



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

広域農業基盤整備管理調査

相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務

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 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|---|----|----|-----------|----|-------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| S02115 | 主任技師 主任技師 | | 人 | 66,900 | | 歩A・単A |
| S02115 | 技師(A) 技師(A) | | 人 | 59,600 | | 歩A・単A |
| S02115 | 技師(B) 技師(B) | | 人 | 48,500 | | 歩A・単A |
| S02115 | 技師(C) 技師(C) | | 人 | 40,300 | | 歩A・単A |
| S16001 | ライトバン[ガリオン]二輪駆動 ライトバン[ガリオン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 | | 日 | 1,780 | | 歩A・単A |
| S63003 | 1-1.資料の検討 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 392,900 | | 歩A・単A |
| S63003 | 1-2.現地調査 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 527,600 | | 歩A・単A |
| S63003 | 2.相坂川左岸地区施設管理状況調査 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 1,441,100 | | 歩A・単A |
| S63003 | 3-1.施設の状況調査 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 609,100 | | 歩A・単A |
| S63003 | 3-2.長寿命化に配慮した更新整備計画見直しの検討 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 350,000 | | 歩A・単A |
| S63003 | 4.点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業) | | 式 | 376,300 | | 歩A・単A |
| S63010 | 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,0.5日,0日 | | 回 | 63,250 | | 歩A・単A |
| S63010 | 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,0.5日,0日 | | 回 | 54,050 | | 歩A・単A |
| S63011 | 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・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 | 打合せ(設計旅費・交通費) 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種・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 | 旅費交通費(設計外業日帰用)、平川二期地区 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,2時間 | | 式 | 3,745 | | 歩A・単A |
| 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,0 | | 式 | 15,888 | | 歩A・単A |
| T00001 | 旅費交通費(設計外業宿泊用)、相坂川左岸地区 | | 式 | 6,710 | | 歩A・単A |
| T00003 | 現地調査 旅行日に係る人件費、滞在地:十和田市 | | 式 | 131,900 | | 歩A・単A |

| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|--|--------------------------|----|------------------------------------|-----------------------|-----------------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| *** S単 - 1号 *** | | | | | | |
| S02115 | 主任技師 | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 主任技師 | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R04003 基(B) | | 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| R04003 | 主任技師 | 1.000 | 人 | 66,900 | 66,900 | |
| | 合計 | | | | 66,900 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 66,900 | |
| *** S単 - 2号 *** | | | | | | |
| S02115 | 技師(A) | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 技師(A) | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R04004 基(B) | | 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| R04004 | 技師(A) | 1.000 | 人 | 59,600 | 59,600 | |
| | 合計 | | | | 59,600 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 59,600 | |
| *** S単 - 3号 *** | | | | | | |
| S02115 | 技師(B) | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 技師(B) | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R04005 基(B) | | 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| R04005 | 技師(B) | 1.000 | 人 | 48,500 | 48,500 | |
| | 合計 | | | | 48,500 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 48,500 | |
| *** S単 - 4号 *** | | | | | | |
| S02115 | 技師(C) | | 人 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 技師(C) | | | 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)労務コード 2)労務単価算定区分 | R04006 基(B) | | 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| R04006 | 技師(C) | 1.000 | 人 | 40,300 | 40,300 | |
| | 合計 | | | | 40,300 | 算出数量 1.000 人 |
| | 単価 | | | | 40,300 | |
| *** S単 - 5号 *** | | | | | | |
| S16001 | トラクタ[ガソリンエンジン二輪駆動] | | 日 | | 1,000 各単位 | 歩A 当たり算出 |
| | トラクタ[ガソリンエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L,運転1日当たり算出 | | | 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 | |
| | 1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) | M28121 M28121 | | 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 | |
| | 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) | | | 運転1日当たり算出 2.0時間 | | |
| | 5)運転日に対する供用日の割合(YC) | 1.19 | | | | |
| | 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合) | 機械損料等のみ 岩石補正なし 0.0 | | | | |

| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|------------|-------|-----|--------------------------|-----------------------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 11)消耗部品の計上の有無 | 消耗部品を計上しない | | | | |
| | 13)消耗部品費の適用条件(2) | 消耗部品なし | | | | |
| | 14)名称(消耗部品) | - | | | | |
| | 15)規格(消耗部品) | - | | | | |
| M28121 | ライトトラック[カワサジ]二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L | | 1.000 | 日 | 1,780 | 1,780 |
| | 合計 | | | | | 1,780 |
| | 単価 | | | 各単位 | | 1,780 |
| Y00001 | 単位 | | | | | |
| | *** S単 - 6号 *** | | | | | |
| S63003 | 1-1.資料の検討 | | | 式 | | 1.000 式 |
| | 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 | 1.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 3.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 3.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 0.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | | 1.000 | 人 | 66,900 | 66,900 |
| R04004 | 技師(A) | | 1.000 | 人 | 59,600 | 59,600 |
| R04005 | 技師(B) | | 3.000 | 人 | 48,500 | 145,500 |
| R04006 | 技師(C) | | 3.000 | 人 | 40,300 | 120,900 |
| | 合計 | | | | | 392,900 |
| | 単価 | | | 式 | | 392,900 |
| | *** S単 - 7号 *** | | | | | |
| S63003 | 1-2.現地調査 | | | 式 | | 1.000 式 |
| | 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 | 2.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 4.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 2.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 0.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | | 2.000 | 人 | 66,900 | 133,800 |
| R04004 | 技師(A) | | 2.000 | 人 | 59,600 | 119,200 |
| R04005 | 技師(B) | | 4.000 | 人 | 48,500 | 194,000 |
| R04006 | 技師(C) | | 2.000 | 人 | 40,300 | 80,600 |
| | 合計 | | | | | 527,600 |
| | 単価 | | | 式 | | 527,600 |
| | *** S単 - 8号 *** | | | | | |
| S63003 | 2.相坂川左岸地区施設管理状況調査 | | | 式 | | 1.000 式 |
| | 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 | 2.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 8.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 10.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 11.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | | 2.000 | 人 | 66,900 | 133,800 |

| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------|----|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| R04004 | 技師(A) | 2.000 | 人 | 59,600 | 119,200 | |
| R04005 | 技師(B) | 8.000 | 人 | 48,500 | 388,000 | |
| R04006 | 技師(C) | 10.000 | 人 | 40,300 | 403,000 | |
| R04007 | 技術員 | 11.000 | 人 | 36,100 | 397,100 | |
| | 合計 | | | | 1,441,100 | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 1,441,100 | |
| | *** S単 - 9号 *** | | | | | |
| S63003 | 3-1.施設の状況調査 | | 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 | 1.00人 | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 4)技師Aの人数 | 3.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 5.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 3.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 0.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | 1.000 | 人 | 66,900 | 66,900 | |
| R04004 | 技師(A) | 3.000 | 人 | 59,600 | 178,800 | |
| R04005 | 技師(B) | 5.000 | 人 | 48,500 | 242,500 | |
| R04006 | 技師(C) | 3.000 | 人 | 40,300 | 120,900 | |
| | 合計 | | | | 609,100 | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 609,100 | |
| | *** S単 - 10号 *** | | | | | |
| S63003 | 3-2.長寿命化に配慮した更新整備計画見直しの検討 | | 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 | 2.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 2.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 0.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 0.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | 2.000 | 人 | 66,900 | 133,800 | |
| R04004 | 技師(A) | 2.000 | 人 | 59,600 | 119,200 | |
| R04005 | 技師(B) | 2.000 | 人 | 48,500 | 97,000 | |
| | 合計 | | | | 350,000 | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 350,000 | |
| | *** S単 - 11号 *** | | | | | |
| S63003 | 4.点検取りまとめ | | 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: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 | 1.00人 | | | | |
| | 5)技師Bの人数 | 2.00人 | | | | |
| | 6)技師Cの人数 | 2.00人 | | | | |
| | 7)技術員の数 | 2.00人 | | | | |
| R04003 | 主任技師 | 1.000 | 人 | 66,900 | 66,900 | |
| R04004 | 技師(A) | 1.000 | 人 | 59,600 | 59,600 | |

| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|---|--------------|----|--------------------------|---------|-----------------------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 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 | | | | 376,300 | 算出数量 1.000 式 |
| | 単 価 | | 式 | | 376,300 | |
| | *** S単 - 12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) 一般工程,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 | 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 - 13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 - 14号 *** | | | | | |
| S63011 | 打合せ (設計旅費・交通費) | | 回 | | 1.000 回 | 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 | | | | |

| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 | | | | | |
|---------------------------|--|--------------|----|--------------------------|---|-----------------|
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | |
| 業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 | | | | | | |
| 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 - 15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・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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 | |
| | 1)設計工種 | 一般工種・解析等調査業務 | | 深夜時間: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 | 0.50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 - 16号 *** | | | | | |
| S63018 | 旅費交通費(設計外業日帰用)、平川二期地区 | | 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,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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 | |
| | 1)交通機関区分 | ライトバン | | 深夜時間:0.0 | | |
| | 2)高速道路往復料金(税別) | 1,090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 | 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 | 2.000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 | | | | |
| 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 式 |
| | 単価 | | 式 | | 3,745 | |

事業名 広域農業基盤整備管理調査
 業務名 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務

業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務

| コード | 名称 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|-------|----|--------|--------|--------------------------|
| | *** S単 - 17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, 0 | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 1)報告書部数(部) | 1.000 | | | | 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 |
| | 2)規格区分 | A - 4 | | | | 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし |
| | 3)枚数区分(枚) | 1000 | | | | 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0 |
| | 4)厚さ区分 | 10cm | | | | 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 |
| | 5)CD-R枚数(枚) | 0.000 | | | | 深夜時間:0.0 |
| 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)700MB | 0.000 | 枚 | 52 | 0 | |
| | 合計 | | | | 15,888 | 算出数量 1.000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 15,888 | |

| | |
|-----|--------------------|
| 事業名 | 広域農業基盤整備管理調査 |
| 業務名 | 相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務 |

業務別業務名:相坂川左岸地区他施設管理状況調査業務

| コード | 名称(規格) | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--------|---|--------|----|--------|---------|-----------------|
| | *** 丁単 - 1号 *** | | | | | |
| T00001 | 旅費交通費(設計外業宿泊用)、相坂川左岸地区 | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| P54002 | 設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当) | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54003 | 設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当) | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54004 | 設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当) | 2,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54005 | 設計用技師(C)宿泊費 (乙地)消費税抜き(3級相当) | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで | 2,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P54113 | 外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで | 1,000 | 人 | 0 | 0 | |
| P96001 | 高速道路等料金 みちのく有料道路、税抜き、往復 | 1,000 | | 1,400 | 1,400 | |
| S16001 | バイク[ガソリンエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出 | 2,000 | 日 | 1,780 | 3,560 | S単 5号 |
| P34001 | ガソリン JIS2号 レギュラースタンド | 10,800 | L | 162 | 1,750 | |
| | 合計 | | | | 6,710 | 算出数量 1,000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 6,710 | |
| | *** 丁単 - 2号 *** | | | | | |
| T00003 | 現地調査 | | 式 | | 1,000 | 歩A 当たり算出 |
| | 旅行日に係る人件費、滞在地:十和田市 | | | | | |
| S02115 | 主任技師 | 0,500 | 人 | 66,900 | 33,450 | S単 1号 |
| S02115 | 技師(A) | 0,500 | 人 | 59,600 | 29,800 | S単 2号 |
| S02115 | 技師(B) | 1,000 | 人 | 48,500 | 48,500 | S単 3号 |
| S02115 | 技師(C) | 0,500 | 人 | 40,300 | 20,150 | S単 4号 |
| | 合計 | | | | 131,900 | 算出数量 1,000 式 |
| | 単価 | | 式 | | 131,900 | |