

令和元年度 松川村役場庁舎照明及びコンセント等改修工事

設 計 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
令和元年度 松川村役場庁舎照明及びコンセント等改修工事							
		< 内訳総括表 >					
	直接工事費						
	I 建築工事		1.0	式			
	II 電気設備工事		1.0	式			
	III 機械設備工事		1.0	式			
	IV 外構工事		1.0	式			
	計						
	共通費						
	I 共通仮設工事		1.0	式			
	II 現場管理費		1.0	式			
	III 一般管理費		1.0	式			
	合計	(工事価格)					
	消費税等相当額	10%	1.0	式			
	総合計	(工事費)					











No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2.1	撤去						
	下り壁 軽量鉄骨下地 撤去		20.9	m <sup>2</sup>			
	P・B 撤去	t-12+t-9	20.9	m <sup>2</sup>			
	ビニールクロス 撤去	PB面	20.9	m <sup>2</sup>			
	下り壁 軽量鉄骨下地 撤去	スタット65	28.9	m <sup>2</sup>			
	P・B 撤去	t-12	15.5	m <sup>2</sup>			
	ビニールクロス 撤去	下地ボード残し	116.0	m <sup>2</sup>			
	天然木不燃強化板 撤去	t-5	13.3	m <sup>2</sup>			
	天井 軽量鉄骨下地 撤去		1,273.0	m <sup>2</sup>			
	P・B 撤去	捨張り t-9	1,273.0	m <sup>2</sup>			
	ロックウール吸音板 撤去	t-12 P・B t-9下地 塩ビ廻り縁共	1,088.0	m <sup>2</sup>			
	ロックウール吸音板 撤去	t-19 P・B t-9下地 塩ビ廻り縁共	185.0	m <sup>2</sup>			
	グラスウール 撤去	24kg/m3品	304.0	m <sup>2</sup>			
	防煙垂れ壁 撤去	H:800 アルミ枠 線入り t-6.8	17.3	m			



No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	EXP・J 撤去	SUS製 W=220 天井	18.0	m			
	カーテンレール 撤去	L:5.5m	7.0	箇所			
	レースカーテン 撤去	W:5340 H:1500	7.0	箇所			
	議場 照明ルーバー 撤去	アルミ製 15×15マス格子 t-15	14.8	m <sup>2</sup>			
	事務室 天井 木製ルーバー 撤去	再利用(吊金物共) H:200 t-18 L=18m	38.0	本			
	事務室 天井 木製ルーバー 撤去	再利用(吊金物共) H:200 t-18 L=5.7m	19.0	本			
	ルーバー受け鉄骨 撤去	C-120×60×20×2.3 L=5.8m G-PL共	27.0	箇所			
	ルーバー受け鉄骨 撤去	L-90×90×6 L=1.2m G-PL共	27.0	箇所			
	防油提立ち上がり 撤去	コンクリート 1300×150×450	1.0	箇所			
	解体廃材積込	天然木不燃強化板	0.1	t			
		PB	3.6	t			
		ロックウール吸音板	5.0	t			
		ガラス	0.2	t			
		グラスウール	0.7	t			

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		木くず	1.6	t			
		混合廃棄物	0.1	t			
		コンクリート	0.2	t			
	解体廃材運搬	天然木不燃強化板	0.1	t			
		PB	3.6	t			
		ロックウール吸音板	5.0	t			
		ガラス	0.2	t			
		グラスウール	0.7	t			
		木くず	1.6	t			
		混合廃棄物	0.1	t			
		コンクリート	0.2	t			
	解体廃材処分	天然木不燃強化板	0.1	t			
		PB	3.6	t			
		ロックウール吸音板	5.0	t			
		ガラス	0.2	t			









No.	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨天井下地	19型 下張あり、野縁@360程度	880.0	m <sup>2</sup>			
		19型、既存インサート利用 下張あり、野縁@360程度	218.0	m <sup>2</sup>			
		19型、既存インサート利用 下張あり、野縁@360程度、勾配天井	85.3	m <sup>2</sup>			
		19型 下張あり、野縁@360程度、段状部分	155.0	m <sup>2</sup>			
		19型 直張、野縁@300程度	68.9	m <sup>2</sup>			
		19型、既存インサート利用 部分補修 直張、野縁@300程度	5.8	m <sup>2</sup>			
		梁型 W510*H480 直張、野縁@300程度	35.9	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨下地	梁型 W510*H480 直張、野縁@300程度	35.9	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨天井下地 段状天井部	垂直面 H-320	93.5	m			
	軽量鉄骨天井下地 天井段差部	垂直面 H-280	50.3	m			
	軽量鉄骨天井下地 照明見切り板部	D-125	93.5	m			
	軽量鉄骨天井下地 開口補強	1000*1000程度	11.0	カ所			
		600*600程度	2.0	カ所			
		450*450程度	15.0	カ所			
		φ 200程度	106.0	カ所			
		2000*200程度	1.0	カ所			
		1200*120程度	121.0	カ所			
		下り壁垂直面 400*250程度	3.0	カ所			





No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2.2.3 その他						
	防煙垂れ壁	H-800	17.3	m			
	防煙垂れ壁	既存品取付 H-800、清掃共	40.5	m			
	既存防煙垂壁下地補強		57.8	m			
	ブライントボックス	赤松集成材 120*120、L-5.4m	4.0	カ所			
	天井ルーバー	赤松集成材 20*150*L2700 @150 受け材40*45 材工共	63.1	m <sup>2</sup>			
	照明器具取付下地	90*30*170 材工共	46.0	箇所			
	下請諸経費	法定福利費	1.0	式			
	電動ブライント	W2650×H1500 アルミブラット 幅25、遮熱タイプ	8.0	箇所			
		LANケーブル配線方式 複数ゾーンスイッチ制御方式					
		タチカワブライント ローラー-ESSタコスII同等以上					
	下請諸経費	法定福利費含	1.0	式			
	防油堤改修	コンクリート立上り増設 ウレタンゴム系塗膜防水 1.8*1.3*H200	1.0	箇所			

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	<1階事務室天井受材>						
	等辺山形鋼	SS400 L-65*65*6	1,134.0	kg			
	H形鋼	SS400 H-175*90*5*8	1,406.0	kg			
	鋼板(切板)	SS400 PL-9	579.0	kg			
	鉄骨工場製作		3.1	t			
	工場溶接	隅肉溶接6mm換算長さ	81.5	m			
	錆止塗装	JIS K 5674 2回塗	122.0	m <sup>2</sup>			
	鉄骨運搬		3.1	t			
	現場取付		3.1	t			
	トルシア形高力ボルト締め付け	S10T M16*40	3.1	t			
	現場溶接	隅肉溶接6mm換算長さ	5.0	m			
	<3階議場照明器具受材>						
	H形鋼	SS400 H-150*75*5*7	259.0	kg			
	溝形鋼	SS400 [-200*80*7.5*11	51.7	kg			
	鋼板(切板)	SS400 PL-9	14.6	kg			
	鉄骨工場製作		325.0	kg			





































































































No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	撤去						
	アスファルト舗装カッター入れ	t-50+50	90.0	m			
	アスファルト舗装撤去	t-50+50	71.8	m <sup>2</sup>			
	発電機基礎 撤去	コンクリート 2300×1100×H(700+300) 整地共	1.0	箇所			
	解体廃材積込	アスファルトコンクリート	16.9	t			
		コンクリート	5.9	t			
	解体廃材運搬	アスファルトコンクリート	16.9	t			
		コンクリート	5.9	t			
	解体廃材処分	アスファルトコンクリート	16.9	t			
		コンクリート	5.9	t			
	下請諸経費	法定福利費	1.0	式			
	1 - 計						



No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	舗装その他						
	A-1 道路用側溝	400*400*L2000 ペイパブル横断側溝400A(T-25)同等	16.0	本			
		溶融亜鉛メッキ蓋、舗装止め鉄板共 運搬費共					
	A-1 道路用側溝	400*400*L1000 ペイパブル横断側溝400A(T-25)同等	2.0	本			
		溶融亜鉛メッキ蓋、舗装止め鉄板共 運搬費共					
	A-2 道路用側溝	300*300*L2000 ペイパブル横断側溝300A(T-25)同等	2.0	本			
		溶融亜鉛メッキ蓋、舗装止め鉄板共 運搬費共					
	A-2 道路用側溝	300*300*L1000 ペイパブル横断側溝300A(T-25)同等	1.0	枚			
		溶融亜鉛メッキ蓋、舗装止め鉄板共 運搬費共					
	A-1 道路用U型側溝 据付		34.0	m			
	A-2 道路用U型側溝 据付		5.0	m			
	B コンクリート製ハト`ホール	500*500*H550 T-25簡易密閉型鉄蓋共	5.0	基			
	B コンクリート製ハト`ホール据付		5.0	基			
	C-1 アーチ型スチール製車止め	W1000*H650 脱着式・鍵付、基礎・材工共	8.0	基			
	C-2 アーチ型スチール製車止め	W1500*H650 脱着式・鍵付、基礎・材工共	1.0	基			









No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(別紙明細 外構-4)	非常用発電機基礎 1500*2600*H300	1.0	ヵ所			
	根切り	人力 布堀、深さ1m未満	6.3	m3			
	埋め戻し	人力	4.4	m3			
	残土処分	建設発生土運搬 ダンプトラック運転 2t積級	1.9	m3			
	砕石	再生クラッシュラン	0.7	m3			
	均しコンクリート	18-15-20(25)N	0.2	m3			
	同上打設手間		0.2	m3			
	鉄筋	SD295A D13	0.25	t			
	同上加工組立		0.25	t			
	型枠		7.3	m <sup>2</sup>			
	コンクリート	21-18-20(25)N	2.2	m3			
	同上打設手間		2.2	m3			
	コンクリート天端金コテ押え		3.9	m <sup>2</sup>			
	アンカーセット	M20、電気設備工事支給	6.0	本			
	-4) 小計						

