

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie turystyczne terenu dla miejsca odpoczynku u podnóża Chełmca  
ADRES INWESTYCJI : teren działki nr 724/2 725 obr. 3 Boguszów  
INWESTOR : GMINA MIASTO BOGUSZÓW-GORCE  
ADRES INWESTORA : Pl. Odrodzenia 1 Boguszów-Gorce  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ZOFIA CZEMPKOWSKA  
DATA OPRACOWANIA : 03.06.2022 r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.06.2022 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Zagospodarowanie pod Chełmcem - Boguszów-Gorce</b>					
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Demontaż urządzeń kolidujących z inwestycją i oczyszczenie terenu	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0111-02</b>				
	<b>analogia</b>	[3*250]+130	m <sup>2</sup>	880.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>880.000</b>
2	<b>KNR 2-01</b>	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia	ha		
d.1	<b>0109-05</b>				
	<b>analogia</b>	0.075	ha	0.075	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.075</b>
3	<b>KNR 2-01</b>	Usunięcie wraz z wywiezieniem i utylizacją karpiny, gałęzi i resztek organicznych	mp		
d.1	<b>0110-02</b>				
	<b>analogia</b>	100	mp	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
<b>2 Ścieżka</b>					
4	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III - zerwanie humusu	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0239-04</b>	750*0.1	m <sup>3</sup>	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-01</b>	750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
6	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-02</b>	Krotność = 2			
		750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
7	<b>KNR 2-02</b>	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej zbiorników,basenów itp. - geowłóknina	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0607-02</b>	750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
8	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - pospółka - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0104-05</b>	750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
9	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kruszywo łamane 0-63 mm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0114-07</b>	poz.8	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
10	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - kruszywo łamane 0-63 mm - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0114-08</b>	Krotność = 10			
		poz.8	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
11	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kruszywo łamane 0-31,5 mm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0114-07</b>	750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
12	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - kruszywo łamane 0-31,5 mm wraz z zamulowaniem - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0114-08</b>	Krotność = 4			
		750	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
13		Dostawa i montaż wodospustów	szt.		
d.2	<b>kalk. własna</b>	12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>3 Mała architektura</b>					
14		Budowa platformy widokowej	kpl		
d.3	<b>kalk. własna</b>	1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15		Budowa wiaty turystycznej	kpl		
d.3	<b>kalk. własna</b>	1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16		Dostawa i montaż drewnianego ławostolu	szt		
d.3	<b>kalk. własna</b>	1	szt	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż drewnianych siedzisk	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
18	d.3 kalk. własna	Wykonanie paleniska	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
19	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż drewnianego stojaka	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
20	d.3 kalk. własna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej wraz z montażem tablic informacyjnych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4 Utwardzony teren</b>					
21	d.4 KNR 2-01 0239-04	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2.00 m3 z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III - zerwanie humusu 130*0.1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
22	d.4 KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
23	d.4 KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 2 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
24	d.4 KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej zbiorników,basenów itp. - geowłóknina 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
25	d.4 KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - pospółka - grubość warstwy po zag. 10 cm 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
26	d.4 KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kruszywo łamane 0-63 mm poz.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
27	d.4 KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - kruszywo łamane 0-63 mm - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 10 poz.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
28	d.4 KNR 2-31 0114-07	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kruszywo łamane 0-31,5 mm 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
29	d.4 KNR 2-31 0114-08	Nawierzchnia z kruszywa łamanego - kruszywo łamane 0-31,5 mm wraz z zamulowaniem - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 4 130	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>