

積算根拠について

工事名：A21号橋架け替え(R6)工事(その2)

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」
- ・北陸橋梁撤去技術委員会が発行する「橋梁撤去技術マニュアル」

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：A21号橋架け替え(R6)工事(その2)

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

A 2 1号橋架け替え（R 6）工事（その2） 内訳表（数量総括表）

工事区分（レベル1）	道路新設・改築						
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
仮設工事							
上流側仮設構台工	下部工	杭打設工		本	12.0		
		杭橋脚設置工		t	3.0		
		材料費	仮設構台下部工	式	1.0		
	上流工	架設工		t	23.8		
		覆工板設置工		m2	180.0		
		高欄設置工		m	36.0		
		材料費	仮設構台上部工	式	1.0		
		地組工		式	1.0		
上流側仮設人道橋工	下部工	コンクリート工		m3	8.0		
		型枠工		m2	22.0		
		鉄筋工		t	0.3		
		鉄筋工		t	0.2		
		基礎砕石工		m2	16.0		
		箱抜き工		式	1.0		
	上部工	架設工		t	10.0		
		覆工板設置工		m2	44.0		
		高欄設置工		m	44.0		
		材料費	仮人道橋上部工	式	1.0		
		地組工		式	1.0		
上流側仮設付帯工	作業土工	床掘工		m3	140.0		
		埋戻工		m3	3.0		
		盛土工		m3	43.0		
		盛土工		m3	11.0		
	舗装工	路盤工		m2	16.0		
		舗装工		m2	16.0		
	仮設工	大型土のう工		袋	91.0		
		敷鉄板工		m2	121.0		
		敷鉄板賃料		枚	36.0		
		高木伐採		本	1.0		
		高木伐根		本	1.0		
		運搬処理工		式	1.0		
上流側埋戻上部工撤去工	舗装版撤去工	舗装版切断		m	29.0		
		濁水運搬		台	1.0		
		濁水処分		m3	0.1		
		舗装版破碎		m2	72.5		
		アス殻運搬処分		m3	6.0		
	壁高欄撤去工	構造物とりこわし		m3	2.0		
	高欄撤去工	高欄撤去		m	14.5		
		現場発生品運搬		式	1.0		
	床版カッター工	床版カッター		m	150.5		
		床版カッター		m	0.7		
		切断水処理		日	6.0		
	コアボーリング工	コアボーリング工		m	12.6		
		切断水処理		日	4.0		
	床版ブロック撤去工	床版ブロック撤去		m2	93.5		
		床版積込		m2	93.5		
		床版運搬		m3	16.1		
		床版取下		m2	93.5		
		構造物とりこわし		m3	16.1		
		桁上床版破碎		m3	8.1		
	鋼桁撤去工	鋼桁撤去		日	1.0		
		桁材2次切断		m	5.6		
		桁材2次切断		m	28.2		
		現場発生品運搬		式	1.0		
交通誘導警備員	交通誘導警備員	交通誘導警備員B		人日		100.0	
共通仮設費（積分）	運搬費	重機設機撤分解組立輸送費		式	1.0		
		仮設材運搬費		式	1.0		