

Kosztyorys oferty

Opis pozycji podstawy nakładów		Ilość	Krot.	J.m.	Wycieczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Remont balkonów budynku przy ul. Piasowskiej 15 w Bielsku-Białej						
1 Balkony - 3 szt						
1.1	KNR 202/1610/2 (1) Rusztowanie ramowe RR-1/30 przyściennie, wysokość do 16-m, nakłady podstawowe	112,500		m2		
1.2	NNRNKB 202/1625/1 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	112,5		m2		
1.3	KNR 401/420/4 Wykonanie daszków zabezpieczających	7,50		m2		
1.4	KNR 202/925/1 (1) Osłony okien, folią polietylenową	50,000		m2		
1.5	KNR 401/619/15 Rozbranie wykładziny ściennej z płytek	2,16		m2		
1.6	KNR 401/804/7 Zerwanie posadzki cementowej	23,463		m2		
1.7	KNR 401/804/6 Nacięcie podłoża betonowego przecinakami	23,463		m2		
1.8	KNR 401/1301/4 (1) Naprawa różnych elementów metalowych (wymiana lub uzupełnienie), balustrady schodowe lub balkonowe, średnicoodbore R=0,500 M=1,000 S=1,000	25,082		m		
1.9	KNR 401/1212/9 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów ozdobnych, malowanie	27,590		m2		
1.10	KIR 401/1212/8 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów ozdobnych, 2-krotne	27,59		m2		
1.11	NNRNKB 202/618/3 Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej, o powierzchni ponad 5-m2	23,463		m2		
1.12	KIR 202/923/4 Warstwa spadkowa pod posadzki z zaprawy	23,46		m2		
1.13	NNRNKB 202/134/1 (1) Guntowanie podłoży, powierzchni poziome, preparatem Ceresit CT 17-pod wylewkę	23,463		m2		
1.14	KIR 202/1106/2 Posadzki cementowe, wraz z cokołkami, zalane na gładko grubości 25-mm	23,46		m2		
1.15	KIR 202/1106/3 Posadzki cementowe, wraz z cokołkami, dodatek za poprubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm	23,46	2,5	m2		
1.16	KIR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokołkami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	23,46		m2		
1.17	NNRNKB 202/1134/1 (1) Guntowanie podłoży, powierzchni poziome, preparatem Ceresit CT 17-pod płytki	23,463		m2		
1.18	NNRNKB 202/2805/5 (1) Posadzki jednobierne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 3k30, zaprawa "Atlas Plus"	23,463		m2		
1.19	KIR 202/829/1 Liwienie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża- pod cokołek	3,263		m2		
1.20	NNRNKB 202/1134/2 (1) Guntowanie podłoży, powierzchni pionowe, preparatem Ceresit CT 17-pod cokołek z płytek	3,263		m2		
1.21	NNRNKB 202/2809/1 (1) Cokołki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, zaprawa "Atlas Plus"	3,263		m		
1.22	KIR 401/535/8 Rebranie obróbek blacharskich- murów ognioowych, okapów kominarzy, grzymosów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	6,270		m2		
1.23	KIR 401/530/5 Ułupienie obróbek blacharskich, grzymosy i pasy elewacyjne, blacha ocynkowana, szerokość do 25 cm	6,270		m2		
1.24	KIR 401/1212/2 (2) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchni pełne, 2-krotne obróbek blacharskich	6,270		m2		
1.25	KIR 17/2609/8 Montaż listwy kapinosowej	25,082		mb		
1.26	KIR 401/211/2 Ściete nierówności betonu, głębokość do 1 cm, na suftach-50%	28,479	0,5	m2		

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wycieczna wart. jedn.	Wartość z nazwaniami
1.27 KNR 1726808/2 Przygotowanie podłoża: impregnacja grzybobójcza 1-krotnie (Ceresit CT99)	28,479		m2		
1.28 KNR 1726808/3 Przygotowanie podłoża: gruntowanie preparatem wzmacniającym CT17 1-krotnie	28,479		m2		
1.29 KNR 401204/4 Naprawa stropów -balkony od spodu, porząd 2- m2/miejsce	28,479		m2		
1.30 NNRNKB 202/929/3 Podkłady pod wyprawy szlachetne na małych powierzchniach, do 5- m2 w jednym miejscu-warstwa kontaktowa z Ceresitu CC81+CN83 oraz obrzędka z Ceresitu CN 83	28,479		m2		
1.31 KNR 1726102 (3) Ocieplenie ścian budynków płytami styrop. gr.2cm metodą lekką-mokra przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw. Wyk. [redacted] na balkonach od spodu - <i>silikonowy</i>	23,463		m2		
1.32 KNR 1726108 (3) Ocieplenie ścian budynków płytami styrop. gr.2cm metodą lekką-mokra przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw. czoła balkonów. Wyk. [redacted] <i>silikonowy</i>	5,02		m2		
1.33 KNR 401108/9 Wywóz gruzu spyzmowanego samochodami skrzyńkowymi do 1 km wraz z opłatą za składowanie	1,583		m3		
1.34 KNR 401108/10 Wywóz gruzu spyzmowanego samochodami skrzyńkowymi na każdy następny 1 km	1,583		9 m3		
1.35 Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 do 20m-czas pracy rusztowań (dla robót o składzie zespołu roboczego 3 osoby) - 1,00 kpl	126,14		m-g		
1.36 Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 do 20m-czas pracy rusztowań (dla robót o składzie zespołu roboczego 6 osób) - 1,00 kpl	26,16		m-g		