

参考

工事名称 水防センター建設工事

工事場所 日野市石田一丁目979-1, 979-3, 210-1, 1002の各一部

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

建築工事		外構工事		地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
犬走り		40.5	m ²			
ポンプ車打設費 (普通生コンクリート) (賃料・手間)	50m ³ 未満 一般	6.1	m ³			
ポンプ圧送基本料金 (100m ³ 未満)		1	回			
砂利地業(再生砕石地業)	多摩西部地区 再生砕石 RC40	6.6	m ³			
【点字ブロック】						
誘導ブロック張り	点状ブロック 厚30mm 300×300	59	枚			
砂利地業(再生砕石地業)	多摩西部地区 再生砕石 RC40	1.54	m ³			
床モルタル塗り (コンクリート下地)	一般タイル下地 厚37mm	15.4	m ²			
計						

水防センター		電灯幹線設備工事		電灯幹線		
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)	8mm ²	48	m			
EM-CETケーブル	22mm ² ビット・天井	6	m			
EM-CETケーブル	22mm ² FEP内(PF・CD)	8	m			
EM-CETケーブル	22mm ² 管内	7	m			
ケーブル保護用 合成樹脂被覆鋼管 (PE)	(54) 地中	3	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(40)	8	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 42mm	7	m			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14φ×1.5m~3連	2	か所			
接地極埋設標	金属製	2	枚			
ハンドホール		1	式			
異種管継手	H型	1	個			
引込開閉器盤		1	面			
電灯分電盤		1	面			
土工事		1	式			
アルボックスSS-V形 (硬質ビニル製)	(縦+横) : 700 奥行 : 200	1	個			

水防センター		電灯設備工事		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
24時間換気スイッチ(支給品)	取付	1	個			
2P15A×2 (金属プレート付)	ネム付 -	2	個			
3W H 15A ×1 (金属プレート付)	ネム付 -	2	個			
1P 15A ×1 (金属プレート付)	ネム無 PL ×1	1	個			
1P H 15A ×1 (金属プレート付)	ネム付 -	2	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1(ｽｸﾞ止め) 125V	3	個			
熱線センサー	A	1	個			
熱線センサー	B	1	個			
熱線センサー	C	4	個			
操作ユニット	COS×1	5	個			
合成樹脂製 70トレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	37	個			
合成樹脂製 70トレットボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	6	個			
計						

水防センター		電灯設備工事		コンセント分岐		
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)(PF管内)	2.0mm	43	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	61	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	2.0mm- 3C ビット・天井	111	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C ビット・天井	9	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	5	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	14	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	66	m			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2(接地極付) 125V	13	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×2(接地極×2接地端子×1付) 125V	2	個			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1(接地極接地端子付) 125V	3	個			
防水形配線器具 カバー・鍵付き	埋込コンセント 2P15A(ｽｸﾞ止め)×2 接地形	2	個			
自動ドア電源接続		3	カ所			
自動ドアスイッチ取付費	位置表示灯付(ネム有) 1P15A	2	個			
電動機結線費		1	式			
合成樹脂製 スイッチボックス(カバー付)	埋込 1個用	1	個			

水防センター敷地内		排水設備		屋内		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【排水設備】						
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 100A	8	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 75A	4	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	2	m			
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 40A	10	m			
保温工		1	式			
弁トラップ	塩ビ管中間取付用 40A	1	個			
間接排水口	40A	1	個			
床上掃除口(非防水形)	COA 100A	2	個			
【通気設備】						
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 65A	10	m			
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	10	m			
通気金具(ベントキャップ)	露出型VC-EA (アルミ製) 50A	2	個			
計						

水防センター敷地内		排水設備		屋外		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【排水管】						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	屋外架空・暗渠 150A	2	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 150A	21	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 125A	29	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 100A	8	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 50A	2	m			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 ~500	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	2	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径125φ ST 801~1200	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 801~1200	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径150φ 90L、45L 塩ビふた付 1201~1500	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径150φ DR 塩ビふた付 1700	1	組			
プラスチック罫	罫径200φ 最大排水管径100φ UTK、UT、UTL 塩ビふた付 501~800	1	組			
鋳鉄製防護ふた加算	標準型 T-25 ふた径 200 蝶番袋穴式	2	組			

給水引込工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 露出配管 40A	131	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	105	m			
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 露出配管 30A	8	m			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	1	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 32A	1	個			
保温工		1	式			
弁掛	機 械 VC-P	1	組			
三角アーム架台	150x150 SUS製	1	式			
溝形鋼配管架台	150x75x40 SUS製	1	式			
既存配管分岐取出	40A	1	か所			
埋設標識アーム	150幅	105	m			
土工事		1	式			
擁壁部仮設足場費		1	式			
計						

建築工事		建屋工事		木工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木工事一式		1	式			
【木材費】						
端柄材		1	式			
加工造作材		1	式			
内装材		1	式			
外装材		1	式			
【プレカット】						
【構造材】						
土台	米松注入	1	式			
梁桁	赤松EW105	1	式			
母屋	赤松EW105	1	式			
登り梁	米松EW135	1	式			
管柱		1	式			
特殊柱		1	式			
小屋束		1	式			

建築工事		建屋工事		木工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木工事一式		1	式			
加工費	金物、補足材含む	1	式			
【大工手間】						
大工手間	基本工事、釘、金物、接着剤含む	150	m ²			
野地木質系セメント貼り	18mm二重貼り	181.5	m ²			
珞合板貼り	器具庫1,2 水防倉庫	9	人日			
【断熱材】						
屋根面	ポリスチレンフォーム 厚25mm 屋根断熱材	157	m ²			
壁・天井	グラスウール 厚100mm 16kg相当 外壁・天井裏断熱材	112.5	m ²			
床下	発砲ポリスチレン樹脂 厚49mm 床下断熱材	94.8	m ²			
断熱材受金物		1	式			
計						

水防センター敷地内		浄化槽設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			
山留め材 賃貸料 金	1.5mを超え2.0m以下(腹起し材1段) 10日以内	12	m			
山留め材 運搬費	1.5mを超え2.0m以下(腹起し材1段)	12	m			
山留め材 設置、 撤去	1.5mを超え2.0m以下(腹起し材1段)	12	m			
根切り(機械)	バックホ 0.45m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	15.14	m3			
埋戻し	機 械 バックホ 0.45m3 排出カス対策型 油圧式クローラ型	10.08	m3			
建設発生土処理	人 力 構内敷ならし	5.06	m3			
計						

水防センター敷地内		浄化槽設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
基礎工事	浄化槽	1	式			
【基礎工事】						
砂利地業(再生クワ ッション)	再生クワッション 40mm~0mm	0.58	m3			
小型構造物用型枠	工作物基礎程度	4.45	m ²			
型枠運搬費	運搬距離30km程度 4t車	4.45	m ²			
生コンクリート(普通) (材料費)	その他の市町村 普通21N/mm2 スランプ15	0.67	m3			
人力打設(賃料・ 手間)	10m3未満	0.67	m3			
鉄筋加工・組立費 (手間)	小型構造物用 -	0.24	t			
異形棒鋼 (材料費)	SD-295 D-10	0.24	t			
【表層工事】						
砂利地業(再生クワ ッション)	再生クワッション 40mm~0mm	0.58	m3			
小型構造物用型枠	工作物基礎程度	4.45	m ²			
型枠運搬費	運搬距離30km程度 4t車	4.45	m ²			
生コンクリート(普通) (材料費)	その他の市町村 普通21N/mm2 スランプ15	0.67	m3			
人力打設(賃料・ 手間)	10m3未満	0.67	m3			

