

単 価 合 意 書

令和7年3月19日に契約した令和6年度松江国道事務所管内通信設備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07年05月16日

発注者 住所 島根県松江市西津田二丁目6番28号

氏名 分任支出負担行為担当官 中国地方整備局松江国道事務所長 三浦 倫秀

受注者 住所 広島県広島市中区河原町10番5号

氏名 株式会社芝通 代表取締役 末田 智之

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)
電子応用設備(機器単体)		式	1		18,394,308	
通信設備(掛合地区)		式	1		18,394,308	
CCTV装置		式	1		18,394,308	
HD簡易型IPカメラ装置(機側装置含む)	ポール取付・指定色塗装	台	5	2,496,992	12,484,960	
分電盤	SPD、自動復帰遮断器含む(電源切替部なし)	面	5	710,067	3,550,335	
L2-SW	屋外タイプB	台	3	470,243	1,410,729	
ギガビットイーサネットインターフェース	5km タイプB用	台	6	112,858	677,148	
メディアコンバータ	100Mbps 最大40km	台	4	51,914	207,656	
SPD	LAN用	台	5	12,696	63,480	
機器単体費		式	1		18,394,308	
電子応用設備		式	1		8,361,882	
通信設備工		式	1		7,885,178	
CCTV装置設置工		式	1		431,544	
HD簡易型IPカメラ装置設置(機側装置含む)		台	5	61,075	305,375	

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)
分電盤取付		面	5	4,537	22,685	
L2-SW調整		台	3	26,032	78,096	
メディアコンバータ調整		台	4	6,347	25,388	
支柱設置工		式	1		3,805,675	
カメラ支柱設置	φ216.3×t5.8 L=6m 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	基	5	761,135	3,805,675	
基礎工		式	1		507,860	
カメラ支柱基礎設置	φ800×L1800	基	5	101,572	507,860	
配管・配線工		式	1		1,573,256	
VVRケーブル	VVR5.5mm2-2C	m	28	254.8	7,134	
CVケーブル	CV3.5mm2-2C	m	10	182.4	1,824	
CVケーブル	CV2mm2-3C	m	25	163.6	4,090	
IV電線	IV5.5mm2	m	10	105.3	1,053	
屋外LANケーブル	CAT5E-4P	m	25	183.3	4,582	
地中埋設配管	FEP30×1	m	413	357.1	147,482	

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)
管路土工	舗装部(歩道)					
		m	413	3,407	1,407,091	
光ケーブル敷設工						
		式	1		1,566,843	
光地中管内配線	SM-8C					
		m	1,580	637	1,006,460	
光直線接続	5テープ以下					
		箇所	3	48,246	144,738	
後分岐接続材	160C以下6穴					
		組	3	3,950	11,850	
光成端接続	5テープ以下					
		箇所	5	31,111	155,555	
光接続損失試験	20心以下					
		対向	5	24,763	123,815	
光伝送損失試験	20心以下					
		方向	7	17,775	124,425	
システム・インテグレーション						
		式	1		62,617	
システム・インテグレーション						
		式	1		62,617	
IPネットワーク設定(SI費)						
		式	1		62,617	
工場製品輸送工						
		式	1		91,227	
輸送工						
		式	1		91,227	
輸送(電気)						
		式	1		91,227	

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)
仮設工						
		式	1		322,860	
交通管理工						
		式	1		322,860	
交通誘導警備員A						10人日
		式	1		174,170	
交通誘導警備員B						10人日
		式	1		148,690	
直接工事費						
		式	1		8,361,882	
共通仮設費						
		式	1		1,205,970	
共通仮設費						
		式	1		146,042	
技術管理費						
		式	1		71,744	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		55,300	
電気通信施設資産管理用データ作成費						
		式	1		16,444	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		74,298	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,059,928	
純工事費						
		式	1		9,567,852	
現場管理費						
		式	1		3,672,600	

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		3,144,047	
技術者間接費		式	1		280,265	
機器管理費		式	1		2,863,782	
工事原価		式	1		37,394,309	
一般管理費等		式	1		6,298,098	
工事価格		式	1		85,020,000	
消費税相当額		式	1		8,502,000	
工事費計		式	1		93,522,000	

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		15,662,856	
通信設備(飯南地区)		式	1		15,662,856	
CCTV装置		式	1		15,662,856	
HD簡易型IPカメラ装置(機側装置含む)	ポール取付・指定色塗装	台	4	2,496,992	9,987,968	
分電盤	SPD、自動復帰遮断器含む(電源切替部なし)	面	4	710,067	2,840,268	
L2-SW	屋外タイプB	台	4	470,243	1,880,972	
ギガビットイーサネットインターフェース	5km タイプB用	台	8	112,858	902,864	
SPD	LAN用	台	4	12,696	50,784	
機器単体費		式	1		15,662,856	
電子応用設備		式	1		7,045,033	
通信設備工		式	1		6,127,197	
CCTV装置設置工		式	1		366,576	
HD簡易型IPカメラ装置設置(機側装置含む)		台	4	61,075	244,300	
分電盤取付		面	4	4,537	18,148	

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)
L2-SW調整						
		台	4	26,032	104,128	
支柱設置工						
		式	1		3,044,540	
カメラ支柱設置	φ216.3×t5.8 L=6m 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ					
		基	4	761,135	3,044,540	
基礎工						
		式	1		406,288	
カメラ支柱基礎設置	φ800×L1800					
		基	4	101,572	406,288	
配管・配線工						
		式	1		687,345	
VVRケーブル	VVR5.5mm2-2C					
		m	22	254.8	5,605	
CVケーブル	CV3.5mm2-2C					
		m	8	182.4	1,459	
CVケーブル	CV2mm2-3C					
		m	20	163.6	3,272	
IV電線	IV5.5mm2					
		m	8	105.3	842	
屋外LANケーブル	CAT5E-4P					
		m	20	183.3	3,666	
地中埋設配管	FEP30×1					
		m	178	357.1	63,563	
管路土工	舗装部(歩道)					
		m	178	3,421	608,938	
光ケーブル敷設工						
		式	1		1,622,448	

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)
光地中管内配線	SM-8C					
		m	1,690	637	1,076,530	
光直線接続	5テープ以下					
		箇所	4	48,246	192,984	
後分岐接続材	160C以下6穴					
		組	4	3,950	15,800	
光成端接続	5テープ以下					
		箇所	4	31,111	124,444	
光接続損失試験	20心以下					
		対向	5	24,763	123,815	
光伝送損失試験	20心以下					
		方向	5	17,775	88,875	
システム・インテグレーション						
		式	1		83,496	
システム・インテグレーション						
		式	1		83,496	
IPネットワーク設定(SI費)						
		式	1		83,496	
仮設工						
		式	1		834,340	
交通管理工						
		式	1		834,340	
交通誘導警備員A						24人日
		式	1		418,008	
交通誘導警備員B						28人日
		式	1		416,332	
直接工事費						
		式	1		7,045,033	

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		1,030,773	
共通仮設費		式	1		65,834	
現場環境改善費(率計上)		式	1		65,834	
共通仮設費(率計上)		式	1		964,939	
純工事費		式	1		8,075,806	
現場管理費		式	1		3,339,668	
機器間接費		式	1		2,926,793	
技術者間接費		式	1		297,193	
機器管理費		式	1		2,629,600	
工事原価		式	1		14,342,267	

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		4,103,811	
通信設備(松江地区)		式	1		4,103,811	
CCTV装置		式	1		4,103,811	
HD簡易型IPカメラ装置(機側装置含む)	ポール取付・指定色塗装	台	1	2,496,992	2,496,992	
分電盤	SPD、自動復帰遮断器含む(電源切替部なし)	面	1	710,067	710,067	
L2-SW	屋外タイプB	台	1	470,243	470,243	
ギガビットイーサネットインターフェース	5km タイプB用	台	2	112,858	225,716	
ギガビットイーサネットインターフェース	40km タイプB用	台	1	188,097	188,097	
SPD	LAN用	台	1	12,696	12,696	
機器単体費		式	1		4,103,811	
電子応用設備		式	1		1,674,855	
通信設備工		式	1		1,445,392	
CCTV装置設置工		式	1		102,440	
HD簡易型IPカメラ装置設置(機側装置含む)		台	1	61,075	61,075	

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)
分電盤取付		面	1	4,537	4,537	
L2-SW調整		台	1	26,032	26,032	
ギガビットイーサネットインターフェース設置	5km タイプB用	台	1	10,796	10,796	
支柱設置工		式	1		761,135	
カメラ支柱設置	φ216.3×t5.8 L=6m 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	基	1	761,135	761,135	
基礎工		式	1		101,572	
カメラ支柱基礎設置	φ800×L1800	基	1	101,572	101,572	
配管・配線工		式	1		59,937	
VVRケーブル	VVR5.5mm2-2C	m	6	254.8	1,528	
CVケーブル	CV3.5mm2-2C	m	2	182.4	364	
CVケーブル	CV2mm2-3C	m	5	163.6	818	
IV電線	IV5.5mm2	m	2	105.3	210	
屋外LANケーブル	CAT5E-4P	m	5	183.3	916	
地中埋設配管	FEP30×1	m	15	357.1	5,356	

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)
管路土工	舗装部(歩道)					
		m	15	3,383	50,745	
光ケーブル敷設工						
		式	1		418,087	
光地中管内配線	SM-8C					
		m	392	637	249,704	
光直線接続	5テープ以下					
		箇所	1	48,246	48,246	
後分岐接続材	160C以下6穴					
		組	1	3,950	3,950	
光成端接続	5テープ以下					
		箇所	1	31,111	31,111	
光接続損失試験	20心以下					
		対向	2	24,763	49,526	
光伝送損失試験	20心以下					
		方向	2	17,775	35,550	
CCTV装置撤去工						
		式	1		2,221	
ギガビットイーサネットインターフェース撤去(不使用)						
		台	1	2,221	2,221	
システム・インテグレーション						
		式	1		20,878	
システム・インテグレーション						
		式	1		20,878	
IPネットワーク設定(SI費)						
		式	1		20,878	
仮設工						
		式	1		208,585	

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)
交通管理工						
		式	1		208,585	
交通誘導警備員A						6人日
		式	1		104,502	
交通誘導警備員B						7人日
		式	1		104,083	
直接工事費						
		式	1		1,674,855	
共通仮設費						
		式	1		293,431	
共通仮設費						
		式	1		19,750	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		19,750	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		273,681	
純工事費						
		式	1		1,968,286	
現場管理費						
		式	1		942,367	
機器間接費						
		式	1		826,686	
技術者間接費						
		式	1		79,000	
機器管理費						
		式	1		747,686	
工事原価						
		式	1		3,737,339	

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						
		式	1		347,658	
通信設備工(出雲地区)						
		式	1		347,658	
光ケーブル敷設工						
		式	1		347,658	
光ラック配線	SM-60C(支給品)					
		m	18	680.8	12,254	
光地中管内配線	SM-60C(支給品)					
		m	404	317.6	128,310	
光ケーブル直線接続	15テープ心以下					
		箇所	1	62,843	62,843	
後分岐接続材	60C以下6穴					
		組	1	3,950	3,950	
光ケーブル成端	15テープ心以下					
		箇所	1	46,347	46,347	
光接続損失試験	60心以下					
		対向	1	57,134	57,134	
光伝送損失試験	60心以下					
		方向	1	36,820	36,820	
直接工事費						
		式	1		347,658	
共通仮設費						
		式	1		95,929	
共通仮設費						
		式	1		10,345	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		10,345	

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)
通信設備(機器単体)		式	1		3,166,618	
通信設備(大田地区)		式	1		3,166,618	
ネットワーク装置		式	1		3,166,618	
光伝送装置	道路情報表示装置用	組	7	452,374	3,166,618	
機器単体費		式	1		3,166,618	
通信設備		式	1		524,764	
通信設備工		式	1		408,897	
ネットワーク装置設置工		式	1		333,312	
光伝送装置設置		組	7	47,616	333,312	
ネットワーク装置撤去工		式	1		75,585	
光伝送装置撤去(不使用)		組	7	10,796	75,572	
撤去品処理		式	1		13	
システム・インテグレーション		式	1		115,867	
システム・インテグレーション		式	1		115,867	

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ネットワーク設定(SI費)						
		式	1		115,867	
直接工事費						
		式	1		524,764	
共通仮設費						
		式	1		142,953	
共通仮設費						
		式	1		14,107	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		14,107	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		128,846	
純工事費						
		式	1		667,717	
現場管理費						
		式	1		422,278	
機器間接費						
		式	1		918,855	
技術者間接費						
		式	1		342,337	
機器管理費						
		式	1		576,518	
工事原価						
		式	1		2,008,850	