

令和8年1月9日（令和8年1月19日）

窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書

工事名	窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
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	
製作工		式	1		115,312,840				
河川用水門設備製作 (岡崎川取込樋門)		式	1		91,210,074				
水門設備		式	1		81,210,074				
扉体(河川用水門)	プレートゲート構造ローゲート 純径間 5.4m 有効高 3.8m 四方水密	門	2	20,633,289	41,266,578			単-1号	
戸当り(河川用水門)		門分	2	4,971,748	9,943,496			単-2号	
開閉装置(河川用水門)	電動ラック式	門分	2	15,000,000	30,000,000			単-3号	
操作制御設備		式	1		10,000,000				
機側操作盤	屋外閉鎖自立形	面	1	10,000,000	10,000,000			単-4号	
河川用水門設備製作 (北側流入樋門)		式	1		24,102,766				
水門設備		式	1		24,102,766				
扉体(河川用水門)	プレートゲート構造ローゲート 純径間 3.2m 有効高 3.8m 四方水密	門	1	10,403,753	10,403,753			単-5号	
戸当り(河川用水門)		門分	1	3,699,013	3,699,013			単-6号	

設計内訳書

工事名	窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
開閉装置(河川用水門)	電動ラック式	門分	1	10,000,000	10,000,000					単-7号
間接労務費		式	1		14,367,000					
純製作費		式	1		129,679,840					
工場管理費		式	1		7,074,000					
製作原価		式	1		136,753,840					
据付工		式	1		17,323,928					
河川用水門輸送工		式	1		432,000					
輸送工		式	1		432,000					
河川用水門輸送		式	1		432,000					内-1号
河川用水門設備据付 (岡崎川取込樋門)		式	1		11,698,884					
河川用水門据付工		式	1		9,356,903					

設計内訳書

工事名	窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
据付(河川用水門)	プレートゲート構造ローラゲート トワイ・トラックレール使用 純径間(数値入力) 5.4 m 有効高(数値入力) 3 .8m 設備全	式	1		8,571,846					内-2号
直接経費(水門設備)	河川用水門設備 プレート ゲートローラゲート(四方水 密)	式	1		785,057					内-3号
コンクリート工		式	1		2,341,981					
チップング		式	1		416,560					内-4号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	18	45,140	812,520					単-8号
コンクリート削孔		式	1		718,475					内-5号
処分費		式	1		5,686					内-6号
型枠		式	1		388,740					内-7号
仮設工		式	1		1,469,720					
足場支保工(機械設備)		式	1		1,469,720					
足場	手摺先行型枠組足場	式	1		1,469,720					内-8号

設計内訳書

工事名	窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
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	
河川用水門設備据付 (北側流入樋門)		式	1		3,513,364				
河川用水門据付工		式	1		2,549,679				
据付(河川用水門)	プレートゲート構造ローラゲート トワイ・トラックレン使用 純径間 3.2m 有効高 3.8m 四方水密 ラック式(SUS製)	式	1		2,376,002			内-9号	
直接経費(水門設備)		式	1		173,677			内-10号	
コンクリート工		式	1		963,685				
チップング		式	1		166,624			内-11号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	7	45,140	315,980			単-9号	
コンクリート削孔		式	1		324,788			内-12号	
処分費		式	1		2,843			内-13号	
型枠		式	1		153,450			内-14号	
仮設工		式	1		209,960				

設計内訳書

工事名	窪田遊水地北側樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
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	
足場支保工(機械設備)		式	1		209,960				
足場	手摺先行型枠組足場	式	1		209,960			内-15号	
共通仮設費		式	1		2,610,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,610,000				
純工事費		式	1		19,933,928				
現場管理費		式	1		4,106,000				
据付間接費		式	1		9,706,000				
据付工事原価		式	1		33,745,928				
設計技術費		式	1		4,006,000				
工事原価		式	1		174,505,768				
一般管理費等		式	1		32,264,232				
工事価格		式	1		206,770,000				

一式当たり内訳書

据付(河川用水門)

第 2号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
材料費		式	1		217,900			
据付材料費(水門)	プレートカーク構造ロケット(中大形) 7079616円	式	1		991,146			
据付補助材料費	河川用水門設備 中大形水門 7079616円	式	1		283,184			
据付(水門)	補正しない プレートカーク構造ロケット(中・大形) 全体 5.4m 3.8m 四方水密 現場接合 有	門	2	3,539,808	7,079,616			
合 計					8,571,846			

一式当たり内訳書

直接経費(水門設備)

第 3号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	4	101,000	404,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4	47,200	188,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	52,000	104,000			
電気溶接機 [交流アーク式(手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	22	171	3,762			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20 kVA	日	22	3,141	69,102			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 769664円	式	1		15,393			
合 計					785,057			

一式当たり内訳書

据付(河川用水門)

第 9号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
材料費		式	1		217,900			
据付材料費(水門)	プレートカーク構造ロケット(中大形) 1828900円	式	1		256,046			
据付補助材料費	河川用水門設備 中大形水門 1828900円	式	1		73,156			
据付(水門)	補正しない プレートカーク構造ロケット(中・大形) 全体 3.2m 3.8m 四方水密 工場接合 有	門	1	1,828,900	1,828,900			
合 計					2,376,002			

一式当たり内訳書

直接経費(水門設備)

第 10号内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	37,600	37,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2	37,600	75,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	37,600	37,600			
電気溶接機 [交流アーク式(手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	6	171	1,026			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	6	3,141	18,846			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 170272円	式	1		3,405			
合計					173,677			

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体(河川用水門)	プレートゲート構造ローラート 純径間 5.4m 有効高 3.8m 四方水密	単位	門	数量	単価	金額	単価	20,633,289
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	扉体 プレートゲート構造ローラ(中・大形) 四方ラック式(ステンレス鋼) 5.4m 3.8m ステンレス 新切18cr ステンレス 新切18cr		式		1		11,333,298		
副部材費(率計上)水門	扉体 プレートゲート構造ローラート(中大形) 四方水密方式 SUS製 11333298円		式		1		1,303,329		
部品費(率計上)水門	扉体 プレートゲート構造ローラート(中大形) 四方水密方式 SUS製 11333298円		式		1		1,699,994		
製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートゲート構造ローラート) 12636627円		式		1		821,380		
労務費(扉体) [水門]	補正しない プレートゲート構造ローラート(中・大形) 9924kg 7939kg 5.4m 3.8m		門		1	5,023,200	5,023,200		
工場塗装(水門)標準	扉体 中・大形(プレートゲート構造ローラ) SUS鋼 5023200円		式		1		452,088		
計							20,633,289		
単価							20,633,289	円/門	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	戸当り(河川用水門)	単位	門分	数量	単価	金額	単価	4,971,748
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	戸当り フレート ^ラ 構造 ^ラ (中・大形) 四方 26.4m 25%(機械加工を伴う場合) ステンレス 新切18cr	式		1		1,746,873		
副部材費(率計上)水門	戸当り フレート ^ラ 構造 ^ラ ゲート(中大形) 1746873円	式		1		506,593		
部品費(率計上)水門	戸当り フレート ^ラ 構造 ^ラ ゲート(中大形) 1746873円	式		1		43,671		
製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(フレート ^ラ 構造 ^ラ ゲート) 2253466円	式		1		146,475		
労務費(戸当り) [水門]	補正しない フレート ^ラ 構造 ^ラ ゲート(中・大形) 7.8m 5.4m 四方水密 2門	門		1	2,277,600	2,277,600		
工場塗装(水門)標準	戸当り 中・大形(フレート ^ラ 構造 ^ラ) 2277600円	式		1		250,536		
計						4,971,748		
単価						4,971,748	円/門分	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	開閉装置(河川用水門)	電動ラック式	単位	門分	数量	1	単価	15,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開閉装置	電動ラック式	基	1	15,000,000	15,000,000		
	計					15,000,000		
	単価					15,000,000	円/門分	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	機側操作盤	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量	1	単価	10,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機側操作盤(機器単体費) [水門]	屋外閉鎖自立形 2門用 0.75kW以下	面	1	10,000,000	10,000,000		
	計					10,000,000		
	単価					10,000,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	扉体(河川用水門)	プレートゲート構造ローゲート 純径間 3.2m 有効高 3.8m 四方水密	単位	門	数量	単価	金額	単価	10,403,753
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	扉体 プレートゲート構造ロー(中・大形) 四方ラック式(ステンレス鋼) 3.2m 3.8m ステンレス 新切18cr ステンレス 新切18cr		式		1		5,413,940		
副部材費(率計上)水門	扉体 プレートゲート構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 5413940円		式		1		622,603		
部品費(率計上)水門	扉体 プレートゲート構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 5413940円		式		1		812,091		
製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートゲート構造ローゲート) 6036543円		式		1		392,375		
労務費(扉体) [水門]	補正しない プレートゲート構造ローゲート(中・大形) 5208kg 4167kg 3.2m 3.8m		門		1	2,901,600	2,901,600		
工場塗装(水門)標準	扉体 中・大形(プレートゲート構造ロー) SUS鋼 2901600円		式		1		261,144		
計							10,403,753		
単価							10,403,753	円/門	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	戸当り(河川用水門)	単位	門分	数量	単価	金額	単価	3,699,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	戸当り フレトカ ^ラ 構造 ^ラ (中・大形) 四方 22m 25%(機械加工を伴う場合) ステンレス 新切18cr	式		1		1,332,179		
副部材費(率計上)水門	戸当り フレトカ ^ラ 構造 ^ラ (中大形) 1332179円	式		1		386,331		
部品費(率計上)水門	戸当り フレトカ ^ラ 構造 ^ラ (中大形) 1332179円	式		1		33,304		
製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(フレトカ ^ラ 構造 ^ラ) 1718510円	式		1		111,703		
労務費(戸当り) [水門]	補正しない フレトカ ^ラ 構造 ^ラ (中・大形) 7.8m 3.2m 四方水密 1門	門		1	1,653,600	1,653,600		
工場塗装(水門)標準	戸当り 中・大形(フレトカ ^ラ 構造 ^ラ) 1653600円	式		1		181,896		
計						3,699,013		
単価						3,699,013	円/門分	

1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	開閉装置(河川用水門)	電動ラック式	単位	門分	数量		単価	
						1		10,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開閉装置		電動ラック式	基	1	10,000,000	10,000,000		
計						10,000,000		
単価						10,000,000	円/門分	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		45,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	45,140	45,140		
計						45,140		
単価						45,140	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	45,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツクホ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m3	1	45,140	45,140			
	計					45,140			
	単価					45,140	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000002000

主要部材費 (水門) 標準	扉体 プレートゲータ構造ローラ(中・大形) 四方 ラック式(ステンレス鋼) 5.4m 3.8m ステンレス 新切18cr ステンレス 新切18cr	単位	式	数量	単価	金額	単価	11,333,298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スキンプレート (水門) SUS製	ステンレス 新切18cr	k g	2,481	816.2	2,024,992			
桁 (水門) SUS製	プレートゲータ構造ローラ(中・大形) 鋼板 ステンレス 新切18cr	k g	5,458	816.2	4,454,819			
主ローラ (水門)	20% 各種	k g	1,489	2,607	3,881,823			
ローラ軸 (水門)	ステンレス 新切18cr	k g	496	1,959	971,664			
計						11,333,298		
単価						11,333,298	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	副部材費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 11333298円	単位	式	数量	1	単価 1,303,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
副部材費（率計上）			式	1		1,303,329	
計						1,303,329	
単価						1,303,329	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	部品費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 11333298円	単位	式	数量	1	単価 1,699,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費（率計上）			式	1		1,699,994	
計						1,699,994	
単価						1,699,994	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートガード構造ローラゲート) 12636627円	単位	式	数量	1	単価 821, 380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		821, 380	
計						821, 380	
単価						821, 380	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費（扉体） [水門]	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 9924kg 7939kg 5.4m 3.8m	単位	門	数量	1	単価 5, 023, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）		補正しない 扉体 9924kg 7939kg 5.4m 3.8m 四方水密 2門	門	1	5, 023, 200	5, 023, 200	
計						5, 023, 200	
単価						5, 023, 200	円/門

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	工場塗装（水門）標準	扉体 中・大形（プレートガタ構造ロー） SUS鋼 5023200円	単位	式	数量	1	単価 452,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費（水門）			式	1		452,088	
計						452,088	
単価						452,088	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	主要部材費（水門）標準	戸当り プレートガタ構造ロー（中・大形） 四方 26.4m 25%（機械加工を伴う場合） ステンレス 新切18cr	単位	式	数量	1	単価 1,746,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
底部戸当り桁（水門）		プレートガタ構造ロー（中・大形）	k g	1,963	197.4	387,496	
水密板・レールフレーム・ガイドプレート（水門）		プレートガタ構造ロー（中・大形） 25%（機械加工を伴う場合） ステンレス 新切18cr	k g	1,963	692.5	1,359,377	
計						1,746,873	
単価						1,746,873	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	副部材費（率計上）水門	戸当り プレートゲート構造ローゲート(中大形) 1746873円	単位	式	数量	1	単価 506, 593
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副部材費（率計上）		式	1		506, 593	
	計					506, 593	
	単価					506, 593	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	部品費（率計上）水門	戸当り プレートゲート構造ローゲート(中大形) 1746873円	単位	式	数量	1	単価 43, 671
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	部品費（率計上）		式	1		43, 671	
	計					43, 671	
	単価					43, 671	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートガード構造ローラゲート) 2253466円	単位	式	数量	1	単価 146,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		146,475	
計						146,475	
単価						146,475	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費（戸当り） [水門]	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 7.8m 5.4m 四方水密 2門	単位	門	数量	1	単価 2,277,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）		補正しない 戸当り 5.4m 7.8m 四方水密 2門	門	1	2,277,600	2,277,600	
計						2,277,600	
単価						2,277,600	円/門

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	工場塗装（水門）標準	戸当り 中・大形(プレートゲ-ダ ^レ 構造 ^{ロー}) 2277600円	単位	式	数量	1	単価 250, 536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費(水門)			式	1		250, 536	
計						250, 536	
単価						250, 536	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	機側操作盤（機器単体費） [水門]	屋外閉鎖自立形 2門用 0.75kW以下	単位	面	数量	1	単価 10,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水門設備機側操作盤（自立型） 2門用		0.75Kw以下	面	1	10,000,000	10,000,000	
計						10,000,000	
単価						10,000,000	円/面

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

主要部材費（水門）標準	扉体 プレートゲータ構造ローラ(中・大形) 四方 ラック式(ステンレス鋼) 3.2m 3.8m ステンレス 新切18cr ステンレス 新切18cr	単位	式	数量	単価	金額	単価	5,413,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スキンプレート（水門） SUS製	ステンレス 新切18cr	k g	1,302	816.2	1,062,692			
桁（水門） SUS製	プレートゲータ構造ローラ(中・大形) 鋼板 ステンレス 新切18cr	k g	2,865	631.4	1,808,961			
主ローラ（水門）	20% 各種	k g	781	2,607	2,036,067			
ローラ軸（水門）	ステンレス 新切18cr	k g	260	1,947	506,220			
計						5,413,940		
単価						5,413,940	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	副部材費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 5413940円	単位	式	数量	1	単価 622, 603
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副部材費（率計上）		式	1		622, 603	
	計					622, 603	
	単価					622, 603	円／式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	部品費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 四方水密方式 SUS製 5413940円	単位	式	数量	1	単価 812, 091
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	部品費（率計上）		式	1		812, 091	
	計					812, 091	
	単価					812, 091	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートガード構造ローラゲート) 6036543円	単位	式	数量	1	単価 392, 375
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補助材料費		式	1		392, 375	
	計					392, 375	
	単価					392, 375	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費（扉体） [水門]	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 5208kg 4167kg 3.2m 3.8m	単位	門	数量	1	単価 2, 901, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）	補正しない 扉体 5208kg 4167kg 3.2m 3.8m 四方水密 1門	門	1	2, 901, 600	2, 901, 600	
	計					2, 901, 600	
	単価					2, 901, 600	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	工場塗装（水門）標準	扉体 中・大形（プレートガタ構造ロー） SUS鋼 2901600円	単位	式	数量	1	単価 261,144
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工場塗装費（水門）		式	1		261,144	
	計					261,144	
	単価					261,144	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	主要部材費（水門）標準	戸当り プレートガタ構造ロー（中・大形） 四方 22m 25%（機械加工を伴う場合） ステンレス 新切18cr	単位	式	数量	1	単価 1,332,179
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	底部戸当り桁（水門）	プレートガタ構造ロー（中・大形）	k g	1,497	197.4	295,507	
	水密板・レールフレーム・ガイドプレート（水門）	プレートガタ構造ロー（中・大形） 25%（機械加工を伴う場合） ステンレス 新切18cr	k g	1,497	692.5	1,036,672	
	計					1,332,179	
	単価					1,332,179	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	副部材費（率計上）水門	戸当り プレートゲート構造ローゲート(中大形) 1332179円	単位	式	数量	1	単価 386,331
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	副部材費（率計上）		式	1		386,331	
	計					386,331	
	単価					386,331	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	部品費（率計上）水門	戸当り プレートゲート構造ローゲート(中大形) 1332179円	単位	式	数量	1	単価 33,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	部品費（率計上）		式	1		33,304	
	計					33,304	
	単価					33,304	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	製作補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートガード構造ローラゲート) 1718510円	単位	式	数量	1	単価 111,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		111,703	
計						111,703	
単価						111,703	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	労務費（戸当り） [水門]	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 7.8m 3.2m 四方水密 1門	単位	門	数量	1	単価 1,653,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）		補正しない 戸当り 3.2m 7.8m 四方水密 1門	門	1	1,653,600	1,653,600	
計						1,653,600	
単価						1,653,600	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	工場塗装（水門）標準	戸当り 中・大形（プレートガード構造ロー） 1653600円	単位	式	数量	1	単価 181,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費（水門）			式	1		181,896	
計						181,896	
単価						181,896	円／式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	新設工事輸送費（プレートガードロー・角落し） （岡崎川取込樋門）	ローガード 41無 7km	単位	式	数量	1	単価 218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		218,000	
計						218,000	
単価						218,000	円／式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	新設工事輸送費（プレートガーダローラ・角落し） （北側流入樋門）	ローラゲート 12.2無 7km	単位	式	数量	1	単価 214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		214,000	
計						214,000	
単価						214,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.12 2025.12 1.000-00000002000
	材料費		単位	式	数量	1	単価 217,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
銘板 黄銅板		250mm×400mm	枚	1	80,900	80,900	
操作要領説明板 アクリル板		1000mm×600mm	枚	1	137,000	137,000	
計						217,900	
単価						217,900	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付材料費（水門）	プレートカーダ構造ローゲート(中大形) 7079616円	単位	式	数量		単価
					1		991, 146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付材料費（率計上）			式	1		991, 146	
計						991, 146	
単価						991, 146	円／式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付補助材料費	河川用水門設備 中大形水門 7079616円	単位	式	数量		単価
					1		283, 184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		283, 184	
計						283, 184	
単価						283, 184	円／式

参考資料（１）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（水門）	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 全体 5.4m 3.8m 四方水密 現場接合 有	単位	門	数量	1	3,539,808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレートガード構造ローラゲート（中・大形）	補正しない 全体 5.4m 3.8m 四方水密 現場接合 有 2 門 無 無 無	門	1	3,539,808	3,539,808	
	計					3,539,808	
	単価					3,539,808	円／門

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電気溶接機 [交流アーク式（手動）]]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	単位	日	数量	1	171
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電気溶接機 [交流アーク式（手動）]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	1	171	171	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					171	
	単価					171	円／日

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	日	1	1,520	1,520		3,141
	軽油		L	11.5	141	1,621		
	計					3,141		
	単価					3,141	円/日	

							単価使用年月	2025. 12
							歩掛使用年月	2025. 12
							労務調整係数	1.000-00000002000
	雑機械器具損料 (水門)	率計算 769664円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雑器具損料		式	1		15,393		15,393
	計					15,393		
	単価					15,393	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		m ³	100	1,500	150,000		
計					150,000		
単価					1,500	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	30,600	48,960		
とび工		人	8.5	29,172	247,962		
普通作業員		人	1.3	23,868	31,028		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,000	72,800		
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		124,150		
計					524,900		
単価					5,249	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費		単位	式	数量		単価
						1	217,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
銘板 黄銅板		250mm×400mm	枚	1	80,900	80,900	
操作要領説明板 アクリル板		1000mm×600mm	枚	1	137,000	137,000	
計						217,900	
単価						217,900	円/式

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付材料費（水門）		単位	式	数量		単価
						1	256,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付材料費（率計上）		プレート ^カ - ^タ 構造プレート(中大形) 1828900円	式	1		256,046	
計						256,046	
単価						256,046	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付補助材料費	河川用水門設備 中大形水門 1828900円	単位	式	数量		単価
					1		73,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		73,156	
計						73,156	
単価						73,156	円/式

						単価使用年月	2025.12
						歩掛使用年月	2025.12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	据付（水門）	補正しない プレートガード構造ローラゲート(中・大形) 全体 3.2m 3.8m 四方水密 工場接合 有	単位	門	数量		単価
					1		1,828,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレートガード構造ローラゲート（中・大形）		補正しない 全体 3.2m 3.8m 四方水密 工場接合 有 1 門 無 無 無	門	1	1,828,900	1,828,900	
計						1,828,900	
単価						1,828,900	円/門

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00000002000
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	単位	日	数量	1	単価 3,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		20kVA	日	1	1,520	1,520	
軽油			L	11.5	141	1,621	
計						3,141	
単価						3,141	円/日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 12 2025. 12 1.000-00000002000
	雑機械器具損料 (水門)	率計算 170272円	単位	式	数量	1	単価 3,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
雑器具損料			式	1		3,405	
計						3,405	
単価						3,405	円/式

参考資料（２）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）	補正しない 扉体 9924kg 7939kg 5.4m 3.8m 四方水密 2門	単位	門	数量	1	単価 5,023,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工							
			人	161	31,200	5,023,200	
計						5,023,200	
単価						5,023,200	円/門

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）	補正しない 戸当り 5.4m 7.8m 四方水密 2門	単位	門	数量	1	単価 2,277,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工							
			人	73	31,200	2,277,600	
計						2,277,600	
単価						2,277,600	円/門

参考資料（２）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）	補正しない 扉体 5208kg 4167kg 3.2m 3.8m 四方水密 1門	単位	門	数量	1	単価 2,901,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工							
			人	93	31,200	2,901,600	
計						2,901,600	
単価						2,901,600	円／門

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート製作（中・大形）	補正しない 戸当り 3.2m 7.8m 四方水密 1門	単位	門	数量	1	単価 1,653,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工							
			人	53	31,200	1,653,600	
計						1,653,600	
単価						1,653,600	円／門

参考資料（２）

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート（中・大形）	補正しない 全体 5.4m 3.8m 四方水密 現場接合 有 2 門 無 無 無	単位	門	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレートガード構造ローラゲート（中・大形）	補正しない 全体 5.4m 3.8m 四方水密 現場接合 有 2 門 無 無 無				1	3,539,808
	機械設備据付工		人	96	30,906	2,966,976	
	普通作業員		人	24	23,868	572,832	
	計					3,539,808	
	単価					3,539,808	円／門

						単価使用年月	2025. 12
						歩掛使用年月	2025. 12
						労務調整係数	1.000-00000002000
	プレートガード構造ローラゲート（中・大形）	補正しない 全体 3.2m 3.8m 四方水密 工場接合 有 1 門 無 無 無	単位	門	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレートガード構造ローラゲート（中・大形）	補正しない 全体 3.2m 3.8m 四方水密 工場接合 有 1 門 無 無 無				1	1,828,900
	機械設備据付工		人	49.6	30,906	1,532,937	
	普通作業員		人	12.4	23,868	295,963	
	計					1,828,900	
	単価					1,828,900	円／門