

令和4年度		参 考 仕 様 書	志 摩 市
工 事 名	浜島方面隊詰所等解体工事		
施 工 地 名	志摩市 浜島町 浜島 地内		
工 費	金 円 (内消費税相当額 円)		
工 期	契約日 ～ 令和5年1月13日		
工 事 の 大 要	本部詰所:RC造 2階建 解体工事 延べ床面積 128.55 m ² 格納庫 :RC造 平屋建 解体工事 延べ床面積 36.72 m ² 支障木 伐採・抜根工事 各設備 解体工事 発生材処分		

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費		1.0	式			
	II	共通仮設費		1.0	式			
		純工事費						
	III	現場管理費		1.0	式			
		工事原価						
	IV	一般管理費等		1.0	式			
		工事価格						
		消費税等相当額		1.0	式			
		総合計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費						
		I : 直接工事費(本部詰所)		1.0	式			
		II : 直接工事費(格納庫)		1.0	式			
		I の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費(本部詰所)						
	A	建築解体工事(本部詰所)		1.0	式			
	B	電気設備解体工事(本部詰所)		1.0	式			
	C	機械設備解体工事(本部詰所)		1.0	式			
	D	発生材処分(本部詰所)		1.0	式			
		I の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I -A	建築解体工事(本部詰所)						
	A1	直接仮設工事		1.0	式			
	A2	石綿含有建材撤去工事		1.0	式			
	A3	内・外装解体工事		1.0	式			
	A4	屋根葺材等解体工事		1.0	式			
	A5	躯体解体工事		1.0	式			
	A6	基礎・土間コンクリート解体工事		1.0	式			
	A7	既設杭引抜工事		1.0	式			
	A8	屋外付帯施設解体工事		1.0	式			
	A9	土工・外構・雑工事		1.0	式			
	A10	発生材積込(建築)		1.0	式			
	A11	発生材運搬(建築)		1.0	式			
		I -A の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1	直接仮設工事	(本部詰所)					
	1	外部足場	くさび緊結式足場 (手すり先行型W=600)	1.0	式			
	2	垂直養生	外部養生(防音シート張り)	1.0	式			
	3	内部足場	脚立足場・並列 H=1.8m	1.0	式			
		A1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2	石綿含有建材撤去工事	(本部詰所)					
	1	Pタイル撤去	休憩室・階段 床	24.4	m ²			
		A2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A3	内・外装解体工事	(本部詰所)					
	1	内部造作材撤去	積込共	77.3	m ²			
	2	KO-1:黒板撤去	2,060×1,200	1.0	箇所			
	3	湯沸室 流し台解体	1,000×560×800	1.0	箇所			
	4	湯沸室 ガス台解体	700×560×600	1.0	箇所			
	5	会議室 木製本棚解体	800×300×2,480	2.0	箇所			
		A3 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A4	屋根葺材等解体工事	(本部詰所)					
	1	シート防水撤去	積込共	140.0	m ²			
		A4 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A5	躯体解体工事	(本部詰所)					
	1	RC造CB造建物躯体解体	積込共	107.0	m ³			
		A5 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A6	基礎・土間コンクリート解体工事	(本部詰所)					
	1	RC造建物基礎解体		26.7	m ³			
	2	土間コンクリート解体		19.3	m ³			
		A6 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A7	既設杭引抜き工事	(本部詰所)					
	1	既設杭引抜き	RCパイプ φ 300 L=5m ケーシング工法	33.0	本			
	2	杭引抜き部埋戻し		33.0	箇所			
	3	杭頭出し		33.0	箇所			
	4	重機回送費		1.0	式			
	5	機材運搬費		1.0	式			
	6	重機組立解体費		1.0	式			
	7	法定福利費		1.0	式			
		A7 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A8	屋外付帯施設解体工事	(本部詰所)					
	1	外構土間コンクリート撤去	排水桝共	1.0	式			
	2	コンクリートカッター入れ		52.4	m			
	3	CBゴミ置き場撤去		1.0	式			
	4	CB積み撤去		1.0	式			
	5	縁石ブロック 撤去		1.0	式			
	6	支障木伐採	幹周:20cm未満	1.0	本			
	7	支障木伐根	幹周:20cm未満	1.0	本			
		A8 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A9	土工・外構・雑工事	(本部詰所)					
	1	埋戻し	機械	26.7	m ³			
	2	購入土	現場渡し 山土	26.7	m ³			
	3	整地		158.0	m ²			
	4	防草シート設置		158.0	m ²			
	5	トラロープ柵	9φ 2段	112.0	m			
	6	ロープスティック設置	φ16t×1,500(スチール塗装品)	29.0	本			
	7	砂利敷き B種	厚 60mm 個人地179m ²	179.0	m ²			
		A9 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10	発生材積込(建築)	(本部詰所)					
	1	ボード`類	アスベスト含有材 人力	0.2	m ³			
	2	鉄類C	鋼板 等 機械	3.0	m ³			
	3	アルミ類	機械	2.4	m ³			
	4	ガラス類	機械	0.4	m ³			
	5	雑材:木類		1.8	m ³			
		カーテン		20.2	m ²			
		タタミ		11.3	帖			
		木製机	1,200×600×700	1.0	台			
		テレビ台	700×400×500	1.0	台			
		テーブル	900×400×500	1.0	台			
	6	雑材:鉄類		2.1	m ³			
		スチールラック	900×450×1,800	1.0	台			
		スチールロッカー	900×500×1,800	1.0	台			
		スチール棚	900×400×1,500	1.0	台			
	7	雑材:混載		5.8	m ³			
		折りたたみ椅子	450×450×800	10.0	台			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		長テーブル	1,600×500×700	2.0	台			
		大型手押しポンプ	2,500×1,200×1,000	1.0	台			
		ビデオデッキ	450×350×80	1.0	台			
		A10 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A11	発生材運搬(建築)	(本部詰所)					
	1	コンクリート・CB類		138.0	m ³			
	2	タイル・モルタル類		35.8	m ³			
	3	アスファルト類	防水材	2.8	m ³			
	4	木材類		5.7	m ³			
	5	ボード [〃] 類	アスベスト含有材	1.0	回			
	6	ボード [〃] 類	石膏ボード	0.7	m ³			
	7	建材類	黒板・造り付木製家具等	2.2	m ³			
	8	プラスチック類		0.2	m ³			
	9	鉄類A	タラップ 等	0.03	m ³			
	10	鉄類B	シャッター 等	3.0	m ³			
	11	アルミ類		2.4	m ³			
	12	ガラス類		0.4	m ³			
	13	伐採木:枝葉幹		0.02	m ³			
	14	伐採木:根株		0.05	m ³			
	15	雑材:木類	タタミ	11.3	帖			
	16	雑材:木類	カーテン・備品	0.9	m ³			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	雑材:鉄類		2.1	m ³			
	18	混載		5.8	m ³			
		A11 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I -B	電気設備解体工事(本部詰所)						
	B1	電気設備工事 発生材運搬		1.0	式			
		I -B の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B1	電気設備工事 発生材運搬						
	1	電気器具	積込共	0.6	m ³			
	2	配管材	積込共	0.05	m ³			
	3	廃蛍光灯	積込共 格納庫共	1.0	式			
		B4 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I -C	機械設備解体工事(本部詰所)						
	C1	機械設備解体工事		1.0	式			
	C2	機械設備工事 発生材運搬		1.0	式			
		I -C の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C1	機械設備解体工事						
	1	空調機撤去	室外機・室内機 1セット	1.0	式			
	2	浄化槽撤去	FRP 1.3ton	1.0	式			
	3	浄化槽RC基礎解体		0.5	m ³			
	4	冷媒回収・破壊処理費	空調機冷却能力 4.5/5kW 1台分	1.0	式			
		C1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C2	機械設備工事 発生材運搬						
	1	機械器具	積込共	0.3	m ³			
	2	配管材	積込共 鋼管	0.1	m ³			
	3	配管材	積込共 塩ビ管・排水桝	0.3	m ³			
	4	空調機	室外機・室内機	0.2	m ³			
	5	浄化槽	FRP 1.3ton 1基	3.0	m ³			
	6	浄化槽	コンクリート類	0.5	m ³			
		C2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I -D	発生材処分(本部詰所)						
	D1	発生材処分(建築)		1.0	式			
	D2	発生材処分(電気)		1.0	式			
	D3	発生材処分(機械)		1.0	式			
		I -D の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D1	発生材処分(建築)						
	1	コンクリート・CB類		138.0	m ³			
	2	タイル・モルタル類		35.8	m ³			
	3	アスファルト類	防水材	2.8	m ³			
	4	木材類		5.7	m ³			
	5	ボード [*] 類	アスベスト含有材	0.1	m ³			
	6	ボード [*] 類	石膏ボード	0.7	m ³			
	7	建材類	黒板・造り付木製家具等	2.2	m ³			
	8	プラスチック類		0.2	m ³			
	9	鉄類A	タラップ 等	0.01	t			
	10	鉄類B	鉄筋 等	21.0	t			
	11	アルミ類		36.5	kg			
	12	ガラス類		0.4	m ³			
	13	伐採木:枝葉幹		0.02	m ³			
	14	伐採木:根株		0.05	m ³			
	15	雑材:木類	タタミ	11.3	帖			
	16	雑材:木類	カーテン・備品	0.9	m ³			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	雑材:混載類		5.8	m ³			
		D1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D2	発生材処分(電気)						
	1	電気器具	積込共	0.6	m ³			
	2	配管材	積込共	0.05	m ³			
	3	配線	積込共 銅線	37.3	kg			
	4	廃蛍光灯	積込共 格納庫共	1.0	式			
		D2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D3	発生材処分(機械)						
	1	機械器具	積込共	0.3	m ³			
	2	配管材	積込共 鋼管	0.08	m ³			
	3	配管材	積込共 塩ビ管・排水桧	0.3	m ³			
	4	空調機	室外機・室内機	1.5	m ³			
	5	浄化槽	FRP 1.3ton 1基	4.0	m ³			
	6	浄化槽	コンクリート類	0.5	m ³			
		D3 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ	直接工事費(格納庫)						
	A	建築解体工事(格納庫)		1.0	式			
	B	電気設備解体工事(格納庫)		1.0	式			
	C	機械設備解体工事(格納庫)		1.0	式			
	D	発生材処分(格納庫)		1.0	式			
		Ⅱ の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ-A	建築解体工事(格納庫)						
	A1	直接仮設工事		1.0	式			
	A2	内・外装解体工事		1.0	式			
	A3	躯体解体工事		1.0	式			
	A4	土工・外構工事		1.0	式			
	A5	発生材積込(建築)		1.0	式			
	A6	発生材運搬(建築)		1.0	式			
		Ⅱ-A の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1	直接仮設工事	(格納庫)					
	1	外部足場	くさび緊結式足場 (手すり先行型W=600)	1.0	式			
	2	垂直養生	外部養生(防音シート張り)	1.0	式			
	3	内部足場	脚立足場・並列 H=1.8m	1.0	式			
		A1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2	内・外装解体工事	(格納庫)					
	1	格納庫 収納棚解体	4,540×900×1,050	1.0	箇所			
		A2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A3	躯体解体工事	(格納庫)					
	1	RC造CB造建物躯体解体	積込共	25.1	m ³			
	2	コンクリートカッター入れ	コンクリート壁面	33.0	m			
		A3 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A4	土工・外構工事	(格納庫)					
	1	トラロープ柵	9φ 2段	70.6	m			
	2	ロープスティック設置	φ16t×1,500(スチール塗装品) コンクリート穴あけ・モルタル詰め共	16.0	本			
		A4 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A7	発生材積込(建築)	(格納庫)					
	1	鉄類C	鋼板 等 機械	0.7	m ³			
	2	アルミ類	機械	0.2	m ³			
	3	ガラス類	機械	0.01	m ³			
		A7 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A8	発生材運搬(建築)	(格納庫)					
	1	コンクリート・CB類		23.7	m ³			
	2	モルタル類		1.4	m ³			
	3	建材類	造り付木製家具等	0.2	m ³			
	4	プラスチック類		0.03	m ³			
	5	鉄類A	収納棚受け 等	0.06	m ³			
	6	鉄類B	シャッター 等	0.7	m ³			
	7	アルミ類		0.2	m ³			
	8	ガラス類		0.01	m ³			
		A8 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	II-B	電気設備解体工事(格納庫)						
	B1	電気設備工事 発生材運搬		1.0	式			
		II-B の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B1	電気設備工事 発生材運搬						
	1	電気器具	積込共	0.2	m ³			
	2	配管材	積込共	0.01	m ³			
		B1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	II-C	機械設備解体工事(格納庫)						
	C1	機械設備工事 発生材運搬		1.0	式			
		II-C の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C1	機械設備工事 発生材運搬						
	1	機械器具	積込共	0.1	m ³			
	2	配管材	積込共 鋼管	0.02	m ³			
	3	配管材	積込共 塩ビ管・排水桧	0.07	m ³			
		C1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅲ-D	発生材処分(格納庫)						
	D1	発生材処分(建築)		1.0	式			
	D2	発生材処分(電気)		1.0	式			
	D3	発生材処分(機械)		1.0	式			
		Ⅲ-D の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D1	発生材処分(建築)						
	1	コンクリート類		23.7	m ³			
	2	タイル・モルタル類		1.4	m ³			
	3	建材類	造り付木製家具等	0.2	m ³			
	4	プラスチック類		0.03	m ³			
	5	鉄類A	収納棚受け 等	0.07	t			
	6	鉄類B	鉄筋 等	3.8	t			
	7	アルミ類		3.5	kg			
	8	ガラス類		0.01	m ³			
		D1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D2	発生材処分(電気)						
	1	電気器具	積込共	0.2	m ³			
	2	配管材	積込共	0.01	m ³			
	3	配線	積込共 銅線	10.6	kg			
		D2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D3	発生材処分(機械)						
	1	機械器具	積込共	0.07	m ³			
	2	配管材	積込共 鋼管	0.02	m ³			
	3	配管材	積込共 塩ビ管・排水桧	0.07	m ³			
		D3 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ	共通仮設費						
	Ⅱ-1	共通仮設費	改修建築工事率計上分	1.0	式			
	Ⅱ-2	積上げによる共通仮設費						
	1	交通誘導警備員A	本部詰所+格納庫	1.0	式			
	2	アスベスト含有試験費	本部詰所 防水材 1検体 定性分析	1.0	式			
		小 計						
		Ⅱ の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅲ	現場管理費						
	Ⅲ-1	現場管理費	改修建築工事率計上分	1.0	式			
		Ⅲ の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	IV	一般管理費等						
	1	一般管理費等		1.0	式			
		IV の計						