

見積参考資料

建設4

金 抜

令和6年度市単独起債事業市道穴吹483号線Co舗装工事

実 施 設 計 書

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

工 事 費	区 分	設 計 金 額	請 負 金 額	摘 要	
	実 施 設 計			(請負比率)	
	変 更 設 計				
	差 引 増 減				
工 事 概 要	実 施 設 計		変 更 設 計		変 更 理 由

設計金額・請負金額対照内訳表

	設 計 金 額		請 負 金 額	
			(請負比率)	
実 施 設 計	工 事 価 格		請負工事価格	
	消費税相当額		消 費 税 額	
	設 計 金 額		契 約 金 額	
変 更 設 計	工 事 価 格		請負工事価格	
	消費税相当額		消 費 税 額	
	設 計 金 額		契 約 金 額	
増 減 額	工 事 価 格		請負工事価格	
	消費税相当額		消 費 税 額	
	設 計 金 額		契 約 金 額	

項 目 名	諸 条 件
年 度	建設4
工 事 名	令和6年度市単独起債事業市道穴吹483号線Co舗装工事
積 算 区 分	当初
適 用 工 種	道路改良工事
共 通 補 正	補正無し
現 場 補 正	補正無し
前 払 補 正	補正あり (1.05)
契 約 補 正	ケース3：ケース1及びケース2以外の場合
現 場 環 境 改 善 費	計上しない
事 務 所	美 馬
地 区	美 馬 1
単 価 適 用 年 月	令和 6年 3月
歩 掛 年 月	令和 5年 7月
小 型 車 割 増	無し

積算内訳書

工事名	令和6年度市単独起債事業市道穴吹483号線Co舗装工事				事業区分	道路改良工事
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路改良工事		式	1.000			
土工		式	1.000			
掘削工		式	1.000			
路面掘削	土砂, オブソカット, 5,000m 3未満	m3	31.000			第A-1号表
運搬処理工		式	1.000			
土砂等運搬	標準, 土砂(岩塊・玉石 混り土含む)	m3	31.000			L=2.5km以下 第A-2号表
舗装工		式	1.000			
コンクリート舗装工		式	1.000			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力 打設, 一般養生	m3	31.000			高B 18-8-40 W/C ≤ 60% 第A-3号表
型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	17.000			第A-4号表
目地材	30m2未満, 瀝青繊維質 目地板t=10	m2	3.000			第A-5号表

積算内訳書

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶接金網	φ 6.0*150*150	m2	246.000			第A-6号表
不陸整正	補足材:無	m2	308.000			第A-7号表
直接工事費		式	1.000			
共通仮設		式	1.000			
現場環境改善費（率計上）		式				
共通仮設費（率計上）		式	1.000			
純工事費		式	1.000			
現場管理費		式	1.000			
工事原価		式	1.000			
一般管理費等		式	1.000			
工事価格		式	1.000			
消費税額及び地方消費税額		式	1.000			

内 訳 書 (A)

第A- 1号表	路面掘削 土砂, オープンカット, 5,000m3未満	単価使用年月	令和 6/ 3 単価	歩掛適用年月	令和 05/ 7	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BPA00001 掘削		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第1号施工P単価表
計		m 3	1.000	当り		
単価		m 3	1.000	当り		

内 訳 書 (A)

第A- 2号表	土砂等運搬 標準, 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	L=2.5km以下				単価使用年月	令和 6/ 3 単価
						歩掛適用年月	令和 05/ 7
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
BPA00002 土砂等運搬		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第2号施工P単価表	
計		m 3	1.000	当り			
単価		m 3	1.000	当り			

内 訳 書 (A)

第A- 3号表	コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 一般養生 高B 18-8-40 W/C \leq 60%	単価使用年月 令和 6/ 3	単価 令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BPA00136 コンクリート		m 3	1.000			[施工パッケージ] 第3号施工P単価表
計		m 3	1.000	当り		
単価		m 3	1.000	当り		

内 訳 書 (A)

第A- 4号表	型枠 一般型枠, 均しコンクリート	単価使用年月	令和 6/ 3 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BPA00138 型枠		m ²	1.000			[施工パッケージ] 第4号施工P単価表
計		m ²	1.000	当り		
単価		m ²	1.000	当り		

内 訳 書 (A)

第A- 5号表	目地材 30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	単価使用年月	令和 6/ 3 単価			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BPA00130 目地板		m 2	1.000			[施工パッケージ] 第5号施工P単価表
計		m 2	1.000	当り		
単価		m 2	1.000	当り		

内 訳 書 (A)

第A- 6号表	溶接金網 φ 6.0*150*150	単価使用年月	令和 6/ 3 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
F5680 コンクリート路面工	溶接金網敷設	m 2	1.000			第C-1号表
計		m 2	1.000	当り		
単価		m 2	1.000	当り		

内 訳 書 (A)

第A- 7号表	不陸整正 補足材:無	単価使用年月	令和 6/ 3 単価			
		歩掛適用年月	令和 05/ 7			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BPA00042 不陸整正		m 2	1.000			[施工パッケージ] 第6号施工P単価表
計		m 2	1.000	当り		
単価		m 2	1.000	当り		

単 価 表 (C)

第C- 1号表	コンクリート路面工 溶接金網敷設	F5680	単価使用年月 令和 6/ 3	単価 歩掛適用年月 令和 05/ 7		
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
溶接金網 (丸鉄線)	6.0*150*150 (mm)	m ²	110.000			
諸 雑 費		式	1.000			
計		m ²	100.000	当り		
単価		m ²	1.000	当り		

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 1 号 施工P単価表	掘削	[施工パッケージ]				BPA00001
土質:土砂; 施工方法:オープンカット; 押土の有無:無し; 障害の有無:無し; 施工数量:5,000m3未満;						
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考	
バックホウ[クローラ型] 山積0.8m3(平積0.6m3) [標準型] 超低騒音型 排出ガス対策型(3次) 運転手(特殊)			バックホウ[クローラ型] 山積0.8m3(平積0.6m3) [標準型] 超低騒音型 排出ガス対策型(3次) 特殊運転手 8時間当り			
軽油 (1, 2号)			軽油 バトロール給油 小型ローリー			
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %	

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 2 号 施工P単価表	土砂等運搬	BPA00002			
[施工パッケージ]					
土砂等発生現場:標準; 積込機種・規格:バックホ山積0.45m3(平積0.35m3); 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む); DID区間の有無:無し; 運搬距離:2.5km以下;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ティール] 10t積級			ダンプトラック[オンロード・ティール] 10t積級		
運転手(一般)			一般運転手 8時間当り		
軽油 (1, 2号)			軽油 パトロール給油 小型ローリー		
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 3 号 施工P単価表	コンクリート	[施工パッケージ]				BPA00136
構造物種別:無筋・鉄筋構造物; 打設工法:人力打設; コンクリート規格:高B 18-8-40 W/C≤60%; 養生工の種類:一般養生; 現場内小運搬の有無:無し;						
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考	
普通作業員			普通作業員 8時間当り			
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り			
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り			
生コンクリート 高炉B 18-8-40 W/C≤60%			生コンクリート (高炉) 24-12-25WC55			
パッケージ単価 1.00 m3 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %	

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 4 号 施工P単価表	型枠	[施工パッケージ]				BPA00138
型枠の種類:一般型枠; 構造物の種類:均しコンクリート;						
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考	
型 枠 工			型わく工 8時間当り			
普通作業員			普通作業員 8時間当り			
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り			
パッケージ単価 1.00 m2 当り				標準単価	機械構成比: % 労務構成比: % 材料構成比: % 市場構成比: %	

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 5 号 施工P単価表	目地板	BPA00130			
[施工パッケージ]					
1工事当り使用量:30m2未満; 目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10;					
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員 8時間当り		
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り		
瀝青繊維質目地板 厚 10mm			目地板 瀝青繊維質板 T 1 0 mm		
パッケージ単価 1.00 m2 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 6 号 施工P単価表	不陸整正	[施工パッケージ]				BPA00042
補足材料の有無:無し;						
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考	
モータグレーダ[土工用] プレート幅3.1m			モータグレーダ[土工用] プレート幅3.1m			
排出ガス対策型(2次)			排出ガス対策型(2次)			
ロードローラ[マカダム] 運転質量10t 幅2.1m			ロードローラ[マカダム] 運転質量10t 幅2.1m			
排出ガス対策型(2次)			排出ガス対策型(2次)			
タイヤローラ 8~20t 低騒音型含む 排出ガス対策型			タイヤローラ(賃貸) 質量8~20t			
運転手(特殊)			特殊運転手 8時間当り			
特殊作業員			特殊作業員 8時間当り			
普通作業員			普通作業員 8時間当り			
土木一般世話役			土木一般世話役 8時間当り			
軽油 (1, 2号)			軽油 バトロール給油 小型ローリー			

施工パッケージ単価表

令和05年04月施工P基準

第 6 号 施工P単価表	不陸整正	[施工パッケージ]				BPA00042
補足材料の有無:無し;						
代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考	
パッケージ単価 1.00 m2 当り				標準単価	機械構成比 : % 労務構成比 : % 材料構成比 : % 市場構成比 : %	