

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja Stadionu Miejskiego w Dębicy
INWESTOR : Gmina Miasto Dębica
ADRES INWESTORA : ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica
WYKONAWCA ROBÓT : PBU HAND-BUD Sp. z o.o.
ADRES WYKONAWCY : ul. Puszkina 9, 39-200 Dębica
BRANŻA : Branża budowlana - budynek biurowy

DATA OPRACOWANIA : 30.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 242	m ² m ²	 242,0000	
				RAZEM	242,0000
2 d.1	KNR 2-01 0201-01 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 15 km 197,3	m ³ m ³	 197,3000	
				RAZEM	197,3000
3 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 145	m ³ m ³	 145,0000	
				RAZEM	145,0000
4 d.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 145	m ³ m ³	 145,0000	
				RAZEM	145,0000
5 d.1	kalk. własna	Obsługa geodezyjna 1	m ³ m ³	 1,0000	
				RAZEM	1,0000
2		Roboty fundamentowe			
6 d.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 17,50	m ³ m ³	 17,5000	
				RAZEM	17,5000
7 d.2	KNR 2-02 0202-03	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 1,3 m - z zastosowaniem pompy do betonu 35,50	m ³ m ³	 35,5000	
				RAZEM	35,5000
8 d.2	KNR 2-02 0204-04	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości ponad 2,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu 12,50	m ³ m ³	 12,5000	
				RAZEM	12,5000
9 d.2	KNR 2-02 0208-02	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 9 - z zastosowaniem pompy do betonu 7,35	m ³ m ³	 7,3500	
				RAZEM	7,3500
10 d.2	KNR 2-02 0207-04 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 24 cm wysokości do 8 m - z zastosowaniem pompy do betonu 79,16	m ² m ²	 79,1600	
				RAZEM	79,1600
11 d.2	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu - podszybie windy 1,6	m ³ m ³	 1,6000	
				RAZEM	1,6000
12 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 8-14 mm 4,787	t t	 4,7870	
				RAZEM	4,7870
3		Izolacje fundamentów			
13 d.3	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa 296,94	m ² m ²	 296,9400	
				RAZEM	296,9400
14 d.3	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa 296,94	m ² m ²	 296,9400	
				RAZEM	296,9400
15 d.3	KNR-W 2-02 0608-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalowej 58,80	m ² m ²	 58,8000	
				RAZEM	58,8000
16 d.3	KNR-W 2-02 0606-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubelkowej 58,80	m ² m ²	 58,8000	
				RAZEM	58,8000
17 d.3	KNR-W 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych - izolacja pod ścianami murowanymi 98,95*0,24*1,15	m ² m ²	 27,3102	
				RAZEM	27,3102
4		Roboty murowe			
18 d.4	KNR-W 2-02 0114-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z pustaków ceramicznych grubości 30 cm - ściany zewnętrzne	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		210,82	m ²	210,8200	
				RAZEM	210,8200
19	KNR-W 2-02 d.4 0114-08	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości powyżej 4.5 m z pustaków ceramicznych grubości 30 cm - ściany zewnętrzne	m ²		
		349,05	m ²	349,0500	
				RAZEM	349,0500
20	KNR-W 2-02 d.4 0114-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych grubości 25 cm - ściany wewnętrzne nośne	m ²		
		87,90+74,99+22,64	m ²	185,5300	
				RAZEM	185,5300
21	KNR-W 2-02 d.4 0114-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych grubości 12 cm - ściany wewnętrzne działowe	m ²		
		124,02+155,34+106,92	m ²	386,2800	
				RAZEM	386,2800
22	wycena indywidualna	Rusztowanie	m ²		
		2065,14	m ²	2065,1400	
				RAZEM	2065,1400
23	KNR-W 2-02 d.4 0210-02	Belki i podciągi żelbetowe o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 10 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		16,95	m ³	16,9500	
				RAZEM	16,9500
24	KNR-W 2-02 d.4 0207-04 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 20 cm wysokości do 8 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²		
		88,2	m ²	88,2000	
				RAZEM	88,2000
25	KNR-W 2-02 d.4 0208-03	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4 m stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		22,13	m ³	22,1300	
				RAZEM	22,1300
26	KNR-W 2-02 d.4 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 12-14 mm	t		
		1,35	t	1,3500	
				RAZEM	1,3500
27	KNR-W 2-02 d.4 0147-01 analogia	Nadproża prefabrykowane	m		
		67,20	m	67,2000	
				RAZEM	67,2000
5		Stropy, schody			
28	KNR-W 2-02 d.5 0219-02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ² rzutu		
		26,03	m ² rzutu	26,0300	
				RAZEM	26,0300
29	KNR 2-02 d.5 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu - nad poziomem 0	m ²		
		129,48	m ²	129,4800	
				RAZEM	129,4800
30	KNR 2-02 d.5 0216-02 0216-06	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu - stemplowanie wysokości 6.90 m - nad poziomem +1	m ²		
		129,48	m ²	129,4800	
				RAZEM	129,4800
31	KNR 2-02 d.5 0216-02 0216-06	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu - stemplowanie wysokości 10.40 m - stropodach	m ²		
		185,83	m ²	185,8300	
				RAZEM	185,8300
32	KNR 2-02 d.5 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 8-14 mm	t		
		7,92	t	7,9200	
				RAZEM	7,9200
6		Stolarka okienna i drzwiowa			
33	wycena indywidualna	Okno aluminiowe 213x250	szt		
		17	szt	17,0000	
				RAZEM	17,0000
34	wycena indywidualna	Okno aluminiowe 115x219	szt		
		2+2	szt	4,0000	
				RAZEM	4,0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	d.6 wycena indywidualna	Drzwi zewnętrzne 180x200	szt		
		1	szt	1,0000	
				RAZEM	1,0000
36	d.6 wycena indywidualna	Drzwi zewnętrzne 90x200	szt		
		6	szt	6,0000	
				RAZEM	6,0000
37	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 90x200 - łazienkowe antywandalowe	szt		
		3	szt	3,0000	
				RAZEM	3,0000
38	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 90x200 - łazienkowe	szt		
		3+5+2	szt	10,0000	
				RAZEM	10,0000
39	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 80x200 - łazienkowe	szt		
		3+5+1	szt	9,0000	
				RAZEM	9,0000
40	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 90x200 - EI30	szt		
		4+2+2	szt	8,0000	
				RAZEM	8,0000
41	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 90x200	szt		
		2+6	szt	8,0000	
				RAZEM	8,0000
42	d.6 wycena indywidualna	Drzwi wewnętrzne 180x200 - EI30	szt		
		1	szt	1,0000	
				RAZEM	1,0000
43	d.6 wycena indywidualna	Kłapa dymowa 1,6*1,6	szt		
		1	szt	1,0000	
				RAZEM	1,0000
7		Elewacja			
44	KNR 2-02 d.7 0609-09	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe z siatką	m ²		
		552,30	m ²	552,3000	
				RAZEM	552,3000
45	KNR 2-02 d.7 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
		552,30	m ²	552,3000	
				RAZEM	552,3000
46	d.7 kalk. własna	Listwa okapowa elewacyjna	m		
		52,80	m	52,8000	
				RAZEM	52,8000
8		Pokrycie dachowe			
47	KNR 2-02 d.8 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
		233,83	m ²	233,8300	
				RAZEM	233,8300
48	KNR 2-02 d.8 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m ²		
		185,83	m ²	185,8300	
				RAZEM	185,8300
49	KNR 2-02 d.8 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie - kliny ze styropianu	m ²		
		185,83	m ²	185,8300	
				RAZEM	185,8300
50	KNR 2-02 d.8 0605-01	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
		233,83	m ²	233,8300	
				RAZEM	233,8300
51	KNR 2-02 d.8 0605-02	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na gorąco - druga warstwa	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		233,83	m ²	233,8300	
				RAZEM	233,8300
52	KNR 2-02 d.8 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
		60*0,8	m ²	48,0000	
				RAZEM	48,0000
53	KNR 2-02 d.8 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		40	m	40,0000	
				RAZEM	40,0000
54	KNR 2-02 d.8 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		4*10,55	m	42,2000	
				RAZEM	42,2000
9		Posadzka na gruncie			
55	KNR 2-02 d.9 1101-01 z. sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.	m ³		
		16,50	m ³	16,5000	
				RAZEM	16,5000
56	KNR 2-02 d.9 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		164,22	m ²	164,2200	
				RAZEM	164,2200
57	KNR 2-02 d.9 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		164,22	m ²	164,2200	
				RAZEM	164,2200
58	KNR 2-02 d.9 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 80 mm zatarte na gładko	m ²		
		164,22	m ²	164,2200	
				RAZEM	164,2200
59	KNR 2-02 d.9 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		164,22	m ²	164,2200	
				RAZEM	164,2200
10		Posadzki - kondygnacje 1 i 2			
60	KNR 2-02 d.10 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		311,92	m ²	311,9200	
				RAZEM	311,9200
61	KNR 2-02 d.10 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		311,92	m ²	311,9200	
				RAZEM	311,9200
62	KNR 2-02 d.10 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 80 mm zatarte na gładko	m ²		
		311,92	m ²	311,9200	
				RAZEM	311,9200
63	KNR 2-02 d.10 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		311,92	m ²	311,9200	
				RAZEM	311,9200
11		Wykończenie			
11.1		Ściany			
64	KNR 2-02 d.11. 0801-01 1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²		
		930,93+386,28+386,28+88,20	m ²	1791,6900	
				RAZEM	1791,6900
65	KNR 2-02 d.11. 0603-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe ścian - hydroizolacja pod płytki	m ²		
		128,95	m ²	128,9500	
				RAZEM	128,9500
66	KNR 2-02 d.11. 0815-03 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		1703,94+88,20-565,84	m ²	1226,3000	
				RAZEM	1226,3000
67	KNR-W 2-02 d.11. 0830-07 1	Wewnętrzne gładzie gipsowe - dodatek za narożniki metalowe	m		
		145	m	145,0000	
				RAZEM	145,0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68 d.11. 1	KNR-W 2-02 0840-06	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x60 cm na zaprawie klejowej na wysokość 2,5 m 376,60+129,85+59,39	m ² m ²	 565,8400	
				RAZEM	565,8400
69 d.11. 1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 1226,30-161,81	m ² m ²	 1064,4900	
				RAZEM	1064,4900
70 d.11. 1	KNR 2-02 1505-03 z. sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe 161,81	m ² m ²	 161,8100	
				RAZEM	161,8100
11.2		Posadzki			
71 d.11. 2	KNR-W 2-02 1120-01	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x60 cm układanych na zaprawie klejowej 26,03+11,16	m ² m ²	 37,1900	
				RAZEM	37,1900
72 d.11. 2	KNR 2-02 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 60x60 cm układane na klej metodą zwykłą 476,12	m ² m ²	 476,1200	
				RAZEM	476,1200
73 d.11. 2	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 497,11+35	m m	 532,1100	
				RAZEM	532,1100
11.3		Sufity			
74 d.11. 3	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 489,14	m ² m ²	 489,1400	
				RAZEM	489,1400
11.4		Wyposażenie			
75 d.11. 4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż suszarek do rąk 12	kpl. kpl.	 12,0000	
				RAZEM	12,0000
76 d.11. 4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - kosze na śmieci łazienkowe 12	kpl. kpl.	 12,0000	
				RAZEM	12,0000
77 d.11. 4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - podajnik na papier toaletowy 13	kpl. kpl.	 13,0000	
				RAZEM	13,0000
78 d.11. 4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - wycieraczki obiektowe 8,20	m ² m ²	 8,2000	
				RAZEM	8,2000
79 d.11. 4	wycena indywidualna	Dostawa i montaż - lustra 9*0,6*1,2	m ² m ²	 6,4800	
				RAZEM	6,4800
80 d.11. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż windy osobowej 1	kpl. kpl.	 1,0000	
				RAZEM	1,0000
81 d.11. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż - drabina do wyjścia na dach 1	kpl. kpl.	 1,0000	
				RAZEM	1,0000
82 d.11. 4	kalk. własna	Dostawa i montaż - wyposażenie łazienkowe niepełnosprawni - uchwyty, lustra z uchwytem 3	kpl. kpl.	 3,0000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,0000
83 d.11. 4	KNR-W 2-02 1208-03	Pochwyt na wspornikach - stal nierdzewna	m		
		23,50	m	23,5000	
				RAZEM	23,5000