【別紙-1】

令和6年度

防災情報ネットワーク事業 「南紀用水地区」データ転送装置更新工事

 工 事 数 量 表

 【当初】

近畿農政局 南近畿土地改良調査管理事務所

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 工場製作(機器単体品)				
(1) 南紀用水土地改良区				
データ転送装置 (PCサーバ)	Intel 社 Xeonプロセッサー(2.6GHz,4コア)相当以上 500GB以上あるSATAディスク)まだはSSDを2個以上	台	1. 0	
情報伝送装置(ルータ)	FW機能付, FTTH, ADSL, IP-VPN網, 広域イ-サネット網対応	台	1.0	
無停電電源装置	小型UPS 350VA	台	1.0	
積算電力計	1 φ 100 V 、 20A	台	1.0	
MCCB	2P30AF 20AT程度	台	1. 0	
ソフトウエアインストール・調整		式	1.0	
2. 据付・調整				
(1) 輸送費	工場製作品の輸送費			
運搬費		式	1.0	
(2) 南紀用水土地改良区				
データ転送装置更新	上記1. (1)参照	台	1.0	
情報伝送装置更新	上記1. (1) 参照	台	1. 0	
無停電電源装置更新	上記1. (1) 参照	台	1.0	
積算電力計更新	1 ¢ 100 V 、20A (分電盤内更新)	台	1.0	
MCCB更新	2P30AF 20AT程度(分電盤内更新)	台	1.0	

施設 No.	施設名	観測項 目No.	観測項目の名称	観測項目の データタイプ	単位	観測データ 送信頻度	S V データ 送信頻度	備	考			
南紀用水地区												
1 ,	島ノ瀬ダム	1	貯水位	貯水位	EL. m	10分	_					
		2	流入量	流入量	m³/s	10分	_					
		3	全放流量	放流量	m³/s	10分	_					
		4	越流予想時間	その他	min	10分	_					
		5	地震計 (ダム天端ピア1)	その他	gal	10分	_					
		6	地震計 (ダム天端ピア2)	その他	gal	10分	_					
		7	地震計 (ダム天端ピア3)	その他	gal	10分	_					
		8	地震計(左岸地山1)	その他	gal	10分	_					
		9	地震計(左岸地山2)	その他	gal	10分	_					
		10	地震計(左岸地山3)	その他	gal	10分	_					
		11	放流ゲートNo.1 (主)	開度	%	10分	1分					
		12	放流ゲートNo.2 (主)	開度	%	10分	1分					
		13	小水力ゲート	開度	%	10分	1分					
		14	小水力発電	その他	kw	10分	1分					
2	鉛岩水位観測所	1	河川水位	水位	m	10分	_					
		2	河川流量	流量	m³/s	10分	_					
3	辺川取水口	1	取水ゲート	開度	m	10分	1分					
		2	水路水深	水位	m	10分	_					
		3	取水量	取水量	m³/s	10分	_					
4	島ノ瀬ダム雨量局 -	1	時間雨量	時間雨量 (毎正時)	mm	10分	_					
		2	累計雨量	累加雨量	mm	10分	_					
5	清川雨量観測局	1	時間雨量	時間雨量 (毎正時)	mm	10分	_					
		2	累計雨量	累加雨量	mm	10分	_	·				
6	名之内雨量観測局	1	時間雨量	時間雨量 (毎正時)	mm	10分	_					
		2	累計雨量	累加雨量	mm	10分	_					