

様式第 2 号

積算参考資料

工事名 認定外道路急傾斜地崩壊対策工事

工事場所 川越市岸町 2 丁目地内

本書は、契約上の拘束を受けない参考資料として公開するものであり、川越市建設工事標準請負契約約款第 1 条に規定する設計図書ではありません。

川越市

工事数量総括表

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	単位	数量		數位
						数量	設計数量	
擁壁工事	土工	掘削工	掘削	土砂	m ³	186.2	190	10
		路体盛土工	盛土	発生土	m ³	11.0	11	1
		作業土工	床掘	土砂	m ³	58.5	59	1
			埋戻	土砂	m ³	24.2	24	1
		作業残土処理工	作業残土処理	土砂	m ³	205.6	210	10
	構造物撤去工	構造物等撤去工	As切断	t=5cm	m	37.8	38	1
			舗装取壊し		m ²	36.5	37	1
			Co取壊し	無筋	m ³	3.1	3	1
	支障木伐採工	枯損木処理	幹周 20cm以上～30cm未満		本	1.0	1	1
			幹周 30cm以上～60cm未満		本	3.0	3	1
			幹周 60cm以上～90cm未満		本	2.0	2	1
			幹周 90cm以上～120cm未満		本	2.0	2	1
			幹周 120cm以上～150cm未満		本	1.0	1	1
			幹周 180cm以上～210cm未満		本	2.0	2	1
			幹周 210cm以上～240cm未満		本	1.0	1	1
	運搬処理	運搬処理	舗装切断 濁水処理		m ³	0.05	0.05	0.01
			As殻 運搬処理		m ³	1.8	2	1
			ブロック掘取壊し 運搬処理		m ³	3.1	3	1
			幹		m ³	7.7	8	1
			根		m ³	2.9	3	0
	排水構造物工	側溝工	横断側溝	300×300	m	4.7	4.7	0.1
			集水柵	500×350	基	1.0	1.0	1

工事数量総括表

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	単 位	数 量 数量	量 設計数量	數位	
擁壁工事	石・ブロック積(張)工	大型ブロック積工	コンクリートブロック基礎		m	4.1	4	1	
			大型ブロック積		m ²	113.1	113	1	
			瀝青繊維質目地材	t=20mm	m ²	8.1	8	1	
			間詰めコンクリート		m ³	1.9	2	1	
			連結鉄筋		t	0.5	0.5	0.1	
			裏込め材	RC-40	m ³	27.8	28	1	
			天端コンクリート		m ³	2.0	2	1	
			天端目地材		m ³	18.6	19	1	
			小口止コンクリート		m ³	5.3	5	1	
	舗装工	舗装工	表層工(再生密粒As)	Pk-3 t=5cm	m ²	89.2	89	1	
			表層工(再生密粒As)	Pk-4 t=5cm	m ²	1.0	1	1	
			基層工(再生粗粒As)	Pk-4 t=5cm	m ²	1.0	1	1	
			基層工(再生粗粒As)	Pk-3 t=5cm	m ²	1.0	1	1	
			路盤工	RM-40, RC-40 t=20cm, t=28cm	m ²	1.0	1	1	
			路盤工	RM-40, RC-40 t=15cm, t=20cm	m ²	28.2	28	1	
			路盤工	RC-40 t=200mm	m ²	61.0	61	1	
	雑工	雑工	防護柵設置		m	32.7	33	1	
			灯籠撤去工		基	3.0	3	1	
			看板撤去		箇所	1.0	1	1	
			仮設侵入防止柵撤去		t	4.5	4.5	0.10	
			境界点再現測量		式	1.0	1	1	
			境界杭設置		式	1.0	1	1	
			側溝端部処理工		箇所	1.0	1	1	
	仮設工	敷鉄板設置・撤去工	敷鉄板設置・撤去工		m ²	140	140	1	
			賃料敷鉄板		枚	15	15	1	
	交通誘導員					人	30.0	30	1

