

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

39113600-3 Ławki

34928480-6 Pojemniki i kosze na odpady i śmieci

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA CENTRUM SYMULACJI MEDYCZNEJ (BUDYNEK G PRZY UL.MICKIEWICZA 21
ADRES INWESTYCJI : UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK
INWESTOR : PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA IM. JANA GRPDKA W SANOKU
ADRES INWESTORA : UL. MICKIEWICZA 21, 38-500 SANOK
BRANŻA : Branża budowlana zagospodarowanie terenu w zakresie małej architektury

DATA OPRACOWANIA : sierpień 2018 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2018 r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

NAZWA ZADANIA

budowa Centrum Symulacji Medycznych Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. Jana Grodka w Sanoku przy ul. Mickiewicza 21, 38-500 Sanok.

LOKALIZACJA:

ul. Mickiewicza 21,
38-500 Sanok.

INWESTOR:

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Grodka w Sanoku p
ul. Mickiewicza 21,
38-500 Sanok.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Wysokość: 15,30m

Ilość kondygnacji: 3

Bilans powierzchniowy działki:

Powierzchnia terenu objętego opracowaniem ca 4506,26 m² = 100%

Powierzchnia zabudowy budynku nowego 1365,13 m² = 30,30%

Łączna powierzchnia biologicznie czynna 1780,07 m² = 39,50%

Łączna powierzchnia terenu utwardzonego 1361,06 m² = 30,20%

Liczba projektowanych miejsc postojowych 30

(W tym 1 dla osób niepełnosprawnych)

Kosze na śmieci 52 l, WYMIARY wysokość 101cm głębokość 30cm szerokość 30cm, konstrukcja - stal czarna, pojemnik - stal ocynkowana.

Ławki WYMIARY długość 183cm wysokość 45cm szerokość 50cm, boki ze stali czarnej, deskowanie - naturalne, zabezpieczone drewno sosnowe, waga 63kg.

Popielnica - WYMIARY wysokość 91cm szerokość 17cm głębokość 15cm, malowana proszkowo w kolorze czarnym, wypełnienie ze stali ocynkowanej.

Stojaki rowerowe z stali czarnej - płaskownik stalowy 80x10mm, wysokość od powierzchni ziemi 75cm wysokość z odcinkiem kotwiącym 130cm długość 80cm, na fundamencie betonowym

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Nr spe c. tech n.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Mała architektura			
1.1	KNR 2-23 0310-04 analogia	SST 1.17	Ustawienie w gotowych otworach ławek o wymiarach długość 183cm wysokość 45cm szerokość 50cm, boki ze stali czarnej, deskowanie - naturalne, zabezpieczone drewno sosnowe, waga 63kg 9	szt. szt.	 9,000	
					RAZEM	9,000
1.2	KNR 2-23 0310-04 kalk. własna	SST 1.17	Ustawienie w gotowych otworach stojaków na rowery 10	szt. szt.	 10,000	
					RAZEM	10,000
1.3	KNR 2-23 0310-04 kalk. własna	SST 1.17	Ustawienie w gotowych otworach popielniczek 3,0	szt. szt.	 3,000	
					RAZEM	3,000
1.4	KNR 2-23 0310-04 kalk. własna	SST 1.17	Ustawienie w gotowych otworach koszy na śmieci 6,0	szt. szt.	 6,000	
					RAZEM	6,000