

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BUDYNKU ADMINSTRACYJNO-BIUROWEGO, REMONT I ADAPTACJA BUDYNKU HALLI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
ADRES INWESTYCJI : Dz. nr 348/1 i 349 w miejscowości Bobrza
INWESTOR : MAKAR PRINT
ADRES INWESTORA : 26-085 Miedziana Góra, Bobrza, ul. Staszica 22

DATA OPRACOWANIA : Tomasz Bucki (Budowlana)
17.05.2017

WYKONAWCA: **TOMASZ BUCKI**
upr. bud. do kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej.KL-23/2000

Data opracowania
17.05.2017

INWESTOR :

Yasmin Karcuska
17.05.2017
Data zatwierdzenia

22.05.2017

za zgodności z archiwizacją
strony 1-4

Yasmin Karcuska

makar
Marek Karcuska
Bobrza, ul. Staszica 22, 26-085 Miedziana Góra
tel. fax 41-817-44-27, 44-28, 44-24-74
NIP 529-147-77-03, KRS 142695223

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zagospodarowanie terenu			
1	KNR 2-31 d.1 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm 572	m ² m ²	572.000	
				RAZEM	572.000
2	KNR 2-31 d.1 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI - za każde dalsze 5 cm głębokości - zmniejszenie grubości na chodnikach. Krotność = -1 109.2	m ² m ²	109.200	
				RAZEM	109.200
3	KNR 2-31 d.1 0103-05	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI 572	m ² m ²	572.000	
				RAZEM	572.000
4	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce płaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 50.1	m m	50.100	
				RAZEM	50.100
5	KNR 2-31 d.1 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat. III-IV 162	m m	162.000	
				RAZEM	162.000
6	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 8.35	m ³ m ³	8.350	
				RAZEM	8.350
7	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 162	m m	162.000	
				RAZEM	162.000
8	KNR 2-31 d.1 0403-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 19	m m	19.000	
				RAZEM	19.000
9	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 109.2	m ² m ²	109.200	
				RAZEM	109.200
10	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 462.8	m ² m ²	462.800	
				RAZEM	462.800
11	KNR 2-31 d.1 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 109.2	m ² m ²	109.200	
				RAZEM	109.200
12	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 462.8	m ² m ²	462.800	
				RAZEM	462.800
13	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 59	m ² m ²	59.000	
				RAZEM	59.000
14	KNR-W 4- d.1 01 1401-01	Rozbórka ścian z kamienia na zaprawie cementowo-wapiennej - 1/3 ogrodzenia 16.5	m ³ m ³	16.500	
				RAZEM	16.500
15	TZKNBK IV d.1 -61	Mury na otwartym terenie (murki, ogrodzenia, skarpy) z kamienia łamanego twardego na zaprawie cem.-wapiennej kamień z odzysku + 30 % nowego 16.5	m ³ m ³	16.500	
				RAZEM	16.500
16	TZKNBK d.1 VIII 05-147	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów gładkich 203	m ² m ²	203.000	
				RAZEM	203.000
17	KNR-W 2- d.1 02 2104-05	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 100 cm - skały osadowe 77.7	m m	77.700	
				RAZEM	77.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-d.1 02 1519-03	Dwukrotne impregnowanie kamienia na murkach - analogia	m ²		
		265.2	m ²	265.200	
				RAZEM	265.200
19	KNR-W 2-d.1 02 1805-10	Ogrodzenie z stalowych elementów ocynkowanych o wysokości do 2.0 m nad gotowym cokolem - analogia ogrodzenie o wysokości 150 cm ocynk malowane proszkowo.	szt.		
		19	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
20	KNR-W 2-d.1 02 1221-02	Osadzenie stalowych bram przesuwanych ręcznie o powierzchni do 13 m ²	m ²		
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
2		Remont i adaptacja hali			
21	KNR-W 2-d.2 15 0503-06	Kotły stalowe wodne lub parowe o powierzchni ogrzewalnej do 65 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 2-d.2 01 0201-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
		17	m ³	17.000	
				RAZEM	17.000
23	KNR-W 2-d.2 20 0501-01	Montaż rur preizolowanych o średnicy do 48.3/110 mm (grubość ścianki 2.6 mm)	m		
		42	m	42.000	
				RAZEM	42.000
24	KNR 2-01 d.2 0504-04	Mechaniczne zasypywanie wykopów piaskiem wraz z zagęszczeniem.	m ³		
		16	m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
25	KNR-W 2-d.2 02 1032-01	Bramy uchylne garażowe podnoszone mechanicznie	m ²		
		17.8	m ²	17.800	
				RAZEM	17.800
26	KNR-W 2-d.2 02 1039-03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m ²	m ²		
		32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
27	KNR-W 2-d.2 02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m ²		
		3.24	m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
3		Remont budynku administracyjno-biurowego			
28	KNR 4-04 d.3 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
		112.54	m ²	112.540	
				RAZEM	112.540
29	KNR 4-04 d.3 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm	m ³		
		11.254	m ³	11.254	
				RAZEM	11.254
30	KNR-W 2-d.3 01 0304-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu I-II)	m ³		
		112.54*0.35	m ³	39.389	
				RAZEM	39.389
31	KNR-W 2-d.3 02 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym	m ³		
		112.54*0.2	m ³	22.508	
				RAZEM	22.508
32	KNR-W 2-d.3 02 0205-01	Płyta betonowa gr 10 cm.	m ³		
		112.54*0.1	m ³	11.254	
				RAZEM	11.254
33	KNR-W 2-d.3 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		112.54	m ²	112.540	
				RAZEM	112.540
34	KNR-W 2-d.3 02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		112.54	m ²	112.540	
				RAZEM	112.540

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 2- d.3 02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 66.41	m ²		
			m ²	66.410	
				RAZEM	66.410
36	KNR 0-31 d.3 0301-02	Montaż ogrzewania podłogowego - układ węzownicy ślimakowy - część instalacyjna; rurociągi z polibutylenu PB o śr. 16 mm i rozstawie 150 mm; woda grzewcza o temperaturze 40/30 do 55/45 st. C 160	m ²		
			m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
37	KNR-W 2- d.3 02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 112.54+66.41	m ²		
			m ²	178.950	
				RAZEM	178.950
38	KNR-W 2- d.3 02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 112.54+66.41	m ²		
			m ²	178.950	
				RAZEM	178.950
39	KNR-W 2- d.3 02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 112.54+66.41	m ²		
			m ²	178.950	
				RAZEM	178.950
40	kalkulacja d.3 własna	Posadzka betonowa szlifowana 112.54+66.41	m ²		
			m ²	178.950	
				RAZEM	178.950
41	KNR AT-23 d.3 0216-03	Cokołki przyściennne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm 93	m		
			m	93.000	
				RAZEM	93.000
42	KNR-W 4- d.3 01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² - 30% 146/3	m ²		
			m ²	48.667	
				RAZEM	48.667
43	KNR-W 2- d.3 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 48.667	m ²		
			m ²	48.667	
				RAZEM	48.667
44	KNR-W 2- d.3 02 0830-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 214	m ²		
			m ²	214.000	
				RAZEM	214.000
45	KNR-W 2- d.3 02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 214	m ²		
			m ²	214.000	
				RAZEM	214.000
46	KNR-W 2- d.3 02 0840-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej 26.6	m ²		
			m ²	26.600	
				RAZEM	26.600
47	KNR-W 2- d.3 02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe 3.24	m ²		
			m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
48	KNR-W 2- d.3 02 1039-03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m ² 69.1	m ²		
			m ²	69.100	
				RAZEM	69.100
49	KNR-W 2- d.3 02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 14.1	m ²		
			m ²	14.100	
				RAZEM	14.100
50	KNR-W 2- d.3 02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 14.1	m ²		
			m ²	14.100	
				RAZEM	14.100
51	KNR 0-17 d.3 2610-01	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 157.4	m ²		
			m ²	157.400	
				RAZEM	157.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR 0-31 d.3 0312-05	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego HP06/16 (6 obwodów, 3/4"/16)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 0-31 d.3 0312-03	Rozdzielacze do ogrzewania podłogowego HP04/16 (4 obwody, 3/4"/16)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 0-31 d.3 0308-02	Próba szczelności ogrzewania podłogowego przy rozstawie rur 150 mm	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
55	KNR 0-31 d.3 0308-06	Regulacja ogrzewania podłogowego przy rozstawie rur 150 mm	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000

makar
 18 września 2000 r.
 ul. Piłsudskiego 22, 22-200 Żelazna Góra
 NIP 509-147-77-66, REGON 14205098

mgr inż. TOMASZ BUCIŁ
 inż. bud. do kierowania robotarni
 budowlanej bez ograniczeń w specjalności
 konstrukcyjno-budowlanej KL-23/2000