

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
3M MICHAŁ BARTŁOMIEJ
KOSIERADZKI

ul. Częstochowska 43/6, 80-180 Gdańsk,
tel. 888-552-272
biuro:
ul. Daniela Chodowieckiego 5a
80-208 Gdańsk

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: KOLUMBARIUM NA CMENTARZU KOMUNALNYM W MALBORKU
ADRES INWESTYCJI: DZ.NR. 275/7, OBREB 0015, MALBORK [220901_1]
NAZWA INWESTORA: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Malborku Spółka z
o.o.
ADRES INWESTORA: ul. Gen. de Gaulle'a 70
82-200 Malbork

DATA OPRACOWANIA: 28.02.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty ziemne			
1 d.1	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiebiernymi o poj. lózki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleglosc 5 km (5,5 * 1,6 * 1,1) * 2 + (5,75 * 1,6 * 1,1) * 1	m3		
			m3	29,480	
				RAZEM	29,480
2 d.1	KNR 2-01 0320-0101	Zasypywanie wykopów liniowych o cianach pionowych w gruntach kat. I-II; g boko do 1,5 m, szeroko 0,8-1,5 m - piasek zag szcálny z dowozu poz.1 - poz.7 - poz.8 - poz.7	m3		
			m3	10,190	
				RAZEM	10,190
3 d.1	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III poz.1 - poz.2 - poz.7 - poz.8	m3		
			m3	2,040	
				RAZEM	2,040
4 d.1	KSNR 4 1206-02	Odwodnienia rurociągów sieci wodociągowych z zasuwą o śr. 150 mm 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odleglosc 15 km grunt.kat. III poz.7 + poz.8	m3		
			m3	17,250	
				RAZEM	17,250
6 d.1	analiza indywidualna	utylizacja ziemi poz.4	m3		
			m3	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Roboty fundamentowe			
7 d.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0,10 * 5,5 * 1,2 * 2 + 0,10 * 6 * 1,2	m3		
			m3	2,040	
				RAZEM	2,040
8 d.2	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szeroko ci do 0,6 m - ręczne układanie betonu 0,95 * 1 * (5,13 * 2 + 5,75)	m3		
			m3	15,210	
				RAZEM	15,210
9 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0,45	t		
			t	0,450	
				RAZEM	0,450
10 d.2	NNRNKB 202 0618-01	Izolacje przeciwwilgociowe aw fundamentowych z papy zgrzewalnej 0,95 * 5,13 * 2 + 5,75 * 0,95	m2		
			m2	15,210	
				RAZEM	15,210
11 d.2	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe pow okowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa ((1 + 5,13) * 2 + 5,75 + 1 + 0,95 * 1) * 2	m2		
			m2	39,920	
				RAZEM	39,920
12 d.2	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe pow okowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i nast pna warstwa poz.11	m2		
			m2	39,920	
				RAZEM	39,920

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Roboty murowe			
13 d.3	KNR 4-01 0305-05 analogia	Mury z cegieł klinkierowych kl. 45 o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej	m2		
		$(1,83 * 5,13 * 2 - 21 * 0,5 * 0,45 + 1,08 * 1,83 * 2 + 8 * 0,84 * 1,83) * 2 + (1,83 * 5,75 * 2 - 24 * 0,5 * 0,45 + 1,08 * 1,83 * 2 + 9 * 0,84 * 1,83)$	m2	94,035	
				RAZEM	94,035
14 d.3	KNR 2-02 0923-02	Spoinowanie ścian zapraw cementowe , barwiona	m2		
		poz.13 + poz.15	m2	142,143	
				RAZEM	142,143
15 d.3	KNR-W 2-02 0130-04 analogia	Sklepienia płaskie z cegieł pełnych klinkierowych kl. 45 na płask (grubo ci 1/2 cegły) z wkładki z bednarki	m2		
		$(1,2 * 5,13 + 0,54 * 0,6 * 28) * 2 + (1,2 * 5,75 + 0,56 * 0,6 * 32)$	m2	48,108	
				RAZEM	48,108
16 d.3	KNR 0-23 2612-01 analogia	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian gr 3 cm - dylatacja	m2		
		$2,01 * 1,08 * 2$	m2	4,342	
				RAZEM	4,342
17 d.3	KNR AT-33 0104-04 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych elastyczną masą dwuskładnikową Krotność = 3	m		
		$(2,01 * 2 + 1,08) * 2$	m	10,200	
				RAZEM	10,200
18 d.3	KNR-W 5-05 1301-02	Wykonanie i montaż konstrukcji nastojakowej - kątownik mocujący	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
19 d.3	KNR-W 2-02 0132-03	Otwory w ścianach murowanych	szt.		
		$21 * 2 + 24$	szt.	66,000	
				RAZEM	66,000
20 d.3	KNR 0-21 4003-02	Nadproża z cegły	mb		
		18	mb	18,000	
				RAZEM	18,000
21 d.3	KNR AT-26 0304-03	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - ręcznie	m2		
		poz.13 + poz.15	m2	142,143	
				RAZEM	142,143
4		Roboty kamieniarskie			
22 d.4	KNR AT-17 0103-01	Wiercenie otworów o głębokości 7 cm r. technik diamentowa w cegle	cm		
		$7 * 4 * 66$	cm	1 848,000	
				RAZEM	1 848,000
23 d.4	KNR 4-06 0112-01	Śruby mocujące ze stali nierdzewnej satynowanej lub inne zachowujące parametry (mosiężne), z ozdobnym łbem.	szt.		
		$4 * 66$	szt.	264,000	
				RAZEM	264,000
24 d.4	analiza indywidualna	Grawer na każdej płycie wnęki z numeracją o wymiarze 5x6,5cm	szt		
		64	szt	64,000	
				RAZEM	64,000
25 d.4	KNR-W 2-02 2102-01 analogia	Tabliczki numerów segmentów kolumbariów: D,E,F wraz z grawerem 30 x 20 cm	m2		
		$0,3 * 0,2 * 3$	m2	0,180	
				RAZEM	0,180

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.4	KNR-W 2-02 2102-01 analogia	Płyta granitowa gr. 3 cm zamykająca komorę ciemna	m2		
		0,45 * 0,5 * 66	m2	14,850	
				RAZEM	14,850
27 d.4	KNR-W 2-02 2130-01	Wykonanie otworów okrągłych o grubości 3 cm w granicie; średnica otworu 10 mm	szt.		
		4 * 66	szt.	264,000	
				RAZEM	264,000
28 d.4	KNR-W 2-02 2102-01 analogia	Płyta granitowa gr. 3cm ciemne czapki	m2		
		1,4 * 5,4 * 2 + 1,4 * 5,8	m2	23,240	
				RAZEM	23,240