

# 単 価 合 意 書

令和8年3月30日に契約した令和7年度安那排水機場発電設備工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年4月30日

発注者 住所 広島県福山市三吉町4丁目4-13

氏名 分任支出負担行為担当官  
中国地方整備局  
福山河川国道事務所長 藤原 康史

受注者 住所 広島県福山市松永町4-4-23

中根電機工業株式会社

氏名 代表取締役 中根 範之

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
電気設備(機器単体)						
		式	1		23,566,093	
電源設備						
		式	1		23,566,093	
発電設備						
		式	1		23,566,093	
ディーゼル発電装置	オープン型 三相62.5kVA 発電機盤自立型 屋内型					
		台	1	17,025,364	17,025,364	
蓄電池	始動用直流電源盤用 100Ah					
		個	4	147,802	591,208	
低圧切替盤	屋内自立型					
		面	1	4,583,751	4,583,751	
排風ダクト	電動ダンパ、シートダクト付					
		組	1	477,084	477,084	
排風フード	SUS製					
		台	1	888,686	888,686	
機器単体費						
		式	1		23,566,093	
電気設備						
		式	1		5,085,253	
電源設備工						
		式	1		4,383,311	
発電設備設置工						
		式	1		1,800,757	
ディーゼル発電装置設置	100kVA以下 ラジエータ式					
		台	1	1,279,708	1,279,708	
低圧切替盤設置						
		面	1	227,690	227,690	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
排風ダクト取付		組	1	171,750	171,750	
排風フード取付		台	1	121,609	121,609	
配管・配線工		式	1		1,466,917	
ラックダクト配線	600V CVT100mm2	m	13	12,329	160,277	
ラックダクト配線	600V CV250mm2-1C	m	25	9,086	227,150	
ラックダクト配線	600V CV5.5mm2-2C	m	13	2,110	27,430	
ラックダクト配線	600V CV3.5mm2-3C	m	10	2,099	20,990	
ラックダクト配線	600V CV2mm2-2C	m	25	1,928	48,200	
ラックダクト配線	CVV-S 2mm2-12C	m	13	2,641	34,333	
ビッド配線	600V CVT100mm2	m	17	10,318	175,406	
ビッド配線	600V CV250mm2-1C	m	34	7,931	269,654	
ビッド配線	600V CV5.5mm2-2C	m	17	1,433	24,361	
ビッド配線(材料のみ)	600V CV5.5mm2-2C	m	5	328.3	1,641	
ビッド配線	600V CV3.5mm2-3C	m	17	1,421	24,157	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ビッド配線(材料のみ)	600V CV3.5mm2-2C	m	5	225.4	1,127	
ビッド配線(材料のみ)	600V CV2mm2-3C	m	5	200.1	1,000	
ビッド配線	600V CV2mm2-2C	m	34	1,251	42,534	
ビッド配線	CVV-S 2mm2-12C	m	17	1,964	33,388	
ビッド配線(材料のみ)	CVV-S 2mm2-4C	m	5	353.6	1,768	
管内配線	600V CVT100mm2	m	6	11,066	66,396	
管内配線	600V CV250mm2-1C	m	11	8,333	91,663	
管内配線	600V CV5.5mm2-2C	m	6	1,709	10,254	
管内配線	600V CV3.5mm2-3C	m	10	1,697	16,970	
管内配線	600V CV2mm2-2C	m	11	1,527	16,797	
管内配線	CVV-S 2mm2-12C	m	6	2,240	13,440	
トラフ・ころがし配線	600V CVT100mm2	m	3	9,560	28,680	
トラフ・ころがし配線	600V CV250mm2-1C	m	7	7,379	51,653	
トラフ・ころがし配線	600V CV5.5mm2-2C	m	3	1,157	3,471	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ト77・ころがし配線	600V CV3.5mm2-3C	m	3	1,145	3,435	
ト77・ころがし配線	600V CV2mm2-2C	m	5	975	4,875	
ト77・ころがし配線	CVV-S 2mm2-12C	m	3	1,688	5,064	
ト77・ころがし配線(材料のみ)	CVV-S 2mm2-2C	m	4	224.5	898	
ト77・ころがし配線(材料のみ)	IV22mm2	m	3	540.6	1,621	
ト77・ころがし配線(材料のみ)	IV5.5mm2	m	1	138.4	138	
端末処理(材料のみ)	600V CVT100mm2	組	2	11,973	23,946	
端末処理(材料のみ)	600V CV250mm2-1C	組	4	8,550	34,200	
機械配管工		式	1		285,856	
鋼管敷設(材料のみ)	SGP80A(排気管)	m	10	2,142	21,420	
鋼管敷設(材料のみ)	SGP15A(燃料管)	m	10	366.7	3,667	
配管材料(材料のみ)		式	1		260,769	
発電設備撤去工		式	1		508,141	
ディーゼル発電装置撤去(不使用)	50kVA以下 自動制御盤を含む	台	1	365,390	365,390	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
排風ダクト撤去(不使用)		組	1	81,413	81,413	
排風フード撤去(不使用)		台	1	61,338	61,338	
配管・配線撤去工		式	1		194,505	
ラックダクト配線撤去(不使用)	600V MLFC60mm2-1C	m	23	890.9	20,490	
ラックダクト配線撤去(不使用)	600V CV38mm2-3C	m	12	1,631	19,572	
ラックダクト配線撤去(不使用)	600V CV5.5mm2-2C	m	12	890.9	10,690	
ラックダクト配線撤去(不使用)	600V CV2mm2-2C	m	23	890.9	20,490	
ラックダクト配線撤去(不使用)	CVV 2mm2-12C	m	12	890.9	10,690	
ビット配線撤去(不使用)	600V MLFC60mm2-1C	m	34	552.1	18,771	
ビット配線撤去(不使用)	600V CV38mm2-3C	m	17	1,054	17,918	
ビット配線撤去(不使用)	600V CV5.5mm2-2C	m	17	552.1	9,385	
ビット配線撤去(不使用)	600V CV2mm2-2C	m	34	552.1	18,771	
ビット配線撤去(不使用)	CVV 2mm2-12C	m	17	552.1	9,385	
管内配線撤去(不使用)	600V MLFC60mm2-1C	m	11	690.1	7,591	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
管内配線撤去(不使用)	600V CV38mm2-3C	m	6	1,255	7,530	
管内配線撤去(不使用)	600V CV5.5mm2-2C	m	6	690.1	4,140	
管内配線撤去(不使用)	600V CV2mm2-2C	m	11	690.1	7,591	
管内配線撤去(不使用)	CVV 2mm2-12C	m	6	690.1	4,140	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	600V MLFC60mm2-1C	m	5	414.1	2,070	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	600V CV38mm2-3C	m	2	777.9	1,555	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	600V CV5.5mm2-2C	m	2	414.1	828	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	600V CV2mm2-2C	m	3	414.1	1,242	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CVV 2mm2-12C	m	2	414.1	828	
トーフ・ころがし配線撤去(不使用)	CVV 2mm2-2C	m	2	414.1	828	
基礎土工		式	1		127,135	
基礎土工		式	1		127,135	
運搬工		式	1		40,012	
運搬工		式	1		40,012	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場発生産品運搬(電気)		式	1		40,012	
工場製品輸送工		式	1		116,464	
輸送工		式	1		116,464	
輸送(電気)		式	1		116,464	
仮設工		式	1		545,466	
仮設電力設備工		式	1		545,466	
仮設発動発電設備設置・撤去	60kVA/ワス	台	1	545,466	545,466	
直接工事費		式	1		5,085,253	
共通仮設費		式	1		517,096	
共通仮設費		式	1		90,527	
技術管理費		式	1		2,594	
電気通信施設資産管理用作業 成費		式	1		2,594	
現場環境改善費(率計上)		式	1		87,933	
共通仮設費(率計上)		式	1		426,569	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
純工事費		式	1		5,602,349	
現場管理費		式	1		2,161,847	
機器間接費		式	1		3,504,230	
技術者間接費		式	1		247,896	
機器管理費		式	1		3,256,334	
工事原価		式	1		11,268,426	
一般管理費等		式	1		2,415,481	
工事価格		式	1		37,250,000	
消費税相当額		式	1		3,725,000	
工事費計		式	1		40,975,000	