0*2,5*(104+1)   | m2              | 787,50 |
|    |  |                 | 787,50 |
| 17 | KNR 4-01 1216-2<br>Usunięcie folii z pomieszczenia<br>787,50   | m2              | 787,50 |
|    |  |                 | 787,50 |
| 18 | KNR 4-01 108-18<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi rozbieranych konstrukcji gruzo- i żuzło-betonowych na odl.do 1 km<br>105*0,015                 | m3              | 1,58   |
|    |  |                 | 1,58   |
| 19 | KNR 4-01 108-20<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km bez względu na rodzaj konstr dalsze 14km [S=14]<br>1,58 | m3              | 1,58   |
|    |  |                 | 1,58   |
| 20 | 1-1<br>Utylizacja odpadów<br>1,58  | m3              | 1,58   |
|    |  |                 | 1,58   |

----- Koniec wydruku -----

Specjalista Budowlany  
mgr inż. Stanisław Skiba  
Upr. bud. 14/78, Sąd. 5928/KD/94  
zam. Koleckowo, ul. Kamieńska 9  
tel. 501-571-388

## Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien

Poziom cen:aktualne

Stawka robocizny:

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN -2019

### W2 Wycena nakładów rzeczowych

str. 1

| Nr       | Nazwa  |            |     |           |      | Jednostka miary |           | Ilość  |
|----------|--|------------|-----|-----------|------|-----------------|-----------|--------|
| Nakł.    | Nazwa nakładu  | Nakł.jedn. | JM. | Nakł.cał. | Cena | Robocizna       | Materiały | Sprzęt |
| <b>1</b> | <b>Remont stolarki okiennej w budynku administracyjnym</b>           |            |     |           |      |                 |           |        |
| 1        | 1-1<br>Wymiana uszczelek w oknach PCV                                |            |     |           |      | m               |           | 745,96 |
|          | Razem robocizna  | 0,3        | r-g | 223,7880  |      |                 |           |        |
| Mat      | Uszczelka gumowa systemowa dla okien REHAU                           | 1,05       | m   | 783,2580  |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 1   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 2        | 1-1<br>Wyczyszczenie okuć okiennych z nalotówpyłów, kurzu, brudu itp |            |     |           |      | szt             |           | 104,00 |
|          | Razem robocizna  | 1          | r-g | 104,0000  |      |                 |           |        |
| Mat      | Płyn do czyszczenia obwiedni stalowycl                               | 0,2        | dm3 | 20,8000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 2   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 3        | 1-1<br>Rozebranie okucia oraz nasmarowanie elementów otwierania okna |            |     |           |      | szt             |           | 210,00 |
|          | Razem robocizna  | 0,6        | r-g | 126,0000  |      |                 |           |        |
| Mat      | Wazelina bezkwasowa  | 0,02       | kg  | 4,2000    |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 3   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 4        | 1-1<br>Wyregulowanie - ustawienie skrzydła do parametrów futryn      |            |     |           |      | szt             |           | 210,00 |
|          | Razem robocizna  | 0,8        | r-g | 168,0000  |      |                 |           |        |
|          | Razem R poz. 4   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 5        | 1-1<br>Wymiana klamki okiennej - 20%                                 |            |     |           |      | kpl             |           | 42,00  |
|          | Razem robocizna  | 0,2        | r-g | 8,4000    |      |                 |           |        |
| Mat      | Llamka okienna   | 1          | kpl | 42,0000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 5   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 6        | 1-1<br>Wymiana stopki okiennej - 10%                                 |            |     |           |      | kpl             |           | 21,00  |
|          | Razem robocizna  | 0,2        | r-g | 4,2000    |      |                 |           |        |
| Mat      | Stopka okienna   | 1          | kpl | 21,0000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 6   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 7        | 1-1<br>Wymiana zasuwicy okiennej - 10%                               |            |     |           |      | kpl             |           | 21,00  |
|          | Razem robocizna  | 0,2        | r-g | 4,2000    |      |                 |           |        |
| Mat      | Zasuwica okienna   | 1          | kpl | 21,0000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 7   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 8        | 1-1<br>Wymiana narożnika okuciowego - 10%                            |            |     |           |      | kpl             |           | 21,00  |
|          | Razem robocizna  | 0,2        | r-g | 4,2000    |      |                 |           |        |
| Mat      | Narożnik okuciowy  | 1          | kpl | 21,0000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M poz. 8   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 9        | 1-1<br>Wymiana prowadnicy okiennej - 10%                             |            |     |           |      | kpl             |           | 21,00  |
|          | Razem robocizna  | 0,2        | r-g | 4,2000    |      |                 |           |        |
| Mat      | Stopka okienna   | 1          | kpl | 21,0000   |      |                 |           |        |
|          | Razem R+M, poz. 9  |            |     |           |      |                 |           |        |

| Nr    | Nazwa   |            |     |           |      | Jednostka miary |           | Ilość  |
|-------|---|------------|-----|-----------|------|-----------------|-----------|--------|
| Nakł. | Nazwa nakładu   | Nakł.jedn. | JM  | Nakł.cał. | Cena | Robocizna       | Materiały | Sprzęt |
| 10    | 1-1<br>Wymiana zawiasów okiennych - 10%   |            |     |           |      | kpl             |           | 21,00  |
|       | Razem robocizna   | 0,2        | r-g | 4,2000    |      |                 |           |        |
| Mat   | Zawias okienny  | 1          | kpl | 21,0000   |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 10   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 11    | 1-1<br>Uszczelnienie od zewnątrz okien przy węgarkach 2*20 cm   |            |     |           |      | kpl             |           | 105,00 |
|       | Razem robocizna   | 0,2        | r-g | 21,0000   |      |                 |           |        |
| Mat   | Sylikon firmy Sika  | 0,1        | opk | 10,5000   |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 11   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 12    | 1-1<br>Uszczelnienie od wewnątrz okien przy węgarkach i parapecie 2*20 cm +120 cm   |            |     |           |      | kpl             |           | 105,00 |
|       | Razem robocizna   | 0,3        | r-g | 31,5000   |      |                 |           |        |
| Mat   | Sylikon firmy Sika  | 0,25       | opk | 26,2500   |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 12   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 13    | 1-1<br>Wymiana zbitych szyb o powdo 1,01 m2   |            |     |           |      | szt             |           | 6,00   |
|       | Razem robocizna   | 2          | r-g | 12,0000   |      |                 |           |        |
| Mat   | Szyba zespolona jednokomorowa   | 1,05       | m2  | 6,3000    |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 13   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 14    | 1-1<br>Mycie stolarki okiennej wraz z jej konserwacją   |            |     |           |      | kpl             |           | 105,00 |
|       | Razem robocizna   | 0,5        | r-g | 52,5000   |      |                 |           |        |
| Mat   | Środek czyszczący do profili PCV  | 0,5        | dm3 | 52,5000   |      |                 |           |        |
|       | Środek konserwujący antystatyczny   | 0,2        | dm3 | 21,0000   |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 14   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 15    | 1-1<br>Mycie szyb okiennych   |            |     |           |      | kpl             |           | 105,00 |
|       | Razem robocizna   | 0,5        | r-g | 52,5000   |      |                 |           |        |
| Mat   | Środek czyszczący do szyb okiennych   | 0,4        | dm3 | 42,0000   |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M poz. 15   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 16    | KNR 4-01 1216-1<br>Zabezpieczenie folią w pomieszczeniu podłogi   |            |     |           |      | m2              |           | 787,50 |
|       | Razem robocizna   | 0,029      | r-g | 22,8375   |      |                 |           |        |
| Mat   | Folia polietylenowa osłonowa, gr.0,20-0,30 mm   | 0,33       | m2  | 259,8750  |      |                 |           |        |
|       | Materiały pomocnicze  | 2          | %M  |           |      |                 |           |        |
|       | Razem R+M+Mp poz. 16  |            |     |           |      |                 |           |        |
| 17    | KNR 4-01 1216-2<br>Usunięcie folii z pomieszczenia  |            |     |           |      | m2              |           | 787,50 |
|       | Razem robocizna   | 0,032      | r-g | 25,2000   |      |                 |           |        |
|       | Razem R poz. 17   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 18    | KNR 4-01 108-18<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi rozbieranych konstrukcji gruzo- i żuzło-betonowych na odl.do 1 km                      |            |     |           |      | m3              |           | 1,58   |
|       | Razem robocizna   | 1,49       | r-g | 2,3542    |      |                 |           |        |
| Spr   | Samochód samowładowczy do 5 t (1)   | 0,91       | m-g | 1,4378    |      |                 |           |        |
|       | Razem R+S poz. 18   |            |     |           |      |                 |           |        |
| 19    | KNR 4-01 108-20<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km bez względu na rodzaj konstr dalsze 14km [S=14] |            |     |           |      | m3              |           | 1,58   |
|       | Razem robocizna   | 0          | r-g | 0,0000    |      |                 |           |        |



| Nr  | Nazwa                              |             |     |            | Jednostka miary |           | Ilość |
|-----|------------------------------------|-------------|-----|------------|-----------------|-----------|-------|
|     |                                    | Nakł. jedn. | JM  | Nakł. cał. | Cena            | Robocizna |       |
| Spr | Samochód samowyladowczy do 5 t (1) | 0,04        | m-g | 0,8848     |                 |           |       |
|     | Razem S poz. 19                    |             |     |            |                 |           |       |
| 20  | 1-1<br>Utylizacja odpadów          |             |     |            |                 | m3        | 1,58  |
| Mat | Utylizacja odpadów                 | 1           | m3  | 1,5800     |                 |           |       |
|     | Razem M poz. 20                    |             |     |            |                 |           |       |
|     | Razem R+M+Mp+S roz.1               |             |     |            |                 |           |       |
|     | Razem R+M+Mp+S kosztorys           |             |     |            |                 |           |       |

Specjalista Budowlany  
 mgr inż. Stanisław Skiba  
 Upr. bud. 102/78, sanit. 5928/Gd/94  
 ul. Kamieńska 9  
 50-100 Wrocław



**Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien**

Poziom cen:aktualne

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN -2019

**W4 Zbiorcze zestawienie materiałów**

str. 1

| Lp                                      | Kod     | Nazwa  | JM  | Ilość    | Cena | Wartość |
|---|---------|--|-----|----------|------|---------|
| Gr.wart.0 Materiał podstawowy           |         |  |     |          |      |         |
| 1                                       |         | Uszczelka gumowa systemowa dla okien REHAU m |     | 783,2580 |      |         |
| 2                                       |         | Płyn do czyszczenia obwiedni stalowych       | dm3 | 20,8000  |      |         |
| 3                                       |         | Wazelina bezkwasowa                          | kg  | 4,2000   |      |         |
| 4                                       |         | Llamka okienna                               | kpl | 42,0000  |      |         |
| 5                                       |         | Narożnik okuciowy                            | kpl | 21,0000  |      |         |
| 6                                       |         | Stopka okienna                               | kpl | 42,0000  |      |         |
| 7                                       |         | Zasuwnica okienna                            | kpl | 21,0000  |      |         |
| 8                                       |         | Zawias okienny                               | kpl | 21,0000  |      |         |
| 9                                       |         | Sylikon firmy Sika                           | opk | 36,7500  |      |         |
| 10                                      |         | Szyba zespolona jednokomorowa                | m2  | 6,3000   |      |         |
| 11                                      |         | Środek czyszczący do profili PCV             | dm3 | 52,5000  |      |         |
| 12                                      |         | Środek czyszczący do szyb okiennych          | dm3 | 42,0000  |      |         |
| 13                                      |         | Środek konserwujący antystatyczny            | dm3 | 21,0000  |      |         |
| 14                                      | 1560304 | Folia polietylenowa osłonowa,gr.0,20-0,30 mm | m2  | 259,8750 |      |         |
| R a z e m gr.wart.0 Materiał podstawowy |         |  |     |          |      |         |
| Gr.wart.1 Utylizacja                    |         |  |     |          |      |         |
| 15                                      |         | Utylizacja odpadów                           | m3  | 1,5800   |      |         |
| R a z e m gr.wart.1 Utylizacja          |         |  |     |          |      |         |
| 16                                      |         | Materiały pomocnicze                         |     |          |      |         |
| Razem kosztorys                         |         |  |     |          |      |         |

Specjalista Budowlany  
mgr inż. Stanisław Skiba  
Upr. bud. 114/78, 114/79, 114/80, 114/81, 114/82, 114/83, 114/84, 114/85, 114/86, 114/87, 114/88, 114/89, 114/90, 114/91, 114/92, 114/93, 114/94, 114/95, 114/96, 114/97, 114/98, 114/99, 114/100  
zam. Koleczówo, ul. Kamieńska 9  
tel. 0501-571-388

**Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien**

Poziom cen:aktualne

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN -2019

**W5 Zbiorcze zestawienie sprzętu**

str. 1

| Lp | Kod   | Nazwa                             | JM  | Ilość  | Cena | Wartość |
|----|-------|-----------------------------------|-----|--------|------|---------|
| 1  | 39811 | Samochód samowładowczy do 5 t (1) | m-g | 2,3226 |      |         |
|    |       | Razem kosztorys                   |     | 2,3226 |      |         |

*Specjalista Budowlany*  
*Wojciech Stanisław Skiba*  
ul. ... 1157/81 suk. 5928/Gd/PA  
tam. Koleczkowo, ul. Kamińska 9  
tel. 0501-571-388

## Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien

Poziom cen: aktualne

Stawka robocizny:

Identyfikator kosztorysu: KARTUZY - KONSERWACJA OKIEN - 2019

WU Kosztorys uproszczony

str. 1

| Nr       | Nazwa  | Jednostka miary | Ilość  | Cena jedn. | Wartość |
|----------|--|-----------------|--------|------------|---------|
| <b>1</b> | <b>Remont stolarki okiennej w budynku administracyjnym</b>   |                 |        |            |         |
| 1        | 1-1<br>Wymiana uszczelek w oknach PCV  | m               | 745,96 |            |         |
| 2        | 1-1<br>Wyczyszczenie okuć okiennych z nalotów, pyłów, kurzu, brudu itp   | szt             | 104,00 |            |         |
| 3        | 1-1<br>Rozebranie okucia oraz nasmarowanie elementów otwierania okna   | szt             | 210,00 |            |         |
| 4        | 1-1<br>Wyregulowanie - ustawienie skrzydła do parametrów futryn  | szt             | 210,00 |            |         |
| 5        | 1-1<br>Wymiana klamki okiennej - 20%   | kpl             | 42,00  |            |         |
| 6        | 1-1<br>Wymiana stopki okiennej - 10%   | kpl             | 21,00  |            |         |
| 7        | 1-1<br>Wymiana zasuwownicy okiennej - 10%  | kpl             | 21,00  |            |         |
| 8        | 1-1<br>Wymiana narożnika okuciowego - 10%  | kpl             | 21,00  |            |         |
| 9        | 1-1<br>Wymiana prowadnicy okiennej - 10%   | kpl             | 21,00  |            |         |
| 10       | 1-1<br>Wymiana zawiasów okiennych - 10%  | kpl             | 21,00  |            |         |
| 11       | 1-1<br>Uszczelnienie od zewnątrz okien przy węgarkach 2*20 cm  | kpl             | 105,00 |            |         |
| 12       | 1-1<br>Uszczelnienie od wewnątrz okien przy węgarkach i parapecie 2*20 cm +120 cm  | kpl             | 105,00 |            |         |
| 13       | 1-1<br>Wymiana zbitych szyb o powdo 1,01 m2  | szt             | 6,00   |            |         |
| 14       | 1-1<br>Mycie stolarki okiennej wraz z jej konserwacją  | kpl             | 105,00 |            |         |
| 15       | 1-1<br>Mycie szyb okiennych  | kpl             | 105,00 |            |         |
| 16       | KNR 4-01 1216-1<br>Zabezpieczenie folią w pomieszczeniu podłogi  | m2              | 787,50 |            |         |
| 17       | KNR 4-01 1216-2<br>Usunięcie folii z pomieszczenia   | m2              | 787,50 |            |         |
| 18       | KNR 4-01 108-18<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi rozbieanych konstrukcji gruzo- i żuzło-betonowych na odl.do 1 km | m3              | 1,58   |            |         |

| Nr   | Nazwa   | Jednostka miary | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|---|-----------------|-------|------------|---------|
| 19   | KNR 4-01 108-20<br>Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi<br>rozbieganych konstrukcji na kazdy 1 km bez względu na<br>rodzaj konstr. dalsze 14km [S=14] | m3              | 1,58  |            |         |
| 20   | 1-1<br>Utylizacja odpadów   | m3              | 1,58  |            |         |
| <b>Razem rozdział 1: Remont stolarki okiennej w budynku administracyjnym</b> |   |                 |       |            |         |
| <b>Razem kosztorys: Rejon Dystrybucji Kartuzy - remont stolarki okien</b>    |   |                 |       |            |         |
| <b>VAT (23%)</b>   |   |                 |       |            |         |
| <b>Razem kosztorys + VAT</b>   |   |                 |       |            |         |

Specjalista Budowlany  
mgr inż. Stanisław Skiba  
ul. Długa 11, 82-200 Toruń  
zam. Koleczkowo, ul. Kamieńska 9  
tel. 0501-571-088