



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

地域整備方向検討調査

浪岡川二期地域営農計画概定その他業務

積 算 書

(当初)

東北農政局
北奥羽土地改良調査管理事務所

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務					
業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 営農計画の概定 設計労務(直接人件費内業)		式	2,680,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 冬季(12月~2月)調査、とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	1,141,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 点検とりまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	435,900		歩A・単A
S63007	*** S単 - 4号 *** 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	215,300		歩A・単A
S63007	*** S単 - 5号 *** 資料の検討 設計労務(直接人件費外業)		式	363,700		歩A・単A
S63010	*** S単 - 6号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程、着手前・最終、1.00人、1.00人、0.00人、0.00人、0.5日、0日		回	63,250		歩A・単A
S63010	*** S単 - 7号 *** 打合せ(設計業務基準日額) 打合せ(設計業務基準日額) 一般工程、中間、0.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0日		回	54,050		歩A・単A
S63011	*** S単 - 8号 *** 打合せ(設計旅費・交通費、着手前・最終) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程・解析等調査業務、着手前・最終、通勤により打合せ、ライトバン、1日、2時間		回	3,745		歩A・単A
S63011	*** S単 - 9号 *** 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程・解析等調査業務、中間、通勤により打合せ、ライトバン、1日、2時間		回	3,745		歩A・単A
S63018	*** S単 - 10号 *** 現地調査 旅費交通費(設計外業日帰り) 旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン、1日、2時間		式	2,655		歩A・単A
S63018	*** S単 - 11号 *** 環境配慮調査(ほ乳類)旅費交通費(設計外業日帰り) 旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン、2日、2時間		式	5,310		歩A・単A
S63018	*** S単 - 12号 *** 環境配慮調査(鳥類)旅費交通費(設計外業日帰り) 旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン、2日、2時間		式	5,310		歩A・単A
S63018	*** S単 - 13号 *** 環境配慮調査(景観)旅費交通費(設計外業日帰り) 旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン、1日、2時間		式	2,655		歩A・単A
S63023	*** S単 - 14号 *** 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, 2		式	15,992		歩A・単A

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務

業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S63003	営農計画の概定		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	8.00人				
	5)技師Bの人数	20.00人				
	6)技師Cの人数	20.00人				
	7)技術員の人数	10.00人				
R04003	主任技師		人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	8.000	人	59,600	476,800	
R04005	技師(B)	20.000	人	48,500	970,000	
R04006	技師(C)	20.000	人	40,300	806,000	
R04007	技術員	10.000	人	36,100	361,000	
	合計				2,680,700	算出数量 1,000 式
	単価		式		2,680,700	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	冬季(12月~2月)調査、とりまとめ		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	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	8.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04004	技師(A)		人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	8.000	人	48,500	388,000	
R04006	技師(C)	8.000	人	40,300	322,400	
R04007	技術員	7.000	人	36,100	252,700	
	合計				1,141,900	算出数量 1,000 式
	単価		式		1,141,900	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	点検とりまとめ		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	2.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	2.00人				
R04003	主任技師		人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合計				435,900	算出数量 1,000 式
	単価		式		435,900	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務

業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 4号 ***					
S63007	現地調査		式		1,000	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% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	1.00人				深夜時間:0.0
	4)技師A的人数	1.00人				
	5)技師B的人数	1.00人				
	6)技師C的人数	1.00人				
	7)技術員的人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A) 外業	1.000	人	59,600	59,600	
R04005	技師(B) 外業	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				215,300	算出数量 1.000 式
	単価		式		215,300	
	*** S単 - 5号 ***					
S63007	資料の検討		式		1,000	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% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長的人数	0.00人				
	3)主任技師的人数	1.00人				深夜時間:0.0
	4)技師A的人数	2.00人				
	5)技師B的人数	2.00人				
	6)技師C的人数	2.00人				
	7)技術員的人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A) 外業	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	人	48,500	97,000	
R04006	技師(C) 外業	2.000	人	40,300	80,600	
	合計				363,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		363,700	
	*** S単 - 6号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	歩A 当たり算出
	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,0.5日,0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)設計工種	一般工種				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)打合せ	着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				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	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1.000 回
	単価		回		63,250	
	*** S単 - 7号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)		回		1,000	歩A 当たり算出

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務

業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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,0.5日,0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	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師(A)	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				54,050	算出数量 1.000回
	単価		回		54,050	
	*** S単 - 8号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費・着手前・最終)		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費) 一般工程・解析等調査業務,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2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)設計工程	一般工程・解析等調査業務		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ内容	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師配置人員	1人		深夜時間:0.0		
	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	0.50日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	1,090円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	1日				
	17)時間区分	2時間				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.000	式	1,090	1,090	
M28121	ライトバン[ガソリン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,780	1,780	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合計				3,745	算出数量 1.000回
	単価		回		3,745	
	*** S単 - 9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) 一般工程・解析等調査業務,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2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)設計工程	一般工程・解析等調査業務		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ内容	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師配置人員	0人		深夜時間:0.0		
	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	0.50日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	10)交通機関区分	ライトバン				
	11)高速道路往復料金(税別)	1,090円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	13)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	14)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	15)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	16)ライトバン使用日数	1日				
	17)時間区分	2時間				
	18)宿泊料金1人当料金(税別)	0円				

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務					
業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	19)宿泊手当1人当料金(税別)	0円				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	1,090	1,090	
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	1,780	1,780	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合計				3,745	算出数量 1.000 回
	単価		回		3,745	
	*** S単 - 10号 ***					
S63018	現地調査 旅費交通費(設計外業日帰り)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン,1日,2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	
	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	2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	1.000日				
	11)設計用技師A外業日数	1.000日				
	12)設計用技師B外業日数	1.000日				
	13)設計用技師C外業日数	1.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
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	1,780	1,780	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合計				2,655	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,655	
	*** S単 - 11号 ***					
S63018	環境配慮調査(ほ乳類)旅費交通費(設計外業日帰り)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン,2日,2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	
	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	2日				
	8)時間区分	2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	2.000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	2.000日				
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	2.000	日	1,780	3,560	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	162	1,750	
	合計				5,310	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,310	
	*** S単 - 12号 ***					
S63018	環境配慮調査(鳥類)旅費交通費(設計外業日帰り)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰り) ライトバン,2日,2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	
	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				

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	浪岡川二期地域営農計画概定その他業務					
業務別業務名:浪岡川二期地域営農計画概定その他業務(設計)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)ライトバン使用日数の入力	2日				
	8)時間区分	2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	1.000日				
	12)設計用技師B外業日数	2.000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[ガソリンエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,780	3,560	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	10.800	L	162	1,750	
	合計				5,310	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,310	
	*** S単 - 13号 ***					
S63018	環境配慮調査(景観)旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000 式	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,2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	
	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	2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	2.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
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	1,780	1,780	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合計				2,655	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,655	
	*** S単 - 14号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1,A-4,1000,10cm,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	
	2)規格区分	A-4		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	2.000				
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	888	888	
P43602	C D - R C D - R (記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	2.000	枚	52	104	
	合計				15,992	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,992	

