

鏡

1. 工事名

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事
工事地名	長野県中野市大字立ヶ花地先外3箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	千曲川河川事務所 管 理 課	14) 単価適用年月	製作：2024年 2月	据付：2024年 2月	
3) 工事番号	2384655013	15) 歩掛適用年月	製作：2024年 2月	据付：2024年 2月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	16) 前請負工事費	327,877,000		
5) 変更回数	1回	17) 前 契 約 額	305,140,000		
6) 主 工 種	揚排水ポンプ設備(新設)	18) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		19) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	764日間 自 令和 6年 2月15日 (当初) 至 令和 8年 3月19日 (1回変更) 至 令和 8年 3月19日	20) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：長野県 据付：長野県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地 区	製作：飯山(2001年7月～) 据付：飯山(2001年7月～)	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	千曲川	23) 一般管理費等対象額			
12) 設 計 年 月	令和 6年 3月	24) 処 分 費 等	0		
		25) 公 告 日	令和 5年12月22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	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1回変更合意)(個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		
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		200,580,000				
		式	1		270,040,000	1	69,460,000		
遠隔監視操作設備製作		式	1		200,580,000				
		式	1		270,040,000	1	69,460,000		
千曲川河川事務所		式	1		37,600,000				
		式	1		61,700,000	1	24,100,000		
排水機場遠隔監視制御サーバ	主端末 ハード・ソフトウェア	式	1		37,600,000			内-1号	
		式	1		37,600,000	0	0		
水位データ収集・伝送サーバ		式	0		0			内-2号	
		式	1		24,100,000	1	24,100,000		
中野出張所		式	1		37,600,000				
		式	1		37,600,000	0	0		
排水機場遠隔監視制御サーバ	副端末 ハード・ソフトウェア	式	1		37,600,000			内-3号	
		式	1		37,600,000	0	0		
御立野排水機場		式	1		125,380,000				
		式	1		125,380,000	0	0		
遠方操作機能付 遠方操作Web		台	1		38,570,000			内-4号	
		台	1		38,570,000	0	0		
入出力中継盤		台	1		35,150,000			内-5号	
		台	1		35,150,000	0	0		
1号発電機		台	1	25,830,000	25,830,000			単-1号	
		台	1	25,830,000	25,830,000	0	0		
2号発電機		台	1	25,830,000	25,830,000			単-2号	
		台	1	25,830,000	25,830,000	0	0		

設計内訳書

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1回変更合意)(個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		
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	
八木沢川樋門		式	0 1		0 11,340,000				
機側操作盤	屋外自立閉鎖型	面	0 1		0 11,340,000	1	11,340,000	内-6号	
宮沢川樋門		式	0 1		0 11,340,000				
機側操作盤	屋外自立閉鎖型	面	0 1		0 11,340,000	1	11,340,000	内-7号	
本沢川樋門		式	0 1		0 11,340,000				
機側操作盤	屋外自立閉鎖型	面	0 1		0 11,340,000	1	11,340,000	内-8号	
蟹沢暗渠		式	0 1		0 11,340,000				
機側操作盤	屋外自立閉鎖型	面	0 1		0 11,340,000	1	11,340,000	内-9号	
純製作費		式	1 1		200,580,000 270,040,000	1	69,460,000		
製作原価		式	1 1		200,580,000 270,040,000	1	69,460,000		
据付工		式	1 1		49,510,300 53,163,560	1	3,653,260		
遠隔監視操作設備据付		式	1 1		49,510,300 53,163,560	1	3,653,260		

設計内訳書

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1回変更合意)(個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		
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	
千曲川河川事務所			1		1,296,800				
		式	1		1,356,200	1	59,400		
排水機場遠隔監視制御サーバ	主端末 ハード・ソフトウェア		1		799,900			内-10号	
		式	1		799,900	0	0		
VoIP装置			1		496,900			内-11号	
		個	0		0	-1	-496,900		
水位データ収集・伝送サーバ			0		0			内-12号	
		式	1		556,300	1	556,300		
中野出張所			1		945,600				
		式	1		945,600	0	0		
排水機場遠隔監視制御サーバ	副端末 ハード・ソフトウェア		1		448,700			内-13号	
		式	1		448,700	0	0		
VoIP装置			1		496,900			内-14号	
		個	1		496,900	0	0		
御立野排水機場			1		18,946,900				
		式	1		19,946,160	1	999,260		
遠方操作機能付 遠方操作Web	据付		1		449,400			内-15号	
		台	1		449,400	0	0		
入出力中継盤	据付		1		400,000			内-16号	
		台	1		400,000	0	0		
1号発電機	300kVA 据付		1		1,143,100			内-17号	
		台	1		1,143,100	0	0		
2号発電機	300kVA 据付		1		1,143,100			内-18号	
		台	1		1,143,100	0	0		

設計内訳書

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1回変更合意)(個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		
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	
1号ポンプ操作盤	改造・新設	台	1		1,443,600	0	0	内-19号	
			1		1,443,600				
2号ポンプ操作盤	改造・新設	台	1		1,443,600	0	0	内-20号	
			1		1,443,600				
CCTV	据付	台	1		2,976,100	0	0	内-21号	
			1		2,976,100				
合成音声回転灯	据付	個	4	207,500	830,000	0	0	単-3号	
			4	207,500	830,000				
盤面監視用カメラ	据付	個	1	402,500	402,500	0	0	単-4号	
			1	402,500	402,500				
盤面監視用カメラ	据付 <2台目以降>	個	4	380,800	1,523,200	2	761,600	単-5号	
			6	380,800	2,284,800				
CCTV機側制御装置	据付	台	1		4,165,600	0	0	内-22号	
			1		4,165,600				
燃料遮断弁	据付	個	2	434,200	868,400	0	0	単-6号	
			2	434,200	868,400				
電気配線		式	1		2,158,300	0	0	内-23号	
			1		2,158,300				
整地 電線管理設		m ³	0	0	0	510	237,660	単-7号	
			510	466	237,660				
篠井川排水機場		式	1		28,321,000	1	994,600		
			1		29,315,600				
運転支援装置	改造	式	1		15,562,300	0	0	内-24号	
			1		15,562,300				

設計内訳書

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1 回変更合意) (個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		
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	
電磁弁	据付	個	3	278,300	834,900	0	0	単-8号	
			3	278,300	834,900				
グローブ弁	据付	個	9	5,900	53,100	0	0	単-9号	
			9	5,900	53,100				
CCTV	据付	台	1		2,976,100	0	0	内-25号	
			1		2,976,100				
合成音声回転灯	据付	個	5	195,600	978,000	0	0	単-10号	
			5	195,600	978,000				
盤面監視用カメラ	据付	個	1	402,500	402,500	0	0	単-11号	
			1	402,500	402,500				
盤面監視用カメラ	据付 < 2 台目以降 >	個	5	380,800	1,904,000	2	761,600	単-12号	
			7	380,800	2,665,600				
CCTV機側制御装置	据付	台	1		4,206,100	0	0	内-26号	
			1		4,206,100				
電気配線		式	1		1,404,000	0	0	内-27号	
			1		1,404,000				
整地 電線管理設		m ³	0	0	0	500	233,000	単-13号	
			500	466	233,000				
八木沢川樋門		式	0		0	1	400,000		
			1		400,000				
機側監視制御操作盤取替		式	0		0	1	400,000	内-28号	
			1		400,000				
宮沢川樋門		式	0		0	1	400,000		
			1		400,000				

設計内訳書

工事名	令和5・6・7年度中野管内排水機場遠隔操作設備工事 (1回変更合意)(個別合意)					事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)		概要
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		
機側監視制御操作盤取替		式	0 1		0 400,000	1	400,000	内-29号	
本沢川樋門		式	0 1		0 400,000	1	400,000		
機側監視制御操作盤取替		式	0 1		0 400,000	1	400,000	内-30号	
蟹沢暗渠		式	0 1		0 400,000	1	400,000		
機側監視制御操作盤取替		式	0 1		0 400,000	1	400,000	内-31号	
共通仮設費		式	1 1		1,886,000 2,233,000	1	347,000		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		1,886,000 2,233,000	1	347,000		
純工事費		式	1 1		51,396,300 55,396,560	1	4,000,260		
現場管理費		式	1 1		3,364,000 4,031,000	1	667,000		
据付間接費		式	1 1		2,166,000 2,639,000	1	473,000		
据付工事原価		式	1 1		56,926,300 62,066,560	1	5,140,260		
設計技術費		式	1 1		6,695,000 8,269,000	1	1,574,000		

一式当たり内訳書

排水機場遠隔監視制御サーバ

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
遠方監視操作サーバ(ハード)			1	3,400,000	3,400,000			WYB00027
		台	1	3,400,000	3,400,000	0	0	
遠隔監視操作サーバ(ソフト)			1		38,000,000			WYB00028
		式	1		38,000,000	0	0	
合 計					37,600,000			
					37,600,000		0	

0/1面当たり内訳書

機側操作盤

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
機側監視制御操作盤			0	0	0			WYB00003
		面	1	12,600,000	12,600,000	1	12,600,000	
合 計					0			
					11,340,000		11,340,000	

1/0個当たり内訳書

VoIP装置

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		400,000			WYB00188
		式	1		400,000	0	0	単一 15号
据付工			1		96,810			WYB00190
		式	1		96,810	0	0	単一 16号
合 計					496,900			
					0		-496,900	

一式当たり内訳書

水位データ収集・伝送サーバ

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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			0	0	0			
		人	12	29,715	356,580	12	356,580	
電気通信技術者			0	0	0			
		人	2	38,115	76,230	2	76,230	
電気通信技術員			0	0	0			
		人	6	25,620	153,720	6	153,720	
合 計					0			
					556,300		556,300	

一式当たり内訳書

排水機場遠隔監視制御サーバ

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
据付工			1		448,700			WYB00083
		式	1		448,700	0	0	単一 17号
合 計					448,700			
					448,700		0	

1個当たり内訳書

VoIP装置

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		400,000			WYB00191
		式	1		400,000	0	0	単一 18号
据付工			1		96,810			WYB00234
		式	1		96,810	0	0	単一 19号
合 計					496,900			
					496,900		0	

1台当たり内訳書

入出力中継盤

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
据付工			1		400,000			WYB00115
		式	1		400,000	0	0	単一 22号
合 計					400,000			
					400,000		0	

1台あたり内訳書

1号発電機

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
撤去工			1		426,000			WYB00116
		式	1		426,000	0	0	単一 23号
据付工			1		426,000			WYB00117
		式	1		426,000	0	0	単一 24号
調整			1		291,100			WYB00118
		式	1		291,100	0	0	単一 25号
合 計					1,143,100			
					1,143,100		0	

1台あたり内訳書

2号発電機

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
撤去工			1		426,000			WYB00119
		式	1		426,000	0	0	単一 26号
据付工			1		426,000			WYB00120
		式	1		426,000	0	0	単一 27号
調整			1		291,100			WYB00121
		式	1		291,100	0	0	単一 28号
合 計					1,143,100			
					1,143,100		0	

1台あたり内訳書

1号ポンプ操作盤

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		1,200,000			WYB00194
		式	1		1,200,000	0	0	単一 29号
据付工			1		243,600			WYB00196
		式	1		243,600	0	0	単一 30号
合 計					1,443,600			
					1,443,600		0	

1台あたり内訳書

2号ポンプ操作盤

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		1,200,000			WYB00197
		式	1		1,200,000	0	0	単一 31号
据付工			1		243,600			WYB00199
		式	1		243,600	0	0	単一 32号
合 計					1,443,600			
					1,443,600		0	

1台あたり内訳書

CCTV機側制御装置

第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		4,000,000			WYB00203
		式	1		4,000,000	0	0	単一 44号
据付工			1		165,600			WYB00205
		式	1		165,600	0	0	単一 45号
合 計					4,165,600			
					4,165,600		0	

一式当たり内訳書

電気配線

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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			1		364,224			WYB00210
		式	1		364,224	0	0	単一 48号
据付工			1		1,794,000			WYB00217
		式	1		1,794,000	0	0	単一 49号
合 計					2,158,300			
					2,158,300		0	

1台当たり内訳書

CCTV

第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		1,800,000			WYB00230
		式	1		1,800,000	0	0	単一 56号
据付工			1		76,080			WYB00232
		式	1		76,080	0	0	単一 57号
合 計					2,976,100			
					2,976,100		0	

1台あたり内訳書

CCTV機側制御装置

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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
機器単体費			1		4,000,000			WYB00236
		式	1		4,000,000	0	0	単一 67号
据付工			1		165,600			WYB00238
		式	1		165,600	0	0	単一 68号
機械経費			1		33,700			WYB00239
		式	1		33,700	0	0	単一 69号
合 計					4,206,100			
					4,206,100		0	

一式当たり内訳書

電気配線

第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
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			1		250,992			WYB00178
		式	1		250,992	0	0	単一 70号
据付工			1		1,153,000			WYB00179
		式	1		1,153,000	0	0	単一 71号
合 計					1,404,000			
					1,404,000		0	

一式当たり内訳書

機側監視制御操作盤取替

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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			0	0	0			
		人	6	29,715	178,290	6	178,290	
電気通信技術者			0	0	0			
		人	1	38,115	38,115	1	38,115	
電気通信技術員			0	0	0			
		人	8	25,620	204,960	8	204,960	
合 計					0			
					400,000		400,000	

一式当たり内訳書

機側監視制御操作盤取替

第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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			0	0	0			
		人	6	29,715	178,290	6	178,290	
電気通信技術者			0	0	0			
		人	1	38,115	38,115	1	38,115	
電気通信技術員			0	0	0			
		人	8	25,620	204,960	8	204,960	
合 計					0			
					400,000		400,000	

一式当たり内訳書

機側監視制御操作盤取替

第 31号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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			0	0	0			
		人	6	29,715	178,290	6	178,290	
電気通信技術者			0	0	0			
		人	1	38,115	38,115	1	38,115	
電気通信技術員			0	0	0			
		人	8	25,620	204,960	8	204,960	
合 計					0			
					400,000		400,000	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	1号発電機		単位	台	数量	1	単価	25,830,000
						1		25,830,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発電機		定格出力300kVA 周波数60Hz		1	28,700,000	28,700,000	WYB00035	
			台	1	28,700,000	28,700,000		
	計					28,700,000		
						28,700,000		
	単価					28,700,000	円/台	
						28,700,000		

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	2号発電機		単位	台	数量	1	単価	25,830,000
						1		25,830,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発電機		定格出力300kVA 周波数60Hz		1	28,700,000	28,700,000	WYB00038	
			台	1	28,700,000	28,700,000		
	計					28,700,000		
						28,700,000		
	単価					28,700,000	円/台	
						28,700,000		

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	合成音声回転灯	据付	単位	個	数量	1	単価	207,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				1		90,000	WYB00101	
			式	1		90,000	単- 35号	
部品費				1		30,000	WYB00103	
			式	1		30,000	単- 36号	
据付工				1		75,600	WYB00105	
			式	1		75,600	単- 37号	
計						195,600		
						195,600		
単価						195,600		
						195,600	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	盤面監視用カメラ	据付	単位	個	数量	1	単価	402,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				1		280,000	WYB00219	
			式	1		280,000	単一 38号	
部品費				1		50,000	WYB00221	
			式	1		50,000	単一 39号	
据付工				1		72,450	WYB00223	
			式	1		72,450	単一 40号	
計						402,450		
						402,450		
単価						402,450	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	盤面監視用カメラ	据付 < 2台目以降 >	単位	個	数量	1	単価	380,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				1		280,000	WYB00224	
			式	1		280,000	単- 41号	
部品費				1		50,000	WYB00226	
			式	1		50,000	単- 42号	
据付工				1		50,720	WYB00235	
			式	1		50,720	単- 43号	
計						380,720		
						380,720		
単価						380,720	円/個	
						380,720	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	燃料遮断弁	据付	単位	個	数量	1	単価	434,200
						1		434,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				1		211,000	WYB00206	
			式	1		211,000	単- 46号	
据付工				1		224,200	WYB00208	
			式	1		224,200	単- 47号	
計						435,200		
						435,200		
単価						435,200	円/個	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	整地 電線管理設		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m ³ 未満) 無し		0	0	0	CA400310	
			m ³	1	148.6	148		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m ³ 未満		0	0	0	CA400020	
			m ³	1	377.4	377		
計						0		
						525		
単価						0		
						525	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	電磁弁	据付	単位	個	数量	1	単価	278,300
						1		278,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部品費					1		24,600	WYB00214
				式	1		24,600	単- 52号
据付工					1	253,300	253,300	WYB00216
				個	1	253,300	253,300	単- 53号
計							277,900	
							277,900	
単価							277,900	円/個

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9号	グローブ弁	据付	単位	個	数量	1	単価	5,900
						1		5,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
部品費					1		3,910	WYB00209
				式	1		3,910	単- 54号
据付工					1	1,999	1,999	WYB00229
				個	1	1,999	1,999	単- 55号
計							5,909	
							5,909	
単価							5,909	円/個

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	合成音声回転灯	据付	単位	個	数量	1	単価	195,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費					1		90,000	WYB00249
			式		1		90,000	単- 58号
部品費					1		30,000	WYB00251
			式		1		30,000	単- 59号
据付工					1		75,600	WYB00253
			式		1		75,600	単- 60号
計							195,600	
							195,600	
単価							195,600	円/個
							195,600	

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	盤面監視用カメラ	据付	単位	個	数量	1	単価	402,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費					1		280,000	WYB00254
			式		1		280,000	単- 61号
部品費					1		50,000	WYB00256
			式		1		50,000	単- 62号
据付工					1		72,450	WYB00233
			式		1		72,450	単- 63号
計							402,450	
							402,450	
単価							402,450	円/個

1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	盤面監視用カメラ	据付 < 2台目以降 >	単位	個	数量	1	単価	380,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費				1		280,000	WYB00259	
			式	1		280,000	単- 64号	
部品費				1		50,000	WYB00261	
			式	1		50,000	単- 65号	
据付工				1		50,720	WYB00240	
			式	1		50,720	単- 66号	
計						380,720		
						380,720		
単価						380,720		
						380,720	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	整地 電線管理設	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
整地		敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満)		0	0	0	0	CA400310
		無し	m 3	1	148.6		148	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し		0	0	0	0	CA400020
		5,000m3未満	m 3	1	377.4		377	
計							0	
							525	
単価							0	
							525	円/m 3