

単 価 合 意 書

令和8年3月17日に契約したR7足羽川ダム管理用制御処理設備設置工事における契約の変更を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 23日

発注者 住所 大阪府大阪市中央区大手前3丁目1番41号 大手前合同庁舎

氏名 支出負担行為担当官

近畿地方整備局長 齋藤 博之

受注者 住所 大阪府大阪市淀川区西中島五丁目5番15号

氏名 日本エレクトロニクスシステムズ株式会社

代表取締役社長 藤田 佳宏

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)
電子応用設備(機器単体)						
		式	1		272,223,707	
ダム堰放流制御設備						
		式	1		272,223,707	
ダム堰放流制御装置	【足羽川ダム管理支所】					
		式	1		140,927,994	
貯水位計(主)	70-1式					
		台	1	2,380,603	2,380,603	
貯水位計(副)	70-1式					
		台	1	2,380,603	2,380,603	
常用開水路水位計(主・副)	70-1式					
		台	2	2,289,041	4,578,082	
貯水位計(主)光伝送装置(送信機)						
		台	1	915,616	915,616	
貯水位計(主)光伝送装置(受信機)						
		台	1	1,281,863	1,281,863	
貯水位計(副)光伝送装置(送信機)						
		台	1	915,616	915,616	
貯水位計(副)光伝送装置(受信機)						
		台	1	1,281,863	1,281,863	
常用開水路水位計光伝送装置(送信機)						
		台	2	915,616	1,831,232	
常用開水路水位計光伝送装置(受信機)						
		台	2	1,281,863	2,563,726	
貯水位(主)計測装置	PLC					
		台	1	1,098,739	1,098,739	
貯水位(副)計測装置	PLC					
		台	1	1,098,739	1,098,739	

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)
常用開水路水位計測装置	PLC	台	2	1,098,739	2,197,478	
光ハッチハネ		台	1	91,561	91,561	
中継端子盤		台	1	1,831,233	1,831,233	
メテアイコンバータ	SM7アイハネ	台	16	91,561	1,464,976	
HUB	L2-SW タイプD	台	2	145,583	291,166	
入出力装置	PLC	台	1	2,197,479	2,197,479	
放流操作装置兼遠方手動操作器 兼遠隔操作装置	FA-PC	台	1	4,120,274	4,120,274	
遠方手動操作装置	PLC	台	1	2,197,479	2,197,479	
遠方伝送装置	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
遠隔伝送装置(水海川分水施設)	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
プリンタ	カラーレーザプリンタ	台	1	640,931	640,931	
HUB(制御系LAN用)	L2-SW タイプC	台	1	803,911	803,911	
HUB(情報系LAN用)	L2-SW タイプE	台	2	1,080,427	2,160,854	
表示装置	FA-PC	台	1	2,380,603	2,380,603	

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)
分配器						
		台	2	45,780	91,560	
大型モニタ(操作室)	50V型 天井取付					
		台	2	915,616	1,831,232	
大型モニタ(事務室)	50V型 壁面取付					
		台	2	915,616	1,831,232	
警報盤	壁掛型					
		台	1	2,746,849	2,746,849	
警報表示灯(事務室)	壁面取付					
		台	2	183,123	366,246	
警報表示灯(宿直室)	据置型					
		台	4	183,123	732,492	
情報入力提供装置	FA-PC					
		台	1	2,380,603	2,380,603	
メール通報装置	FA-PC					
		台	1	2,197,479	2,197,479	
時刻カーハ						
		台	1	915,616	915,616	
機器収容架						
		架	4	1,648,109	6,592,436	
OA操作卓	OA椅子4脚含む					
		台	4	366,246	1,464,984	
VPN装置(A)						
		台	1	549,369	549,369	
ファイアウォール装置						
		台	1	1,831,233	1,831,233	
貯水位計測装置ソフトウェア						
		式	1		2,929,973	

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)
入出力装置ソフトウェア		式	1		5,493,699	
放流操作装置兼遠方手動操作器 兼遠隔操作装置ソフトウェア	遠方操作用	式	1		25,637,264	
放流操作装置兼遠方手動操作器 兼遠隔操作装置ソフトウェア	遠方手動操作用	式	1		3,662,466	
放流操作装置兼遠方手動操作器 兼遠隔操作装置ソフトウェア	遠隔操作用	式	1		5,493,699	
放流操作装置兼遠方手動操作器 兼遠隔操作装置ソフトウェア	遠隔手動操作用	式	1		3,662,466	
遠方手動操作装置ソフトウェア		式	1		3,662,466	
遠方伝送装置ソフトウェア		式	1		2,197,479	
遠隔伝送装置ソフトウェア		式	1		2,197,479	
表示装置ソフトウェア		式	1		5,493,699	
情報入力提供装置ソフトウェア	FA-PC用	式	1		5,493,699	
メール通報装置ソフトウェア		式	1		3,662,466	
本線系L3SW	固定型タイプB	台	1	2,838,411	2,838,411	
ギガビットイーサネット中距離インタフェース		枚	2	1,034,646	2,069,292	
ダム・堰放流制御装置	【水海川分水施設】	式	1		92,766,577	

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)
貯水位計(主)	7ポート式	台	1	2,380,603	2,380,603	
貯水位計(副)	7ポート式	台	1	2,380,603	2,380,603	
貯水位計(主)光伝送装置(送信機)		台	1	915,616	915,616	
貯水位計(主)光伝送装置(受信機)		台	1	1,281,863	1,281,863	
貯水位計(副)光伝送装置(送信機)		台	1	915,616	915,616	
貯水位計(副)光伝送装置(受信機)		台	1	1,281,863	1,281,863	
貯水位(主)計測装置	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
貯水位(副)計測装置	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
光パッチパネル		台	1	91,561	91,561	
中継端子盤		台	1	1,831,233	1,831,233	
メテアイコンバータ	SM7アイハ-	台	12	91,561	1,098,732	
HUB	L2-SW タイプD	台	2	145,583	291,166	
入出力装置	PLC	台	1	2,197,479	2,197,479	
放流操作装置兼遠方手動操作器	FA-PC	台	1	4,028,712	4,028,712	

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)
遠方手動操作装置	PLC	台	1	2,197,479	2,197,479	
遠方伝送装置	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
プリンタ	カラーレーザープリンタ	台	1	640,931	640,931	
HUB(制御系LAN用)	L2-SW タイプC	台	1	803,911	803,911	
HUB(情報系LAN用)	L2-SW タイプE	台	2	1,080,427	2,160,854	
表示装置	FA-PC	台	1	2,380,603	2,380,603	
大型モニタ	50V型 天井取付	台	2	915,616	1,831,232	
警報盤	壁掛型	台	1	2,746,849	2,746,849	
時刻カーハ		台	1	915,616	915,616	
機器収容架		架	4	1,648,109	6,592,436	
OA操作卓	OA椅子3脚含む	台	3	366,246	1,098,738	
VPN装置(B)		台	1	549,369	549,369	
貯水位計測装置ソフトウェア		式	1		1,464,986	
入出力装置ソフトウェア		式	1		5,493,699	

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)
放流操作装置兼遠方手動操作器 ソフトウェア	遠方操作用	式	1		21,974,797	
放流操作装置兼遠方手動操作器 ソフトウェア	遠方手動操作用	式	1		3,662,466	
遠方手動操作装置ソフトウェア		式	1		3,662,466	
遠方伝送装置ソフトウェア		式	1		2,197,479	
表示装置ソフトウェア		式	1		5,493,699	
本線系L3SW	固定型タイプB	台	1	2,838,411	2,838,411	
キョウキネットイーサネット中距離インタフェース		枚	2	1,034,646	2,069,292	
ダム・堰放流制御装置	【九頭竜川ダム統合管理事務所】	式	1		38,529,136	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器	FA-PC	台	1	3,845,589	3,845,589	
遠隔伝送装置(足羽川ダム・水海川分水施設)	PLC	台	1	1,098,739	1,098,739	
プリンタ	カラーレーザプリンタ	台	1	640,931	640,931	
表示装置(足羽川ダム・水海川分水施設)	FA-PC	台	1	2,380,603	2,380,603	
大型モニタ	50V型 モニタ台設置	台	2	915,616	1,831,232	
警報表示灯(足羽川ダム・水海川分水施設)	据置型	台	2	183,123	366,246	

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)
OA操作卓	OA椅子2脚含む	台	2	366,246	732,492	
HUB(遠隔系LAN用)	L2-SW タイプE	台	1	1,080,427	1,080,427	
VPN装置(C)		台	1	549,369	549,369	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器 ソフトウェア	足羽川ダム遠隔操作用	式	1		5,493,699	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器 ソフトウェア	足羽川ダム遠隔手動操作用	式	1		3,662,466	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器 ソフトウェア	水海川分水施設遠隔操作用	式	1		5,493,699	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器 ソフトウェア	水海川分水施設遠隔手動操作用	式	1		3,662,466	
遠隔伝送装置ソフトウェア		式	1		2,197,479	
表示装置ソフトウェア		式	1		5,493,699	
機器単体費		式	1		272,223,707	
電子応用設備		式	1		8,651,240	
ダム・堰放流制御設備工		式	1		6,365,953	
ダム・堰放流制御装置設置工	【足羽川ダム管理支所】	式	1		2,406,093	
貯水位計(主)据付	ポート式	台	1	12,708	12,708	

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)
貯水位計(副)据付	7ポート式 2台目以降補正有り	台	1	8,890	8,890	
常用開水路水位計(主)据付	7ポート式	台	1	12,708	12,708	
常用開水路水位計(副)据付	7ポート式 2台目以降補正有り	台	1	8,890	8,890	
貯水位計(主)光伝送装置(送信機)据付調整		台	1	10,749	10,749	
貯水位計(副)光伝送装置(送信機)据付調整	2台目以降補正有り	台	1	7,522	7,522	
常用開水路水位計光伝送装置(送信機)据付調整	2台目以降補正有り	台	2	7,522	15,044	
光・中継端子架据付調整		架	1	119,854	119,854	
入出力架据付調整		架	1	641,023	641,023	
メテ^{-}アイコンバータ据付調整		台	3	10,749	32,247	
メテ^{-}アイコンバータ据付調整	2台目以降補正有り	台	5	7,522	37,610	
放流操作装置・遠方手動操作器・遠隔操作装置据付調整		台	1	82,149	82,149	
遠隔伝送装置(水海川分水施設)据付調整		台	1	183,214	183,214	
プリンタ据付調整		台	1	24,062	24,062	
HUB(情報系LAN用)据付調整		台	1	13,899	13,899	

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)
表示装置据付調整		台	1	44,324	44,324	
分配器据付調整		台	1	16,435	16,435	
分配器据付調整	2台目以降補正有り	台	1	11,500	11,500	
大型モニタ据付調整	50V型 天井取付(器具取付含む)	台	1	88,631	88,631	
大型モニタ据付調整	50V型 天井取付(器具取付含む) 2台目以降補正有り	台	1	62,051	62,051	
大型モニタ据付調整	50V型 壁面取付(器具取付含む)	台	1	75,932	75,932	
大型モニタ据付調整	50V型 壁面取付(器具取付含む) 2台目以降補正有り	台	1	53,160	53,160	
警報盤据付	壁掛型	台	1	6,070	6,070	
警報表示灯(事務室)据付	壁面取付	台	1	6,070	6,070	
警報表示灯(事務室)据付	壁面取付 2台目以降補正有り	台	1	4,249	4,249	
警報表示灯(宿直室)据付	据置型	台	1	6,070	6,070	
警報表示灯(宿直室)据付	据置型 2台目以降補正有り	台	3	4,249	12,747	
情報入力提供装置架据付調整		架	1	323,212	323,212	
GPSアンテナ据付		基	1	7,620	7,620	

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)
OA操作卓据付		台	1	50,807	50,807	
OA操作卓据付	2台目以降補正有り	台	3	35,571	106,713	
本線系ネットワーク機器収容架据付調整		架	1	89,162	89,162	
ネットワーク総合調整		式	1		79,475	
通信機能確認調整		式	1		75,648	
分散システム確認調整		式	1		75,648	
ダム・堰放流制御装置設置工	【水海川分水施設】	式	1		1,650,510	
貯水位計(主)据付	7ポート式	台	1	12,708	12,708	
貯水位計(副)据付	7ポート式 2台目以降補正有り	台	1	8,890	8,890	
貯水位計(主)光伝送装置(送信機)据付調整		台	1	10,749	10,749	
貯水位計(副)光伝送装置(送信機)据付調整	2台目以降補正有り	台	1	7,522	7,522	
光・中継端子架据付調整		架	1	111,064	111,064	
メテ^{-}アイコンバータ据付調整		台	3	10,749	32,247	
メテ^{-}アイコンバータ据付調整	2台目以降補正有り	台	3	7,522	22,566	

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)
入出力架据付調整		架	1	482,163	482,163	
放流操作装置兼遠方手動操作器据付調整		台	1	82,149	82,149	
プリンタ据付調整		台	1	24,062	24,062	
HUB(情報系LAN用)据付調整		台	1	13,899	13,899	
表示装置据付調整		台	1	44,324	44,324	
大型モニタ据付調整	50V型 天井取付(器具取付含む)	台	1	88,631	88,631	
大型モニタ据付調整	50V型 天井取付(器具取付含む) 2 台目以降補正有り	台	1	62,051	62,051	
警報盤据付	壁掛型	台	1	6,070	6,070	
情報入力提供装置架据付調整		架	1	191,913	191,913	
GPSアンテナ据付		基	1	7,620	7,620	
OA操作卓据付		台	1	50,807	50,807	
OA操作卓据付	2台目以降補正有り	台	2	35,571	71,142	
本線系ネットワーク機器収容架据付調整		架	1	89,162	89,162	
ネットワーク総合調整		式	1		79,475	

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)
通信機能確認調整		式	1		75,648	
分散システム確認調整		式	1		75,648	
ダム堰放流制御装置設置工	【九頭竜川ダム統合管理事務所】	式	1		756,173	
遠隔操作装置兼遠隔手動操作器据付調整		台	1	82,149	82,149	
遠隔伝送装置(足羽川ダム・水海川分水施設)据付調整		台	1	183,214	183,214	
プリンタ据付調整		台	1	24,062	24,062	
表示装置(足羽川ダム・水海川分水施設)据付調整		台	1	44,324	44,324	
大型モニタ据付調整	50V型(モニタ台設置含む)	台	1	63,232	63,232	
大型モニタ据付調整	50V型(モニタ台設置含む) 2台目以降補正有り	台	1	44,260	44,260	
警報表示灯据付	据置型	台	1	6,070	6,070	
警報表示灯据付	据置型 2台目以降補正有り	台	1	4,249	4,249	
OA操作卓据付		台	1	50,807	50,807	
OA操作卓据付	2台目以降補正有り	台	1	35,571	35,571	
HUB(遠隔系LAN用)据付調整		台	1	13,899	13,899	

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)
VPN装置(C)据付調整		台	1	18,980	18,980	
ネットワーク総合調整		式	1		34,060	
通信機能確認調整		式	1		75,648	
分散システム確認調整		式	1		75,648	
配管・配線工	【足羽川ダム管理支所】	式	1		496,985	
管内配線(労務のみ)	5D-2V	m	5	1,722	8,610	
ころがし配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C	m	49	801.3	39,263	
ころがし配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	98	315.7	30,938	
ころがし配線(労務のみ)	UTP-CAT5e	m	220	315.7	69,454	
ころがし配線(労務のみ)	DVIケーブル	m	45	174.8	7,866	
ころがし配線(労務のみ)	5D-2V	m	11	1,722	18,942	
ピット配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C	m	5	1,068	5,340	
露出配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C	m	5	2,137	10,685	
露出配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	5	874.2	4,371	

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)
露出配線(労務のみ)	UTP-CAT5e	m	9	874.2	7,867	
露出配線(労務のみ)	DVIケーブル	m	3	461.3	1,383	
露出配線(労務のみ)	5D-2V	m	4	1,722	6,888	
ラック配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C	m	9	1,724	15,516	
ラック配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	26	704.2	18,309	
ラック配線(労務のみ)	UTP-CAT5e	m	39	704.2	27,463	
ラック配線(労務のみ)	DVIケーブル	m	6	364.2	2,185	
ラック配線(労務のみ)	5D-2V	m	12	1,722	20,664	
電線管敷設(労務のみ)	G22	m	5	1,190	5,950	
電力ケーブル(材料のみ)	CV3.5mm2-3C	m	68	303.9	20,665	
通信ケーブル(材料のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	129	213.3	27,515	
通信ケーブル(材料のみ)	UTP-CAT5e	m	268	43.03	11,532	
通信ケーブル(材料のみ)	DVIケーブル(30m)	本	2	64,184	128,368	
同軸ケーブル(材料のみ)	5D-2V	m	32	102.5	3,280	

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)
厚鋼電線管(材料のみ)	G22					
		m	5	575.9	2,879	
エントランスキャップ(材料のみ)	G22用					
		個	1	1,052	1,052	
配管・配線工	【水海川分水施設】					
		式	1		415,709	
管内配線(労務のみ)	5D-2V					
		m	2	1,722	3,444	
ころがし配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C					
		m	130	801.3	104,169	
ころがし配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P					
		m	128	315.7	40,409	
ころがし配線(労務のみ)	UTP-CAT5e					
		m	75	315.7	23,677	
ころがし配線(労務のみ)	5D-2V					
		m	16	1,722	27,552	
ピット配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C					
		m	8	1,068	8,544	
露出配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C					
		m	3	2,137	6,411	
露出配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P					
		m	5	874.2	4,371	
露出配線(労務のみ)	5D-2V					
		m	0.5	1,722	861	
ラック配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C					
		m	15	1,724	25,860	
ラック配線(労務のみ)	CV3.5mm2-3C 抱縛無					
		m	8	1,207	9,656	

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)
ラック配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	12	704.2	8,450	
ラック配線(労務のみ)	FCPEV0.65mm-10P 抱縛無	m	3	492.9	1,478	
ラック配線(労務のみ)	UTP-CAT5e	m	6	704.2	4,225	
ラック配線(労務のみ)	UTP-CAT5e 抱縛無	m	5	492.9	2,464	
ラック配線(労務のみ)	5D-2V	m	3	1,722	5,166	
マルチモジュール取付(労務のみ)	C型	m	3	10,593	31,779	
電線管敷設(労務のみ)	G22	m	2	1,190	2,380	
壁貫通(労務のみ)	φ20	箇所	1	8,601	8,601	
電力ケーブル(材料のみ)	CV3.5mm2-3C	m	164	303.9	49,839	
通信ケーブル(材料のみ)	FCPEV0.65mm-10P	m	148	213.3	31,568	
通信ケーブル(材料のみ)	UTP-CAT5e	m	86	43.03	3,700	
同軸ケーブル(材料のみ)	5D-2V	m	21.5	102.5	2,203	
マルチモジュール(材料のみ)	C型	m	3	2,233	6,699	
厚鋼電線管(材料のみ)	G22	m	2	575.9	1,151	

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)
エントランスキャップ(材料のみ)	G22用					
		個	1	1,052	1,052	
配管・配線工	【九頭竜川ダム統合管理事務所】					
		式	1		8,250	
ころがし配線(労務のみ)	UTP-CAT5e					
		m	23	315.7	7,261	
通信ケーブル(材料のみ)	UTP-CAT5e					
		m	23	43.03	989	
試験運用調整工						
		式	1		632,233	
試験運用調整工						
		式	1		632,233	
システム・インテグレーション						
		式	1		2,161,679	
システム・インテグレーション						
		式	1		2,161,679	
システム・インテグレーション						
		式	1		2,161,679	
工場製品輸送工						
		式	1		123,608	
輸送工						
		式	1		123,608	
輸送(電気)	機器					
		式	1		123,608	
直接工事費						
		式	1		8,651,240	
共通仮設費						
		式	1		722,445	

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)
共通仮設費		式	1		21,083	
技術管理費		式	1		21,083	
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		21,083	
共通仮設費(率計上)		式	1		701,362	
純工事費		式	1		9,373,685	
現場管理費		式	1		3,461,946	
機器間接費		式	1		24,009,297	
技術者間接費		式	1		9,827,312	
機器管理費		式	1		14,181,985	
工事原価		式	1		36,844,928	
一般管理費等		式	1		7,011,365	
工事価格		式	1		316,080,000	
消費税相当額		式	1		31,608,000	
工事費計		式	1		347,688,000	