

NAZWA INWESTYCJI: NAZWA INWESTYCJI: Budowa targowiska wraz z bud. słu)acym
promocji lokalnych produktów oraz zapleczem socjalnym
ADRES INWESTYCJI: ADRES INWESTYCJI: Dz.nr ew. 2269/4, 2269/5, 2332, 2344
NAZWA INWESTORA: INWESTOR: Gmina Biecz,
ADRES INWESTORA: ADRES INWESTORA: ul. Rynek 1, 38-340 Biecz

DATA OPRACOWANIA: poniedziałek, 30 listopada 2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
poniedziałek, 30 listopada 2020

Data zatwierdzenia

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: TARGOWISKO					
1		BUDYNEK			
1.1		STAN ZEROWY - BUDYNEK			
1.1.1		ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1.1. 1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		32,93 * 20,01	m2	658,929	
				RAZEM	658,929
2 d.1.1. 1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości - do 20 cm	m2		
		658,929	m2	658,929	
				RAZEM	658,929
3 d.1.1. 1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m3		
		219	m3	219,000	
				RAZEM	219,000
4 d.1.1. 1	KNR 2-01 0201-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III	m3		
		219	m3	219,000	
				RAZEM	219,000
5 d.1.1. 1	KNR 2-01 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m	m3		
		219	m3	219,000	
				RAZEM	219,000
6 d.1.1. 1	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów wykonywane koparkami	m3		
		175,2	m3	175,200	
				RAZEM	175,200
7 d.1.1. 1	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3		
		175,2	m3	175,200	
				RAZEM	175,200
8 d.1.1. 1	KNR 2-01 0505-04	Mechaniczne rozplantowanie ziemi pozostałej z wykopów	m3		
		219 - 175,2	m3	43,800	
				RAZEM	43,800
1.1.2		ŚCIANY FUNDAMENTOWE			
9 d.1.1. 2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym gr. 10cm	m3		
		10,5	m3	10,500	
				RAZEM	10,500
10 d.1.1. 2	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.8m	m3		
		30	m3	30,000	
				RAZEM	30,000
11 d.1.1. 2	KNR 2-02 0204-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 1.5m3	m3		
		3,6	m3	3,600	
				RAZEM	3,600
12 d.1.1. 2	KNR 2-02 0101-02	Ściany z pustaków konstrukcyjnych wypełnionych betonem o grubości 25 cm	m2		

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		255	m2	255,000	
				RAZEM	255,000
13 d.1.1. 2	KNR 2-02 0208-03	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m stos.desk.obw.do przekr.do 12	m3		
		0,612	m3	0,612	
				RAZEM	0,612
14 d.1.1. 2	KNR 2-02 0210-01	Wierńce żelbetowe monolityczne o szerokości do 30 cm	m3		
		13,5	m3	13,500	
				RAZEM	13,500
15 d.1.1. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		5,7	t	5,700	
				RAZEM	5,700
1.1.3		IZOLACJE FUNDAMENTÓW			
16 d.1.1. 3	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu asfalt. Krotność = 2	m2		
		176,8	m2	176,800	
				RAZEM	176,800
17 d.1.1. 3	KNR 0-41 0115-01	Docieplenie ścian fundamentowych płytami polistyreneksdrutowanymi gr. 12cm	m2		
		176,8	m2	176,800	
				RAZEM	176,800
18 d.1.1. 3	KNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2		
		176,8	m2	176,800	
				RAZEM	176,800
1.2		STAN SUROWY - BUDYNEK			
1.2.1		PARTER			
1.2.1. 1		ŚCIANY KONSTRUKCYJNE			
19 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno Krotność = 2	m2		
		33,95	m2	33,950	
				RAZEM	33,950
20 d.1.2. 1.1	KNR 0-16 0153-02	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków SOLBET o grubości 24 cm	m2		
		380	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
21 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0208-03	Słupy żelbetowe, prostokątne o wys.do 4m stos.desk.obw.do przekr.do 12	m3		
		1,44	m3	1,440	
				RAZEM	1,440
22 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0122-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
23 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed.,bloczków i pustaków	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed., bloczków i pustaków	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
25 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0210-02	Belki i podciągi, stos.desk.obw.do przekr.do 10 - nadproża i podciągi	m3		
		6,5	m3	6,500	
				RAZEM	6,500
26 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0210-02	Wieńce żelbetowe monolityczne o szerokości do 30 cm + ściana żelbetowa nad płytą	m3		
		9	m3	9,000	
				RAZEM	9,000
27 d.1.2. 1.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		1,9	t	1,900	
				RAZEM	1,900
1.2.2		DACH - KONSTRUKCJA			
28 d.1.2. 2	KNR 2-02 0402-04	Wieżba dachowa - dźwigary drewniane	m2		
		630	m2	630,000	
				RAZEM	630,000
1.2.3		DACH - POKRYCIE			
29 d.1.2. 3	KNR AT-09 0103-02	Montaż foli dachowej	m2		
		630	m2	630,000	
				RAZEM	630,000
30 d.1.2. 3	KNR 2-02 0410-01	Ołączenie dachu	m2		
		630	m2	630,000	
				RAZEM	630,000
31 d.1.2. 3	KNR 2-02 0409-06	Montaż deski okapowej	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
32 d.1.2. 3	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy powlekanej	m2		
		90	m2	90,000	
				RAZEM	90,000
33 d.1.2. 3	KNR 0-15 0520-01	Pokrycie dachów - blachodachówka	m2		
		630	m2	630,000	
				RAZEM	630,000
34 d.1.2. 3	KNR 2-02 0509-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr.12cm- PCV	m		
		75	m	75,000	
				RAZEM	75,000
35 d.1.2. 3	KNR 2-02 0511-06	Rury spustowe fi 110 - pcv - 7szt. wraz z lejami spustowymi	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
1.3		PODŁOŻA POD POSADZKI - BUDYNEK			

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.1.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym - gr. 20 cm	m3		
		387,2 * 0,2	m3	77,440	
				RAZEM	77,440
37 d.1.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - beton B10 gr. 10 cm	m3		
		387,2 * 0,1	m3	38,720	
				RAZEM	38,720
1.4		STAN SUROWY ZAMKNIĘTY - BUDYNEK			
38 d.1.4	KNR 0-19 0928-07	Montaż okien pcv, drzwi zewnętrznych pcv,	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.5		STAN DEWELOPERSKI - BUDYNEK			
1.5.1		TYNKI WEWNĘTRZNE			
39 d.1.5. 1	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach,	m2		
		980	m2	980,000	
				RAZEM	980,000
1.5.2		WYLEWKI WEWNĘTRZNE			
40 d.1.5. 2	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe gr.50mm wraz z warstwami izolacyjnymi	m2		
		387,2	m2	387,200	
				RAZEM	387,200
1.5.3		ELEWACJA ZEWNĘTRZNA			
41 d.1.5. 3	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z betonu komórkowego płytami styropianowymi gr. 15cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		
		324	m2	324,000	
				RAZEM	324,000
1.5.4		OCIEPLENIE STROPODACHU			
42 d.1.5. 4	KNR 2-02 0613-03	Wykonanie sufitów podwieszanych z płyt G-K n konstrukcji stalowej nośnej zg. z warstwami projektowanymi	m2		
		243,2	m2	243,200	
				RAZEM	243,200
1.6		STAN POD KLUCZ - BUDYNEK			
1.6.1		PARTER			
43 d.1.6. 1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z płytek glazurowanych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		387,2	m2	387,200	
				RAZEM	387,200
44 d.1.6. 1	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m2		
		150	m2	150,000	
				RAZEM	150,000
45 d.1.6. 1	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych tynków - ściany + sufity	m2		
		1043,5	m2	1 043,500	
				RAZEM	1 043,500
46 d.1.6. 1	KNR 2-02 1505-01	Szpachlowanie sufitów	m2		
		243,2	m2	243,200	
				RAZEM	243,200
1.6.2		STOLARKA WEWNĘTRZNA			

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47 d.1.6. 2	KNR 0-19 0928-07	Montaż drzwi wewnętrznych drewnianych	szt		
		23	szt	23,000	
				RAZEM	23,000
2		Powierzchnie utwardzone			
2.1		Kostka brukowa			
48 d.2.1	KNR 2-01 0206-05 0214-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m3		
		0,58 * 4600	m3	2 668,000	
				RAZEM	2 668,000
49 d.2.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm - warstwa z tłucznia	m2		
		4600	m2	4 600,000	
				RAZEM	4 600,000
50 d.2.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - warstwa z klinca	m2		
		4600	m2	4 600,000	
				RAZEM	4 600,000
51 d.2.1	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		4600	m2	4 600,000	
				RAZEM	4 600,000
2.2		Krawężnik betonowe			
52 d.2.2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		800	m	800,000	
				RAZEM	800,000
53 d.2.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		800 * 0,3 * 0,3	m3	72,000	
				RAZEM	72,000
54 d.2.2	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		800	m	800,000	
				RAZEM	800,000
2.3		Ogrodzenie panelowe			
55 d.2.3	KNR 2-01 0312-12 analogia	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1.2 m (kat. gruntu V-VI)	dół.		
		170	dół.	170,000	
				RAZEM	170,000
56 d.2.3	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m3		
		0,4 * 0,4 * 1,2 * 170	m3	32,640	
				RAZEM	32,640
57 d.2.3	KNR 2-02 1805-11	Osadzenie pręseł dł. 2,50 m, wys. 1,50 m + słupki	m2		
		424 * 1,5	m2	636,000	
				RAZEM	636,000
2.4		Kosz na śmieci			
58 d.2.4	wycena indywidualna	Zakup i montaż kosza na śmieci	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
2.5		Kwietnik			
59 d.2.5	wycena indywidualna	Zakup i montaż kwietnika	szt		

TARGOWISKO

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
2.6		Stojak rowerowy			
60 d.2.6	KNR 2-02 1217-02	Dostawa i montaż stojaka na rowery	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.7		Ławka			
61 d.2.7	KNR 2-02 1217-02	Dostawa i montaż ławek	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Obmiar		2
1 BUDYNEK		2
2 Powierzchnie utwardzone		6
Spis treści		8