

御見積書

見積No 040111

令和4年12月11日

□□建設株式会社御中

工 事 名 ○○施設新築電気設備工事

見積金額 ¥ 69,028,241-

工 事 場 所

見積有効期限

支 払 条 件

納 期

受け渡し場所

○○市

○○電機株式会社

○○営業所

TEL, FAX

E-Mail

担当者



見積金額には消費税を含んでおりません。

何卒よろしくお願いたします。

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気設備工事						
I	ビジターセンター棟		1	式		16,437,687	
II	管理棟		1	式		6,874,490	
III	倉庫棟		1	式		1,215,313	
IV	サニタリー棟		1	式		2,182,630	
V	受変電設備工事		1	式		10,576,621	
VI	構内線路		1	式		25,466,500	
	小 計					62,753,241	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-1	電灯設備工事						
1-11	幹線						
	合成樹脂電線管	VE(16) インペイ	8	m	1,190	9,520	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	4	m	430	1,720	
	電 線(管路)	IE 22 x1	4	m	910	3,640	
	電 線	IE 5.5 x1	17	m	440	7,480	
	電 線	IE 22 x1	15	m	910	13,650	
	ケーブル(ピット、天井内)	CET 60	14	m	3,490	48,860	
	分電盤 2LM-1	自立型 鋼板製扉付	1	面		1,810,000	
	分電盤 2LM-2・2T-2	自立型 鋼板製扉付	1	面		5,260,000	
	接地工事	EC	1	ヶ所		33,200	
	接地工事	ED	1	ヶ所		5,800	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					7,193,870	
1-12	電灯コンセント設備						
	合成樹脂電線管	HIVE(16) 地中埋設	148	m	860	127,280	
	合成樹脂電線管	HIVE(22) 地中埋設	53	m	1,050	55,650	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	607	m	850	515,950	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	76	m	1,140	86,640	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	151	ヶ	2,740	413,740	
	樹脂製アウトレットボックス	102X54 C付	30	ヶ	2,770	83,100	
	樹脂製アウトレットボックス	119X54 C付	18	ヶ	2,980	53,640	
	樹脂製コンクリートボックス	102X54 C付	54	ヶ	2,900	156,600	
	樹脂製スイッチボックス	SB 2P C付	1	ヶ		2,860	
	樹脂製スイッチボックス	SB 3P C付	2	ヶ	3,350	6,700	
	樹脂製スイッチボックス	SB 5P C付	1	ヶ		3,920	
	呼 線(管路)	IE 1.6 x1	148	m	280	41,440	
	呼 線(PF管路)	IE 1.6 x1	23	m	260	5,980	
	電 線(PF管路)	IE 1.6 x1	63	m	260	16,380	
	電 線(PF管路)	IE 2.0 x1	1,327	m	290	384,830	
	電 線(PF管路)	IE 5.5 x1	51	m	400	20,400	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	70	m	340	23,800	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-3C	516	m	460	237,360	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-2C	17	m	450	7,650	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-3C	157	m	610	95,770	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-2C	6	m	380	2,280	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-3C	93	m	520	48,360	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-2C	1	m		510	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-3C	22	m	660	14,520	
	ケーブル(管路)	CE 3.5-3C	53	m	750	39,750	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax1 新金P	8	ヶ	1,720	13,760	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	3W15Ax1 新金P	1	ヶ		2,210	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax1+Lx1 新金P	4	ヶ	3,130	12,520	
	信号線式ライトコントロール (ローリ-式)	LED用0.2A SW付 樹脂P	4	ヶ	8,160	32,640	
	信号線式ライトコントロール (ローリ-式)	LED用0.3A SW付 樹脂P	2	ヶ	10,300	20,600	
	換気扇スイッチ (支給品)	24H換気用金属製パネル	4	ヶ	1,350	5,400	
	換気扇スイッチ (支給品)	24H換気用樹脂製パネル強弱付	1	ヶ		2,330	
	明るさセンサー付人感センサー	100V8A 埋込親器 (広角検知型)	4	ヶ	15,000	60,000	
	明るさセンサー付人感センサー	DC12V 埋込子機	8	ヶ	9,270	74,160	
	明るさセンサー付人感センサー	換気扇連動式 埋込子機	2	ヶ	10,400	20,800	
	明るさセンサー付人感センサー	100V2.2A 埋込 (換気扇連動式)	3	ヶ	12,800	38,400	
	明るさセンサー付人感センサー	100V3A 埋込親器	1	ヶ		13,700	
	人感センサー用切替スイッチ	自-手-切 新金属P	2	ヶ	4,010	8,020	
	人感センサー用切替スイッチ	自-手-切 2回路 新金属P	4	ヶ	5,790	23,160	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax1 新金P	6	ヶ	1,600	9,600	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax2 新金P	21	ヶ	1,550	32,550	
	埋込コンセント 大角型	2P15AEx1 ET付 新金P	19	ヶ	2,240	42,560	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント 大角型	2P15AEx2 ET付 新金P	12	ヶ	2,280	27,360	
	埋込コンセント 大角型	2P15AE付x2+ET 新金P (4-6)	1	ヶ		2,480	
	埋込コンセント 大角型	2P15AE付x2+ET 新金P (7-9)	2	ヶ	2,870	5,740	
	埋込高容量コンセント	接地2P30A (250V)新金P	1	ヶ		3,350	
	埋込コンセント	引掛型 接地2P30A 新金P	1	ヶ		3,100	
	フラット型フロアコン	2P15AELKx2	8	ヶ	8,230	65,840	
	露出コンセント	2P15A E付x2+ET	2	ヶ	1,960	3,920	
	防水コンセント	2P15AELKx2+ET	6	ヶ	2,180	13,080	
	防水コンセント	2P15ALK+ET 入線加 ^ハ -機能付	8	ヶ	2,500	20,000	
	電話線プレート	新金属 角型 1P	1	ヶ		670	
	防雨入線カバー		1	ヶ		820	
	照明器具	図示 D	5	台	50,900	254,500	
	照明器具	図示 E1	6	台	42,800	256,800	
	照明器具	図示 E2	4	台	42,500	170,000	
	照明器具	図示 G	26	台	16,400	426,400	
	照明器具	図示 I	36	台	15,000	540,000	
	照明器具	図示 J	26	台	10,600	275,600	
	照明器具	図示 K	18	台	12,500	225,000	
	照明器具	図示 L	6	台	7,280	43,680	
	照明器具	図示 O	2	台	21,900	43,800	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	照明器具	図示 P	7	台	23,300	163,100	
	照明器具	図示 Q	13	台	25,400	330,200	
	照明器具	図示 R	1	台		25,200	
	照明器具	図示 S	3	台	55,100	165,300	
	照明器具	図示 V	20	台	19,300	386,000	
	照明器具	図示 X	4	台	28,200	112,800	
	雑材消耗品			式			
	天井開口補強	300x300程度	103	ヶ所	1,090	112,270	
	換気扇接続		5	ヶ所	1,300	6,500	
	埋設テープ	シングル	11	m	150	1,650	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					6,542,680	
	計					13,736,550	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-2	動力設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	3	m	820	2,460	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	4	m	1,100	4,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	8	ヶ	2,640	21,120	
	電 線	IE 5.5 x1	14	m	430	6,020	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-3C	26	m	590	15,340	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	18	m	520	9,360	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-4C	51	m	580	29,580	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 3.5-4C	14	m	740	10,360	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 8-4C	40	m	1,160	46,400	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 14-3C	14	m	1,270	17,780	
	ケーブル(ピット、天井内)	CET 38	14	m	2,450	34,300	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-3C	4	m	640	2,560	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-CEE 1.25-3C	3	m	500	1,500	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-CEE 1.25-3C	8	m	460	3,680	
	操作用押し釦	ON-OFF LED付	3	ヶ	3,870	11,610	
	電動機結線	7.5KW 以下	8	台	4,180	33,440	
	電動機結線	11KW 以上	1	台		8,350	
	雑材消耗品			式			

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1-3	電話、情報配管設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(28)露出	33	m	2,060	67,980	
	合成樹脂電線管	VE(16)インペイ	3	m	1,150	3,450	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16)インペイ	2	m	820	1,640	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22)インペイ	82	m	1,100	90,200	
	合成樹脂可とう電線管	PF(28)インペイ	38	m	1,400	53,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30)地中埋設	59	m	870	51,330	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	防水接続材	可とう電線管ビニル被服(30mm)	6	ヶ所	2,610	15,660	
	プルボックス(SUS防水)	PB 500X500X200	4	ヶ	45,700	182,800	
	呼 線(管路)	IE 1.6 x1	23	m	270	6,210	
	呼 線(PF管路)	IE 1.6 x1	25	m	250	6,250	
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	3	m	430	1,290	
	電 線(PF管路)	IE 5.5 x1	2	m	390	780	
	電 線	IE 5.5 x1	16	m	430	6,880	
	ケーブル(PF管路)	EM-BTIEE 0.4-2P	14	m	420	5,880	
	ケーブル(PF管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	29	m	450	13,050	
	屋外ケーブル(管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	12	m	530	6,360	
	屋外ケーブル(PF管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	33	m	490	16,170	
	ケーブル(管路)	EM-FCPEE 0.65-10P	12	m	650	7,800	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-4	テレビ共聴設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(28)露出	11	m	2,060	22,660	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16)インペイ	7	m	820	5,740	
	合成樹脂可とう電線管	PF(28)インペイ	13	m	1,400	18,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30)地中埋設	20	m	870	17,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	防水接続材	可とう電線管ビニル被服(30mm)	2	ヶ所	2,610	5,220	
	ケーブル(FEP・PF管路)	同軸 EM-S5C-FB	7	m	540	3,780	
	ケーブル(管路)	同軸 EM-S7C-FB	12	m	870	10,440	
	ケーブル(FEP・PF管路)	同軸 EM-S7C-FB	33	m	810	26,730	
	直列ユニット	1端子端末 CS-7F-RW	1	ヶ		6,990	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	F型コネクタ	FP5 x1, FP7 x1 FA x1 5C-7C接続	1	組		707	
	小 計					117,867	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
1-5	放送設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(28) 露出	11	m	2,060	22,660	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	5	m	820	4,100	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	15	m	1,100	16,500	
	合成樹脂可とう電線管	PF(28) インペイ	13	m	1,400	18,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30) 地中埋設	20	m	870	17,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	防水接続材	可とう電線管ビニル被服(30mm)	2	ヶ所	2,610	5,220	
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	2	ヶ	2,640	5,280	
	樹脂製アウトレットボックス	102X54 C付	2	ヶ	2,680	5,360	
	ケーブル(管路)	EM-AE 1.2-3P	12	m	730	8,760	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-3C	8	m	440	3,520	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-2C	5	m	370	1,850	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-3P	48	m	680	32,640	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 1.2-3C	92	m	400	36,800	
	ケーブル引出しプレート	新金属 35.5φ穴	1	ヶ		630	
	卓上型PAアンプ	30W	1	台		85,400	
	ACアダプター		1	ヶ		5,400	
	CDプレーヤー		1	台		51,100	
	天井埋込型スピーカー	3W 金属ネット	4	ヶ	9,350	37,400	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-6	トイレ呼出し設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	10	m	820	8,200	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	5	ヶ	2,640	13,200	
	ケーブル(管路)	EM-AE 0.9-2C	3	m	360	1,080	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-2C	3	m	330	990	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-3C	7	m	390	2,730	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-2C	14	m	300	4,200	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-3C	6	m	350	2,100	
	ケーブル(管路)	EM-AE 1.2-2C	12	m	410	4,920	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-2C	33	m	370	12,210	
	廊下灯	角型	1	ヶ		6,400	
	復旧ボタン		1	ヶ		3,210	
	トイレ、浴室用押ボタン	引き紐付き	3	ヶ	7,030	21,090	
	雑材消耗品			式			
	端子接続(端子板共)	5P	1	ヶ		4,950	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					85,280	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-7	火災報知設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(28) 露出	11	m	2,060	22,660	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	40	m	820	32,800	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	19	m	1,100	20,900	
	合成樹脂可とう電線管	PF(28) インペイ	13	m	1,400	18,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30) 地中埋設	20	m	870	17,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	防水接続材	可とう電線管ビニル被服(30mm)	2	ヶ所	2,610	5,220	
	樹脂製コンクリートボックス	102X54 C付	10	ヶ	2,810	28,100	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-2C	7	m	330	2,310	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-4C	33	m	420	13,860	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-HP 0.9-5P	19	m	640	12,160	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-HP 0.9-10P	9	m	870	7,830	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-2C	155	m	300	46,500	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-4C	29	m	380	11,020	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-HP 0.9-5P	20	m	590	11,800	
	ケーブル(管路)	EM-HP 1.2-10P	12	m	1,190	14,280	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-HP 1.2-10P	33	m	1,120	36,960	
	総合盤	P-1 埋込型	2	面	23,800	47,600	
	煙感知器	イオン・光電式 2種	2	ヶ	11,600	23,200	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-8	非常灯、誘導灯設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	6	m	820	4,920	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	1	ヶ		2,640	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-2C	6	m	370	2,220	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	38	m	310	11,780	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-2C	14	m	410	5,740	
	照明器具	図示 a	2	台	22,700	45,400	
	照明器具	図示 130	4	台	48,800	195,200	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	天井開口補強	300x300程度	4	ヶ所	1,090	4,360	
	小 計					272,260	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
Ⅱ	管理棟						
2-1	電灯設備工事		1	式		4,563,640	
2-2	動力設備工事		1	式		56,110	
2-3	電話、情報配管設備工事		1	式		246,330	
2-4	テレビ共聴設備工事		1	式		252,760	
2-5	放送設備工事		1	式		493,070	
2-6	インターホン設備工事		1	式		131,970	
2-7	トイレ呼出し設備工事		1	式		127,160	
2-8	火災報知設備工事		1	式		545,460	
2-9	非常灯、誘導灯設備工事		1	式		457,990	
	計					6,874,490	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	電灯設備工事						
2-11	幹線						
	合成樹脂電線管	VE(16) インペイ	10	m	1,150	11,500	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	5	m	420	2,100	
	電 線(管路)	IE 14 x1	5	m	670	3,350	
	電 線	IE 5.5 x1	2	m	430	860	
	電 線	IE 14 x1	2	m	670	1,340	
	分電盤 1LM-1・T-1	自立型 鋼板製扉付	1	面		2,290,000	
	接地工事	EC	1	ヶ所		32,700	
	接地工事	ED	1	ヶ所		5,690	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					2,347,540	
2-12	電灯コンセント設備						
	合成樹脂電線管	HIVE(22) 地中埋設	44	m	1,010	44,440	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	119	m	820	97,580	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	32	m	1,100	35,200	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	65	ヶ	2,640	171,600	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	樹脂製アウトレットボックス	102X54 C付	5	ヶ	2,670	13,350	
	樹脂製アウトレットボックス	119X54 C付	5	ヶ	2,880	14,400	
	樹脂製スイッチボックス	SB 2P C付	1	ヶ		2,760	
	樹脂製スイッチボックス	SB 3P C付	1	ヶ		3,250	
	露出ボックス	HIVE角形1ヶ用	3	ヶ	2,720	8,160	
	防水プルボックス(樹脂)	PB 150X150X100	1	ヶ		6,030	
	電 線 (PF管路)	IE 2.0 x1	206	m	280	57,680	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	6	m	330	1,980	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-3C	146	m	440	64,240	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-2C	15	m	440	6,600	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-3C	65	m	590	38,350	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-2C	9	m	370	3,330	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-3C	18	m	500	9,000	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-2C	26	m	500	13,000	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-3C	30	m	640	19,200	
	ケーブル(管路)	CE 2-3C	44	m	570	25,080	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	1	m		490	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax1 新金P	5	ヶ	1,670	8,350	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax2 新金P	1	ヶ		2,480	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	3W15Ax1 新金P	2	ヶ	2,140	4,280	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax1+Lx1 新金P	1	ヶ		3,050	
	信号線式ライトコントロール (ローリ-式)	LED用0.2A SW付 樹脂P	2	ヶ	8,080	16,160	
	換気扇スイッチ (支給品)	24H換気用樹脂製パネル強弱付	1	ヶ		2,330	
	換気扇強弱スイッチ (支給品)	樹脂製パネル	2	ヶ	1,290	2,580	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax2 新金P	10	ヶ	1,550	15,500	
	埋込コンセント 大角型	2P15AEx1 ET付 新金P	3	ヶ	2,240	6,720	
	埋込コンセント 大角型	2P15AEx2 ET付 新金P	7	ヶ	2,280	15,960	
	埋込コンセント 大角型	2P15AE付x2+ET 新金P (4-6)	1	ヶ		2,480	
	埋込コンセント 大角型	2P15AE付x2+ET 新金P (7-9)	1	ヶ		2,870	
	埋込コンセント 大角型	2P15A/20A EET付(250V)新金P	1	ヶ		2,160	
	フラット型フロアコン	2P15AELKx2	9	ヶ	8,230	74,070	
	露出コンセント	2P15A E付x2+ET	2	ヶ	1,960	3,920	
	防水コンセント	2P15AELKx2+ET	6	ヶ	2,180	13,080	
	照明器具	図示 B1	1	台		15,900	
	照明器具	図示 B2	1	台		13,200	
	照明器具	図示 C	1	台		13,700	
	照明器具	図示 F	1	台		21,200	
	照明器具	図示 G	30	台	16,400	492,000	
	照明器具	図示 H	4	台	19,700	78,800	
	照明器具	図示 J	14	台	10,600	148,400	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	照明器具	図示 K	1	台		12,500	
	照明器具	図示 P	6	台	23,300	139,800	
	照明器具	図示 R	10	台	25,200	252,000	
	照明器具	図示 U	4	台	18,700	74,800	
	照明器具	図示 T	2	台	38,300	76,600	
	庭園灯基礎	200x200x200	2	ヶ所	4,090	8,180	
	雑材消耗品			式			
	換気扇接続		3	ヶ所	1,300	3,900	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	天井開口補強	300x300程度	49	ヶ所	1,090	53,410	
	小計					2,216,100	
	計					4,563,640	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2-3	電話、情報配管設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(16) インペイ	4	m	1,150	4,600	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	61	m	1,100	67,100	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	8	ヶ	2,640	21,120	
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	4	m	430	1,720	
	電 線	IE 5.5 x1	1	m		430	
	ケーブル(PF管路)	EM-BTIEE 0.4-2P	52	m	420	21,840	
	ケーブル(PF管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	62	m	450	27,900	
	情報コンセント	8極8芯(Cat6)	1	ヶ		5,290	
	フラット型フロアコン	6極4芯モジュラージャック2ヶ口	4	ヶ	6,960	27,840	
	フラット型フロアコン	CAT6x2	4	ヶ	10,100	40,400	
	モジュラープラグ	CAT6	5	ヶ	4,480	22,400	
	弱電盤 1T-1	1LM-1と一体	1	面			
	接地工事	ED	1	ヶ所		5,690	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					246,330	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-5	放送設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	5	m	820	4,100	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	4	m	1,100	4,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	4	ヶ	2,640	10,560	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-3C	5	m	440	2,200	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-3P	48	m	680	32,640	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 1.2-3C	18	m	400	7,200	
	ケーブル引出しプレート	新金属 35.5φ穴	1	ヶ		630	
	音響機器収納ワゴンアンプ	240W プログラムチャイム、CDプレーヤ	1	台		396,000	
	コンパクトスピーカーシステム		2	ヶ	16,000	32,000	
	アッテネーター	0.5W-6W アルミP	1	ヶ		3,340	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					493,070	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-6	インターホン設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	18	m	820	14,760	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	2	ヶ	2,640	5,280	
	樹脂製スイッチボックス	SB 3P C付	1	ヶ		3,250	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-2C	19	m	330	6,270	
	テレビカメラインターホン	親機(AC100V)	1	ヶ		84,600	
	テレビカメラインターホン	ワイヤレス子機	1	ヶ		3,900	
	テレビカメラインターホン	玄関子機	1	ヶ		2,740	
	着せ替えプレート		1	ヶ		10,500	
	カバープレート	新金属 角型 1P	1	ヶ		670	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					131,970	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-8	火災報知設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	3	m	820	2,460	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	5	m	1,100	5,500	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製スイッチボックス	SB 2P C付	1	ヶ		2,760	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-2C	3	m	330	990	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-HP 0.9-10P	4	m	870	3,480	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-2C	66	m	300	19,800	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-HP 0.9-10P	13	m	810	10,530	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-3C	2	m	590	1,180	
	総合盤	P-1 埋込型	1	面		23,800	
	スポット型感知器	差動式 2種	5	ヶ	4,480	22,400	
	スポット型感知器	定温式 1種 防水型	1	ヶ		4,090	
	中継器 遠隔試験機能付	4回線用	1	ヶ		6,330	
	煙感知器 遠隔試験機能付	イソ・光電式 2種	1	ヶ		18,600	
	スポット型感知器 遠隔試験機能付	差動式 2種	2	ヶ	9,900	19,800	
	受信機	P-1-10L	1	面		322,000	
	雑材消耗品			式			
	端子接続(端子板共)	10P	1	ヶ		7,440	
	立会検査費	1級	1	式		74,300	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-9	非常灯、誘導灯設備工事						
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	1	m		820	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-2C	1	m		370	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	41	m	310	12,710	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-2C	14	m	410	5,740	
	照明器具	図示 a	3	台	35,300	105,900	
	照明器具	図示 113	2	台	46,200	92,400	
	照明器具	図示 130	3	台	78,200	234,600	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	天井開口補強	300x300程度	5	ヶ所	1,090	5,450	
	小 計					457,990	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-1	電灯設備工事						
	合成樹脂電線管	HIVE(22)地中埋設	100	m	1,010	101,000	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16)インペイ	9	m	820	7,380	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22)インペイ	3	m	1,100	3,300	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	11	ヶ	2,640	29,040	
	樹脂製アウトレットボックス	102X54 C付	1	ヶ		2,670	
	樹脂製アウトレットボックス	119X54 C付	2	ヶ	2,880	5,760	
	樹脂製スイッチボックス	SB 2P C付		ヶ	2,760		
	樹脂製スイッチボックス	SB 3P C付		ヶ	3,250		
	樹脂製スイッチボックス	SB 5P C付		ヶ	3,820		
	露出ボックス	HIVE角形1ヶ用	4	ヶ	2,720	10,880	
	防水プルボックス(樹脂)	PB 150X150X100	1	ヶ		6,030	
	電 線(PF管路)	IE 1.6 x1	12	m	250	3,000	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	17	m	330	5,610	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-3C	18	m	440	7,920	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-2C	3	m	370	1,110	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-3C	4	m	500	2,000	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-3C	1	m		640	
	ケーブル(管路)	CE 2-3C	65	m	570	37,050	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル(管路)	CE 3.5-3C	16	m	730	11,680	
	ケーブル(管路)	CE 5.5-3C	19	m	930	17,670	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	7	m	490	3,430	
	埋込スイッチ 大角型 (ネム付)	1P15Ax1+Lx1 新金P	2	ヶ	3,050	6,100	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax2 新金P	2	ヶ	1,550	3,100	
	防水コンセント	2P15AELKx2+ET	6	ヶ	2,180	13,080	
	明るさセンサー付人感センサー	100V3A 屋外壁取付型親機	2	ヶ	12,000	24,000	
	ケースブレーカー	樹脂 ELB3P30AF20A x2、PL付	1	面		16,500	
	照明器具	図示 A	1	台		26,900	
	照明器具	図示 E1	5	台	42,800	214,000	
	照明器具	図示 P	2	台	23,300	46,600	
	照明器具	図示 S	5	台	55,000	275,000	
	照明器具	図示 U	5	台	18,700	93,500	
	雑材消耗品			式			
	換気扇接続		4	ヶ所	1,300	5,200	
	天井開口補強	300x1,200 程度	1	ヶ所		2,640	
	埋設テープ	シングル	45	m	150	6,750	
	根切り	ハック杓 (0.13)	14.1	m3	2,630	37,083	
	埋 戻	ハック杓 (0.13)	10.0	m3	3,680	36,800	
	残土処分	場内敷きならし	4.1	m3	5,180	21,238	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3-3	火災報知設備工事						
	合成樹脂電線管	HIVE(22)地中埋設	18	m	1,010	18,180	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16)インペイ	5	m	820	4,100	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	1	ヶ		2,640	
	ケーブル(管路)	EM-AE 0.9-2C	18	m	360	6,480	
	ケーブル(管路)	EM-HP 0.9-2C	18	m	370	6,660	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 0.9-2C	2	m	330	660	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-HP 0.9-2C	3	m	340	1,020	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-AE 0.9-2C	11	m	300	3,300	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-HP 0.9-2C	3	m	310	930	
	カバープレート	新金属 角型 1P	1	ヶ		670	
	スポット型感知器	差動式 2種	2	ヶ	4,480	8,960	
	スポット型感知器	定温式 1種 防水型	1	ヶ		4,090	
	電 鈴	φ150 防雨型	1	ヶ		10,100	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					67,790	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-1	電灯設備工事						
4-11	幹線						
	合成樹脂電線管	VE(16) インペイ	16	m	1,150	18,400	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	16	m	420	6,720	
	電 線	IE 5.5 x1	3	m	430	1,290	
	分電盤 3L-1	自立型 鋼板製扉付	1	面		798,000	
	接地工事	ED	2	ヶ所	5,690	11,380	
	雑材消耗品			式			
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					835,790	
4-12	電灯コンセント設備						
	合成樹脂電線管	HIVE(16) 地中埋設	45	m	830	37,350	
	合成樹脂電線管	HIVE(22) 地中埋設	49	m	1,010	49,490	
	合成樹脂可とう電線管	PF(16) インペイ	119	m	820	97,580	
	合成樹脂可とう電線管	PF(22) インペイ	1	m		1,100	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	樹脂製アウトレットボックス	102X44 C付	42	ヶ	2,640	110,880	
	樹脂製アウトレットボックス	102X54 C付	4	ヶ	2,670	10,680	
	樹脂製アウトレットボックス	119X54 C付	3	ヶ	2,880	8,640	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	呼 線(管路)	IE 1.6 x1	45	m	270	12,150	
	電 線(PF管路)	IE 2.0 x1	299	m	280	83,720	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-2C	14	m	330	4,620	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF1.6-3C	109	m	440	47,960	
	ケーブル(ピット、天井内)	EEF2.0-3C	12	m	590	7,080	
	ケーブル(PF管路)	EEF1.6-3C	10	m	500	5,000	
	ケーブル(PF管路)	EEF2.0-3C	1	m		640	
	ケーブル(管路)	CE 2-3C	34	m	570	19,380	
	ケーブル(管路)	CE 3.5-3C	15	m	730	10,950	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	2	m	490	980	
	明るさセンサー付人感センサー	100V8A 埋込親器 (広角検知型)	3	ヶ	15,000	45,000	
	明るさセンサー付人感センサー	DC12V 埋込子機	6	ヶ	9,270	55,620	
	明るさセンサー付人感センサー	換気扇連動式 埋込子機	3	ヶ	10,400	31,200	
	明るさセンサー付人感センサー	100V3A 埋込親器	1	ヶ		13,700	
	人感センサー用切替スイッチ	自-手-切 2回路 新金属P	3	ヶ	5,790	17,370	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax1 新金P	2	ヶ	1,600	3,200	
	埋込コンセント 大角型	2P15Ax2 新金P	9	ヶ	1,550	13,950	
	埋込コンセント 大角型	2P15AEx1 ET付 新金P	11	ヶ	2,240	24,640	
	埋込コンセント 大角型	2P15A/20A EET付(250V)新金P	1	ヶ		2,160	
	防水コンセント	2P15AELKx2+ET	2	ヶ	2,180	4,360	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	防水コンセント	2P15ALK+ET 入線カバー機能付	3	ヶ	2,500	7,500	
	照明器具	図示 I	2	台	15,000	30,000	
	照明器具	図示 J	9	台	10,600	95,400	
	照明器具	図示 K	6	台	12,500	75,000	
	照明器具	図示 N	5	台	13,800	69,000	
	照明器具	図示 T	3	台	38,300	114,900	
	照明器具	図示 W	13	台	12,100	157,300	
	庭園灯基礎	200x200x200	3	ヶ所	4,090	12,270	
	換気扇接続		5	ヶ所	1,300	6,500	
	天井開口補強	300x300程度	17	ヶ所	1,090	18,530	
	埋設標	コンクリート杭100x100x300H	3	ヶ	6,450	19,350	
	雑材消耗品			式			
	埋設テープ	シングル	15	m	150	2,250	
	根切り	バックホウ (0.13)	2.9	m3	1,880	5,452	
	埋 戻	バックホウ (0.13)	2.1	m3	2,520	5,292	
	残土処分	場内敷きならし	0.8	m3	3,250	2,600	
	保護砂		0.8	m3	7,620	6,096	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					1,346,840	
	計					2,182,630	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V	受変電設備工事						
	合成樹脂電線管	VE(16)露出	8	m	1,340	10,720	
	合成樹脂電線管	HIVE(22)露出	3	m	1,710	5,130	
	合成樹脂電線管	HIVE(28)露出	16	m	2,140	34,240	
	合成樹脂電線管	HIVE(82)露出	4	m	7,060	28,240	
	合成樹脂電線管	VE(16)地中埋設	1	m		800	
	合成樹脂電線管	HIVE(82)地中埋設	5	m	4,530	22,650	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30)地中埋設	5	m	870	4,350	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(50)地中埋設	3	m	1,160	3,480	
	難燃性波付硬質合成樹脂管	FEP(80)地中埋設	4	m	2,020	8,080	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	防水接続材	可とう電線管ビニル被服(30mm)	2	ヶ所	2,610	5,220	
	呼 線(管路)	IE 1.6 x1	8	m	270	2,160	
	電 線(管路)	IE 14 x1	9	m	670	6,030	
	電 線(FEP管路)	IE 38 x1	3	m	1,120	3,360	
	電 線(FEP管路)	IE 60 x1	3	m	1,560	4,680	
	電 線	IE 14 x1	2	m	670	1,340	
	電 線	IE 38 x1	4	m	1,210	4,840	
	電 線(管路)	IE 60 x1	2	m	1,670	3,340	
	ケーブル(管路)	付属EM-CEE-S 1.25-9C	8	m	890	7,120	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	ケーブル(管路)	6KV GET 60	10	m	5,250	52,500	
	ケーブル(FEP管路)	6KV GET 60	4	m	5,030	20,120	
	ケーブル(ピット、天井内)	6KV GET 60	6	m	4,810	28,860	
	ケーブル端末処理材	6KV GET60 屋内型	1	ヶ所		34,300	
	ケーブル端末処理材	6KV GET60 耐塩	1	ヶ所		81,400	
	ケーブル(管路)	CE 2-3C	8	m	570	4,560	
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 2-3C	4	m	530	2,120	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	1	m		490	
	回転灯	AC100-200V SUS製フッ素付	1	ヶ		22,500	
	キュービクル式受変電設備	屋外防水型 SUS製	1	基		8,750,000	
	キュービクル基礎	建築工事	1	ヶ所			
	気中開閉器(柱上取付)	LA内蔵(モルタルコン) 7.2KV300A	1	台		639,000	
	コンクリート柱(人力)	12m-190φ-5.0kN	1	本		179,000	
	装柱金具(VCT取付用)	気中開閉器取付用	1	組		41,500	
	支線工事	38° 12m柱用	1	ヶ所		32,500	
	高圧用電力用計器箱	支給品	1	面		11,500	
	足場ボルト	CP用	10	本	148	1,480	
	労務費	普通工	1	式	17,600		
	コンクリート根かせ(バンド付)	1200x240x170	1	本		5,220	
	自在バンド	470以内	5	本	791	3,955	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	接地工事	EA	1	ヶ所		33,800	
	接地工事	EA, D	1	ヶ所		33,800	
	接地工事	EB	1	ヶ所		33,800	
	ハンドホール	H2-9 R2K-60	1	基		141,000	
	埋設標	コンクリート杭100x100x300H	2	ヶ	6,450	12,900	
	雑材消耗品			式			
	埋設テープ	(ダブル)	5	m	210	1,050	
	根切り	バックホ (0.13)	2.2	m ³	2,630	5,786	
	埋戻	バックホ (0.13)	1.5	m ³	3,680	5,520	
	残土処分	場内敷きならし	0.7	m ³	5,180	3,626	
	保護砂		0.7	m ³	7,620	5,334	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	電柱運搬費	80 Km	1	式		54,400	
	機器搬入費600kg/m ³ 以上	3000kg以下	2.2	t	45,600	100,320	
	受変電設備申請及び立会試験		1	式		78,500	
	小計					10,576,621	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
VI	構内線路						
6-1	構内配電線路						
	合成樹脂電線管	VE(22) 露出	4	m	1,670	6,680	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30) 地中埋設	282	m	870	245,340	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(50) 地中埋設	69	m	1,160	80,040	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(65) 地中埋設	758	m	1,290	977,820	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(80) 地中埋設	396	m	1,590	629,640	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	露出ボックス	(HIVE22) 丸型1方出	2	ヶ	2,600	5,200	
	ケーブル(管路)	CE 2-3C	4	m	570	2,280	
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 14-4C	282	m	1,660	468,120	
	ケーブル(FEP管路)	CET 38	221	m	2,590	572,390	
	労務費	普通工	1	式	17,600		
	ケーブル(FEP管路)	CET 100	518	m	5,510	2,854,180	
	ケーブル(FEP管路)	CET 150	115	m	7,480	860,200	
	電源接続	ポンプ制御盤	2	ヶ所	2,400	4,800	
	回転灯	AC100-200V SUS製フタ付	2	ヶ	22,500	45,000	
	ハンドホール	H1-9 R2K-60	1	基		129,000	
	ハンドホール	H1-9 R8K-60	1	基		137,000	
	ハンドホール	H2-9 R2K-60	3	基	141,000	423,000	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	ハンドホール	H2-9 R8K-60	4	基	149,000	596,000	
	埋設テープ	シングル	264	m	150	39,600	
	埋設標	コンクリート杭100x100x300H	9	ヶ	6,450	58,050	
	埋設標	表示ピン	13	ヶ	1,940	25,220	
	雑材消耗品			式			
	根切り	バックホ (0.13)	168.1	m ³	2,630	442,103	
	埋戻	バックホ (0.13)	98.9	m ³	3,680	363,952	
	残土処分	場内敷きならし	69.2	m ³	5,180	358,456	
	保護砂		69.2	m ³	7,620	527,304	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	バックホウ運搬費	片道30Km以内	1	往復		62,000	
	小計					9,913,375	
6-2	構内通信線路						
	合成樹脂電線管	HIVE (28) 露出	24	m	2,020	48,480	
	合成樹脂電線管	HIVE (28) 地中埋設	47	m	1,300	61,100	
	波付硬質合成樹脂管	FEP (30) 地中埋設	700	m	870	609,000	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	呼線(管路)	IE 1.6 x1	53	m	270	14,310	
	ケーブル(管路)	同軸 EM-S7C-FB	18	m	870	15,660	
	ケーブル(FEP・PF管路)	同軸 EM-S7C-FB	64	m	810	51,840	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル(PF管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	194	m	450	87,300	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-2C	194	m	370	71,780	
	自在バンド 170-265支線用	4BD-HD-17	1	ヶ		1,480	
	自在バンド	470以内	5	本	791	3,955	
	埋設テープ	シングル	11	m	150	1,650	
	埋設標	コンクリート杭100x100x300H	2	ヶ	6,450	12,900	
	雑材消耗品			式			
	根切り	バックホ (0.13)	5.4	m3	2,630	14,202	
	埋 戻	バックホ (0.13)	3.9	m3	3,680	14,352	
	残土処分	場内敷きならし	1.5	m3	5,180	7,770	
	保護砂		1.5	m3	7,620	11,430	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小 計					1,027,209	
6-3	構内配電線路	補助対象外					
	合成樹脂電線管	VE(16) インペイ	8	m	1,150	9,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30) 地中埋設	451	m	870	392,370	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(65) 地中埋設	14	m	1,290	18,060	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(80) 地中埋設	28	m	1,590	44,520	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	電 線(管路)	IE 5.5 x1	4	m	420	1,680	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	電 線(管路)	IE 14 x1	4	m	670	2,680	
	電 線	IE 5.5 x1	6	m	430	2,580	
	電 線	IE 14 x1	2	m	670	1,340	
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 3.5-3C	102	m	680	69,360	
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 5.5-3C	121	m	860	104,060	
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 8-3C	228	m	1,010	230,280	
	ケーブル(FEP管路)	CET 100	14	m	5,510	77,140	
	ケーブル(FEP管路)	CET 150	28	m	7,480	209,440	
	コンセントポール	防水コンセント1ヶ用 L=850	18	本	37,200	669,600	
	コンセントポール基礎	200x200x200	18	ヶ所	1,660	29,880	
	露出コンセント	2P15A E付x2+ET	2	ヶ	1,960	3,920	
	スマート接地防水コンセント	2P15AELKx2+ET	18	ヶ	4,510	81,180	
	電灯盤 LW-1		1	面		938,000	
	電灯盤 LW-2		1	面		794,000	
	分電盤基礎	700x350x600	2	ヶ所	17,000	34,000	
	接地工事	ED	4	ヶ所	6,960	27,840	
	埋設テープ	シングル	415	m	150	62,250	
	埋設標	コンクリート杭100x100x300H	2	ヶ	6,450	12,900	
	埋設標	表示ピン	3	ヶ	1,940	5,820	
	雑材消耗品			式			

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	根切り	ハック杓 (0.13)	132.5	m3	2,630	348,475	
	埋戻	ハック杓 (0.13)	95.0	m3	3,680	349,600	
	残土処分	場内敷きならし	37.5	m3	5,180	194,250	
	保護砂		37.5	m3	7,620	285,750	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小計					5,000,175	
6-4	通信線路	補助対象外					
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30)地中埋設	86	m	870	74,820	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	ケーブル(PF管路)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	43	m	450	19,350	
	屋外ケーブル(ピット、天井内)	EM-HUTP 0.5-4P CAT6	10	m	450	4,500	
	ケーブル(FEP・PF管路)	EM-AE 1.2-2C	43	m	370	15,910	
	ケーブル(ピット、天井内)	EM-HP 1.2-2C	10	m	340	3,400	
	ワイドホンスピーカー	30W	4	ヶ	25,000	100,000	
	機器取付ポール		2	組	257,000	514,000	
	雑材消耗品			式			
	コンクリート基礎基礎	600x1300	2	ヶ所	68,100	136,200	
	埋設テープ	シングル	2	m	150	300	
	根切り	ハック杓 (0.13)	0.6	m3	2,630	1,578	

内 訳 書

項目	品名	規格	数量	単位	単価	金額	備考
	埋戻	バック杓 (0.13)	0.4	m3	3,680	1,472	
	残土処分	場内敷きならし	0.2	m3	5,180	1,036	
	保護砂		0.2	m3	7,620	1,524	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小計					874,090	
6-5	外灯設備工事	補助対象外					
	波付硬質合成樹脂管	FEP(30)地中埋設	112	m	870	97,440	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	ケーブル(FEP・PF管路)	CE 2-3C	112	m	530	59,360	
	ケーブル(ピット、天井内)	CE 2-3C	12	m	470	5,640	
	照明器具	図示 T	13	台	38,300	497,900	
	庭園灯基礎	200x200x200	13	ヶ所	4,090	53,170	
	雑材消耗品			式			
	埋設テープ	シングル	81	m	150	12,150	
	根切り	バック杓 (0.13)	24.6	m3	2,630	64,698	
	埋戻	バック杓 (0.13)	17.9	m3	3,680	65,872	
	残土処分	場内敷きならし	6.7	m3	5,180	34,706	
	保護砂		6.7	m3	7,620	51,054	
	労務費	電工	1	式	20,000		
	小計					941,990	

内 訳 書

項目	品 名	規 格	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6-6	活魚施設電源設備工事	補助対象外					
	合成樹脂電線管	HIVE(70)露出	3	m	5,630	16,890	
	合成樹脂電線管	HIVE(70)地中埋設	24	m	3,550	85,200	
	波付硬質合成樹脂管	FEP(80)地中埋設	495	m	1,590	787,050	
	合成樹脂電線管付属品	ビニル管		式			
	ケーブル(管路)	CET 100	27	m	5,780	156,060	
	ケーブル(FEP管路)	CET 100	495	m	5,510	2,727,450	
	メーター盤	SUS製 防水型	1	面		495,000	
	ハンドホール	H2-9 R8K-60	6	基	149,000	894,000	
	アスファルト カッター切り	単道	398	m	770	306,460	
	アスファルト取り壊し		6.4	m ³	4,550	29,120	
	アスファルト 復旧	A-5-15再生密度 100m ² 以上	129.0	m ²	5,800	748,200	
	コンクリートカッター切り	単道	9	m	770	6,930	
	コンクリート取り壊し	コンクリート舗装	0.4	m ³	4,550	1,820	
	産業廃棄物運搬費	アスファルト・コンクリート類	16.0	t 3	9,000	144,000	
	取り壊し発生材処分費	アスファルト・コンクリート類	6.8	m ³	5,000	34,000	
	コンクリート(人力打設)	180K	0.4	m ³	39,100	15,640	
	コンクリートモルタル仕上	普通 15mm	2.6	m ²	2,010	5,226	
	埋設テープ	シングル	259	m	150	38,850	
	埋設標	表示ピン	19	ヶ	1,940	36,860	

