

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 6 波土 明神中継局 美波・阿部 水防テレメーター改修工事 (担い手確保型)				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		15,991,000		
テレメータ設備		式	1		15,991,000		
テレメータ中継局装置		式	1		15,991,000		
中継装置		台	1	8,760,000	8,760,000		単 1号
テレメータ用無線装置		式	1		1,510,000		内 1号
テレメータ用空中線装置		式	1		1,750,000		内 2号
テレメータ用直流線装置		台	1	2,270,000	2,270,000		単 2号
同軸避雷器		個	2	125,000	250,000		単 3号
通信用耐雷変圧器		台	1	340,000	340,000		単 4号
同定減衰器		個	1	679,000	679,000		単 5号
分配器		個	2	216,000	432,000		単 6号
機器単体費計(工場製作原価)		式	1		15,991,000		
通信設備		式	1		3,741,266		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 波土 明神中継局 美波・阿部 水防テレメーター改修工事（ 担い手確保型）				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
テレメータ設備工		式	1		3,741,266		
材料費		式	1		298,300		
材料費		式	1		298,300		内 3号
テレメータ中継局装置設置工		式	1		1,202,118		
テレメータ中継局装置設置		式	1		1,202,118		内 4号
通信配線工		式	1		1,395,952		
給電線敷設		式	1		1,395,952		内 5号
テレメータ中継局装置撤去工		式	1		171,392		
テレメータ中継局装置撤去		式	1		171,392		内 6号
通信配線撤去工		式	1		673,504		
給電線撤去		式	1		673,504		内 7号
直接工事費		式	1		3,741,266		
共通仮設		式	1		329,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 明神中継局 美波・阿部 水防テレメーター改修工事 (担い手確保型)				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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		329,000			
純工事費		式	1		4,070,266			
現場管理費		式	1		1,660,000			
機器間接費		式	1		2,737,000			
機器管理費		式	1		2,737,000			
工事原価		式	1		8,467,266			
一般管理費等		式	1		1,901,734			
工事価格		式	1		26,360,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,636,000			
工事費計		式	1		28,996,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	テレメータ用無線装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
中継用無線装置		式	1		1,510,000		
合計					1,510,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	テレメータ用空中線装置						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
テレメータ用空中線装置		式	1		1,750,000		
合計					1,750,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号		材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
配線材料 (空中線)		式	1		278,000				
配線材料		式	1		20,300				
合計					298,300				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	テレメータ中継局装置設置							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
テレメータ中継局装置据付 規格：中継装置据付		台	1	102,101	102,101			
テレメータ中継局装置調整 規格：中継装置調整		台	1	672,792	672,792			
テレメータ用空中線据付 規格：八木型 70MHz 新設 11m		基	2	42,861	85,722			
テレメータ用空中線据付 規格：八木型 70MHz 新設 13m		基	2	43,660	87,320			
テレメータ用空中線調整 規格：八木型		基	4	36,408	145,632			
テレメータ中継局装置据付 規格：直流電源装置据付		台	1	65,692	65,692			
移動体通信用付属品取付 規格：同軸避雷器		個	2	7,454	14,908			
耐雷変圧器取付（移動体通信） 規格：耐雷変圧器0.5-1kVA据付		台	1	7,454	7,454			
移動体通信用付属品取付 規格：同定減衰（空中線系）		個	1	8,785	8,785			
分配器取付		個	2	5,856	11,712			
合計					1,202,118			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	給電線敷設						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設 規格：同軸ケーブル 新設		m	52	25,648	1,333,696		
同軸ケーブル敷設 規格：同軸ケーブル 端末処理		箇所	16	3,891	62,256		
合計					1,395,952		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	テレメータ中継局装置撤去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
テレメータ中継装置 規格：中継装置 撤去		台	1	51,050	51,050			
テレメータ用空中線 規格：八木型 70MHz 撤去 11m		基	2	21,563	43,126			
テレメータ用空中線 規格：八木型 70MHz 撤去 13m		基	2	21,830	43,660			
テレメータ中継局装置 規格：直流電源装置		台	1	5,540	5,540			
移動体通信用付属品 同軸避雷器		個	2	5,540	11,080			
耐雷変圧器（移動体通信） 耐雷変圧器0.5-1kVA		台	1	6,727	6,727			
移動体通信用付属品 同定減衰器（空中線系）		個	1	4,353	4,353			
分配器 撤去		個	2	2,928	5,856			
合計					171,392			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	給電線撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
同軸ケーブル撤去 規格：同軸ケーブル		m	52	12,952	673,504		
合計					673,504		

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	中継装置		単位	台	単位数量	1	単価	8,760,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中継装置			式	1		8,760,000		
合計						8,760,000		
単価						8,760,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	テレメータ用直流線装置		単位	台	単位数量	1	単価	2,270,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
テレメータ用直流線装置			式	1		2,270,000		
合計						2,270,000		
単価						2,270,000	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	同軸避雷器		単位	個	単位数量	1	単価	125,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸避雷器			式	1		125,000		
合計						125,000		
単価						125,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	通信用耐雷変圧器		単位	台	単位数量	1	単価	340,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信用耐雷変圧器			式	1		340,000		
合計						340,000		
単価						340,000	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	同定減衰器		単位	個	単位数量	1	単価	679,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同定減衰器			式	1		679,000		
合計						679,000		
単価						679,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	分配器		単位	個	単位数量	1	単価	216,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
分配器			式	1		216,000		
合計						216,000		
単価						216,000	円/個	