

積算参考資料

笠縫地区 区6-100号線ほか道路整備工事

この「積算参考資料」は入札参加者の適切かつ迅速な見積に資するための資料であり、飯能市建設工事請負契約約款第1条にいう設計図書ではない。したがって「積算参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、請負者は、施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について請負者の責任において定めるものとする。

なお、この「積算参考資料」の有効期間は、この工事の入札日までとする。

飯能市建設部区画整理課

積算数量一覧表

工事区分 (LEVEL1)	工種 (LEVEL2)	種別 (LEVEL3)	細別 (LEVEL4)	規格 (LEVEL5)	単位	数値	設計数量	積算数量	日数・ 人数等	摘要
道路改良	道路土工	掘削工	掘削(土砂)		m3	1	3.2	3		
			残土処理		m3	10	79.2	80		
	舗装工	アスファルト舗装工	路盤(不陸整正)		m2	1	527.1	527		
			路盤(間詰)	t=120	m2	1	160.2	160		
			上層路盤	t=120	m2	1	20.2	20		
			表層	(W>3.0)、t=40	m2	1	675.9	676		
			表層	(3.0≧W≧1.4)、t=40	m2	1	27.2	27		
			表層	(1.4>W)、t=40	m2	1	4.4	4		
	排水構造物工	作業土工	床掘り		m3	10	181.3	180		
			埋戻し		m3	10	112.8	110		
		側溝工	L型側溝	250B	m	1	242.4	242		
		集水柵工	L型柵	250用	箇所	1	14	14		
	雑工	管渠工	導水管	φ200	m	1	134.2	134		
			取付管	φ150	箇所	1	14	14		
			小型柵		箇所	1	3	3		
		構造物取壊し工	舗装版切断	As、15cm以下	m	1	38.0	38		
			舗装版取壊し	As	m2	10	675.9	680		
			コンクリート構造物取壊し	鉄網入り	m3	1	5.0	5		
		運搬処理工	運搬処理(As殻)		m3	1	27.0	27		
			運搬処理(濁水)		m3	0.01	0.040	0.04		
			運搬処理(Co)	鉄網入り	m3	1	5.0	5		
	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	1	38	参考数量(人日)

数量集計表

レベル1 工種	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 / 5 細別 / 規格	算式	数量	単位
道路改良	道路土工	掘削工	掘削(土砂)	20.2×0.16	3.2	m3
			残土処理	20.0+3.2+181.3-112.8/0.9	79.2	m3
	舗装工	(車道) アスファルト舗装工	路盤(不陸整正)	675.9+27.2+4.4-20.2-160.2	527.1	m2
			t=120 路盤(間詰)	242.36×0.30+14×0.30×0.60+134.2×0.50+14×2.55×0.50	160.2	m2
			t=120 上層路盤	20.23	20.2	m2
			(W>3.0)、t=40 表層	675.86	675.9	m2
			(3.0≧W≧1.4)、t=40 表層	27.17	27.2	m2
			(1.4>W)、t=40 表層	4.44	4.4	m2
	排水構造物工	作業土工	床掘り	集計表より	181.3	m3
			埋戻し	集計表より	112.8	m3
		側溝工	250B L型側溝	39.47+96.14+63.61+20.20+22.94	242.4	m
		集水樹工	250用 L型樹	3+6+5	14	箇所
	雑工	管渠工	φ200 導水管	134.15	134.2	m
			φ150 取付管	14	14	箇所
			小型樹	3	3	箇所
		構造物取壊し工	As、15cm以下 舗装版切断	37.96	38.0	m
			As 舗装版取壊し	675.86	675.9	m2
			鉄網入り コンクリート構造物取壊し	5.00	5.0	m3
		運搬処理工	運搬処理(As殻)	675.9×0.04	27.0	m3
			運搬処理(濁水)	38.0×0.130×4/5/100	0.040	m3
			鉄網入り 運搬処理(Co)	5.0	5.0	m3
	交通誘導警備員	交通誘導警備員	交通誘導警備員B		1	式

