



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和4年度

信濃川左岸流域農業水利事業

5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

# 積算書

(当初)

北陸農政局  
信濃川左岸流域農業水利事業所

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。













事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				4,465,000	
・直接人件費	1.000	式		4,465,000	
・・・直接人件費	1.000	式		4,465,000	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	278,000	278,000	1式当たり
S63010 打合せ(初回) 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	1.000	回	54,900	54,900	歩A・単A S単 20号
S63010 打合せ(中間) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.1日	3.000	回	46,400	139,200	歩A・単A S単 21号
S63010 打合せ(最終) 一般工種,着事前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.4日,0.1日	1.000	回	84,200	84,200	歩A・単A S単 22号
合 計				278,300	
・・・現地調査	1.000	式	151,000	151,000	1式当たり
S63007 現地調査(外業)	1.000	式	75,700	75,700	歩A・単A S単 19号
S63003 現地調査(内業)	1.000	式	75,700	75,700	歩A・単A S単 1号
合 計				151,400	
・・・資料の検討	1.000	式	148,000	148,000	1式当たり
S63003 資料の検討	1.000	式	147,700	147,700	歩A・単A S単 2号
合 計				147,700	
・・・基本条件の検討	1.000	式	223,000	223,000	1式当たり
S63003 基本条件の検討	1.000	式	223,400	223,400	歩A・単A S単 3号
合 計				223,400	
・・・河川進入路の検討	1.000	式	256,000	256,000	1式当たり
S63003 河川進入路の検討	1.000	式	256,400	256,400	歩A・単A S単 4号
合 計				256,400	
・・・河川内通路の検討	1.000	式	236,000	236,000	1式当たり
S63003 河川内通路の検討	1.000	式	235,600	235,600	歩A・単A S単 5号
合 計				235,600	
・・・管理用道路の検討	1.000	式	210,000	210,000	1式当たり
S63003 管理用道路の検討	1.000	式	210,000	210,000	歩A・単A S単 6号
合 計				210,000	
・・・仮取水工の検討	1.000	式	287,000	287,000	1式当たり
S63003 仮取水工の検討	1.000	式	286,800	286,800	歩A・単A S単 7号
合 計				286,800	
・・・仮設計画	1.000	式	215,000	215,000	1式当たり
S63003 仮設計画	1.000	式	214,800	214,800	歩A・単A S単 8号
合 計				214,800	
・・・設計図面作成	1.000	式	679,000	679,000	1式当たり



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003 設計図面作成	1.000	式	679,000	679,000	歩A・単A S単 9号
合 計				679,000	
・・・数量計算	1.000	式	237,000	237,000	1式当たり
S63003 数量計算	1.000	式	237,200	237,200	歩A・単A S単 10号
合 計				237,200	
・・・施工計画	1.000	式	282,000	282,000	1式当たり
S63003 施工計画	1.000	式	281,700	281,700	歩A・単A S単 11号
合 計				281,700	
・・・特別仕様書作成	1.000	式	154,000	154,000	1式当たり
S63003 特別仕様書作成	1.000	式	153,600	153,600	歩A・単A S単 12号
合 計				153,600	
・・・概算工事費積算	1.000	式	163,000	163,000	1式当たり
S63003 概算工事費積算	1.000	式	162,800	162,800	歩A・単A S単 13号
合 計				162,800	
・・・協議用資料作成	1.000	式	258,000	258,000	1式当たり
S63003 協議用資料作成	1.000	式	258,400	258,400	歩A・単A S単 14号
合 計				258,400	
・・・関係機関に対する説明への参加	2.000	回	126,000	252,000	1回当たり
S63003 関係機関に対する説明への参加	1.000	式	125,600	125,600	歩A・単A S単 15号
合 計				125,600	
・・・照査	1.000	式	176,000	176,000	1式当たり
S63003 照査	1.000	式	175,800	175,800	歩A・単A S単 16号
合 計				175,800	
・・・点検取りまとめ	1.000	式	231,000	231,000	1式当たり
S63003 点検取りまとめ	1.000	式	230,600	230,600	歩A・単A S単 17号
合 計				230,600	
・・・情報開示用報告書作成	1.000	式	29,000	29,000	1式当たり
S63003 情報開示用報告書作成	1.000	式	29,000	29,000	歩A・単A S単 18号
合 計				29,000	



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 現地調査(内業) 設計労務(直接人件費内業)		式	75,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	147,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 基本条件の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	223,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 河川進入路の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	256,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 河川内通路の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	235,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 管理用道路の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	210,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 仮取水工の検討 設計労務(直接人件費内業)		式	286,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 仮設計画 設計労務(直接人件費内業)		式	214,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 9号 *** 設計図面作成 設計労務(直接人件費内業)		式	679,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 10号 *** 数量計算 設計労務(直接人件費内業)		式	237,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 11号 *** 施工計画 設計労務(直接人件費内業)		式	281,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 12号 *** 特別仕様書作成 設計労務(直接人件費内業)		式	153,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 13号 *** 概算工事費積算 設計労務(直接人件費内業)		式	162,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 14号 *** 協議用資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	258,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 15号 *** 関係機関に対する説明への参加 設計労務(直接人件費内業)		式	125,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 16号 *** 照査 設計労務(直接人件費内業)		式	175,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 17号 *** 点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	230,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 18号 *** 情報開示用報告書作成 設計労務(直接人件費内業)		式	29,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 19号 *** 現地調査(外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	75,700		歩A・単A
S63010	*** S単 - 20号 *** 打合せ(初回) 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,0.4日,0.1日		回	54,900		歩A・単A
S63010	*** S単 - 21号 *** 打合せ(中間) 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,0.4日,0.1日		回	46,400		歩A・単A
S63010	*** S単 - 22号 *** 打合せ(最終)					



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	現地調査(内業)		式		1.000	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:10%	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)	0.500	人	51,200	25,600	
R04005	技師(B)	0.500	人	41,600	20,800	
	合計				75,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		75,700	
*** S単 - 2号 ***						
S63003	資料の検討		式		1.000	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:10%	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)	1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師(B)	1.000	人	41,600	41,600	
	合計				147,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		147,700	
*** S単 - 3号 ***						
S63003	基本条件の検討		式		1.000	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:10%	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	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	58,600	58,600	
R04004	技師(A)	2.000	人	51,200	102,400	
R04005	技師(B)	1.500	人	41,600	62,400	
	合計				223,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		223,400	
*** S単 - 4号 ***						
S63003	河川進入路の検討		式		1.000	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:10%	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	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)主任技師の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	58,600	117,200	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師(B)					
		1.500	人	41,600	62,400	
	合計				256,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		256,400	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	河川内通路の検討		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:10%	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	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	58,600	117,200	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師(B)					
		1.000	人	41,600	41,600	
	合計				235,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		235,600	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	管理用道路の検討		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:10%	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	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	58,600	117,200	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	51,200	51,200	
R04005	技師(B)					
		1.000	人	41,600	41,600	
	合計				210,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		210,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	仮取水工の検討		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:10%	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	2.50人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	58,600	117,200	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師(A)	2.500	人	51,200	128,000	
R04005	技師(B)	1.000	人	41,600	41,600	
	合計				286,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		286,800	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	仮設計画 設計労務(直接人件費内業)		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	0.50人				
	4)技師Aの人数	1.00人				
	5)技師Bの人数	1.00人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	1.50人				
R04003	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)	1.000	人	51,200	51,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	41,600	41,600	
R04006	技師(C)	1.500	人	32,800	49,200	
R04007	技術員	1.500	人	29,000	43,500	
	合計				214,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		214,800	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	設計図面作成 設計労務(直接人件費内業)		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	2.00人				
	4)技師Aの人数	2.50人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	58,600	117,200	
R04004	技師(A)	2.500	人	51,200	128,000	
R04005	技師(B)	3.000	人	41,600	124,800	
R04006	技師(C)	5.000	人	32,800	164,000	
R04007	技術員	5.000	人	29,000	145,000	
	合計				679,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		679,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	数量計算 設計労務(直接人件費内業)		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	1.50人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	51,200	51,200	

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04005	技師 ( B )	1.500	人	41,600	62,400	
R04006	技師 ( C )	2.000	人	32,800	65,600	
R04007	技術員	2.000	人	29,000	58,000	
	合 計				237,200	算出数量 1.000 式
	単 価		式		237,200	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	施工計画 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 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	1.50人				
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04003	主任技師	1.500	人	58,600	87,900	
R04004	技師 ( A )	2.000	人	51,200	102,400	
R04005	技師 ( B )	1.500	人	41,600	62,400	
R04007	技術員	1.000	人	29,000	29,000	
	合 計				281,700	算出数量 1.000 式
	単 価		式		281,700	
	*** S単 - 12号 ***					
S63003	特別仕様書作成 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 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	0.00人				
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 ( A )	0.500	人	51,200	25,600	
R04005	技師 ( B )	1.500	人	41,600	62,400	
R04006	技師 ( C )	2.000	人	32,800	65,600	
	合 計				153,600	算出数量 1.000 式
	単 価		式		153,600	
	*** S単 - 13号 ***					
S63003	概算工事費積算 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 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 深夜時間: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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	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	1.50人				
	6)技師Cの人数	1.50人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師 ( A )	1.000	人	51,200	51,200	
R04005	技師 ( B )	1.500	人	41,600	62,400	
R04006	技師 ( C )	1.500	人	32,800	49,200	



事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				162,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		162,800	
	*** S単 - 14号 ***					
S63003	協議用資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	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	2.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	3.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師(B)	2.000	人	41,600	83,200	
R04006	技師(C)	3.000	人	32,800	98,400	
	合計				258,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		258,400	
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	関係機関に対する説明への参加 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	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	1.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	1.00人				深夜時間:0.0
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A)	1.000	人	51,200	51,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	41,600	41,600	
R04006	技師(C)	1.000	人	32,800	32,800	
	合計				125,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		125,600	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	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	3.00人				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	0.00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	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	3.000	人	58,600	175,800	
	合計				175,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		175,800	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
						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

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:10%	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	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	1.50人				
	5)技師Bの人数	1.50人				
	6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	58,600	58,600	
R04004	技師(A)					
		1.500	人	51,200	76,800	
R04005	技師(B)					
		1.500	人	41,600	62,400	
R04006	技師(C)					
		1.000	人	32,800	32,800	
	合計				230,600	算出数量 1.000式
	単価		式		230,600	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	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:10%	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	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000式
	単価		式		29,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S63007	現地調査(外業)		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:10%	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師					
	外業	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)					
	外業	0.500	人	51,200	25,600	
R04005	技師(B)					
	外業	0.500	人	41,600	20,800	
	合計				75,700	算出数量 1.000式
	単価		式		75,700	
	*** S単 - 20号 ***					
S63010	打合せ(初回)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			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	
	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			豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種		深夜時間:0.0		
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	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				

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線用水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線用水路鴨田川取水堰維持管理施設実施設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04003	主任技師	0.500	人	58,600	29,300	
R04004	技師(A)	0.500	人	51,200	25,600	
	合計				54,900	算出数量 1.000回
	単価		回		54,900	
	*** S単 - 21号 ***					
S63010	打合せ(中間)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.1日			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)設計工程	一般工程		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	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	51,200	25,600	
R04005	技師(B)	0.500	人	41,600	20,800	
	合計				46,400	算出数量 1.000回
	単価		回		46,400	
	*** S単 - 22号 ***					
S63010	打合せ(最終)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.4日,0.1日			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)設計工程	一般工程		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	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	1.000	人	58,600	58,600	
R04004	技師(A)	0.500	人	51,200	25,600	
	合計				84,200	算出数量 1.000回
	単価		回		84,200	
	*** S単 - 23号 ***					
S63018	現地調査用旅費		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,1日,1時間			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)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:10%	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	1日				
	8)時間区分	1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[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,510	1,510	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2.600	L	153	398	
	合計				1,908	算出数量 1.000式

事業名	信濃川左岸流域農業水利事業
業務名	5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

業務別業務名: 5号幹線水路鴨田川取水堰維持管理施設施設設計総合支援業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		1,908	
	*** S単 - 24号 ***					
S63018	協議旅費		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,1日,1時間					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)交通機関区分	ライトバン				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	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	1日				
	8)時間区分	1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[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,510	1,510	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2.600	L	153	398	
	合 計				1,908	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,908	
	*** S単 - 25号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1, A - 4, 800, 8cm, 2					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)報告書部数(部)	1.000				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格区分	A - 4				
	3)枚数区分(枚)	800				
	4)厚さ区分	8cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
P43496	報告書焼付代(コピ-) A - 4以下 800枚	1.000	部	12,000	12,000	
P43543	簡易加除式ファイル A 4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	944	944	
P43602	C D - R C D - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	2.000	枚	50	100	
	合 計				13,044	算出数量 1.000 式
	単 価		式		13,044	

