

設
計
審
査

令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業
西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事 実施設計書

伊賀市 上下水道部

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（機械設備 新設）
-----	------	---

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	中継ポンプ 機器新設 補助 2基 [西高倉]	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

共通仮設費	週休2日制の補正	月単位の週休2日(R7.7基準)
	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針(機械設備工事)
	施工地域補正	一般交通影響有り(2)
	除雪工事補正	補正無
	対象支給品費	0円
現場環境改善費	無償貸与機械等評価額	0円
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)
	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	0円
	無償貸与機械等評価額	0円
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%を超えるものもしくは対象外
	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

機械設備工事 工事価格明細書

¥ 4,233,000

(補助)
中継ポンプ (機械設備)

種類	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	代 価 番 号	摘 要
	直接工事費		1	式		466,044		別紙工事費明細書参照
	共通仮設費		1	式		372,000		
	現場管理費		1	式		495,000		
	据付間接費		1	式		36,000		
	間接費工事費					903,000		
	据付工事原価					1,369,044		
	機器費		1	式		2,276,918		別紙工事費明細書参照
	設計技術費		1	式		197,000		
	工事原価					3,842,962		
	一般管理費		1	式		390,038		
	スクラップ控除費					0		
	工事価格					4,233,000		

機械設備工事価格算出表

諸経費算出世代 令和7年9月

* 工事費

* 間接工事費算定

単位：円

工種	直接工事費 ①	仮設費 ②	事業損失 防止施設費 ③	官給品費 ④	官貸額 ⑤	計 ⑥ Σ①～⑤	共通仮設費 対象額 ⑦ = Σ①～④	費率金額 ⑧ ⑦ × A	積上金額 ⑨	共通仮設費 ⑩ = ② + ③ + ⑧ + ⑨
1 機器新設 補助	466,044					466,044	466,044	372,000		372,000
2 機器更新 補助	844,261					844,261	844,261	673,000		673,000
3										
計	1,310,305					1,310,305	1,310,305	1,045,000		1,045,000

* 間接工事費及び工事価格算定

番号	純工事費 ⑪ ① + ⑩	現場管理費 ⑫ ⑪ × B	据付間接費 ⑬	据付工事原価 ⑭ ⑪ + ⑫ + ⑬	機器費 ⑮	設計技術費 対象額 ⑯ = ⑭ + ⑮	設計技術費 ⑰ ⑯ × C	工事原価 ⑱ ⑭ + ⑰	一般管理費 ⑲ ⑱ × D	スクラップ 控除 ⑳	工事価格 ㉑ ⑱ + ⑲ + ㉑	請負工事価格 税率 10%
1	838,044	495,000	36,000	1,369,044	2,276,918	3,645,962	197,000	3,842,962	390,038		4,233,000	4,656,300
2	1,517,261	897,000	176,000	2,590,261	12,268,000	14,858,261	802,000	15,660,261	1,592,739	19,000	17,234,000	18,957,400
3												
計	2,355,305	1,392,000	212,000	3,959,305	14,544,918	18,504,223	999,000	19,503,223	1,982,777	-19,000	21,467,000	23,613,700

* 費率算定

「農業集落排水施設標準積算指針」より

項目	対象金額 (円)	費率	補正係数 (補正值)	補正費率	備考
A 共通仮設費	1,310,305	63.93%	1.2 1.04	79.78%	施工地域補正 一般交通影響有り(2) 週休2日制の補正 月単位の週休2日(R7.7基準) 一般管理費等率 = 25.32% × 1.00 × 0.40 = 10.13% 標準一般管理費等率 Y = 25.32% 前払金支出割合 補正係数 = 1.00 機器費補正係数 R = 1 - (0.75/1.25) = 0.4 K = 14,544,918/19,503,223 = 0.75 金銭的保証 金銭的保証制度が必要 補正值 = 0.04%
B 現場管理費	2,355,305	51.19%	1.1 1.05	59.12%	
C 設計技術費	18,504,223	5.40%	-	5.40%	
D 一般管理費	19,503,223	10.13%	0.04%	10.17%	

機械設備製作工事費明細書

¥ 2,276,918

(補助)
中継ポンプ(機械設備)

種類	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	代 価 番 号	摘 要
	水中汚水ポンプ P15 (No.1、No.2)	ノック式 φ65mm×1.5kW	2	基	1,120,000	2,240,000	単-1号	
	流入バップル	SUS304 t=1.0mm φ200	1.4	m	26,370	36,918	単-2号	
	小 計					2,276,918		
	計					2,276,918		

機械設備据付工事 工事費明細書

¥ 466,044

(補助)
中継ポンプ (機械設備)

種類	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	代 価 番 号	摘 要
	労務費							
		一般労務費	1	式	49,087	49,087		第1号 内訳表 参照
		機械設備据付労務費	1	式	40,177	40,177		第2号 内訳表 参照
	小 計					89,264		
	機械配管設備工							
	配 管 設 備	配管用ステンレス鋼管	1	式	41,700	41,700	単- 3号	
	弁 類	逆止弁	2	個	97,800	195,600	単- 4号	
		ボール弁	2	個	60,200	120,400	単- 5号	
	釜 場 工	釜場工	1	箇所	19,080	19,080	単- 6号	
	小 計					376,780		
	計					466,044		

一式当たり内訳書

第1号内訳書		一般労務費					単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
							労務調整-超過-規制	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
普通作業員		人	0.1	24,174	2,417			R0102 管理費区分 無 割増率 0%
設備機械工		人	0.04	31,008	1,240			R0301 管理費区分 無 割増率 0%
配管工		人	1.7	26,724	45,430			R0136 管理費区分 無 割増率 0%
合 計					49,087			

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		機械設備据付労務費					単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
							労務調整-超過-規制	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	1.3	30,906	40,177			R0303 管理費区分 無 割増率 0%
合 計					40,177			

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

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水中汚水汚物ポンプP15	水中ノンクログ式 スカム対策ノズル付 φ65×1.5Kw	台	1	1,120,000	1,120,000	WYB00006 管理費区分 無
計					1,120,000	
単価					1,120,000	円/台

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
流入バップル	SUS304 t=1.0mm φ200まで	m	1	26,370	26,370	WYB00007 管理費区分 無
計					26,370	
単価					26,370	円/m

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	配管用ステンレス鋼鋼管		単位	式	数量	単価	金額	摘要
規格					1		41,700	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20S 65A	m	2.41	5,300	12,773	WYB00017 管理費区分 無 Z1		
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20S 80A	m	0.65	7,080	4,602	WYB00018 管理費区分 無 Z1		
その他材料	140%	式	1		24,325	ZS7300070 管理費区分 無 ZZ1		
計					41,700			
単価					41,700	円/式		

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
ボール弁	SCS製 JIS10K フランジ 65A			1			60,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボール弁	SCS製 JIS10K フランジ 65A	個	1	60,200	60,200	WYB00013 管理費区分 無	
計					60,200		
単価					60,200	円/個	

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

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	単価	数量	単価	金額	摘要
釜場工	スラム対策型 2号マンホール用				19,080	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート	構造物種別=小型構造物:打設工法=人力打設:コンクリート規格=18-8-25(高炉):養生工の種類=一般養生:現場内小運搬の有無=無し:費用の内訳=全ての費用:	m ³	0.32	45,340	14,508.8	CB240010 管理費区分 無 単-7号			
コンクリート金ごて仕上げ	床面	m ²	1.27	755	958.85	WYB00015 管理費区分 無			
型枠	型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=小型構造物:	m ²	0.4	9,016	3,606.4	CB240210 管理費区分 無 単-8号			
計					19,074.05				
単価					19,080	円/箇所			

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-7号

CB240010

名称		単位	数量	単価	単価	
コンクリート		m ³				
規格 小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用			1			45,340
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価				36,756		
労務構成比率		%	41.15			
普通作業員		%	22.25	25,400	24,174	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%	9.19	31,000	30,090	R0125 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		%	7.69	28,300	28,152	R0101 管理費区分 無 割増率 0%
その他 (労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	58.85			
生コンクリート	18-8-25 (20) 高炉	%	58.85	20,400	29,000	Z002012001 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 構造物種別	小型構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	18-8-25 (高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-8号

CB240210

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1		9,016	
標準単価				9,147.6		
労務構成比率		%	100			
型わく工		%	44.28	30,000	30,396	R0133 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		%	30.82	25,400	24,174	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
土木一般世話役		%	11.86	31,000	30,090	R0125 管理費区分 無 割増率 0%
その他(労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 型枠の種類	一般型枠					
J02 構造物の種類	小型構造物					

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（機械設備 更新）
-----	------	---

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	中継ポンプ 機器更新 補助 6基 [西高倉]	
	2	中継ポンプ 機器更新 補助 4基 [西山]	
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

共通仮設費	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	月単位の週休2日（R7.7基準）
	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針（機械設備工事）
	施工地域補正	一般交通影響有り（2）
	除雪工事補正	補正無
現場管理費	対象支給品費	0円
	無償貸与機械等評価額	0円
	施工地域補正	一般交通影響有り（2）
	対象支給品費	0円
設計技術費	無償貸与機械等評価額	0円
	計上の有無	する
一般管理費等	前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
	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

機 械 設 備 工 事 工 事 価 格 明 細 書

¥ 17,234,000

(補 助)
中継ポンプ (機械設備)

種類	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	代 価 番 号	摘 要
	直接工事費		1	式		844,261		別紙工事費明細書参照
	共通仮設費		1	式		673,000		
	現場管理費		1	式		897,000		
	据付間接費		1	式		176,000		
	間接費工事費					1,746,000		
	据付工事原価					2,590,261		
	機器費		1	式		12,268,000		別紙工事費明細書参照
	設計技術費		1	式		802,000		
	工事原価					15,660,261		
	一般管理費		1	式		1,592,739		
	スクラップ控除費					-19,000		第5号 内訳表 参照
	工事価格					17,234,000		

機械設備工事価格算出表

諸経費算出世代 令和7年9月

* 工事費

* 間接工事費算定

単位：円

工種	直接工事費 ①	仮設費 ②	事業損失 防止施設費 ③	官給品費 ④	官貸額 ⑤	計 ⑥ Σ①～⑤	共通仮設費 対象額 ⑦-Σ①～④	費率金額 ⑧ ⑦×A	積上金額 ⑨	共通仮設費 ⑩=②+③+ ⑧+⑨
1	機器更新 補助 844,261					844,261	844,261	673,000		673,000
2	機器新設 補助 466,044					466,044	466,044	372,000		372,000
3										
計	1,310,305					1,310,305	1,310,305	1,045,000		1,045,000

* 間接工事費及び工事価格算定

番号	純工事費 ⑪ ①+⑩	現場管理費 ⑫ ⑪×B	掘付間接費 ⑬	掘付工事原価 ⑭ ⑪+⑫+⑬	機器費 ⑮	設計技術費 対象額 ⑯=⑭+⑮	設計技術費 ⑰ ⑯×C	工事原価 ⑱ ⑭+⑰	一般管理費 ⑲ ⑱×D	スクラップ控除 ⑳	工事価格 ㉑ ⑱+⑲+⑳	請負工事価格 税率 10%
1	1,517,261	897,000	176,000	2,590,261	12,268,000	14,858,261	802,000	15,660,261	1,592,739	19,000	17,234,000	18,957,400
2	838,044	495,000	36,000	1,369,044	2,276,918	3,645,962	197,000	3,842,962	390,038		4,233,000	4,656,300
3												
計	2,355,305	1,392,000	212,000	3,959,305	14,544,918	18,504,223	999,000	19,503,223	1,982,777	-19,000	21,467,000	23,613,700

* 費率算定

「農業集落排水施設標準積算指針」より

項目	対象金額 (円)	費率	補正係数 (補正值)	補正費率	備考
A	共通仮設費 1,310,305	63.93%	1.2 1.04	79.78%	施工地域補正 一般交通影響有り(2) 週休2日制の補正 月単位の週休2日(R7.7基準) 一般管理費等率 = 25.32% × 1.00 × 0.40 = 10.13% 標準一般管理費等率 Y = 25.32% 前払金支出割合 補正係数 = 1.00 機器費補正係数 R = 1 - (0.75/1.25) = 0.4 K = 14,544,918/19,503,223 = 0.75 金銭的保証 金銭的保証制度が必要 補正值 = 0.04%
B	現場管理費 2,355,305	51.19%	1.1 1.05	59.12%	
C	設計技術費 18,504,223	5.40%	—	5.40%	
D	一般管理費 19,503,223	10.13%	0.04%	10.17%	

機 械 設 備 製 作 工 工 事 費 明 細 書

¥ 12,268,000

(補助)
中継ポンプ (機械設備)

種類	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	代 価 番 号	摘 要
	西高倉処理区							
	水中汚水汚物ポンプ P21 (No.1、No.2)	改良ノンクログ型 φ65mm×1.5kw	2	基	999,000	1,998,000	単-1号	
	水中汚水汚物ポンプ P31 (No.1、No.2)	改良ノンクログ型 φ65mm×1.5kw	2	基	1,120,000	2,240,000	単-2号	
	水中汚水汚物ポンプ P27 (No.1、No.2)	改良ノンクログ型 φ80mm×5.5kw	2	基	1,790,000	3,580,000	単-3号	
	小 計					7,818,000		
	西山処理区							
	水中汚水汚物ポンプ P7 (No.1、No.2)	改良ノンクログ型 φ65mm×2.2kw	2	基	1,120,000	2,240,000	単-4号	
	水中汚水汚物ポンプ P12 (No.1、No.2)	改良ノンクログ型 φ50mm×0.75kw	2	基	1,105,000	2,210,000	単-5号	
	小 計					4,450,000		
	計					12,268,000		

一式当たり内訳書

第1号内訳書		機械設備輸送 [補助] 西高倉処理区					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1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		
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	し	0.43	4,350	1,870			Z006810001 管理費区分 無		
合 計					1,870					

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		機械設備輸送 [補助] 西山処理区					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1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		
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	し	0.18	4,350	783			Z006810001 管理費区分 無		
合 計					783					

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		配管据付 [補助]					単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制		令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1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		
配管工		人	2.76	26,724	73,758			R0136 管理費区分 無 割増率 0%		
合 計					73,758					

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		配管撤去 [補助]					単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
							労務調整-超過-規制	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
配管工		人	0.92	26,724	24,586			R0136 管理費区分 無 割増率 0%
合 計					24,586			

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		スクラップ控除費 [補助]					単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
							歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
							労務調整-超過-規制	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
スクラップ評価額	故銑 B	t	0.58	-26,700	-15,486			WYB00002 管理費区分 無
スクラップ評価額	ステンレス新断 SUS304 50A Sch20S 4.26m	kg	21.17	-135	-2,857			WYB00031 管理費区分 無
スクラップ評価額	ステンレス新断 SUS304 80A Sch20S 0.80m	kg	6.78	-135	-915			WYB00032 管理費区分 無
合 計					-19,258			

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 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
水中汚水汚物ポンプ P21 (NO. 1, NO. 2)	西高倉処理区						
改良ノンクログ型	φ 65mm×1.5kw			1			999,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中汚水汚物ポンプP21	改良ノンクログ型 0.323m3/min×9.6mφ65mm×1.5kW 同等品		1	999,000	999,000	WYB00003 管理費区分 無	
計					999,000		
単価					999,000	円/基	

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
水中汚水汚物ポンプ P31 (NO. 1, NO. 2)	西高倉処理区						
改良ノンクログ型	φ 65mm×1.5kw			1		1,120,000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中汚水汚物ポンプP31	改良ノンクログ型 着脱装置含む 0.470m3/min×6.0m φ 65mm×1.5kW 同等品		1	1,120,000	1,120,000	WYB00027 管理費区分 無	
計					1,120,000		
単価					1,120,000	円/基	

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
水中汚水汚物ポンプ P27 (NO. 1, NO. 2)	西高倉処理区						
改良ノンクログ型	φ 80mm×5.5kw			1			1,790,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中汚水汚物ポンプP27	改良ノンクログ型 0.490m3/min×20.0m φ80mm×5.5kW 同等品		1	1,790,000	1,790,000	WYB00028 管理費区分 無	
計					1,790,000		
単価					1,790,000	円/基	

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
水中汚水汚物ポンプ P7 (NO. 1, NO. 2)	西山処理区						
改良ノンクログ型	φ 65mm×2.2kw			1			1,120,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中汚水汚物ポンプP7	改良ノンクログ型 0.192m3/min×14.2m φ 65mm×2.2kW 同等品		1	1,120,000	1,120,000	WYB00029 管理費区分 無	
計					1,120,000		
単価					1,120,000	円/基	

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
水中汚水汚物ポンプ P12 (NO. 1, NO. 2)	西山処理区						
改良ノンクログ型	φ 50mm × 0.75kw			1			1,105,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中汚水汚物ポンプP12	改良ノンクログ型 着脱装置含む 0.159m3/m in × 7.0m φ 50mm × 0.75kW 同等品		1	1,105,000	1,105,000	WYB00030 管理費区分 無	
計					1,105,000		
単価					1,105,000	円/基	

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
更新機器据付 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P21(NO. 1, NO. 2) 0.06t	基				
		単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工		人	0.486	30,906	15,020.31	R0303 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人	0.054	24,174	1,305.39	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計					16,325.7	
単価					16,330	円/基

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
更新機器据付 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P31(NO. 1, NO. 2) 0.09t			1			22,380
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	0.666	30,906	20,583.39	R0303 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.074	24,174	1,788.87	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					22,372.26		
単価					22,380	円/基	

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
更新機器据付 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P27(NO. 1, NO. 2) 0.15t						1	33,260
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	0.99	30,906	30,596.94	R0303 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員		人	0.11	24,174	2,659.14	R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
計					33,256.08			
単価					33,260	円/基		

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
更新機器据付 [補助] 西山処理区	水中汚水汚物ポンプ P7(NO. 1,NO. 2) 0.07t						1	18,450
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	0.549	30,906	16,967.39	R0303 管理費区分 無 割増率 0%		
普通作業員		人	0.061	24,174	1,474.61	R0102 管理費区分 無 割増率 0%		
計					18,442			
単価					18,450	円/基		

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
更新機器据付 [補助] 西山処理区	水中汚水汚物ポンプ P12(NO. 1, NO. 2) 0.06t	基				
		単位			1	単価 16,330
機械設備据付工		人	0.486	30,906	15,020.31	R0303 管理費区分 無 割増率 0%
普通作業員		人	0.054	24,174	1,305.39	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
計					16,325.7	
単価					16,330	円/基

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
既設機器撤去工 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P 21 (NO. 1, NO. 2) 0.05t			1			5,700
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工		人	0.169	31,008	5,240.35	R0301 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.019	24,174	459.3	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					5,699.65		
単価					5,700	円/基	

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
既設機器撤去工 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P 31 (NO. 1, NO. 2) 0.06t						4,728
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工		人	0.14	31,008	4,341.12	R0301 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.016	24,174	386.78	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					4,727.9		
単価					4,728	円/基	

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
既設機器撤去工 [補助] 西高倉処理区	水中汚水汚物ポンプ P 27 (NO. 1, NO. 2) 0.11t			1			10,560
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工		人	0.313	31,008	9,705.5	R0301 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.035	24,174	846.09	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					10,551.59		
単価					10,560	円/基	

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
既設機器撤去工 [補助] 西山処理区	水中汚水汚物ポンプ P 7(NO. 1, NO. 2) 0.06t			1			6,548
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工		人	0.194	31,008	6,015.55	R0301 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.022	24,174	531.82	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					6,547.37		
単価					6,548	円/基	

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価
既設機器撤去工 [補助]	西山処理区						
	水中汚水汚物ポンプ P 12 (NO. 1, NO. 2) 0.04t			1			3,881
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工		人	0.115	31,008	3,565.92	R0301 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	0.013	24,174	314.26	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					3,880.18		
単価					3,881	円/基	

1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	配管用ステンレス鋼鋼管		単位	式	数量	単価	金額	単価	67,780
規格							1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20S 65A	m	4.26	5,300	22,578	WYB00033 管理費区分 無 Z1			
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20S 80A	m	0.8	7,080	5,664	WYB00034 管理費区分 無 Z1			
その他材料	140%	式	1		39,538	ZS7300070 管理費区分 無 ZZ1			
計					67,780				
単価					67,780	円/式			

1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導員 [補助]		人日	1			
交通誘導警備員B		人	1	16,626	16,626	R0804 管理費区分 無 割増率 0%
計					16,626	
単価					16,630	円/人日

工事概要一覧表

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	本工事費	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1	中継ポンプ 機器新設 補助 [西山]	
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

共通仮設費	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	月単位の週休2日 (R7.7基準)
	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針 (電気設備工事)
	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 2
	海上輸送補正	補正無
	対象支給品費	0円
現場環境改善費	無償貸与機械等評価額	0円
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地
現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り (2) - 2
	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	0円
	無償貸与機械等評価額	0円
技術者間接費	設備分類区分	設備等分類3 (90%)
	設備分類	テレメータ・放流警報設備
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%を超えるものもしくは 対象外
	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

設計内訳書

工事名	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）	当 初	事業区分	電気通信設備	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）			
			工事区分	電気設備制作工		施工地域	一般交通影響有り（2）-2		
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
電気設備制作工			式	1		4,751,800			
機器単体費			式	1		4,751,800			
計装設備			式	1		4,751,800			
自動通報装置	4G(LTE), 接点, アナログ2, テーマサーバ及び通報装置設定		基	1	781,200	781,200			単-1号
投込式水位計	圧力式 接点6点		組	1	851,200	851,200			単-2号
引込計器盤	屋外装柱型（防雨型） 1.5kW SUS304		面	1	569,400	569,400			単-3号
水中ポンプ制御盤	屋外装柱型 1.5kW SUS 304		面	1	2,550,000	2,550,000			単-4号
機器単体費			式	1		4,751,800			
電気設備据付工			式	1		538,461			
電源設備据付工			式	1		538,461			
電気設備据付工			式	1		418,400			
電気設備据付工			式	1	418,400	418,400			単-5号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）		当 初		事業区分 電気通信設備		主たる工種		農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）	
			工事区分	数量	単価	金額	施工地域	一般交通影響有り（2）-2		
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		
建柱工		式	1		63,200					
コンクリート柱建柱工	8m-14cm-200kg	箇所	1	47,540	47,540			単-6号		
支線工	ステーブロック1号	箇所	1	15,660	15,660			単-7号		
ケーブル・電線		式	1		7,335					
ケーブル・電線		式	1	7,335	7,335			単-8号		
電線管		式	1		20,016					
電線管(1)		式	1	11,840	11,840			単-9号		
電線管(2)		式	1	8,176	8,176			単-10号		
接地工		式	1		6,660					
接地棒	D種 φ14-1,500	本	2	3,330	6,660			単-11号		
その他		式	1		22,850					
回転灯	(赤・黄)	個	1	8,800	8,800			単-12号		

設計内訳書

工事名	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）	当 初	事業区分	電気通信設備			主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）	
			工事区分	電気設備据付工			施工地域	一般交通影響有り（2）-2	
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
ブルボックス		防水 SUS製 250×200 ×150	個	1	14,050	14,050			単-13号
直接工事費			式	1		538,461			
共通仮設費			式	1		125,000			
共通仮設費（率計上） 538,461×23.34%			式	1		125,000			
純工事費			式	1		663,461			
現場管理費 663,461×46.31%			式	1		307,000			
機器間接費			式	1		865,000			
機器管理費 4,751,800×18.22%			式	1		865,000			
工事原価			式	1		1,835,461			
一般管理費等 1,835,461×（23.57%+0.04%）			式	1		432,739			
工事価格			式	1		7,020,000			
消費税相当額 7,020,000×10%			式	1		702,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）	当 初	事業区分	電気通信設備	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り（2）-2			
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
工事費計			式	1		7,722,000			

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	0	
2	間接労務费率	40.8%	
3	間接労務費計上額	0	
4	工場管理費 工場純工事費	0	
5	非対象額計 (-)	0	管理費区分5, 9
6	工場管理費対象額	0	
7	工場管理费率	33.5%	
8	工場管理費計上額	0	

共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	農業集落排水施設標準積算指針 (電気設備工事)	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費	538,461	
4	直接工事費	538,461	
5	準備費 (処分費)	0	
6	事業損失防止施設費	0	
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)	0	
8	現工事	0	
9	合算工事	0	
10	非対象額計 (-)	0	
11	管理費区分1	0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2, 7	0	工場原価
13	管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9	0	間接費非対象額
15	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品 (+)	0	
17	無償貸付機械評価額 (+)	0	
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)	538,461	
19	現工事	0	
20	合算工事	0	
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)	538,461	調整工事入力で使用
22	現工事	0	
23	合算工事	0	
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)	18.7%	
25	現工事	0%	
26	合算工事	0%	
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)	1.2	*補正係数を乗じる
28	現工事	0	
29	海上輸送補正率	0%	
30	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)	23.34%	週休2日制補正係数 1.04有り
31	計上額 単独 (追加工事)	125,000	
32	現工事	0	
33	合算工事	0	

共通仮設費

34	調整工事計上額		125,000	
35	現場環境改善費対象工事費		538,461	
36	直接工事費		538,461	
37	非対象額計(一)		0	
38	管理費区分1		0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
39	管理費区分2, 7		0	工場原価
40	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
41	管理費区分9		0	間接費非対象額
42	管理費区分T		0	
43	対象額支給品(+)		0	
44	無償貸付機械評価額(+)		0	
45	現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)		538,461	
46	現工事		0	
47	合算工事		0	
48	現場環境改善費率(補正前) 単独(追加工事)		4.76%	
49	現工事		0%	
50	合算工事		0%	
51	施工地域等補正 単独(追加工事)			市街地
52	現工事			
53	現場環境改善費率(補正後)		4.76%	
54	計上額 単独(追加工事)		0	
55	現工事		0	
56	合算工事		0	
57	調整工事計上額		0	
58	共通仮設費(積上分)		0	
59	運搬費		0	
60	準備費・仮設費		0	
61	事業損失防止施設費		0	
62	安全費		0	
63	役務費		0	
64	技術管理費		0	
65	営繕費		0	
66	現場環境改善費		0	

現場管理費

1	主たる工種	農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）	
2	単独（追加工事）純工事費	663,461	
3	単独（追加工事）直接工事費	538,461	
4	単独（追加工事）共通仮設費	125,000	
5	非対象額計（－）	0	
6	管理費区分2, 7	0	工場原価
7	管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9	0	間接費非対象額
9	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（＋）	0	
11	無償貸付機械評価額（＋）	0	
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）	663,461	
13	現工事	0	
14	合算工事	0	
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費	663,461	調整工事入力で使用
16	現工事	0	
17	合算工事	0	
18	率（補正前） 単独（追加工事）	40.09%	
19	現工事	0%	
20	合算工事	0%	
21	施工地域等補正 単独（追加工事）	1.1	*補正係数を乗じる
22	現工事	0	
23	施工時期補正 冬期：0日 工期：0日	0	(0)
24	緊急工事補正	0%	
25	真夏日補正 真夏日：0日 工期：0日	0%	
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）	0%	
27	現工事	0%	
28	率（補正後）	46.31%	週休2日制補正係数 1.05有り
29	計上額 単独（追加工事）	307,000	
30	現工事	0	
31	合算工事	0	
32	調整工事計上額	307,000	

一般管理費等

所属名 伊賀市 上下水道部

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

農業集落排水施設標準積算指針（電気設備工事）

1	工事原価	1,835,461	
2	純工事費	663,461	
3	現場管理費	307,000	
4	工期延長等に伴う現場維持費	0	
5	機器間接費	865,000	
6	工場製作原価	0	
7	非対象額計（－）	0	
8	管理費区分9	0	支給品を除く間接費非対象額
9	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）	1,835,461	
11	現工事	0	
12	合算工事	0	
13	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	1,835,461	調整工事入力で使用
14	現工事	0	
15	合算工事	0	
16	率（補正前） 単独（追加工事）	23.57%	
17	現工事	0%	
18	合算工事	0%	
19	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）	1	
20	現工事	0	
21	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）	1	
22	現工事	0	
23	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）	1,835,461	
24	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）	0.04%	契約保証費 734 円
25	一般管理費等 率（補正後）	23.61%	
26	計上額 単独（追加工事）	432,739	
27	現工事	0	
28	合算工事	0	
29	調整工事計上額	432,739	

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自動通報装置	4G(LTE), 接点, アナログ2, データハブ及び通報装置設定	基	1	781,200	781,200	WYB00001 管理費区分 無
計					781,200	
単価					781,200	円/基

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
投込式水位計	圧力式 接点6点	組	1	851,200	851,200	WYB00002 管理費区分 無
計					851,200	
単価					851,200	円/組

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
引込計器盤	屋外装柱型 (防雨型) 1.5kW SUS304	面	1	569,400	569,400	WYB00082 管理費区分 無
計					569,400	
単価					569,400	円/面

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水中ポンプ制御盤	屋外装柱型 1.5kW SUS304	面	1	2,550,000	2,550,000	WYB00084 管理費区分 無
計					2,550,000	
単価					2,550,000	円/面

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	摘要
電気設備据付工						1	418,400
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.8	26,826	236,068.8	R0201 管理費区分 無 割増率 0%	
電気通信技術者		人	1	39,576	39,576	R0202 管理費区分 無 割増率 0%	
電気通信技術員		人	2	26,622	53,244	R0203 管理費区分 無 割増率 0%	
普通作業員		人	3.7	24,174	89,443.8	R0102 管理費区分 無 割増率 0%	
計					418,332.6		
単価					418,400	円/式	

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
電柱	コンクリート柱 8m×φ140×340kg	本	1	32,400	32,400	WYB00003 管理費区分 無
足場ボルト	CP用	本	15	280	4,200	WYB00007 管理費区分 無
自在バンド	IBT-212	個	8	624	4,992	WYB00006 管理費区分 無
コンクリート根かせ	A型 バンド付1,000×170×140	個	1	5,940	5,940	WYB00005 管理費区分 無
計					47,532	
単価					47,540	円/箇所

1次単価表

単-7号

名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	支線工						
規格	ステーブロック1号						
						1	単価 15,660
名称	自在バンド	3BD-HC-12	個	1	1,310	1,310	WYB00070 管理費区分 無
名称	シンプル	丸形 18mm	個	1	165	165	WYB00071 管理費区分 無
名称	巻付グリップ	シンプル, 玉碇子用38mm2	個	2	427	854	WYB00073 管理費区分 無
名称	玉碇子	100mm×100mm	個	1	722	722	WYB00076 管理費区分 無
名称	垂鉛引綱より線	38mm2	kg	2.73	532	1,452.36	WYB00072 管理費区分 無
名称	支線ガード	硬質ポリエチレン製 2.0m	本	1	4,940	4,940	WYB00074 管理費区分 無
名称	支線基礎材	ステーブロック付1号	個	1	6,210	6,210	WYB00075 管理費区分 無
計						15,653.36	
単価						15,660	円/箇所

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル・電線		式				
規格		単位			1	単価 7,335
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
引込ケーブル	600V EM-EER 5.5mm2-3C	m	7.3	522	3,810.6	WYB00061 管理費区分 無 Z1
電線	600V EM-IE 5.5mm2	m	11	130.5	1,435.5	WYB00065 管理費区分 無 Z1
動力用ケーブル	600V EM-CE 2.0mm2-2C	m	5	177	885	WYB00064 管理費区分 無 Z1
動力用ケーブル	600V EM-CE 3.5mm2-3C	m	3.3	332	1,095.6	WYB00063 管理費区分 無 Z1
その他材料	1.5%	式	1		108	ZS7300070 管理費区分 無 ZZ1
計					7,334.7	
単価					7,335	円/式

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	電線管(1)	単位	式	数量	1	単価	11,840
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE22	m	3.3	779	2,570.7	WYB00056 管理費区分 無 Z1		
ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE36	m	0.7	1,290	903	WYB00058 管理費区分 無 Z1		
ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE28	m	5.6	1,006	5,633.6	WYB00057 管理費区分 無 Z1		
その他材料	30%	式	1		2,732	ZS7300070 管理費区分 無 ZZ1		
計					11,839.3			
単価					11,840	円/式		

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
電線管(2)						1		8,176
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリカチューブ #38	m	2.6	1,260	3,276	WYB00068 管理費区分 無 Z1		
金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリカチューブ #30	m	1.1	1,014	1,115.4	WYB00067 管理費区分 無 Z1		
金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリカチューブ #24	m	3.3	806	2,659.8	WYB00066 管理費区分 無 Z1		
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 16	m	3.3	115.5	381.15	WYB00069 管理費区分 無 Z1		
その他材料	10%	式	1		743	ZS7300070 管理費区分 無 ZZ1		
計					8,175.35			
単価					8,176	円/式		

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒	D種 φ14-1,500	本	1	3,330	3,330	WYB00043 管理費区分 無
計					3,330	
単価					3,330	円/本

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
回転灯	(赤・黄)					1	8,800
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
回転灯		個	1	8,800	8,800	WYB00045 管理費区分 無	
計					8,800		
単価					8,800	円/個	

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 7年 9月 1日
歩掛適用年月日	令和 7年 9月 1日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
ブルボックス	防水 SUS製 250×200×150	個		1	14,050	14,050	14,050
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルボックス	防水 SUS製 250×200×150	個	1	14,050	14,050	WYB00047 管理費区分 無	
計					14,050		
単価					14,050	円/個	

登録単価／オプション単価

コード		工事名	令和7年度 地方創生汚水処理施設整備推進交付金事業 西高倉・西山地区中継ポンプ施設工事（電気設備）			登録年度	登録月	備考
コード	名称	規格	単位	単価				
WYB00001	自動通報装置	4G(LTE), 接点, アナログ2, データパ及び通報装置設定	基	781,200			単-1	
WYB00002	投込式水位計	圧力式 接点6点	組	851,200			単-2	
WYB00082	引込開閉器盤	屋外装柱型（防雨型）1.5kW SUS304	面	569,400			単-3	
WYB00084	中継ポンプ制御盤	屋外装柱型 1.5kW SUS304	面	2,550,000			単-4	
WYB00003	電柱	コンクリート柱 8m×φ140×340kg	本	32,400			単-6	
WYB00007	足場ボルト	CP用	本	280			単-6	
WYB00006	自在バンド	IBT-212	個	624			単-6	
WYB00005	コンクリート根かせ	A型 バンド付1,000×170×140	個	5,940			単-6	
WYB00070	自在バンド	3BD-HC-12	個	1,310			単-7	
WYB00071	シンプル	丸形 18mm	個	165			単-7	
WYB00073	巻付グリッ	シンプル, 玉碇子用38mm2	個	427			単-7	
WYB00076	玉碇子	100mm×100mm	個	722			単-7	
WYB00072	亜鉛引綱より線	38mm2	kg	532			単-7	
WYB00074	支線ガード	硬質ポリエチレン製 2.0m	本	4,940			単-7	
WYB00075	支線基礎材	ステップロックロッド付1号	個	6,210			単-7	
WYB00061	引込ケーブル	600V EM-EER 5.5mm2-3C	m	522			単-8	
WYB00065	電線	600V EM-IE 5.5mm2	m	130.5			単-8	
WYB00064	動力用ケーブル	600V EM-CE 2.0mm2-2C	m	177			単-8	
WYB00063	動力用ケーブル	600V EM-CE 3.5mm2-3C	m	332			単-8	
WYB00056	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE22	m	779			単-9	
WYB00058	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE36	m	1,290			単-9	
WYB00057	ポリエチレンライニング鋼管	厚鋼 PE28	m	1,006			単-9	
WYB00068	金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリヂャーフ#38	m	1,260			単-10	
WYB00067	金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリヂャーフ#30	m	1,014			単-10	
WYB00066	金属製可とう電線管	ビニル被覆ブリヂャーフ#24	m	806			単-10	
WYB00069	耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 16	m	115.5			単-10	
WYB00043	接地棒	D種 φ14-1,500	本	3,330			単-11	
WYB00045	回転灯		個	8,800			単-12	
WYB00047	プルボックス	防水 SUS製 250×200×150	個	14,050			単-13	

(参考) 予定価格に含まれる法定福利費概算額

施設機械設備工事

据付工事原価 (円)		法定福利費の平均割合 (%)		法定福利費概算額 (円)
<input type="text" value="3,959,305"/>	×	1.49	=	<input type="text" value="58,000"/>
				千円止 (税抜き)

鋼橋製作架設工事

工事価格 (円)		工場製作原価 (円)		法定福利費の平均割合 (%)		法定福利費概算額 (円)
(<input type="text"/>)	-	<input type="text"/>)	×	2.81	=	<input type="text" value="0"/>
						千円止 (税抜き)

電気通信設備工事

据付工事価格 (円)		法定福利費の平均割合 (%)		法定福利費概算額 (円)
<input type="text" value="2,268,200"/>	×	3.86	=	<input type="text" value="87,000"/>
				千円止 (税抜き)