

令和8年度

農村地域防災減災事業

農村地域防災減災事業岩手14期地区(奥州管内)ため池劣化状況評価業務委託

積 算 参 考 資 料

【当初】

岩手県

県南広域振興局農政部農村整備室

業 務 別 条 件

項 目 名	内 容
単価期適用年月	令和8年5月—A
工種区分	調査業務（一般）
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
豪雪補正	10%
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

積算参考資料

工種・種目	規格	単位	数量	備考
直接人件費～機械経費				
・直接人件費～機械経費				
・・・ため池劣化状況調査	堤高15m未満			
・・・1 作業準備		式	1.000	
作業準備	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	6.000	
*技師（B）		人	2.000	
*技師（C）		人	5.000	
・・・2-1 堤体変状調査（断面変形率）		式	1.000	
堤体変状調査（断面変形率）	堤高15m未満	断面	40.000	算出数量：100.000 断面
*技師（A）		人	25.000	
*技師（B）		人	14.500	
*技師（C）		人	47.500	
・・・2-2 堤体変状調査（断面変形率以外）		式	1.000	
堤体変状調査（断面変形率以外）	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	18.500	
*技師（B）		人	12.500	
*技師（C）		人	31.000	
・・・3 堤体等漏水調査		式	1.000	
堤体等漏水調査	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	37.500	
*技師（B）		人	12.500	
*技師（C）		人	41.500	
・・・4-1 洪水吐変状調査（コンクリート構造）		式	1.000	
洪水吐変状調査（コンクリート構造）	堤高15m未満	池	10.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	37.500	
*技師（B）		人	12.500	
*技師（C）		人	37.500	
・・・4-2 洪水吐変状調査（非コンクリート構造）		式	1.000	
洪水吐変状調査（非コンクリート構造）	堤高15m未満	池	30.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	16.000	
*技師（B）		人	10.000	
*技師（C）		人	20.000	

・・・ 5 取水放流設備変状調査		式	1.000	
取水放流設備変状調査	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	37.500	
*技師（B）		人	12.500	
*技師（C）		人	37.500	
・・・ 6 貯水池斜面及び地山法面変状調査		式	1.000	
貯水池斜面及び地山法面変状調査	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	12.000	
*技師（B）		人	6.000	
*技師（C）		人	18.000	
・・・ 7-1 ゲート等機械設備の変状調査（健全度指標）		式	1.000	
ゲート等機械設備の変状調査（健全度指標）	堤高15m未満	池	5.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	25.000	
*技師（B）		人	12.500	
*技師（C）		人	37.500	
・・・ 7-2 ゲート等機械設備の変状調査（管理実態等）		式	1.000	
ゲート等機械設備の変状調査（管理実態等）	堤高15m未満	池	10.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	12.000	
*技師（B）		人	6.000	
*技師（C）		人	22.000	
・・・ 8 劣化状況評価総括表作成		式	1.000	
劣化状況評価総括表作成	堤高15m未満	池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	12.500	
*技師（B）		人	25.000	
・・・ 9 点検取りまとめ		式	1.000	
点検取りまとめ		池	40.000	算出数量：100.000 池
*技師（A）		人	25.000	
*技師（B）		人	25.000	
*技師（C）		人	5.000	
・・・ 打合せ				
・・・ 打合せ		式	1.000	
打合せ（地質調査用）	打合せ：着手前・最終、主任技師人数：1.00人、技師（A）人数：1.00人、技師（B）人数：0.00人、打合せ日数：0.5日、往復移動日数：0日	回	2.000	
打合せ（地質調査用）	打合せ：中間、主任技師人数：0.00人、技師（A）人数：1.00人、技師（B）人数：1.00人、打合せ日数：0.5日、往復移動日数：0日	回	1.000	

直接経費(電子成果品作成費を除く)				
・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)				
・・・その他		式	1.000	
電子納品版業務報告書作成	報告書部数(部):2,規格区分:A-4,枚数区分(枚):500, 厚さ区分:5cm,CD-R枚数(枚):3	式	1.000	以下の単価は0円 ・CD-R
間接調査費(施工管理費以外)				
・旅費交通費				
・・旅費交通費				
・・・旅費交通費(調査)		式	1.000	
《打合せ(調査旅費・交通費)》	宿泊区分:通勤により打合せ,交通機関区分:ライトバン, ライトバン使用日数:1日,時間区分:2時間	回	3.000	
・・・旅費交通費(調査外業日帰用)		式	1.000	
旅費交通費(調査外業日帰用)	交通機関区分:ライトバン,ライトバン使用日数:20日,時 間区分:4時間	式	1.000	
・・・その他		式	1.000	
高速道利用料金(往復)	盛岡南IC~水沢IC	往復	3.000	

事業名	農村地域防災減災事業 岩手14期地区(奥州管内)
業務名	農村地域防災減災事業岩手14期地区(奥州管内)ため池劣化状況評価業務委託

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	技師(A)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(A)			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	技師(A)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	技師(B)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(B)			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 3号 ***					
	技師(C)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(C)			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード: 2)労務単価算定区分:			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	技師(C)		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査用) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)打合せ:着手前・最終 2)主任技師人数:1.00人 3)技師(A)人数:1.00人 4)技師(B)人数:0.00人 5)打合せ日数:0.500日 6)往復移動日数:0.000日			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 5号 ***					
	打合せ(地質調査用)		回		1.000 回	当たり算出
	打合せ(地質調査用) 中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0日			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)打合せ:中間 2)主任技師人数:0.00人 3)技師(A)人数:1.00人 4)技師(B)人数:1.00人 5)打合せ日数:0.500日 6)往復移動日数:0.000日			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	主任技師		人			
	技師(A)		人			
	技師(B)		人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 6号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000 式	当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2,A-4,500,5cm,3			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)報告書部数(部):2.000 2)規格区分:A-4 3)枚数区分(枚):500 4)厚さ区分:5cm 5)CD-R枚数(枚):3.000			深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	

