

令和7年5月22日契約

城東税務署増築等電気設備工事

【工事設計書（公表資料）】

営繕部

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

予定価格積算内訳書

令和7年4月作成

近畿地方整備局 営繕部

工事名 城東税務署増築等電気設備工事

予定価格積算額

	十	億	千	百	十	万	千	百	十	円
予定価格積算額	¥	1	0	1	4	0	9	0	0	0
工事価格積算額	¥			9	2	1	9	0	0	0

工事価格積算額

電気設備工事 科目別内訳

建築用具					
名 称	数 量	単位	金 額	備 考	
電灯設備	1	式	27,075,946		
動力設備	1	式	2,090,206		
構内情報通信網設備	1	式	5,636,800		
構内交換設備	1	式	68,640		
情報表示設備	1	式	528,100		
拡声設備	1	式	502,650		
誘導支援設備	1	式	136,130		
テレビ共同受信設備	1	式	417,640		
防犯・入退室管理設備	1	式	508,300		
火災報知設備	1	式	1,180,240		
計			38,144,652		

電気設備工事 科目別内訳

電気設備工事 科目別内訳

電気設備工事 科目別内訳

電気設備工事 科目別内訳

電気設備工事 中科目別内訳

増築序合					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 領	備 考
電灯設備	電灯幹線	1	式	1,116,340	
電灯設備	電灯分岐	1	式	14,529,226	
電灯設備	コンセント分岐	1	式	11,430,380	
計				27,075,946	
動力設備	動力幹線	1	式	341,484	
動力設備	動力分岐	1	式	1,748,722	
計				2,090,206	
構内情報通信網設備		1	式	5,636,800	
計				5,636,800	
構内交換設備		1	式	68,640	
計				68,640	
情報表示設備	時刻表示	1	式	528,100	
計				528,100	
拡声設備		1	式	502,650	
計				502,650	

電気設備工事 中科目別内訳

増築序合					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 領	備 考
誘導支援設備	トランジ等呼出	1	式	136,130	
計				136,130	
テレビ共同受信設備		1	式	417,640	
計				417,640	
防犯・入退室管理設備	防犯	1	式	508,300	
計				508,300	
火災報知設備	自動火災報知	1	式	1,180,240	
計				1,180,240	

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事 中科目別内訳

既存庁舎					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電灯設備	電灯幹線	1	式	2,453,260	
電灯設備	電灯分岐	1	式	141,570	
電灯設備	コンセント分岐	1	式	43,200	
計				2,638,030	
動力設備	動力幹線	1	式	328,020	
動力設備	動力分岐	1	式	1,711,328	
計				2,039,348	
受変電設備		1	式	8,579,953	
計				8,579,953	
構内情報通信網設備		1	式	249,601	
計				249,601	
拡声設備		1	式	712,480	
計				712,480	
テレビ共同受信設備		1	式	37,780	
計				37,780	

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事 中科目別内訳

屋外					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 領	備 考
構内配電線路	電力	1	式	5,597,871	
構内配電線路	外灯	1	式	834,968	
計				6,432,839	
構内通信線路	通信引込み	1	式	1,023,550	
構内通信線路	通信	1	式	794,300	
計				1,817,850	
撤去工事	撤去工事	1	式	59,730	
計				59,730	
発生材処理		1	式	122,211	
計				122,211	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

增築序號		電燈設備			電燈分岐		
名 称	摘 要	數 量	單 位	單 價	金 額	備 考	
LED照明器具	LRS3 -4-48 LX	6	個	30,500	183,000		
LED照明器具	LRS3 -4-65 LX	130	個	32,400	4,212,000		
LED照明器具	LSS9 -2-15 LN	2	個	12,700	25,400		
LED照明器具	LSS9 -4-23 LN	6	個	16,400	98,400		
LED照明器具	LSS9 -4-30 LN	1	個	16,600	16,600		
LED照明器具	LRS1 - -13 LN	41	個	17,800	729,800		
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	8	個	20,300	162,400		
LED照明器具	LDS1-LRS1 - -05 LN	2	個	23,400	46,800		
LED照明器具	LDS2-LRS1 - -13 LN	4	個	27,400	109,600		
LED照明器具	SP-1	10	個	10,900	109,000		
LED照明器具	SP-2	2	個	12,200	24,400		
LED照明器具	SP-3	2	個	45,500	91,000		
LED照明器具	SP-4	1	個	45,500	45,500		
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	1	個	26,000	26,000		
非常用 LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	26	個	27,000	702,000		

電気設備工事 細目別内訳

増築序番		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
分電盤	1L-1	1	面	2,010,000	2,010,000	
分電盤	2L-1	1	面	2,840,000	2,840,000	
照明制御器 (センサ)	DS 1 -A	32	個	14,400	460,800	
照明制御器 (センサ)	DS 1 -N	9	個	16,100	144,900	
照明制御装置 (センサー子器)	DS 1 -N	10	個	10,900	109,000	
照明制御装置 (センサー子器換気扇連動用)	DS 1 -N	4	個	11,800	47,200	
照明制御器 (センサ)	換気扇遅れ機能付	3	個	14,500	43,500	
配線器具		1	式		605,020	
ケーブル		1	式		809,400	
電線管		1	式		87,520	
ボックス類		1	式		204,986	
施工費		1	式		585,000	
計					14,529,226	

電気設備工事 細目別内訳

増築序番		電灯設備		コンセント分岐		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
0A盤	10A-1	1	面	1,350,000	1,350,000	
0A盤	10A-2	1	面	1,330,000	1,330,000	
0A盤	20A-1	1	面	1,350,000	1,350,000	
0A盤	20A-2	1	面	1,330,000	1,330,000	
0A盤	20A-3	1	面	1,220,000	1,220,000	
配線器具		1	式		176,320	
二重床用配線器具		1	式		1,696,280	
電線		1	式		8,640	
ケーブル		1	式		1,464,250	
電線管		1	式		231,440	
ボックス類		1	式		200,450	
施工費		1	式		1,073,000	
計					11,430,380	

電気設備工事 細目別内訳

建築庁舎		火災報知設備		自動火災報知		
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
受信機	P型1級 5回線 壁掛形	1	面	185,000	185,000	
光電式煙感知器	2種 非蓄積型 露出	6	個	13,800	82,800	
点検箱		1	個	7,070	7,070	
ボット形感知器	差動式 2種 露出	34	個	6,020	204,680	
ボット形感知器	定温式 1種 防水	2	個	5,530	11,060	
ボット形感知器	定温式 特種 防水	2	個	5,840	11,680	
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	4	個	32,700	130,800	
ケーブル		1	式		178,010	
電線管		1	式		60,240	
ホックス類		1	式		15,900	
施工費		1	式		186,000	
立会検査		1	式		107,000	
計					1,180,240	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電氣設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電氣設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

受変電設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
既設キャビネット改設		1	式		2,260,000	
電灯変圧器盤		1	面	2,510,000	2,510,000	
電灯MCCB盤		1	面	2,570,000	2,570,000	
変圧器(60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 75kVA	1	台	534,000	534,000	
電線		1	式		20,320	
ケーブル		1	式		50,640	
電線管		1	式		90,560	
搬入費		1	式		169,433	
施工費		1	式		375,000	
計					8,579,953	

電気設備工事 細目別内訳

構内情報通信網設備						
名 称	摘 要	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
電線		1	式		2,850	
電線管		1	式		19,350	
金属ダクト		1	式		96,000	
ボックス類		1	式		93,830	
塗装工事		1	式		5,771	
はり工事		1	式		31,800	
計					249,601	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電氣設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

構内配電線路				電力		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ハンドホール (機械据付け) (土工事別途)	H1-6 R2K-60 セバ レータ付	1	個	159,000	159,000	
ハンドホール (機械据付け) (土工事別途)	H2-9 R2K-60 -	1	個	172,000	172,000	
ハンドホール (機械据付け) (土工事別途)	H2-9 R8K-60 -	1	個	178,000	178,000	
保護管		1	式		1,055,810	
地中線埋設標識		1	式		41,390	
電線		1	式		64,000	
ケーブル		1	式		2,926,840	
ボックス類		1	式		16,586	
接地工事		1	式		29,000	
土工事		1	式		955,245	
計					5,597,871	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

電氣設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳