

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	令和元年度 施設第17号
工事名	企業誘致に伴う配水管布設工事

単価適用日	令和元年6月1日（設計単価表） 令和元年6月（建設物価）	
積算基準適用版	積算基準（共通編・道路編）平成30年7月、平成30年度水道施設整備費に係る歩掛表	
適用単価地区	鈴鹿	
諸経費情報	諸経費工種	開削工事及び小口径推進工事
	施工地域区分	全地域（一般交通影響あり②）
	現場環境改善費計上区分	計上しない
	前払金支出割合	35%を超える場合
	契約保証補正	金銭的保証
	経費調整区分	経費調整しない

(直接工事費計上分)

別添の「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」によります。

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

【見積単価】
不断水仕切弁、不断水仕切弁設置工、仕切弁ボックス(円形1号、2号、3号)、消火栓ボックス(角型450×350)、空気弁(耐震補修弁・補強パッキン・ボルト付)、地下式消火栓(耐震補修弁・補強パッキン・ボルト付)、量水器ボックス(φ150mm用、φ75mm用)

(共通仮設費計上分)

※「積算資料(本工事費内訳表)」、「積算資料(単価表)」に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	あり ・ (なし)

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	(あり) ・ なし
直接工事費では、鋼材スクラップを控除していません。 間接工事費（共通仮設費・現場管理費・一般管理費）については、鋼材スクラップを控除していない直接工事費をもとに算定しています。 鋼材スクラップ控除は、スクラップ評価額として工事原価算定後に、一般管理費と合わせて合算し、工事価格を算出しています。	

※1 スクラップ評価額とは、鋼材の処分費用です。

※2 工事価格は、1,000円単位としており、端数処理前の工事価格から1,000円未満の金額を除いた額としています。また、工事価格の1,000円未満の調整は一般管理費等で行っています。

各種計算書【交通誘導警備員】

交通誘導警備員	施工管種	施工量	日当たり施工量	施工日数(日)	1日当り設置人数	交通誘導警備員設置人数(人)	備考
1工区							
GX φ 350mm	GX φ 350mm	1.0 m	m				
GX φ 300mm	GX φ 300mm	522.5 m	m				
GX φ 150mm	GX φ 150mm	3.0 m	m				
不断水仕切弁	φ 350mm	1.0 箇所	箇所				
舗装切断工		1 m	m				
舗装版取壊し工		1,430 m ³	m ³				
掘削工		50 m ³	m ³				
不陸整正工	補足材なし	102 m ²	m ²				
	補足材t=1cm	750 m ²	m ²				
残土処分		50 m ³	m ³				
表層工	t=3cm	1,430 m ²	m ²				
路盤工	t=10cm	503 m ²	m ²				

工業用水道(1工区)

交通誘導警備員A(昼間)
交通誘導警備員B(昼間)

人
人

各種計算書【交通誘導警備員】

交通誘導警備員	施工管種	施工量	日当たり施工量	施工日数(日)	1日当り設置人数	交通誘導警備員設置人数(人)	備考
2工区							
GXφ200mm	GXφ200mm	57.9 m	m				
GXφ150mm	GXφ150mm	22.6 m	m				
舗装切断工		1 m	m				
舗装版取壊し工		15 m ³	m ³				
掘削工		240 m	m				
不陸整正工	補足材t=1cm	100 m ²	m ²				
残土処分		8 m ³	m ³				
表層工	t=3cm	200 m ²	m ²				
路盤工	t=10cm	44 m ²	m ²				
表層工	t=5cm	41 m ²	m ²				
基層工	t=5cm	41 m ²	m ²				
上層路盤工	t=15cm	16 m ²	m ²				

工業用水道(2工区)

交通誘導警備員A(昼間)
交通誘導警備員B(昼間)

人
人

交通誘導警備員	施工管種	施工量	日当たり施工量	施工日数(日)	1日当り設置人数	交通誘導警備員設置人数(人)	備考
3工区							
GXφ200mm	GXφ100mm	38.7 m	m				
GXφ150mm	GXφ75mm	18.0 m	m				
舗装切断工		9 m	m				
舗装版取壊し工		133 m ²	m ²				
掘削工		0.1 m ³	m ³				
不陸整正工	補足材なし	25 m ²	m ²				
不陸整正工	補足材t=1cm	110 m ²	m ²				
残土処分		0.1 m ³	m ³				
表層工	t=3cm	130 m ²	m ²				
表層工	t=5cm	7 m ²	m ²				

工業用水道(3工区)

交通誘導警備員A(昼間)
交通誘導警備員B(昼間)

人
人