

## Kosztorys ofertowy

| Lp.                                      | Podstawa                       | Opis  | j.m. | Ilość   | Cena | Wartość |
|--|--------------------------------|---|------|---|------|---------|
| <b>KOSZTORYS:</b>                        |                                |   |      |   |      |         |
| 1  |                                | Remont schodów wejściowych.   |      |   |      |         |
| 1<br>d.1                                 | KNR 4-04<br>0504-03            | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych   | m2   | 5,30 * 1,90<br>+ 0,30 *<br>(1,80 * 2 +<br>1,50 * 2 +<br>1,20 * 2 +<br>0,90 * 2) +<br>0,30 *<br>(5,30 * 2 +<br>5,90 +<br>6,50 +<br>7,10) +<br>1,20 * 0,30<br>* 2 =<br>23,060 |      |         |
| 2<br>d.1                                 | KNR 4-04<br>0505-02            | Rozebranie oblicowania cokołów z płyt ceramicznych - analogia   | m2   | 5,30 * 0,15<br>+ 0,30 *<br>(1,80 * 2 +<br>7,70 +<br>1,50 * 2 +<br>7,10 +<br>1,20 * 2 +<br>6,50 +<br>0,90 * 2 +<br>5,90 +<br>0,60 * 4 +<br>5,30 * 2) =<br>16,095             |      |         |
| 3<br>d.1                                 | KNR 4-04<br>1101-02<br>1101-05 | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km   | m3   | (poz.1 +<br>poz.2) *<br>0,05 =<br>1,958   |      |         |
| 4<br>d.1                                 | kalk. własna                   | Ręczne wypełnienie ubytków (reprofilacja) powierzchni konstrukcji betonowych i żelbetowych zaprawą naprawczą klasy Mapegrout 430 lub równoważną pod warstwy izolacji i okładzin z płytek ceramicznych wykonywane na schodach. | m2   | poz.1 +<br>poz.2 =<br>39,155  |      |         |
| 5<br>d.1                                 | KNR AT-50<br>0301-02           | Izolacje przeciwwodne o grubości 2 mm z mineralnych szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu betonowym preparatem klasy Mapei Mapelastich lub równoważnym - analogia.                               | m2   | poz.1 +<br>poz.2 =<br>39,155  |      |         |
| 6<br>d.1                                 | KNR W-02<br>0213-03            | Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm   | m2   | poz.1 +<br>poz.2 =<br>39,155  |      |         |
| 7<br>d.1                                 | kalk. własna                   | Skucie tynku mozaikowego z bocznych, pionowych powierzchni murków przy schodach wraz z utylizacją materiałów rozbiórkowych.   | m2   | 0,5 * 1,05 *<br>1,15 * 2 +<br>0,28 * 1,05<br>* 2 + (1,30<br>+ 1,15) *<br>1,05 * 2 =<br>6,941  |      |         |
| 8<br>d.1                                 | KNR BC-02<br>0215-01           | Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą cementową i cementową zaprawą naprawczą - powierzchnie pionowe - analogia  | m2   | poz.7 =<br>6,941  |      |         |
| 9<br>d.1                                 | kalk. własna                   | Tynk mozaikowy na bocznych, pionowych powierzchniach murów przy schodach wejściowych.   | m2   | poz.7 =<br>6,941  |      |         |
| 10<br>d.1                                | kalk. własna                   | Demontaż, malowanie odnowieniowe i ponowny montaż metalowych barier schodowych wysokości 1,10 m.  | m    | 1,90 +<br>1,80 +<br>1,60 * 4 +<br>4,70 =<br>14,800  |      |         |
| Razem dział: Remont schodów wejściowych. |                                |   |      |   |      |         |

## Kosztyorys ofertowy

| Lp.  | Podstawa                                    | Opis  | j.m. | Ilość  | Cena | Wartość |
|--|---|---|------|--|------|---------|
| 2  |   | Malowanie elewacji w podcieniu schodów wejściowych.   |      |  |      |         |
| 11<br>d.2  | KNR-W 2-02<br>1519-02<br>z.sz. 5.1.<br>9917 | Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową klasy Tikkurila Silicone Protect lub równoważną - wysokość ponad 5 do 10 m - analogia  | m2   | $2 * 3,1415$<br>$* 0,13 *$<br>$2,80 * 4 +$<br>$5,30 * 1,90$<br>$* 2 + (1,90$<br>$* 2 + 5,30)$<br>$* 0,30 * 2 +$<br>$(1,60 * 2 +$<br>$4,70) *$<br>$0,15 * 2 +$<br>$0,50 * 5,30$<br>$* 1,30 =$<br>$40,563$ |      |         |
| Razem dział: Malowanie elewacji w podcieniu schodów wejściowych. |   |   |      |  |      |         |
| 3  |   | Remont schodów ogrodowych.  |      |  |      |         |
| 12<br>d.3  | KNR 4-04<br>0504-03                         | Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych   | m2   | $2,22 *$<br>$(1,60 +$<br>$0,30 * 5) =$<br>$6,882$  |      |         |
| 13<br>d.3  | KNR 4-04<br>0505-02                         | Rozebranie oblicowania cokołów z płyt ceramicznych - analogia   | m2   | $2,22 * 0,17$<br>$* 7 = 2,642$   |      |         |
| 14<br>d.3  | KNR 4-04<br>1101-02<br>1101-05              | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 15 km   | m3   | $(\text{poz. 12} +$<br>$\text{poz. 13}) *$<br>$0,05 =$<br>$0,476$  |      |         |
| 15<br>d.3  | kalk. własna                                | Ręczne wypełnienie ubytków (reprofilacja) powierzchni konstrukcji betonowych i żelbetowych zaprawą naprawczą klasy Mapegrout 430 lub równoważną pod warstwy izolacji i okładzin z płytek ceramicznych wykonywane na schodach. | m2   | $\text{poz. 12} +$<br>$\text{poz. 13} =$<br>$9,524$  |      |         |
| 16<br>d.3  | KNR AT-50<br>0301-02                        | Izolacje przeciwwodne o grubości 2 mm z mineralnych szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu betonowym preparatem klasy Mapei Mapelastic lub równoważnym - analogia.                                | m2   | $\text{poz. 12} +$<br>$\text{poz. 13} =$<br>$9,524$  |      |         |
| 17<br>d.3  | KNR W-02<br>0213-03                         | Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm   | m2   | $\text{poz. 12} +$<br>$\text{poz. 13} =$<br>$9,524$  |      |         |
| 18<br>d.3  | kalk. własna                                | Skucie tynku mozaikowego z bocznych, pionowych powierzchni murków przy schodach wraz z utylizacją materiałów rozbiórkowych.   | m2   | $0,5 * 1,05 *$<br>$1,15 * 2 +$<br>$1,60 * 1,05$<br>$* 2 = 4,568$   |      |         |
| 19<br>d.3  | KNR BC-02<br>0215-01                        | Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą cementową i cementową zaprawą naprawczą - powierzchnie pionowe - analogia  | m2   | $\text{poz. 18} =$<br>$4,568$  |      |         |
| 20<br>d.3  | kalk. własna                                | Tynk mozaikowy na bocznych, pionowych powierzchniach murów przy schodach.   | m2   | $\text{poz. 18} =$<br>$4,568$  |      |         |
| 21<br>d.3  | kalk. własna                                | Demontaż, malowanie odnowieniowe i ponowny montaż metalowych barier schodowych wysokości 1,10 m.  | m    | $(1,30 +$<br>$1,60) * 2 =$<br>$5,800$  |      |         |
| Razem dział: Remont schodów ogrodowych.                          |   |   |      |  |      |         |
| 4  |   | Malowanie elewacji w podcieniu schodów ogrodowych.  |      |  |      |         |
| 22<br>d.4  | KNR-W 2-02<br>1519-02<br>z.sz. 5.1.<br>9917 | Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową klasy Tikkurila Silicone Protect lub równoważną - wysokość ponad 5 do 10 m - analogia  | m2   | $2 * 3,1415$<br>$* 0,13 *$<br>$2,50 * 2 +$<br>$2,20 * 1,60$<br>$+ (1,60 * 2$<br>$+ 2,20) *$<br>$0,30 +$<br>$(1,30 * 2 +$<br>$1,60) *$<br>$0,15 +$<br>$0,50 * 2,20$<br>$* 0,90 =$<br>$10,844$             |      |         |

## Kosztorys ofertowy

| Lp.   | Podstawa             | Opis  | j.m. | Ilość   | Cena | Wartość |
|---|----------------------|---|------|---|------|---------|
| Razem dział: Malowanie elewacji w podcieniu schodów ogrodowych. |                      |   |      |   |      |         |
| 5   |                      | Remont zjazdu do garażu.  |      |   |      |         |
| 23<br>d.5   | kalk. własna         | Skucie tynku mozaikowego z bocznych, pionowych powierzchni murków przy zjeździe do garażu wraz z utylizacją materiałów rozbiórkowych. | m2   | 0,5 * (0,60 + 1,80) * 6,52 * 2 + 0,60 * 0,30 * 4 + 0,60 * 6,52 * 2 = 24,192 |      |         |
| 24<br>d.5   | KNR BC-02<br>0215-01 | Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą cementową i cementową zaprawą naprawczą - powierzchnie pionowe - analogia        | m2   | poz.23 = 24,192   |      |         |
| 25<br>d.5   | KNR 2-02<br>2601-01  | Docieplenie ścian pełnych z przyklejeniem styropianu grubości 3 cm i jednej warstwy siatki - powierzchnie betonowe, tynki - analogia  | m2   | poz.23 = 24,192   |      |         |
| 26<br>d.5   | kalk. własna         | Tynk mozaikowy na bocznych, pionowych powierzchniach murów przy schodach.   | m2   | poz.23 = 24,192   |      |         |
| 27<br>d.5   | kalk. własna         | Naprawa zapadniętej na skutek podmycia przez wody opadowe nawierzchni z kostki brukowej na zjeździe do garażu.                        | m2   | 1,000   |      |         |
| Razem dział: Remont zjazdu do garażu.                           |                      |   |      |   |      |         |
| Kosztorys netto   |                      |   |      |   |      |         |
| VAT 8%  |                      |   |      |   |      |         |
| Kosztorys brutto  |                      |   |      |   |      |         |