

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）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、当該資料の利用にあたっては、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、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 鳴門池田線他 鳴門市他 側溝清掃業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持		式	1		1,636,560		
道路清掃工		式	1		1,399,260		
排水施設清掃工		式	1		1,399,260		
側溝清掃(機械) 0.125m2未満 堆積率50%未満	作業形態:機械	m	100	1,797	179,700		単 1号
側溝清掃(機械) 0.125m2未満 堆積率50%以上	作業形態:機械	m	100	2,427	242,700		単 2号
側溝清掃(機械) 0.125m2～0.5m2 堆積率50%未満	作業形態:機械	m	50	2,692	134,600		単 3号
側溝清掃(機械) 0.125m2～0.5m2 堆積率50%以上	作業形態:機械	m	120	3,904	468,480		単 4号
集水桝清掃(機械) 堆積厚25cm未満	作業形態:機械	個	20	2,354	47,080		単 5号
管渠清掃	作業形態:機械, 作業量区分:管径200mm以上400mm未満 50%未満, 排水管清掃車使用区分:持込, 側溝清掃車使用区分:持込, 散水車機種:5500～6500L, 散水車の使用区分:持込	m	100	1,308	130,800		単 6号
管渠清掃	作業形態:機械, 作業量区分:管径200mm以上400mm未満 50%以上, 排水管清掃車使用区分:持込, 側溝清掃車使用区分:持込, 散水車機種:5500～6500L, 散水車の使用区分:持込	m	100	1,959	195,900		単 7号
仮設工		式	1		237,300		
交通管理工		式	1		237,300		
交通誘導警備員	A	人日	7	17,900	125,300		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 鳴門池田線他 鳴門市他 側溝清掃業務				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員	B	人日	7	16,000	112,000		単 9号
直接工事費		式	1		1,636,560		
共通仮設		式	1		548,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		548,000		
純工事費		式	1		2,184,560		
現場管理費		式	1		1,559,000		
工事原価		式	1		3,743,560		
一般管理費等		式	1		881,440		
工事価格		式	1		4,625,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		462,500		
工事費計		式	1		5,087,500		

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	側溝清掃(機械) 0.125m2未満 堆積率50%未満	作業形態:機械	単位	m	単位数量	100	単価	1,797
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃工(機械清掃組合作業) 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%未満, 高压水 洗浄式 タンク容量5.3~5.8m3, 持込, フ ロリ式ホッパ 容量4.5~5.0m3, 持込, 5500	m	100	1,712	171,200		
	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	枚	20	423.2	8,464		
	合計					179,664		
	単価					1,797	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	側溝清掃(機械) 0.125m2未満 堆積率50%以上	作業形態:機械	単位	m	単位数量	100	単価	2,427
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃工(機械清掃組合作業) 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上, 高压水 洗浄式 タンク容量5.3~5.8m3, 持込, フ ロリ式ホッパ 容量4.5~5.0m3, 持込, 5500	m	100	2,342	234,200		
	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	枚	20	423.2	8,464		
	合計					242,664		
	単価					2,427	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	側溝清掃(機械) 0.125m2~0.5m2 堆積率50%未満	作業形態:機械	単位	m	単位数量	100	単価	2,692
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃工(機械清掃組合作業) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満, 高 圧水洗浄式 タンク容量5.3~5.8m3, 持 込, プロ式ホッパー 容量4.5~5.0m3, 持込	m	100	2,607	260,700		
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	20	423.2	8,464		
合計						269,164		
単価						2,692	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	側溝清掃(機械) 0.125m2~0.5m2 堆積率50%以上	作業形態:機械	単位	m	単位数量	100	単価	3,904
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃工(機械清掃組合作業) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上, 高 圧水洗浄式 タンク容量5.3~5.8m3, 持 込, プロ式ホッパー 容量4.5~5.0m3, 持込	m	100	3,819	381,900		
側溝蓋撤去・設置		40kg以上80kg以下	枚	20	423.2	8,464		
合計						390,364		
単価						3,904	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	集水桝清掃(機械) 堆積厚25cm未満	作業形態:機械	単位	個	単位数量	1	単価	2,354
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
集水桝清掃工(機械清掃組合せ) 清掃作業		25cm未満, 高圧水洗浄式 ﾀﾝｸ容量5.3 ~5.8m3, 持込,ﾌﾞﾛｯｸ式ﾌｯﾊﾞ容量4.5~ 5.0m3, 持込, 5500~6500L, 持込, 標準	個	1	2,354	2,354		
合計						2,354		
単価						2,354	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	管渠清掃	作業形態:機械, 作業量区分:管径200 mm以上400mm未満 50%未満, 排水管清 掃車使用区分:持込, 側溝清掃車使用	単位	m	単位数量	1	単価	1,308
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃工(機械清掃) 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満, 高圧水洗浄式 ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3, 持込,ﾌﾞﾛｯｸ式ﾌｯﾊﾞ容量4.5~5.0m3, 持	m	1	1,308	1,308		
合計						1,308		
単価						1,308	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	管渠清掃	作業形態:機械,作業量区分:管径200mm以上400mm未満 50%以上,排水管清掃車使用区分:持込,側溝清掃車使用	単位	m	単位数量	1	単価	1,959
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃工(機械清掃)清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上, 高压水洗净式 タンク容量5.3~5.8m3, 持込,プロワ式ホッパ 容量4.5~5.0m3,持	m	1	1,959	1,959		
合計						1,959		
単価						1,959	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	17,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	17,900	17,900		
合計						17,900		
単価						17,900	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	16,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	16,000	16,000		
	合計					16,000		
	単価					16,000	円/人日	