

## 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 7 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷若林 道路改良工事 (1)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		21,475,832		
擁壁工		式	1		17,274,400		
場所打杭工		式	1		17,274,400		
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):12m	本	4	455,900	1,823,600		単 1号
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):11.5m	本	2	548,900	1,097,800		単 2号
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):11m	本	1	450,600	450,600		単 3号
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):10m	本	9	421,100	3,789,900		単 4号
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):9m	本	4	405,300	1,621,200		単 5号
場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):7.5m	本	4	369,700	1,478,800		単 6号
親杭 材料費		t	22	114,000	2,508,000		単 7号
やぐら設置・撤去		回	1	200,200	200,200		単 8号
足場		空m3	1,100	3,913	4,304,300		単 9号
仮設工		式	1		4,201,432		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・東祖谷若林 道路改良工事（1）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
交通管理工		式	1		918,000		
交通誘導警備員		人日	60	15,300	918,000		単 10号
立木伐採		式	1		3,283,432		
立木伐採		式	1		3,283,432		内 1号
直接工事費		式	1		21,475,832		
共通仮設		式	1		2,944,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,944,000		
純工事費		式	1		24,419,832		
現場管理費		式	1		8,761,000		
工事原価		式	1		33,180,832		
一般管理費等		式	1		6,476,168		
工事価格		式	1		39,657,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,965,700		



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	立木伐採						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
普通作業員		人	34	23,868	811,512		
土木一般世話役		人	34	28,560	971,040		
運転手(特殊)		人	21	23,664	496,944		
運転手(一般)		人	21	22,542	473,382		
チェーンソー[カッソソエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	機械条件: 供用 持込	供用日	34	421	14,314		
ダンプトラック[ホンロード・ディーゼル] 4t積級		日	21	6,240	131,040		
小型バックホウ(クローラ) [電動式] 山積0.03m3(平積0.021m3)		日	36	10,700	385,200		
合計					3,283,432		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):12m	単位	本	単位数量	1	単価	455,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,10m/本,0m/本,12m/本,無	本	1	455,900	455,900		
合計						455,900		
単価						455,900	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):11.5m	単位	本	単位数量	1	単価	548,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,10.4m/本,0m/本,11.5m/本	本	1	548,900	548,900		
合計						548,900		
単価						548,900	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):11m	単位	本	単位数量	1	単価	450,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサボールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,9.8m/本,0m/本,11m/本,無	本	1	450,600	450,600		
合計						450,600		
単価						450,600	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):10m	単位	本	単位数量	1	単価	421,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサボールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,8.9m/本,0m/本,10m/本,無	本	1	421,100	421,100		
合計						421,100		
単価						421,100	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):9m	単位	本	単位数量	1	単価	405,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,8.3m/本,0m/本,9m/本,無	本	1	405,300	405,300		
合計						405,300		
単価						405,300	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	場所打杭 H-300*300*10*15	杭径:424mm, 杭長(設計長):7.5m	単位	本	単位数量	1	単価	369,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウサールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),424mm,仮設物の場合,0m/本,0m/本,7.1m/本,0m/本,7.5m/本,	本	1	369,700	369,700		
合計						369,700		
単価						369,700	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	親杭 材料費	単位	t	単位数量	1	単価	114,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(広幅) SS400 300×300			t	1	114,000	114,000	
合計						114,000	
単価						114,000	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	やぐら設置・撤去	単位	回	単位数量	1	単価	200,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
やぐら設置・撤去 [ダウンスギホールハンマ工]		ラフテレソクレーン, 標準(1.0)	回	1	200,200	200,200	
合計						200,200	
単価						200,200	円/回

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,913
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(アカー)	標準	空m3	1	3,913	3,913		
	合計					3,913		
	単価					3,913	円/空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
	合計					15,300		
	単価					15,300	円/人日	