

Zadanie częściowe nr	Opis robót	Charakterystyka robót	Wartość jednostkowa			Wartość ofertowa		
			Jedn. Mb/szt	Wartość netto	Wartość brutto	ilość wg obmiaru	Wartość netto	Wartość brutto
5a	Czyszczenie zbiornika	Czyszczenie zbiornika 9m x 5m x 0,3m =13,5m ³ wywóz namułu do 1km						
		Materiał:	0		0,00	0,00	0,0	0,00
		Robocizna:	1		0,00	13,50	0,0	0,00
	Wyrównanie dna zbiornika	Wyrównanie i zagęszczenie dna i brzegów zbiornika, wykonanie podsypki piaskiem rzeczonym pod matę bentonitową 45m ² x 0,05m= 2,25m ³						
		Materiał:	1		0,00	2,25	0,0	0,00
		Robocizna:	1		0,00	45,00	0,0	0,00
	Ułożenie maty bentonitowej	Uszczelnienie bentonitem dna i brzegów zbiornika 45m ² x 1,2 = 54m ²						
		Materiał:	1		0,00	54,00	0,0	0,00
		Robocizna:	1		0,00	45,00	0,0	0,00
	Zabezpieczenie maty bentonitowej	Wykonanie obsypki piaskiem rzeczonym ułożonej maty bentonitowej 45m ² x 0,15m= 6,75m ³						
		Materiał:	1		0,00	6,75	0,0	0,00
		Robocizna:	1		0,00	45,00	0,0	0,00
						Razem:	0,00	0,00
						W tym:	Materiał:	0,00
							Robocizna:	0,00

Sporządził:

Sprawdził merytorycznie:

W tym:

Materiał:	0,00	0,00
Robocizna:	0,00	0,00

oo Suchora

Odtworzenie miejsca rozrodu dla płazów

Przedmiar robót

Lokalizacja: polana Oberówka oddz.48f

Zadanie częściowe nr	Opis robót	Charakterystyka robót	Wartość jednostkowa			Wartość ofertowa			
			Jedn. Mb/szt	Wartość netto	Wartość brutto	ilość wg obmiaru	Wartość netto	Wartość brutto	
5b	Czyszczenie zbiornika	Czyszczenie zbiornika 12m x 10m x 0,3m = 36m ³ wywóz namulu do 1km							
		Materiał:	0		0,00	0,00	0,0	0,00	
		Robocizna:	1		0,00	36,00	0,0	0,00	
	Wyrównanie dna zbiornika	Wyrównanie i zagęszczenie dna i brzegów zbiornika, wykonanie podsypki piaskiem rzecznym pod matę bentonitową 120m ² x 0,05m = 6m ³							
		Materiał:	1		0,00	6,00	0,0	0,00	
		Robocizna:	1		0,00	120,00	0,0	0,00	
	Ułożenie maty bentonitowej	Uszczelnienie bentonitem dna i brzegów zbiornika 120m ² x 1,2 = 144m ²							
		Materiał:	1		0,00	144,00	0,0	0,00	
		Robocizna:	1		0,00	120,00	0,0	0,00	
	Zabezpieczenie maty bentonitowej	Wykonanie obsypki piaskiem rzecznym ułożonej maty bentonitowej 120m ² x 0,15m = 18m ³							
		Materiał:	1		0,00	18,00	0,0	0,00	
		Robocizna:	1		0,00	120,00	0,0	0,00	
						Razem:	0,00	0,00	
						W tym:	Materiał:	0,00	0,00
							Robocizna:	0,00	0,00

Sporządził:

Sprawdził merytorycznie:

W tym:

Odtworzenie miejsc rozrodu płazów w oo Suhora
 Lokalizacja: obwód ochronny Suchora

Przedmiar robót

Zadanie częściowe nr	Opis robót	Charakterystyka robót	Wartość jednostkowa			Wartość ofertowa		
			Jedn. Mb/szt	Wartość netto	Wartość brutto	ilość wg obmiaru	Wartość netto	Wartość brutto
Odtworzenie miejsc rozrodu płazów w oddz. 195f i 62c								
5c	Usunięcie namulów i rumoszu skalnego z istniejących zbiorników (2szt.)	(2szt. = 2m3) Zadanie obejmuje usunięcie z istniejących zbiorników namulów i rumoszu skalnego naniesionych w trakcie wiosennych wezbrań potoków. Pozycja obejmuje załadunek osadów koparką gąsienicową- lekką i wywóz- transport ciągnikiem rolniczym 4x4 z przyczepą samowyladowczą na odległość do 1km.						
		Materiał:			0,00		0,0	0,00
		Robocizna:	1		0,00	2,00	0,0	0,00
Sporządził:			W tym:			Materiał:	0,00	0,00
						Robocizna:	0,00	0,00
						Razem:	0,00	0,00