工事名:令和7年度青木地内南小畔川河川整備工事 南小畔川/飯能市大字青木地内

数量総括表

	1	1	1	<u> </u>							
工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数位	設計数量	積算数量	日数・ 人数等	摘	要
築堤・護岸	河川土工	掘削工	掘削	土砂・小規模(標準)	m3	10	63. 4	60			
		盛土工	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m未満	m3	10	17. 5	20			
		法面整形工	法面整形(盛土部)	締固め有り・現場制約無し・砂質土	m2	10	18. 5	20			
		残土処理工	残土等処分(1)		m3	10	63. 5	60			
			残土等処分(2)		m3	10	200.0	200			
	<u>法覆護岸工</u>	作業土工	床掘	土砂・小規模	m3	10	38.0	40			
			埋戻	1m未満	m3	10	16. 7	20			
		コンクリートブ	現場打基礎コンク リート								
		ロック工	<u>リート</u>	右岸 250×430	m3	0.1	0.5	0.5			
			現場打基礎コンク リート	左岸 350×550	m3	1	1.9	2			
			コンクリート (間知) ブロック積	控 350(右岸)	m2	1	17. 2	17			
			カン クロック 慎	全 350(石序)	IIIZ	1	17.2	17			
			コンクリート(間知)ブロック積	控 350(左岸)	m2	1	43.3	43			
			裏込材	RC-40	m3	1	25. 0	25			
					ino		20.0				
			現場打天端コンク リート	右岸	m3	0.1	0.4	0.4			
			現場打天端コンク リート	左岸	m3	0. 1	0.7	0.7			
			吸出し防止材(全								
			吸出し防止材(全 面)設置	右岸	m2	1	17. 2	17			
			現場打小口止コン クリート	1)+2+3	m3	1	9.5	10			
		石積(張)工	石積(張)基礎	右岸 200×430	m3	0.1	0.5	0.5			
			石積	控 300(右岸)	m2	1	7. 9	8			

数量総括表

				以 里 椛 竹 衣						
工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数位	設計数量	積算数量	日数・ 人数等	摘要
			胴込・裏込コンク リート	積工	m3	1	1.2	1		
	根固め工	問詰工	コンクリート	18N/mm2	m3	1	8.4	8		
	付帯道路工	アスファルト舗装工	上層路盤(車道・路 肩部)	RC-40 車道・路肩部・t=10cm	m2	1	38. 7	39		
			上層路盤(歩道部)	RC-40 歩道部・t=10cm	m2	1	5. 6	6		
	付帯道路施設工	道路付属物工	転落防止柵	H=1.1m 支柱間隔3.0m	m	1	24. 7	25		
	仮設工	工事用道路工	工事用道路盛土	路床盛土・4.0m以上・20000m3未満・ 無し	m3	10	33. 5	30		
			敷砂利	RC-40 車道·路肩部·t=10cm	m2	1	67. 0	67		
		仮水路工	暗渠排水管	φ 450 敷設·撤去	m	1	12. 0	12		
			土のう	<u>仕拵,積立,撤去</u>	袋	1	32. 0	32		
【交通誘導警備員】	【交通誘導警備員】	【交通誘導警備員】	交通誘導警備員B		式	1	1.0	1		
間接工事費 積上げ分	共通仮設費 (積分)	準備費	木根等伐採処分		式	1	1.0	1		