

PRZEDMIAR INWESTORSKI 900-01-110

Nazwa robót: Remont balustrad balkonowych CHOPINA 22

PRZEDMIAR 900-01-110

Strona 1

09-04-2021

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Rusztowanie (CHOPINA 22)		
1	10	KNR 202-16-04-03-00	Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m ²	433,048
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(2,0+2,42+2,0)*15,4		98,868
		2	(1,6+2,42+1,6+2,42+1,6)*15,4		148,456
		3	(1,6+2,42+1,6+2,42)*15,4		123,816
		4	(1,6+2,42)*15,4		61,908
1	20	KNR 401-13-05-08-00	Demontaż balustrad balkonowych - przecinanie poprzeczne prętów okrągłych ø do 20 mm - zakotwionych w posadzce	szt	120,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	4*30		120,000
1	30	KNR 401-13-05-09-00	Demontaż balustrad balkonowych - przecinanie poprzeczne prętów okrągłych ø ponad 20 mm - analogia (rura do 50 mm śred. + płaskownik)- zakotwionych w ścianie	szt	120,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	4*30		120,000
1	40	PKZ 1901-08-05-19-00	Zniesienie balustrad - 30 szt	Mg	2,400
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	0,08*30		2,400
1	50	KNR 401-12-12-56-00	Miniowanie farbą olejną miejsc po zdemontowanych balustradach - analogia (1 kpl. - 4 szt.)	kmpl	30,000
1	60	KNR 401-12-12-55-00	Malowanie 2-krotnie farbą olejną miejsc po zdemontowanych balustradach - analogia (1 kpl. - 4 szt.)	kmpl	30,000
1	70	CEN 000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA - wyprawienie masą uszczelniającą ewentualnych ubytków w posadzce, powstałych w wyniku prac demontażowych balustrad	szt	120,000
1	80	KNR C003-08-03-03-00	Skucie skorodowanego betonu na głębokość do 1 cm powierzchni sufitowe ręcznie (przyjęto 10 szt.)	m ²	2,723
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	2,42*0,75*10*0,15		2,723
1	90	KNR C003-08-03-05-00	Dodatek za każdy jeden centymetr skuwania ręcznie	m ²	2,723
1	100	KNR 401-06-19-07-00	Oczyszczenie betonowych powierzchni odkrytych szczotkami stalowymi	m ²	2,723
1	110	KNR B002-02-09-03-00	Wykonanie powłoki antykorozyjnej prętów o średnicy do 16mm na powierzchniach sufitowych (przyjęto 1,5 m na 1 płytę balkonową)	metr	15,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1,5*10		15,000
1	120	KNR B002-02-10-06-00	Wykonanie warstwy szpachli na powierzchniach konstrukcji żelbetowych sufitowych zaprawą cementowo-polimerową	m ²	2,723
1	130	KNR B002-02-12-02-00	Wypełnianie ubytków wielkości 30mm na powierzchniach poziomych konstrukcji żelbetowych zaprawą cementowo-polimerową	m ²	2,723
1	140	KNR B002-02-12-03-00	Wypełnianie ubytków na powierzchniach poziomych konstrukcji betonowych lub żelbetowych zaprawą cementowo-polimerową - dodatek za każde 10mm wielkości ubytku (krotność 2)	m ²	2,723
1	150	KNR B002-02-15-02-00	Wypełnienie ubytków grubości 1mm na powierzchniach betonowych sufitowych szpachlą cementową	m ²	2,723
1	160	CEN 000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA - naprawa rys - nacięcie (przyjęto 0,75 mb na 1 płytę z 10 szt.)	metr	7,500
1	170	CEN 000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA - naprawa rys - wypełnienie specjalistyczną masą naprawczą z możliwością aplikacji od dołu	metr	7,500
1	180	KNR 401-12-04-08-00	Przygotowanie powierzchni do malowania farbami emulsyjnymi - spód płyt i czoło	m ²	74,392

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		$(0,75+0,15)*(0,15+2,42+0,15)*29$		70,992
		2		$(1,1+0,15)*(0,15+2,42+0,15)*1$		3,400
1	190	KNR	C003-01-01-07-00	Gruntowanie podłoża jednokrotne	m ²	74,392
1	200	KNR	202-08-15-06-00	Przeszpachlowanie nierówności na spodzie i czole płyty balkonowej zaprawą klejową do styropianu z dodatkiem włókien zbrojących	m ²	74,392
1	210	KNR	202-15-05-10-00	Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m ²	74,392
1	220	CEN	000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA. Wykonanie i przymocowanie do spodu płyty balkonowej stalowych elementów kotwiących słupki balustrady (6 szt.na jedną płytę balkonową - ocynkowanych ogniowo oraz malowanych proszkowo). Zakotwienie elementów do płyty na kotwy rozporowe FAZ II 10/30 (lub równoważne) w ilości 2 szt. na element.	szt	180,000
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1		$6*30$		180,000
1	230	CEN	000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA. Wykonanie i przymocowanie balustrady stalowej do uprzednio zamontowanych stalowych elementów do spodu płyty balkonowej - ocynkowanej ogniowo oraz malowanej proszkowo.Calkowita długość balustrady 4,42 m	kmpl	29,000
1	240	CEN	000-00-00-00-01	KALKULACJA WŁASNA. Wykonanie i przymocowanie balustrady stalowej do uprzednio zamontowanych stalowych elementów do spodu płyty balkonowej - ocynkowanej ogniowo oraz malowanej proszkowo.Calkowita długość balustrady 5,12 m	kmpl	1,000