

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie izolacji ścian metodą iniekcji krystalicznej w miejscu występowania zawilgocenia w lokalu
mieszkalnym nr 1
ADRES INWESTYCJI : Szczecin ul. Budziszewska 48 A
INWESTOR : ZARZĄD BUDYNKÓW I LOKALI KOMUNALNYCH
ADRES INWESTORA : UL. MARIACKA 25

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R+S |
| Zysk [Z] | % R+S+Kp(R+S) |
| VAT [V] | % $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$ |

| | |
|--|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : | zł |
| Podatek VAT : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------------|---|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR-W 4-01 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią 50 | m ² | | |
| | | | m ² | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 2 | KNR AT-25 0201-01 | Skucie pasa tynku przy iniekcji jednostronnej 27 | m | | |
| | | | m | 27,000 | |
| | | | | RAZEM | 27,000 |
| 3 | KNR AT-25 0113-01 | Wstępna iniekcja wypełniająca pustki w ścianie o grubości 25 cm - otwory dla iniekcji grawitacyjnej jednorzędowej jednostronnej 12 | m | | |
| | | | m | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 4 | KNR AT-25 0113-02 | Wstępna iniekcja wypełniająca pustki w ścianie o grubości 38 cm - otwory dla iniekcji grawitacyjnej jednorzędowej jednostronnej 15 | m | | |
| | | | m | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 5 | KNR AT-25 0101-01 | Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 25 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% 12 | m | | |
| | | | m | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 6 | KNR AT-25 0101-02 | Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 38 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% 15 | m | | |
| | | | m | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 7 | KNR AT-25 0202-01 | Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji przy zastosowaniu szlamu - iniekcja jednostronna 27 | m | | |
| | | | m | 27,000 | |
| | | | | RAZEM | 27,000 |
| 8 | KNR 4-01 0705-03 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 27 | m | | |
| | | | m | 27,000 | |
| | | | | RAZEM | 27,000 |
| 9 | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 27*0,9 | m ² | | |
| | | | m ² | 24,300 | |
| | | | | RAZEM | 24,300 |
| 10 | KNR 4-01 0815-08 analogia | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - demontaż i montaż 25 | m | | |
| | | | m | 25,000 | |
| | | | | RAZEM | 25,000 |
| 11 | KNR-W 4-01 1215-07 | Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych Krotność = 3 50 | m ² | | |
| | | | m ² | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 12 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 27*0,5*0,07 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,945 | |
| | | | | RAZEM | 0,945 |
| 13 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km 27*0,5*0,07 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 0,945 | |
| | | | | RAZEM | 0,945 |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------|-----------------------|--|----------------|---------|-------------|---|---|---|
| 1 | KNR-W 4-01 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 50,000 m ² | m ² | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,057 r-g/m ² | r-g | 2,8500 | | | | |
| 2* | | -- M -- Folia z PVC o grubości 0,3-0,4 mm 0,357 m ² /m ² | m ² | 17,8500 | | | | |
| 3* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 2 | KNR AT-25 0201-01 | Skucie pasa tynku przy iniekcji jednostronnej obmiar = 27,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,12 r-g/m | r-g | 3,2400 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 3 | KNR AT-25 0113-01 | Wstępna iniekcja wypełniająca pustki w ścianie o grubości 25 cm - otwory dla iniekcji grawitacyjnej jednorzędowej jednostronnej obmiar = 12,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 1,15 r-g/m | r-g | 13,8000 | | | | |
| 2* | | -- M -- zaprawa do zasklepiania otworów' 2,22 kg/m | kg | 26,6400 | | | | |
| 3* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| 4* | | -- S -- urządzenie do wiercenia otworów" 0,99 m-g/m | m-g | 11,8800 | | | | |
| 5* | | Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min. (1) 0,1 m-g/m | m-g | 1,2000 | | | | |
| 6* | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) 0,01 m-g/m | m-g | 0,1200 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 4 | KNR AT-25 0113-02 | Wstępna iniekcja wypełniająca pustki w ścianie o grubości 38 cm - otwory dla iniekcji grawitacyjnej jednorzędowej jednostronnej obmiar = 15,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 1,69 r-g/m | r-g | 25,3500 | | | | |
| 2* | | -- M -- zaprawa do zasklepiania otworów' 3,66 kg/m | kg | 54,9000 | | | | |
| 3* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| 4* | | -- S -- urządzenie do wiercenia otworów" 1,45 m-g/m | m-g | 21,7500 | | | | |
| 5* | | Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min. (1) 0,1 m-g/m | m-g | 1,5000 | | | | |
| 6* | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) 0,01 m-g/m | m-g | 0,1500 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------|----------------------|--|-----------------|----------|-------------|---|---|---|
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 5 | KNR AT-25 0101-01 | Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 25 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% obmiar = 12,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 2,55 r-g/m | r-g | 30,6000 | | | | |
| 2* | | -- M -- mikroemulsja silikonowa 0,39 dm ³ /m | dm ³ | 4,6800 | | | | |
| 3* | | woda' 5,02 dm ³ /m | dm ³ | 60,2400 | | | | |
| 4* | | zaprawa do zasklepiania otworów' 2,22 kg/m | kg | 26,6400 | | | | |
| 5* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| 6* | | -- S -- urządzenie do wiercenia otworów" 2,2 m-g/m | m-g | 26,4000 | | | | |
| 7* | | Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min. (1) 0,1 m-g/m | m-g | 1,2000 | | | | |
| 8* | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) 0,06 m-g/m | m-g | 0,7200 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 6 | KNR AT-25 0101-02 | Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 38 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% obmiar = 15,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 3,75 r-g/m | r-g | 56,2500 | | | | |
| 2* | | -- M -- mikroemulsja silikonowa' 0,59 dm ³ /m | dm ³ | 8,8500 | | | | |
| 3* | | woda' 7,63 dm ³ /m | dm ³ | 114,4500 | | | | |
| 4* | | zaprawa do zasklepiania otworów' 3,66 kg/m | kg | 54,9000 | | | | |
| 5* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| 6* | | -- S -- urządzenie do wiercenia otworów" 3,23 m-g/m | m-g | 48,4500 | | | | |
| 7* | | Sprężarka powietrza przewoźna spalinowa 4-5 m ³ /min. (1) 0,1 m-g/m | m-g | 1,5000 | | | | |
| 8* | | Samochód dostawczy do 0,90 t (1) 0,06 m-g/m | m-g | 0,9000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 7 | KNR AT-25 0202-01 | Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji przy zastosowaniu szlamu - iniekcja jednostronna obmiar = 27,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,08 r-g/m | r-g | 2,1600 | | | | |
| 2* | | -- M -- szlam uszczelniający (dostawca: REM) 1,18 kg/m | kg | 31,8600 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------|---------------------------------|--|-----------------|---------|-------------|---|---|---|
| 3* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 8 | KNR 4-01 0705-03 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 50 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami obmiar = 27,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,54 r-g/m | r-g | 14,5800 | | | | |
| 2* | | -- M -- cement portlandzki z dodatkami 25 0,0026 t/m | t | 0,0702 | | | | |
| 3* | | wapno suchogaszzone 0,0033 t/m | t | 0,0891 | | | | |
| 4* | | Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm 0,0133 m ³ /m | m ³ | 0,3591 | | | | |
| 5* | | woda z rurociągu 0,0034 m ³ /m | m ³ | 0,0918 | | | | |
| 6* | | materiały pomocnicze 1,5 %(od M) | % | 1,5000 | | | | |
| 7* | | -- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,03 m-g/m | m-g | 0,8100 | | | | |
| 8* | | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,03 m-g/m | m-g | 0,8100 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 9 | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian obmiar = 24,300 m ² | m ² | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,127 r-g/m ² | r-g | 3,0861 | | | | |
| 2* | | -- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,286 dm ³ /m ² | dm ³ | 6,9498 | | | | |
| 3* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 10 | KNR 4-01 0815-08 analogia | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - demontaż i montaż obmiar = 25,000 m | m | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,13 r-g/m | r-g | 3,2500 | | | | |
| 2* | | -- M -- listwy iłaty z drewna dębowego - z demontażu 0,001 m ³ /m | m ³ | 0,0250 | | | | |
| 3* | | gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,01 kg/m | kg | 0,2500 | | | | |
| 4* | | pasta podłogowa bezbarwna 0,01 kg/m | kg | 0,2500 | | | | |
| 5* | | materiały pomocnicze 2 %(od M) | % | 2,0000 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | | | | |
| Razem z narzutami: | | | | | | | | |
| Cena jednostkowa: | | | | | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis | jm | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---|-----------------------|---|----------------|---------|-------------|---|---|---|
| 11 | KNR-W 4-01 1215-07 | Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych Krotność = 3 obmiar = 50,000 m ² | m ² | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,067*3=0,201 r-g/m ² | r-g | 10,0500 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 12 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km obmiar = 0,945 m ³ | m ³ | | | | | |
| 1* | | -- R -- Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region zachodnio-pomorski - ZP - stolica 0,86 r-g/m ³ | r-g | 0,8127 | | | | |
| 2* | | -- M -- opłata za utylizację gruzu 1 m ³ /m ³ | m ³ | 0,9450 | | | | |
| 3* | | -- S -- Samochód samowylad.do 5t (1) 0,5 m-g/m ³ | m-g | 0,4725 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: | | | | | | | | |
| 13 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km obmiar = 0,945 m ³ | m ³ | | | | | |
| 1* | | -- S -- Samochód samowylad.do 5t (1) 0,02 m-g/m ³ | m-g | 0,0189 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: Razem z narzutami: Cena jednostkowa: | | | | | | | | |

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

| | RAZEM | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|--------|
| RAZEM | | | | |
| Koszty pośrednie [Kp] | | | | |
| RAZEM | | | | |
| Zysk [Z] | | | | |
| RAZEM | | | | |
| VAT [V] | | | | |
| RAZEM | | | | |

OGÓŁEM

Słownie: