

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,050	km	0,050	
				RAZEM	0,050
2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		
		$(9,3 + 34,5) * 0,02$	m3	0,9	
				RAZEM	0,9
3	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		$(9,3 + 34,5)$	m	43,8	
				RAZEM	43,8
4	KNR 2-31 0810-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m2		
		$8,0 * 4,0$	m2	32,0	
				RAZEM	32,0
5	KNR 2-31 0810-06	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu - każdy dalszy 1 cm grubości, dalsze 3 cm	m2		
		$8,0 * 4,0$	m2	32,0	
				RAZEM	32,0
6	KNR 4-04 1106-02 analogia	Transport bloków i brył ceglanych i betonowych o ciężarze 50-100 kg samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	t		
		$43,8 * 0,140$	t	6,1	
				RAZEM	6,1
7	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		
		$0,9 + 32,0 * 0,15$	m3	5,7	
				RAZEM	5,7
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		$(11,0 + 0,3 + 12,4 + 12,8 + 7,8 + 4,4) * 0,058$	m3	2,8	
				RAZEM	2,8
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		$(11,0 + 0,3 + 12,4 + 12,8 + 7,8 + 4,4)$	m	48,7	
				RAZEM	48,7
10	KNR 2-31 0402-05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m3		
		$(11,0 + 12,4) * 0,058$	m3	1,4	
				RAZEM	1,4
11	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
		$(11,0 + 12,4)$	m	23,4	
				RAZEM	23,4
12	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		18,5	m	18,5	
				RAZEM	18,5
13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		$(15,8 + 7,3 + 15,2 + 4,2 + 1,7 + 2,8 + 6,5 + 4,4 + 18,5) * 0,050$	m3	3,8	
				RAZEM	3,8
14	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		$(15,8 + 7,3 + 15,2 + 4,2 + 1,7 + 2,8 + 6,5 + 4,4 + 18,5)$	m	76,4	
				RAZEM	76,4

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31 0402-05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m3		
		15,8 * 0,050	m3	0,8	
				RAZEM	0,8
16	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
		15,8	m	15,8	
				RAZEM	15,8
17	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		(21,0 + 10,2) * 0,055	m3	1,7	
				RAZEM	1,7
18	KNR 2-31 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		(21,0 + 10,2)	m	31,2	
				RAZEM	31,2
19	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa	t		
		0,1 * 0,2 * 2,6 * (21,0 + 18,5)	t	2,1	
				RAZEM	2,1
20	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - Zjazd i droga dojazdowa	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5 + 48,7 * 0,35 + 49,2 * 0,25	m2	270,0	
				RAZEM	270,0
21	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości, dodatkowe 30 cm	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5 + 48,7 * 0,35 + 49,2 * 0,25	m2	270,0	
				RAZEM	270,0
22	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5 + 48,7 * 0,35 + 49,2 * 0,25	m2	270,0	
				RAZEM	270,0
23	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag., dodatkowe 10 cm	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5 + 48,7 * 0,35 + 49,2 * 0,25	m2	270,0	
				RAZEM	270,0
24	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5	m2	240,7	
				RAZEM	240,7
25	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu, dodatkowe 8 cm	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5	m2	240,7	
				RAZEM	240,7
26	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5	m2	240,7	
				RAZEM	240,7
27	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - (117m2 kostki brukowej przekazuje Zamawiający)	m2		
		4,0 * (17,9 + 31,8) + 21,7 + 10,7 + 9,5	m2	240,7	
				RAZEM	240,7

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - zjazd do posesji	m2		
		21,9 + 8,7 * 0,25	m2	24,1	
				RAZEM	24,1
29	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości, dodatkowe 20 cm	m2		
		21,9 + 8,7 * 0,25	m2	24,1	
				RAZEM	24,1
30	KNR 2-31 0109-03 analogia	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		21,9	m2	21,9	
				RAZEM	21,9
31	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		
		21,9	m2	21,9	
				RAZEM	21,9
32	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		21,9	m2	21,9	
				RAZEM	21,9
33	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		$2,0 * (48,7 - 1,1 + 47,0) + 14,5$	m2	203,7	
				RAZEM	203,7
34	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		$2,0 * (48,7 - 1,1 + 47,0) + 14,5$	m2	203,7	
				RAZEM	203,7
35	KNR 2-01 0211-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m3		
		$15,8 * 0,3 * 0,4 + 270,0 * 0,5 + 24,1 * 0,4 - 203,7 * 0,05$	m3	136,4	
				RAZEM	136,4

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
KOSZTORYS:								
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		0,00		0,050	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 117 * 0,955	r-g	111,73500 0	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0,104000	0,00	0,000		
3*		--Sprzęt-- samochód dostawczy 0.9 t	m-g	7,500000	0,00	0,000		
Razem pozycja							0,050	0,00
Cena jednostkowa								
2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3		0,00		0,9	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	2,480000	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- sprężarka powietrza spalinowa 4-5 m3/min	m-g	1,180000	0,00	0,000		
Razem pozycja							0,9	0,00
Cena jednostkowa								
3	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		0,00		43,8	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,268900	0,00	0,000		
Razem pozycja							43,8	0,00
Cena jednostkowa								
4	KNR 2-31 0810-05	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m2		0,00		32,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,828400	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- sprężarka powietrza spalinowa 4-5 m3/min	m-g	0,288800	0,00	0,000		
Razem pozycja							32,0	0,00
Cena jednostkowa								
5	KNR 2-31 0810-06	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu - każdy dalszy 1 cm grubości, dalsze 3 cm	m2		0,00		32,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,0546 * 3	r-g	0,163800	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- sprężarka powietrza spalinowa 4-5 m3/min 0,0157 * 3	m-g	0,047100	0,00	0,000		

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja							32,0	0,00
Cena jednostkowa								
6	KNR 4-04 1106-02 analogia	Transport bloków i brył ceglanych i betonowych o ciężarze 50-100 kg samochodem samowładowniczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km	t		0,00		6,1	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,58 * 1,2	r-g	0,696000	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- samochód samowładowniczy do 5 t 0,257 * 1,2	m-g	0,308400	0,00	0,000		
Razem pozycja							6,1	0,00
Cena jednostkowa								
7	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym na odległość 1 km	m3		0,00		5,7	0,00
1*		--Sprzęt-- samochód samowładowniczy do 5 t	m-g	0,177000	0,00	0,000		
Razem pozycja							5,7	0,00
Cena jednostkowa								
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		0,00		2,8	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	9,020000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,040000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,270000	0,00	0,000		
4*		woda	m3	0,470000	0,00	0,000		
5*		materiały pomocnicze(od M2+M3+M4)	%	0,500000		0,000		
6*		mieszanka betonowa B15	m3	1,040000	0,00	0,000		
Razem pozycja							2,8	0,00
Cena jednostkowa								
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		0,00		48,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,429000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	1,020000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,012700	0,00	0,000		
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,003900	0,00	0,000		

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
5*		woda	m3	0,004200	0,00	0,000		
6*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
Razem pozycja							48,7	0,00
Cena jednostkowa								
10	KNR 2-31 0402-05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m3		0,00		1,4	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,360000	0,00	0,000		
Razem pozycja							1,4	0,00
Cena jednostkowa								
11	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		0,00		23,4	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,357000	0,00	0,000		
Razem pozycja							23,4	0,00
Cena jednostkowa								
12	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		0,00		18,5	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,446100	0,00	0,000		
Razem pozycja							18,5	0,00
Cena jednostkowa								
13	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		0,00		3,8	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	9,020000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,040000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,270000	0,00	0,000		
4*		woda	m3	0,470000	0,00	0,000		
5*		materiały pomocnicze(od M2+M3+M4)	%	0,500000		0,000		
6*		mieszanka betonowa B15	m3	1,040000	0,00	0,000		
Razem pozycja							3,8	0,00
Cena jednostkowa								
14	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		0,00		76,4	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,325500	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- krawężniki drogowe betonowe 12x25 cm	m	1,020000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,011100	0,00	0,000		
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,003200	0,00	0,000		
5*		woda	m3	0,004100	0,00	0,000		
6*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
Razem pozycja							76,4	0,00
Cena jednostkowa								

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
15	KNR 2-31 0402-05	Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40 m	m3		0,00		0,8	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,360000	0,00	0,000		
Razem pozycja							0,8	0,00
Cena jednostkowa								
16	KNR 2-31 0403-07	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		0,00		15,8	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,357000	0,00	0,000		
Razem pozycja							15,8	0,00
Cena jednostkowa								
17	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		0,00		1,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	9,020000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,040000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,270000	0,00	0,000		
4*		woda	m3	0,470000	0,00	0,000		
5*		materiały pomocnicze(od M2+M3+M4)	%	0,500000		0,000		
6*		mieszanka betonowa B15	m3	1,040000	0,00	0,000		
Razem pozycja							1,7	0,00
Cena jednostkowa								
18	KNR 2-31 0403-05 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		0,00		31,2	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,325500	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- krawężniki drogowe betonowe najazdowe 15x22 cm (dostawca: KOBET)	m	1,020000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,011100	0,00	0,000		
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,003200	0,00	0,000		
5*		woda	m3	0,004100	0,00	0,000		
6*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
Razem pozycja							31,2	0,00
Cena jednostkowa								
19	KNR 2-31 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową	t		0,00		2,1	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	18,070000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- asfalt drogowy	kg	40,000000	0,00	0,000		

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*		mieszanka mineralno- asfaltowa żwirowo-piaskowa częściowo zamknięta	t	1,030000	0,00	0,000		
4*		--Sprzęt-- skraplarka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500 dm3	m-g	1,350000	0,00	0,000		
5*		walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	1,350000	0,00	0,000		
6*		ciągnik kołowy 37 kW/50 KM	m-g	1,350000	0,00	0,000		
Razem pozycja							2,1	0,00
Cena jednostkowa								
20	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - Zjazd i droga dojazdowa	m2		0,00		270,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,037600	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0,003500	0,00	0,000		
3*		walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	0,008600	0,00	0,000		
Razem pozycja							270,0	0,00
Cena jednostkowa								
21	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości, dodatkowe 30 cm	m2		0,00		270,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,0005 * 6	r-g	0,003000	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0,0009 * 6	m-g	0,005400	0,00	0,000		
Razem pozycja							270,0	0,00
Cena jednostkowa								
22	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		0,00		270,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,005900	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- piasek	m3	0,123000	0,00	0,000		
3*		woda	m3	0,005000	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
5*		--Sprzęt-- walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	0,004100	0,00	0,000		

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
6*		równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0,002000	0,00	0,000		
Razem pozycja							270,0	0,00
Cena jednostkowa								
23	KNR 2-31 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag., dodatkowe 10 cm	m2		0,00		270,0	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,0001 * 10	r-g	0,001000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- piasek 0,0123 * 10	m3	0,123000	0,00	0,000		
3*		woda 0,0005 * 10	m3	0,005000	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
5*		--Sprzęt-- walec statyczny samojezdny 10 t 0,0004 * 10	m-g	0,004000	0,00	0,000		
6*		równiarka samojezdna 74 kW (100 KM) 0,00004 * 10	m-g	0,000400	0,00	0,000		
Razem pozycja							270,0	0,00
Cena jednostkowa								
24	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2		0,00		240,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,238500	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- krawężniki iglaste kl.II	m3	0,000500	0,00	0,000		
3*		woda	m3	0,010000	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M2+M3)	%	0,500000		0,000		
5*		mieszanka betonowa B7,5	m3	0,121800	0,00	0,000		
6*		--Sprzęt-- walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	0,040200	0,00	0,000		
Razem pozycja							240,7	0,00
Cena jednostkowa								
25	KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu, dodatkowe 8 cm	m2		0,00		240,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,017 * 8	r-g	0,136000	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- mieszanka betonowa B7,5 0,01015 * 8	m3	0,081200	0,00	0,000		

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
3*		--Sprzęt-- walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0,0034 * 8	m-g	0,027200	0,00	0,000		
Razem pozycja							240,7	0,00
Cena jednostkowa								
26	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		0,00		240,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,060500	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- piasek	m3	0,041200	0,00	0,000		
3*		woda	m3	0,070000	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
Razem pozycja							240,7	0,00
Cena jednostkowa								
27	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej - (117m2 kostki brukowej przekaże Zamawiający)	m2		0,00		240,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	1,303200	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- kostka brukowa 8 cm szara	m2	0,513918	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,081800	0,00	0,000		
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0,011700	0,00	0,000		
5*		woda	m3	0,027000	0,00	0,000		
6*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
7*		--Sprzęt-- wibrator powierzchniowy	m-g	0,130000	0,00	0,000		
8*		piła do cięcia kostki	m-g	0,025000	0,00	0,000		
Razem pozycja							240,7	0,00
Cena jednostkowa								
28	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - zjazd do posesji	m2		0,00		24,1	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,037600	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0,003500	0,00	0,000		
3*		walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	0,008600	0,00	0,000		
Razem pozycja							24,1	0,00
Cena jednostkowa								

Zjazd Niedźwiedź_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
29	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości, dodatkowe 20 cm	m2		0,00		24,1	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,0005 * 4	r-g	0,002000	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0,0009 * 4	m-g	0,003600	0,00	0,000		
Razem pozycja							24,1	0,00
Cena jednostkowa								
30	KNR 2-31 0109-03 analogia	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		0,00		21,9	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,2385 * 0,9	r-g	0,214650	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- krawężniki iglaste kl.II 0,0005 * 0,85	m3	0,000425	0,00	0,000		
3*		woda 0,01 * 0,85	m3	0,008500	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M2+M3)	%	0,500000		0,000		
5*		mieszanka betonowa B7.5 0,1218 * 0,85	m3	0,103530	0,00	0,000		
6*		--Sprzęt-- walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0,0402 * 0,85	m-g	0,034170	0,00	0,000		
Razem pozycja							21,9	0,00
Cena jednostkowa								
31	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		0,00		21,9	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,060500	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- piasek	m3	0,041200	0,00	0,000		
3*		woda	m3	0,070000	0,00	0,000		
4*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
Razem pozycja							21,9	0,00
Cena jednostkowa								
32	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		0,00		21,9	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	1,303200	0,00	0,000		

Zjazd Niedźwiedź_KST_slepy.ath
Szczegółowy kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
2*		--Materiały-- kostka brukowa 8 cm szara	m2	1,025000	0,00	0,000		
3*		piasek	m3	0,081800	0,00	0,000		
4*		cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	0,011700	0,00	0,000		
5*		woda	m3	0,027000	0,00	0,000		
6*		materiały pomocnicze(od M)	%	0,500000		0,000		
7*		--Sprzęt-- wibrator powierzchniowy	m-g	0,130000	0,00	0,000		
8*		piła do cięcia kostki	m-g	0,025000	0,00	0,000		
Razem pozycja							21,9	0,00
Cena jednostkowa								
33	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2		0,00		203,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,1 * 0,955	r-g	0,095500	0,00	0,000		
Razem pozycja							203,7	0,00
Cena jednostkowa								
34	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		0,00		203,7	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna 0,233 * 0,955	r-g	0,222515	0,00	0,000		
2*		--Materiały-- nasiona traw	kg	0,020000	0,00	0,000		
Razem pozycja							203,7	0,00
Cena jednostkowa								
35	KNR 2-01 0211-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km	m3		0,00		136,4	0,00
1*		--Robocizna-- robocizna	r-g	0,035200	0,00	0,000		
2*		--Sprzęt-- koparka gąsienicowa 0.4 m3	m-g	0,052000	0,00	0,000		
3*		spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	0,025400	0,00	0,000		
4*		samochód samowładowczy 5 t	m-g	0,174800	0,00	0,000		
Razem pozycja							136,4	0,00
Cena jednostkowa								
Kosztorys netto								0,00
VAT 23%								0,00
Kosztorys brutto								0,00

Zjazd Niedźwiedz_KST_slepy.ath
Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	783,6718	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	asfalt drogowy	kg	84,0000	0,0000	84,0000	0,00	0,00
2	piasek	m3	102,7737	0,0000	102,7737	0,00	0,00
3	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,5343	0,0000	0,5343	0,00	0,00
4	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	3,0724	0,0000	3,0724	0,00	0,00
5	nasiona traw	kg	4,0740	0,0000	4,0740	0,00	0,00
6	mieszanka mineralno-asfaltowa żwirowo-piaskowa częściowo zamknięta	t	2,1630	0,0000	2,1630	0,00	0,00
7	kostka brukowa 8 cm szara	m2	146,1475	0,0000	146,1475	0,00	0,00
8	krawężniki drogowe betonowe 12x25 cm	m	77,9280	0,0000	77,9280	0,00	0,00
9	krawężniki drogowe betonowe najazdowe 15x22 cm	m	31,8240	0,0000	31,8240	0,00	0,00
10	krawężniki drogowe betonowe 15x30 cm	m	49,6740	0,0000	49,6740	0,00	0,00
11	mieszanka betonowa B15	m3	8,6320	0,0000	8,6320	0,00	0,00
12	mieszanka betonowa B7,5	m3	48,8621	0,0000	48,8621	0,00	0,00
13	mieszanka betonowa B7.5	m3	2,2673	0,0000	2,2673	0,00	0,00
14	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0,3320	0,0000	0,3320	0,00	0,00
15	krawędziaki iglaste kl.II	m3	0,1297	0,0000	0,1297	0,00	0,00
16	woda	m3	35,3121	0,0000	35,3121	0,00	0,00
17	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m3	0,0052	0,0000	0,0052	0,00	0,00
18	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	koparka gąsienicowa 0.4 m3	m-g	7,0928	0,00	0,00
2	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	3,4646	0,00	0,00
3	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	2,5741	0,00	0,00
4	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0,6480	0,00	0,00
5	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	5,0220	0,00	0,00
6	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	19,5008	0,00	0,00
7	ciągnik kołowy 37 kW/50 KM	m-g	2,8350	0,00	0,00
8	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0,3750	0,00	0,00
9	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	2,8901	0,00	0,00
10	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	23,8427	0,00	0,00
11	wibrator powierzchniowy	m-g	34,1380	0,00	0,00
12	skrapiarka do bitumu przewoźna z ręczną pompą 250-500 dm3	m-g	2,8350	0,00	0,00
13	piła do cięcia kostki	m-g	6,5650	0,00	0,00
14	sprężarka powietrza spalinowa 4-5 m3/min	m-g	11,8108	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zero i 00/100 zł