
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : IZOLACJE I TYNKI RENOWACYJNE CIAN PIWNIC BUDYNKU URZĘDU
SKARBOWEGO W BOCHNI
ADRES INWESTYCJI : Bochnia, ul. Gołbia 3
INWESTOR : Izba Skarbowa w Krakowie
ADRES INWESTORA : 31-007 Kraków, ul. Wiłna 7
BRANŻA : BUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : 26.07.2017r.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

- Wykonawca winien określi cenę oferty poprzez wycenę wszystkich elementów robót określonych na podstawie analizy własnej, wizji lokalnej, oraz w oparciu o przedmiary robót, stanowiące załączniki.
- Załączone przedmiary stanowią tylko materiał informacyjny i pomocniczy.
- W cenie należy uwzględnić roboty i czynności uznane przez Wykonawcę, jako niezbędne do prawidłowego wykonania pełnego zakresu robót, w tym koszty związane z niezbędnymi zabezpieczeniami wynikającymi z prowadzonych robót budowlanych jak i przy organizacji budowy.
- Podana w ofercie cena pozostaje niezmienna przez cały okres realizacji przedmiotu zamówienia – cena ryczałtowa.
- Użyte nazwy handlowe i pochodzenie materiałów i wyposażenia nie są obowiązujące a Zamawiający dopuszcza użycie materiałów równoważnych pod warunkiem, że ich parametry będą odpowiadały parametrom technicznym i jako ciowym określonym w dokumentacji.
- Każdy z materiałów powinien posiadać stosowne, wymagane przepisami deklaracje, a jego parametry, wygląd powinny zostać szczegółowo ustalone z Inwestorem.

Co najmniej na 7 dni roboczych przed zaplanowanym wykorzystaniem jakichkolwiek materiałów przeznaczonych do robót Wykonawca przedstawi informacje zaświadczające o dopuszczeniu ich do stosowania w budownictwie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. "O wyrobach budowlanych". Materiały powinny być oznaczone znakiem B lub CE.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.07.2017r.

Data zatwierdzenia

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1 IZOLACJA POZIOMA CIAN - CPV 45320000-6				
1	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 25cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach	m	3.42
d.1	239-01			
2	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 37cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach	m	22.51
d.1	239-02			
3	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 51cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach	m	16.71
d.1	239-03			
4	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 64cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach	m	14.97
d.1	239-04			
5	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 77cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach	m	3.42
d.1	239-05			
6	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 25cm - iniekcja dwurz dowa	m	22.51
d.1	220-01			
7	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 37cm - iniekcja dwurz dowa	m	16.71
d.1	220-02			
8	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 51cm - iniekcja dwurz dowa	m	14.97
d.1	220-03			
9	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 64cm - iniekcja dwurz dowa	m	3.42
d.1	220-04			
10	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 77cm - iniekcja dwurz dowa	m	22.51
d.1	220-05			
11	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 25cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	5.40
d.1	239-01			
12	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 51cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	18.90
d.1	239-03			
13	KNR BO-01	Wykonanie wst pnej iniekcji wypełniaj cej pustki w murze gr. 77cm - otwory o rednicy fi 18mm wykonane w dwóch rz dach - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	16.20
d.1	239-05			
14	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 25cm - iniekcja dwurz dowa - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	5.40
d.1	220-01			
15	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 51cm - iniekcja dwurz dowa - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	18.90
d.1	220-03			
16	KNR BO-01	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metod elow w murze z cegły ceramicznej gr. 77cm - iniekcja dwurz dowa - odci cie pionowe cian wewn trznych	m	16.20
d.1	220-05			
2 TYNKI RENOWACYJNE WEWN TRZNE CIAN WEWN TRZNYCH PIWNIC - CPV 45410000-4				
17	KNR BO-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia do 5 m2	m ²	569.40
d.2	0202-02			
18	KNR BO-01	Oczyszczenie powierzchni murów o pow. do 5,0 m2	m ²	569.40
d.2	0204-02			
19	KNR BO-01	Oczyszczenie spoin w murach z cegły na qł. do 2 cm- pow. do 5,0 m2	m ²	569.40
d.2	0206-02			
20	KNR BC-02	Przygotowanie podło a pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podło a i wypełnienie spoin	m ²	569.40
d.2	0121-03			
21	KNR BC-02	Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez r czne malowanie podło a	m ²	569.40
d.2	0128-01			
22	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewn trznych kat. II z zaprawy cementowej o pow. ponad 5 m2 na cianach płaskich	m ²	98.28
d.2	0807-04			
23	KNR BC-02	Uszczelnienie cz ci podziemnych z dwuskładnikowej powłoki gruboziarnistej AQUAFIN 2K na powierzchniach pionowych ciasn murowanych nara onych na działanie wilgoci gruntowej	m ²	98.28
d.2	0301-06			
24	KNR BC-02	Tynki renowacyjne TERMOPAL wykonywane r cznie - dwuwarstwowo TERMOPAL GP11 + TERMOPAL SR44 gr. tynku 1+1, 5cm	m ²	569.40
d.2	0122-03			
25	KNR 0-26 0122-04	Tynki renowacyjne TERMOPAL wykonywane r cznie - dodatek za pogrubienie tynku o 0,5cm	m ²	569.4-98.28 = 471.120
d.2				
26	KNR BC-02	Szpachlowanie powierzchni nowych tynków renowacyjnych cian wewn trznych - szpachlowanie szpachl mineraln THERMOPAL FS 33 gr. warstwy 1,0mm	m ²	569.40
d.2	0124-01			
27	KNR BC-02	Gruntowanie powierzchni tynku	m ²	569.40
d.2	0124-03			
28	KNR BC-02	Dwukrotne malowanie cian farb silikatow	m ²	569.40
d.2	0124-05			
29	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o cianach pionowych wykonywane wewn trz budynku - usuni cie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³	569.4*0.02 = 11.388
d.2				
30	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³	11.388
d.2				
31	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za ka dy nast. 1 km Krotno = 19	m ³	11.388
d.2				
3 IZOLACJE PIONOWE ZEWN TRZNE - CPV 45320000-6				

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
32	KNR 2-31 0807-d.3 03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub ułowej 14x14 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawa cement.	m ²	48.00
33	KNR 2-31 0810-d.3 03	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grub. 12 cm - opaska odwadniająca	m ²	48.00
34	KNR 4-01 0104-d.3 02	Wykopy odcianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gr.kat. III	m ³	63.28
35	KNR 4-01 0107-d.3 01	Odeskowanie wykopów w skoprzestrzennych o szer.do 1.5 m na głębokość do 3 m	m ²	63.28
36	KNR BO-01 0202-02	Odbicie zniszczonych tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia do 5 m ²	m ²	63.28
37	KNR BO-01 0204-02	Oczyszczenie powierzchni murów o pow. do 5,0 m ²	m ²	63.28
38	KNR BC-02 0121-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głębokość 2cm i oczyszczenie muru	m ²	63.28
39	KNR BC-02 0121-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m ²	63.28
40	KNR BC-02 0128-01	Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez ręczne malowanie podłoża	m ²	63.28
41	KNR 19-01 0807-04	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. II z zaprawy cementowej o pow. ponad 5 m ² na cianach płaskich - tynk wyrównawczy pod izolacją z dodatkiem np. Asoplast-MZ	m ²	63.28
42	KNR BC-02 0305-01	Uszczelnienie zewnętrzne części podziemnych z bitumicznej powłoki gruboziarnistej Combiflex C2 na powierzchniach ciał muryowanych narazonych na działanie wilgoci gruntowej	m ²	63.28
43	KNR BC-02 0305-10	Przyklejenie fizeliny ochronnej	m ²	63.28
44	KNR 4-01 0105-d.3 02	Zasypanie wykopów ziemi z uropów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m ³	63.28
45	KNR 2-31 0109-d.3 01	Podbudowa betonowa z dylatacyjnymi grubościami warstw po zagęszczeniu 12 cm	m ²	48.00
46	NNRNKB 231 0511-02	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 11-20 elementów/m ²	m ²	48.00
47	KNR 4-01 0108-d.3 09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odł.do 1 km	m ³	10.866
48	KNR 4-01 0108-d.3 10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19	m ³	10.866
4 ROBOTY REMONTOWE POWIERZCHNI TARASU				
49	KNR 4-01 0811-d.4 07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	20.408
50	KNR BO-01 0403-01	Czyszczenie strumieniowo-cierne powierzchni tarasu z resztek kleju i izolacji	m ²	18.788
51	KNR BO-01 0418-02	Reprofilacja powierzchni tarasu zaprawą Ardalan AGM o średnicy gr. 20mm	m ²	18.788
52	KNR BO-01 0113-06	Gruntowanie podłoża pod izolację Ardalon preparatem ARDA-GRUND EXPRESS	m ²	18.788
53	KNR BO-01 0114-06	Izolacja pozioma posadzkowa z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy Ardalon 2K Plus	m ²	18.788
54	KNR BO-01 0252-09	Wklejenie taśmy uszczelniającej Bostik Dichtband 100 Specjal w połączeniu ze ciałami i kolumnami	m	10.80
55	KNR BO-01 0622-04	Ułożenie płytek gresowych na tarasie klejonych klejem elastycznym cienkowarstwowym Ardalth Flex	m ²	17.00
56	KNR BO-01 0631-02	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wys. 15 cm na ciałach i kolumnach	m	22.720
57	KNR BO-01 0130-01	Uszczelnienie spoin poziomych w narożnikach i przy dylatacjach rodzkiem BOSTIK 2720 MS	m	27.64
58	KNR 4-01 0811-d.4 07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	4.275
59	KNR BO-01 0403-01	Czyszczenie strumieniowo-cierne powierzchni tarasu z resztek kleju i izolacji	m ²	4.275
60	KNR BO-01 0418-02	Reprofilacja powierzchni tarasu zaprawą Ardalan AGM o średnicy gr. 20mm	m ²	4.275
61	KNR BO-01 0113-06	Gruntowanie podłoża pod izolację Ardalon preparatem ARDA-GRUND EXPRESS	m ²	4.275
62	KNR BO-01 0114-06	Izolacja pozioma posadzkowa z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy Ardalon 2K Plus	m ²	4.275
63	KNR BO-01 0635-05	Okładzina schodów z płytek gresowych 30x30cm klejonych klejem elastycznym cienkowarstwowym Ardalth Flex	m ²	4.275
64	KNR 4-01 0108-d.4 09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odł.do 1 km	m ³	0.494
65	KNR 4-01 0108-d.4 10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19	m ³	0.494
5 TYNKI RENOWACYJNE PODSTAW KOLUMN TARASU - CPV 45410000-4				

POZYCJE KOSZTORYSU

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
66	KNR BO-01 d.5 0302-02	Odbicie zniszczonych tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²	2.40
67	KNR BO-01 d.5 0303-01	Oczyszczenie powierzchni murów o pow. do 5,0 m2	m ²	2.40
68	KNR BO-01 d.5 0305-01	Oczyszczenie spoin w murach z cegły na gł. do 2 cm- pow. do 1,0 m2	m ²	2.40
69	KNR BC-02 d.5 0128-01	Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez r czne malowanie podłoga	m ²	2.40
70	KNR BO-01 d.5 0313-01	Odgrzybianie powierzchni na filarach o powierzchni do 1,0m2 w jednym miejscu preparatem Schimmel Entfernen	m ²	2.40
71	KNR BC-02 d.5 0122-03	Tynki renowacyjne TERMOPAL wykonywane r cznie - dwuwarstwowo TERMOPAL GP11 + TERMOPAL SR44 gr. tynku 1+1, 5cm	m ²	2.40
72	KNR BC-02 d.5 0124-01	Szpachlowanie powierzchni nowych tynków renowacyjnych cian wewn trznych - szpachlowanie szpachl mineraln THERMOPAL FS 33 gr. warstwy 1,0mm	m ²	2.40
73	KNR BC-02 d.5 0124-03	Gruntowanie powierzchni tynku	m ²	2.40
74	KNR BC-02 d.5 0124-05	Dwukrotne malowanie cian farb silikatow	m ²	2.40
6 IZOLACJE PIONOWE ZEWN TRZNE COKOŁU - CPV 45320000-6				
75	KNR 4-01 0819- d.6 15	Rozebranie wykładziny cokołu z płytek piaskowca łupanego	m ²	35.60
76	KNR BO-01 d.6 0202-02	Odbicie zniszczonych tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m ²	35.60
77	KNR BO-01 d.6 0204-02	Oczyszczenie powierzchni murów o pow. do 5,0 m2	m ²	35.60
78	KNR BC-02 d.6 0121-02	Przygotowanie podłoga pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głęboko 2cm i oczyszczenie muru	m ²	35.60
79	KNR BC-02 d.6 0121-03	Przygotowanie podłoga pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoga i wypełnienie spoin	m ²	35.60
80	KNR BC-02 d.6 0128-01	Neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym ESCO-FLUAT poprzez r czne malowanie podłoga	m ²	35.60
81	KNR 19-01 d.6 0807-04	Wykonanie tynków zewn trznych kat. II z zaprawy cementowej o pow. ponad 5 m2 na cianach płaskich - tynk wyrównawczy pod izolacją z dodatkiem np. Asoplast-MZ	m ²	35.60
82	KNR BC-02 d.6 0301-06	Uszczelnienie cz ci podziemnych z dwuskładnikowej powłoki gruboziarnistej AQUAFIN 2K na powierzchniach pionowych ciasn murowanych nara onych na działanie wilgoci gruntowej	m ²	35.60
83	TZKNBK XVI d.6 0101-02	Monta okładziny, cokołów, cian i pilastrów o obw.elem.do 6 m/m2 i grub. elem.do 6 cm	m ²	35.60
84	KNR 0-26 0639- d.6 06	Hydrofobizacja metod natryskow dwukrotnie powierzchni płyt kamiennych	m ²	35.60
85	KNR 4-01 0108- d.6 09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³	1.424
86	KNR 4-01 0108- d.6 10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za ka dy nast. 1 km Krotno = 19	m ³	1.424