

工事名： 防災用自家発電設備整備工事

工事費 一金 円也

工事価格 円

消費税等相当額 円

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A	【保健福祉総合センター】		1-	式			
B	【役場・消防庁舎】		1-	〃			
C	【公民館】		1-	〃			
D	【西小学校】		1-	〃			
	直接工事費						
	共通仮設費		1-	式			
	ガードフェンス	H-1.800	50.1	m			
	純工事費						
	現場管理費		1-	式			
	工事原価						
	一般管理費		1-	式			
	工事価格						
	消費税等相当額		8	%			
	工事費						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2)	土工事						
	すきとり	H300程度	8.8	m3			
	根切り	小規模土工	47.3	〃			
	床付け	つぼ・布堀り	21.9	m2			
	埋戻し	B種 小規模土工	34.2	m3			
	杭間さらい		6.0	本			
	残土処分	バックホ-0.28m3 4t車 DID区間無し 場外 5km	21.9	m3			
	砂利地業	基礎下	9.1	m3			
	〃	土間下	0.3	〃			
	機械運搬費	根切り、埋戻し(小規模土工)	1.0	往復			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3)	杭地業工事						
	地盤改良杭材費	600φ L-2.950	2.0	t			
	機械運搬費		1.0	式			
	機械器具損費		1.0	式			
	プラント損費		1.0	式			
	燃料及び消耗品		1.0	式			
	労務費		1.0	式			
	技術管理費		1.0	式			
	試験費	一軸圧縮試験	1.0	個所			
	〃	室内配合試験	1.0	式			
	〃	六価クロム溶出試験	1.0	検体			
	計						
	再 計						

番号	名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4)	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	N18/mm2 S-15	1.1	m3			
	基礎コンクリート	N21+3/mm2 S-15	13.3	〃			
	土間コンクリート	N21+3/mm2 S-15	0.3	〃			
	塩分測定費		2.0	回			
	ポンプ車基本料金	ブーム 30m3以上 50m3	1.0	回			
	ポンプ車打設手間	基礎部 50m3/回未満	13.3	m3			
	人力打設手間	捨てコンクリート	1.1	m3			
	〃	土間 〃	0.3	〃			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5)	型枠工事						
	普通合板型枠	基礎部 壁式構造	50.4	m2			
	打放合板型枠	B種 基礎部 壁式構造	41.7	m2			
	誘発目地	W20*15	5.8	m			
	打放し面補修	B種 部分目違いばらい	41.7	m2			
	型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	92.1	m2			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	
6)	鉄筋工事						
	異形鉄筋	小口 SD 295A D10	0.51	t			
	〃	〃 〃 D13	0.14	〃			
	鉄筋スクラップ° 控除		0.01	t			
	鉄筋加工組立	一般 壁式構造D32以下	0.63	t			
	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.63	t			
	トラック積込・取卸料		0.63	〃			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7)	仕上工事						
	段コーナーアングル	ステンレス L-30*30*3	2.0	m			
	基礎天端コンクリートコテ仕上	直均し W-175	25.0	〃			
	床コンクリートコテ仕上	〃	6.6	m2			
	合成樹脂発泡材	t-30 敷込 土間 B類3種	2.0	〃			
	アスファルト舗装		17.1	m2			
	カスケードガレージ	NSG-4500	1.0	棟			
	ウェザーカバー(給気用)	ステンレス 外形寸法835×835 防虫網付き	1.0	カ所			
	ウェザーカバー(排風ダクト用)	ステンレス 外形寸法870×870 防虫網付き	1.0	カ所			
	煙道取付プレート	径300内外径 亜鉛メッキ仕上	1.0	カ所			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(電 気 工 事)						
1)	配線設備		1	式			
2)	発電機設備		1	式			
3)	油配管設備		1	式			
	計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)	配線設備						
	電線管	E25 露出	38.0	m			
	電線管	FEP30	28.0	m			
	電線管	FEP100	28.0	m			
	ケーブルラック	500 Z35	12.0	m			
	ケーブルラック	200 ZM	17.0	m			
	ケーブルラック	500 ZM	7.0	m			
	角型露出ボックス	25 1方出	4.0	m			
	プルボックス	600×600×600溶融亜鉛メッキ	3.0	m			
	電線	IE22	48.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2-6C ラック	105.0	m			
	ケーブル	EM-CEE2-6C PF内	14.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-3C ラック	10.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-3C 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C 天井内	44.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C ラック	13.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C 管内	4.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C ラック	24.0	m			
	ケーブル	EM-CE8-3C PF内	14.0	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル	EM-CET60 ラック	88.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 ラック	156.0	m			
	ケーブル	EM-CET100 FEP内	28.0	m			
	ケーブル	EM-CET150 ラック	88.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	25.0	枚			
	フラッシュプレート	角型 ハトメ 新金P	4.0	枚			
	発電機動力盤		1.0	面			
	発電機切替盤		1.0	面			
	三相スコット変圧器	50kva ケース収納	1.0	台			
	機械はつり	50φ×150L	2.0	ヶ所			
	機械はつり	125φ×150L	2.0	ヶ所			
	機械はつり	150φ×150L	6.0	ヶ所			
	ケーブル埋設シート	2倍長	10.0	m			
	土工事	根切り 機械	9	m ³			
	土工事	埋め戻し 機械	9	m ³			
	タンパ運転		1.0	日			
	重機運搬		1.0	台			
	電気ヒーター	1φ200V 2KW	1.0	台			
	ケーブルラック用カバー		12.0	m			
	ケーブルラック用ブロック	L600	10.0	個			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2)	発電機設備						
	発電機本体		1.0	式			
	排気管工事		1.0	式			
	誹風ダクト工事		1.0	式			
	オイルタンク・配管工事		1.0	式			
	給気ファン工事		1.0	式			
	搬入・据付工事		1.0	式			
	試験調整費		1.0	式			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	屋外給油設備						
	地中埋設標	コンクリート製	3	個			
	埋設標識テープ	150幅	1.4	m			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1	個			
	点検柵	TC-2	1	組			
	コンクリート	手練り	0.09	m ³			
	鉄筋	D-13	7.28	kg			
	溝はつり補修	鉄筋コンクリート300×300	1	m			
	配管接続費	保温無 40	1	か所			
	マンホール取外し再取付け	送油口25・吸油逆仕弁25	1	か所			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	溶接接合・地中配管 25	5.7	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	溶接接合・地中配管 40	6.5	m			
	鋼管(地中)防錆	ペトロラタム系防食テープ巻き	5.7	m			
	鋼管(地中)防錆	ペトロラタム系防食テープ巻き	6.5	m			
	配管用炭素鋼鋼管(黒)塗装(水性)	保温される裸管・錆び止め 25	5.7	m			
	配管用炭素鋼鋼管(黒)塗装(水性)	保温される裸管・錆び止め 40	6.5	m			
	土工事	根切り 機械 ボックハウ 0.1	2.46	m ³			
	土工事	埋戻し 機械 バックハウ 0.1	2.46	m ³			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	屋内給油設備						
	油ギャポンプ	20A×3φ 200V0.4W	1	台			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1	個			
	ダクタイトル鉄玉形弁(MDS)	10k(ねじ) 20	1	個			
	ダクタイトル鉄玉形弁(MDS)	10k(ねじ) 25	1	個			
	オイルストレーナ	複式 25	1	個			
	油用通気金物	32	1	個			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合・機械室 20	1.5	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合・機械室 25	3.3	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合・機械室 32	1.4	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合・機械室 40	3.9	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	ねじ接合・屋外架空 32	1.7	m			
	紙スリーブ	75φ×250mm	1	か所			
	紙スリーブ	100φ×250mm	1	か所			
	紙スリーブ	75φ×150mm	2	か所			
	紙スリーブ	100φ×150mm	1	か所			
	配管用炭素鋼鋼管(黒)塗装(水性)	露出・調合ペイント 20	1.5	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
B	【役場・消防庁舎】							
	(建 築 工 事)							
1)	土 工 事		1	式				
2)	地業工事		1	式				
3)	コンクリート工事		1	式				
4)	型枠工事		1	式				
5)	鉄筋工事		1	式				
6)	車庫上屋工事		1	式				
7)	消防庁舎ガラス改修工事		1	式				
	*** 直接工事費計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1)	土 工事							
	根切り	総掘り 法付オープンカット	40.7	m ³				
	根切り	つぼ・布掘り	26.6	m ³				
	床付け	つぼ・布掘り	41.5	m ²				
	杭間さらい		4	本				
	埋戻し	発生土	39.6	m ³				
	建設発生土運搬	ダンプトラック10t積 DID区間有り バックホ-0.8m ³ 14.0km以下	25.0	m ³				
	捨土整理	機械フルトサ-15t	25.0	m ³				
	土工機械運搬費	バックホ0.8m ³ 片道30km程度	1	往復				
	土工機械運搬費	フルトサ-15t	1	往復				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
2)	地業工事							
	(砂利地業)							
	切込砂利地業	人力、基礎下	4.4	m ³				
	切込砂利地業	人力、土間下	11.1	m ³				
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t0.15mm	20.8	m ²				
	(杭地業)							
	(杭材料費) 先端羽根付き鋼管杭	素管Φ216.3先端羽根部Φ540L-8m	4	セット				
	杭頭キャップ		4	個				
	(杭運搬費) 先端羽根付き鋼管杭	トラック (エック付き)	1	式				
	杭施工費	DHJ-12	1	式				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
3)	コンクリート工事							
	捨コンクリート	FC=18 S-15	1.5	m3				
	普通コンクリート	基礎部 FC21 S-15	10.7	m3				
	コンクリート打設手間		12.2	m3				
	塩分測定費		1	回				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
4)	型枠工事							
	普通合板型枠	基礎部	73.7	m ²				
	打放合板型枠 B種	基礎部	61.5	m ²				
	型枠運搬費	4t車 30km往復程度	135	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
5)	鉄筋工事							
	異形鉄筋	SD295A D10～D19	0.9	t				
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 一般建物	0.9	t				
	鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.9	t				
	鉄筋ガス圧接	D19	12	ヶ所				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
6)	車庫上屋工事							
	本体	NGS-4500	1	棟				
	組立費		1	棟				
	増設2スパン		2	箇所				
	増設組立		2	箇所				
	防雪フード	ステンス 750×750	1	箇所				
	防雪フード	ステンス 900×900	1	箇所				
	防雪フード 補強材		2	箇所				
	センサライト	取付費込み	1	箇所				
	(内部)							
	床 コンクリート金ゴテ	薄物下地	20.8	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
7)	消防庁舎ガラス改修工事							
	5 : 6 : 6.8PW複層ガラス		14.3	m ²				
	ガラス撤去		14.3	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	(電 気 工 事)						
1)	配 線 設 備		1	式			
2)	発 電 機 設 備		1	式			
3)	油 配 管 設 備		1	式			
	計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)	配 線 設 備						
	電 線 管	E25 露出	4.0	m			
	電 線 管	FEP30	42.0	m			
	電 線 管	FEP100	63.0	m			
	電 線 管	G28 露出	6.0	m			
	電 線 管	G104 露出	6.0				
	ケ ー ブ ル ラ ッ ク	200 ZM	13.0	m			
	角 型 露 出 ボ ッ ク ス	25 1方出	4.0	個			
	プ ル ボ ッ ク ス	600×600×600溶融亜鉛メッキ	3.0	個			
	電 線	IE22	57.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C ラック	92.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C PF内	21.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C ラック	10.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 管内	4.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 天井内	44.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C ラック	14.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C 管内	4.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE8-3C ラック	17.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE8-3C PF内	24.0	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケ ー ブ ル	EM-CET100 ラック	96.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET100 FEP内	72.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET150 ラック	23.0	枚			
	ケ ー ブ ル	EM-EEF2.0-3C 天井内	23.0	枚			
	フラッシュプレート	角型 ハトメ 新金P	4.0	枚			
	発 電 機 動 力 盤		1.0	面			
	発 電 機 切 替 盤		1.0	台			
	三相スコット変圧器	50kva ケース収納	1.0	台			
	機 械 は つ り	50φ×150L	2.0	ヶ所			
	機 械 は つ り	125φ×150L	2.0	ヶ所			
	機 械 は つ り	150φ×150L	6.0	ヶ所			
	ケーブル埋設シート	2倍長	15.0	m			
	土 工 事	根切り 機械	14.0	m ³			
	土 工 事	埋め戻し 機械	14.0	m ³			
	タ ン パ 運 転		1.0	日			
	重 機 運 搬		1.0	台			
	電 気 ヒ ー タ ー	1φ200V 2KW	1.0	台			
	警 報 盤	4 L	1.0	面			
	エネルギーモニター		1.0	台			
	CTケーブル	50m	1.0	式			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2)	発 電 機 設 備						
	発 電 機 本 体		1	式			
	排 気 管 工 事		1	式			
	排 風 ダ ク ト 工 事		1	式			
	オイルタンク・配管工事		1	式			
	給 気 フ ァ ン 工 事		1	式			
	搬 入 ・ 据 付 工 事		1	式			
	試 験 調 整 費		1	式			
	計						
	再 計						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3)	油配管設備						
1	屋外給油設備		1	式			
2	屋内給油設備		1	式			
	計						
	再計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	屋 外 給 油 設 備						
	地 中 埋 設 標	コンクリート製	2	個			
	埋 設 標 識 テ ー プ	150幅	13	m			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1	個			
	点 検 柵	TC-2	1	組			
	コ ン ク リ ー ト	手練り	0.09	m ³			
	鉄 筋	D-13	7.28	kg			
	溝 は つ り 補 修	鉄筋コンクリート300×300	1	m			
	配 管 接 続 費	保温無 40	1	か所			
	マンホール取外し再取付け	送油口25・吸油逆仕弁25	1	か所			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	溶接接合・地中配管 25	13.5	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	溶接接合・地中配管 40	12.5	m			
	鋼 管 (地 中) 防 錆	ペトロラタム系防食テープ巻	13.5	m			
	鋼 管 (地 中) 防 錆	ペトロラタム系防食テープ巻	12.5	m			
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	保温される裸管・錆び止め	2	13.5	m		
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	保温される裸管・錆び止め	4	12.5	m		
	土 工 事	根切り 機械 バックホウ 0.13m ³	5.72	m ³			
	土 工 事	埋戻し 機械 バックホウ 0	5.72	m ³			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	バックホウ運転		1	日			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	屋 内 給 油 設 備						
	油 ギ ャ ポ ン プ	20A×3φ200V0.4W	1.0	台			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1.0	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1.0	個			
	タグダイヤル鉄玉形弁 (MDS)	10k (ねじ) 20	1.0	個			
	タグダイヤル鉄玉形弁 (MDS)	10k (ねじ) 25	1.0	個			
	オイルストレーナ	複式 25	1.0	個			
	油 用 通 気 金 物		32	1.0	個		
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 20	1.5	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 25	3.3	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 32	1.4	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 40	3.9	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・屋外架空 32	1.7	m			
	紙 ス リ ー ブ	75φ×250mm	1.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	100φ×250mm	1.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	75φ×150mm	2.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	100φ×150mm	1.0	か所			
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	露出・調合ペイント 20	1.5	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
C	【 公 民 館 】							
	(建 築 工 事)							
1)	土 工 事		1	式				
2)	地業工事		1	式				
3)	コンクリート工事		1	式				
4)	型枠工事		1	式				
5)	鉄筋工事		1	式				
6)	車庫上屋工事		1	式				
	*** 直接工事費計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1)	土 工事							
	根切り	総掘り 法付オープンカット	40.7	m ³				
	根切り	つぼ・布掘り	26.6	m ³				
	床付け	つぼ・布掘り	41.5	m ²				
	杭間さらい		4	本				
	埋戻し	発生土	39.6	m ³				
	建設発生土運搬	ダンプトラック10t積 DID区間有り バックホ-0.8m ³ 14.0km以下	25.0	m ³				
	捨土整理	機械フルトサ-15t	25.0	m ³				
	土工機械運搬費	バックホ0.8m ³ 片道30km程度	1	往復				
	土工機械運搬費	フルトサ-15t	1	往復				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
2)	地業工事							
	(砂利地業)							
	切込砂利地業	人力、基礎下	4.4	m ³				
	切込砂利地業	人力、土間下	11.1	m ³				
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t0.15mm	20.8	m ²				
	(杭地業)							
	(杭材料費) 先端羽根付き鋼管杭	素管Φ216.3先端羽根部Φ540L-8m	4	セット				
	杭頭キャップ		4	個				
	(杭運搬費) 先端羽根付き鋼管杭	トラック(エック付き)	1	式				
	杭施工費	DHJ-12	1	式				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
3)	コンクリート工事							
	捨コンクリート	FC=18 S-15	1.5	m ³				
	普通コンクリート	基礎部 FC21 S-15	10.7	m ³				
	コンクリート打設手間		12.2	m ³				
	塩分測定費		1	回				
	油タンク基礎							
	根堀		3.9	m ³				
	打てコンクリート	FC=18 S-15	0.3	m ³				
	コンクリート	FC=21 S-15	1.4	m ³				
	コンクリート打設手間		1.4	m ³				
	型枠		5.5	m ²				
	鉄筋（組立・加工共）0	D-10	0.1	t				
	梅戻し・残土処分		4.1	m ³				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
4)	型枠工事							
	普通合板型枠	基礎部	73.7	m ²				
	打放合板型枠 B種	基礎部	61.5	m ²				
	型枠運搬費	4t車 30km往復程度	135	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
5)	鉄筋工事							
	異形鉄筋	SD295A D10～D19	0.9	t				
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 一般建物	0.9	t				
	鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.9	t				
	鉄筋ガス圧接	D19	12	ヶ所				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
6)	車庫上屋工事							
	本体	NGS-4500	1	棟				
	組立費		1	棟				
	増設2スパン		2	箇所				
	増設組立		2	箇所				
	防雪フード	ステンレス 750×750	1	箇所				
	防雪フード	ステンレス 900×900	1	箇所				
	防雪フード補強材		2	箇所				
	センサライト	取付費込み	1	箇所				
	(内部)							
	床 コンクリート金ゴテ	薄物下地	20.8	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)	配 線 設 備						
	電 線 管	E25 露出	19.0	m			
	電 線 管	E31 露出	18.0	m			
	電 線 管	FEP30	40.0	m			
	電 線 管	FEP65	12.0	m			
	ケ ー ブ ル ラ ッ ク	200 ZM	9.0	m			
	角 型 露 出 ボ ッ ク ス	25 1方出	4.0	個			
	プ ル ボ ッ ク ス	600×600×600溶融亜鉛メッキW	1.0	個			
	電 線	IE22	23.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C ラック	57.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C 管内	8.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C ラック	24.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 管内	24.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 天井内	24.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C ラック	4.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C 管内	1.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE8-3C ラック	3.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET60 ラック	8.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET60 PF内	18.0	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ケ ー ブ ル	EM-CET150 ラック	9.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-FP-C 14-3C PF内	18.0				
	ケ ー ブ ル	EM-FP-C 5.5-4C 管内	10.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-FP-C 14-3C 管内	20.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-EEF2.0-3C 天井内	28.0	m			
	フ ラ シ ュ プ レ ー ト	角型 ハトメ 新金P	4.0	枚			
	発 電 機 動 力 盤		1.0	面			
	発 電 機 切 替 盤		1.0	面			
	三 相 ス コ ッ ト 変 圧 器	30kva ケース収納	1.0	台			
	機 械 は つ り	50φ×150L	2.0	ヶ所			
	ケ ー ブ ル 埋 設 シ ー ト	2倍長	5.0	m			
	土 工 事	根切り 機械	5.0	m3			
	土 工 事	埋め戻し 機械	5.0	m3			
	タ ン パ 運 転		1.0	日			
	重 機 運 搬		1.0	台			
	電 気 ヒ ー タ ー	1φ200V 2KW	1.0	台			
	警 報 盤	4L	1.0	面			
	エ ネ ル ギ ー モ ニ タ ー		1.0	台			
	CTケーブル	50m	1.0	式			

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
2)	発 電 機 設 備						
	発 電 機 本 体		1	式			
	排 気 管 工 事		1	式			
	排 風 ダ ク ト 工 事		1	式			
	給 気 フ ァ ン 工 事		1	式			
	オ イ ル タ ン ク ・ 配 管 工 事		1	式			
	搬 入 ・ 据 付 工 事		1	式			
	試 験 調 整 費		1	式			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
D	【 西 小 学 校 】							
	(建 築 工 事)							
1)	土 工 事		1	式				
2)	地業工事		1	式				
3)	コンクリート工事		1	式				
4)	型枠工事		1	式				
5)	鉄筋工事		1	式				
6)	車庫上屋工事		1	式				
	*** 直接工事費計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
1)	土 工 事							
	根切り	総堀り 法付オープンカット	40.7	m ³				
	根切り	つぼ・布掘り	22.8	m ³				
	床付け	つぼ・布掘り	41.5	m ²				
	埋戻し	発生土	44.6	m ³				
	建設発生土運搬	ダンプトラック10t積 DID区間有り バックホ0.8m ³ 14.0km以下	18.9	m ³				
	捨土整理	機械フルトサ [®] -15t	18.9	m ³				
	土工機械運搬費	バックホ0.8m ³ 片道30km程度	1	往復				
	土工機械運搬費	フルトサ [®] -15t	1	往復				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
2)	地業工事							
	(砂利地業)							
	切込砂利地業	人力、基礎下	5.5	m ³				
	切込砂利地業	人力、土間下	10.7	m ³				
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t0.15mm	20.8	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
3)	コンクリート工事							
	捨コンクリート	FC=18 S-15	1.4	m3				
	普通コンクリート	基礎部 FC21 S-15	12.9	m3				
	コンクリート打設手間		14.3	m3				
	塩分測定費		1	回				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考	
4)	型枠工事							
	普通合板型枠	基礎部	53.8	m ²				
	打放合板型枠 B種	基礎部	11.3	m ²				
	型枠運搬費	4t車 30km往復程度	65.1	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
5)	鉄筋工事							
	異形鉄筋	SD295A D10～D19	0.7	t				
	鉄筋加工組立	RCラーメン構造 一般建物	0.7	t				
	鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.7	t				
	鉄筋ガス圧接	D19	12	ヶ所				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考	
6)	車庫上屋工事							
	本体	NGS-4500	1	棟				
	組立費		1	棟				
	増設2スパン		2	箇所				
	増設組立		2	箇所				
	防雪フード	ステンス 750×750	1	箇所				
	防雪フード	ステンス 900×900	1	箇所				
	防雪フード 補強材		2	箇所				
	センサライト		1	箇所				
	(内部)							
	床 コンクリート金ゴテ	薄物下地	20.8	m ²				
	小計							
	*** 再計 ***							

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)	配 線 設 備						
	電 線 管	E25 露出	17.0	m			
	電 線 管	FEP30	56.0	m			
	電 線 管	FEP100	56.0	m			
	ケ ー ブ ル ラ ッ ク	200 ZM	13.0	m			
	ケ ー ブ ル ラ ッ ク	500 ZM	14.0	m			
	角 型 露 出 ボ ッ ク ス	25 1方出	4.0	個			
	プ ル ボ ッ ク ス	600×600×600溶融亜鉛メッキ	1.0	個			
	電 線	IE22	60.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C ラック	75.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C PF内	28.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE2-6C 管内	6.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C ラック	15.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 管内	5.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-3C 天井内	58.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C ラック	10.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE3.5-4C 管内	4.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE8-3C ラック	10.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CE8-3C PF内	28.0	m			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケ ー ブ ル	EM-CET22 ラック	34.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET60 ラック	68.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET100 ラック	132.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-CET100 FEP内	56.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-FP 5.5-3C ラック	17.0	m			
	ケ ー ブ ル	EM-EEF2.0-3C 天井内	12.0	m			
	フラッシュプレート	角型 ハトメ 新金P	4.0	枚			
	発電機動力盤		1.0	面			
	発電機切替盤		1.0	面			
	三相スコット変圧器	30kva ケース収納	1.0	台			
	機械はつり	50φ×150L	2.0	ヶ所			
	機械はつり	125φ×150L	2.0	ヶ所			
	機械はつり	150φ×150L	6.0	ヶ所			
	ケーブル埋設シート	2倍長	24.0	m			
	土工事	根切り 機械	22.0	m3			
	土工事	埋め戻し 機械	22.0	m3			
	タンパ運転		1.0	日			
	重機運搬		1.0	台			
	電気ヒーター	1φ200V 2KW	1.0	台			
	警報盤	4L	1.0	面			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2)	発 電 機 設 備						
	発 電 機 本 体		1	式			
	排 気 管 工 事		1	式			
	排 風 ダ ク ト 工 事		1	式			
	オイルタンク・配管工事		1	式			
	給 気 フ ァ ン 工 事		1	式			
	搬 入 ・ 据 付 工 事		1	式			
	試 験 調 整 費		1	式			
	計						
	再 計						

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	屋外給油設備						
	地 中 埋 設 標	コンクリート製	2	個			
	埋 設 標 識 テ ー プ	150幅	25	m			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1	個			
	点 検 柵	TC-2	1	組			
	コ ン ク リ ー ト	手練り	0.05	m ³			
	鉄 筋	D-13	4.37	kg			
	溝 は つ り 補 修	鉄筋コンクリート300×300	1	m			
	配 管 接 続 費	保温無 40	1	か所			
	マンホール取外し再取付け	送油口25・吸油逆仕弁25	1	か所			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	溶接接合・地中配管 25	17.7	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	溶接接合・地中配管 40	21.3	m			
	鋼 管 (地 中) 防 錆	ペトロラタム系防食テープ巻	17.7	m			
	鋼 管 (地 中) 防 錆	ペトロラタム系防食テープ巻	21.3	m			
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	保温される裸管・錆び止め	2	m	17.7		
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	保温される裸管・錆び止め	4	m	21.3		
	土 工 事	根切り 機械 バックホウ 0.13m ³	8.02	m ³			
	土 工 事	埋戻し 機械 バックホウ 0	8.02	m ³			

番号	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
2	屋内給油設備						
	油 ギ ャ ポ ン プ	20A×3φ200V0.4W	1.0	台			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 25	1.0	個			
	フレキシブルジョイント	油用ベローズ形 40	1.0	個			
	タクタイル鉄玉形弁 (MDS)	10k (ねじ) 20	1.0	個			
	タクタイル鉄玉形弁 (MDS)	10k (ねじ) 25	1.0	個			
	オイルストレーナ	複式 25	1.0	個			
	油 用 通 気 金 物		32	1.0	個		
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 20	1.5	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 25	3.3	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 32	1.4	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・機械室 40	3.9	m			
	油・配管用炭素鋼鋼管 (黒)	ねじ接合・屋外架空 32	1.7	m			
	紙 ス リ ー ブ	75φ×250mm	1.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	100φ×250mm	1.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	75φ×150mm	2.0	か所			
	紙 ス リ ー ブ	100φ×150mm	1.0	か所			
	配管用炭素鋼鋼管(黒) 塗 装 (水 性)	露出・調合ペイント 20	1.5	m			

