令和7年度	工	事	記	計	書	
工 事 名 旧下	郡火葬場整備工事					
施工地名  伊賀	市 下郡 地内					
工費¥	14, 432, 000					
工 期 契約	の日から 令和8年3月	9日まで		設 計	令和7年10月	
	エ 事 の 大 要			設 計	検算	
旧下郡火葬場の整備工事を	行う。(東屋新設・旧施設解	体・外構工事)				

工事費内訳 1

	称	数	量	単 位	金	額	備	考
直接工事費								
建築工事			1	式		9, 060, 797		
計						9, 060, 797		
共通費								
共通仮設費			1	式		626, 161		
現場管理費			1	式		1, 608, 019		
一般管理費等			1	式		1, 825, 023		
計						4, 059, 203		
工事価格			1	式		13, 120, 000		
消費税等相当額			1	式		1, 312, 000		
工事費			1	式		14, 432, 000		

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
屋建築等工事			1	式		3, 742, 803		
葬場解体撤去工事			1	式		3, 932, 104		
体後外構工事			1			1, 385, 890		
計				式		9, 060, 797		

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
[屋建築工事			1	式		3, 416, 653		
置設置工事			1	式		189, 530		
流し設置工事			1	式		136, 620		
計						3, 742, 803		

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
· 2体撤去工事			1	式		2, 306, 556		
生材積込運搬費			1	式		415, 233		
生材処分費			1	式		1, 210, 315		
計				-		3, 932, 104		

解体後外構工事 種目別内訳

		I				1		
名 解体後外構工事	称	数	量	単位	金	額	備	考
			1	式		1, 385, 890		
計						1, 385, 890		

称	数	量	単 位	金	額	備	考
		1	式		50, 127		
		1			50, 586		
		1			105, 175		
		1			664, 900		
		1			21, 605		
		1			301, 960		
		1			2, 054, 000		
		1			168, 300		
					3, 416, 653		
	称	称 数	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式	1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式	1 式 50,127 1 式 50,586 1 式 105,175 1 式 664,900 1 式 21,605 1 式 301,960 1 式 2,054,000	1 式 50,127  1 式 50,586  1 式 105,175  1 式 664,900  1 式 21,605  1 式 301,960  1 式 2,054,000  1 式 168,300

物置設置工事								
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
物置設置			1	式		189, 530		
<del>하</del>						189, 530		

外流し設置工事								
名 外流し設置工事	称	数	量	単 位	金	額	備	考
			1	式		136, 620		
計						136, 620		

解体撤去工事								
名	称	数量	量	単 位	金	額	備	考
直接仮設工事			1	式		701, 408		
建物解体工事			1			1, 021, 318		
アスベスト撤去工事			1	式式式		157, 050		
外構撤去工事			1	式		118, 260		
設備撤去工事			1	式式		308, 520		
計				八		2, 306, 556		

発生材積込運搬費							
名	称	数	量	単 位	金額	備	考
発生材積込費			1	式	182, 236		
発生材運搬費			1	式	232, 997		
計					415, 233		

発生材処分費								
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
発生材処分費			1	式		1, 210, 315		
計						1, 210, 315		

称	数	量	単 位	金	額	備	考
		1	式		1, 385, 890		
					1, 385, 890		
	称	称 数		1	1	1 1,385,890	1 1,385,890

<u>果厔建梁寺上事</u>	中科 目	3 万小小
東屋建築工事		
1	r1.	

科目名称	中科目名称	数量	単 位	 金    額	備考
直接仮設	1 11 11 11 11 11		1 1-1-4		ин <b>э</b> 5
-1		1	式	50, 127	
計				50, 127	
散去工事		1	式	50, 586	
計				50, 586	
土工		1	式	105, 175	
<del>**</del>				105, 175	
地業		1	式	664, 900	
計				664, 900	
鉄筋		1	式	21,605	
計				21,605	
コンクリート		1	式	301,960	
計				301,960	
東屋設置		1	式	2, 054, 000	
計				2, 054, 000	
外構		1	式	168, 300	

東屋建築工事							
科 目 名 称	中科目名称	数量	単位	金	額	備	考
計					168, 300		

物置設置工事				
科 目 名 称	中科目名称	数 量 単位 金	額	備考
物置設置		1 式	189, 530	
計			189, 530	

流し設置工事					
科目名称	中科目名称	数 量 単位 金	額	備	考
<b>売し設置工事</b>		1 式	136, 620		
計			136, 620		

備	忍人	<del>/k</del> :	쌂	去]	T	車	
押	华1	4\ <u>\</u> .	慴	$\prec$	Ι.	<b>₩</b>	

牌		Vite -		A	, tr.	
科 目 名 称	中科目名称	数量	単 位	金額	備考	
直接仮設工事		1	式	701, 408		
計				701, 408		
建物解体工事		1	式	1, 021, 318		
<del>하</del>				1, 021, 318		
アスベスト撤去工事		1	式	157, 050		
計				157, 050		
外構撤去工事		1	式	118, 260		
計				118, 260		
設備撤去工事		1	式	308, 520		
thin-				308, 520		

発生材積込運搬費	
----------	--

発生材積込運搬費 				,	
科 目 名 称	中科目名称	数量	単 位	金額	備考
発生材積込費		1	式	182, 236	
計				182, 236	
発生材運搬費		1	式	232, 997	
計			14	232, 997	

発生材処分費		
<u>火葬場解体撤去上事</u>	<u> 中科目別内</u>	訃

	W -		A		f.a.
中科目名称	数量	単位	金   額	備	考
	1	式	1, 210, 315		
			1, 210, 315		
	中科目名称			1 1,210,315	1 1,210,315

解体後外構工事	,			
科 目 名 称	中科目名称	数 量 単位 金	額	備考
<b>军体後外構工事</b>		1 式	1, 385, 890	
計			1, 385, 890	

東屋建築工事			直接仮設					
名 称	摘	要	数量	単 位	単 価	金額	備	考
遣方	一般		4. 9	m²	520	2, 548		
墨出し	一般		4. 9	m²	410	2, 009		
養生	一般		4. 9	m²	550	2, 695		
整理清掃 後片付け	一般		4. 9	m²	830	4, 067		
ブラケット足場	高さ10m未満 1ヶ月		23. 1	m²	1, 270	29, 337		
メッシュシート張 り	1ヶ月		23. 1	m²	410	9, 471		
計						50, 127		

東屋建築工事		撤去工事				
名 称	摘    要	数量	単 位	単 価	金額	備考
カッター入れ	アスファルト面 厚50	17. 4	m	1, 940	33, 756	
アスファルト撤去	厚50	18.7		900	16, 830	
計					50, 586	

東屋建築工	事			土工							
I .	称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金	額	備	考
根切り		つぼ掘り及び布掘り バックホウ0.45m3			22. 2	m3	1, 460		32, 412		
床付け					7	m²	610		4, 270		
砂利地業		再生クラッシャラン			1. 5	m3	9, 230		13, 845		
埋戻し		つぼ掘り及び布掘り	バックホウ0. 45m3		16.8	m3	1, 980		33, 264		
建設発生土運	般	自由処分			5. 4	m3	3, 960		21, 384		
計									105, 175		

東屋建築工事			地業								
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
砕石パイル打設	~4.25m			19	本		25, 100		476, 900		
安全対策費				1	式				10,800		
軍搬費				1	式				71, 700		
<b>書類作成費</b>				1	式				32, 300		
幾械損料				1	式				45, 200		
消耗品費				1	式				28, 000		
計					T\				664, 900		

東屋建築	工事			鉄筋							
名	称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金	額	備	考
鉄筋コンクリート月 異形棒鋼		JIS G3112 SD295 D10			0.05	t	108, 000		5, 400		
鉄筋コンクリート月 異形棒鋼	Ħ	JIS G3112 SD295 D16			0. 05	t	104, 000		5, 200		
きい きゅうきょう きょうけい きゅう ひょう きゅう はい	Ž.	小型構造物			0. 1	t	105, 000		10, 500		
跌筋運搬費		4 t 車 30km程度			0. 1	t	5, 050		505		
計						C			21, 605		

東屋建築工事			コンクリ	ート					
名 称		要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
捨てコン用型枠	角鋼管			26.8	m	900	24, 120		
普通コンクリート	JIS A5308 FC=18 粗骨材20	S15		0.4	m3	28, 500	11, 400		
型枠	普通合板型枠 基礎部			16.8	m²	4, 700	78, 960		
抜き型枠(柱埋& 込み部)	b			7	ケ所	2, 700	18, 900		
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 粗骨材20	S15		4	m3	29, 000	116,000		
小型車指定費				4	m3	3, 000	12, 000		
コンクリート打設手間	圧送費、基本料別途	°打設 S15~S18		4	m3	1, 370	5, 480		
コンクリートポ゚ンプ゚圧送 基本料金				1	□	31, 500	31, 500		
コンクリートポンプ 圧送				4	m3	900	3, 600		
計							301, 960		

東屋建築	工事			東屋設置								
名	称	摘	要	数	量	単 位	単 位	<b>E</b>	金	額	備	考
東屋本体材	料費	和風東屋 AFW-001P-3W W2700 x D1800	同等品		1	台	1, 730, 0	000		1, 730, 000		
運搬費					1	式				54, 000		
組立費					1	式				225, 000		
モルタル充	填				1	式				45, 000		
計	•									2, 054, 000		

東屋建築工事	外構				
名 称 摘 要	数量	単 位	単 価	金額	備考
東屋床コンクリー 厚100 WM6×150共 材工共 ト打設	4. 9	m²	9, 000	44, 100	
アスファルト舗装 厚50 (補修)	13. 8	m²	9, 000	124, 200	
計				168, 300	

物置設置工事			物置設置						
名 称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
墨出し	一般			0.6	m²	410	24	6	
養生	一 般			0.6	m²	550	330	0	
整理清掃 後片付け	一 般			0.6	m²	830	499	8	
カッター入れ	アスファルト面 厚50m	nm		5. 6	m	1, 940	10, 864	4	
アスファルト撤去	厚50 積込・運搬共			0.5	m²	18, 000	9, 000	0	
掘削 (手掘り)	コンクリート下地兼用 W350×B350×H350			4	か所	2, 700	10, 800	0	
建設発生土運搬	自由処分			0. 2	m3	3, 960	79.	2	
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 粗骨材20	S15		0. 2	m3	29, 000	5, 800	0	
コンクリート打設	W350×B350×H350			4	か所	2, 700	10, 800	0	
金鏝押さえ	W350×B350×4ヶ所			1	式		9, 000	0	
アンカープレート 埋め込み				4	か所	900	3, 600	0	
コンクリート東石 設置	W190×B190×H150 材工共			4	か所	1,800	7, 200	0	
物置本体 材料費	EFS-1005G型 同等品 アンカープレート共			1	台	75, 600	75, 600	0	
物置組立据付工事 費				1	式		45, 000	0	
計							189, 530	0	

外流し設置工事	<b>F</b>		外流し設	置工事					
名 称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
研ぎ出し流し	550-D型 同等品			1	台	15, 300	15, 300		
樹脂製流しスタン ド	550-D型 同等品			1	台	9, 000	9, 000		
スタンド固定金具				1	台	720	720		
水栓柱(みかげ調)	FVS-12 同等品			1	本	9, 900	9, 900		
水栓金具(凍結防 止付き)	706-611 同等品			1	個	11, 700	11,700		
外流し組み立て据 え付け費	水洗柱固定モルタル共			1	式		45, 000		
給水・排水工事				1	式		45,000		
計							136, 620		

解体撤去工事			直接仮設こ	匚事							
名 称	摘	要	数	量	単 位	単 亻	価	金	額	備	考
単管一本足場	高さ10m未満 1ヶ月			308	m²	1,	120		344, 960		
防音シート張り				308	m²		690		212, 520		
ブラケット足場	高さ10m未満 1ヶ月			72	m²	1,	270		91, 440		
足場 足元補強				1	式				27, 000		
脚立足場(直列)	H=1.8m			12. 5	m		340		4, 250		
脚立足場(並列)	H=1.8m			57. 4	m²		370		21, 238		
計									701, 408		

解体撤去工事			建物解体	工事						
名 称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金	額	備	考
火葬場 S造建物解体	平屋 S造 中量級 鉄骨カッター主体			108	m²	4, 190	0	452, 520		
基礎解体	ハンドブレーカ・大型ブレーカイ	并用		9. 3	m3	21, 700	0	201, 810		
土間コンクリート解体	ハント゛フ゛レーカ・大型ブレーカイ	并用		10.9	m3	8, 830	0	96, 247		
間仕切壁・腰壁解 体	CB150			21.3	m²	4, 370	0	93, 081		
内部造作解体	工場・倉庫			108	m²	1, 520	0	164, 160		
台車・霊柩車撤去				1	式			9, 000		
建物付属残留物撤去	流し台・棚他・外部設 カーボルト)	置物( アン		1	m3	4, 500	0	4, 500		
計					mo			1, 021, 318		

解体撤去工事	<u>认厶丄爭 /岬口/</u>		アスベス	、 ト撤去	<b>上事</b>					
名称	摘	要	数	量	単 位	単 価	Ś	金額	備	考
外壁 フレキシブルボー ド 厚7 内壁	先行撤去 アスベスト含有(レベル3)			35. 6	m²	900	)	32, 040		
フレキシブルボー  ド 厚7	先行撤去 アスベスト含有(レベル3)			15. 9	m²	900	)	14, 310		
天井 岩綿吸音板 厚9	先行撤去 アスベスト含有(レベル3)			57	m²	1,800	)	102, 600		
除去石綿現場養生	適正処置 密封処理	二重梱包		0.9	m3	9,000	)	8, 100		
計								157, 050		

解体撤去工事			外構撤去	工事					
名 称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
犬走コンクリート	厚50			58. 4	m²	900	52, 560		
通路コンクリート	厚100			31.8	m²	900	28, 620		
U字溝	U180			22. 5	m	900	20, 250		
コンクリート桝	U180用			3	か所	900	2,700		
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm			4. 5	m	1, 940	8, 730		
灰入れ (蓋共)	950×950×H1000			1	か所	1, 800	1,800		
CB工作物	800×1000 H400			1	か所	1, 800	1,800		
ネットフェンス	H1200 L2500			1	か所	1,800	1,800		
計					77 751		118, 260		

解体撤去工事			設備撤去	工事					
名称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W 再使用しない			4	個	2, 650	10, 600		
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W I 再使用しない			2	個	2, 120	4, 240		
蛍光灯器具 (白熱灯内蔵) 撤去	露出形 FL 20W i 再使用しない			2	個	2, 180	4, 360		
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W 再使用しない	×1		1	個	1, 320	1, 320		
換気扇				1	台	900	900		
分電盤				1	台	900	900		
操作盤				1	台	900	900		
配線				1	式		900		
スイッチ・コンセ ント類				1	式		900		
外部流し台	棚共、配管共			1	か所	4, 500	4, 500		
火葬炉	付属装置共			1	式		270, 000		
燃料タンク				1	式		9, 000		
計							308, 520		

発生材積	込運搬	費		発生材積	長込費					
名	称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
無筋コンクリート					15. 3	m3	3, 250	49, 725		
アスファル	F				1	m3	3, 250	3, 250		
石膏ボード					0. 7	m3	2, 180	1, 526		
木くず					4. 2	m3	2, 180	9, 156		
がれき類					17.9	m3	3, 250	58, 175		
ガラス類					0. 7	m3	2, 180	1, 526		
廃プラ					0.3	m3	2, 180	654		
混合廃棄物					12.3	m3	2, 180	26, 814		
金属類 (鉄)	•	ヘビーH2			6. 7	t	900	6, 030		
金属類 (鉄)	,	ヘビーH3			0.6	t	900	540		
金属類 (鉄)	,	ヘビーH4			1. 7	t	900	1, 530		
金属類(ア)	ルミ)				69	kg	90	6, 210		
蛍光管	2	40W×10本 20W×5本			1	式		9,000		
アスベスト含有剤	建材				0.9	m3	9,000	8, 100		
計						111.5		182, 236		

発生材積	込運搬	費		発生材運	搬費					
名	称	摘	要	数	量	単 位	単 価	金額	備	考
無筋コンクリート					15. 3	m3	5, 030	76, 959		
アスファル	F				1	m3	5, 030	5, 030		
石膏ボード					0. 7	m3	1,740	1, 218		
木くず					4. 2	m3	1, 310	5, 502		
がれき類					17. 9	m3	5, 030	90, 037		
ガラス類					0. 7	m3	1, 310	917		
廃プラ					0.3	m3	1,740	522		
混合廃棄物					12.3	m3	1,740	21, 402		
金属類 (鉄)	•	ヘビーH2			6. 7	t	900	6, 030		
金属類 (鉄)	,	ヘビーH3			0.6	t	900	540		
金属類 (鉄)		ヘビーH4			1. 7	t	900	1, 530		
金属類(ア)	ルミ)				69	kg	90	6, 210		
蛍光管	2	40W×10本 20W×5本			1	式		9, 000		
アスベスト含有ថ	建材				0.9	m3	9, 000	8, 100		
計						1110		232, 997		

発生材処分費			発生材処分費					
名 称	摘	要	数量	単 位	単 価	金額	備	考
無筋コンクリート			33.9	t	4, 000	135, 600		
アスファルト			2. 2	t	4, 000	8,800		
石膏ボード			0.7	m3	11, 000	7, 700		
木くず			2, 297	kg	15	34, 455		
がれき類			39.7	t	25, 000	992, 500		
ガラス類			1.7	t	25, 000	42, 500		
廃プラ			0.3	m3	12, 000	3, 600		
混合廃棄物			12.3	m3	16, 000	196, 800		
有価物控除	ヘビーH2		6. 7	t	<b>▲</b> 28, 500	<b>▲</b> 190, 950		
有価物控除	ヘビーH3		0.6	t	<b>▲</b> 26, 500	<b>▲</b> 15, 900		
有価物控除	ヘビーH4		1.7	t	<b>▲</b> 25, 000	<b>▲</b> 42,500		
有価物控除	アルミ 込みガラ		69	kg	<b>▲</b> 210	<b>▲</b> 14, 490		
蛍光管	40W×10本 20W×5本		1	ng 式		13, 500		
アスベスト含有建材			0.9	m3	43, 000	38, 700		
計				1113		1, 210, 315		

## 解体後外構工事 細目別内訳

解体後外構工	事		解体後外	構工事							
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
砕石敷転圧	再生クラッシャラン 建物撤去部 厚100			16. 4	m3	9,	230		151, 372		
下地調整締固め	通路部			31.8	m²		720		22, 896		
ワイヤーメッシュ 敷	φ6×150 材工共			196	m²		810		158, 760		
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 粗骨材20	S15		19. 6	m3	29,	000		568, 400		
小型車指定費				19.6	m3	3,	000		58, 800		
コンクリート打設手間		<sup>°</sup> 打設 S15~S18 k料別途		19. 6	m3	1,	370		26, 852		
コンクリートポ゚ソプ。圧送 基本料金				1	□	31,	500		31, 500		
コンクリートホ°ンフ° 圧送				19. 6	m3		720		14, 112		
目地	エラスタイト H100			55. 1	m	1,	620		89, 262		
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	建物撤去部		164	m²		820		134, 480		
刷毛引き仕上げ	通路部			31.8	m²		720		22, 896		
ネットフェンス H1200				16. 4	m	5,	400		88, 560		
通路側溝補修				1	式				18, 000		
計									1, 385, 890		

名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
交通誘導警備員	₿B											
					6	人		16, 600		99, 600		
反囲い	Š	シート張り 1ヶ月	H=2.0m									
					10	m		2, 300		23, 000		
クロスゲート	1	lヶ月 H=1.8m W=	=3.0m		0			00.000		70,000		
					2	箇所		36, 900		73, 800		
<b></b>	5	5×10 t =22 1ヶ月			18			4, 030		72, 540		
		t = 22 17 A			10	m²		4, 030		72, 540		
計										268, 940		
										200, 540		

### 公表用

(参考) 予定価格に含まれる法定福利費概算額

工種 昇降設備工事以外

工事価格(円) 法定福利費の平均割合(%) 法定福利費概算額(円)

13,120,000 ×

千円止(税抜き)

656,000

5.00