

単 価 合 意 書

令和6年6月25日に契約したR5常陸管内道の駅カメラ他設置工事（第1回変更）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6年 7月 22日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局常陸河川国道事務所長 佐近 裕之

受注者 住所 東京都千代田区飯田橋四丁目5番11号

氏名 東京システム特機株式会社

代表取締役 吉田 健太郎

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		23,768,493	
道の駅監視設備						
		式	1		23,768,493	
道の駅監視設備						
		式	1		23,768,493	
監視制御サーバ						
		式	1		21,108,456	
監視カメラ装置						
		台	5	373,601	1,868,005	
IP伝送装置	L2SW固定型タイプC					
		台	1	709,841	709,841	
PoEインジエクター						
		個	5	8,219	41,095	
PoEエクステンダー						
		個	4	10,274	41,096	
機器単体費						
		式	1		23,768,493	
電子応用設備						
		式	1		3,821,899	
道の駅監視設備工						
		式	1		3,679,492	
道の駅監視設備設置工						
		式	1		822,689	
監視制御サーバ設置						
		式	1		389,740	
監視カメラ装置設置						
		台	5	57,254	286,270	

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)
IP伝送装置設置	L2SW固定型タイプC					
		台	1	44,654	44,654	
PoEインジエクター設置						
		個	1	13,085	13,085	
PoEインジエクター設置						
		個	4	9,150	36,600	
PoEエクステンダー設置						
		個	4	13,085	52,340	
支柱設置工						
		式	1		666,875	
支柱設置	コンクリート柱 8-19-6					
		箇所	5	133,375	666,875	
引込柱設置工						
		式	1		270,897	
引込柱設置	コンクリート柱 高さ 8m					
		本	2	135,336	270,672	
低圧ワック						
		個	1	225	225	
配管・配線工						
		式	1		1,843,141	
電線管敷設	厚鋼電線管G28					
		m	361	2,701	975,061	
金属製可とう電線管敷設	ビニル被覆金属製可とう電線管 #30					
		m	10	2,448	24,480	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	FEP30 構内敷設					
		m	26	877.6	22,817	
埋設標識シート敷設	W=150 2倍					
		m	24	250.3	6,007	

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)
配管付属品	コンビネーションカップリング#30(厚鋼用)	個	19	142.9	2,715	
配管付属品	ボックスコネクタ#30(厚鋼用)	個	13	130.7	1,699	
配管付属品	エントランスキャップ G28	個	5	1,335	6,675	
配管付属品	異種管接続材FEP30用	個	4	3,829	15,316	
露出配管用フロック	L=150, H=70 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	132	1,531	202,092	
電線管支持クリップ	G28用 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	186	174.6	32,475	
ダクター	L=100 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	54	181.1	9,779	
アンカーボルト		本	108	46.7	5,043	
ケーブル及び電線配線	UTPケーブルCat5e	m	634	623.6	395,362	
ケーブル及び電線配線	UTPケーブルCat5e	m	3	555.5	1,666	
ケーブル及び電線配線	UTPケーブルCat5e	m	3	951	2,853	
ケーブル及び電線配線	CV5.5-2C	m	5	1,608	8,040	
電力ケーブル架空配線	CV5.5-2C	径間	2	32,008	64,016	
電力ケーブル架空配線材料	CV5.5-2C	m	49	221.3	10,843	

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)
作業土工(電気)		式	1		53,203	
殻運搬処理(電気)		式	1		2,999	
ブ ^ル ボ ^ッ クス設置工		式	1		75,890	
ブ ^ル ボ ^ッ クス設置	150×150×150 鋼板亜鉛メッキ防水	個	5	9,844	49,220	
ブ ^ル ボ ^ッ クス固定金具		個	20	530.5	10,610	
露出配管用ブ ^ル ボ ^ッ ク	L=150, H=100 溶融亜鉛メッキ仕上げ [※]	個	10	1,606	16,060	
システム・インテグ ^レ ーション		式	1		142,407	
システム・インテグ ^レ ーション		式	1		142,407	
システム・インテグ ^レ ーション		式	1		142,407	
直接工事費		式	1		3,821,899	
共通仮設費		式	1		808,207	
共通仮設費		式	1		70,346	
技術管理費		式	1		70,346	
電気通信施設DB ^テ ータ作成費		式	1		12,681	

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)
道路施設基本データ入力費		式	1		57,665	
共通仮設費（率計上）		式	1		737,861	
純工事費		式	1		4,630,106	
現場管理費		式	1		2,561,034	
機器間接費		式	1		3,859,297	
技術者間接費		式	1		591,223	
機器管理費		式	1		3,268,074	
工事原価		式	1		11,050,437	
一般管理費等		式	1		2,401,070	
工事価格		式	1		37,220,000	
消費税相当額		式	1		3,722,000	
工事費計		式	1		40,942,000	