

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie posadzki żywicznej w OSP Kałuszyn
ADRES INWESTYCJI : ul. Adama Mickiewicza 7, 05-124 Kałuszyn
INWESTOR : GMINA WIELISZEW
ADRES INWESTORA : UL. BACZYŃSKIEGO 1, 05-135 WIELISZEW

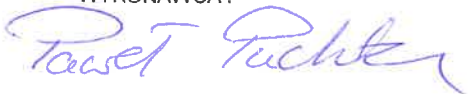
DATA OPRACOWANIA : 30.08.2024

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

UWAGA :

Ilekoć w opracowaniu zostały użyte znaki towarowe wyrobów, patenty lub pochodzenie wyrobów, to uczyniono tak zgodnie z art. 29 ust. 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych tylko i wyłącznie w celu doprecyzowania cech technicznych i funkcjonalnych oraz standardów jakości wyrobów, a użycie tych nazw zostało poprzedzone skrótem „np.”. Użycie tych nazw oznacza tylko i wyłącznie to, że przy realizacji projektu dopuszcza się zastosowanie zarówno wyrobów, których nazwy zostały użyte jak i wyrobów równoważnych, przy czym cechy równoważności – techniczne i funkcjonalne – są określone w opisie następującym po nazwie wyrobu.

WYKONAWCA :



Data opracowania
30.08.2024

mgr inż. Paweł Puchla
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
MAZ/0826/WRKh/17

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Posadzka			
1	KNR-W 7-12	Czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych	m ²		
d.1	0302-01	92.370	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
2	KNR AT-33	Lokalne uzupełnienie ubytków podłoża zaprawą żywiczną o średniej grubości 3 mm	m ²		
d.1	0101-02	2.53	m ²	2.530	
	analogia			RAZEM	2.530
3	KNR AT-33	Lokalne uzupełnienie ubytków podłoża zaprawą żywiczną o średniej grubości 3 mm	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 2	m ²	2.530	
	analogia	2.53		RAZEM	2.530
4	KNR AT-33	Gruntowanie podłoża zaolejonych, wilgotnych i/lub niezabezpieczonych przed podciąganiem kapilarnym - analogia	m ²		
d.1	0102-01	92.37	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
5	KNR AT-33	Szpachlowanie gruntujące - warstwa o grubości 1 mm	m ²		
d.1	0102-03	92.37	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
6	KNR-W 7-12	Czyszczenie szlifierkami powierzchni poziomych konstrukcji betonowych - szlif powierzchni	m ²		
d.1	0302-01	92.370	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
7	KNR AT-33	Nałożenie warstwy nośnej - masa posadzkowa zamykająca (analogia)	m ²		
d.1	0102-03	92.37	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
8	KNR AT-33	Posadzki i powłoki z żywicy - oznakowanie poziome	m ²		
d.1	0301-01	7.00	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNR AT-33	Lakierowanie zamykające żywicą epoksydową	m ²		
d.1	0309-02	92.37	m ²	92.370	
				RAZEM	92.370
2		Cokoły			
10	KNR 4-01	Odrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m ² z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
d.2	0619-03	8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
11	KNR 4-01	Dwukrotne odrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m ² metodą smarowania	m ²		
d.2	0621-05	8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
12	KNR AT-40	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie	m ²		
d.2	0402-01	8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
13	KNR AT-40	Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych	m ²		
d.2	0105-04	8.59	m ²	8.590	
				RAZEM	8.590
14	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
d.2	0932-02	8.59	m ²	8.590	
	analogia			RAZEM	8.590
15	KNR AT-33	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 6x10 mm elastyczną masą jednoskładnikową	m		
d.2	0104-01	26.62	m	26.620	
				RAZEM	26.620