

# 積算根拠資料について

工事名 : 市道6-92号線道路整備工事

本工事の設計については、以下の図書で積算しています。

- ・埼玉県が発行する「土木工事標準積算基準書」

労務や石材、使用材料等の設計単価の採用順位については原則として以下の通りとしています。

- ①埼玉県が発行する「土木工事設計単価表」
- ②物価資料（建設物価等、積算資料等：2誌の掲載価格の平均値）
- ③資材価格特別調査（見積単価が概ね100万円以上と想定される資材等）
- ④見積り（建設工事に係る見積り取扱い要領【土木工事】による）

春日部市

# 積算参考資料

工事名 : 市道6-92号線道路整備工事

この「積算参考資料」は、入札参加資格者の適切かつ迅速な見積りに資するための資料であり、春日部市建設工事請負契約約款第1条でいう設計図書ではありません。

したがって、この「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、受注者は、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、受注者の責任において定めるものとします。

なお、この「積算参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとします。

春日部市

## ○工事内訳表（数量総括表）

工事区分（レベル1）	道路維持
------------	------

工種 （レベル2）	種別 （レベル3）	細別 （レベル4）	規格 （レベル5）	単位	数量	日数・人工 等	摘要
舗装版撤去工	舗装版破碎工	舗装版切断	t ≤ 15cm	m	64		
		舗装版破碎	t ≤ 15cm	m <sup>2</sup>	326		
		As殻運搬処分	DID有 13.5km以下	m <sup>3</sup>	16		
道路土工	掘削工	濁水運搬処分	2t 5kmまで	式	1		
		掘削	小規模	m <sup>3</sup>	9		
		土砂等運搬	DID有	m <sup>3</sup>	9		
排水構造物工	側溝工	既設側溝再設置		m	4		
		管路工	床掘り	m <sup>3</sup>	2		
			暗渠排水管	PRP150	m	8	
		埋戻し		m <sup>3</sup>	2		
	集水柵工	既設集水柵再設置		基	1		
舗装工	舗装工	不陸整正	RM40 t=50mm	m <sup>2</sup>	416		
		表層	再生密粒層As(13) t=70mm	m <sup>2</sup>	416		
区画線工	区画線設置工	溶融式区画線	実・白・15cm	m	100		
付帯工	付帯工	標識移設	交通規制標識	基	1		
		ラバーポール撤去	可変式1本脚	本	4		
		ラバーポール設置	貼付式	本	5		
		仮設進入防止柵設置	3m幅	基	1		
			2m幅	基	3		
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	人		16	