

単 価 合 意 書

令和8年3月24日に契約したR7鬼怒ダム管内IP伝送設備更新他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08年04月08日

発注者 住所 栃木県宇都宮市平出工業団地14-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所

米沢 拓繁

受注者 住所 東京都中央区築地五丁目4番18号

氏名 扶桑電通株式会社 代表取締役

有富 英治

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		97,510,358	
ゲム・堰諸量設備						
		式	1		13,545,222	
ゲム・堰諸量装置						
		式	1		13,545,222	
地震収録装置						
		台	1	3,661,674	3,661,674	
耐雷器・FBアンブ・ADコンバータ						
		台	3	859,998	2,579,994	
TCP/IP転送規約ソフトウェア						
		式	1		197,928	
電源部 (AC電源ユニット)						
		台	1	281,058	281,058	
無停電電源装置						
		台	1	190,011	190,011	
HUB						
		台	1	13,854	13,854	
地震情報取得ソフトウェア						
		式	1		3,562,710	
地震情報表示・メール通報ソフトウェア						
		式	1		3,057,993	
高度情報化設備						
		式	1		83,965,136	
情報伝送設備						
		式	1		83,965,136	
L3SW 固定型 タイプB	AC100V二重化					
		台	3	3,067,889	9,203,667	

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)
L2SW 固定型 タイプC		台	13	868,905	11,295,765	
10GBASE-LRインターフェース SFP+ 短距離用		枚	4	1,118,295	4,473,180	
10GBASE-ERインターフェース SFP+ 中距離用		枚	2	2,840,271	5,680,542	
10GBASE-ZRインターフェース SFP+ 長距離用		枚	2	4,532,559	9,065,118	
STM-IP変換装置		台	14	1,187,570	16,625,980	
4W-IP変換装置		台	13	494,820	6,432,660	
ネットワーク監視装置		台	1	4,067,427	4,067,427	
監視端末	電源監視設備	台	4	3,166,853	12,667,412	
計測装置	電源監視設備	台	5	890,677	4,453,385	
機器単体費		式	1		97,510,358	
電子応用設備		式	1		14,860,386	
ダム・堰諸量設備工		式	1		178,936	
ダム・堰諸量装置設置工		式	1		140,697	
地震収録装置 据付調整		台	1	68,344	68,344	

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)
耐雷器・FBアンプ・ADコンバータ 据付		台	3	6,864	20,592	
無停電電源装置 据付調整	電源部据付含む	台	1	49,016	49,016	
HUB 据付		台	1	2,745	2,745	
ダム堰諸量装置撤去工		式	1		38,239	
地震収録装置 撤去		台	1	13,736	13,736	
無停電電源装置 撤去	電源部含む	台	1	24,503	24,503	
高度情報化設備工		式	1		8,664,824	
情報伝送設備設置工		式	1		6,442,016	
L3SW固定型 据付調整		台	3	51,263	153,789	
L2SW固定型 据付調整		台	10	51,263	512,630	
L2SW固定型 据付調整 同一施工補正有り	0.7	台	3	35,884	107,652	
STM-IP変換装置 据付調整		台	6	20,515	123,090	
STM-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7	台	8	14,359	114,872	
4W-IP変換装置 据付調整		台	4	20,515	82,060	

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)
4W-IP変換装置 据付調整 同一施工補正有り	0.7	台	9	14,359	129,231	
ネットワーク監視装置 据付調整		台	1	88,790	88,790	
監視端末 据付調整	事務所、五十里ダム、川俣ダム、川治ダム	台	4	615,161	2,460,644	
監視端末 調整	湯西川ダム	台	1	136,768	136,768	
計測装置 据付調整		台	5	506,498	2,532,490	
情報伝送設備撤去工		式	1		2,222,808	
L3SW固定型 撤去		台	3	11,618	34,854	
L2SW固定型 撤去		台	10	11,618	116,180	
L2SW固定型 撤去 同一施工補正有り	0.7	台	3	8,130	24,390	
MPE装置 撤去		台	7	11,618	81,326	
IP変換装置 撤去		台	4	4,117	16,468	
監視端末 撤去		台	5	239,196	1,195,980	
計測装置 撤去		台	5	150,722	753,610	
システム・インテグレーション		式	1		5,967,144	

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)
システム・インテグレーション (情報伝送設備)		式	1		5,967,144	
設定変更 L3 SWシャーシ型		台	1	204,459	204,459	
更新時の装置設定 小型L3-SW		台	3	135,382	406,146	
設定変更 既設小型L3-SW		台	5	131,721	658,605	
機能設定 ルーティング設定1 小型L3-SW		台	3	53,965	161,895	
機能設定 VLAN 小型L3-SW		台	3	46,196	138,588	
機能設定 マルチキャスト 小型L3-SW		台	3	61,328	183,984	
機能設定 QoSの制御 小型L3-SW		台	3	53,965	161,895	
更新時の装置設定 L2 SW		台	9	70,729	636,561	
更新時の装置設定 L2 SW 同一施工補正有り	0.7	台	3	49,511	148,533	
更新時の装置設定 L2 SW 同一施工補正有り	21台目以降補正有り 0.49	台	1	34,667	34,667	
機能設定 VLAN L2 SW		台	9	46,196	415,764	
機能設定 VLAN L2 SW 同一施工補正有り	0.7	台	3	32,341	97,023	
機能設定 VLAN L2 SW 同一施工補正有り	21台目以降補正有り 0.49	台	1	22,652	22,652	

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)
新設時の装置設定 STM-IP変換装置	21台目以降補正有り 0.7	台	6	232,466	1,394,796	
新設時の装置設定 STM-IP変換装置 同一施工補正有	21台目以降補正有り 0.49	台	8	162,697	1,301,576	
工場製品輸送工		式	1		49,482	
輸送工		式	1		49,482	
輸送(電気)		式	1		49,482	
直接工事費		式	1		14,860,386	
共通仮設費		式	1		1,433,911	
共通仮設費		式	1		21,693	
技術管理費		式	1		21,693	
電気通信施設資産管理用データ作成費		装置	10	1,373	13,730	
電気通信施設資産管理用データ作成費	10台超補正あり	装置	58	137.3	7,963	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,412,218	
純工事費		式	1		16,294,297	
現場管理費		式	1		6,388,137	

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)
機器間接費		式	1		21,484,131	
技術者間接費		式	1		14,395,328	
機器管理費		式	1		7,088,803	
工事原価		式	1		44,166,565	
一般管理費等		式	1		8,323,077	
工事価格		式	1		150,000,000	
消費税相当額		式	1		15,000,000	
工事費計		式	1		165,000,000	