

令和 7 年度

契 第 17 号

水路改良（綾里第 1 号幹線）工事 設計書

大垣市 綾野 地内

大 垣 市

1

工事番号	契約第17号	事業名	
路河川名		工事名	水路改良（綾里第1号幹線）工事仕様書
年度	令和07年度	施工箇所	大垣市 綾野地内
事業概要		設計年月日	
		施工方法	請負
		施工期間	
		起工年月日	
		竣工年月日	
		歩掛適用年月	令和7年 4月 1日
		単価適用年月	令和7年 4月 1日
起工理由			

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01:本工事費					工種区分：河川工事
築堤・護岸					
	1	式			
河川土工					
	1	式			
土工					4週8休(月単位)
	1	式			
床掘り(施工パッケージ)					
上記以外(小規模)、全ての費用、土砂	60	m3			施工単価表(CB210030-0001)
床掘り(施工パッケージ)					
現場制約あり、土砂	70	m3			施工単価表(CB210030-0002)
埋戻し(施工パッケージ)					
上記以外(小規模)、土砂、全ての費用	100	m3			施工単価表(CB210410-0003)
人力積込(施工パッケージ)					
土砂	70	m3			施工単価表(CB210830-0004)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
法面整形(施工パッケージ) 盛土部、法面締固め有り、無し、埴質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	120	m2			施工P単価表(CB220010-0005)
残土処理工	1	式			4週8休(月単位)
土砂等運搬(施工パッケージ) 19.0km以下、DID区間無し、小規模、土砂(岩塊・玉石混り土含む)	540	m3			施工P単価表(CB210110-0006)
処理費(建設発生土) (良質土)	640	m3			ZC30000102
矢板護岸工	1	式			
矢板工	1	式			4週8休(月単位)
鋼矢板(油圧圧入)ハット型 10H L=8.0m	144	枚			単価表(SJ0110)
鋼矢板(油圧圧入)ハット型 10H L=8.0m 継施工	18	枚			単価表(SJ0120)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板切断 鋼板板厚10.8mm	168	枚			単価表(SJ0070)
油圧式杭圧入引抜機据付解体工	4	回			施工歩掛表(WB251380-0006)
据付撤去準備工	1	式			単価表(SJ0080)
笠コンクリート工	1	式			4週8休(月単位)
笠コンクリート	148	m			単価表(SJ0010)
法覆護岸工	1	式			
護岸付属物工	1	式			4週8休(月単位)
調整壁工(1)	2	箇所			単価表(SJ0020)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
調整壁工(2)	2	箇所			単価表(SJ0030)
調整壁工(3)	2	箇所			単価表(SJ0040)
附帯工	1	式			
附帯工	1	式			4週8休(月単位)
縁石復旧工	12	m			単価表(SJ0190)
舗装工	1	式			
アスファルト舗装工	1	式			4週8休(月単位)
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ) 全仕上り厚 100 mm、1層施工、再生クラッシャーラ ン RC-30、全ての費用	160	m2			施工P単価表(CB410030-0013)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
表層（車道・路肩部）（施工パッケージ） 1. 4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下）、1層当り平均仕上り厚 50 mm、再生密粒度アスコン(13)、プライムコート PK-3、全ての費用	160	m2			施工P単価表(CB410260-0014)
撤去工	1	式			
防護柵撤去工	1	式			4週8休(月単位)
ネットフェンス撤去	79	m			単価表(SJ0060)
構造物取壊し工	1	式			4週8休(月単位)
構造物とりこわし工 [標準] 鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策する	3	m3			施工歩掛表(DC073005-0016)
舗装版切断(施工パッケージ) アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用	160	m			施工P単価表(CB430510-0015)
舗装版破碎(施工パッケージ) アスファルト舗装版、騒音振動対策必要、無し、15cm以下、積込有り、全ての費用	130	m2			施工P単価表(CB430310-0016)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運搬処理工					4週8休(月単位)
	1	式			
殻運搬(施工パッケージ)					
コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、DID区 間無し、3.3km以下、全ての費用	3	m3			施工単価表(CB227010-0017)
殻運搬(施工パッケージ)					
舗装版破砕、機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm 以下)、DID区間無し、6.5km以下、全ての費用	6	m3			施工単価表(CB227010-0018)
現場発生品及び支給品運搬(施工パッケージ)					
DID区間無し、8.5km以下	8	t			施工単価表(CB010410-0019)
処分費(大垣市荒川町東大ダラ)					
コンクリート処理場 無筋 50x50x50cm以下	3	m3			ZC29450002
処分費(大垣市荒尾町田畑)					
アスファルト処理場 塊 50x50cm以下	15	t			ZC29460004
スクラップ					
H2 矢板	7.260	t			TJ0100
スクラップ					
H4 番線	0.570	t			TJ0110

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設工					
	1	式			
作業ヤード整備工					4週8休(月単位)
	1	式			
大型土のう工					
製作・設置、購入土、大型土のう	20	袋			施工歩掛表(WB252730-0017)
大型土のう工					
設置	20	袋			施工歩掛表(WB252730-0019)
大型土のう工					
撤去	20	袋			施工歩掛表(WB252730-0020)
大型土のう処分運搬工					
運搬	20	枚			施工歩掛表(DC022105-0021)
プラ処分費(安八郡輪之内町四郷上ノ切)					
廃プラスチック処理場 大型土のう袋	1	m3			ZC33810001
敷鉄板設置撤去工					
設置	19	m2			施工歩掛表(WB253610-0024)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置撤去工 撤去	19	m2			施工歩掛表(WB253610-0026)
賃料および整備料 敷鉄板 (ヤト)	1	式			TJ0080
土留・仮締切工	1	式			4週8休(月単位)
軽量鋼矢板建込(両側)工	35	m			施工歩掛表(DG000315-0027)
軽量鋼矢板引抜(両側)工	35	m			施工歩掛表(DG000315-0029)
土留支保工(軽量金属支保工)設置工	35	m			施工歩掛表(DA310045-0030)
土留支保工(軽量金属支保工)撤去工	35	m			施工歩掛表(DA310045-0031)
賃料および整備料 土留材	1	式			TJ0070

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土のう工(小口並べ)					
ビニル袋	16	m2			施工歩掛表(DC029010-0032)
ポンプ運転工					
		日			施工歩掛表(DG000605-0033)
据付・撤去工					
	6	現場			施工歩掛表(DG000610-0035)
工事用道路工					4週8休(月単位)
	1	式			
敷鉄板設置撤去工					
設置	701	m2			施工歩掛表(WB253610-0024)
敷鉄板設置撤去工					
撤去	701	m2			施工歩掛表(WB253610-0026)
賃料および整備料					
敷鉄板(道路)	1	式			TJ0120
表土掘削					
	650	m2			単価表(SJ0180)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
路床盛土(施工パッケージ) 2.5m以上4.0m未満	220	m ³			施工単価表(CB210520-0020)
盛土材 締固め後	220	m ³			ZC12310000
砂(サンドクッション用)	60	m ³			ZC12040000
土木シート ナイロン・ポリエステル系織布, 1470N/3cm	650	m ²			TJ0190
水路盛土工	1	式			単価表(SJ0200)
積込(ルーズ)(施工パッケージ) 小規模(標準)、土砂	510	m ³			施工単価表(CB210020-0022)
耕地復旧	1,070	m ²			単価表(SJ0170)
交通管理工	1	式			4週8休(月単位)

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B					
		人			RW1045
直接工事費計					
	1	式			
間接工事費					
共通仮設費					
運搬費					4週8休(月単位)
	1	式			
事業損失防止施設費					4週8休(月単位)
	1	式			
役務費					4週8休(月単位)
	1	式			
共通仮設費 (率計上額)					施工地域：施工地域補正なし、4週8休(月単位)
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費計					
	1	式			
純工事費					
	1	式			
現場管理費					
	1	式			
現場管理費（率計上額）					施工地域：施工地域補正なし、4週8休(月単位)
	1	式			
工事原価					
	1	式			
一般管理費等					
	1	式			
合計					
	1	式			

内 訳 表

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
総合計					

鋼矢板油圧圧入工 (N値25以下)

施工歩掛表 (WB251330-0001)

0、7.5 m

4週8休/月単位

10 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
とび工		人			RW1006
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115050-0002)
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115060-0003)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚		当り	

油圧杭圧入引抜運転費【基準】

施工歩掛表 (KC115050-0002)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
油圧式杭圧入引抜機機械損料(ハット型鋼矢板用) エンジン式ユニット・排出ガス対策型		供用日			MC0522026101
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

ラフテレーンクレーン運転費【基準】

施工歩掛表 (KC115060-0003)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
ラフテレーンクレーン機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC0403014025
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

鋼矢板油圧圧入工 (N値25以下)

施工歩掛表 (WB251330-0004)

1、7.5 m

4週8休/月単位

10 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
とび工		人			RW1006
溶接工		人			RW1012
継施工費 鋼矢板 10H型(ハット)	10.000	箇所			ZC18731010
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115050-0002)
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115060-0003)
諸雑費	1.000	式			X981036

鋼矢板油圧圧入工(N値25以下)

施工歩掛表(WB251330-0004)

1、7.5 m

4週8休/月単位

10 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

鋼板現場ガス切断工

施工歩掛表 (DA310350-0005)

板厚区分 8~12mm

4週8休/月単位

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素ガス					
ポンベ	20.270	m3			ZC19050000
アセチレンガス					
ポンベ	8.690	kg			ZC19060000
普通作業員		人			RW1002
溶接工		人			RW1012
雑品費	1.000	式			X981033
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

油圧式杭圧入引抜機据付解体工

施工歩掛表 (WB251380-0006)

4週8休/月単位

1 回 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
とび工		人			RW1006
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115050-0002)
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115060-0003)
合 計	1.000	回			
単位当り	1.000	回		当り	

油圧杭圧入引抜運転費【基準】

施工歩掛表 (KC115050-0007)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
油圧式杭圧入引抜機機械損料 エンジン式ユニット 排出ガス対策型		供用日			MC0522026080
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

ラフテレーンクレーン運転費【基準】

施工歩掛表 (KC115060-0008)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
ラフテレーンクレーン機械損料 排出ガス対策型		供用日			MC002345
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

鉄筋工（市場単価）

施工歩掛表 (WB810010-0009)

一般構造物

4週8休/月単位

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋加工・組立（市場単価） [4週8休/月単位]					
一般構造物	1.000	t			Q00B50010200
合 計	1.000	t			
単位当り	1.000	t	当り		

鉄筋工（材料費）

施工歩掛表 (DC062105-0010)

0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.13 t、SD-345、材料割増率 0 %

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼 SD-345 D13mm	0.130	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式		当り	

現場溶接

施工歩掛表 (WB230050-0011)

12mm 4週8休/月単位 10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人			RW1012
電気溶接機運転		日			施工歩掛表 (KC172400-0012)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

電気溶接機運転

施工歩掛表 (KC172400-0012)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
電気溶接機 機械損料 排出ガス対策型		日			MC026100
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

鉄筋工（材料費）

施工歩掛表 (DC062105-0013)

0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.51 t、SD-345、材料割増率 0 %

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼 SD-345 D13mm	0.510	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式		当り	

鉄筋工（材料費）

施工歩掛表 (DC062105-0014)

0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.66 t、SD-345、材料割増率 0 %

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼 SD-345 D13mm	0.660	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式		当り	

鉄筋工（材料費）

施工歩掛表 (DC062105-0015)

0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.59 t、SD-345、材料割増率 0 %

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
異形棒鋼 SD-345 D13mm	0.590	t			ZC17040013
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式		当り	

構造物とりこわし工 [標準]

施工歩掛表 (DC073005-0016)

鉄筋構造物、機械施工、無・昼間、低騒音・低振動対策する

4週8休/月単位

1

m3

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工[鉄筋構造物][4週8休/月単位] 機械施工、時間的制約 無、機・労 昼間	1.000	m3			Q00B06020100
合 計	1.000	m3			
単位当り	1.000	m3	当り		

大型土のう工

施工歩掛表 (WB252730-0017)

製作・設置、購入土、大型土のう

4週8休/月単位

10 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
大型土のう					
1ト土のう・丸型	10.000	枚			ZC20090000
購入土	10.000	m3			ZNX91080
バックホウ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表 (KC216100-0018)
ラフテレーンクレーン賃料					
騒対無/排対3次/25t吊 オペレーター付		供用日			ZC88790250
諸雑費	1.000	式			X981036

大型土のう工

施工歩掛表 (WB252730-0017)

製作・設置、購入土、大型土のう

4週8休/月単位

10 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合 計	10.000	袋			
単位当り	1.000	袋	当り		

バックホウ運転費(賃料)【基準】

施工歩掛表 (KC216100-0018)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
バックホウ (クレーン付) 賃料 騒対超低騒音/排対3次/山積み0.80m3		供用日			ZC89112080
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

大型土のう工

施工歩掛表 (WB252730-0019)

設置 4週8休/月単位 10 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
ラフテレーンクレーン賃料 騒対無/排対3次/25t吊 オペレーター付		供用日			ZC88790250
合 計	10.000	袋			
単位当り	1.000	袋		当り	

大型土のう工

施工歩掛表 (WB252730-0020)

撤去 4週8休/月単位 10 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
ラフテレーンクレーン賃料 騒対無/排対3次/25t吊 オペレーター付		供用日			ZC88790250
合 計	10.000	袋			
単位当り	1.000	袋		当り	

大型土のう処分運搬工

施工歩掛表 (DC022105-0021)

運搬 4週8休/月単位 100 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転費		時間			施工歩掛表 (KC015600-0022)
合 計	100.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

ダンプトラック運転費

施工歩掛表 (KC015600-0022)

4週8休/月単位

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (一般)		人			RW1015
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
ダンプトラック機械損料		時間			施工歩掛表 (KC919514-0023)
タイヤ損耗費		時間			ZC61010401
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間		当り	

ダンプトラック機械損料

施工歩掛表 (KC919514-0023)

4週8休/月単位

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック機械損料[13欄]		時間			MC001865
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間		当り	

敷鉄板設置撤去工

施工歩掛表 (WB253610-0024)

設置

4週8休/月単位

100

m2

当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			RW1025
とび工		人			RW1006
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表(KC216100-0025)
諸雑費	1.000	式			X981036
合計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2		当り	

バックホウ運転費(賃料)【基準】

施工歩掛表 (KC216100-0025)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
バックホウ(クレーン付)賃料 騒対無/排対2014/山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		供用日			ZC59131060
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

敷鉄板設置撤去工

施工歩掛表 (WB253610-0026)

撤去 4週8休/月単位 100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
とび工		人			RW1006
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費(賃料)【基準】		日			施工歩掛表(KC216100-0025)
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	100.000	m2			
単位当り	1.000	m2		当り	

軽量鋼矢板建込(両側)工

施工歩掛表 (DG000315-0027)

4週8休/月単位

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KG000200-0028)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

バックホウ運転費

施工歩掛表 (KG000200-0028)

4週8休/月単位

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
バックホウ機械損料 排出ガス対策型		時間			MC001357
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間		当り	

軽量鋼矢板引抜(両側)工

施工歩掛表 (DG000315-0029)

4週8休/月単位

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
バックホウ運転費		時間			施工歩掛表 (KG000200-0028)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

土留支保工（軽量金属支保工）設置工

施工歩掛表 (DA310045-0030)

4週8休/月単位

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

土留支保工（軽量金属支保工）撤去工

施工歩掛表 (DA310045-0031)

4週8休/月単位

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m		当り	

土のう工(小口並べ)

施工歩掛表 (DC029010-0032)

ビニル袋

4週8休/月単位

10

m2

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員(土のう拵, 積立)		人			RW1002
土砂(170袋×0.02m3)	3.400	m3			ZNJ01690
土のう 62×48cm ポリエチレン製	170.000	枚			ZC20010000
普通作業員(土のう撤去)		人			RW1002
合 計	10.000	m2			
単位当り	1.000	m2		当り	

ポンプ運転工

施工歩掛表 (DG000605-0033)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			RW1001
普通作業員		人			RW1002
工事中水中ポンプ 機械損料		日			施工歩掛表 (KG900500-0034)
作業時排水		日			
発動発電機機械損料		日			MC008685
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

工事中水中ポンプ 機械損料

施工歩掛表 (KG900500-0034)

作業時排水

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工事中水中ポンプ 機械損料		日			MC008075
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

据付・撤去工

施工歩掛表 (DG000610-0035)

4週8休/月単位

1 現場 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			RW1002
合 計	1.000	現場			
単位当り	1.000	現場	当り		

耕地復旧（表土掘削・埋戻）

施工歩掛表 (DA140015-0036)

表土掘削

4週8休/月単位

1

ヘクタール

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ運転経費（賃料）		日			施工歩掛表 (KA200200-0037)
合 計	1.000	ヘクタール			
単位当り	1.000	ヘクタール		当り	

バックホウ運転経費（賃料）

施工歩掛表 (KA200200-0037)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ賃料 騒対無/排対2次/山積み0.8m3		供用日			ZC79090060
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
運転手（特殊）		人			RW1014
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

耕地復旧（表土掘削・埋戻）

施工歩掛表 (DA140015-0038)

表土埋戻

4週8休/月単位

1

ヘクタール

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ運転経費（賃料）		日			施工歩掛表 (KA200200-0039)
合 計	1.000	ヘクタール			
単位当り	1.000	ヘクタール	当り		

バックホウ運転経費（賃料）

施工歩掛表 (KA200200-0039)

4週8休/月単位

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ賃料 騒対無/排対2次/山積み0.8m3		供用日			ZC79090060
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
運転手（特殊）		人			RW1014
合 計	1.000	日			
単位当り	1.000	日		当り	

機械土工（トラクター運転費）		施工歩掛表 (WB610310-0040)			
砕土・整地、レキ質土・粘性土		4週8休/月単位		1149.12	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラクター運転費【基準】		時間			施工歩掛表 (KC016850-0041)
合 計	1,149.120	m2			
単位当り	1.000	m2	当り		

トラクター運転費【基準】

施工歩掛表 (KC016850-0041)

4週8休/月単位

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
特殊作業員		人			RW1001
トラクタ ホイール式 機械損料		時間			MC403200
合 計	1.000	時間			
単位当り	1.000	時間		当り	

仮設材等運搬費（往復）

施工歩掛表 (WB010020-0042)

運搬重量= 123.56 t

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運搬費	1.000	式			ZNJ00560
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

仮設材等積込み取卸し		施工歩掛表 (WB010030-0043)			
		4週8休/月単位		1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積込み取卸し(片道/往復)	123.560	t			施工歩掛表 (WB010040-0044)
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式		当り	

積み取り(片道/往復)

施工歩掛表 (WB010040-0044)

4週8休/月単位

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積み込みのみ	1.000	t.			ZC39889010
取卸しのみ	1.000	t.			ZC39889020
積み込みのみ	1.000	t.			ZC39889010
取卸しのみ	1.000	t.			ZC39889020
合 計	1.000	t			
単位当り	1.000	t		当り	

鋼矢板 (油圧圧入)ハット型 10H L=8.0m		単価表 (SJ0110)			
		4週8休/月単位		10 枚 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板油圧圧入工(N値25以下)					
0、7.5 m	10.000	枚			施工歩掛表(WB251330-0001)
鋼矢板材料費					
ハット型 10H L=8.0m	6.912	t			TJ0010
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

鋼矢板 (油圧圧入)ハット型 10H L=8.0m		単価表 (SJ0120)			
継施工		4週8休/月単位		10 枚 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板油圧圧入工(N値25以下)					
1、7.5 m	10.000	枚			施工歩掛表(WB251330-0004)
鋼矢板材料費					
ハット型 10H L=8.0m	6.912	t			TJ0010
合 計	10.000	枚			
単位当り	1.000	枚	当り		

鋼矢板切断						単価表 (SJ0070)
鋼板板厚10.8mm		4週8休/月単位			10 枚 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
鋼板現場ガス切断工 板厚区分 8~12mm	9.000	m			施工歩掛表 (DA310350-0005)	
合 計	10.000	枚				
単位当り	1.000	枚	当り			

据付撤去準備工					単価表 (SJ0080)	
					4週8休/月単位	
					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
ラフテレーンクレーン運転費		日			単価表 (SJ0090)	
油圧式杭圧入引抜機自走装置取付取外	1.000	式			単価表 (SJ0100)	
自走装置賃料		日			TJ0050	
合 計	1.000	式				
単位当り	1.000	式	当り			

ラフテレーンクレーン運転費

単価表 (SJ0090)

4週8休/月単位

10 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人			RW1014
軽油 小型ローリー		リットル			ZC19020000
ラフテレーンクレーン機械損料 排出ガス対策型 (1次)油圧伸縮ジブ型70t 吊		日			TJ0040
合 計	10.000	日			
単位当り	1.000	日	当り		

油圧式杭圧入引抜機自走装置取付取外

単価表 (SJ0100)

4週8休/月単位

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
油圧杭圧入引抜運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115050-0007)
自走装置賃料		日			TJ0050
ラフテレーンクレーン運転費【基準】		日			施工歩掛表 (KC115060-0008)
土木一般世話役		人			RW1025
特殊作業員		人			RW1001
とび工		人			RW1006
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

笠コンクリート				単価表 (SJ0010)	
				4週8休/月単位	10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、24-12-25高炉 W/C≦55、バックホ(クレーン機能付)打設、一般養生、小型車割型枠(施工パッケージ)	3.900	m3			施工P単価表(CB240010-0007)
一般型枠、小型構造物	12.000	m2			施工P単価表(CB240210-0008)
鉄筋工(市場単価)					
一般構造物	0.130	t			施工歩掛表(WB810010-0009)
鉄筋工(材料費)					
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.13 t、SD-345、材料割増率 0 % 目地板(施工パッケージ)	1.000	式			施工歩掛表(DC062105-0010)
30m2未満、樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	0.400	m2			施工P単価表(CB224710-0009)
現場溶接					
12mm	3.300	m			施工歩掛表(WB230050-0011)
合 計	10.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

調整壁工(1)				単価表(SJ0020)	
				4週8休/月単位	10 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、24-12-25高炉 W/C≦55、バックホ(クレーン機能付)打設、一般養生、小型車割型枠(施工パッケージ)	22.600	m3			施工P単価表(CB240010-0007)
一般型枠、小型構造物	102.900	m2			施工P単価表(CB240210-0008)
鉄筋工(市場単価)					
一般構造物	0.510	t			施工歩掛表(WB810010-0009)
鉄筋工(材料費)					
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.51 t、SD-345、材料割増率 0 %	1.000	式			施工歩掛表(DC062105-0013)
目地板(施工パッケージ)					
30m2未満、樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	14.800	m2			施工P単価表(CB224710-0009)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

調整壁工(2)		単価表(SJ0030)			
		4週8休/月単位		10 箇所 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					
小型構造物、24-12-25高炉 W/C≦55、バックホ(クレーン機能付)打設、一般養生、小型車割型枠(施工パッケージ)	28.000	m3			施工P単価表(CB240010-0007)
一般型枠、小型構造物	112.700	m2			施工P単価表(CB240210-0008)
鉄筋工(市場単価)					
一般構造物	0.590	t			施工歩掛表(WB810010-0009)
鉄筋工(材料費)					
0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0.66 t、SD-345、材料割増率 0 %	1.000	式			施工歩掛表(DC062105-0014)
目地板(施工パッケージ)					
30m2未満、樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	14.800	m2			施工P単価表(CB224710-0009)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

調整壁工(3)				単価表(SJ0040)	
				4週8休/月単位	10 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物、24-12-25高炉 W/C≦55、バック ホ(クレーン機能付)打設、一般養生、小型車割 型枠(施工パッケージ)	29.900	m3			施工P単価表(CB240010-0007)
一般型枠、小型構造物	140.300	m2			施工P単価表(CB240210-0008)
鉄筋工(市場単価) 一般構造物	0.510	t			施工歩掛表(WB810010-0009)
鉄筋工(材料費) 0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、0 t、 0.59 t、SD-345、材料割増率 0 % 目地板(施工パッケージ)	1.000	式			施工歩掛表(DC062105-0015)
30m2未満、樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	21.000	m2			施工P単価表(CB224710-0009)
合 計	10.000	箇所			
単位当り	1.000	箇所	当り		

縁石復旧工

単価表 (SJ0190)

4週8休/月単位

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					
無筋・鉄筋構造物、18-8-25高炉W/C \leq 60、 バックホウ(クレーン機能付)打設、一般養生、小型 基礎砕石(施工パッケージ)	6.000	m3			施工P単価表(CB240010-0010)
7.5cmを超え12.5cm以下、再生クラッシュラン 40 ~0、全ての費用	5.700	m2			施工P単価表(CB221110-0011)
型枠(施工パッケージ)					
一般型枠、小型構造物	29.000	m2			施工P単価表(CB240210-0008)
モルタル練(施工パッケージ)					
普通、全ての費用	0.200	m3			施工P単価表(CB240060-0012)
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

ネットフェンス撤去

単価表 (SJ0060)

4週8休/月単位

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			RW1025
普通作業員		人			RW1002
諸雑費	1.000	式			X981036
合 計	100.000	m			
単位当り	1.000	m	当り		

表土掘削						単価表 (SJ0180)			
						4週8休/月単位	10000	m2	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要				
耕地復旧 (表土掘削・埋戻)									
表土掘削	1.000	㎡			施工歩掛表 (DA140015-0036)				
合 計	10,000.000	m2							
単位当り	1.000	m2	当り						

水路盛土工		単価表 (SJ0200)			
		4週8休/月単位		1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
路床盛土(施工パッケージ)					
2.5m未満	13.300	m3			施工P単価表(CB210520-0021)
盛土材					
締固め後	13.300	m3			ZC12310000
塩ビ管					
φ300	18.000	m			TJ0130
合 計	1.000	式			
単位当り	1.000	式	当り		

耕地復旧						単価表 (SJ0170)			
						4週8休/月単位	10000	m2	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要				
耕地復旧 (表土掘削・埋戻)									
表土埋戻	1.000	㎡							施工歩掛表 (DA140015-0038)
機械土工 (トラクター運転費)									
砕土・整地、レキ質土・粘性土	10,000.000	m2							施工歩掛表 (WB610310-0040)
合 計	10,000.000	m2							
単位当り	1.000	m2	当り						

運搬費						単価表 (F999100001-01)
						4週8休/月単位
						1 式
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 123.56 t	1.000	式			施工歩掛表 (WB010020-0042)	
仮設材等積込み取卸し	1.000	式			施工歩掛表 (WB010030-0043)	
合 計	1.000	式				

事業損失防止施設費

単価表 (F999250001-01)

4週8休/月単位

1 式

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
家屋調査費	1.000	式			TJ0030
合 計	1.000	式			

役務費						単価表 (F999350001-01)
						4週8休/月単位
						1 式
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
借地料	1.000	式			TJ0210	
合 計	1.000	式				

仕 様 書

大垣市建設部治水課

一 般 仕 様 書

1. 本工事に使用する仕様書は、特別に記すもののほかは、すべて岐阜県発行の岐阜県建設工事共通仕様書、農業農村工学会発行土地改良事業計画設計基準及び運用・解説によらなければならない。
2. 「大垣市中間検査要綱」に基づき中間検査を実施するものとする。
なお、中間検査は、給付の対象としない。
3. 工事における環境負荷の軽減について、現場作業員への環境教育、建設機械のアイドリング時間の縮小、自転車利用の促進、粉塵の飛散防止、排出ガス対策型建設機械の利用促進、低騒音型建設機械の利用促進、低振動工法の利用促進、資材の再資源化促進、再生資材の積極利用、建設廃材の適正処理の徹底、過剰な梱包の削減指導、現場内における分別収集の実施等、工事に関連した環境負荷の軽減に努めること。
4. 工事請負代金額が500万円以上の工事は、工事实績情報システム（コリンズ）に登録すること。
5. 受注者は、工事施工において、自ら立案実施した創意工夫や技術力に関する項目、又は地域社会への貢献として評価できる項目について、工事完了時まで所定の様式により提出することができる。
6. 本工事の下請業務及び建設資材等の購入において市内業者を活用するよう努めること。
7. 工事完成後に、着工前及び完成写真データ（JPEG）を提出すること。
8. 本工事は、「建設現場の週休2日」の普及および浸透に向けて、週休2日制工事の適否に関わらず、土曜日の休工に努める「まんなかホリデー（中部地区統一の一斉休工）」に取り組むものとする。なお、本取組は強制的な休工や工程の調整を求めるものではない。
休工とは、現場事務所での事務作業を含め1日を通して現場や現場事務所が閉所されている状態をいう。（巡回パトロールや保守点検等現場管理上必要な作業を行う場合を除く）
9. 持続可能な開発目標（SDGs）の普及啓発を図るため、受注者は可能な限り工事看板等にSDGsのアイコン等の掲示を行うこと。なお、掲示するアイコン等は工事の内容に依るもの又は受注者の自らの取組みに依るものとする。

特記仕様書		上記項目、事項のうち○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受けることとなるので明示する。なお、明示事項に変更が発生したときは、発注者（市）と協議し適切な措置を講ずるものとする。	
施工条件			
明示項目	明示事項	制約条件等	
工 程	1. 関連する別途発注工事あり	a 工種 () b 着工予定 ()	
	2. 他機関協議による工程条件あり	a 工種 () b 期間 ()	
	3. その他		
用 地	1. 用地補償物件撤去まで着工制限あり	a 区間 c 内容	b 着工見込期間
	2. その他		
公 害 対 策	① 施工法の制限あり	Ⓐ 騒音 Ⓑ 振動 Ⓒ 水質 Ⓓ その他 (排ガス) e ()	
	② 事業損失防止に関する調査あり	Ⓐ 調査の項目 (家屋調査、外構調査 (それぞれ事前1件))	
	3. その他		
安 全 対 策	1. 鉄道等の近接作業制限あり	a 工法制限あり b 作業時間制限あり	
	2. 発破作業制限あり	a 防護工指定あり b 作業時間制限あり ()	
	③ 交通誘導警備員	Ⓐ 配置人員構成 (2名 (交通規制起終点) : 参考延べ人数B36人) b 交通誘導警備員Aの配置義務あり	
	4. その他		
工 事 用 道 路	1. 一般道路 (搬入路) の使用制限	a 搬入経路指定あり () b 時間帯制限あり ()	
	② 一般道路の占用	Ⓐ 全面占用 Ⓑ 片側占用 c 時間制限あり	
	③ 仮設道路の設置条件あり	Ⓐ 一般交通共用あり Ⓑ 安全施設必要 () Ⓒ 路面工 (敷鉄板設置) Ⓓ 工事完了後存続又は撤去 (撤去、原型復旧)	
	4. その他		
	① 仮設物の指定または一部指定あり	Ⓐ 工種 (軽量鋼矢板、大型土のう、土のう、敷鉄板)	
仮 設 工 関 係	② 仮設物の転用、兼用あり	Ⓐ 工種 (作業ヤード整備工、土留・仮締切工) Ⓑ 内容 (転用)	
	3. その他		
	① 残土の処理条件あり	Ⓐ 場所 (揖斐郡揖斐川町) Ⓑ 投棄料計上あり Ⓒ 運搬距離 (19km程度) d 押土、整地必要	
残 土 等 産 業 廃 棄 物 関 係	② 産業廃棄物の処理条件あり	Ⓐ 種類 (コンクリート塊、アスファルト塊) b 運搬距離 ()	
	③ 提出書類あり	Ⓐ 廃材の分別解体等の方法 Ⓑ 再生資源利用計画書・促進計画書 (実施書は提示のみ) Ⓒ 残土処分の位置図・写真・求積図 (協議書型式) d その他 ()	
	① 占用支障物件あり	Ⓐ 電気 Ⓑ 電話 Ⓒ 水道 d 下水道 e ガス f その他 ()	
	② その他	必要に応じ、試掘を実施して施工すること。 十分注意して施工すること。	
排 水 工 関 係	1. 濁水、湧水処理条件あり	a 方法 ()	
	② その他	水替ポンプ (作業時)	
薬液注入関係	1. 施工 (管理) 方法の条件あり	a 工法区分 () b 注入材料及び注入量 () c 施工範囲 () d その他 ()	
	① 再生材使用指定あり	Ⓐ 種類 (As合材、RC碎石)	
	2. その他		
	1. 現場発生材あり	a 品名 () b 納入場所 ()	
そ の 他	2. 支給材あり	a 品名 () b 引渡し場所 ()	
	3. 現場環境改善費あり	a 仮設備 () b 営繕 () c 安全 () d 地域連携 ()	
	4. 盛土材等工事間流用あり	a 運搬方法 () b 運搬距離 ()	
	⑤ 他機関との協議状況	a 協議済み () Ⓑ 協議中・未協議 (中部電力、NTT)	
	6. 台帳に関する提出物あり	a b	
	⑦ 法定外の労災保険の付保	本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない	
	⑧ ワンデーレスポンスの実施	大垣市ワンデーレスポンス実施要領に基づき実施すること	
	⑨ 工事履行報告書の提出	施工状況写真を添付し提出すること	
	⑩ 週休2日制工事の実施	a 通期 Ⓑ 月単位 c 交替制	
	11. 余裕期間設定工事の実施		
	⑫ その他	Ⓐ 設置してある境界鉄・杭等については、 光波測距儀等を使用して復旧しなければならない。 Ⓑ 降雨時は河川増水時の現場管理 c	