

工事内訳書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

(日付間違いにご留意ください)

八雲町長 岩村克詔 様

二海郡八雲町〇〇町〇〇〇番地

株式会社 〇〇〇 建設

代表取締役 〇〇 〇〇

印

工事費 ¥ 0,000,000 円

工事価格 ¥ 0,000,000 円

消費税 ¥ 000,000 円

工事名 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇工事

工事場所 八雲町〇〇〇地内

(工事名・工事場所の間違いにご留意ください)

細目別内訳書

1. 直接工事費		II. 電気設備工事		A. 会館			
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
(2) 電灯 (電灯分岐)							
EM-EEFケーブル	1.6mm-2C 天井	76.0	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm-3C 天井	304	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 管内	9.3	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 天井	61.5	m				
合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	17.0	個				
合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	大形 44	10.0	個				
合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)	埋込 1個用	26.0	個				
合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)	埋込 2個用	2.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×3	2.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A(L)×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A(H)×1+1P15A(L)×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×2+1P15A(L)×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×3+1P15A(L)×2	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×1+1P15A(H)×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×1+3W15A(H)×1	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	3W15A(H)×1	6.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	3W15A(H)×1+1P15A(L)×1	1.0	個				
埋込コンセント	2P15A×1(接地極付)	3.0	個				
LED用信号線式ライトコントロール	AC100~242V 15A	1	個				

細目別内訳書

1. 直接工事費		II. 電気設備工事		A. 会館		
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
人感センサー操作ユニット	15A×1回路用 連続・切・自動	3.0	個			
人感センサー操作ユニット	15A×2回路用 連続・切・自動	3.0	個			
人感センサー親機	1P1.2A(LED)+1A 換気扇遅れ機能	1.0	個			
人感センサー親機	親機 100V 8A 広角検知	3.0	個			
人感センサー子機	換気扇連動用	2.0	個			
自動点滅器	100V 6A	2.0	個			
防雨入線カバー		2.0	個			
照明器具	LSS9-4-30-LN	2.0	個			
照明器具	LSS9-4-48-LN	1.0	個			
照明器具	LSS9-4-65-LN	4.0	個			
照明器具	LSS1MP/RP-4-46-LN	6.0	個			
照明器具	LSS9MP/RP-4-46-LN	6.0	個			
照明器具	LSS15-4-58-LX	18.0	個			
照明器具	LBF3MP/RP-2-13-LN	1.0	個			
照明器具	LRS1RP-13-LN	4.0	個			
照明器具	SP-LRS1-700-LN	6.0	個			
照明器具	SP-LRS1-1390-LN	19.0	個			
照明器具	SP1-1100-LZ	4.0	個			
照明器具	SP2RP-850-LN	5.0	個			
照明器具	SP3-1300-LN	1.0	個			
照明器具	SP4RP-9500-LN	2.0	個			

細目別内訳書

1. 直接工事費		II. 電気設備工事		A. 会館			
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
(4) 電灯 (BCP対応)							
合成樹脂製可とう電線管	PF(16) 隠ぺい	8.3	m				
EM-IE電線	5.5mm ² PF内	8.3	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm-2C 天井	6.2	m				
EM-EEFケーブル	1.6mm-3C 天井	66.5	m				
EM-EEFケーブル	2.0mm-3C 天井	123	m				
合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	中四角 浅型 D44	11.0	個				
合成樹脂製アウトレットボックス (カバー付)	大形 44	1.0	個				
合成樹脂製スイッチボックス (カバー付)	埋込 1個用	1.0	個				
ワイドハンドル形スイッチ	1P15A×3	1.0	個				
医療接地コンセント 赤ホテイ (樹脂製)	2P15A×2 接地極付	11.0	個				
露出コンセント	2P15A×1 接地極付	1.0	個				
照明器具	SP-LRS1-1390-LN	23.0	個				
発電機接続盤	G-1	1.0	面				
接地極埋設標	ステンレス製	1.0	枚				
接地極 (銅棒打込式)	14φ×1.5m	1.0	か所				
小計							

細目別内訳書

1. 直接工事費		II. 電気設備工事		A. 会館			
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
6) 構内配電線路設備							
厚鋼電線管 (内外面溶融亜鉛めっき)	G(82)HDZ 露出	6.0	m				
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE(16) 露出	2.3	m				
合成樹脂製可とう電線管	PF(16) 隠ぺい	5.4	m				
波付硬質合成樹脂管	FEP(30)	72.7	m				
波付硬質合成樹脂管	FEP(80)	22.0	m				
フルボックスSS形	300×300×300WP-SUS	1.0	個				
フルボックスSS形	400×400×300WP-SUS	1.0	個				
合成樹脂製アウトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2.0	個				
EM-IE電線	2.0mm PF内	5.4	m				
EM-IE電線	14mm ² 管内	3.3	m				
EM-CEケーブル	5.5mm ² -2C FEP内	72.7	m				
EM-CETケーブル	100mm ² 管内	12.3	m				
EM-CETケーブル	100mm ² FEP内	22.0	m				
フラッシュプレート	金属製 丸形 防水形	2.0	個				
LED屋外灯	LST1-60-LJ	3.0	灯				
ポール	TB4.5、溶融亜鉛メッキ、ウレタン塗装2回塗り	3.0	本				
外灯基礎	ハーフプレート式 ポールT4.5 600×600×1300	3.0	基				
外灯付帯資材	1~2灯用、単独	2.0	か所				
外灯付帯資材	1灯用、連接	1.0	か所				
引込開閉器盤用ボックス	SUS製 2窓用	1.0	面				

細目別内訳書

1. 直接工事費		II. 電気設備工事		A. 会館			
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考	
配線用遮断器	MCCB3P225AF	1.0	個				
コンクリート柱(建柱車費共)	10m×19cm×3.5kN	1.0	本				
コンクリートホール用底板	500×100	1.0	個				
コンクリートホール用根かせ	1000×140×170	1.0	個				
腕金	75×45×2.3×1.800	1.0	個				
アームタイスバンド	(大)	5.0	個				
ラックバンド	(大)	5.0	個				
支線	38mm ²	1.0	個				
電柱表示札	75mm×240mm(アルミ製)	1.0	個				
バンドホル	H1-9(R2K-60付)	1.0	個				
地中線埋設標識	ステンレス製	1.0	個				
埋設標識シート	2倍長(W)150	86.1	m				
接地極埋設標	ステンレス製	1.0	組				
接地極(銅棒打込式)	14φ×1.5m	4.0	基				
土工事	根切り(機械)バックホ- 0.13mm ³	9.2	m ³				
土工事	埋戻し(機械)バックホ- 0.13mm ³	9.1	m ³				
土工事機械運搬費	根切り・埋戻し(小規模土工)	1.0	往復				
計							

