

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用に当たっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名称 R 7 営繕 西部家畜保健衛生所 東・中庄 改築工事管
(担い手確保型)
工事場所 三好郡東みよし町中庄

1. 工事概要
・衛生器具設備 図示位置に衛生器具の新設工事一式
・給水設備 改築建物への給水引込工事及び建物内の給水設備工事一式
・給湯設備 図示位置に給湯設備の新設工事一式
・排水設備 改築建物の排水設備工事一式
・ガス設備 LPガス収納庫の新設工事及びガス設備一式
・浄化槽設備 合併処理浄化槽の新設工事一式
2. 工事期間
契約締結日の翌日から令和9年1月31日まで
※本工事は、猛暑による作業不能日数を6日間見込んでいる。
3. 刊行物は次の単価を採用している。
・建設物価 2026年1月 ・積算資料 2026年1月
・建築施工単価 2026年1月 ・建築コスト情報 2026年1月
4. 積み上げ共通仮設費として次のものを計上している。
・土壌分析費 (1検体) 208,000円
5. 本工事は、担い手確保工事 (発注者指定型) として、週休2日を前提に労務費 (複合単価及び市場単価) を補正して予定価格を算定している。
週休2日が達成できない場合、請負代金額のうち労務費補正分を減額変更する。
6. 注意
・共通費は、公共建築工事共通費積算基準 (令和7年版) により算定している。
仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。
本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。
・法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止器具費 (フルハズ型) については、現場管理費に含まれている。
・設計書 (金抜き) に疑問がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問書の提出期間」に質問書を提出すること。なお、設計書 (金抜き) に記載してある内容は入札額算定のための参考資料であり、契約後は設計書 (金抜き) に関する疑問は受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費	1	式	20,869,295	
計			20,869,295	
共通費				
共通仮設費	1	式	1,167,979	
現場管理費	1	式	5,418,656	
一般管理費等	1	式	3,784,070	
計			10,370,705	
工事価格	1	式	31,240,000	
消費税等相当額	1	式	3,124,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	34,364,000	

管工事				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
衛生器具設備	1	式	2,734,000	
給水設備	1	式	3,627,248	
給湯設備	1	式	1,827,200	
排水設備	1	式	4,008,982	
ガス設備	1	式	1,067,932	
浄化槽設備	1	式	7,603,933	
計			20,869,295	

管工事		衛生器具設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(記号A) 多機能トイレバック	洗浄便座、洗面器、洗面器(電温付) オストメイトバック、可動手すり、 L型手すり、二連式紙巻器、付属品	1	組	1,490,000	1,490,000	
(記号B) 洋風大便器	フラッシュ(クイック)タンク式、二連式紙巻器、 温水洗浄式便座、止水栓 他付属品一式共	4	組	160,000	640,000	
(記号C) 小便器	自動洗浄、低リップタイプ、 止水栓他付属品一式共	2	組	139,000	278,000	
(記号D) 洗濯パン	800×640タイプ、縦引きトラップ共	3	組	20,300	60,900	
(記号E) 洗濯機用混合水栓	洗濯機用壁付2ハンドル混合水栓	3	台	23,200	69,600	
(記号F) ペーパーシート	壁固定金具共	1	組	105,000	105,000	
(記号G) 横水栓	ホース接続、13mm	1	台	10,100	10,100	
(記号I) 散水栓	ホース接続、13mm キー式 水栓柱(SUS製、1,200mm)共	3	個	26,800	80,400	
計					2,734,000	

管工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 20A	71	m	2,490	176,790	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 25A	10	m	3,070	30,700	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 30A	20	m	3,350	67,000	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	屋内一般 40A	18	m	4,400	79,200	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 20A	27	m	2,950	79,650	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 25A	3	m	3,650	10,950	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 30A	1	m	3,990	3,990	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	31	m	1,660	51,460	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 30A	20	m	2,270	45,400	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 40A	33	m	3,010	99,330	
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	屋外架空・暗渠 20A	1	m	2,140	2,140	
配管付属品	給水	1	式		207,890	別紙 00-0001
弁柵	機械バックホ0.28m3 VC-1(550H)	7	組	40,500	283,500	
保温工事	給水	1	式		310,410	別紙 00-0002
土工事		1	式		253,254	別紙 00-0003

管工事 細目別内訳

管工事		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【町水道工事】						
給水引込工事	東みよし町指定給水装置工事事業者による	1	式		1,096,700	別紙 00-0004
給水仮設工事	東みよし町指定給水装置工事事業者による	1	式		611,700	別紙 00-0005
【発生材処理】						
とりこわし 発生材運搬	アスファルト	0.4	m ³	2,560	1,024	
とりこわし 発生材運搬	発生土	35	m ³	3,590	125,650	
発生材処分費	アスファルト	0.9	t	1,400	1,260	
発生材処分費	発生土	59.5	t	1,500	89,250	
計					3,627,248	

管工事 細目別内訳

管工事		給湯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(EH-1) 電気温水器	屋内設置、角型、200リットル 単相200V、2.4kW リモコンケーブ、耐震固定金具共	1	組	313,000	313,000	
(WHE-1) 小型電気温水器	据置型、貯湯量12リットル 単相100V、1.1kW フレンチューブ、止水栓含む	7	台	195,000	1,365,000	
電気温水器リモコン		1	個	23,400	23,400	
リモコン配線 (手間のみ)	電気温水器用リモコンケーブ	12	m	390	4,680	
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	拡管式 屋内一般 20SU	20	m	4,200	84,000	
青銅ボール弁	10R(ねじ) 20A	1	個	7,320	7,320	
保温工事	給湯	1	式		29,800	別紙 00-0006
計					1,827,200	

管工事		排水設備					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40A	10		m	4,000	40,000	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	24		m	5,100	122,400	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 75A	20		m	7,940	158,800	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 100A	26		m	10,500	273,000	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 40A	8		m	4,780	38,240	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	2		m	6,120	12,240	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	5		m	9,500	47,500	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	4		m	12,600	50,400	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50A	13		m	3,420	44,460	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	6		m	7,140	42,840	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 125A	30		m	9,000	270,000	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40A	2		m	5,410	10,820	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	耐火二層管 50A	7		m	6,780	47,460	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	耐火二層管 75A	13		m	10,300	133,900	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	耐火二層管 100A	12		m	13,800	165,600	

管工事		排水設備					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 40A	4		m	6,740	26,960	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	2		m	8,460	16,920	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	5		m	12,900	64,500	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 100A	7		m	17,300	121,100	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	42		m	5,100	214,200	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 65A	11		m	6,560	72,160	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 100A	4		m	10,500	42,000	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	8		m	6,120	48,960	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	20		m	7,140	142,800	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋外架空・暗渠 100A	4		m	10,900	43,600	
雨水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	44		m	7,140	314,160	
雨水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 125A	11		m	9,000	99,000	
雨水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 150A	4		m	11,400	45,600	
雨水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 200A	22		m	15,600	343,200	
排水金物・弁類		1		式		159,270	別紙 00-0007

管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水金物・弁類		1	式		159,270	別紙 00-0007
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	4	個	12,700	50,800	
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	4	個	15,000	60,000	
床下掃除口	CO 80A	1	個	7,390	7,390	
床下掃除口	CO 100A	2	個	9,460	18,920	
ペソチレータ	100A, 塩ビ製	1	個	6,360	6,360	
通気金具 (ペソトキャップ)	埋込形 アルミ製 100A	1	個	15,800	15,800	
計					159,270	

管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
樹類		1	式		220,260	別紙 00-0008
<汚水雑排水>						
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 塩ビふた付 801~1200	2	組	12,200	24,400	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 801~1200	1	組	13,000	13,000	
プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 801~1200 T-8 蝶番ロック式	1	組	35,600	35,600	
プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ WLS 801~1200 T-8 蝶番ロック式	1	組	36,500	36,500	
プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 1201~1500 T-8 蝶番ロック式	2	組	36,800	73,600	
<雨水>						
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組	9,330	9,330	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501~800	1	組	9,870	9,870	
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	2	組	8,980	17,960	
計					220,260	

管工事		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		576,632	別紙 00-0009
舗装面カッター切り	アスファルト舗装 10cm以下	18	m	380	6,840	
アスファルト舗装とりこわし(個別)	機械 集積・積込み共	0.4	m ³	8,600	3,440	
根切り(機械)	バックホウ 0.28m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	54.3	m ³	2,120	115,116	
山砂		24	m ³	11,500	276,000	
埋戻し	機械 バックホウ 0.28m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	30.3	m ³	4,120	124,836	
アスファルト舗装	表層50mm 路盤100mm 再生密粒 特に狭い 三好 1	8.4	m ²	6,000	50,400	
計					576,632	

管工事		ガス設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式		68,652	別紙 00-0010
根切り(機械)	バックホウ 0.28m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	7.5	m ³	2,120	15,900	
山砂		2.3	m ³	11,500	26,450	
埋戻し	機械 バックホウ 0.28m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	5.1	m ³	4,120	21,012	
埋設標識シート	シンク*ル(W)150	23	m	230	5,290	
計					68,652	

