

## 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 園瀬川 佐・下 水防テレメータ施設改修工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)	
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
通信設備(機器単体)		式	1		18,121,000		
テレメータ設備		式	1		18,121,000		
テレメータ観測局装置		式	1		18,121,000		
観測装置	型式(文字入力):仕様書参照,規格(文字入力):仕様書参照	台	1	5,090,000	5,090,000		単 1号 【暫定単価】
無線装置	70MHz帯、3W、観測装置に実装	台	1	860,000	860,000		単 2号 【暫定単価】
同軸避雷器	70MHz帯	個	1	90,000	90,000		単 3号 【暫定単価】
耐雷トランス	1KVA	台	1	350,000	350,000		単 4号 【暫定単価】
直流電源装置	KR-12-B100、100AH蓄電池含む	台	1	1,800,000	1,800,000		単 5号 【暫定単価】
雨量計カッター		台	1	1,000,000	1,000,000		単 6号 【暫定単価】
空中線	5素子八木型	基	1	300,000	300,000		単 7号 【暫定単価】
GPSアンテナ		基	1	250,000	250,000		単 8号 【暫定単価】
水位計センサ	水晶式	式	1		1,060,000		内 1号 【暫定単価】
量水板	5分勾配 W120×H118 (7㍓)	枚	1	16,000	16,000		単 9号 【暫定単価】

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 佐・下 水防テレメータ施設改修工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)	
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
水位計	水位計コネクタ、中継ボックス×2	式	1		1,412,000		内 2号 【暫定単価】
屋外管体	屋外装柱型	架	1	3,000,000	3,000,000		単 10号 【暫定単価】
引込開閉器盤		面	1	93,000	93,000		単 11号 【暫定単価】
監視装置改造	現用機、予備機	式	1		2,800,000		内 3号 【暫定単価】
機器単体費計 (工場製作原価)		式	1		18,121,000		
通信設備		式	1		2,032,002		
テレメータ設備工		式	1		2,032,002		
テレメータ観測局装置設置工		式	1		785,600		
テレメータ観測局装置設置	型式(文字入力):国電通仕第54号に対応,規格(文字入力):仕様書参照	局	1	668,400	668,400		単 12号 【暫定単価】
テレメータ観測局装置設置 (調整)	型式(文字入力):国電通仕第54号に対応,規格(文字入力):仕様書参照	局	1	117,200	117,200		単 13号
配管・配線工		式	1		900,163		
屋外配管 (合成樹脂製可とう電線管)	管種(文字入力):PF,径:28mm	m	6	1,853	11,118		単 14号
屋外配管 (硬質ビニル電線管)	管種(文字入力):HIVE,径:28mm	m	20	2,600	52,000		単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 佐・下 水防テレメータ施設改修工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
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
配管固定金具 (ステンレスバンド)	SFT-215	個	8	422	3,376		単 16号
配管固定金具 (引込用金具)	IBT-312+DWH	個	2	827	1,654		単 17号
配管固定金具 (US-サドル)	US-30	個	22	510	11,220		単 18号 【暫定単価】
屋外配線 (同軸ケーブル)	線種：高周波同軸ケーブル,規格：5D-2V	m	6	3,197	19,182		単 19号
屋外配線 (同軸ケーブル)	線種：高周波同軸ケーブル,規格：10D-2V	m	12	3,951	47,412		単 20号
屋外配線 (露出配線)	線種：電力ケーブル,規格：CV3.5sq-2C	m	3	243	729		単 21号
屋外配線 (露出配線)	線種：通信ケーブル,規格：CVVS-1.25-4C(SS)	m	3	210	630		単 22号
屋外配線 (管内配線)	線種：電力ケーブル,規格：CV3.5sq-2C	m	2	243	486		単 23号
屋外配線 (管内配線)	線種：電力ケーブル,規格：CVVS-1.25-4C(SS)	m	53	210	11,130		単 24号
屋外配線 (管内配線)	線種：接地ケーブル,規格：IV5.5sq	m	7	132	924		単 25号
屋外配線 (管内配線)	水位計用センサーケーブル	m	20	1,493	29,860		単 26号
架空配線	線種：配線各種	径間	6	40,090	240,540		単 27号
建柱	バンザマスト	本	1	467,300	467,300		単 28号 【暫定単価】

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 佐・下 水防テレメータ施設改修工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
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
配管配線附属品	名称(文字入力):異種管接続材,規格(文字入力):HIVE28-PF28	個	4	145	580		単 29号
配管配線附属品	名称(文字入力):エントランスキャップ,規格(文字入力):HIVE28用	個	3	674	2,022		単 30号
土工		式	1		107,479		
砕石	再生グラッサラン	式	1		1,341		内 4号
整地	敷均し	m3	1	124.5	124		単 31号
型枠	一般型枠	m2	2	8,984	17,968		単 32号
基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.5	40,470	20,235		単 33号
床掘り	土砂	m3	12	2,108	25,296		単 34号
埋戻し	土砂	m3	11	3,865	42,515		単 35号
接地設置工		式	1		10,960		
D種接地		極	1	10,960	10,960		単 36号
テレメータ観測局装置撤去工		式	1		227,800		
テレメータ観測局装置撤去	型式(文字入力):仕様書参照,規格(文字入力):仕様書参照	局	1	227,800	227,800		単 37号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 園瀬川 佐・下 水防テレメータ施設改修工事				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備		
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	
直接工事費		式	1		2,032,002			
共通仮設		式	1		185,000			
共通仮設費 (率計上)		式	1		185,000			
純工事費		式	1		2,217,002			
現場管理費		式	1		948,000			
機器間接費		式	1		3,029,000			
技術者間接費		式	1		105,000			
機器管理費		式	1		2,924,000			
工事原価		式	1		6,194,002			
一般管理費等		式	1		1,527,998			
工事価格		式	1		25,843,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,584,300			
工事費計		式	1		28,427,300			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	水位計 <sup>センサ</sup>	水晶式					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機器単体費(式)	1060000円/式	式	1		1,060,000		【暫定単価】水位計 <sup>センサ</sup> 、水晶式
合計					1,060,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	水位計	水位計 <sup>コネクタ</sup> 、中継 <sup>ボックス</sup> ×2					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機器単体費(式)	1412000円/式	式	1		1,412,000		【暫定単価】水位計
合計					1,412,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	監視装置改造	現用機、予備機					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機器単体費(式)	2800000円/式	式	1		2,800,000		【暫定単価】監視装置改造、現用機、予備機
合計					2,800,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	碎石	再生クラッシュヤレン					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュヤレン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,341	1,341		
合計					1,341		

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	観測装置	型式(文字入力):仕様書参照,規格(文字入力):仕様書参照	単位	台	単位数量	1	単価	5,090,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		5090000円/台	台	1	5,090,000	5,090,000	【暫定単価】観測装置、2量型、屋内壁掛型	
合計						5,090,000		
単価						5,090,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	無線装置	70MHz帯、3W、観測装置に実装	単位	台	単位数量	1	単価	860,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		860000円/台	台	1	860,000	860,000	【暫定単価】無線装置、70MHz帯、3W	
合計						860,000		
単価						860,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	同軸避雷器	70MHz帯	単位	個	単位数量	1	単価	90,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(個)		90000円/個	個	1	90,000	90,000	【暫定単価】同軸避雷器、70MHz帯	
合計						90,000		
単価						90,000	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	耐雷トランス	1KVA	単位	台	単位数量	1	単価	350,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		350000円/台	台	1	350,000	350,000	【暫定単価】耐雷トランス、1kVA100/100V	
合計						350,000		
単価						350,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	直流電源装置	KR-12-B100、100AH蓄電池含む	単位	台	単位数量	1	単価	1,800,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1800000円/台	台	1	1,800,000	1,800,000	【暫定単価】直流電源装置、KR-12-B100	
合計						1,800,000		
単価						1,800,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	雨量計 <sup>㊦</sup>		単位	台	単位数量	1	単価	1,000,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(台)		1000000円/台	台	1	1,000,000	1,000,000	【暫定単価】雨量計 <sup>㊦</sup>	
合計						1,000,000		
単価						1,000,000	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	空中線	5素子八木型	単位	基	単位数量	1	単価	300,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(基)		300000円/基	基	1	300,000	300,000	【暫定単価】空中線、5素子八木型	
合計						300,000		
単価						300,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	GPSアンテナ		単位	基	単位数量	1	単価	250,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(基)		250000円/基	基	1	250,000	250,000	【暫定単価】GPSアンテナ	
合計						250,000		
単価						250,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	量水板	5分勾配 W120×H1118 (アルミ)	単位	枚	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	
機器単体費(枚)		16000円/枚	枚	1	16,000	16,000	【暫定単価】量水板、5分勾配	
合計						16,000		
単価						16,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	屋外筐体	屋外装柱型	単位	架	単位数量	1	単価	3,000,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(架)		3000000円/架	架	1	3,000,000	3,000,000	【暫定単価】屋外筐体、屋外装柱型	
合計						3,000,000		
単価						3,000,000	円/架	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	名称・規格	条件	単位	面	単位数量	金額	単価	摘要
	引込開閉器盤		面	1	93,000	93,000	93,000	【暫定単価】引込開閉器盤
	機器単体費(面)	93000円/面	面	1	93,000	93,000		
	合計					93,000		
	単価					93,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
テレメータ観測局装置設置	型式(文字入力):国電通仕第54号に対応,規格(文字入力):仕様書参照		単位	局	単位数量	1	単価 668,400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,新設,補正なし	台	1	69,060	69,060	
	直流電源装置据付	48V系,新設,補正なし	台	1	92,720	92,720	
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,新設,補正なし,8.7m	基	1	40,010	40,010	
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器,新設,補正なし	個	1	6,936	6,936	
	雨量・水位計据付	雨量計,移設,補正なし	台	1	27,750	27,750	
	雨量・水位計据付	水位計水圧式,新設,補正なし	台	1	96,800	96,800	
	耐雷トランス据付	5kVA以下,新設,補正なし	台	1	7,629	7,629	
	プルボックス設置	500×500×300mm,新設	個	2	17,640	35,280	中継ボックス
	アウトレットボックス取付	中型四角アウトレットボックス,新設	個	1	5,426	5,426	量水板
	分電盤取付(ホール取付)	分電盤(ホール取付),新設	面	1	22,720	22,720	引込開閉器盤
	各種情報設備据付	収容架,新設,補正なし	架	1	69,060	69,060	屋外筐体
	トランス換気制御装置(付属設備)据付	CO計,新設,補正なし	台	1	104,700	104,700	水位計変換器

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	テレメタ観測局装置設置	型式(文字入力):国電通仕第54号に対応,規格(文字入力):仕様書参照	単位	局	単位数量	1	単価	668,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テレメタ用空中線据付	八木型 150MHz~400MHz,新設,補正なし,8.7m	基	1	26,670	26,670	GPS	
	材料費(本)	289円/本	本	1	289	289	G36(0.3m)	
	材料費(個)	827円/個	個	1	827	827	IBT-312	
	材料費(個)	5440円/個	個	1	5,440	5,440	【暫定単価】RALA	
	材料費(台)	57000円/台	台	1	57,000	57,000	【暫定単価】空中線取付金具	
	合計					668,317		
	単価					668,400	円/局	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	テレメータ観測局装置設置 (調整)	型式(文字入力):国電通仕第54号に 対応,規格(文字入力):仕様書参照	単位	局	単位数量	1	単価	117,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テレメータ観測局装置調整 (観測局装置)	観測局装置,補正なし,無線機あり	台	1	82,620	82,620		
	テレメータ用空中線調整	八木型,補正なし	基	1	34,530	34,530		
	合計					117,150		
	単価					117,200		円/局

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	屋外配管 (合成樹脂製可とう電線管)	管種(文字入力):PF,径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	1,853
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂可とう電線管敷設 (PF管・CD管)	36mm以下,新設,埋設以外	m	1	1,683	1,683		
	配線・配管	配管各種,15%	m	1	170	170		
	合計					1,853		
	単価					1,853		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	屋外配管 (硬質ビニル電線管)	管種(文字入力):HIVE, 径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 36mm以下, 新設, ナール留め, 2m未満, 補正なし	m	1	2,307	2,307		
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)		呼び径 28, 15%	m	1	293	293		
合計						2,600		
単価						2,600	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	配管固定金具 (ステンレスバンド)	SFT-215	単位	個	単位数量	1	単価	422
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		422円/個	個	1	422	422		
合計						422		
単価						422	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	配管固定金具 (引込用金具)	IBT-312+DWH	単位	個	単位数量	1	単価	827
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		827円/個	個	1	827	827		
合計						827		
単価						827	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	配管固定金具 (US-サドル)	US-30	単位	個	単位数量	1	単価	510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		510円/個	個	1	510	510	【暫定単価】	
合計						510		
単価						510	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	屋外配線 (同軸ケーブル)	線種：高周波同軸ケーブル,規格：5 D-2V	単位	m	単位数	6	単価	3,197
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 5D-2V 単線	m	6	103	618		
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz～2.5GHz 端末処理	箇所	2	3,545	7,090		
	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 10mmφ以下,新設	m	6	1,912	11,472		
	合計					19,180		
	単価					3,197	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	屋外配線 (同軸ケーブル)	線種：高周波同軸ケーブル,規格：1 0D-2V	単位	m	単位数	12	単価	3,951
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)	ECX 10D-2V 単線	m	12	315	3,780		
	同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下,新設	m	12	2,454	29,448		
	同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz～2.5GHz 端末処理	箇所	4	3,545	14,180		
	合計					47,408		
	単価					3,951	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	屋外配線 (露出配線)	線種：電力ケーブル,規格：CV3.5sq -2C	単位	m	単位数量	3	単価	243
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線各種			m	3	243	729		
合計						729		
単価						243	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	屋外配線 (露出配線)	線種：通信ケーブル,規格：CVVS-1. 25-4C(SS)	単位	m	単位数量	3	単価	210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線各種			m	3	210	630		
合計						630		
単価						210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	屋外配線 (管内配線)	線種：電力ケーブル,規格：CV3.5sq -2C	単位	m	単位数量	1	単価	243
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線各種			m	1	243	243		
合計						243		
単価						243	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	屋外配線 (管内配線)	線種：電力ケーブル,規格：CVVS-1. 25-4C(SS)	単位	m	単位数量	1	単価	210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線各種			m	1	210	210		
合計						210		
単価						210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	屋外配線 (管内配線)	線種：接地ケーブル,規格：IV5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	132
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線各種			m	1	132	132		
合計						132		
単価						132	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	屋外配線 (管内配線)	水位計用センサーケーブル	単位	m	単位数量	1	単価	1,493
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線,20mm以下,新設	m	1	1,493	1,493		
合計						1,493		
単価						1,493	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	架空配線	線種:配線各種	単位	径間	単位数量	6	単価	40,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架線	仕上外径 15mm以下,新設	径間	6	32,560	195,360		
	配線各種		m	180	251	45,180		
	合計					240,540		
	単価					40,090	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	建柱	パンザマスト	単位	本	単位数量	1	単価	467,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(台)		323200円/台	台	1	323,200	323,200	【暫定単価】パンザマスト	
材料費(本)		610円/本	本	17	610	10,370	【暫定単価】足場ボルト	
鋼板組立柱建柱		鋼板組立柱12m以下, 新設	本	1	133,700	133,700		
合計						467,270		
単価						467,300	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	配管配線附属品	名称(文字入力):異種管接続材,規格 (文字入力):HIVE28-PF28	単位	個	単位数量	1	単価	145
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		145円/個	個	1	145	145		
合計						145		
単価						145	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	配管配線附属品	名称(文字入力):エントランスキャップ,規格( 文字入力):HIVE28用	単位	個	単位数量	1	単価	674
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(個)		674円/個	個	1	674	674		
合計						674		
単価						674	円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	整地	敷均し	単位	m3	単位数量	1	単価	124.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	124.5	124.5		
合計						124.5		
単価						124.5	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	型枠	一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,984
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,984	8,984		
合計						8,984		
単価						8,984	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	基礎コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	40,470
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	40,470	40,470		
合計						40,470		
単価						40,470	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	床掘り	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,108
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,上記以外(小規模),全ての費用	m3	1	2,108	2,108		
合計						2,108		
単価						2,108	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	埋戻し	土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,865
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用		m3	1	3,865	3,865	
合計							3,865	
単価							3,865	円/m3

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	D種接地		単位	極	単位数量	1	単価	10,960
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	径14×1500	本	1	3,310	3,310		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 16, 15%	m	1.5	132	198		
	配線各種		m	5	132	660		接地線IV5.5
	接地設置	D種接地, 補正あり	極	1	6,783	6,783		
	合計					10,951		
	単価					10,960		円/極

# 1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	名称・規格	条件	単位	局	単位数量	金額	単価	摘要
	テレメータ観測局装置撤去	型式(文字入力):仕様書参照,規格(文字入力):仕様書参照	単位	局	単位数量		1	227,800
	移動体通信用付属品取付	同軸避雷器,撤去(不使用),補正なし	個	1	3,468	3,468		
	耐雷変圧器取付(移動体通信)	耐雷変圧器0.5-1kVA,撤去(不使用),補正なし	台	1	3,468	3,468		
	テレメータ観測局装置据付	直流電源装置据付 電池含む,撤去(不使用),補正なし	台	1	31,140	31,140		
	雨量・水位計据付	水位計水圧式,撤去(不使用),補正なし	台	1	48,400	48,400		
	雨量・水位計据付	雨量計,撤去(再使用),補正なし	台	1	13,880	13,880		
	テレメータ用空中線据付	八木型 70MHz,撤去(不使用),補正なし,10m	基	1	20,200	20,200		
	テレメータ観測局装置据付	観測装置据付 無線機含む,撤去(不使用),補正なし	台	1	34,530	34,530		
	トンネル換気制御装置(付属設備)据付	CO計,撤去(不使用),補正なし	台	1	52,350	52,350		
	プルボックス設置	500×500×300mm,撤去(不使用)	個	2	8,817	17,634		
	アウトレットボックス取付	中型四角アウトレットボックス,撤去(不使用)	個	1	2,713	2,713		
	合計					227,783		
	単価					227,800	円/局	