

PRZEDMIAR

Budowa zbiornika wodnego w m-ci Basznia Górna na dz. nr ew. 522/9 i 523, gm. Lubaczów

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa zbiornika wodnego w m-ci Basznia Górna na dz. nr ew. 522/9 i 523, gm. Lubaczów					
1 4510000-8 Przygotowanie terenu pod budowę					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja	ha		
d.1	0121-01	terenu stawu i wytyczenie			
	analogia				
		0,25	ha	0,250	
				RAZEM	0,250
2	KNR 15-01	Ręczne wykoszenie porostów gęstych miękkich ze skarp	m ²		
d.1	0114-03	180 x 4			
		720,00	m ²	720,000	
				RAZEM	720,000
3	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie rzadkich krzaków i podszycia	ha		
d.1	0109-06				
		0,077	ha	0,077	
				RAZEM	0,077
4	KNR 2-01	Wykonanie koryta pod czasowe drogi kołowe i place z płyt żelbetowych	m ²		
d.1	0129-01				
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
5	KNR 2-01	Wykonanie warstwy odsączającej pod czasowe drogi kołowe i place z płyt	m ²		
d.1	0129-02	żelbetowych			
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNR 2-01	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych pełnych	m ²		
d.1	0129-05	o powierzchni 1 szt.do 3 m2			
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
7	KNR 2-01	Rozbieranie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych peł-	m ²		
d.1	0129-09	nych o powierzchni 1 szt.do 3 m2			
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
8	KNR 2-01	Utrzymanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych w cią-	m ²		
d.1	0129-11	gu 1 miesiąca			
		15,00	m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
9	KNR 1	Pompowanie próbne pomiarowe lub oczyszczające z otworów o śr. 150-	godz.		
d.1	0603-01	500 mm			
	analogia				
		48,00	godz.	48,000	
				RAZEM	48,000
2 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów udowlanych, roboty ziemne					
10	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.60 m3 w gruncie	m ³		
d.2	0210-04 z.	kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.			
	sz. 2.3.2.	do 1 km Grunt oblepiający naczynie robocze.			
	9903				
		1695,00	m ³	1695,000	
				RAZEM	1695,000
11	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 0.60 m3 w gruncie	m ³		
d.2	0210-04 z.	kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg.			
	sz. 2.3.5.	do 1 km Głębokość wody do 0.5 m.			
	9904				
		1695,00	m ³	1695,000	
				RAZEM	1695,000
12	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyla-	m ³		
d.2	0301-02 z.	dowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III) Grunt mokry			
	sz. 2.3				
	9907				
		332,50	m ³	332,500	
				RAZEM	332,500
13	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w	m ³		
d.2	0235-02	gruncie kat. III-IV			
		1695,00	m ³	1695,000	
				RAZEM	1695,000
14	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55	m ²		
d.2	0233-02	kW (75 KM) w gruncie kat. III			
		1200,00	m ²	1200,000	
				RAZEM	1200,000

PRZEDMIAR

Budowa zbiornika wodnego w m-ci Basznia Górna na dz. nr ew. 522/9 i 523, gm. Lubaczów

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3	45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe; pozostałe			
15	KNR 2-01	Plantowanie skarp - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych	m ²		
d.3	0507-02	210x3			
		630,00	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
16	KNNR 1	Humusowanie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm. (humus z od-	m ²		
d.3	0507-01	kładu)			
		210x3			
		630,00	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
17	KNR AT-04	Wzmocnienie powierzchni skarp w strefie falowania matami kokosowymi	m ²		
d.3	0101-01				
		420,00	m ²	420,000	
				RAZEM	420,000
18	KNNR 1	Obsianie terenu mieszanką traw	m ²		
d.3	0507-01				
	analogia				
		1600,00	m ²	1600,000	
				RAZEM	1600,000