

工 事 設 計 書		町 長	副町長	教育長	課 長	主幹・副課長	調査精算	設計製図
年度工事番号	令和 7 年度							
工事名	川辺東小学校プールフェンス改修工事							
工事箇所	日高川町 大字 和佐 地内							303925
延長・幅員	延長 () m 幅員 m 有効幅員 m							
事業名								
執行機関	日高川町							
路線・河川・橋梁 港湾等 名称								
工事日数	日							
備考								

設 計 概 要

[今回]

[前回]

・既設フェンス撤去・・・・・・・・・・・・・・・・	133.8 m
---------------------------	---------

・新設フェンス設置・	174.6 m
------------	---------

• 法面改修 • • • • • 一 式

日 高 川 町

工 事 総 括 表

費 目 金 額	摘 要
工 事 費	<div> <div>円</div> <div>円</div> <div> <div>前回請負額</div> <div>変更請負額</div> </div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
本工事費	<div> <div>円</div> <div>円</div> <div> <div>_____</div> </div> </div>
附帯工事費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
測量及び試験費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
用地費及び補償費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
機械器具費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
営繕費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>
工事雑費	<div> <div>円</div> <div>円</div> </div>

令和7年度

参考数量

川辺東小学校プールフェンス改修工事

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	川辺東小学校プールフェンス改修工事						
A	改修工事		1.0	式			
	(直接工事費計)						
B	共通仮設工事	誘導員10人、土壌検査28項目共 率による費用	1.0	式			
	(純工事費計)						
C	現場管理費		1.0	式			
	(工事原価計)						
D	一般管理費		1.0	式			
	(工事価格)						
E	消費税相当額	10%	1.0	式			
	合 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	改修工事						
	棚 足場	シャワー、洗体槽、洗眼部分	62.5	m2			
	清掃・片付け		1.0	式			
	根切り	人力	12.9	m3			
	埋戻し	根切土流用	6.6	m3			
	残土処分	積込、運搬共	6.3	m3			
	砂利地業	再生材 基礎下	1.8	m3			
	異形鉄筋	SD295A D10	0.16	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	0.10	t			
	加工組立費		0.26	t			
	鉄筋運搬費	4 t 車 30Km以内	0.26	t			
	フェンス基礎 鉄筋コンクリート	FG21+3 S15	4.7	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部	4.7	m3			
	コンクリートポンプ圧送費		1.0	式			
	スリーブ入れ	φ75 L=350程度	16.0	カ所			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	普通型枠	基礎部	18.4	m2			
	型枠運搬費	4 t 車 30Km以内	18.4	m2			
	水洗い	デッキラシ 床、排水溝共	53.2	m2			
	水洗い	デッキラシ 壁	91.8	m2			
	壁 DP塗装	コンクリート面 下地処理共	85.6	m2			
	階段手摺 DP塗装	鉄鋼面 下地処理共	2.8	m2			
	シャワー取付鋼管 DP塗装	細巾 鉄鋼面 下地処理共	22.8	m			
	防錆塗装	撤去支柱部	1.0	式			
	壁天端 目荒し	W=180程度	102.0	m			
	笠木 モルタル塗	糸尺250程度	102.0	m			
	天端 直押え	金ｺﾏ	30.6	m			
	コア抜き	φ75 L=300程度	64.0	カ所			
	コア抜き	φ100 L=200程度	2.0	カ所			
	側溝	U型240	30.6	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	(法面改修)						
	単管足場	1ヶ月 平	380.0	m2			
	草刈り	整地、処分共 約500m2	1.0	式			
	スキ取り	機械	10.0	m3			
	機械運搬費		1.0	往復			
	残土処分	積込、運搬共	10.0	m3			
	のり面 コンクリート打	厚100 FC21 S15	10.0	m3			
	コンクリート打設手間	土間	10.0	m3			
	コンクリートポンプ圧送費		1.0	式			
	溶接金網	D6x150x150	100.0	m2			
	木製目地入	W=10	28.0	m			
	コンクリート面 ほうき目仕上げ	定盤均し共	100.0	m2			
	縁石	コンクリート取り合い 地先境界ブロックA	10.0	m			
	小 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2	フェンス工事						
	UNフェンス	50シリーズ 2mスパン H=1.2M	19.7	m			
	組立費	H=1.2M	19.7	m			
	UNフェンス（忍び付）	50シリーズ 2mスパン H=1.5M 曲忍び	116.8	m			
	壁取付加算	H=1.5M 曲忍び 更衣室南、器具庫東	2.0	カ所			
	UNフェンス（忍び付）	50シリーズ 2mスパン H=1.5M 曲忍び 勾配付	4.4	m			
	UNフェンス（忍び付）	50シリーズ 2mスパン H=1.5M 直忍び	1.1	m			
	組立費	H=1.5M	122.3	m			
	UNフェンス（忍び付）	50シリーズ 2mスパン H=2.0M 曲忍び	32.6	m			
	組立費	H=2.0M	32.6	m			
	両開きUNフェンス戸	片側支柱壁付け H=1.2M W=1.5M	1.0	組			
	組立費		1.0	組			
	両開きUNフェンス戸	直忍び付、片側支柱壁付け H=1.5M W=1.75M	1.0	組			
	組立費		1.0	組			
	両開きUNフェンス戸	直忍び付 H=1.5M W=2.0M	1.0	組			
	組立費		1.0	組			

[illegible]

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	撤去工事						
	フェンス撤去	支柱カンター切 H=1.5 忍び付	82.5	m			
	フェンス撤去	H=1.5 忍び付	30.3	m			
	フェンス撤去	支柱カンター切 H=1.2	21.0	m			
	フェンス基礎撤去	RC	2.7	m3			
	側溝撤去	U-240	30.3	m			
	(発生材運搬費)						
	コンクリートガラ		4.0	m3			
	金属クズ		1.4	t			
	(発生材処分費)						
	コンクリートガラ		4.0	m3			
	金属クズ		1.4	t			
	小 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B	共通仮設費						
	直接工事費	全体	1	式			
	発生材処分費	発生材処分	1	式			
		計					
	その他工事						
		取り壊し工事	1	式			
		計					

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	共通仮設費率算定用	直接工事費	1	式			
					P=		
	工期				T=	3.0	(月)
	共通仮設費率 (Kr)算定	a =			Kr=		
		b =			改めKr=		
		c =					
	共通仮設費率 補正						
		監理事務所を設けない		%			
	共通仮設費	一般工事費		円			
	共通仮設費	その他工事		円			
	交通誘導員B		10	人			
	土壌検査	28項目	1	式			
		計					

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C	現場管理費						
	純工事費	全体	1	式			
	発生材処分費	発生材処分	1	式			
		計					
	その他工事						
		取り壊し工事	1	式			
		計					

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	現場管理費率算定用	純工事費	1	式			
					Np=		
	工期				T=	3.0	(月)
	現場管理費率 (Jo)算定	a =			Jo=		
		b =			改めJo=		
		c =					
	現場管理費	一般工事費		円			
	現場管理費	その他工事		円			
		計					

[illegible]