

【実施】

積算情報

設計書番号	507-k174320-00154-41(0)	設計者名	
費目	測量及び試験費	工事名	北部浄化センター水処理設備ほか改築詳細設計業務委託
所属名	北勢流域下水道事務所 事業推進室		
適用単価	業務		
入札日 (開札日)	令和 8年 2月 2日		
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日		
単価適用年月日	令和 7年12月10日		
適用単価 地区	一般材料	B00 : 四日市	
	生コン		
	石材		
適用工種	(係数ランク 1) /		

積算時想定業務期間	年月日 ~ 年月日 (日)
-----------	---------------

諸経費情報

委託先	建設コンサルタント		
測量業務	諸経費率	しない	95.8%
測量業務(竣工平面図)	諸経費率	しない	30%
地質調査業務(一般)	諸経費率	しない	82.5%
地質調査業務(解析)	その他原価の割合(α)	しない	35%
	一般管理費等の割合(β)	しない	35%
設計業務	その他原価の割合(α)	しない	35%
	一般管理費等の割合(β)	しない	35%

設計内訳書

業務名	北部浄化センター水処理設備ほか改築詳細設計業務委託		当初	業種 項目	下水道設計業務 下水道施設設計業務委託			
項目・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
下水道施設設計業務委託		式	1		9,282,026			
ポンプ場・終末処理場改築実施設計		式	1		9,282,026			
終末処理場改築実施設計（詳細設計）		式	1		7,225,826			
ポンプ室C（20～30m未満）	規格	式	1		559,614			内-1号 W2
最初沈殿池	規格	式	1		3,126,117			内-2号 W2
反応タンク（標準活性汚泥法）	規格	式	1		1,334,229			内-3号 W2
最終沈殿池	規格	式	1		1,902,177			内-4号 W2
塩素消毒施設	規格	式	1		104,776			内-5号 W2
吐口	規格	式	1		198,913			内-6号 W2
終末処理場改築実施設計：設計協議		式	1		1,665,000			
設計協議（基本設計・詳細設計）	規格	式	1		1,665,000			内-7号 W2
終末処理場改築実施設計：現地調査		式	1		391,200			

設計内訳書

業務名	北部浄化センター水処理設備ほか改築詳細設計業務委託		当初	業種	下水道設計業務				
				項目	下水道施設設計業務委託				
項目・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	
現地調査(基本設計・詳細設計)	規格	式	1		391,200			内-8号 W2	
共通		式	1		168,870				
共通(設計業務)		式	1		168,870				
その他		式	1		33,450				
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単-1号 W2	
公開成果品作成		式	1		135,420				
公開成果品作成		業務	1	135,420	135,420			単-2号 W2	
直接経費		式	1		483,540				
直接経費		式	1		483,540				
旅費交通費		式	1		59,540				
旅費交通費		式	1		59,540			内-9号 W1, W2	
電子成果品作成費		式	1		424,000				

設計内訳書

業務名	北部浄化センター水処理設備ほか改築詳細設計業務委託		当 初	業 種 項 目	土木設計業務 直接経費			
項目・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
電子成果品作成費 6.9×9,450千円 ^{0.45}	区分：施設設計	式	1		424,000			
直接原価		式	1		9,934,436			
その他原価		式	1		5,089,307			
業務原価		式	1		15,023,743			
一般管理費等		式	1		8,090,257			
設計業務価格		式	1		23,114,000			
消費税相当額 23,114,000×10%		式	1		2,311,400			
業務費計		式	1		25,425,400			

諸経費計算書

業務名

測量業務

項目	金額・率(%)
直接測量費	
非対象額	
管理費区分9・1(成果検定費等)	
対象額	
諸経费率	
諸経費(計算額)	
竣工平面図作成の対象額(労務費、直接人件費)	
竣工平面図作成の諸経费率	
竣工平面図作成の諸経費(計算値)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等計上額	

地質調査業務

一般調査業務

項目	金額・率(%)
純調査費(直接調査費及び間接調査費)	
非対象額	
管理費区分9・1(諸経費の非対象)	
対象額	
諸経费率	
諸経費(計算額)	
調整額	
諸経費計上額	
調整業務計上額	
その他原価対象額(管理費区分A+B+D)	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
その他原価	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等計上額	

諸経費計算書

(当 初)

業務名 令和 7年度 北部浄化センター水処理設備ほか改築詳細設計業務委託

地質調査業務 解析調査業務

項目	金額・率(%)
直接人件費	
その他原価の割合(α)	
その他原価計上額	
直接原価	
非対象額(-)	
管理費区分9・I(一般管理費等の非対象)	
一般管理費対象額	
一般管理費等の割合(β)	
一般管理費等(計算値)	
調整額	
一般管理費等計上額	

(直接経費

)

設計業務 建設コンサルタント

項目	金額・率(%)
直接人件費	9,450,896
その他原価の割合(α)	35%
その他原価計上額	5,089,307
直接原価	9,934,436
非対象額(-)	0
管理費区分9・I(一般管理費等の非対象)	0
一般管理費対象額	15,023,743
一般管理費等の割合(β)	35%
一般管理費等(計算値)	8,090,285
調整額	28
一般管理費等計上額	8,090,257

(直接経費

483,540)

一式当たり内訳書

第1号内訳書		ポンプ室C (20~30m未満)					単価適用年月日	令和 7年12月10日
							歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
							一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 ポンプ室C (20~30m 未満)	工種別区分=機械設計:日当り設計対象水 量=149.5千m3:機械設計に係るその他の 補正=0.05:ポンプ室機械設計歩掛割合= 100%:設計計画 作業度合い率=100%: 計算(機能) 作業度合い率=40%:設計図 作成 作業度合い率=50%:数量計算 作 業度合い率=140%:照査の割合補正(度合 率含)=71%:別途計上項目の有無=無:	式	1	331,409	331,409			DGS56160 管理費区分 無 単-3号
終末処理場 改築詳細設計 電気 ポンプ室C (20~30m 未満)	工種別区分=電気設計:日当り設計対象水 量=149.5千m3:電気設計に係るその他の 補正=0.075:ポンプ室電気設計歩掛割合 =100%:設計計画 作業度合い率=100% :計算(機能) 作業度合い率=40%:設計 図作成 作業度合い率=50%:数量計算 作 業度合い率=140%:照査の割合補正(度合 率含)=70%:別途計上項目の有無=無:	式	1	228,205	228,205			DGS56170 管理費区分 無 単-4号
合 計					559,614			

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	最初沈殿池	単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 最初沈殿池	工種別区分=機械設計：日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：設計図作成 作業度合い率=50%：数量計算 作業度合い率=140%：照査の割合補正(度合率含)=70%：別途計上項目の有無=無：	式	1	1,765,910	1,765,910			DGS56660 管理費区分 無 単-5号
終末処理場 改築詳細設計 電気 最初沈殿池	工種別区分=電気設計：日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：設計図作成 作業度合い率=50%：数量計算 作業度合い率=140%：照査の割合補正(度合率含)=70%：別途計上項目の有無=無：	式	1	1,360,207	1,360,207			DGS56670 管理費区分 無 単-6号
合計					3,126,117			
7								

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		反応タンク(標準活性汚泥法)					単価適用年月日	令和 7年12月10日
							歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
							一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 反応タンク(標準活 性汚泥法)	工種別区分=機械設計:日当り設計対象水 量=43千m ³ :機械設計に係るその他の補正 =0.34:反応タンク機械設計歩掛割合=100% :設計計画 作業度合い率=100%:計算(機能) 作業度合い率=80%:設計図作成 作業度合い率=100%:数量計算 作業度合 い率=140%:照査の割合補正(度合率含) =105%:別途計上項目の有無=無:	式	1	967,125	967,125			DGS56760 管理費区分 無 単-7号
終末処理場 改築詳細設計 電気 反応タンク(標準活 性汚泥法)	工種別区分=電気設計:日当り設計対象水 量=43千m ³ :電気設計に係るその他の補正 =0.3:反応タンク電気設計歩掛割合=100% :設計計画 作業度合い率=100%:計算(機能) 作業度合い率=40%:設計図作成 作業度合い率=50%:数量計算 作業度合 い率=140%:照査の割合補正(度合率含) =69%:別途計上項目の有無=無:	式	1	367,104	367,104			DGS56770 管理費区分 無 単-8号
合 計					1,334,229			

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	最終沈殿池	単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000					
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 最終沈殿池	工種別区分=機械設計：日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：設計図作成 作業度合い率=50%：数量計算 作業度合い率=140%：照査の割合補正(度合率含)=73%：別途計上項目の有無=無：	式	1	1,298,502	1,298,502			DGS57560 管理費区分 無 単-9号
終末処理場 改築詳細設計 電気 最終沈殿池	工種別区分=電気設計：日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：設計図作成 作業度合い率=50%：数量計算 作業度合い率=140%：照査の割合補正(度合率含)=72%：別途計上項目の有無=無：	式	1	603,675	603,675			DGS57570 管理費区分 無 単-10号
合計					1,902,177			

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5号内訳書		塩素消毒施設					単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休		令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
終末処理場 改築詳細設計 電気 塩素消毒施設	工種別区分=電気設計：日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：設計図作成 作業度合い率=50%：数量計算 作業度合い率=140%：照査の割合補正(度合率含)=68%：別途計上項目の有無=無	式	1	104,776	104,776			DGS57770 管理費区分 無 単-11号		
合計					104,776					

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6号内訳書		吐口					単価適用年月日	令和 7年12月10日
							歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
							一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
終末処理場 改築詳細設計 土木 吐口	工種別区分=土木設計：日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：仮設設計 作業度合い率=0%：計算(構造) 作業度合い率=50%：設計図作成 作業度合い率=40%：数量計算 作業度合い率=45%：照査の割合補正(度合率含)=51%：別途計上項目の有無=無：	式	1	198,913	198,913			DGS57900 管理費区分 無 単-12号
合計					198,913			

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7号内訳書		設計協議（基本設計・詳細設計）					単価適用年月日	令和 7年12月10日
							歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
							一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
設計協議終末処理場改築実施設計（基本設計・詳細設計）	単価表区分=標準：業務内容区分=標準：業務該当工種数（設計協議）=3：中間打合せ回数=3回：	式	1	1,665,000	1,665,000			DCS60001 管理費区分 無 単-13号
合計					1,665,000			

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8号内訳書		現地調査（基本設計・詳細設計）					単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現地調査終末処理場改築実施設計（基本設計・詳細設計）	業務内容区分=標準：業務該当工種数（現地調査）=3：	回	1	391,200	391,200			DGS60011 管理費区分 無 単-14号
合計					391,200			

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9号内訳書		旅費交通費					単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休		令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
旅費	直接人件費×0.63%	式	1	59,540	59,540			WYB00001 管理費区分 無		
合計					59,540					

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

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450	WS505801 管理費区分 無 単-15号
計					33,450	
単価					33,450	円/回

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称 規格	公開成果品作成	単位	業務	数量	1	単価	135,420
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公開成果品作成	/	業務	1	135,420	135,420	WS506601 管理費区分 無 単-16号	
計					135,420		
単価					135,420	円/業務	

参考資料(1)

単-3号

DGS56160

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 ポンプ室C (20~30m未満)	機械設計 149.5千m3 0.05 100% 100% 40% 50% 140% 71% 無	式	1	331,409	331,409	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画: 機械設計 ポンプ室C (改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.05: ポンプ室機械設計歩掛割合=100%: 設計計画 作業度合い率=100%:	式	1	62,792	62,792	DGS56121 管理費区分 無 単-17号
計算(機能): 機械設計 ポンプ室C (改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.05: ポンプ室機械設計歩掛割合=100%: 計算(機能) 作業度合い率=40%:	式	1	32,861	32,861	DGS56124 管理費区分 無 単-18号
設計図作成: 機械設計 ポンプ室C (改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.05: ポンプ室機械設計歩掛割合=100%: 設計図作成 作業度合い率=50%:	式	1	102,726	102,726	DGS56125 管理費区分 無 単-19号
数量計算: 機械設計 ポンプ室C (改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.05: ポンプ室機械設計歩掛割合=100%: 数量計算 作業度合い率=140%:	式	1	116,313	116,313	DGS56126 管理費区分 無 単-20号
照査: 機械設計 ポンプ室C (改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.05: ポンプ室機械設計歩掛割合=100%: 照査の割合補正(度合率含)=71%:	式	1	16,717	16,717	DGS56127 管理費区分 無 単-21号
計					331,409	
単価					331,409	円/式
J01 工種別区分	機械設計					
J02 日当り設計対象水量	149.5 千m3					
J03 機械設計に係るその他の補正	0.05					
J04 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 %					
J05 設計計画 作業度合い率	100 %					
J06 計算(機能) 作業度合い率	40 %					

参考資料(1)

単-3号

DGS56160

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 機械 ポンプ室C (20~30m未満)						式					
規格	機械設計 149.5千m3 0.05 100% 100% 40% 50% 140% 71% 無						単位		数量	1	単価	331,409
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要					
J07	設計図作成 作業度合い率	50 %										
J08	数量計算 作業度合い率	140 %										
J09	照査の割合補正(度合率含)	71 %										
J10	別途計上項目の有無	無										

参考資料(1)

単-4号

DGS56170

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	228,205
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
設計計画：電気設計 ポンプ室C(改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3：電気設計に係るその他の補正=0.075：ポンプ室電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	49,504	49,504	DGS56131 管理費区分 無 単-22号		
計算(機能)：電気設計 ポンプ室C(改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3：電気設計に係るその他の補正=0.075：ポンプ室電気設計歩掛割合=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：	式	1	20,048	20,048	DGS56134 管理費区分 無 単-23号		
設計図作成：電気設計 ポンプ室C(改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3：電気設計に係るその他の補正=0.075：ポンプ室電気設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	74,264	74,264	DGS56135 管理費区分 無 単-24号		
数量計算：電気設計 ポンプ室C(改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3：電気設計に係るその他の補正=0.075：ポンプ室電気設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	69,665	69,665	DGS56136 管理費区分 無 単-25号		
照査：電気設計 ポンプ室C(改築)	日当り設計対象水量=149.5千m3：電気設計に係るその他の補正=0.075：ポンプ室電気設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=70%：	式	1	14,724	14,724	DGS56137 管理費区分 無 単-26号		
計					228,205			
単価					228,205	円/式		
J01 工種別区分	電気設計							
J02 日当り設計対象水量	149.5 千m3							
J03 電気設計に係るその他の補正	0.075							
J04 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 %							
J05 設計計画 作業度合い率	100 %							
J06 計算(機能) 作業度合い率	40 %							

参考資料(1)

単-4号

DGS56170

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括労務調整週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 電気 ポンプ室C (20~30m未満)							式					
規格	電気設計 149.5千m3 0.075 100% 100% 40% 50% 140% 70% 無							単位		数量	1	単価	228,205
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要							
J07 設計図作成 作業度合い率	50 % /												
J08 数量計算 作業度合い率	140 % /												
J09 照査の割合補正(度合率含)	70 % /												
J10 別途計上項目の有無	無 /												

参考資料(1)

単-5号

DGS56660

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 最初沈殿池		式				
規格	機械設計 43千m3 0.805 100% 100% 40% 50% 140% 70% 無	単位			1	単価 1,765,910
設計計画：機械設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	355,272	355,272	DGS56621 管理費区分 無 単-27号
計算（機能）：機械設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：計算（機能） 作業度合い率=40%：	式	1	180,741	180,741	DGS56624 管理費区分 無 単-28号
設計図作成：機械設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	567,992	567,992	DGS56625 管理費区分 無 単-29号
数量計算：機械設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	559,492	559,492	DGS56626 管理費区分 無 単-30号
照査：機械設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.805：最初沈殿池機械設計歩掛割合=100%：照査の割合補正（度合率含）=70%：	式	1	102,413	102,413	DGS56627 管理費区分 無 単-31号
計					1,765,910	
単価					1,765,910	円/式
J01 工種別区分	機械設計					
J02 日当り設計対象水量	43 千m3					
J03 機械設計に係るその他の補正	0.805					
J04 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %					
J05 設計計画 作業度合い率	100 %					
J06 計算（機能） 作業度合い率	40 %					

参考資料(1)

単-5号

DGS56660

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 機械 最初沈殿池							式					
規格	機械設計 43千m3 0.805 100% 100% 40% 50% 140% 70% 無							単位		数量	1	単価	1,765,910
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要						
	J07 設計図作成 作業度合い率	50 % /											
	J08 数量計算 作業度合い率	140 % /											
	J09 照査の割合補正(度合率含)	70 % /											
	J10 別途計上項目の有無	無 /											

参考資料(1)

単-6号

DGS56670

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000 ✓

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 電気 最初沈殿池	電気設計 43千m3 0.948 100% 100% 40% 50% 140% 70% 無 ✓				1		1,360,207
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画：電気設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%： ✓	式	1	260,310	260,310	DGS56631 管理費区分 無 単-32号 ✓	
計算（機能）：電気設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%： ✓	式	1	128,508	128,508	DGS56634 管理費区分 無 単-33号 ✓	
設計図作成：電気設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%： ✓	式	1	466,024	466,024	DGS56635 管理費区分 無 単-34号 ✓	
数量計算：電気設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%： ✓	式	1	461,113	461,113	DGS56636 管理費区分 無 単-35号 ✓	
照査：電気設計 最初沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.948：最初沈殿池電気設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=70%： ✓	式	1	44,252	44,252	DGS56637 管理費区分 無 単-36号 ✓	
計						1,360,207	
単価						1,360,207	円/式
J01 工種別区分	電気設計						
J02 日当り設計対象水量	43 千m3 ✓						
J03 電気設計に係るその他の補正	0.948 ✓						
J04 最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 % ✓						
J05 設計計画 作業度合い率	100 % ✓						
J06 計算(機能) 作業度合い率	40 % ✓						

参考資料(1)

単-6号

DGS56670

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 電気 最初沈殿池						式					
規格	電気設計 43千m3 0.948 100% 100% 40% 50% 140% 70% 無						単位		数量	1	単価	1,360,207
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要					
J07	設計図作成 作業度合い率	50 %										
J08	数量計算 作業度合い率	140 %										
J09	照査の割合補正(度合率含)	70 %										
J10	別途計上項目の有無	無										

参考資料(1)

単-7号

DGS56760

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日 ✓
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 反応タンク(標準活性汚泥法)	機械設計 43千m3 0.34 100% 100% 80% 100% 140% 105% 無	式	1	967,125	967,125	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画: 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築) ✓	日当り設計対象水量=43千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.34: 反応タンク機械設計歩掛割合=100%: 設計計画 作業度合い率=100%:	式	1 ✓	110,521	110,521	DGS56721 管理費区分 無 単-37号 ✓
計算(機能): 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築) ✓	日当り設計対象水量=43千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.34: 反応タンク機械設計歩掛割合=100%: 計算(機能) 作業度合い率=80%:	式	1 ✓	114,120	114,120	DGS56724 管理費区分 無 単-38号 ✓
設計図作成: 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築) ✓	日当り設計対象水量=43千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.34: 反応タンク機械設計歩掛割合=100%: 設計図作成 作業度合い率=100%:	式	1 ✓	426,697	426,697	DGS56725 管理費区分 無 単-39号 ✓
数量計算: 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築) ✓	日当り設計対象水量=43千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.34: 反応タンク機械設計歩掛割合=100%: 数量計算 作業度合い率=140%:	式	1 ✓	250,919	250,919	DGS56726 管理費区分 無 単-40号
照査: 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築) ✓	日当り設計対象水量=43千m3: 機械設計に係るその他の補正=0.34: 反応タンク機械設計歩掛割合=100%: 照査の割合補正(度合率含)=105%:	式	1 ✓	64,868	64,868	DGS56727 管理費区分 無 単-41号 ✓
計					967,125 ✓	
単価					967,125	円/式
J01 工種別区分	機械設計 ✓					
J02 日当り設計対象水量	43 千m3 ✓					
J03 機械設計に係るその他の補正	0.34 ✓					
J04 反応タンク機械設計歩掛割合	100 % ✓					
J05 設計計画 作業度合い率	100 % ✓					
J06 計算(機能) 作業度合い率	80 % ✓					

参考資料(1)

単-7号

DGS56760

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 反応タンク (標準活性汚泥法)	機械設計 43千m3 0.34 100% 100% 80% 100% 140% 105% 無			1			967,125
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
J07 設計図作成 作業度合い率	100 % /						
J08 数量計算 作業度合い率	140 % /						
J09 照査の割合補正(度合率含)	105 % /						
J10 別途計上項目の有無	無 /						

参考資料(1)

単-8号 DGS56770

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	367,104
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
設計計画：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.3：反応タンク電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	82,404	82,404	DGS56731 管理費区分 無 単-42号		
計算(機能)：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.3：反応タンク電気設計歩掛割合=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：	式	1	32,782	32,782	DGS56734 管理費区分 無 単-43号		
設計図作成：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.3：反応タンク電気設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	123,219	123,219	DGS56735 管理費区分 無 単-44号		
数量計算：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.3：反応タンク電気設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	114,904	114,904	DGS56736 管理費区分 無 単-45号		
照査：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.3：反応タンク電気設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=69%：	式	1	13,795	13,795	DGS56737 管理費区分 無 単-46号		
計					367,104			
単価					367,104	円/式		
J01 工種別区分	電気設計							
J02 日当り設計対象水量	43 千m3							
J03 電気設計に係るその他の補正	0.3							
J04 反応タンク電気設計歩掛割合	100 %							
J05 設計計画 作業度合い率	100 %							
J06 計算(機能) 作業度合い率	40 %							

参考資料(1)

単-8号

DGS56770

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 電気 反応タンク (標準活性汚泥法)								式					
規格	電気設計 43千m3 0.3 100% 100% 40% 50% 140% 69% 無								単位		数量	1	単価	367,104
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要							
J07	設計図作成 作業度合い率	50 %												
J08	数量計算 作業度合い率	140 %												
J09	照査の割合補正(度合率含)	69 %												
J10	別途計上項目の有無	無												

参考資料(1)

単-9号

DGS57560

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
終末処理場 改築詳細設計 機械 最終沈殿池	機械設計 43千m3 0.588 100% 100% 40% 50% 140% 73% 無					1	1,298,502
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画：機械設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	225,498	225,498	DGS57521 管理費区分 無 単-47号	
計算（機能）：機械設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：計算(機能) 作業度合い率=40%：	式	1	109,078	109,078	DGS57524 管理費区分 無 単-48号	
設計図作成：機械設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	420,498	420,498	DGS57525 管理費区分 無 単-49号	
数量計算：機械設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	465,459	465,459	DGS57526 管理費区分 無 単-50号	
照査：機械設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：機械設計に係るその他の補正=0.588：最終沈殿池機械設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=73%：	式	1	77,969	77,969	DGS57527 管理費区分 無 単-51号	
計						1,298,502	
単価						1,298,502	円/式
J01 工種別区分	機械設計						
J02 日当り設計対象水量	43 千m3						
J03 機械設計に係るその他の補正	0.588						
J04 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 %						
J05 設計計画 作業度合い率	100 %						
J06 計算(機能) 作業度合い率	40 %						

参考資料(1)

単-9号 DGS57560

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 機械 最終沈殿池	機械設計 43千m3 0.588 100% 100% 40% 50% 140% 73% 無			1			1,298,502
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
J07 設計図作成 作業度合い率	50 %						
J08 数量計算 作業度合い率	140 %						
J09 照査の割合補正(度合率含)	73 %						
J10 別途計上項目の有無	無						

参考資料(1)

単-10号

DGS57570

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
名 終末処理場 改築詳細設計 電気 最終沈殿池	規 電気設計 43千m3 0.4 100% 100% 40% 50% 140% 72% 無					1	603,675
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画：電気設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	117,337	117,337	DGS57531 管理費区分 無 単-52号	
計算（機能）：電気設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：計算（機能） 作業度合い率=40%：	式	1	49,878	49,878	DGS57534 管理費区分 無 単-53号	
設計図作成：電気設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	191,416	191,416	DGS57535 管理費区分 無 単-54号	
数量計算：電気設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	225,824	225,824	DGS57536 管理費区分 無 単-55号	
照査：電気設計 最終沈殿池（改築）	日当り設計対象水量=43千m3：電気設計に係るその他の補正=0.4：最終沈殿池電気設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=72%：	式	1	19,220	19,220	DGS57537 管理費区分 無 単-56号	
計						603,675	
単価						603,675	円/式
J01 工種別区分	電気設計						
J02 日当り設計対象水量	43 千m3						
J03 電気設計に係るその他の補正	0.4						
J04 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 %						
J05 設計計画 作業度合い率	100 %						
J06 計算（機能） 作業度合い率	40 %						

参考資料(1)

単-10号

DGS57570

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 電気 最終沈殿池	電気設計 43千m3 0.4 100% 100% 40% 50% 140% 72% 無			1		603,675	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
J07 設計図作成 作業度合い率	50 % /						
J08 数量計算 作業度合い率	140 % /						
J09 照査の割合補正(度合率含)	72 % /						
J10 別途計上項目の有無	無 /						

参考資料(1)

単-11号

DGS57770

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
終末処理場 改築詳細設計 電気 塩素消毒施設	電気設計 76.3千m3 0.167 100% 100% 40% 50% 140% 68% 無			1			104,776
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画：電気設計 塩素消毒施設（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	11,841	11,841	DGS57731 管理費区分 無 単-57号	
計算（機能）：電気設計 塩素消毒施設（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：計算（機能） 作業度合い率=40%：	式	1	11,069	11,069	DGS57734 管理費区分 無 単-58号	
設計図作成：電気設計 塩素消毒施設（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=50%：	式	1	37,184	37,184	DGS57735 管理費区分 無 単-59号	
数量計算：電気設計 塩素消毒施設（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=140%：	式	1	36,654	36,654	DGS57736 管理費区分 無 単-60号	
照査：電気設計 塩素消毒施設（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：電気設計に係るその他の補正=0.167：塩素消毒施設電気設計歩掛割合=100%：照査の割合補正（度合率含）=68%：	式	1	8,028	8,028	DGS57737 管理費区分 無 単-61号	
計						104,776	
単価						104,776	円/式
J01 工種別区分	電気設計						
J02 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J03 電気設計に係るその他の補正	0.167						
J04 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 %						
J05 設計計画 作業度合い率	100 %						
J06 計算（機能） 作業度合い率	40 %						

参考資料(1)

単-11号

DGS57770

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括労務調整週休	00.00% -1.0000

名称	規格/条件							単位	式	数量	単価	金額	摘要
終末処理場 改築詳細設計 電気 塩素消毒施設	電気設計 76.3千m3 0.167 100% 100% 40% 50% 140% 68% 無							単位		1		104,776	
J07 設計図作成 作業度合い率	50 % /												
J08 数量計算 作業度合い率	140 % /												
J09 照査の割合補正(度合率含)	68 % /												
J10 別途計上項目の有無	無 /												

参考資料(1)

単-12号 DGS57900

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
終末処理場 改築詳細設計 土木 吐口	土木設計 76.3千m3 0.1 100% 100% 0% 50% 40% 45% 51% 無			1			198,913
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画：土木設計 吐口（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：設計計画 作業度合い率=100%：	式	1	41,159	41,159	DGS57901 管理費区分 無 単-62号	
計算（構造）：土木設計 吐口（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：計算（構造） 作業度合い率=50%：	式	1	51,424	51,424	DGS57903 管理費区分 無 単-63号	
設計図作成：土木設計 吐口（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：設計図作成 作業度合い率=40%：	式	1	73,194	73,194	DGS57905 管理費区分 無 単-64号	
数量計算：土木設計 吐口（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：数量計算 作業度合い率=45%：	式	1	21,726	21,726	DGS57906 管理費区分 無 単-65号	
照査：土木設計 吐口（改築）	日当り設計対象水量=76.3千m3：土木設計に係るその他の補正=0.1：吐口土木設計歩掛割合=100%：照査の割合補正(度合率含)=51%：	式	1	11,410	11,410	DGS57907 管理費区分 無 単-66号	
計					198,913		
単価					198,913	円/式	
J01 工種別区分	土木設計						
J02 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J03 土木設計に係るその他の補正	0.1						
J04 吐口土木設計歩掛割合	100 %						
J05 設計計画 作業度合い率	100 %						
J06 仮設設計 作業度合い率	0 %						

参考資料(1)

単-12号 DGS57900

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	終末処理場 改築詳細設計 土木 吐口								式					
規格	土木設計 76.3千m3 0.1 100% 100% 0% 50% 40% 45% 51% 無								単位		数量	1	単価	198,913
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要							
J07	計算(構造) 作業度合い率	50 % -												
J08	設計図作成 作業度合い率	40 % -												
J09	数量計算 作業度合い率	45 % -												
J10	照査の割合補正(度合率含)	51 % -												
J11	別途計上項目の有無	無 /												

参考資料(1)

単-13号 DGS60001

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計協議終末処理場改築実施設計 (基本設計・詳細設計)		式			1	1,665,000
標準 標準 3 3回						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	5	66,900	334,500	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人	15	59,600	894,000	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人	9	48,500	436,500	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計					1,665,000	
単価					1,665,000	円/式
J01 単価表区分	標準					
J02 業務内容区分	標準					
J03 業務該当工種数(設計協議)	3					
J04 中間打合せ回数	3回					

参考資料(1)

単-14号

DGS60011

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価
現地調査終末処理場改築実施設計 (基本設計・詳細設計)	標準 3					1	391,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	1	66,900	66,900	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	3	59,600	178,800	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	3	48,500	145,500	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
計					391,200		
単価					391,200	円/回	
J01 業務内容区分	標準 /						
J02 業務該当工種数(現地調査)	3 /						

参考資料(1)

単-15号

WS505801

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照査技術者による報告		回			1	33,450
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.5	66,900	33,450	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
計					33,450	
単価					33,450	円/回

参考資料(1)

単-16号

WS506601

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称規格	名称	規格/条件	単位	数量	業務	単価	金額	摘要
公開成果品作成						1	135,420	
技師(C)	直接人件費		人	1.3		40,300	52,390	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上		人	2.3		36,100	83,030	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計							135,420	
単価							135,420	円/業務

参考資料(2)

単-17号 DGS56121

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画: 機械設計/ポンプ室C(改築)					1	62,792
149.5千m3 0.05 100% 100%						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技術者	直接人件費	人	0.067	88,600	5,936	R0407 管理費区分 無 割増率 0%
理事・技師長	同上	人	0.133	77,500	10,307	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	0.266	66,900	17,795	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人	0.266	59,600	15,853	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人	0.266	48,500	12,901	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計					62,792	
単価					62,792	円/式
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.05					
J03 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-18号

DGS56124

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
計算(機能): 機械設計 ポンプ室C(改築)						1	32,861
主任技師	直接人件費	人		0.053	66,900	3,545	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人		0.133	59,600	7,926	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人		0.186	48,500	9,021	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上	人		0.212	40,300	8,543	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人		0.106	36,100	3,826	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計						32,861	
単価						32,861	円/式
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.05						
J03 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %						

参考資料(2)

単-19号

DGS56125

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000 ✓

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
設計図作成：機械設計 ポンプ室C(改築)							
規格	149.5千m3 0.05 100% 50%					1	102,726
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.132 ✓	66,900	8,830	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.198 ✓	59,600	11,800	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.825 ✓	48,500	40,012	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.66 ✓	40,300	26,598	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.429 ✓	36,100	15,486	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計						102,726	
単価						102,726	円/式
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3 ✓						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.05 ✓						
J03 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 % ✓						
J04 設計図作成 作業度合い率	50 % ✓						

参考資料(2)

単-20号

DGS56126

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
数量計算：機械設計 ポンプ室C(改築)							116,313
規格	149.5千m3 0.05 100% 140%						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.186	66,900	12,443	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.372	59,600	22,171	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.651	48,500	31,573	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.744	40,300	29,983	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.558	36,100	20,143	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					116,313		
単価					116,313	円/式	
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.05						
J03 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-21号 DCS56127

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
照査：機械設計 ポンプ室C(改築)		式				
規格	149.5千m3 0.05 100% 71%	単位			1	単価 16,717
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.094	77,500	7,285	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	0.141	66,900	9,432	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
計					16,717	
単価					16,717	円/式
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.05					
J03 ポンプ室機械設計歩掛割合	100 %					
J04 照査の割合補正(度合率含)	71 %					

参考資料(2)

単-22号

DGS56131

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
設計計画：電気設計 ポンプ室C(改築)						1	49,504
149.5千m3 0.075 100% 100%							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技術者	直接人件費	人	0.199	88,600	17,631	R0407 管理費区分 無 割増率 0%	
理事・技師長	同上	人	0.1	77,500	7,750	R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師	同上	人	0.199	66,900	13,313	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.1	59,600	5,960	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.1	48,500	4,850	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
計					49,504		
単価					49,504	円/式	
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.075						
J03 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 %						
J04 設計計画 作業度合い率	100 %						

参考資料(2)

単-23号 DGS56134

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計算(機能): 電気設計 ポンプ室C(改築)		式				
149.5千m3 0.075 100% 40%		単位			1	単価 20,048
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.04	66,900	2,676	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人	0.04	59,600	2,384	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人	0.12	48,500	5,820	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上	人	0.12	40,300	4,836	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	0.12	36,100	4,332	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					20,048	
単価					20,048	円/式
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.075					
J03 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 %					
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %					

参考資料(2)

単-24号

DGS56135

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：電気設計 ポンプ室C（改築）				1		74,264	
149.5千m3 0.075 100% 50%							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.099	66,900	6,623	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）	同上	人	0.297	59,600	17,701	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）	同上	人	0.594	48,500	28,809	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）	同上	人	0.347	40,300	13,984	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.198	36,100	7,147	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					74,264		
単価					74,264	円/式	
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.075						
J03 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 %						
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %						

参考資料(2)

単-25号

DGS56136

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
数量計算：電気設計 ポンプ室C(改築)							69,665
149.5千m3 0.075 100% 140%							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.139	66,900	9,299	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.139	59,600	8,284	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.417	48,500	20,224	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.417	40,300	16,805	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.417	36,100	15,053	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					69,665		
単価					69,665	円/式	
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.075						
J03 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-26号

DGS56137

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
照査：電気設計 ポンプ室C(改築) /	149.5千m3 0.075 100% 70% /					1	14,724
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長	直接人件費	人	0.07 /	77,500	5,425	R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師	同上	人	0.139 /	66,900	9,299	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計					14,724		
単価					14,724	円/式	
J01 日当り設計対象水量	149.5 千m3 /						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.075 /						
J03 ポンプ室電気設計歩掛割合	100 % /						
J04 照査の割合補正(度合率含)	70 % /						

参考資料(2)

単-27号

DGS56621

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：機械設計 最初沈殿池（改築）		式				
43千m3 0.805 100% 100%		単位			1	355,272
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.692	77,500	53,630	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	1.384	66,900	92,589	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	0.692	59,600	41,243	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	3.46	48,500	167,810	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計					355,272	
単価					355,272	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.805					
J03 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-28号

DGS56624

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
計算(機能):機械設計 最初沈殿池(改築)						1	180,741
43千m3 0.805 100% 40%							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.277	66,900	18,531	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.831	59,600	49,527	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.554	48,500	26,869	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	1.385	40,300	55,815	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.831	36,100	29,999	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計						180,741	
単価						180,741	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.805						
J03 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %						

参考資料(2)

単-29号

DGS56625

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：機械設計 最初沈殿池（改築）	43千m3 0.805 100% 50%	式	1	567,992		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.692	66,900	46,294	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	1.73	59,600	103,108	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	4.498	48,500	218,153	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師（C）	同上	人	3.114	40,300	125,494	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	2.076	36,100	74,943	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					567,992	
単価					567,992	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.805					
J03 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %					

参考資料(2)

単-30号

DGS56626

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
数量計算：機械設計 最初沈殿池（改築）						1	559,492
43千m3 0.805 100% 140%							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.969	66,900	64,826	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）	同上	人	0.969	59,600	57,752	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）	同上	人	2.906	48,500	140,941	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）	同上	人	3.874	40,300	156,122	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	3.874	36,100	139,851	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					559,492		
単価					559,492	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.805						
J03 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-31号

DGS56627

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
照査：機械設計 最初沈殿池（改築）	43千m3 0.805 100% 70%					102,413	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長	直接人件費	人	0.485	77,500	37,587	R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師	同上	人	0.969	66,900	64,826	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計					102,413		
単価					102,413	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.805						
J03 最初沈殿池機械設計歩掛割合	100 %						
J04 照査の割合補正(度合率含)	70 %						

参考資料(2)

単-32号 / DGS56631

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	260,310
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
設計計画:電気設計 最初沈殿池(改築)	43千m3 0.948 100% 100%			1				
理事・技師長	直接人件費	人	0.815	77,500	63,162	R0401 管理費区分 無 割増率 0%		
主任技師	同上	人	1.63	66,900	109,047	R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(A)	同上	人	0.815	59,600	48,574	R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(B)	同上	人	0.815	48,500	39,527	R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
計					260,310			
単価					260,310	円/式		
J01 日当り設計対象水量	43 千m3							
J02 電気設計に係るその他の補正	0.948							
J03 最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 %							
J04 設計計画 作業度合い率	100 %							

参考資料(2)

単-33号

DGS56634

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要
計算(機能):電気設計 最初沈殿池(改築)	43千m3 0.948 100% 40%		式			1	128,508
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)	直接人件費		人	0.326	59,600	19,429	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上		人	0.652	48,500	31,622	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上		人	1.63	40,300	65,689	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上		人	0.326	36,100	11,768	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計						128,508	
単価						128,508	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.948						
J03 最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %						

参考資料(2)

単-34号

DGS56635

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：電気設計 最初沈殿池（改築）		式				
43千m3 0.948 100% .50%		単位			1	単価 466,024
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.815	66,900	54,523	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	1.223	59,600	72,890	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	4.075	48,500	197,637	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師（C）	同上	人	2.038	40,300	82,131	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	1.63	36,100	58,843	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					466,024	
単価					466,024	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.948					
J03 最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 %					
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %					

参考資料(2)

単-35号

DGS56636

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	数量計算：電気設計 最初沈殿池（改築）	式	単位	数量	単価	金額	単価
規格	43千m3 0.948 100% 140%					1	461,113
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	1.141	66,900	76,332	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）	同上	人	1.141	59,600	68,003	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）	同上	人	1.141	48,500	55,338	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）	同上	人	3.422	40,300	137,906	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	3.422	36,100	123,534	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計						461,113	
単価						461,113	円/式
J01	日当り設計対象水量	43 千m3					
J02	電気設計に係るその他の補正	0.948					
J03	最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 %					
J04	数量計算 作業度合い率	140 %					

参考資料(2)

単-36号

DGS56637

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照査：電気設計 最初沈殿池（改築）	43千m3 0.948 100% 70%	式			1	44,252
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.571	77,500	44,252	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
計					44,252	
単価					44,252	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.948					
J03 最初沈殿池電気設計歩掛割合	100 %					
J04 照査の割合補正(度合率含)	70 %					

参考資料(2)

単-37号

DGS56721

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	110,521
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
設計計画：機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	43千m3 0.34 100% 100%							
理事・技師長	直接人件費	人	0.584	77,500	45,260	R0401 管理費区分 無 割増率 0%		
主任技師	同上	人	0.292	66,900	19,534	R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(A)	同上	人	0.292	59,600	17,403	R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(B)	同上	人	0.584	48,500	28,324	R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
計					110,521			
単価					110,521	円/式		
J01 日当り設計対象水量	43 千m3							
J02 機械設計に係るその他の補正	0.34							
J03 反応タンク機械設計歩掛割合	100 %							
J04 設計計画 作業度合い率	100 %							

参考資料(2)

単-38号

DGS56724

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
計算(機能)/: 機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)	43千m3 0.34 100% 80%			1		114,120	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.468	66,900	31,309	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.234	59,600	13,946	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.468	48,500	22,698	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.936	40,300	37,720	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.234	36,100	8,447	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					114,120		
単価					114,120	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.34						
J03 反応タンク機械設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(機能) 作業度合い率	80 %						

参考資料(2)

単-39号

DGS56725

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000 ✓

名称	規格	式	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)		単位			1	426,697
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.584	66,900	39,069	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人	1.168	59,600	69,612	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人	3.504	48,500	169,944	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上	人	2.628	40,300	105,908	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	1.168	36,100	42,164	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					426,697	
単価					426,697	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.34					
J03 反応タンク機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計図作成 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-40号

DGS56726

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
数量計算：機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)						1	250,919
主任技師	直接人件費		人	0.409	66,900	27,362	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上		人	0.818	59,600	48,752	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上		人	1.636	48,500	79,346	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上		人	1.636	40,300	65,930	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上		人	0.818	36,100	29,529	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計						250,919	
単価						250,919	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.34						
J03 反応タンク機械設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-41号

DGS56727

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照査：機械設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)		式				
規格	43千m3 0.34 100% 105%	単位			1	単価 64,868
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.307	77,500	23,792	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	0.614	66,900	41,076	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
計					64,868	
単価					64,868	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.34					
J03 反応タンク機械設計歩掛割合	100 %					
J04 照査の割合補正(度合率含)	105 %					

参考資料(2)

単-42号

DGS56731

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日 /
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：電気設計 反応タク(標準活性汚泥法)(改築) /						1	82,404
名称	規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費		人	0.258 /	77,500	19,995	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上		人	0.516 /	66,900	34,520	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上		人	0.258 /	59,600	15,376	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上		人	0.258 /	48,500	12,513	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計						82,404	
単価						82,404 /	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3 /						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.3 /						
J03 反応タク電気設計歩掛割合	100 % /						
J04 設計計画 作業度合い率	100 % /						

参考資料(2)

単-43号

DGS56734

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	数量	単価	金額	摘要
計算(機能): 電気設計 反応タク(標準活性汚泥法)(改築)						
規格	43千m3 0.3 100% 40%				1	32,782
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.206	66,900	13,781	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師(A)	同上	人	0.103	59,600	6,138	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人	0.103	48,500	4,995	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師(C)	同上	人	0.103	40,300	4,150	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	0.103	36,100	3,718	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					32,782	
単価					32,782	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.3					
J03 反応タク電気設計歩掛割合	100 %					
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %					

参考資料(2)

単-44号

DGS56735

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
設計図作成：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)							
43千m3 0.3 100% 50%						1	123,219
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.258	66,900	17,260	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.129	59,600	7,688	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.903	48,500	43,795	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.774	40,300	31,192	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.645	36,100	23,284	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計						123,219	
単価						123,219	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.3						
J03 反応タンク電気設計歩掛割合	100 %						
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %						

参考資料(2)

単-45号

DGS56736

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	式
数量計算：電気設計 反応タンク(標準活性汚泥法)(改築)							
規格	43千m3 0.3 100% 140%					1	114,904
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.722	66,900	48,301	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.361	59,600	21,515	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.361	48,500	17,508	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.361	40,300	14,548	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.361	36,100	13,032	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					114,904		
単価					114,904	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.3						
J03 反応タンク電気設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-46号

DGS56737

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	照査：電気設計 反応タク(標準活性汚泥法)(改築)				式			
規格	43千m3 0.3 100% 69%				単位		数量	1
					単価			13,795
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
理事・技師長	直接人件費	人	0.178	77,500	13,795	R0401 管理費区分 無 割増率 0%		
計					13,795			
単価					13,795	円/式		
J01 日当り設計対象水量	43 千m3							
J02 電気設計に係るその他の補正	0.3							
J03 反応タク電気設計歩掛割合	100 %							
J04 照査の割合補正(度合率含)	69 %							

参考資料(2)

単-47号

DGS57521

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：機械設計 最終沈殿池（改築）		式				
43千m3 0.588 100% 100%		単位			1	225,498
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.506	77,500	39,215	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	1.517	66,900	101,487	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	1.011	59,600	60,255	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	0.506	48,500	24,541	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計					225,498	
単価					225,498	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.588					
J03 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

・単-48号

DGS57524

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	計算(機能): 機械設計 最終沈殿池(改築) /		式	数量	単価	金額	摘要
規格	43千m3 0.588 100% 40%		単位	1		109,078	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.202	66,900	13,513	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.606	59,600	36,117	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.404	48,500	19,594	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.808	40,300	32,562	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.202	36,100	7,292	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					109,078		
単価					109,078	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3 /						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.588 /						
J03 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 % /						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 % /						

参考資料(2)

単-49号

DGS57525

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：機械設計 最終沈殿池（改築）		式				
規格	43千m3 0.588 100% 50%	単位			1	単価 420,498
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.505	66,900	33,784	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	1.515	59,600	90,294	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	3.283	48,500	159,225	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師（C）	同上	人	2.273	40,300	91,601	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	1.263	36,100	45,594	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					420,498	
単価					420,498	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 機械設計に係るその他の補正	0.588					
J03 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 %					
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %					

参考資料(2)

単-50号

DGS57526

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
数量計算：機械設計 最終沈殿池（改築）						1	465,459
規格	43千m3 0.588 100% 140%						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	直接人件費	人	2.123	59,600	126,530	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	1.415	48,500	68,627	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	3.538	40,300	142,581	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	3.538	36,100	127,721	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					465,459		
単価					465,459	/ 円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 機械設計に係るその他の補正	0.588						
J03 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 %						
J04 数量計算 作業度合い率	140 %						

参考資料(2)

単-51号

DGS57527

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	照査：機械設計 最終沈殿池（改築）				式					
規格	43千m3 0.588 100% 73%				単位		数量	1	単価	77,969
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
理事・技師長	直接人件費	人	0.369	77,500	28,597	R0401 管理費区分 無 割増率 0%				
主任技師	同上	人	0.738	66,900	49,372	R0402 管理費区分 無 割増率 0%				
計					77,969					
単価					77,969	円/式				
J01 日当り設計対象水量	43 千m3									
J02 機械設計に係るその他の補正	0.588									
J03 最終沈殿池機械設計歩掛割合	100 %									
J04 照査の割合補正(度合率含)	73 %									

参考資料(2)

単-52号

DGS57531

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：電気設計 最終沈殿池（改築）		式				
43千m3 0.4 100% 100%		単位			1	単価 117,337
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.688	77,500	53,320	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	0.344	66,900	23,013	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	0.688	59,600	41,004	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
計					117,337	
単価					117,337	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.4					
J03 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-53号

DGS57534

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	単価
計算(機能): 電気設計 最終沈殿池(改築)							49,878
43千m3 0.4 100% 40%						1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)	直接人件費	人	0.138	59,600	8,224	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.413	48,500	20,030	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.413	40,300	16,643	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.138	36,100	4,981	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					49,878		
単価					49,878	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.4						
J03 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 %						

参考資料(2)

単-54号

DCS57535

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日 ✓
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図作成：電気設計 最終沈殿池（改築） ✓						1	191,416
43千m3 0.4 100% 50% ✓							
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.172 ✓	66,900	11,506	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）	同上	人	0.516 ✓	59,600	30,753	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）	同上	人	1.548 ✓	48,500	75,078	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）	同上	人	1.376 ✓	40,300	55,452	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.516 ✓	36,100	18,627	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					191,416		
単価					191,416	円/式	
J01 日当り設計対象水量	43 千m3 ✓						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.4 ✓						
J03 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 % ✓						
J04 設計図作成 作業度合い率	50 % ✓						

参考資料(2)

単-55号

DGS57536

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
数量計算：電気設計 最終沈殿池（改築）		式				
規格	43千m3 0.4 100% 140%	単位	数量	単価	1	単価 225,824
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（A）	直接人件費	人	1.445	59,600	86,122	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	0.963	48,500	46,705	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
技師（C）	同上	人	1.445	40,300	58,233	R0405 管理費区分 無 割増率 0%
技術員	同上	人	0.963	36,100	34,764	R0406 管理費区分 無 割増率 0%
計					225,824	
単価					225,824	円/式
J01 日当り設計対象水量	43 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.4					
J03 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 %					
J04 数量計算 作業度合い率	140 %					

参考資料(2)

単-56号

DGS57537

単価適用年月日 歩掛適用年月日 一括-労務調整-週休	令和 7年12月10日 令和 7年12月10日 00.00% -1.0000
----------------------------------	--

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
照査：電気設計 最終沈殿池（改築）	43千m3 0.4 100% 72%					1		19,220
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
理事・技師長	直接人件費	人	0.248	77,500	19,220	R0401 管理費区分 無 割増率 0%		
計					19,220			
単価					19,220	円/式		
J01 日当り設計対象水量	43 千m3							
J02 電気設計に係るその他の補正	0.4							
J03 最終沈殿池電気設計歩掛割合	100 %							
J04 照査の割合補正(度合率含)	72 %							

参考資料(2)

単-57号

DCS57731

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：電気設計 塩素消毒施設（改築）		式				
76.3千m3 0.167 100% 100%		単位			1	単価 11,841
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	直接人件費	人	0.177	66,900	11,841	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
計					11,841	
単価					11,841	円/式
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3					
J02 電気設計に係るその他の補正	0.167					
J03 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-58号

DGS57734

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日 ✓
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
計算(機能):電気設計 塩素消毒施設(改築) /	76.3千m3 0.167 100% 40%					11,069	
技師(A)	直接人件費	人		0.071 /	59,600	4,231	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師(B)	同上	人		0.141 /	48,500	6,838	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計						11,069	
単価						11,069	円/式
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3 /						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.167 /						
J03 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 % /						
J04 計算(機能) 作業度合い率	40 % /						

参考資料(2)

単-59号

DGS57735

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日 ✓
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
設計図作成：電気設計 塩素消毒施設（改築）	76.3千m3 0.167 100% 50%						37,184
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.089	66,900	5,954	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（A）	同上	人	0.177	59,600	10,549	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（B）	同上	人	0.089	48,500	4,316	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師（C）	同上	人	0.089	40,300	3,586	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.354	36,100	12,779	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					37,184		
単価					37,184	円/式	
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.167						
J03 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 %						
J04 設計図作成 作業度合い率	50 %						

参考資料(2)

単-60号

DGS57736

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	数量計算：電気設計 塩素消毒施設（改築）		単位	式	数量	単価	金額	摘要
規格	76.3千m3 0.167 100% 140%				1		36,654	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師（A）	直接人件費	人	0.247	59,600	14,721	R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）	同上	人	0.247	48,500	11,979	R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（C）	同上	人	0.247	40,300	9,954	R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
計					36,654			
単価					36,654	円/式		
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3							
J02 電気設計に係るその他の補正	0.167							
J03 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 %							
J04 数量計算 作業度合い率	140 %							

参考資料(2)

単-61号

DGS57737

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
照査：電気設計 塩素消毒施設（改築）	76.3千m3 0.167 100% 68%					1	8,028
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.12	66,900	8,028	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計					8,028		
単価					8,028	円/式	
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J02 電気設計に係るその他の補正	0.167						
J03 塩素消毒施設電気設計歩掛割合	100 %						
J04 照査の割合補正(度合率含)	68 %						

参考資料(2)

単-62号

DGS57901

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画：土木設計 吐口（改築）						
76.3千m3 0.1 100% 100%		式	1		41,159	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	直接人件費	人	0.211	77,500	16,352	R0401 管理費区分 無 割増率 0%
主任技師	同上	人	0.106	66,900	7,091	R0402 管理費区分 無 割増率 0%
技師（A）	同上	人	0.211	59,600	12,575	R0403 管理費区分 無 割増率 0%
技師（B）	同上	人	0.106	48,500	5,141	R0404 管理費区分 無 割増率 0%
計					41,159	
単価					41,159	円/式
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3					
J02 土木設計に係るその他の補正	0.1					
J03 吐口土木設計歩掛割合	100 %					
J04 設計計画 作業度合い率	100 %					

参考資料(2)

単-63号

DGS57903

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
計算(構造): 土木設計 吐口(改築)	76.3千m3 0.1 100% 50%						51,424
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師	直接人件費	人	0.053	66,900	3,545	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(A)	同上	人	0.159	59,600	9,476	R0403 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(B)	同上	人	0.212	48,500	10,282	R0404 管理費区分 無 割増率 0%	
技師(C)	同上	人	0.318	40,300	12,815	R0405 管理費区分 無 割増率 0%	
技術員	同上	人	0.424	36,100	15,306	R0406 管理費区分 無 割増率 0%	
計					51,424		
単価					51,424	円/式	
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J02 土木設計に係るその他の補正	0.1						
J03 吐口土木設計歩掛割合	100 %						
J04 計算(構造) 作業度合い率	50 %						

参考資料(2)

単-64号

DGS57905

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
設計図作成：土木設計 吐口（改築）	76.3千m3 0.1 100% 40%						1	73,194
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任技師	直接人件費	人	0.085	66,900	5,686	R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（A）	同上	人	0.213	59,600	12,694	R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（B）	同上	人	0.425	48,500	20,612	R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師（C）	同上	人	0.468	40,300	18,860	R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
技術員	同上	人	0.425	36,100	15,342	R0406 管理費区分 無 割増率 0%		
計					73,194			
単価					73,194	円/式		
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3							
J02 土木設計に係るその他の補正	0.1							
J03 吐口土木設計歩掛割合	100 %							
J04 設計図作成 作業度合い率	40 %							

参考資料(2)

単-65号

DGS57906

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	数量計算：土木設計 吐口(改築)	単位	式	数量	単価	金額	単価	21,726
規格	76.3千m3 0.1 100% 45%	単位	式	数量	単価	金額	単価	21,726
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任技師	直接人件費	人	0.048	66,900	3,211	R0402 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(A)	同上	人	0.095	59,600	5,662	R0403 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(B)	同上	人	0.048	48,500	2,328	R0404 管理費区分 無 割増率 0%		
技師(C)	同上	人	0.048	40,300	1,934	R0405 管理費区分 無 割増率 0%		
技術員	同上	人	0.238	36,100	8,591	R0406 管理費区分 無 割増率 0%		
計						21,726		
単価						21,726	円/式	
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3							
J02 土木設計に係るその他の補正	0.1							
J03 吐口土木設計歩掛割合	100 %							
J04 数量計算 作業度合い率	45 %							

参考資料(2)

単-66号

DGS57907

単価適用年月日	令和 7年12月10日
歩掛適用年月日	令和 7年12月10日
一括-労務調整-週休	00.00% -1.0000

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価
照査：土木設計 吐口(改築)	76.3千m3 0.1 100% 51%					1	11,410
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長	直接人件費	人	0.054	77,500	4,185	R0401 管理費区分 無 割増率 0%	
主任技師	同上	人	0.108	66,900	7,225	R0402 管理費区分 無 割増率 0%	
計					11,410		
単価					11,410	円/式	
J01 日当り設計対象水量	76.3 千m3						
J02 土木設計に係るその他の補正	0.1						
J03 吐口土木設計歩掛割合	100 %						
J04 照査の割合補正(度合率含)	51 %						

