
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Zagospodarowanie terenu przy ul. Nowej w Nowym Tomyślu – budowa obiektów małej architektury.
ADRES INWESTYCJI: ul. Nowa
64-300 Nowy Tomyśl
dz. nr geod. 569 obr. NOWY TOMYŚL gm. Miasto Nowy Tomyśl
NAZWA INWESTORA: Gmina Nowy Tomyśl
ADRES INWESTORA: ul. Poznańska 33
64-300 Nowy Tomyśl

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Marek Jacukowicz

DATA OPRACOWANIA:

25.07.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

25.07.2024

Data zatwierdzenia

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Przedmiar	3
1 PRACE PRZYGOTOWAWCZE	3
2 DOSTAWA I MONTAŻ URZĄDZEŃ PLACU ZABAW I MAŁEJ ARCHITEKTURY	4
3 OGRODZENIE	6
4 NAWIERZCHNIE UTWARDZONE - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA	6
5 NAWIERZCHNIE NA PLACU ZABAW - NAWIERZCHNIE SYNTETYCZNE	7
6 NAWIERZCHNIE NA PLACU ZABAW - TRAWNIK	7
7 ZASADZENIA	7
8 PRACE PORZĄDKOWE	8

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-31 0818-05	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika	m		
		132,90	m	132,900	
				RAZEM	132,900
2 d.1	KNK 2-06 0811-07	Rozebranie podmurówki betonowej wylewanej	m3		
		poz.1 * 0,20 * 0,20	m3	5,316	
				RAZEM	5,316
3 d.1	kalk. własna	Rozbiórka demolacyjna urządzeń małej architektury wraz z fundamentami; ilość fundamentów punktowych: 1	kpl.		
	Bujak pojedynczy nr 2	1	kpl.	1,000	
	Bujak pojedynczy nr 3	1	kpl.	1,000	
	Huśtawka wagowa nr 1	1	kpl.	1,000	
	Śmietniki	3	kpl.	3,000	
	Tablica regulaminowa	1	kpl.	1,000	
	Bujak pojedynczy nr 1	1	kpl.	1,000	
	Huśtawka wagowa nr 2	1	kpl.	1,000	
	Karuzela nr 1	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	10,000
4 d.1	kalk. własna	Rozbiórka demolacyjna urządzeń małej architektury wraz z fundamentami; ilość fundamentów punktowych: 2	kpl.		
	Ławka bez oparcia 2,3,4	3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
5 d.1	kalk. własna	Rozbiórka demolacyjna urządzeń małej architektury wraz z fundamentami; ilość fundamentów punktowych: 4	kpl.		
	Zjeżdżalnia nr 1	1	kpl.	1,000	
	Huśtawka wahadłowa nr 1	1	kpl.	1,000	
	Huśtawka wahadłowa nr 2	1	kpl.	1,000	
	Ławka bez oparcia 1	1	kpl.	1,000	
	Ławka bez oparcia 5	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	kalk. własna	Rozbiórka demolacyjna urządzeń małej architektury wraz z fundamentami; ilość fundamentów punktowych: 12	kpl.		
	Zestaw zabawowy nr 1	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	kalk. własna	Rozbiórka demolacyjna urządzeń małej architektury wraz z fundamentami; ilość fundamentów punktowych: 16	kpl.		
	Zestaw zabawowy nr 2	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8 d.1	KNR-W 4-01 0101-04	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości 10cm	m3		
		1230 * 0,10	m3	123,000	
				RAZEM	123,000
9 d.1	KNR 7-28 0301-09	Ręczne usunięcie piasku z piaskownicy nr 1 i 2	m2		
		12,40 * 2	m2	24,800	
				RAZEM	24,800
10 d.1	KNP 02 0412 -04.02	Rozbiórka drewnianej obudowy piaskownicy nr 1 i 2	m2		
		14,30 * 0,30 * 2	m2	8,580	
				RAZEM	8,580
11 d.1	KNK 2-06 0811-07	Rozbiórka ścian betonowych piaskownicy nr 1 i 2	m3		
		14,30 * 0,30 * 0,40 * 2	m3	3,432	
				RAZEM	3,432
2		DOSTAWA I MONTAŻ URZĄDZEŃ PLACU ZABAW I MAŁEJ ARCHITEKTURY			
12 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - ZESTAW ZABAWOWY	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - HUŚTAWKA BOCIANIE GNIAZDO	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - HUŚTAWKA WAHADŁOWA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń małej architektury - urządzenia nowe - SAMOOBSŁUGOWA STACJA NAPRAWY ROWERÓW	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń małej architektury - urządzenia nowe - STOJAK NA ROWERY	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
17 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - PIASKOWNICA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń małej architektury - urządzenia nowe - REGULAMIN PLACU ZABAW	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - BUJAK NA SPRĘŻYNIE KONIK POLNY, BIEDRONKA	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - BUJAK NA SPRĘŻYNIE ŻABKA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - TRAMPOLINA INTEGRACYJNA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - KARUZELA INTEGRACYJNA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - ŁAWKA TĘCZOWA	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
24 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - ŁAWKA TĘCZOWA (do wiaty)	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
25 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - STOLIK TĘCZOWY (do wiaty)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - STOLIK Z TABORETAMI (koło wiaty)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - ŁAWKO STÓŁ (koło wiaty)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - KOSZE NA ŚMIECI	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
29 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - KOSZE NA ŚMIECI DO SEGREGACJI	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
30 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - ŁAWKI Z OPARCIEM	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
31 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - ŻAGIEL PRZECIWSŁONECZNY + SŁUPY	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
32 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw - urządzenia nowe - WIATA	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		OGRODZENIE			
33 d.3	analiza indywidualna	Ogrodzenie	m		
		116,90 - 1,30 - 1,30 - 3,50	m	110,800	
				RAZEM	110,800
34 d.3	analiza indywidualna	Furtka	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
35 d.3	analiza indywidualna	Brama wjazdowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		NAWIERZCHNIE UTWARDZONE - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA			
36 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
	chodniki	217,90	m2	217,900	
	parking	18,20 * 5,20	m2	94,640	
				RAZEM	312,540
37 d.4	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II	m		
	Tereny zielone / kostka betonowa	139,10	m	139,100	
	Kostka brukowa / nawierzchnia bezpieczna	59,80	m	59,800	
	miejsca parkingowe	47,80	m	47,800	
				RAZEM	246,700
38 d.4	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
	Tereny zielone / kostka betonowa	139,10	m	139,100	
	Kostka brukowa / nawierzchnia bezpieczna	59,80	m	59,800	
				RAZEM	198,900
39 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
	miejsca parkingowe	47,80 * 0,10	m3	4,780	
				RAZEM	4,780
40 d.4	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe	m		
	miejsca parkingowe	47,80	m	47,800	
				RAZEM	47,800
41 d.4	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne	m2		
		poz.36	m2	312,540	
				RAZEM	312,540

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42 d.4	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901- 02 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.36	m2	312,540	
				RAZEM	312,540
43 d.4	KNR 2-31 0114-07 z.o. 2.12. 9901- 02 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2		
		poz.36	m2	312,540	
				RAZEM	312,540
44 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.36	m2	312,540	
				RAZEM	312,540
5		NAWIERZCHNIE NA PLACU ZABAW - NAWIERZCHNIE SYNTETYCZNE			
45 d.5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		229,35	m2	229,350	
				RAZEM	229,350
46 d.5	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		poz.45	m2	229,350	
				RAZEM	229,350
47 d.5	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901- 02 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.45	m2	229,350	
				RAZEM	229,350
48 d.5	analiza indywidualna	Wykonanie nawierzchni poliuretanowej HIC do 1,80m	m2		
		44,50	m2	44,500	
				RAZEM	44,500
49 d.5	analiza indywidualna	Wykonanie nawierzchni poliuretanowej HIC do 1,50m	m2		
		poz.45 - poz.48	m2	184,850	
				RAZEM	184,850
6		NAWIERZCHNIE NA PLACU ZABAW - TRAWNIK			
50 d.6	KNR 2-21 0218-03	Przywóz i rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim grubości 10cm	m3		
		(1283 - poz.45 - poz.44) * 0,1	m3	74,111	
				RAZEM	74,111
51 d.6	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
		1283 - poz.45 - poz.44	m2	741,110	
				RAZEM	741,110
7		ZASADZENIA			
52 d.7	KNR 2-11 0604-07	Sadzenie drzew w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.50x0.50 m w gruncie kat. I-II	szt.		
		przewidzieć zasadzenia: 4 wiśnie japońskie 4 klony pospolite 5 klonów pospolitych w odmianie kolumnowej			
		8 + 5	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53 d.7	analiza indywidualna	Pielęgnacja w okresie 3 lat	szt		
		poz.52	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
8		PRACE PORZĄDKOWE			
54 d.8	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m3		
		poz.8 * 0,10 + poz.36 * 0,20 + poz.45 * 0,20	m3	120,678	
				RAZEM	120,678
55 d.8	KNR 4-01 0108-14 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 10 km	m3		
		poz.2 + poz.11 + 2	m3	10,748	
				RAZEM	10,748
56 d.8	WKI 2-700 2.701.01.51	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów - średnie ceny rynkowe za składowanie	t		
		poz.55 * 1,8	t	19,346	
				RAZEM	19,346
57 d.8	WKI 2-700 2.705.04.51	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 2.705.03 - średnie ceny rynkowe za składowanie	t		
		poz.54 * 1,4	t	168,949	
				RAZEM	168,949