

令和2年7月28日（令和2年8月25日）

池津川取水堰堤ゲート設備更新工事

【工事設計書（公表資料）】

紀の川ダム統合管理事務所

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。

鏡

1. 工事名

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事
工事地名	奈良県吉野郡野迫川村地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 5月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	紀の川ダム統合管理事務所 管理課	1 4) 単価適用年月	製作：2020年 7月	据付：2020年 7月	
3) 工事番号	8000010001	1 5) 歩掛適用年月	製作：2020年 7月	据付：2020年 7月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前 契 約 額	0		
6) 主 工 種	水門設備（小形水門）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	213日間 自 令和 2年 7月29日 (当初) 至 令和 3年 2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：奈良県 据付：奈良県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：五條市（旧西吉野村、据付：五條市（旧西吉野村、	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	猿谷ダム	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 2年 5月	2 4) 処 分 費 等	0		
		2 5) 公 告 日	令和 2年 5月19日		
		2 6) 入 札 締 切 日	年 月 日		

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事 (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 (小形水門)		摘要
							数量増減	金額増減	
製作工		式	1		9,154,941				
小形水門製作		式	1		9,154,941				
水門設備 導水路排砂ゲート		式	1		4,510,000				
開閉装置 (小型水門)	電動ラック式	門分	1	4,510,000	4,510,000				単-1号
水門設備 導水路制水ゲート		式	1		4,480,000				
開閉装置 (小型水門)	電動ラック式	門分	1	4,480,000	4,480,000				単-2号
付属設備		式	1		164,941				
付属設備 (各種)	D区分 導水路排砂ゲート開閉機座 導水路制水ゲート開閉機座	基	1	164,941	164,941				単-3号
間接労務費		式	1		45,000				
純製作費		式	1		9,199,941				
工場管理費		式	1		33,000				
製作原価		式	1		9,232,941				

設計内訳書

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
据付工		式	1		4,862,572				
小形水門輸送工		式	1		103,000				
輸送工		式	1		103,000				
小形水門輸送		式	1		103,000			内-1号	
小形水門設備据付		式	1		2,875,794				
小形水門据付工		式	1		2,012,800				
据付 (小型水門) 導水路排砂ゲート		式	1		974,400			内-2号	
据付 (小型水門) 導水路制水ゲート		式	1		974,400			内-3号	
直接経費 (水門設備)		式	1		64,000			内-4号	
電気工事		式	1		358,374				
分電盤更新	屋外壁掛式	式	1		100,410			内-5号	
配管敷設	G42	m	20	4,397	87,940			単-4号	

設計内訳書

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事 (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 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
配管敷設	G22	m	13	1,824	23,712					単-5号
金属製可とう電線管	#50	m	1	3,788	3,788					単-6号
金属製可とう電線管付属品	異種管継手	個	2	302	604					単-7号
管内配線	CV3.5sq-4C	m	60	1,330	79,800					単-8号
プルボックス据付	SUS製 300×300×200	個	2	23,460	46,920					単-9号
プルボックス据付	SUS製 200×200×200	個	1	15,200	15,200					単-10号
撤去工		式	1		504,620					
導水路排砂ゲート撤去工		式	1		240,000					内-6号
導水路制水ゲート撤去工		式	1		240,000					内-7号
現場発生品運搬	導水路排砂ゲート(開閉装置) 導水路制水ゲート(開閉装置) 既設分電盤箱	式	1		24,620					内-8号
仮設工		式	1		1,883,778					

設計内訳書

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事 (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 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
足場支保工(機械設備)		式	1		1,842,869					
仮設工		式	1		1,842,869					内-9号
仮締切工		式	1		18,109					
仮締切工	土のう積	式	1		18,109					内-10号
交通管理工		式	1		22,800					
交通誘導警備員		式	1		22,800					内-11号
共通仮設費		式	1		1,154,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,154,000					
純工事費		式	1		6,016,572					
現場管理費		式	1		1,234,000					
据付間接費		式	1		3,693,000					
据付工事原価		式	1		10,943,572					

設計内訳書

工事名	池津川取水堰堤ゲート設備更新工事 (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 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
設計技術費		式	1		492,000					
工事原価		式	1		20,668,513					
一般管理費等		式	1		3,431,487					
工事価格		式	1		24,100,000					
消費税相当額		式	1		2,410,000					
工事費計		式	1		26,510,000					

一式当たり内訳書

据付（小型水門）導水路排砂ゲート

第 2号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 960000円	式	1		14,400			WF870300 単一 15号
据付労務費		門	1	960,000	960,000			WYB00070 単一 16号
合 計					974,400			

一式当たり内訳書

据付（小型水門）導水路制水ゲート

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 960000円	式	1		14,400			WF870300 単一 15号
据付労務費		門	1	960,000	960,000			WYB00060 単一 17号
合 計					974,400			

一式当たり内訳書

直接経費(水門設備)

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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]	10 t 吊	日	2	32,000	64,000			
合 計					64,000			

一式当たり内訳書

分電盤更新

第 5号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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		46,070			WYB00049 単一 18号
分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 移設	面	1	54,340	54,340			WE122800 単一 19号
合 計					100,410			

一式当たり内訳書

導水路排砂ゲート撤去工

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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
機械設備据付工		人	10	24,000	240,000			
合 計					240,000			

一式当たり内訳書

導水路制水ゲート撤去工

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
機械設備据付工		人	10	24,000	240,000			
合 計					240,000			

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 8号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(參)荷台長L=3. 0m荷台幅W=1. 6m 4 6. 0km以下 0. 3t超0. 5t以下	回	1	24, 620	24, 620			CB010410
合 計					24, 620			

一式当たり内訳書

仮設工

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 07
歩掛使用年月	2020. 07
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
仮設材費		式	1		138,869			WYB00067 単一 26号
仮設設置工		式	1		1,104,000			WYB00092 単一 27号
仮設撤去工		式	1		600,000			WYB00093 単一 28号
合 計					1,842,869			

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	開閉装置 (小型水門)	電動ラック式	単位	門分	数量	1	単価	4,510,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	開閉機 (機側操作盤一体型)	電動ラック式	1本吊り	17kN以上	台	1	4,190,000	4,190,000	WYB00029
	ラック棒	SUS304			本	1	250,000	250,000	WYB00033
	ラック棒継手 吊りピン 1本含む	SCS13			個	1	30,000	30,000	WYB00035
	ラック棒カバー	SUS304			個	1	40,000	40,000	WYB00003
	計							4,510,000	
	単価							4,510,000	円/門分

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	開閉装置 (小型水門)	電動ラック式	単位	門分	数量	1	単価	4,480,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	開閉機 (機側操作盤一体型)	電動ラック式	1本吊り	9kN以上	台	1	4,190,000	4,190,000	WYB00007
	ラック棒	SUS304			本	1	220,000	220,000	WYB00008
	ラック棒継手 吊りピン 1本含む	SCS13			個	1	30,000	30,000	WYB00005
	ラック棒カバー	SUS304			個	1	40,000	40,000	WYB00004
	計							4,480,000	
	単価							4,480,000	円/門分

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	付属設備(各種)	D区分 導水路排砂ゲート開閉機座 導水路制水ゲート開閉機座	単位	基	数量	1	単価	164,941
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直接部材費		式	1		68,952	WYB00016 単- 11号		
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 68952円	式	1		8,963	WF870100 単- 12号		
労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない D 0t/基(橋) 0.104t	基	1	75,900	75,900	WF190100 単- 13号		
ステンレス鋼表面処理費	製作労務費 75,900円 表面処理率14.66%	式	1		11,126	WYB00017		
計					164,941			
単価					164,941	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	配管敷設	G42	単位	m	数量	1	単価	4,397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管	G 4 2	m	1	643.34	643			
附属品費 15%		式	1		96			
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,658	3,658	WE111100	単一	20号
計					4,397			
単価					4,397	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	配管敷設	G22	単位	m	数量	1	単価	1,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	314	314		
附属品費 15%			式	1		47		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,463	1,463	単一	21号
計						1,824		
単価						1,824	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	金属製可とう電線管	#50	単位	m	数量	1	単価	3,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 50mm	m	1	1,300	1,300		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,488	2,488	WE112150 単一 22号	
計						3,788		
単価						3,788	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	金属製可とう電線管付属品	異種管継手	単位	個	数量	1	単価	302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 50mm	個	1	302	302		
計						302		
単価						302	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	管内配線	CV3.5sq-4C	単位	m	数量	1	単価	1,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)3.5mm ² 4心	m	1	180	180		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,150	1,150	WE114000 単-23号	
計						1,330		
単価						1,330	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	プルボックス据付	SUS製 300×300×200	単位	個	数量	1	単価	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス(ステンレス)		300×300×200×1.5 防水	個	1	15,100	15,100		
プルボックス設置		300×300×200mm 新設	個	1	8,360	8,360	WE122300 単-24号	
計						23,460		
単価						23,460	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	プルボックス据付	SUS製 200×200×200	単位	個	数量	1	単価	15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製プルボックス (ステンレス)	200×200×200×1.5 防水	個	1	8,930	8,930		
	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	個	1	6,270	6,270	WE122300	単一 25号
	計					15,200		
	単価					15,200	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	直接部材費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	SUS材	SUS304 t=16 無	k g	31	612.64	18,991	WH100700 単- 31号
鋼板	SUS材	SUS304 t=19 無	k g	38	612.64	23,280	WH100700 単- 32号
鋼板	SUS材	SUS304 t=28 無	k g	15	623.84	9,357	WH100700 単- 33号
溝形鋼	SUS304	SUS304 6×100×50	k g	20	866.2	17,324	WH111300 単- 34号
計						68,952	
単価						68,952	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	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-12号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 68952円	単位	式	数量	1	単価	8,963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		8,963		
計						8,963		
単価						8,963	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-13号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない、D 0t/基(橋) 0.104t	単位	基	数量	1	単価	75,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	3	25,300	75,900		
計						75,900		
単価						75,900	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-14号	修繕工事輸送費（プレートガータローラ・スライド）	1.518t 416km	単位	式	数量	1	単価	103,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		103,000		
計						103,000		
単価						103,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000	
単-15号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 960000円	単位	式	数量	1	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		14,400		
計						14,400		
単価						14,400	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	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-16号	据付労務費		単位	門	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	40	24,000	960,000	
	計					960,000	
	単価					960,000	円/門

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-17号	据付労務費		単位	門	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	40	24,000	960,000	
	計					960,000	
	単価					960,000	円/門

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	材料費		単位	式	数量	1	単価	46,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤			面	1	25,100	25,100	WYB00050	
配線用遮断器		3P 60AF 60AT	個	1	5,450	5,450	WYB00051	
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	1	5,960	5,960		
漏電遮断器		600V 3P 30AF	個	2	4,780	9,560		
計						46,070		
単価						46,070	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 移設	単位	面	数量		単価
						1	54,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.6	20,900	54,340	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						54,340	
単価						54,340	円/面

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
						100	3,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	17.5	20,900	365,750	
諸雑費 (まるめ)			式	1		50	
計						365,800	
単価						3,658	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-21号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7	20,900	146,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						146,300	
単価						1,463	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-22号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11.9	20,900	248,710	
諸雑費（まるめ）			式	1		90	
計						248,800	
単価						2,488	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-23号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,900	114,950		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						115,000		
単価						1,150	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-24号	プルボックス設置	300×300×200mm 新設	単位	個	数量	1	単価	8,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	20,900	8,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,360		
単価						8,360	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.3	20,900	6,270			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,270			
単価					6,270	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	仮設材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	138,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼（市中）SS400	6×125×65	kg	188	81.76	15,370	WH111100	単一	35号
I形鋼（市中）SS400	7×200×100	kg	494	109.26	53,974	WH115100	単一	36号
H形鋼（市中）SS400	125×125×6.5×9	kg	448	80.66	36,135	WH113100	単一	37号
鋼製布板賃料	500×1829 基本料	枚	16	135	2,160	WYB00068		
鋼製布板賃料	500×1829 日賃料	枚・日	48	2.6	124	WYB00069		
ジャッキ賃料	四角支柱頭部用 基本料	個	18	440	7,920	WYB00071		
ジャッキ賃料	四角支柱頭部用 日賃料	個・日	54	21.2	1,144	WYB00072		
四角支柱賃料	L=1250 基本料	本	18	360	6,480	WYB00073		
四角支柱賃料	L=1250 日賃料	本・日	54	14.1	761	WYB00074		
四角支柱賃料	L=2000 基本料	本	18	365	6,570	WYB00075		
四角支柱賃料	L=2000 日賃料	本・日	54	16.7	901	WYB00076		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	仮設材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	138,869
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	自在クランプ賃料	φ48.6	基本料	個	148	13	1,924	WYB00077
	自在クランプ賃料	φ48.6	日賃料	個・日	444	0.36	159	WYB00078
	直行クランプ賃料	φ48.6	基本料	個	120	13	1,560	WYB00079
	直行クランプ賃料	φ48.6	日賃料	個・日	360	0.36	129	WYB00080
	単管パイプ賃料	φ48.6×2000	基本料	本	24	18	432	WYB00083
	単管パイプ賃料	φ48.6×2000	日賃料	本・日	72	0.58	41	WYB00084
	単管パイプ賃料	φ48.6×2500	基本料	本	38	22	836	WYB00085
	単管パイプ賃料	φ48.6×2500	日賃料	本・日	114	0.72	82	WYB00086
	単管パイプ賃料	φ48.6×3000	基本料	本	64	27	1,728	WYB00087
	単管パイプ賃料	φ48.6×3000	日賃料	本・日	192	0.87	167	WYB00088
	単管パイプ賃料	φ48.6×3500	基本料	本	8	31	248	WYB00089

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	仮設材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	138,869
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ賃料		φ48.6×3500 日賃料		本・日	24	1.01	24	WYB00090
計							138,869	
単価							138,869	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	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-27号	仮設置工		単位	式	数量		1	1,104,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	46	24,000	1,104,000		
	計					1,104,000		
	単価					1,104,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-28号	仮撤去工		単位	式	数量		1	600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	25	24,000	600,000		
	計					600,000		
	単価					600,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去	単位	m ²	数量	10	単価	13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土			m ³	3.4	0	0		
土のう		62×48cm	枚	170	17	2,890		
普通作業員			人	7.14	19,100	136,374		
諸雑費（まるめ）			式	1		36		
計						139,300		
単価						13,930	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価
					1		11,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					11,400		
単価					11,400	円／人日	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-31号	鋼板 SUS材	SUS304 t=16 無	単位	k g	数量		1,000	単価 612.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 12 < t ≤ 25	k g	1,120	550	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	40	-3,360		
計						612,640		
単価						612.64	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-32号	鋼板 SUS材	SUS304 t=19 無	単位	k g	数量		1,000	単価 612.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 12 < t ≤ 25	k g	1,120	550	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	40	-3,360		
計						612,640		
単価						612.64	円 / k g	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-33号	鋼板 SUS材	SUS304 t=28 無	単位	k g	数量		1,000	623.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 25 < t ≤ 40	k g	1,120	560	627,200		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	40	-3,360		
計						623,840		
単価						623.84	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-34号	溝形鋼 SUS304	SUS304 6×100×50	単位	k g	数量		1,000	866.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SUS304	K g	1,100	790	869,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-70	40	-2,800		
計						866,200		
単価						866.2	円 / k g	

参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-35号	溝形鋼（市中）SS400	SS400 6×125×65	単位	k g	数量		1,000	81.76
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6×125×65	t	1.1	75,000	82,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	10,500	-735		
計						81,765		
単価						81.76	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00000002000
単-36号	I形鋼（市中）SS400	SS400 7×200×100	単位	k g	数量		1,000	109.26
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I形鋼		大形 SS400 7×200×100	t	1.1	100,000	110,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	10,500	-735		
計						109,265		
単価						109.26	円/k g	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	H形鋼（市中）SS400	SS400 125×125×6.5×9	単位	kg	数量	1,000	単価	80.66
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 125×125	t	1.1	74,000	81,400		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	10,500	-735		
	計					80,665		
	単価					80.66	円/kg	