

Zadanie nr: 8

Fundusz Leśny 2022

Lokalizacja: oo Suhora

Lp.	Opis robót	Charakterystyka robót	Wartość jednostkowa			Wartość ofertowa		
			Jedn. Mb/szt	Wartość netto	Wartość brutto	ilość wg obmiaru	Wartość netto	Wartość brutto
1	Kolki drewniane (przy stopniach/ progach)	50szt. x 0,5m x Ø8cm= 0,13m3 ; Częściowa wymiana i uzupełnienie istniejących stopni drewnianych w drabinie zgodnie z Ustaleniami Technologicznymi. Wypełnienie przestrzeni nad stopniem materiałem rodzimym. Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne średnio 0,1m3/stopień						
		Materiał:	1			0,13		
		Robocizna:	1			50,00		
2	Dylina nr 1 (nad polaną Średnie) - roboty rozbiórkowe	Rozbiórka konstrukcji drewnianych- istniejącej dyliny (25mb x 1,5m= 37,5m2). Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych.						
		Materiał:	1					
		Robocizna:	1			37,50		
3	Dylina nr 1- odtworzenie przejścia	Dostawa i montaż belek prowadzących 2szt. x 25mb x Ø20cm = 1,57m3 stabilizowanych w gruncie kołkami 18szt. x 0,75m x Ø12cm = 0,15m3 . Pozycja obejmuje transport materiału >5km oraz roboty ziemne - ręczne (2x 25mb x 0,3m x 0,15m = 2,25m3. Materiał: drewno iglaste, korowane, nie sezonowane. Preferowany gatunek: modrzew						
		Materiał:	1			1,72		
		Robocizna:	1			50,00		
4	Dylina nr 1- odtworzenie przejścia c.d	Wstępne wypełnienie przestrzeni między belkami prowadzącymi materiałem rodzimym oraz stabilizacja nawierzchni przejścia brukiem kamiennym: 25mb x 1,5m = 37,5m2 Zadanie obejmuje ułożenie bruku kamiennego na gruncie rodzimym- osadzenie i stabilizacja ruchomych elementów, uzupełnienie ubytków, roboty porządkowe.						
		Materiał:	1			37,50		
		Robocizna:	1			37,50		
5	Sączek drewniany - 3- zerdziowy	5kpl x (3x3m+(4x0,5m))x Ø12cm = 0,62m3 Zadanie obejmuje roboty ziemne- przygotowanie podłoża do osadzenia żerdzi w koronie drogi, odtworzenie sączka 3-żerdziowego - zgodnego z Ustaleniami technologicznymi, wykonanie 5mb rowu odprowadzającego wodę ze sączka, roboty porządkowe,wywóz odpadów budowlanych.						
		Materiał:	1			0,62		
		Robocizna:	1			5,00		
6	Stopnie drewniane 1,5m	20szt. x (1,5m+(2x0,5m))x 12cm = 0,58m3 ; Wykonanie stopni drewnianych zgodnie z Ustaleniami Technologicznymi. Wypełnienie przestrzeni nad stopniem materiałem rodzimym. Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne średnio 0,15m3/stopień						
		Materiał:	1			0,58		
		Robocizna:	1			20,00		
7	Progi drewniane 3m	10szt. x(3m+(3x0,5m))x 16cm = 0,90m3 ; Wymiana istniejących- zużytych progów drewnianych zgodnie z Ustaleniami Technologicznymi. Wypełnienie przestrzeni nad progiem materiałem rodzimym. Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne średnio 0,15m3/próg						
		Materiał:	1			0,90		
		Robocizna:	1			10,00		
8	Bruk kamienny (nad i pod polaną Średnie)	Stabilizacja nawierzchni szlaku brukiem kamiennym: 2 x 5mb x 1m = 10m2 Zadanie obejmuje ułożenie bruku kamiennego na gruncie rodzimym- osadzenie i stabilizacja ruchomych elementów, uzupełnienie ubytków, roboty porządkowe.						
		Materiał:	1			10,00		
		Robocizna:	1			10,00		
9	Mostek nr 1- roboty rozbiórkowe (ścieżka dolina potoku Turbacz)	Rozbiórka konstrukcji drewnianych- istniejącego mostka (5mb x 1,2m= 6m2). Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych.						
		Materiał:	1					
		Robocizna:	1			6,00		

Suhora

10	Mostek nr 1- odtworzenie przejścia	Dostawa i montaż belek zabudowy bocznej 2szt. x 5mb x Ø20cm = 0,31m³ stabilizowanych w gruncie sięgaczami 8szt. x 1,5m x Ø12cm = 0,14m³ . Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne (5mb x 0,3m x 0,5m = 0,75m ³ . Materiał: drewno iglaste, korowane, nie sezonowane. Preferowany gatunek: modrzew						
		Materiał:	1			0,45		
		Robocizna:	1			10,00		
11	Mostek nr 1- odtworzenie przejścia c.d	Wstępne wypełnienie przestrzeni nad zabudową boczną materiałem rodzimym oraz stabilizacja nawierzchni przejścia brukiem kamiennym: 5mb x 1m = 5m ² Zadanie obejmuje ułożenie bruku kamiennego na gruncie rodzimym- osadzenie i stabilizacja ruchomych elementów, uzupełnienie ubytków, roboty porządkowe.						
		Materiał:	1			5,00		
		Robocizna:	1			5,00		
12	Mostek nr 2- roboty rozbiórkowe	Rozbiórka konstrukcji drewnianych- istniejącego mostka (5mb x 1,2m= 6m ²). Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych.						
		Materiał:	1					
		Robocizna:	1			6,00		
13	Mostek nr 2- odtworzenie przejścia	Dostawa i montaż belek zabudowy bocznej 2szt. x 5mb x Ø20cm = 0,31m³ stabilizowanych w gruncie sięgaczami 8szt. x 1,5m x Ø12cm = 0,14m³ . Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne (5mb x 0,3m x 0,5m = 0,75m ³ . Materiał: drewno iglaste, korowane, nie sezonowane. Preferowany gatunek: modrzew						
		Materiał:	1			0,45		
		Robocizna:	1			10,00		
14	Mostek nr 2- odtworzenie przejścia c.d: bruk kamienny	Wstępne wypełnienie przestrzeni nad zabudową boczną materiałem rodzimym oraz stabilizacja nawierzchni przejścia brukiem kamiennym: 5mb x 1m = 5m ² Zadanie obejmuje ułożenie bruku kamiennego na gruncie rodzimym- osadzenie i stabilizacja ruchomych elementów, uzupełnienie ubytków, roboty porządkowe.						
		Materiał:	1			5,00		
		Robocizna:	1			5,00		
15	Mostek nr 3- roboty rozbiórkowe	Rozbiórka konstrukcji drewnianych- istniejącego mostka (5mb x 1,2m= 6m ²). Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych.						
		Materiał:	1					
		Robocizna:	1			6,00		
16	Mostek nr 3- odtworzenie przejścia	Dostawa i montaż belek zabudowy bocznej 2szt. x 5mb x Ø20cm = 0,31m³ stabilizowanych w gruncie sięgaczami 8szt. x 1,5m x Ø12cm = 0,14m³ . Pozycja obejmuje transport materiału >1km oraz roboty ziemne - ręczne (5mb x 0,3m x 0,5m = 0,75m ³ . Materiał: drewno iglaste, korowane, nie sezonowane. Preferowany gatunek: modrzew						
		Materiał:	1			0,45		
		Robocizna:	1			10,00		
17	Mostek nr 3- odtworzenie przejścia c.d: bruk kamienny	Wstępne wypełnienie przestrzeni nad zabudową boczną materiałem rodzimym oraz stabilizacja nawierzchni przejścia brukiem kamiennym: 5mb x 1m = 5m ² Zadanie obejmuje ułożenie bruku kamiennego na gruncie rodzimym- osadzenie i stabilizacja ruchomych elementów, uzupełnienie ubytków, roboty porządkowe.						
		Materiał:	1			5,00		
		Robocizna:	1			5,00		
						Razem:		
W tym:						Materiał:		
						Robocizna:		

Sporządził: