

単 価 合 意 書

令和7年7月16日に契約した令和7年度富海拡幅地下道電気設備外工事における契約の変更に関する単価または金額（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7年7月11日

発注者 住所 山口県防府市国衛1丁目10-20

氏名 分任支出負担行為担当官

山口河川国道事務所長 田村 桂一

受注者 住所 山口県防府市牟礼今宿一丁目7番17号

氏名 石山電気株式会社

代表取締役 石山 慎太郎

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)
電気設備(機器単体)						
		式	1		18,118,600	
電源設備						
		式	1		6,436,000	
発電設備						
		式	1		6,436,000	
発動発電装置	簡易型非常用発動発電装置 標準 (85dB) 型 24H 15kVA 蓄電池含					
		台	1	6,436,000	6,436,000	
地下道照明設備						
		式	1		4,200,000	
地下道照明設備						
		式	1		4,200,000	
照明制御盤						
		面	1	4,200,000	4,200,000	
地下道非常警報設備						
		式	1		5,088,000	
地下道非常警報装置						
		式	1		5,088,000	
非常用通報装置	露出防雨型					
		台	8	411,000	3,288,000	
回転灯	非常ベル内蔵形					
		台	5	360,000	1,800,000	
地下道監視設備						
		式	1		2,394,600	
地下道監視装置						
		式	1		2,394,600	
Webカメラ	全方位型 上屋部取付式					
		台	2	449,200	898,400	

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)
Webカメラ	全方位型 ボックス部取付式	台	1	429,200	429,200	
機器収容箱	取付架台・SPD・録画装置含	面	1	1,067,000	1,067,000	
機器単体費		式	1		18,118,600	
電気設備		式	1		14,619,322	
電源設備工		式	1		189,764	
発電設備設置工		式	1		143,200	
発動発電設備設置	15kVA以下(パッケージ型)	台	1	143,200	143,200	
配管・配線工		式	1		46,564	
管内配線 地中	CV14mm2×3C	m	14	2,230	31,220	
管内配線 地中	IV5.5mm2	m	7	413	2,891	
管内配線 地中	CVV2.0mm2×8C	m	7	1,779	12,453	
トシ照明設備工		式	1		11,778,106	
地下道照明設備設置工		式	1		9,373,600	
地下道照明器具設置	A1(道内壁面部)LED	台	5	95,320	476,600	

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)
地下道照明器具設置	A2(道内壁面部)LED(電源装置内蔵)	台	4	210,800	843,200	
地下道照明器具設置	A3(斜路階段壁面部)LED	台	14	106,700	1,493,800	
地下道照明器具設置	A4(斜路階段壁面部)LED(電源装置内蔵)	台	14	222,100	3,109,400	
地下道照明器具設置	B1(上屋部)LED	台	8	114,800	918,400	
地下道照明器具設置	B2(上屋部)LED(電源装置内蔵)	台	11	230,200	2,532,200	
分電盤設置工		式	1		76,540	
照明制御盤設置	屋外防水自立型(機械施工)	面	1	76,540	76,540	
引込柱設置工		式	1		534,900	
引込柱設置	鋼管柱 φ165.2×t5.0 高さ 7m	本	1	534,900	534,900	
配管・配線工		式	1		1,709,306	
屋外配管	G 径 22mm	m	382	2,653	1,013,446	
屋外配管	G 径 28mm	m	23	4,328	99,544	
屋外配管	PFD 径 22mm	m	49	1,377	67,473	
屋外配管	PFD 径 28mm	m	6	1,751	10,506	

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)
配管配線附属品	配管付属品					
		式	1		216,894	
配管支持材						
		式	1		215,081	
管内配線	CV2.0mm2×2C					
屋外		m	6	1,509	9,054	
管内配線	CV2.0mm2×3C					
屋外		m	11	1,553	17,083	
管内配線	CV5.5mm2×3C					
屋外		m	14	1,767	24,738	
管内配線	CV14mm2×3C					
屋外		m	14	2,230	31,220	
管内配線	IV2.0mm2					
屋外		m	4	344	1,376	
管内配線	IV5.5mm2					
屋外		m	7	413	2,891	
ブルボックス設置工						
		式	1		83,760	
ブルボックス設置	SUS-WP 600×600×300					
		個	1	83,760	83,760	
地下道非常警報設備工						
		式	1		1,613,152	
地下道非常警報装置設置工						
		式	1		208,355	
非常用通報装置設置	露出防雨型					
		面	1	28,940	28,940	
非常用通報装置設置	露出防雨型 2台目以降					
		面	7	20,260	141,820	

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)
回転灯設置	非常ベル内蔵型					
		台	5	7,519	37,595	
配管・配線工						
		式	1		1,404,797	
屋外配管	G 径 22mm					
		m	158	2,653	419,174	
屋外配管	G 径 28mm					
		m	70	4,328	302,960	
屋外配管	PFD 径 22mm					
		m	11	1,377	15,147	
屋外配管	PFD 径 28mm					
		m	8	1,751	14,008	
配管配線附属品	配管付属品					
		式	1		55,288	
配管支持材						
		式	1		124,726	
管内配線	CVV2.0mm2×2C					
屋外		m	72	692	49,824	
管内配線	CVV8mm2×3C					
屋外		m	6	1,897	11,382	
管内配線	IV2.0mm2					
屋外		m	700	344	240,800	
管内配線	IV8mm2					
屋外		m	233	736	171,488	
地下道監視設備工						
		式	1		903,300	
地下道監視装置設置工						
		式	1		492,480	

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)
Webカメラ設置	全方位形上屋部取付式	台	1	115,700	115,700	
Webカメラ設置	全方位形上屋部取付式 2台目以降	台	1	80,980	80,980	
Webカメラ設置	全方位形ボックス部取付式	台	1	115,700	115,700	
機器収容箱設置	壁面取付・録画装置含	面	1	180,100	180,100	
配管・配線工		式	1		410,820	
屋外配管	G 径 22mm	m	25	2,653	66,325	
屋外配管	G 径 28mm	m	1	4,328	4,328	
屋外配管	G 径 36mm	m	35	4,544	159,040	
屋外配管	PFD 径 22mm	m	4	1,377	5,508	
屋外配管	PFD 径 36mm	m	7	1,904	13,328	
配管配線附属品	配管付属品	式	1		43,780	
配管支持材		式	1		46,363	
管内配線 屋外	CV3.5mm2-2C	m	4	1,573	6,292	
管内配線 屋外	IV2.0mm2	m	4	344	1,376	

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)
管内配線	屋外用UTP0.5-4P					
屋外		m	130	496	64,480	
工場製品輸送工						
輸送工		式	1		135,000	
輸送(電気)						
輸送(電気)		式	1		135,000	
輸送(電気)		式	1		135,000	
直接工事費						
直接工事費		式	1		14,619,322	
共通仮設費						
共通仮設費		式	1		1,890,005	
共通仮設費						
共通仮設費		式	1		121,005	
技術管理費						
技術管理費		式	1		121,005	
道路施設基本データ作成費						
道路施設基本データ作成費		式	1		110,565	
電気通信施設資産管理用データ作成費						
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		10,440	
共通仮設費(率計上)						
共通仮設費(率計上)		式	1		1,769,000	
純工事費						
純工事費		式	1		16,509,327	
現場管理費						
現場管理費		式	1		7,367,000	
機器間接費						
機器間接費		式	1		3,274,000	

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)
技術者間接費		式	1		350,000	
機器管理費		式	1		2,924,000	
工事原価		式	1		27,150,327	
一般管理費等		式	1		4,121,073	
工事価格		式	1		49,390,000	
製作工		式	1		1,134,600	
道路排水設備製作		式	1		1,134,600	
主ポンプ設備		式	1		1,100,000	
排水ポンプ	φ65×0.42m ³ /min×8m×2.2kW	台	2	550,000	1,100,000	
操作制御設備		式	1		34,600	
水位計	フロートスイッチ	個	2	17,300	34,600	
純製作費		式	1		1,134,600	
製作原価		式	1		1,134,600	
据付工		式	1		3,067,340	

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)
道路排水設備据付		式	1		3,067,340	
道路排水設備据付工		式	1		3,067,340	
据付(道路排水設備)		式	1		1,851,021	
据付(付属設備)		式	1		1,041,200	
電気類敷設		式	1		169,000	
コンクリート削孔		孔	1	6,119	6,119	
共通仮設費		式	1		754,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		754,000	
純工事費		式	1		3,821,340	
現場管理費		式	1		900,000	
据付間接費		式	1		397,000	
据付工事原価		式	1		5,118,340	
設計技術費		式	1		262,000	
工事原価		式	1		6,514,940	

