

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5年度 () 第 住処工5号
工事名	南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプN0.3更新工事

単価適用日		令和5年9月1日 (一般財団法人 建設調査会発行 月刊積算資料) 令和5年9月1日 (一般財団法人 建設物価調査会発行 月刊建設物価)		
積算基準適用版		2020年版 下水道用設計積算要領 (公益社団法人 日本下水道協会) 令和4年7月制定 積算基準 (下水道編)		
一般材料地区		W00 : 伊賀		
適用単価地区		生コン		
		石材		
諸 経 費 情 報	共通仮設費		主たる工種	9 1 : 下水道機械設備 (機械設備据付労務費)
			施工地域補正	
			対象支給品費	-
			無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費		計上の有無	しない
			市街地補正	-

諸 経 費 情 報	現場管理費	施工地域補正	
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	35%を超えるもの
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等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

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等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
<p>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・一般管理費等）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、一般管理費等と合わせて合算し、工事価格を算出しています。 スクラップ評価額として、合計-75,600円を計上しています。</p>	

※ 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。

設計内訳書

工事名	南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプNO.3更新工事		当 初	事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備 (機械設備据付労務費)		
				工事区分	機械設備工(機器費)	施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械設備工(機器費)			式	1					
機器費			式	1					
機器費			式	1					
機器費			式	1					内-1号
機器費			式	1					
機械設備工(直接工事費)			式	1					
労務費			式	1					
一般労務費			式	1					
一般労務費		撤去	式	1					内-2号
機械設備据付労務費			式	1					
機械設備据付労務費		据付	式	1					内-3号
直接経費			式	1					

設計内訳書

工事名	南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプNO.3更新工事	当 初	事業区分	水処理設備工	主たる工種	下水道機械設備 (機械設備据付労務費)			
			工事区分	機械設備工(直接工事費)	施工地域				
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接経費			式	1					
機械経費(積上げ)			式	1					内-4号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
据付間接費			式	1					
据付工事原価			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
スクラップ控除故鉄B 2.1t			式	1					

設計内訳書

工事名 南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプNO.3更新工事		当 初		事業区分 水処理設備工		主たる工種 下水道機械設備 (機械設備据付労務費)		
				工事区分 共通仮設費		施工地域		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
工事費計		式	1					

一式当たり内訳書

第1号内訳書	機器費						単価適用年月日	令和 5年 9月22日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 9月22日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロータリブロワ		型式: RE-200 (水冷式)	台	1					WYB00001 管理費区分 無
エアーフィルター		型式: AF-200	個	1					WYB00002 管理費区分 無
サイレンサ		型式: KM-200	個	1					WYB00003 管理費区分 無
逆止弁		型式: K デュオチェックタイプ	個	1					WYB00004 管理費区分 無
エキスパンションジョイント		型式: KM-EA1	個	1					WYB00005 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第2号内訳書	一般労務費						単価適用年月日	令和 5年 9月22日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 9月22日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設備機械工			人	7					R0301 管理費区分 無
普通作業員			人	1					R0102 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第3号内訳書	機械設備据付労務費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制	令和 5年 9月22日 令和 5年 9月22日 1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械設備据付工		人	18					R0303 管理費区分 無
普通作業員		人	2					R0102 管理費区分 無
合 計								

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

第4号内訳書	機械経費(積上げ)						単価適用年月日	令和 5年 9月22日	
							歩掛適用年月日	令和 5年 9月22日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラッククレーン		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	1					WYB00006 管理費区分 無
合 計									

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

単価表<データ無し>

名称		規格		単価適用年月日		歩掛適用年月日		労務調整-超過-規制	
名称		規格		単位	数量	単価			
名称	規格/条件			単位	数量	単価	摘要		

登録単価<データ無し>

		工事名	南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプNO.3更新工事					
コード	名称		規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考

集計リスト (その他)

工事名		南部つつじが丘処理場 第1空気ポンプNO.3更新工事			当 初		工事区分 水処理設備工	
コード		名称			規格		集計区分 その他	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリプロワ	型式：RE-200 (水冷式)	台	1	6,100,000	6,100,000		
	エアークフィルタ	型式：AF-200	個	1	100,000	100,000		
	サイレンサ	型式：KM-200	個	1	270,000	270,000		
	逆止弁	型式：K デュオチェックタイプ	個	1	230,000	230,000		
	エキスパンションジョイント	型式：KM-EA1	個	1	200,000	200,000		
	トラッククレーン	油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊	日	1				