

工事名称: 大阪府岸和田保健所電気設備改修工事

工事場所: 岸和田市野田町三丁目

総工事費 ¥37,557,300 .-

工事価格 ¥34,143,000 .-

工事概要

電気設備改修工事一式
受変電設備、非常照明設備、誘導灯設備の撤去及び新設
消防設備改修工事一式
自動火災報知設備の撤去及び新設

【既存施設概要】

RC造 地上2階建地下1階 延べ面積1,264m²

公告日	令和4年3月24日
開札日	令和4年4月13日
工期末	令和5年3月10日

大阪府岸和田保健所電気設備改修工事

電気

一般建築改修一般工事1ヶ所

名 称	数 量		金額(円)	計 (円)	備考
直接工事費					
	一式		21,928,012		建築工事を含む
小計				21,928,012	
共通仮設費					
	一式		1,824,489		
小計				1,824,489	
現場管理費					
	一式		6,158,970		
小計				6,158,970	
一般管理費等	一式			4,231,529	
共通費計				12,214,988	55.7%
工事価格	一式			34,143,000	
消費税等相当額	一式			3,414,300	工事価格×10%
総工事費	一式			37,557,300	

内訳

名 称	摘 要	数 量				
直接工事費(内訳)	一般工事	一式	(H計算値)	21,596,031		
	申請費	一式	(E入力値)	85,800		
	処分費等	一式	(F入力値)	246,181		
小計			(E+F+H) (A入力値)	21,928,012		
共通仮設費 率算定分		一式	(I計算値)	950,225		
共通仮設費 積み上げ分		一式	(G入力値)	874,264		
小計				1,824,489		
現場管理費 率算定分		一式	(J計算値)	6,158,970		
小計				6,158,970		
一般管理費を除く小計			(K計算値)	29,911,471		
一般管理費等(補正分除く)		14.15%	(K-E-J5) 29,823,955	4,220,089	率算定用の 基準単価→	(K) 29,911,471
(補正分)		0.04%	29,823,955	11,929		
			(小計)	4,232,018		
		数値処理		-489	数値処理前 工事価格→	34,143,489
小計		数値処理後小計		4,231,529		

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外	受変電設備	1	式	13,186,960	
屋外	幹線設備	1	式	2,393,270	
屋外	墜落制止用器具	1	式	28,800	
計				15,609,030	
庁舎	幹線設備	1	式	1,305,970	
庁舎	電灯設備	1	式	3,083,370	
庁舎	自動火災報知設備	1	式	1,036,380	
計				5,425,720	

電気設備工事		屋外	受変電設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	19	m	640	12,160	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM IE)	38mm ²	24	m	1,260	30,240	
6KV EM-CET EEケーブル	38mm ² ビット・天井	9	m	4,760	42,840	代価表 0007
6KV EM-CET EEケーブル	38mm ² 管内	3	m	5,140	15,420	代価表 0008
6KV EM-CET EEケーブル	38mm ² FEP	4	m	4,950	19,800	代価表 0009
端末処理 6kV EM-CET	38mm ² 屋外	2	か所	28,800	57,600	
端末処理 6kV EM-CET	38mm ² 屋内	1	か所	23,900	23,900	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm ² -10C ビット・天井	9	m	1,330	11,970	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm ² -10C 管内	3	m	1,540	4,620	
EM-CEE-Sケーブル	1.25mm ² -10C FEP内 (PF・CD)	4	m	1,430	5,720	
硬質ビニル電線管 (VE)	(16) 地中	3	m	910	2,730	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	10	m	910	9,100	
硬質ビニル電線管 (VE)	(22) 地中	24	m	1,120	26,880	
PE管 (厚鋼)	70mm 露出	3	m	9,490	28,470	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 36mm	3	m	3,290	9,870	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		屋外	受変電設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管 (難燃FEP)	(80) 地中	4	m	2,180	8,720	代価表 0026
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(30)	4	m	960	3,840	
FEP管用付属品	(30) 異種管接続材	1	個	3,070	3,070	
FEP管用付属品	(80) 異種管接続材	1	個	5,000	5,000	
埋設標識シート	3.5倍長 (W) 150	4	m	350	1,400	
ステンレス製 アルボックス WP形	200×200×100	1	個	12,700	12,700	
コンクリート柱 (建柱車)	12m-19cm- 3.5kN	1	本	69,700	69,700	
支線材	3屯用	1	個	36,000	36,000	
製作金物		1	式		44,000	別紙 00-0001
引込柱装柱材	気中除く	1	個	36,800	36,800	
高圧引込用負荷開閉器 (PAS)	耐重塩じん仕様 モーロードコンソ口出線 VT内蔵・LA内蔵 方向性 鋼製 300A	1	台	547,000	547,000	
変圧器 (屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 100kVA 防振コイル耐震スッパ付	1	台	690,000	690,000	代価表 0004
変圧器 (屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210V 50kVA 防振コイル耐震スッパ付	1	台	478,000	478,000	代価表 0005
高圧進相コンデンサ (60Hz用)	油入式 (L=6%用) 30kvar	1	台	114,000	114,000	
高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=6% (30kvar用)	1	台	434,000	434,000	代価表 0006

電気設備工事		屋外		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
呼び線	屋外 IE 2.0mm	21	m	190	3,990	
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2架空	7	m	650	4,550	代価表 0049
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	14mm2	5	m	600	3,000	
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm2	10	m	640	6,400	
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE)	22mm2架空	7	m	810	5,670	代価表 0050
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE) (PF管内)	22mm2	5	m	800	4,000	
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE)	22mm2	10	m	860	8,600	
EM-CETケーブル	5.5mm2- 3C 架空	7	m	760	5,320	代価表 0051
EM-CETケーブル	5.5mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	4	m	990	3,960	
EM-CETケーブル	5.5mm2- 3C 管内	5	m	1,060	5,300	
EM-CETケーブル	38mm2 FEP内 (PF・CD)	9	m	3,060	27,540	
EM-CETケーブル	38mm2 管内	10	m	3,230	32,300	
架空 EM-CETケーブル	38mm2	25	m	2,460	61,500	代価表 0043
EM-CETケーブル	100mm2 FEP内 (PF・CD)	5	m	6,560	32,800	
EM-CETケーブル	100mm2 管内	5	m	6,870	34,350	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		屋外		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架空 EM-CETケーブル	100mm2	7	m	5,250	36,750	代価表 0044
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内 (PF・CD)	13	m	2,120	27,560	
EM-CETケーブル	22mm2 管内	20	m	2,250	45,000	
架空 EM-CETケーブル	22mm2	29	m	1,780	51,620	代価表 0045
EM-CETケーブル	14mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	5	m	1,580	7,900	
EM-CETケーブル	14mm2- 3C 管内	5	m	1,680	8,400	
架空 EM-CETケーブル	14 mm2	7	m	1,090	7,630	代価表 0046
EM-CETケーブル	8mm2- 3C FEP内 (PF・CD)	8	m	1,160	9,280	
EM-CETケーブル	8mm2- 3C 管内	10	m	1,240	12,400	
架空 EM-CETケーブル	8mm2- 3C	15	m	1,150	17,250	
EM-CETケーブル	200mm2 FEP内 (PF・CD)	4	m	11,500	46,000	
EM-CETケーブル	200mm2 管内	5	m	12,000	60,000	
架空 EM-CETケーブル	200mm2	7	m	9,640	67,480	代価表 0047
EM-CETケーブル	60mm2 FEP内 (PF・CD)	4	m	4,310	17,240	
EM-CETケーブル	60mm2 管内	5	m	4,530	22,650	

電気設備工事		屋外		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架空EM-CETケーブル	60mm ²	7	m	3,370	23,590	代価表 0048
メッセンジャーワイヤー	14mm ²	32	m	480	15,360	
メッセンジャーワイヤー	22mm ²	30	m	560	16,800	
メッセン付属品	ターンバックル2号(2.0t)	20	個	1,670	33,400	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 28mm	38	m	2,900	110,200	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 36mm	38	m	3,640	138,320	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 42mm	19	m	4,110	78,090	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 54mm	41	m	5,550	227,550	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 70mm	10	m	6,930	69,300	
厚鋼電線管(G)	露出配管(塗装有) 92mm	10	m	10,800	108,000	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	8	m	960	7,680	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	14	m	1,120	15,680	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	25	m	1,290	32,250	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	5	m	1,490	7,450	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(100)	4	m	2,350	9,400	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		屋外		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルボックスSS形防水(SUS)	600× 300× 800	1	個	98,600	98,600	代価表 0027
アルボックスSS形防水(SUS)	1000× 800× 400	1	個	145,000	145,000	代価表 0028
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(30) エキスパンション用等	4	m	2,390	9,560	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(38) エキスパンション用等	2	m	2,890	5,780	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(50) エキスパンション用等	2	m	4,140	8,280	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(63) エキスパンション用等	4	m	6,280	25,120	
金属製可とう電線管(F)(ビニル被覆有)	(101) エキスパンション用等	1	m	13,000	13,000	
鋼管柱(耐蝕加工)	SH-7	3	本	40,700	122,100	
鋼管柱建柱費	人力 7m以下 建柱・根切・埋戻・根かせ取付含む	3	本	48,800	146,400	
FEP管用付属品	(30) 異種管接続材	4	個	3,070	12,280	
FEP管用付属品	(40) 異種管接続材	4	個	3,400	13,600	
FEP管用付属品	(50) 異種管接続材	6	個	3,720	22,320	
FEP管用付属品	(65) 異種管接続材	1	個	4,370	4,370	
FEP管用付属品	(100) 異種管接続材	1	個	7,720	7,720	
EM-FCPEEケーブル	1.2mm- 3P FEP内(PF・CD)	4	m	670	2,680	

電気設備工事		庁舎		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM-IE)	1.6mm	29	m	260	7,540	
600V耐燃性ホリエレン絶縁電線 (EM IE)	2.0mm	24	m	290	6,960	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	3	m	370	1,110	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C ビット・天井	317	m	300	95,100	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	58	m	390	22,620	
1種金属線び(MM1)	A型 (25.4mm)	3	m	2,390	7,170	
1種金属線び(MM1) 付属品	A型 (25.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個	3,280	3,280	
鋼板製アルボックス(露出形) 塗装共	100× 100× 100	2	個	3,280	6,560	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	27	m	1,160	31,320	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 1方出	4	個	3,140	12,560	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 2方出	1	個	3,180	3,180	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 3方出	1	個	3,190	3,190	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 4方出	1	個	3,250	3,250	
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -1 -	1	個	17,200	17,200	
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -2 -	4	個	20,500	82,000	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		庁舎		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -3 -	3	個	30,700	92,100	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	18	個	22,600	406,800	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	25	個	23,500	587,500	
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	1	個	37,400	37,400	
誘導灯	SH1-FSF 20 - - C -	2	個	15,700	31,400	
誘導灯	SH1-FSF 20 - - BL -	3	個	21,800	65,400	
誘導灯	SH1-FSF 21 - - BL -	1	個	23,600	23,600	
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク	4	個	730	2,920	
誘導灯	ST1-FSF 22 - - BL -	1	個	21,800	21,800	
照明器具再取付	FL40w-1 露出	5	台	5,840	29,200	代価表 0038
照明器具再取付	FL40w-2 露出	4	台	7,290	29,160	代価表 0039
はつり工事		1	式		9,180	別紙 00-0016
コンクリート処分費		1	式		50	別紙 00-0017
防火区画貫通処理		1	式		1,870	別紙 00-0018
撤去工事	再使用する	1	式		22,700	別紙 00-0019

電気設備工事		庁舎		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		365,000	別紙 00-0020
非常灯用直流電源装置撤去材	30KVA	1	式		120,000	
処分費		1	式		▲2,530	別紙 00-0021
有価材						
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	16	か所	1,710	27,360	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	16	か所	7,830	125,280	
天井	厚 9.5 準不燃 目透かし	39	m ²	1,010	39,390	
せっこうボート張り (GB-R)						
天井化粧	厚 9.5 準不燃 トラバーチン	7	m ²	1,190	8,330	
せっこうボート張り (GB-D)	突付け					
塗装工事		1	式		50,300	別紙 00-0022
蛍光管処分費		1	式		120	別紙 00-0023
7スベスト撤去工事		1	式		594,000	
7スベスト含有材集積梱包・運搬費		1	式		42,000	
7スベスト含有材処分		1	式		50,000	
計					3,083,370	

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事		庁舎		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm ² 4C 管内	16	m	590	9,440	
1種金属線び(MMI)	A型(25.4mm)	8	m	2,390	19,120	
スポット形感知器	定温式 1種 露出	1	個	4,360	4,360	
スポット形感知器	定温式 1種 防水	13	個	4,520	58,760	
スポット形感知器	差動式 2種 露出	41	個	4,900	200,900	
光電式煙感知器	2種 蓄積型 露出	10	個	11,700	117,000	
受信機	P型1級 10回線 壁掛形	1	面	331,000	331,000	
発信機	P型1級 露出型	3	個	10,400	31,200	
表示灯	普通	3	個	4,120	12,360	
ベル	150φ 露出	4	個	4,610	18,440	
火災報知立会検査	P型1級	1	1 工事	85,800	85,800	
撤去工事	再使用しない	1	式		148,000	別紙 00-0024
計					1,036,380	

電気設備工事		庁舎		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式		35,800	別紙 00-0011
機械はつり(ワイヤレス) ポンプによる配管用貫通口)	200mm程度 100mm	3	か所	11,900	35,700	
発生材積込み	コンクリート類 人力	0.01	m3	6,500	65	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	0.01	m3	4,670	46.7	
計					35,811.7	
コンクリート処分費		1	式		50	別紙 00-0012
コンクリート処分費	無筋	0.01	m3	5,400	54	
計					54	
防火区画貫通処理		1	式		24,900	別紙 00-0013
丸形貫通処理(壁・床共用)	φ100	3	か所	7,690	23,070	
防火区画貫通処理(壁用)	国土交通省大臣認定・消防認定品 φ50	1	か所	1,870	1,870	
計					24,940	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		庁舎		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		133,000	別紙 00-0014
600V絶縁電線(PF管内)撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	27	m	70	1,890	
600V絶縁電線撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	22	m	80	1,760	
600V絶縁電線撤去	14mm2 × 1本 再使用しない	12	m	110	1,320	
600V絶縁電線撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	29	m	130	3,770	
600V絶縁電線撤去	30mm2 × 1本 再使用しない	12	m	170	2,040	代価表 0025
600V絶縁電線(PF管内)撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	13	m	160	2,080	
600V絶縁電線撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	124	m	170	21,080	
600V絶縁電線撤去	200mm2 × 1本 再使用しない	9	m	460	4,140	
600Vボリエレンケープ#撤去	8mm2- 3C 管内 再使用しない	3	m	160	480	
600Vボリエレンケープ#撤去	14mm2- 3C ビット・天井 再使用しない	3	m	160	480	
600Vボリエレンケープ#撤去	8mm2- 3C ビット・天井 再使用しない	17	m	120	2,040	
600Vボリエレンケープ#撤去	100mm2- 3C ビット・天井 再使用しない	28	m	500	14,000	
600Vボリエレンケープ#撤去	200mm2- 3C ビット・天井 再使用しない	52	m	760	39,520	
600V絶縁電線(PF管内)撤去	22mm2 × 1本 再使用しない	27	m	120	3,240	

電気設備工事		庁舎		幹線設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		133,000	別紙 00-0014
薄鋼電線管撤去	(C31) 再使用しない	9	m	500	4,500	
仮設分電盤撤去	再使用しない	1	面	15,900	15,900	代価表 0012
L-B内機撤去	3P,KS30A 2P15A 再使用しない	1	面	4,170	4,170	代価表 0014
L-1-1内機撤去	3P,KS60A 再使用しない	1	面	3,900	3,900	代価表 0016
L-1内機撤去	MCB, 2P, 20A 再使用しない	1	面	1,470	1,470	代価表 0018
L 2内機撤去	MCB, 2P, 20A 1P20A 再使用しない	1	面	2,650	2,650	代価表 0020
窓ガラス撤去	再使用しない	1	か所	2,680	2,680	代価表 0023
計					133,110	
有価材		1	式		▲435,000	別紙 00-0015
1号銅線屑		433.37	kg	▲1,030	▲446,371.1	
2号銅線屑		7.25	kg	▲975	▲7,068.75	
ガレット処理		530.28	kg	35	18,559.8	
計					▲434,880.05	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		庁舎		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事		1	式		9,180	別紙 00-0016
機械はつり(ダンプトラックによる配管用貫通口)	200mm程度 50mm	1	か所	9,070	9,070	
発生材積込み	コンクリート類 人力	0.01	m3	6,500	65	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 D1D区間有り 4.5km以下	0.01	m3	4,670	46.7	
計					9,181.7	
コンクリート処分費		1	式		50	別紙 00-0017
コンクリート処分費	無筋	0.01	m3	5,400	54	
計					54	
防火区画貫通処理		1	式		1,870	別紙 00-0018
防火区画貫通処理(壁用)	国土交通省大臣認定・消防認定品 φ50	1	か所	1,870	1,870	
計					1,870	

電気設備工事		庁舎		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
有価材		1	式		▲2,530	別紙 00-0021
1号銅線屑		0.9	kg	▲1,030	▲927	
2号銅線屑		1.78	kg	▲975	▲1,735.5	
ナゲット処理		3.79	kg	35	132.65	
計					▲2,529.85	
塗装工事		1	式		50,300	別紙 00-0022
E P 塗り 改修仕様	ポット面 工程B種(見上) 下地調整RA種(新規面)	39	m ²	1,290	50,310	
計					50,310	
蛍光管処分費		1	式		120	別紙 00-0023
蛍光管処分費		0.44	kg	280	123.2	
計					123.2	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		庁舎		自動火災報知設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		148,000	別紙 00-0024
耐熱・警報用ケーブル撤去	1.2mm 4c 管内 再使用しない	16	m	100	1,600	
線び類撤去	合成樹脂線び 24×18 再使用しない	8	m	390	3,120	
感知器撤去	スポット型 定温式 再使用しない	14	個	1,110	15,540	
感知器撤去	スポット型 差動式 再使用しない	41	個	1,110	45,510	
感知器撤去	煙 - 再使用しない	10	個	1,330	13,300	
受信器撤去	P型1級10回線 再使用しない	1	個	55,600	55,600	代価表 0032
発信機撤去	P型1級 再使用しない	3	個	2,370	7,110	代価表 0033
表示灯撤去	再使用しない	3	個	1,030	3,090	代価表 0034
ベル撤去	再使用しない	4	個	1,030	4,120	代価表 0035
計					148,990	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
貫通部非破壊検査		1	式		290,000	別紙 00-0025
機械損料	発電機 5kVA	1	台・日	1,400	1,400	
機械損料	発電機 35kVA	1	台・日	2,700	2,700	
機械損料	発電機 100kVA	1	台・日	4,700	4,700	
燃料	軽油	257	L	134	34,438	
PCB含有調査		3	検体	12,000	36,000	
交通誘導警備員B		9	人	15,300	137,700	
交通誘導警備員B		3	人	18,700	56,100	
機械損料	高所作業車 作業高さ 12m	5	台・日	46,200	231,000	
計					794,038	

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	屋外キュービクル	高圧受電盤	面	1	3,713,000	3,713,929.15	有り 代価表 0001
	屋外キュービクル	低圧電灯盤	面	1	2,432,000	2,432,432.87	有り 代価表 0002
	屋外キュービクル	低圧動力盤	面	1	2,737,000	2,737,040.87	有り 代価表 0003
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 100kVA 防振ゴム耐震ストッパー付	台	1	690,000	690,261.16	有り 代価表 0004
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 单相 6kV-210V 50kVA 防振ゴム耐震ストッパー付	台	1	478,000	478,631.73	有り 代価表 0005
	高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=6% (30kvar用)	台	1	434,000	434,650.11	有り 代価表 0006
	6KV EM CET EEケーブル	38mm2 ビット・天井	m	1	4,760	4,765.31	有り 代価表 0007
	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 管内	m	1	5,140	5,145.52	有り 代価表 0008
	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 FEP	m	1	4,950	4,955.41	有り 代価表 0009
	消火器格納箱	10型1本用	個	1	18,100	18,176.63	有り 代価表 0010
	仮設分電盤		面	1	210,000	210,200.57	有り 代価表 0011
	仮設分電盤撤去	再使用しない	面	1	15,900	15,979.78	有り 代価表 0012
	L-D内機改修		面	1	24,200	24,299.06	有り 代価表 0013
	L-B内機撤去	3P, KS30A 2P15A 再使用しない	面	1	4,170	4,176.66	有り 代価表 0014
	L-1-1内機改修		面	1	29,800	29,809.59	有り 代価表 0015

代価表一覧

その他							
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め備考
	L-1-1内機撤去	3P, KS60A 再使用しない	面	1	3,900	3,902.68	有り 代価表 0016
	L-1内機改修		面	1	8,560	8,567.38	有り 代価表 0017
	L-1内機撤去	MCB, 2P, 20A 再使用しない	面	1	1,470	1,476.08	有り 代価表 0018
	L-2内機改修		面	1	15,400	15,423.79	有り 代価表 0019
	L-2内機撤去	MCB, 2P, 20A 1P20A 再使用しない	面	1	2,650	2,655.83	有り 代価表 0020
	GLT雷線管撤去	GLT70 露出 再使用しない	m	1	290	296.32	有り 代価表 0021
	腕金撤去	75x75x1800x3t 再使用しない	本	1	1,500	1,509.63	有り 代価表 0022
	窓ガラス撤去	再使用しない	か所	1	2,680	2,683.41	有り 代価表 0023
	アルミバルコ新設		枚	1	9,860	9,866.96	有り 代価表 0024
	600V絶縁電線撤去	30mm2 × 1本 再使用しない	m	1	170	178.91	有り 代価表 0025
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)	(80) 地中	m	1	2,180	2,180.57	有り 代価表 0026
	アルボックスS形防水(SUS)	600 × 300 × 800	個	1	98,600	98,608.8	有り 代価表 0027
	アルボックスS形防水(SUS)	1000 × 800 × 400	個	1	145,000	145,247.28	有り 代価表 0028
	鋼板製アルボックス(露出形)塗装共	400 × 800 × 300	個	1	30,400	30,436.08	有り 代価表 0029
	EM-FCPEEケーブル	1.2 mm ² - 2P 架空	m	1	990	992.7	有り 代価表 0030

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	屋外キュービクル	高圧受電盤	面	1			3,713,000		代価表 0001
01	屋外キュービクル	高圧受電盤	面	1	1	3,526,000	3,526,000		
02	雑材料		式	1	0.002	3,526,000	7,052		
			K01						
03	受配電盤(労務)	閉鎖形 1段積 7kV 8.0kA	面	1	1	180,877.15	180,877.15		
	計						3,713,929.15		
	屋外キュービクル	低圧電灯盤	面	1			2,432,000		代価表 0002
01	屋外キュービクル	低圧電灯盤	面	1	1	2,261,000	2,261,000		
02	雑材料		式	1	0.002	2,261,000	4,522		
			K01						
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800以下	面	1	1	166,910.87	166,910.87		
	計						2,432,432.87		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	屋外キュービクル	低圧動力盤	面	1			2,737,000		代価表 0003
01	屋外キュービクル	低圧動力盤	面	1	1	2,565,000	2,565,000		
02	雑材料		式	1	0.002	2,565,000	5,130		
			K01						
03	低圧盤(労務)	閉鎖形 盤幅 800以下	面	1	1	166,910.87	166,910.87		
	計						2,737,040.87		
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 100kVA 防振コイル耐震スッパ付	台	1			690,000		代価表 0004
01	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 三相 6kV-210V 100kVA	台	1	1	502,887.16	502,887.16		
02	油入変圧器用 防振コイル	200kVA以下 耐震スッパ付	組	1	1	63,126	63,126		
03	デジタル温度計	油入変圧器用(500kVA未満)	個	1	1	124,248	124,248		
	計						690,261.16		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210V 50kVA 防振ゴム耐震スッパ付	台	1			478,000		代価表 0005
01	変圧器(屋内) (60Hz用) JIS C 4304-2013	油入 単相 6kV-210/105V 50kVA	台	1	1	291,257.73	291,257.73		
02	油入変圧器用 防振ゴム	200kVA以下 耐震スッパ付	組	1	1	63,126	63,126		
03	ワイヤ温度計	油入変圧器用(500kVA未満)	個	1	1	124,248	124,248		
	計						478,631.73		
	高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=6% (30kvar用)	台	1			434,000		代価表 0006
01	高圧進相コンデンサ用 直列リアクトル (60Hz用)	油入式 L=6% (30kvar用)	台	1	1	403,000	403,000		
02	雑材料		式	1	0.002	403,000	806		
03	電工		K01 人	0.558	1	21,735	12,128.13	○	
04	普通作業員		人	0.558	1	23,205	12,948.39	○	
	その他		式	1	0.23	25,076.52	5,767.59		
	計						434,650.11		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 ビット・天井	m	1			4,760		代価表 0007
01	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 ビット・天井	m	1	1.05	3,000	3,150		
02	雑材料		式	1	0.03	3,150	94.5		
03	配線取付費 (労務費のみ)	高圧架橋ポリエチレンケーブル 38mm2 3c ビット等	K01 m	1	1	1,520.81	1,520.81		
	計						4,765.31		
	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 管内	m	1			5,140		代価表 0008
01	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 管内	m	1	1.05	3,000	3,150		
02	雑材料		式	1	0.03	3,150	94.5		
03	配線取付費 (労務費のみ)	高圧架橋ポリエチレンケーブル 38mm2 3c 管内	K01 m	1	1	1,901.02	1,901.02		
	計						5,145.52		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 FEP	m	1			4,950		代価表 0009
01	6KV EM-CET EEケーブル	38mm2 FEP	m	1	1.05	3,000	3,150		
02	雑材料		式	1	0.03	3,150	94.5		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	高圧架橋ポリエチレンケーブル 38mm2 3c FEP内	m	1	1	1,710.91	1,710.91		
	計						4,955.41		
	消火器格納箱	10型1本用	個	1			18,100		代価表 0010
01	消火器収納箱	10型1本	個	1	1	2,410	2,410		
02	消火器保管箱 取付	1本用	個	1	1	15,766.63	15,766.63		
	計						18,176.63		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	仮設分電盤		面	1			210,000		代価表 0011
01	仮設開閉器箱	700W×550H×220D以上	面	1	1	32,500	32,500		
02	開閉器	MCCB3P100AF/60AT	個	1	1	14,600	14,600		
03	開閉器	MCCB3P400AF/400AT	個	1	1	58,800	58,800		
04	開閉器	MCCB3P225AF/125AT	個	1	1	23,100	23,100		
05	雑材料		式	1	0.02	129,000	2,580		
			K01+K02+K03+K04						
06	電工		人	2.858	1	22,365	63,919.17	○	
	その他		式	1	0.23	63,919.17	14,701.4		
	計						210,200.57		
	仮設分電盤撤去	再使用しない	面	1			15,900		代価表 0012
01	電工		人	2.858	0.2	22,365	12,783.83	○	
	その他		式	1	0.25	12,783.83	3,195.95		
	計						15,979.78		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L-B内機改修		面	1			24,200		代価表 0013
01	MCCB3P	50AF/30AT	個	1	1	5,280	5,280		
02	MCCB2P	30AF/20T	個	1	1	1,480	1,480		
03	雑材料		式	1	0.02	6,760	135.2		
			K01+K02						
04	電工		人	0.651	1	21,735	14,149.48	○	
	その他		式	1	0.23	14,149.48	3,254.38		
	計						24,299.06		
	L-B内機撤去	3P, KS30A 2P15A 再使用しない	面	1			4,170		代価表 0014
01	電工		人	0.747	0.2	22,365	3,341.33	○	
	その他		式	1	0.25	3,341.33	835.33		
	計						4,176.66		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L-1-1内機改修		面	1			29,800		代価表 0015
01	MCCB3P	100AF/60AT	個	1	1	14,600	14,600		
02	雑材料		式	1	0.02	14,600	292		
			K01						
03	電工		人	0.558	1	21,735	12,128.13	○	
	その他		式	1	0.23	12,128.13	2,789.46		
	計						29,809.59		
	L-1-1内機撤去	3P, KS60A 再使用しない	面	1			3,900		代価表 0016
01	電工		人	0.698	0.2	22,365	3,122.15	○	
	その他		式	1	0.25	3,122.15	780.53		
	計						3,902.68		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L-1内機改修		面	1			8,560		代価表 0017
01	MCCB2P	30AF/20AT	個	1	1	1,480	1,480		
02	雑材料		式	1	0.02	1,480	29.6		
			K01						
03	電工		人	0.264	1	21,735	5,738.04	○	
	その他		式	1	0.23	5,738.04	1,319.74		
	計						8,567.38		
	L-1内機撤去	MCB, 2P, 20A 再使用しない	面	1			1,470		代価表 0018
01	電工		人	0.264	0.2	22,365	1,180.87	○	
	その他		式	1	0.25	1,180.87	295.21		
	計						1,476.08		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	L-2内機改修		面	1			15,400		代価表 0019
01	MCCB2P	30AF	個	1	1	1,480	1,480		
02	MCCB2P	30AF	個	1	1	1,480	1,480		
03	雑材料		式	1	0.02	2,960	59.2		
			K01+K02						
04	電工		人	0.464	1	21,735	10,085.04	○	
	その他		式	1	0.23	10,085.04	2,319.55		
	計						15,423.79		
	L-2内機撤去	MCB, 2P, 20A 1P20A 再使用しない	面	1			2,650		代価表 0020
01	電工		人	0.475	0.2	22,365	2,124.67	○	
	その他		式	1	0.25	2,124.67	531.16		
	計						2,655.83		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	GLT電線管撤去	GLT70 露出 再使用しない	m	1			290		代価表 0021
01	電工		人	0.053	0.2	22,365	237.06	○	
	その他		式	1	0.25	237.06	59.26		
	計						296.32		
	腕金撤去	75x75x1800x3t 再使用しない	本	1			1,500		代価表 0022
01	電工		人	0.27	0.2	22,365	1,207.71	○	
	その他		式	1	0.25	1,207.71	301.92		
	計						1,509.63		
	窓ガラス撤去	再使用しない	か所	1			2,680		代価表 0023
01	ガラス工		人	0.08928	1	24,045	2,146.73	○	
	その他		式	1	0.25	2,146.73	536.68		
	計						2,683.41		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	アルミ板新設		枚	1			9,860		代価表 0024
01	アルミ板		枚	1	1	3,800	3,800		
	アルミ板補加工		m	1.41	1	2,550	3,595.5		
03	サッシ工		人	0.16	0.4464	25,095	1,792.38	○	
	普通作業員		人	0.03	0.4464	19,950	267.17	○	
	その他		式	1	0.2	2,059.55	411.91		
	計						9,866.96		
	600V絶縁電線撤去	30mm2 × 1本 再使用しない	m	1			170		代価表 0025
01	電工		人	0.0064	1	22,365	143.13	○	
	その他		式	1	0.25	143.13	35.78		
	計						178.91		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)	(80) 地中	m	1			2,180		代価表 0026
01	波付硬質合成樹脂管(難燃FEP)	(80)	m	1.05	1	838	879.9		
02	付属品		式	1	0.04	838	33.52		
			T01						
03	雑材料		式	1	0.01	913.42	9.13		
			K01+K02						
04	電工		人	0.045	1	22,365	1,006.42	○	
	その他		式	1	0.25	1,006.42	251.6		
	計						2,180.57		
	ブルボックス形防水(SUS)	600× 300× 800	個	1			98,600		代価表 0027
01	ブルボックス形防水(SUS)	1.0㎡以上2.0㎡未満/個	㎡	1.8	1	54,366	97,858.8		
02	ブルボックス用接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						98,608.8		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	ブルボックス形防水(SUS)	1000× 800× 400	個	1			145,000		代価表 0028
01	ブルボックス形防水(SUS)	3.0㎡以上/個	㎡	3.04	1	47,532	144,497.28		
02	ブルボックス用接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						145,247.28		
	鋼板製ブルボックス(露出形)塗装共	400× 800× 300	個	1			30,400		代価表 0029
01	ブルボックス形(錆止め塗装)	1.0㎡以上2.0㎡未満/個	㎡	1.36	1	21,828	29,686.08		
02	ブルボックス用接地端子(ET)		個	1	1	750	750		
	計						30,436.08		
	EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P 架空	m	1			990		代価表 0030
01	EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 2P	m	1.05	1	127	133.35		
02	雑材料		式	1	0.03	133.35	4		
			K01						
03	配線取付費(労務費のみ)	架空線 弱電 0.9mm 5P	m	1	1	855.35	855.35		
	計						992.7		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P 架空	m	1			1,010		代価表 0031
01	EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 3P	m	1.05	1	148	155.4		
02	雑材料		式	1	0.03	155.4	4.66		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 弱電 0.9mm 5P	m	1	1	855.35	855.35		
	計						1,015.41		
	受信器撤去	P型1級10回線 再使用しない	個	1			55,600		代価表 0032
01	電工		人	6.64	0.3	22,365	44,551.08	○	
	その他		式	1	0.25	44,551.08	11,137.77		
	計						55,688.85		
	発信機撤去	P型1級 再使用しない	個	1			2,370		代価表 0033
01	電工		人	0.283	0.3	22,365	1,898.78	○	
	その他		式	1	0.25	1,898.78	474.69		
	計						2,373.47		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	表示灯撤去	再使用しない	個	1			1,030		代価表 0034
01	電工		人	0.124	0.3	22,365	831.97	○	
	その他		式	1	0.25	831.97	207.99		
	計						1,039.96		
	ベル撤去	再使用しない	個	1			1,030		代価表 0035
01	電工		人	0.124	0.3	22,365	831.97	○	
	その他		式	1	0.25	831.97	207.99		
	計						1,039.96		
	ランプ撤去	1L40w 再使用しない	か所	1			210		代価表 0036
01	電工		人	0.026	0.3	22,365	174.44	○	
	その他		式	1	0.25	174.44	43.61		
	計						218.05		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	内蔵バッテリー撤去	非常照明用 再使用しない	個	1			320		代価表 0037
01	電工		人	0.039	0.3	22,365	261.67	○	
			式	1	0.25	261.67	65.41		
	計						327.08		
	照明器具再取付	FL40w-1 露出	台	1			5,840		代価表 0038
01	電工		人	0.209	1	22,365	4,674.28	○	
			式	1	0.25	4,674.28	1,168.57		
	計						5,842.85		
	照明器具再取付	FL40w-2 露出	台	1			7,290		代価表 0039
01	電工		人	0.261	1	22,365	5,837.26	○	
			式	1	0.25	5,837.26	1,459.31		
	計						7,296.57		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	照明器具取外し	FL40w-1 露出 再使用する	台	1			2,270		代価表 0040
01	電工		人	0.0627	1.3	22,365	1,822.97	○	
			式	1	0.25	1,822.97	455.74		
	計						2,278.71		
	照明器具取外し	FL40w-2 露出 再使用する	台	1			2,840		代価表 0041
01	電工		人	0.0783	1.3	22,365	2,276.53	○	
			式	1	0.25	2,276.53	569.13		
	計						2,845.66		
	消火器ABC 取外	再使用する	個	1			2,020		代価表 0042
01	配管工		人	0.18	0.4	22,890	1,648.08	○	
			式	1	0.23	1,648.08	379.05		
	計						2,027.13		

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	架空 EM-CETケーブル	38mm2	m	1			2,460		代価表 0043
01	EM-CETケーブル	38mm2	m	1.05	1	1,363	1,431.15		
02	雑材料		式	1	0.03	1,431.15	42.93		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 38mm2 3c	m	1	1	989.1	989.1		
	計						2,463.18		
	架空 EM-CETケーブル	100mm2	m	1			5,250		代価表 0044
01	EM-CETケーブル	100mm2	m	1.05	1	3,400	3,570		
02	雑材料		式	1	0.03	3,570	107.1		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 100mm2 3c	m	1	1	1,576.96	1,576.96		
	計						5,254.06		

代価表

その他									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
	架空 EM-CETケーブル	22mm2	m	1			1,780		代価表 0045
01	EM-CETケーブル	22mm2	m	1.05	1	856	898.8		
02	雑材料		式	1	0.03	898.8	26.96		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 22mm2 3c	m	1	1	855.35	855.35		
	計						1,781.11		
	架空 EM-CETケーブル	14 mm2	m	1			1,090		代価表 0046
01	EM-CETケーブル	14mm2	m	1.05	1	594	623.7		
02	雑材料		式	1	0.03	623.7	18.71		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 14mm2 3c	m	1	1	449.73	449.73		
	計						1,092.14		

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	架空 EM-CETケーブル	200mm2	m	1			9,640		代価表 0047
01	EM-CETケーブル	200mm2	m	1.05	1	6,611	6,941.55		
02	雑材料		式	1	0.03	6,941.55	208.24		
			K01						
03	電工		人	0.057	1	22,365	1,274.8	○	
04	普通作業員		人	0.036	1	19,950	718.2	○	
	その他		式	1	0.25	1,993	498.25		
	計						9,641.04		
	架空 EM-CETケーブル	60mm2	m	1			3,370		代価表 0048
01	EM-CETケーブル	60mm2	m	1.05	1	2,038	2,139.9		
02	雑材料		式	1	0.03	2,139.9	64.19		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 60mm2 3c	m	1	1	1,175.73	1,175.73		
	計						3,379.82		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	14mm2架空	m	1			650		代価表 0049
01	EM-1E電線	14mm2	m	1.05	1	188	197.4		
02	雑材料		式	1	0.03	197.4	5.92		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 14mm2 1c	m	1	1	449.73	449.73		
	計						653.05		
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-1E)	22mm2架空	m	1			810		代価表 0050
01	EM-1E電線	22mm2	m	1.05	1	279	292.95		
02	雑材料		式	1	0.03	292.95	8.78		
			K01						
03	配線取付費 (労務費のみ)	架空線 低圧 22mm2 1c	m	1	1	513.21	513.21		
	計						814.94		

建築工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	15,340	
計				15,340	
改修		1	式	522,287	
計				522,287	
撤去		1	式	316,044	
計				316,044	
発生材処分		1	式	39,591	
計				39,591	

建築工事		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
自転車置き場撤去	4000×2250・手壊し アスベスト成形板手壊し、 地業とりこわし共 集積・積込み共	1	か所	124,900	124,900	代価表 0009
土間コンクリート撤去	コンクリートブレーカー 集積・積込み共	2.2	m3	50,000	110,000	代価表 0010
砕石撤去	集積・積込み共	2.2	m3	2,020	4,444	代価表 0011
カッター切断(舗装面)	コンクリート 厚さ150以下 手動式	7.7	m	790	6,083	
自転車置き台撤去	1930×440・手こわし 集積・人力積込み共	2	か所	3,700	7,400	代価表 0012
アスベスト処理 集積・梱包		0.5	m3	3,440	1,720	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	2.3	m3	4,670	10,741	
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 がれき類 DID区間有り 60.0km以下	2.3	m3	19,100	43,930	代価表 0013
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混合廃棄物類 DID区間有り 60.0km以下	0.1	m3	6,630	663	代価表 0014
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃プラスチック類 DID区間有り 60.0km以下	0.1	m3	6,630	663	代価表 0015
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 アスベスト成形板類 DID区間有り 90.0km以下	0.5	m3	11,000	5,500	代価表 0016
計					316,044	

建築工事 細目別内訳

建築工事		発生材処分				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし発生材処分	無筋コンクリート類	2.3	m3	5,400	12,420	
とりこわし発生材処分	がれき類	2.3	m3	19,400	44,620	
とりこわし発生材処分	混合廃棄物類	0.1	m3	4,510	451	
とりこわし発生材処分	廃プラスチック類	0.1	m3	16,000	1,600	
とりこわし発生材処分	アスベスト成形板類	0.5	m3	25,000	12,500	
小計					71,591	
スクラップ控除	鉄屑 ヘビーH3	0.8	t	▲40,000	▲32,000	
計					39,591	

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	コンクリート舗装	特に狭い場所 人力 C15-15	m ²	1			8,110		代価表 0001
01	コンクリート舗装(B) 車道 標準図3-1 計	特に狭い場所 人力	m ²	1	1	8,110	8,110		
							8,110		
	側溝コンクリート直押え	金ごて 糸幅110	m	1			2,180		代価表 0002
01	側溝モルタル塗り	金ごて 糸幅200	m	1	1	2,180	2,180		
	計						2,180		
	棟撤去跡補修		か所	1			1,390		代価表 0003
01	SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C塗料A 下地RB種(塗替え面)	m ²	1	1	1,390	1,390		
	計						1,390		
	メッシュフェンス	H1800・土工事・基礎共	m	1			13,700		代価表 0004
01	メッシュフェンス	H1800・土工事・基礎共	m	1	1.01	13,600	13,736		
	計						13,736		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	メッシュフェンス片開き扉	W600×H1800・南京錠 土工事・基礎共	か所	1			79,900		代価表 0005
01	メッシュフェンス片開き扉	W600×H1800	か所	1	1	56,700	56,700		
02	普通作業員		人	0.4	1	19,900	7,960	○	
03	根切り	人力土工 -	m ³	0.3	1	9,720	2,916		
04	埋戻し	人力土工 -	m ³	0.2	1	5,730	1,146		
05	砂利地業	再生クラッシュレン	m ³	0.1	1	6,140	614		
06	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m ³	0.1	1	19,400	1,940		
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、圍障の基礎等 S15~S18 -	m ³	0.1	1	7,450	745		
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 - -	m ²	1.4	1	4,140	5,796		
09	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m ²	0.2	1	520	104		
	その他		式	1	0.25	7,960	1,990		
	計						79,911		

(E込)大阪府岸和田保健所電気設備改修工事(建築工事)

○は「その他」の率対象

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	メッシュフェンス片開き扉	W1000×H1800・南京錠 土工事・基礎共	か所	1			83,800		代価表 0006
01	メッシュフェンス片開き扉	W1000×H1800	か所	1	1	60,600	60,600		
02	普通作業員		人	0.4	1	19,900	7,960	○	
03	根切り	人力土工 -	m ³	0.3	1	9,720	2,916		
04	埋戻し	人力土工 -	m ³	0.2	1	5,730	1,146		
05	砂利地業	再生クラッシュラン	m ³	0.1	1	6,140	614		
06	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m ³	0.1	1	19,400	1,940		
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 擁壁、圍障の基礎等 S15~S18 -	m ³	0.1	1	7,450	745		
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 -	m ²	1.4	1	4,140	5,796		
09	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m ²	0.2	1	520	104		
	その他		式	1	0.25	7,960	1,990		
	計						83,811		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	キュービクル基礎	2700×2400×H300 土工事・基礎共	か所	1			135,200		代価表 0007
01	根切り	人力土工 -	m ³	2.3	1	9,720	22,356		
02	埋戻し	人力土工 -	m ³	0.2	1	5,730	1,146		
03	砂利地業	再生クラッシュラン	m ³	0.7	1	6,140	4,298		
04	異形鉄筋(SD295)	D13	t	0.1	1	94,000	9,400		
05	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	0.1	1	102,000	10,200		
06	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m ³	0.4	1	18,800	7,520		
07	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m ³	1.9	1	19,400	36,860		
08	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設 S15~S18 -	m ³	0.4	1	7,940	3,176		
09	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	m ³	1.9	1	11,300	21,470		
10	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 -	m ²	3.1	1	4,140	12,834		
11	面取り		m	10.2	1.03	250	2,626.5		
12	天端コンクリート直均し		m ²	6.5	1	520	3,380		代価表 0018
	計						135,266.5		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	土間コンクリート撤去	コンクリートブレーカ 集積・積込み共	m ³	1			50,000		代価表 0010
01	コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	m ³	1	1	43,500	43,500		
02	発生材積込み	コンクリート類 人力	m ³	1	1	6,500	6,500		
	計						50,000		
	碎石撤去	集積・積込み共	m ³	1			2,020		代価表 0011
01	地業とりこわし	機械 集積・積込み共	m ³	1	1	2,020	2,020		
	計						2,020		
	自転車置き台撤去	1930×440・手こわし 集積・人力積込み共	か所	1			3,700		代価表 0012
01	鉄骨上層解体	積込共	m ²	0.8	1.03	4,500	3,708		
	計						3,708		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 がれき類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1			19,100		代価表 0013
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 無筋コンクリート類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1	1	19,100	19,100		
	計						19,100		
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混合廃棄物類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1			6,630		代価表 0014
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1	1	6,630	6,630		
	計						6,630		
	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃プラスチック類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1			6,630		代価表 0015
01	撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m ³	1	1	6,630	6,630		
	計						6,630		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	撤去材運搬	ダンプトラック 人力積込 DID区間有り	2t積級 アスベスト成形板類 90.0km以下	m3	1		11,000		代価表 0016
01	撤去材運搬	ダンプトラック 人力積込 DID区間有り	2t積級 石こうボード類 60.0km以下	m3	1	1	6,630		
02	撤去材運搬	ダンプトラック 人力積込 DID区間有り	2t積級 石こうボード類 23.0km以下	m3	2	1	4,420		
03	撤去材運搬	ダンプトラック 人力積込 DID区間有り	2t積級 石こうボード類 8.0km以下	m3	▲2	1	2,210		▲4,420
	計						11,050		
	仮囲(7) フェンスバリアード	II1800 養生シート(防災II類) 共 設置期間:3ヶ月	m	1			3,060		代価表 0017
01	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 月額損料	か所	0.552	3	630	1,043.28		
02	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 定額損料	か所	0.552	1	2,310	1,275.12		
03	養生シート張り	防災II類 掛払い手間	m ²	0.9	1	710	639		
04	養生シート張り	防災II類 供用1日賃料 修理費含む	m ²	0.9	90	0.87	70.47		
05	養生シート張り	防災II類 基本料 修理費含む	m ²	0.9	1	36	32.4		
06	仮設材運搬 (シート・ネット類)		m ²	0.9	1	6	5.4		
	計						3,065.67		

代価表

改修									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
	天端コンクリート直均し		m ²	1			520		代価表 0018
01	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m ²	1	1	520	520		
	計						520		
	屋根サドイッチャネ 撤去	アスベスト含有	m ²	1			1,640		代価表 0019
01	屋根材とりこわし	アスベスト含有材	m ²	1	1.03	1,600	1,648		
	計						1,648		
	外壁サドイッチャネ 撤去	t4	m ²	1			6,010		代価表 0020
01	ガラス撤去	集積共	m ²	1	1	6,010	6,010		
	計						6,010		
	腰壁サドイッチャネ 撤去	アスベスト含有	m ²	1			2,740		代価表 0021
01	壁合板・ボード 撤去	二重張り アスベスト含有 集積共	m ²	1	1	2,740	2,740		
	計						2,740		

(E)大阪府岸和田保健所電気設備改修工事(建築工事)

○は「その他」の率対象