



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業

令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務

積算書

(第2回変更)

九州農政局
南部九州土地改良調査管理事務所

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 設計作業

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				(7,258,000)	
・直接人件費				10,460,000	
・・直接人件費	1.000	式		(7,258,000)	
・・・設計作業費	1.000	式		10,460,000	
	(")		(6,356,000)	(6,356,000)	1式当たり
S63007 現地調査(中央管理所及び南部第1F P)	1.000	式	700,000	700,000	歩A・単A S単 9号
S63003 資料の検討(中央管理所及び南部第1F P)	1.000	式	525,000	525,000	歩A・単A S単 2号
S63003 耐震性能照査(耐震検討条件の整理)	1.000	式	566,200	566,200	歩A・単A S単 3号
S63003 耐震性能照査(土木構造物)南部第1ファームpond	1.000	式	1,416,100	1,416,100	歩A・単A S単 4号
S63003 耐震性能照査(建築構造物)中央管理所	1.000	式	1,732,800	1,732,800	歩A・単A S単 5号
S63003 耐震性能照査(建築杭基礎構造)中央管理所	1.000	式	654,000	654,000	歩A・単A S単 6号
S63003 耐震補強対策案の選定(中央管理所(建築構造物)) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,1.00人,0.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 耐震補強後の構造照査(中央管理所(建築構造物)) 0.00人,0.00人,1.00人,6.00人,9.00人,6.00人,2.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 施工計画の基本方針検討(中央管理所(建築構造物)) 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,1.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 数量計算・概算工事費算定(中央管理所(建築構造物)) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人,1.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 耐震補強対策案の選定(南部第1F P) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人,0.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 耐震補強後の構造照査(南部第1F P(擁壁・杭)) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,1.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 施工計画の基本方針検討(南部第1F P) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 数量計算・概算工事費算定(南部第1F P) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人	(0.000)			(0)	歩A・単A
S63003 照査(中央管理所及び南部第1F P)	(1.000)			(200,700)	歩A・単A
S63003 照査(中央管理所及び南部第1F P) 0.00人,0.00人,6.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人	(0.000)			0	S単 7号
S63003 点検とりまとめ(中央管理所及び南部第1F P)	(1.000)			(560,800)	歩A・単A
S63003 点検とりまとめ(中央管理所及び南部第1F P) 0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,3.00人,2.00人,1.00人	(0.000)			0	S単 8号
				351,600	歩A・単A S単 24号
合計				(6,356,000)	
・・・設計作業費	(")		(")	9,557,900	
S63007 移動基準日額(現地調査)	1.000	式	175,000	175,000	1式当たり
	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	175,000	175,000	S単 10号
合計				(")	
・・・打合せ(設計)	(")		(")	175,000	
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,0.5日,0.76日	(")			(")	1式当たり
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,0.5日,0.76日	(")			(")	歩A・単A
	2.000	回	159,390	318,780	S単 11号
	(")			(")	歩A・単A
	3.000	回	136,206	408,618	S単 12号
合計				(")	
				727,398	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	*** S単 - 1号 *** 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	2,410		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 資料の検討(中央管理所及び南部第1F P) 設計労務(直接人件費内業)		式	525,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 耐震性能照査(耐震検討条件の整理) 設計労務(直接人件費内業)		式	566,200		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 耐震性能照査(土木構造物)南部第1ファームボンド 設計労務(直接人件費内業)		式	1,416,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 耐震性能照査(建築構造物)中央管理所 設計労務(直接人件費内業)		式	1,732,800		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 耐震性能照査(建築杭基礎構造)中央管理所 設計労務(直接人件費内業)		式	654,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 7号 *** 照査(中央管理所及び南部第1F P) 設計労務(直接人件費内業)		式	200,700		歩A・単A
S63003	*** S単 - 8号 *** 点検とりまとめ(中央管理所及び南部第1F P) 設計労務(直接人件費内業)		式	560,800		歩A・単A
S63007	*** S単 - 9号 *** 現地調査(中央管理所及び南部第1F P) 設計労務(直接人件費外業)		式	700,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 移動基準日額(現地調査) 設計労務(直接人件費外業)		式	175,000		歩A・単A
S63010	*** S単 - 11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,0.5日,0.76日		回	159,390		歩A・単A
S63010	*** S単 - 12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,0.5日,0.76日		回	136,206		歩A・単A
S63017	*** S単 - 13号 *** 旅費交通費(現地調査) 旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4時間		式	15,615		歩A・単A
S63024	*** S単 - 14号 *** 業務報告書作成(その他) 業務報告書作成(その他) 1,A-4以下,500,1,A-4以下,厚手(金文字入)		式	12,920		歩A・単A
S63003	*** S単 - 15号 *** 耐震補強対策案の選定(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,1.00人,0.00人		式	274,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 16号 *** 耐震補強後の構造照査(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,6.00人,9.00人,6.00人,2.00人		式	1,175,000		歩A・単A
S63003	*** S単 - 17号 *** 施工計画の基本方針検討(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,1.00人		式	332,900		歩A・単A
S63003	*** S単 - 18号 *** 数量計算・概算工事費算定(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人,1.00人		式	359,500		歩A・単A
S63003	*** S単 - 19号 *** 耐震補強対策案の選定(南部第1F P) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,2.00人,1.00人,0.00人		式	323,400		歩A・単A
S63003	*** S単 - 20号 *** 耐震補強後の構造照査(南部第1F P(擁壁・杭)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,1.00人		式	362,100		歩A・単A
S63003	*** S単 - 21号 *** 施工計画の基本方針検討(南部第1F P) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人		式	234,600		歩A・単A
S63003	*** S単 - 22号 *** 数量計算・概算工事費算定(南部第1F P)					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名:設計作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S16001	ライバル[ガリエンジン二輪駆動]		日		1,000	歩A 当たり算出
	ライバル[ガリエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 運転1日当たり算出					
	1)機械コード 単位が時間のみ : M28121 2)機械コード (同上) : M28121					
	3)機械損料算出区分: 運転1日当たり算出 4)運転1日当たり運転時間(T): 6.0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: 機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分: 岩石補正なし 10)燃料消費量(入力の場合): 0.0					
	11)消耗部品の計上の有無: 消耗部品の計上しない 13)消耗部品費の適用条件(2): 消耗部品なし					
M28121	ライバル[ガリエンジン二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,410	2,410	
	合計				2,410	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,410	
Y00001	単位					
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	資料の検討(中央管理所及び南部第1F P)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	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: 3.00人					
	4)技師Aの人数: 3.00人 5)技師Bの人数: 3.00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	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	
	合計				525,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		525,000	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	耐震性能照査(耐震検討条件の整理)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	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: 4.00人 5)技師Bの人数: 4.00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	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B)	4.000	人	48,500	194,000	
	合計				566,200	算出数量 1.000 式
	単価		式		566,200	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	耐震性能照査(土木構造物) 南部第1ファームバンド		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	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: 3.00人 5)技師Bの人数: 7.00人 6)技師Cの人数: 10.00人					
	7)技術員の人数: 10.00人					
R04003	主任技師	2.000	人	66,900	133,800	
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	7.000	人	48,500	339,500	
R04006	技師(C)	10.000	人	40,300	403,000	
R04007	技術員	10.000	人	36,100	361,000	
	合計				1,416,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,416,100	
	*** S単 - 5号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 設計作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	耐震性能照査(建築構造物)中央管理所 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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:3.00人 4)技師Aの人数:3.00人 5)技師Bの人数:9.00人 6)技師Cの人数:12.00人 7)技術員の数:12.00人					
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
R04004	技師(A)	3.000	人	59,600	178,800	
R04005	技師(B)	9.000	人	48,500	436,500	
R04006	技師(C)	12.000	人	40,300	483,600	
R04007	技術員	12.000	人	36,100	433,200	
	合計				1,732,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,732,800	
	*** S単-6号 ***					
S63003	耐震性能照査(建築杭基礎構造)中央管理所 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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:1.00人 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:5.00人 7)技術員の数:5.00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)	5.000	人	40,300	201,500	
R04007	技術員	5.000	人	36,100	180,500	
	合計				654,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		654,000	
	*** S単-7号 ***					
S63003	照査(中央管理所及び南部第1F P) 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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:3.00人 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)技術員の数:0.00人					
R04003	主任技師	3.000	人	66,900	200,700	
	合計				200,700	算出数量 1.000 式
	単価		式		200,700	
	*** S単-8号 ***					
S63003	点検とりまとめ(中央管理所及び南部第1F P) 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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:1.00人 4)技師Aの人数:2.00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:3.00人					
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	3.000	人	36,100	108,300	
	合計				560,800	算出数量 1.000 式
	単価		式		560,800	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計作業						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 9号 ***						
S63007	現地調査(中央管理所及び南部第1F P) 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:4.00人 4)技師Aの人数:4.00人 5)技師Bの人数:4.00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 外業	4.000	人	66,900	267,600	
R04004	技師(A) 外業	4.000	人	59,600	238,400	
R04005	技師(B) 外業	4.000	人	48,500	194,000	
	合計				700,000	算出数量 1,000 式
	単価		式		700,000	
*** S単 - 10号 ***						
S63007	移動基準日額(現地調査) 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:1.00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:0.00人 7)技術員の数: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	
	合計				175,000	算出数量 1,000 式
	単価		式		175,000	
*** S単 - 11号 ***						
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,着事前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.76日		回		1,000	歩A 当たり算出
	1)設計工種:一般工種 2)打合せ:着事前・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:0.500日 8)往復移動日数:0.760日					
R04003	主任技師	1.260	人	66,900	84,294	
R04004	技師(A)	1.260	人	59,600	75,096	
	合計				159,390	算出数量 1,000 回
	単価		回		159,390	
*** S単 - 12号 ***						
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,0.76日		回		1,000	歩A 当たり算出
	1)設計工種:一般工種 2)打合せ:中間 3)設計用主任技師人数:0.00人 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:0.760日					
R04004	技師(A)	1.260	人	59,600	75,096	
R04005	技師(B)	1.260	人	48,500	61,110	
	合計				136,206	算出数量 1,000 回
	単価		回		136,206	
*** S単 - 13号 ***						
S63017	旅費交通費(現地調査) 旅費交通費(設計外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4時間		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)交通機関区分:ライトバン 2)高速道路往復料金(税別):7,980円 3)鉄道往復料金[全員分合算](税別):0円 4)バス往復料金[全員分合算](税別):0円					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 設計作業						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別):0円 6)航空往復料金[全員分合算](税別):0円 7)往復移動日数:1.00日 8)ライトバン使用日数:2日 9)時間区分:4時間 10)技師長外業日数:0.000日 11)主任技師外業日数:4.000日 12)技師A外業日数:4.000日 13)技師B外業日数:4.000日 14)技師C外業日数:0.000日 15)技術員外業日数:0.000日 16)宿泊料金1人当料金(税別):0円 17)宿泊手当1人当料金(税別):0円			深夜時間:0.0		
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	7,980	7,980	
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	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	172	3,715	
	合計				15,615	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,615	
	*** S単 - 14号 ***					
S63024	業務報告書作成(その他) 業務報告書作成(その他) 1. A - 4以下,500,1. A - 4以下,厚手(金文字入) 1)報告書焼付部数(部):1 2)報告書規格区分:A - 4以下 3)原稿枚数区分(枚):500 4)表紙部数(部):1 5)表紙規格区分:A - 4以下 6)表紙区分:厚手(金文字入)		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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
P43422	報告書焼付代(コピー) A - 4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43450	報告書表紙代 厚手(金文字入) A - 4	1.000	部	6,170	6,170	
	合計				12,920	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,920	
	*** S単 - 15号 ***					
S63003	耐震補強対策案の選定(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,1.00人,0.00人 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:1.00人 4)技師Aの人数:2.00人 5)技師Bの人数:1.00人 6)技師Cの人数:1.00人 7)技術員の数:0.00人		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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				274,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		274,900	
	*** S単 - 16号 ***					
S63003	耐震補強後の構造照査(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,6.00人,9.00人,6.00人,2.00人 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:1.00人 4)技師Aの人数:6.00人 5)技師Bの人数:9.00人 6)技師Cの人数:6.00人 7)技術員の数:2.00人		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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
R04003	主任技師	1.000	人	66,900	66,900	
R04004	技師(A)	6.000	人	59,600	357,600	
R04005	技師(B)	9.000	人	48,500	436,500	
R04006	技師(C)	6.000	人	40,300	241,800	
R04007	技術員	2.000	人	36,100	72,200	
	合計				1,175,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,175,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S63003	施工計画の基本方針検討(中央管理所(建築構造物)) 設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,2.00人,2.00人,2.00人,1.00人		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 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業						
業務名 令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)						
業務別業務名: 設計作業						
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 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:2.00人 5)技師Bの人数:2.00人 6)技師Cの人数:2.00人 7)技術員の数:1.00人			豪雪補正:なし 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)	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	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				332,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		332,900	
	*** S単 - 18号 ***					
S63003	数量計算・概算工事費算定(中央管理所(建築構造物))		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,1.00人			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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:1.00人 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:1.00人 7)技術員の数:1.00人			豪雪補正:なし 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	
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)	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				359,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		359,500	
	*** S単 - 19号 ***					
S63003	耐震補強対策案の選定(南部第1F P)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,0.00人			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 2)技師長の人数:0.00人 3)主任技師の人数:1.00人 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:1.00人 7)技術員の数:0.00人			豪雪補正:なし 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	
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)	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				323,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		323,400	
	*** S単 - 20号 ***					
S63003	耐震補強後の構造照査(南部第1F P(擁壁・杭))		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,3.00人,3.00人,1.00人			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 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:3.00人 6)技師Cの人数:3.00人 7)技術員の数:1.00人			豪雪補正:なし 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	
R04005	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(C)	3.000	人	40,300	120,900	
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				362,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		362,100	
	*** S単 - 21号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 設計作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	施工計画の基本方針検討(南部第1F P)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,1.00人,2.00人,1.00人,0.00人,0.00人			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 2)技師長的人数:0.00人 3)主任技師の人数:1.00人 4)技師Aの人数:2.00人 5)技師Bの人数:1.00人 6)技師Cの人数:0.00人 7)技術員の数:0.00人			豪雪補正:なし 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	
R04004	技師(A)	2.000	人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
	合計				234,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		234,600	
	*** S単 - 22号 ***					
S63003	数量計算・概算工事費算定(南部第1F P)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人			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 2)技師長的人数: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:1.00人 6)技師Cの人数:1.00人 7)技術員の数:0.00人			豪雪補正:なし 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	
R04005	技師(B)	1.000	人	48,500	48,500	
R04006	技師(C)	1.000	人	40,300	40,300	
	合計				148,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		148,400	
	*** S単 - 23号 ***					
S63003	照査(中央管理所及び南部第1F P)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,6.00人,0.00人,0.00人,0.00人,0.00人			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 2)技師長的人数:0.00人 3)主任技師の人数:6.00人 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)技術員の数:0.00人			豪雪補正:なし 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	6.000	人	66,900	401,400	
	合計				401,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		401,400	
	*** S単 - 24号 ***					
S63003	点検とりまとめ(中央管理所及び南部第1F P)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業) 0.00人,0.00人,0.00人,1.50人,3.00人,2.00人,1.00人			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 2)技師長的人数:0.00人 3)主任技師の人数:0.00人 4)技師Aの人数:1.50人 5)技師Bの人数:3.00人 6)技師Cの人数:2.00人 7)技術員の数:1.00人			豪雪補正:なし 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)	1.500	人	59,600	89,400	
R04005	技師(B)	3.000	人	48,500	145,500	
R04006	技師(C)	2.000	人	40,300	80,600	
R04007	技術員	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				351,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		351,600	

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業					
業務名 令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)					
業務別業務名: 現地調査作業					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				(1,747,000)	
・直接人件費～機械経費				2,031,000	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		(1,747,000)	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		2,031,000	
・・・直接人件費～機械経費	(")		(409,000)	(409,000)	1式当たり
S63007 現地踏査(中央管理所)	1.000	式	189,750	189,750	歩A・単A S単 17号
S63007 現地踏査(南部第1F P)	1.000	式	63,250	63,250	歩A・単A S単 18号
S65004 鉄筋探査	(3.000)			(11,919)	歩A・単A
S65005 はつり作業(コンクリート)	4.000	箇所	3,973	15,892	S単 24号
S65006 はつり部鉄筋調査	(3.000)			(64,749)	歩A・単A
S65008 はつり部埋戻し	4.000	箇所	21,583	86,332	S単 25号
S65003 コンクリート強度推定調査(中央管理所)	(3.000)			(7,164)	歩A・単A
S65003 コンクリート強度推定調査(南部第1ファームボンド)	4.000	箇所	2,388	9,552	S単 26号
	(3.000)			(34,380)	歩A・単A
	4.000	箇所	11,460	45,840	S単 27号
S65003 コンクリート強度推定調査(中央管理所)	(")			(")	歩A・単A
S65003 コンクリート強度推定調査(南部第1ファームボンド)	6.000	測点	4,202	25,212	S単 22号
	(")			(")	歩A・単A
	3.000	測点	4,202	12,606	S単 23号
合計				(409,030)	
・・・直接人件費～機械経費	(")		(396,000)	(396,000)	1式当たり
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	1.000	式	674,000	674,000	
土質ボーリング(オルコア), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方	(0.700)			(10,290)	歩A・単A
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	0.000	m	14,700	0	S単 5号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(4.300)			(76,970)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方	15.600	m	17,900	279,240	S単 6号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(3.400)			(117,980)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	1.400	m	34,700	48,580	S単 7号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(1.600)			(55,040)	歩A・単A
岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方	3.100	m	34,400	106,640	S単 8号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(4.000)			(41,600)	歩A・単A
標準貫入試験,砂・砂質土,	15.000	回	10,400	156,000	S単 9号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(4.000)			(59,600)	歩A・単A
標準貫入試験,礫混じり土砂,	1.000	回	14,900	14,900	S単 10号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(2.000)			(34,200)	歩A・単A
標準貫入試験,軟岩,	4.000	回	17,100	68,400	S単 11号
合計				(395,680)	
・・・直接人件費～機械経費	(")		(484,000)	(484,000)	1式当たり
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	1.000	式	462,000	462,000	
土質ボーリング(オルコア), 66,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方	(3.000)			(53,700)	歩A・単A
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	7.000	m	17,900	125,300	S単 6号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(7.000)			(242,900)	歩A・単A
土質ボーリング(オルコア), 66,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	1.500	m	34,700	52,050	S単 7号
S62031 【機械ボーリング(地質調査用)】	(1.000)			(34,400)	歩A・単A
岩盤ボーリング(オルコア), 66,,軟岩,50m以下,鉛直下方	3.600	m	34,400	123,840	S単 8号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(3.000)			(31,200)	歩A・単A
標準貫入試験,砂・砂質土,	6.000	回	10,400	62,400	S単 9号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(7.000)			(104,300)	歩A・単A
標準貫入試験,礫混じり土砂,	2.000	回	14,900	29,800	S単 10号
S62033 【サウンディング及び原位置試験】	(1.000)			(17,100)	歩A・単A
標準貫入試験,軟岩,	4.000	回	17,100	68,400	S単 11号
合計				(483,600)	
・・・資料とりまとめ	(")		(")	(")	1式当たり
S62040 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】	1.000	式	89,000	89,000	
2,0	(")			(")	歩A・単A
	1.000	業務	89,040	89,040	S単 15号
合計				(")	
・・・物理試験	(")		(32,000)	(32,000)	1式当たり
P96002 土の細粒分含有率試験	1.000	式	21,000	21,000	
試料0.5kg未満	(3.000)			(11,355)	歩A・単A
P96004 土の含水比試験	4.000	試料	3,785	15,140	
3個/試料	(3.000)			(4,575)	歩A・単A
P96002 土の細粒分含有率試験	4.000	試料	1,525	6,100	
試料0.5kg未満	(3.000)			(11,355)	歩A・単A
P96004 土の含水比試験	0.000	試料	3,785	0	
3個/試料	(3.000)			(4,575)	歩A・単A
	0.000	試料	1,525	0	
合計				(31,860)	
・・・移動基準日額(現地踏査)	(")		(")	(")	1式当たり
(中央管理所及び南部第1F P)	1.000	式	127,000	127,000	
S63007 設計労務(直接人件費外業)	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	126,500	126,500	S単 19号
合計				(")	
・・・移動基準日額(現地調査:土木構造物)	(")		(")	(")	1式当たり
(中央管理所及び南部第1F P)	1.000	式	76,000	76,000	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 現地調査作業

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 1号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	29,800		歩A・単A
S02115	*** S単 - 2号 *** とび工 とび工		人	27,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 普通作業員 普通作業員		人	20,800		歩A・単A
S16001	*** S単 - 4号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A-トラック2t積 2.0t吊,, 運転1時間当たり算出		時間	1,390		歩A・単A
S62031	*** S単 - 5号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方		m	14,700		歩A・単A
S62031	*** S単 - 6号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 砂・砂質土,, 50m以下, 鉛直下方		m	17,900		歩A・単A
S62031	*** S単 - 7号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂,, 50m以下, 鉛直下方		m	34,700		歩A・単A
S62031	*** S単 - 8号 *** 【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方		m	34,400		歩A・単A
S62033	*** S単 - 9号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 砂・砂質土,		回	10,400		歩A・単A
S62033	*** S単 - 10号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 礫混じり土砂,		回	14,900		歩A・単A
S62033	*** S単 - 11号 *** 【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 軟岩,		回	17,100		歩A・単A
S62036	*** S単 - 12号 *** 【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m以下, 50m以下		箇所	64,300		歩A・単A
S62037	*** S単 - 13号 *** 【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】		業務	277,000		歩A・単A
S62039	*** S単 - 14号 *** 【その他間接調査費】 【その他間接調査費】 0箇所, 2箇所, 2箇所		業務	58,780		歩A・単A
S62040	*** S単 - 15号 *** 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2, 0		業務	89,040		歩A・単A
S62047	*** S単 - 16号 *** 【地盤情報検定費】 【地盤情報検定費】 A 検定		本	2,000		歩A・単A
S63007	*** S単 - 17号 *** 現地踏査(中央管理所) 設計労務(直接人件費外業)		式	189,750		歩A・単A
S63007	*** S単 - 18号 *** 現地踏査(南部第1F P) 設計労務(直接人件費外業)		式	63,250		歩A・単A
S63007	*** S単 - 19号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	126,500		歩A・単A
S63007	*** S単 - 20号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	76,400		歩A・単A
S63009	*** S単 - 21号 *** 調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式	133,900		歩A・単A
S65003	*** S単 - 22号 *** コンクリート強度推定調査(中央管理所)					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名:現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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:R01021 2)労務単価算定区分:基(B)			豪雪補正:なし 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	29,800	29,800	
	合計				29,800	算出数量 1.000 人
	単価				29,800	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	とび工		人		1,000	歩A 当たり算出
	とび工			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:R01012 2)労務単価算定区分:基(C)			豪雪補正:なし 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	
R01012	とび工	1.000	人	27,900	27,900	
	合計				27,900	算出数量 1.000 人
	単価				27,900	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			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:R01003 2)労務単価算定区分:基(C)			豪雪補正:なし 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	
R01003	普通作業員	1.000	人	20,800	20,800	
	合計				20,800	算出数量 1.000 人
	単価				20,800	
*** S単 - 4号 ***						
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊,,運転1時間当たり算出			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 :M03101 2)機械コード(同上):M03101 3)機械損料算出区分:運転1時間当たり算出 4)運転1日当たり運転時間(T):5.8時間 5)運転日に対する供用日の割合(YC):1.23 6)単価計上区分:機械損料等のみ 7)岩石補正区分:岩石補正なし 10)燃料消費量(入力の場合):0.0 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):-			豪雪補正:なし 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	
M03101	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ2t積 2.0t吊	1.000	時間	1,390	1,390	
	合計				1,390	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,390	
Y00001	単位					
*** S単 - 5号 ***						
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】 【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌﾟ), 66,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分:土質ﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ(ｵｰﾙﾌﾟ) 2)孔径区分: 66 3)土質区分:粘性土・シルト 5)せん孔深度:50m以下 6)せん孔方向:鉛直下方			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:なし 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	
A30086	土質ボーリング(ｵｰﾙﾌﾟﾊﾞｰﾘﾝｸﾞ) 深度50m以下) 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	1.000	m	14,700	14,700	
	合計				14,700	算出数量 1.000 m
	単価		m		14,700	
R04041	地質調査技師 外業	0.080	人	56,000	4,480	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04042	主任地質調査員 外業	0.170	人	43,800	7,446	
R04043	地質調査員 外業	0.170	人	34,100	5,797	
	*** S単 - 6号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方			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) 作業区分: 土質ボーリング(オルコア) 2) 孔径区分: 66 3) 土質区分: 砂・砂質土 5) せん孔深度: 50m以下 6) せん孔方向: 鉛直下方			豪雪補正: なし 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	
A30087	土質ボーリング(オルコアボーリング) 深度50m以下) 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	1.000	m	17,900	17,900	
	合計				17,900	算出数量 1.000 m
	単価		m	17,900		
R04041	地質調査技師 外業	0.100	人	56,000	5,600	
R04042	主任地質調査員 外業	0.200	人	43,800	8,760	
R04043	地質調査員 外業	0.200	人	34,100	6,820	
	*** S単 - 7号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方			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) 作業区分: 土質ボーリング(オルコア) 2) 孔径区分: 66 3) 土質区分: 礫混じり土砂 5) せん孔深度: 50m以下 6) せん孔方向: 鉛直下方			豪雪補正: なし 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	
A30088	土質ボーリング(オルコアボーリング) 深度50m以下) 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	1.000	m	34,700	34,700	
	合計				34,700	算出数量 1.000 m
	単価		m	34,700		
R04041	地質調査技師 外業	0.150	人	56,000	8,400	
R04042	主任地質調査員 外業	0.290	人	43,800	12,702	
R04043	地質調査員 外業	0.290	人	34,100	9,889	
	*** S単 - 8号 ***					
S62031	【機械ボーリング(地質調査用)】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方			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) 作業区分: 岩盤ボーリング(オルコア) 2) 孔径区分: 66 4) 岩区分: 軟岩 5) せん孔深度: 50m以下 6) せん孔方向: 鉛直下方			豪雪補正: なし 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	
A30021	岩盤ボーリング(深度50m以下) 66mm 軟岩 鉛直下方	1.000	m	34,400	34,400	
	合計				34,400	算出数量 1.000 m
	単価		m	34,400		
R04041	地質調査技師 外業	0.130	人	56,000	7,280	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	43,800	10,950	
R04043	地質調査員 外業	0.250	人	34,100	8,525	
	*** S単 - 9号 ***					
S62033	【サウンディング及び原位置試験】		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 砂・砂質土,			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) 施工区分: 標準貫入試験 2) 規格区分: 砂・砂質土			豪雪補正: なし 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	
A30052	標準貫入試験 砂・砂質土	1.000	回	10,400	10,400	
	合計				10,400	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]	10,400		

事業名		国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業				
業務名		令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)				
業務別業務名: 現地調査作業						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04041	地質調査技師 外業	0.040	人	56,000	2,240	
R04042	主任地質調査員 外業	0.070	人	43,800	3,066	
R04043	地質調査員 外業	0.070	人	34,100	2,387	
*** S単 - 10号 ***						
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 礫混じり土砂, 1)施工区分: 標準貫入試験 2)規格区分: 礫混じり土砂		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						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
A30053	標準貫入試験 礫混じり土砂	1.000	回	14,900	14,900	
	合計				14,900	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		14,900	
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	56,000	2,800	
R04042	主任地質調査員 外業	0.090	人	43,800	3,942	
R04043	地質調査員 外業	0.090	人	34,100	3,069	
*** S単 - 11号 ***						
S62033	【サウンディング及び原位置試験】 【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 軟岩, 1)施工区分: 標準貫入試験 2)規格区分: 軟岩		回		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						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
A30055	標準貫入試験 軟岩	1.000	回	17,100	17,100	
	合計				17,100	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		17,100	
R04041	地質調査技師 外業	0.050	人	56,000	2,800	
R04042	主任地質調査員 外業	0.090	人	43,800	3,942	
R04043	地質調査員 外業	0.090	人	34,100	3,069	
*** S単 - 12号 ***						
S62036	【足場仮設】 【足場仮設】 平坦地足場, 高さ0.3m以下, 50m以下 1)施工区分: 平坦地足場 2)規格: 高さ0.3m以下 3)深度区分: 50m以下		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						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
A30130	平坦地足場 板材足場 (0.3m以下)	1.000	箇所	64,300	64,300	
	合計				64,300	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		64,300	
R04042	主任地質調査員 外業	0.250	人	43,800	10,950	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	34,100	17,050	
*** S単 - 13号 ***						
S62037	【準備及び跡片付け】 【準備及び跡片付け】 1)準備及び跡片付け: 計上する		業務		1,000 業務	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						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
A30141	準備及び跡片付け	1.000	業務	277,000	277,000	
	合計				277,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		277,000	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	56,000	56,000	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	43,800	43,800	
R04043	地質調査員 外業	0.500	人	34,100	17,050	
	*** S単 - 14号 ***					
S62039	【その他間接調査費】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【その他間接調査費】 0箇所, 2箇所, 2箇所 1)環境保全: 0箇所 2)調査孔閉塞: 2箇所 3)給水費: 2箇所			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	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	
A30143	環境保全 仮囲い	0.000	箇所	57,600	0	
A30144	調査孔閉塞	2.000	箇所	7,390	14,780	
A30146	給水費 (ポンプ 運転) 2.0m以上1.5.0m以下	2.000	箇所	22,000	44,000	
	合計				58,780	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		58,780	
R04042	主任地質調査員 外業	0.000	人	43,800	0	
R04043	地質調査員 外業	0.000	人	34,100	0	
R04042	主任地質調査員 外業	0.220	人	43,800	9,636	
R04043	地質調査員 外業	0.220	人	34,100	7,502	
	*** S単 - 15号 ***					
S62040	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2.0 1)対象土質"リク"本数: 2 2)対象岩盤"リク"本数: 0			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	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	
A30153	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	0.840	業務	106,000	89,040	
	合計				89,040	算出数量 1.000 業務
	単 価		業務		89,040	
	*** S単 - 16号 ***					
S62047	【地盤情報検定費】		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	【地盤情報検定費】 A検定 1)検定区分: A検定			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	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	
A30171	地盤情報検定費 A検定	1.000	本	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 本
	単 価				2,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S63007	現地踏査 (中央管理所)		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 2)技師長の人数: 0.00人 3)主任技師の人数: 1.50人 4)技師Aの人数: 1.50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: 0.00人			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	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	
R04003	主任技師 外業	1.500	人	66,900	100,350	
R04004	技師 (A) 外業	1.500	人	59,600	89,400	
	合計				189,750	算出数量 1.000 式
	単 価		式		189,750	
	*** S単 - 18号 ***					

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名:現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S63007	現地踏査(南部第1F P) 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:0.50人 4)技師Aの人数:0.50人 5)技師Bの人数:0.00人 6)技師Cの人数:0.00人 7)技術員の数:0.00人					
R04003	主任技師 外業	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師(A) 外業	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1.000 式
	単価		式		63,250	
	*** S単 - 19号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業) 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:1.00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:0.00人 7)技術員の数: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	
	合計				126,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		126,500	
	*** S単 - 20号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業) 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:0.00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:1.00人					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				76,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		76,400	
	*** S単 - 21号 ***					
S63009	調査労務(直接人件費外業) 調査労務(直接人件費外業)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	1)地質調査技師の人数:1.00人 2)主任地質調査員の人数:1.00人 3)地質調査員の人数:1.00人					
R04041	地質調査技師 外業	1.000	人	56,000	56,000	
R04042	主任地質調査員 外業	1.000	人	43,800	43,800	
R04043	地質調査員 外業	1.000	人	34,100	34,100	
	合計				133,900	算出数量 1.000 式
	単価		式		133,900	
	*** S単 - 22号 ***					
S65003	コンクリート強度推定調査(中央管理所) コンクリート強度推定調査		測点		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)強度推定調査:計上する					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	機械経費					
	10.0%	0.100		76,400	7,640	
	合計				84,040	算出数量 20.000 測点
	単価		測点		4,202	
	*** S単 - 23号 ***					
S65003	コンクリート強度推定調査(南部第1ファームボンド)		測点		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリート強度推定調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
	1)強度推定調査:計上する					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
Y00004	機械経費					
	10.0%	0.100		76,400	7,640	
	合計				84,040	算出数量 20.000 測点
	単価		測点		4,202	
	*** S単 - 24号 ***					
S65004	鉄筋探査		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	鉄筋調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
	1)鉄筋調査:計上する					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
Y00004	機械経費					
	30.0%	0.300		76,400	22,920	
	合計				99,320	算出数量 25.000 箇所
	単価		箇所		3,973	
	*** S単 - 25号 ***					
S65005	はつり作業(コンクリート)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	コンクリートはつり作業			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
	1)コンクリートはつり作業:計上する					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
Y00004	機械経費					
	10.0%	0.100		76,400	7,640	
Y00004	材料費					
	3.0%	0.030		76,400	2,292	
	合計				86,332	算出数量 4.000 箇所
	単価				21,583	
	*** S単 - 26号 ***					
S65006	はつり部鉄筋調査		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	はつり部鉄筋調査			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	
	1)はつり部鉄筋調査:計上する					
R04006	技師(C) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
	合計				76,400	算出数量 32.000 箇所
	単価		箇所		2,388	

事業名 国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
 業務名 令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名:現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 27号 ***						
S65008	はつり部埋戻し		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	はつり部埋戻し			時間の制約: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)はつり部埋戻し:計上する			豪雪補正:なし 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) 外業	1.000	人	40,300	40,300	
R04007	技術員 外業	1.000	人	36,100	36,100	
Y00004	材料費 5.0%	0.050		76,400	3,820	
	合計				80,220	算出数量 7.000 箇所
	単価		箇所		11,460	
*** S単 - 28号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間の制約: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:R01001 2)労務単価算定区分:基(C)			豪雪補正:なし 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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	32,400	32,400	
	合計				32,400	算出数量 1.000 人
	単価				32,400	

事業名	国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業
業務名	令和6年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業南薩地区施設耐震対策検討他業務 (第2回変更)

業務別業務名: 現地調査作業

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63005	旅費交通費(地質調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(調査外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4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 2)高速道路往復料金(税別):7,980			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別):0 4)バス往復料金[全員分合算](税別):0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別):0 6)航空往復料金[全員分合算](税別):0			深夜時間:0.0		
	7)往復移動日数:1.00日 8)ライトバン使用日数:2日 9)時間区分:4時間					
	10)地質調査技師外業日数:6.956日 11)主任地質調査員外業日数:12.216日					
	12)地質調査員外業日数:12.216日 13)宿泊料金1人当料金(税別):0円					
	14)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	7,980	7,980	
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	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	172	3,715	
	合計				15,615	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,615	
	*** X単 - 2号 ***					
X63007	旅費交通費(機能診断:現地踏査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(機能診断外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4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 2)高速道路往復料金(税別):7,980円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別):0円 4)バス往復料金[全員分合算](税別):0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別):0円 6)航空往復料金[全員分合算](税別):0円			深夜時間:0.0		
	7)往復移動日数:1.00日 8)ライトバン使用日数:2日 9)時間区分:4時間					
	10)技師長外業日数:0.000人 11)主任技師外業日数:2.000人 12)技師A外業日数:2.000人					
	13)技師B外業日数:0.000人 14)技師C外業日数:0.000人 15)技術員外業日数:0.000人					
	16)宿泊料金1人当料金(税別):0円 17)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	7,980	7,980	
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	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	172	3,715	
	合計				15,615	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,615	
	*** X単 - 3号 ***					
X63007	旅費交通費(機能診断:現地調査:土木構造物)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(機能診断外業宿泊用) ライトバン,1.00日,2日,4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 2)高速道路往復料金(税別):7,980円			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)鉄道往復料金[全員分合算](税別):0円 4)バス往復料金[全員分合算](税別):0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)船舶往復料金[全員分合算](税別):0円 6)航空往復料金[全員分合算](税別):0円			深夜時間:0.0		
	7)往復移動日数:1.00日 8)ライトバン使用日数:2日 9)時間区分:4時間					
	10)技師長外業日数:0.000人 11)主任技師外業日数:0.000人 12)技師A外業日数:0.000人					
	13)技師B外業日数:0.000人 14)技師C外業日数:1.800人 15)技術員外業日数:1.800人					
	16)宿泊料金1人当料金(税別):0円 17)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	7,980	7,980	
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	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.600	L	172	3,715	
	合計				15,615	算出数量 1.000 式
	単価		式		15,615	

