



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

地域整備方向検討調査

地域整備方向検討調査関川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

# 積算書

(当初)

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、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」を行ってはならない。

北陸農政局  
関川用水土地改良建設事業所















事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				9,430,000	
・直接人件費	1.000	式		9,430,000	
・・・直接人件費	1.000	式		9,430,000	
・・・設計作業費	1.000	式	9,256,000	9,256,000	1式当たり
S63003 1.貸与資料把握	1.000	式	143,100	143,100	歩A・単A S単 1号
S63007 2.現地踏査	1.000	式	95,400	95,400	歩A・単A S単 7号
S63003 3.現地調査計画の作成	1.000	式	143,100	143,100	歩A・単A S単 2号
S63007 4.現地調査 植物(2回)	1.000	式	381,600	381,600	歩A・単A S単 8号
S63007 4.現地調査 昆虫類(陸上昆虫類)(3回)	1.000	式	858,600	858,600	歩A・単A S単 9号
S63007 4.現地調査 昆虫類(水生昆虫類)(3回)	1.000	式	858,600	858,600	歩A・単A S単 10号
S63007 4.現地調査 両生類(1回)	1.000	式	95,400	95,400	歩A・単A S単 11号
S63007 4.現地調査 鳥類(一般鳥類)(1回)	1.000	式	95,400	95,400	歩A・単A S単 12号
S63007 4.現地調査 哺乳類(2回)	1.000	式	381,600	381,600	歩A・単A S単 13号
S63007 4.現地調査 水生生物(魚類・底生動物)(2回)	1.000	式	381,600	381,600	歩A・単A S単 14号
S63007 4.現地調査 水質(5回)	1.000	式	2,385,000	2,385,000	歩A・単A S単 15号
S63007 4.現地調査 景観(2回)	1.000	式	954,000	954,000	歩A・単A S単 16号
S63003 5.調査結果とりまとめ	1.000	式	1,400,400	1,400,400	歩A・単A S単 3号
S63003 6.影響予測、環境配慮方策の検討	1.000	式	442,200	442,200	歩A・単A S単 4号
S63003 7.点検とりまとめ	1.000	式	606,600	606,600	歩A・単A S単 5号
S63003 8.情報開示用報告書作成	1.000	式	33,600	33,600	歩A・単A S単 6号
合計				9,256,200	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	174,000	174,000	1式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.4日,0.1日	2.000	回	60,900	121,800	歩A・単A S単 17号
S63010 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.1日	1.000	回	52,100	52,100	歩A・単A S単 18号
合計				173,900	





事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 1.貸与資料把握 設計労務(直接人件費内業)		式	143,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 3.現地調査計画の作成 設計労務(直接人件費内業)		式	143,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 5.調査結果とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	1,400,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 6.影響予測、環境配慮方策の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	442,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 7.点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	606,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 8.情報開示用報告書作成 設計労務(直接人件費内業)		式	33,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 7号 *** 2.現地踏査 設計労務(直接人件費外業)		式	95,400		歩A・単A
S63007	*** S単 - 8号 *** 4.現地調査 植物(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式	381,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 9号 *** 4.現地調査 昆虫類(陸上昆虫類)(3回) 設計労務(直接人件費外業)		式	858,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 4.現地調査 昆虫類(水生昆虫類)(3回) 設計労務(直接人件費外業)		式	858,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 4.現地調査 両生類(1回) 設計労務(直接人件費外業)		式	95,400		歩A・単A
S63007	*** S単 - 12号 *** 4.現地調査 鳥類(一般鳥類)(1回) 設計労務(直接人件費外業)		式	95,400		歩A・単A
S63007	*** S単 - 13号 *** 4.現地調査 哺乳類(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式	381,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 14号 *** 4.現地調査 水生生物(魚類・底生動物)(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式	381,600		歩A・単A
S63007	*** S単 - 15号 *** 4.現地調査 水質(5回) 設計労務(直接人件費外業)		式	2,385,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 16号 *** 4.現地調査 景観(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式	954,000		歩A・単A
S63010	*** S単 - 17号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.4日,0.1日		回	60,900		歩A・単A
S63010	*** S単 - 18号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.1日		回	52,100		歩A・単A
S63011	*** S単 - 19号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)		回	1,975		歩A・単A
S63011	*** S単 - 20号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)		回	1,975		歩A・単A
S63018	*** S単 - 21号 *** 旅費交通費(設計外業日雇用)					



事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	1.貸与資料把握 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.50人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04006	技師(C)	1.500	人	38,400	57,600	
	合計				143,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		143,100	
*** S単 - 2号 ***						
S63003	3.現地調査計画の作成 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	1.50人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.500	人	57,000	85,500	
R04006	技師(C)	1.500	人	38,400	57,600	
	合計				143,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		143,100	
*** S単 - 3号 ***						
S63003	5.調査結果とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	14.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	14.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)	14.000	人	57,000	798,000	
R04006	技師(C)	14.000	人	38,400	537,600	
	合計				1,400,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,400,400	
*** S単 - 4号 ***						
S63003	6.影響予測、環境配慮方策の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	3.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	0.00人				

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)					
		3.000	人	57,000	171,000	
R04005	技師(B)					
		3.000	人	47,200	141,600	
	合計				442,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		442,200	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	7.点検とりまとめ		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	64,800	129,600	
R04004	技師(A)					
		5.000	人	57,000	285,000	
R04006	技師(C)					
		5.000	人	38,400	192,000	
	合計				606,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		606,600	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	8.情報開示用報告書作成		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04007	技術員					
		1.000	人	33,600	33,600	
	合計				33,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		33,600	
	*** S単 - 7号 ***					
S63007	2.現地踏査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業					
		1.000	人	57,000	57,000	
R04006	技師(C) 外業					
		1.000	人	38,400	38,400	
	合計				95,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		95,400	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 8号 ***						
S63007	4. 現地調査 植物 (2回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 ( A ) 外業	4.000	人	57,000	228,000	
R04006	技師 ( C ) 外業	4.000	人	38,400	153,600	
	合計				381,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		381,600	
*** S単 - 9号 ***						
S63007	4. 現地調査 昆虫類 (陸上昆虫類) (3回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	9.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	9.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 ( A ) 外業	9.000	人	57,000	513,000	
R04006	技師 ( C ) 外業	9.000	人	38,400	345,600	
	合計				858,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		858,600	
*** S単 - 10号 ***						
S63007	4. 現地調査 昆虫類 (水生昆虫類) (3回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	9.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	9.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師 ( A ) 外業	9.000	人	57,000	513,000	
R04006	技師 ( C ) 外業	9.000	人	38,400	345,600	
	合計				858,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		858,600	
*** S単 - 11号 ***						
S63007	4. 現地調査 両生類 (1回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
	合計				95,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		95,400	
	*** S単 - 12号 ***					
S63007	4. 現地調査 鳥類(一般鳥類)(1回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	57,000	57,000	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	38,400	38,400	
	合計				95,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		95,400	
	*** S単 - 13号 ***					
S63007	4. 現地調査 哺乳類(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	57,000	228,000	
R04006	技師(C) 外業	4.000	人	38,400	153,600	
	合計				381,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		381,600	
	*** S単 - 14号 ***					
S63007	4. 現地調査 水生生物(魚類・底生動物)(2回) 設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	57,000	228,000	
R04006	技師(C) 外業	4.000	人	38,400	153,600	
	合計				381,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		381,600	
	*** S単 - 15号 ***					
S63007	4. 現地調査 水質(5回)		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費外業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	25.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	25.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	25.000	人	57,000	1,425,000	
R04006	技師(C) 外業	25.000	人	38,400	960,000	
	合計				2,385,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,385,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S63007	4.現地調査 景観(2回)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	0.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	10.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	10.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	10.000	人	57,000	570,000	
R04006	技師(C) 外業	10.000	人	38,400	384,000	
	合計				954,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		954,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.4日,0.1日					
	1)設計工種	一般工種				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)打合せ	着事前・最終				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)設計用主任技師人数	1.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				深夜時間:0.0
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.400日				
	8)往復移動日数	0.100日				
R04003	主任技師	0.500	人	64,800	32,400	
R04004	技師(A)	0.500	人	57,000	28,500	
	合計				60,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		60,900	
	*** S単 - 18号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.1日					
	1)設計工種	一般工種				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)打合せ	中間				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)設計用主任技師人数	0.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				深夜時間:0.0
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.400日				
	8)往復移動日数	0.100日				
R04004	技師(A)	0.500	人	57,000	28,500	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 ( B )	0.500	人	47,200	23,600	
	合計				52,100	算出数量 1.000 回
	単価		回		52,100	
	*** S単 - 19号 ***					
S63011	打合せ ( 設計旅費・交通費 )		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ ( 設計旅費・交通費 ) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間, L < 100km ( 100km未満 )					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)打合せ内容	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	1人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	0人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.40日				
	8)往復移動日数	0.10日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 ( 税別 )	0円				
	14)鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	15)バス往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	16)船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	17)航空往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	1時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km ( 100km未満 )				
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,570	1,570	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.700	L	150	405	
	合計				1,975	算出数量 1.000 回
	単価		回		1,975	
	*** S単 - 20号 ***					
S63011	打合せ ( 設計旅費・交通費 )		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ ( 設計旅費・交通費 ) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間, L < 100km ( 100km未満 )					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)設計工種	一般工種				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)打合せ内容	中間				
	3)主任技師配置人員	0人				
	4)技師 A 配置人員	1人				
	5)技師 B 配置人員	1人				
	6)技師 C 配置人員	0人				
	7)打合せ日数	0.40日				
	8)往復移動日数	0.10日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金 ( 税別 )	0円				
	14)鉄道往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	15)バス往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	16)船舶往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	17)航空往復1人当料金 ( 税別 )	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	1時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km ( 100km未満 )				
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,570	1,570	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.700	L	150	405	
	合計				1,975	算出数量 1.000 回
	単価		回		1,975	
	*** S単 - 21号 ***					
S63018	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 )		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 ( 設計外業日帰用 ) ライトバン,68日,3時間					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	地域整備方向検討調査開川地域 笹ヶ峰ダム周辺環境調査業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円		深夜時間:0.0		
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	68日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバン[カワサジ]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	68.000	日	2,080	141,440	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	550.800	L	150	82,620	
	合計				224,060	算出数量 1.000 式
	単価		式		224,060	
	*** S単 - 22号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 1000, 10cm, 1		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	1)報告書部数(部)	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格区分	A - 4		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)枚数区分(枚)	1000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)厚さ区分	10cm		深夜時間:0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	1.000				
P43504	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 1000枚	1.000	部	15,000	15,000	
P43544	簡易加除式ファイル A 4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	1,085	1,085	
P43602	CD - R CD - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	1.000	枚	70	70	
	合計				16,155	算出数量 1.000 式
	単価		式		16,155	

