

単 価 合 意 書

令和8年1月23日に契約したR7窪田遊水地北側発動発電設備設置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1月27日

発注者 住所 大阪府柏原市大正2丁目10番8号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局大和川河川事務所長 細川 晋

受注者 住所 京都府京丹後市網野町浅茂川284番地

氏名 奥滝電気株式会社 代表取締役 奥野 文子

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		165,476,033	
電源設備						
		式	1		165,476,033	
発電設備						
		式	1		165,476,033	
発動発電装置 指定色塗装	375kVA以上 3φ3W 440V 屋外型 85dB(A)以下 72時間以上連続運 転	台	2	74,077,245	148,154,490	
油庫(燃料小出槽) 指定色塗 装	390L					
		基	1	4,947,696	4,947,696	
地下貯油槽	5000L タンク室式					
		台	1	4,081,619	4,081,619	
ポンプ 内蔵型給油口ユニットボックス 指定色塗装	地下貯油槽油面計含む					
		面	1	8,292,228	8,292,228	
機器単体費						
		式	1		165,476,033	
電気設備						
		式	1		11,856,446	
電源設備工						
		式	1		11,498,273	
発電設備設置工						
		式	1		5,936,450	
発動発電設備据付・調整	500kVA以下					
		台	1	2,792,638	2,792,638	
発動発電設備据付・調整(2台 目以降補正あり)	500kVA以下					
		台	1	1,955,123	1,955,123	
油庫据付	390L 軽油含む 燃料小出槽据付 除く					
		基	1	170,819	170,819	

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)
地下貯油槽据付	5000L タンク室式 軽油含む	台	1	814,757	814,757	
ポンプ 内蔵型給油口ユニットボックス据付	地下貯油槽油面計含む 燃料移送ポンプ 据付除く	面	1	147,785	147,785	
アンカーボルト (材料費のみ)	M20 (SUS)	本	26	2,128	55,328	
配管・配線工		式	1		2,396,700	
電線管敷設	G22 付属品含む	m	3	2,303	6,909	
電線管敷設	VE22 付属品含む	m	2	1,487	2,974	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	FEP100	m	48	2,156	103,488	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	FEP50	m	23	953	21,919	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	難燃性FEP50	m	12	1,265	15,180	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	難燃性FEP30	m	29	1,127	32,683	
ベルマウス (材料費のみ)	FEP100	個	18	859.6	15,472	
ベルマウス (材料費のみ)	FEP50	個	8	525.1	4,200	
ベルマウス (材料費のみ)	難燃性 FEP50	個	2	651.4	1,302	
ベルマウス (材料費のみ)	難燃性 FEP30	個	5	611.7	3,058	

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)
異種管継手（材料費のみ）	FEP30（難燃性）	組	1	4,763	4,763	
埋設標識シート敷設	W300 2倍折	m	16	444.9	7,118	
埋設標識シート敷設	W150 2倍折	m	8	271.7	2,173	
接地設置	C,D種共用	極	1	106,140	106,140	
接地極埋設表示板（材料費のみ）	国土交通省形 140×90mm 黄銅製	枚	1	930	930	
亜鉛メッキ鋼管敷設	SGP 65A（白・ねじなし）付属品含む	m	8	8,527	68,216	
亜鉛メッキ鋼管敷設	SGP 40A（白・ねじなし）付属品含む	m	10	4,826	48,260	
亜鉛メッキ鋼管敷設	SGP 32A（白・ねじなし）付属品含む	m	6	4,411	26,466	
亜鉛メッキ鋼管敷設	SGP 25A（白・ねじなし）付属品含む	m	12	3,636	43,632	
亜鉛メッキ鋼管敷設	SGP 20A（白・ねじなし）付属品含む	m	29	2,886	83,694	
仕切弁設置	ダクタイル鉄 フランジ 10k内ねじ 40A	個	1	21,661	21,661	
仕切弁設置	ダクタイル鉄 フランジ 10k内ねじ 25A	個	3	14,281	42,843	
仕切弁設置	ダクタイル鉄 フランジ 10k内ねじ 20A	個	2	11,351	22,702	
逆止弁設置	ダクタイル鉄 リフト フランジ 10k 25A	個	2	9,388	18,776	

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)
ルギシブ [®] ル継手 (材料費のみ)	40A L300 フランジ [®] (SS400) JIS10k S US製	個	2	5,039	10,078	
ルギシブ [®] ル継手 (材料費のみ)	25A L300 フランジ [®] (SS400) JIS10k S US製	個	3	3,768	11,304	
ルギシブ [®] ル継手 (材料費のみ)	20A L300 フランジ [®] (SS400) JIS10k S US製	個	6	3,141	18,846	
フランジ [®] (材料費のみ)	黒 JIS SS400 10k 65A	個	1	802.5	802	
フランジ [®] (材料費のみ)	黒 JIS SS400 10k 40A	個	7	507.6	3,553	
フランジ [®] (材料費のみ)	黒 JIS SS400 10k 32A	個	1	482.7	482	
フランジ [®] (材料費のみ)	黒 JIS SS400 10k 25A	個	15	353.8	5,307	
フランジ [®] (材料費のみ)	黒 JIS SS400 10k 20A	個	16	248.7	3,979	
地中管内配線	600V CVT200mm2	m	32	18,288	585,216	
屋外ビ [®] ット配線	600V CVT200mm2	m	13	16,805	218,465	
地中管内配線	600V CV150mm2-2C	m	16	9,840	157,440	
屋外ビ [®] ット配線	600V CV150mm2-2C	m	0.4	9,093	3,637	
地中管内配線	600V CV3.5mm2-3C	m	19	1,620	30,780	
屋外ビ [®] ット配線	600V CV3.5mm2-3C	m	4	1,349	5,396	

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)
地中管内配線	600V CV3. 5mm2-2C	m	19	1,546	29,374	
屋外ビッド配線	600V CV3. 5mm2-2C	m	14	1,275	17,850	
地中管内配線	CVV1. 25mm2-20C	m	16	1,999	31,984	
屋外ビッド配線	CVV1. 25mm2-20C	m	3	1,728	5,184	
屋外ビッド配線	CVV1. 25mm2-10C	m	3	1,411	4,233	
地中管内配線	CVV1. 25mm2-5C	m	8	1,522	12,176	
屋外管内配線	CVV1. 25mm2-5C	m	3	1,522	4,566	
地中管内配線	CVV1. 25mm2-2C	m	19	644.6	12,247	
屋外ビッド配線	CVV1. 25mm2-2C	m	3	521.5	1,564	
地中管内配線	CVV-S1. 25mm2-2C	m	19	722.9	13,735	
屋外ビッド配線	CVV-S1. 25mm2-2C	m	3	599.8	1,799	
地中管内配線	CVV-S1. 25mm2-3C	m	10	1,549	15,490	
地中管内配線	IV38mm2	m	16	2,098	33,568	
屋外ビッド配線	IV38mm2	m	5	1,827	9,135	

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)
地中管内配線	IV14mm2	m	2	853.8	1,707	
地中管内配線	IV3.5mm2	m	19	369.1	7,012	
低圧ケーブル端末処理（材料費のみ）	600V CVT200mm2	組	16	23,678	378,848	
低圧ケーブル端末処理（材料費のみ）	600V CV150mm2-2C	組	4	14,096	56,384	
作業土工		式	1		407,297	
床堀り		式	1		57,315	
埋戻し		式	1		186,422	
保護砂	地下貯油槽用	m3	10	12,539	125,390	
保護砂	埋設管路用	m3	5	7,634	38,170	
コンクリート工		式	1		2,190,524	
コンクリート	24-12-25BB	m3	32	33,509	1,072,288	
均しコンクリート	18-8-40BB	m3	3	40,899	122,697	
防水モルタル	BB	m3	0.8	91,002	72,801	
型枠		m2	95	9,425	895,375	

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)
止水板		m	30	912.1	27,363	
基礎碎石工		式	1		65,010	
基礎碎石	RC-40 t=200	m2	32	1,365	43,680	
基礎碎石	RC-40 t=150	m2	16	1,274	20,384	
基礎碎石	RC-40 t=100	m2	0.8	1,183	946	
鉄筋工		式	1		300,073	
鉄筋	D-13 (SD345)	kg	1,946	154.2	300,073	
排水構造物工		式	1		104,463	
U型側溝据付	400×400 (1種)	m	3	8,421	25,263	
U型側溝据付	300×300 (1種)	m	11	7,200	79,200	
ハットホル工		式	1		97,756	
ハットホル設置	H1-6 600×600×600 中耐蓋付	基	1	97,756	97,756	
工場製品輸送工		式	1		49,753	
輸送工		式	1		49,753	

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)
輸送（電気）						
		式	1		49,753	
仮設工						
		式	1		308,420	
足場工						
		式	1		308,420	
仮設足場	枠組足場					
		掛m 2	70	4,406	308,420	
直接工事費						
		式	1		11,856,446	
共通仮設費						
		式	1		1,014,281	
共通仮設費						
		式	1		65,282	
運搬費						
		式	1		54,461	
荷卸し	ラフテレンクレーン 10t吊					
		日	1	54,461	54,461	
技術管理費						
		式	1		10,821	
電気通信施設資産管理用データ作成費						
		式	1		10,821	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		948,999	
純工事費						
		式	1		12,870,727	
現場管理費						
		式	1		4,654,704	

單 價 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)
機器間接費		式	1		9,641,098	
技術者間接費		式	1		573,085	
機器管理費		式	1		9,068,013	
工事原価		式	1		27,166,529	
一般管理費等		式	1		5,357,438	
工事価格		式	1		198,000,000	
消費税相当額		式	1		19,800,000	
工事費計		式	1		217,800,000	