

数 量 総 括 表

佐治川ダムテレメータ放流警報設備点検業務委託（ゼロ県債） 数量総括表

No.	品名	納入メカ	点検対象	数量	備考
	<b>テレメータ放流警報設備</b>				
3-1	佐治川ダム管理事務所				
3-1-1	テレメータ監視装置	NEC	○	1式	無線機含む
3-1-2	遠方手動操作卓	〃	○	1式	
3-1-3	放流警報制御装置	〃	○	1式	
3-1-4	ダム有線放流警報装置	〃	○	1式	サイレン制御盤・サイレン・スピーカー・集音マイク・回転灯含む
3-1-5	プリンタ	〃	○	2台	
3-2	警報局ほか				
3-2-1	山上中継局	NEC	○	1局	中継装置・無線機2式・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-2	山王雨量局	〃	○	1局	無線機・観測装置・雨量計・太陽電池・蓄電池・局舎ほか装柱物
3-2-3	栃原雨量局	〃	○	1局	無線機・観測装置・雨量計・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-4	中水位局	〃	○	1局	無線機・観測装置・水位計・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-5	尾際1警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-6	尾際2警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-7	河本警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-8	余戸子局(有線局)	〃	○	1局	スピーカーほか装柱物
3-2-9	余戸警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-10	高谷警報局	〃	—	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-11	細尾警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-12	春谷警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-13	加茂警報局	〃	○	1局	警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-14	福園警報局	〃	○	1局	警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-15	加瀬木雨量局・警報局	〃	○	1局	無線機・観測装置・雨量計・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-16	淵尻警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-17	高山警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-18	森坪警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-19	森坪子局(有線局)	〃	○	1局	サイレン制御盤ほか装柱物
3-2-20	古市警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-21	大井警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-22	葛谷警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-23	小原水位局・警報局	〃	○	1局	無線機・観測装置・水位計・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-24	別府1警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-25	別府2警報局	〃	○	1局	無線機・警報装置・直流電源装置・耐雷トランス・局舎ほか装柱物
3-2-26	別府2子局(有線局)	〃	○	1局	サイレン制御盤ほか装柱物
3-2-27	陸上移動局(車載無線機)	〃	○	1局	無線機・中継起動装置

# 佐治川ダムテレメータ放流警報設備点検業務委託（ゼロ県債）

（令和7年度）

## 委託設計書

令和7年1月

鳥取県土整備事務所

# 佐治川ダムテレメータ放流警報設備点検業務委託（ゼロ県債） 内訳書

金 円也

令和2年11月 国土交通省 電気通信施設点検業務積算基準（案）

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1 労務費					①	
直接人件費		式	1			第1号明細書
2 材料費					②	
材料費		式	1			
3 直接経費					③	
旅費交通費		式	1			第2号明細書
直接費 計					④	①+②+③
4 諸経費		式	1		⑤	
点検業務価格					⑥	④+⑤ (千円止め)
5 消費税相当額		%	10		⑦	⑥×10%
点検業務費						⑥+⑦

直接人件費

第1号明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接人件費（点検業務人件費）	点検技術者	人	29.52			
直接人件費（点検業務人件費）	点検技術員	人	32.39			
賃金	点検技術者	人	6.00			
賃金	点検技術員	人	6.00			
労務費 計						

## 旅費交通費

第2号明細書

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
旅費						
派遣旅費	燃料費	km	1,542			
派遣旅費	高速道路通行料	回	6			
点検、宿泊旅費	燃料費	km	1,080			
宿泊費						
宿泊費	点検技術者	泊	30			
宿泊費	点検技術員	泊	30			
日当						
日当	点検技術者	日	36			
日当	点検技術員	日	36			
計						

鳥取県

# 点 検 歩 掛 一 覧

令和3年12月 国土交通省 電気通信施設点検業務標準歩掛（案）個別点検

No.	品 名	数 量		歩掛（人）				備 考
				技術者		技術員		
3-1-1	テレメータ監視装置	1	式	0.6812	0.6812	0.6812	0.6812	[7-1-5] 観測局5 68.12人/100局
3-1-2	遠方手動操作卓	1	式	0.2000	0.2000	0.2000	0.2000	[29-4] 20.00人/100局
3-1-3	放流警報制御装置	1	式	0.9562	0.9562	0.9562	0.9562	[7-2-5] 警報局23局 95.62人/100局
3-1-4	プリンター	2	台	-	-	-	-	3-1-1, 3-1-2の歩掛に含まれる
3-1-5	中継局装置	2	式	0.7737	1.5474	0.7737	1.5474	[7-1-6] 77.37人/100局
3-1-6	テレメータ観測局装置(無線局)	3	局	0.6062	1.8186	0.6062	1.8186	[7-1-8] 栃原, 山王, 中 60.62人/100局
3-1-7	テレメータ観測局装置(警報局併設局)	2	局	0.1750	0.3500	0.1750	0.3500	[7-1-8] 加瀬木, 小原 17.50人/100局
3-1-8	雨量計	3	台	0.2875	0.8625	0.2875	0.8625	[22-1] 栃原, 山王, 加瀬木 28.75人/100局
3-1-9	水位計	2	台	0.1500	0.3000	0.1500	0.3000	[22-2] 中, 小原 15.00人/100局
3-1-10	放流警報装置(無線局)	19	局	0.6687	12.7053	0.6687	12.7053	[7-2-8] 66.87人/100局
3-1-11	放流警報装置(有線局)	4	局	0.2500	1.0000	0.2500	1.0000	[7-2-8] ダム, 余戸, 森坪, 別府2 25.00人/100局
3-1-12	直流電源装置	22	台	0.2250	4.9500	0.2250	4.9500	[13-3] 中継, 無線警報局19, 栃原, 中 22.50人/100局
3-1-13	耐雷トランス	22	台	0.1600	3.5200	0.1600	3.5200	[23-1] // 16.00人/100局
3-1-14	太陽電池	1	式	0.1750	0.1750	0.1750	0.1750	[12-6] 山王 17.50人/100局
3-1-15	局舎	23	局	-	-	0.1250	2.8750	[41-1] 観測所相当 12.50人/100局
3-1-16	移動警報局無線	1	式	0.4500	0.4500	0.4500	0.4500	[5-4] 45.00人/100局
	計				29.5162		32.3912	
	計 端 数 処 理				29.52		32.39	