



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和 7 年度
木曽川水系（調査）
矢作川沿岸地区 南部幹線水路（農専）実施設計その 2 業務

積 算 書

（当初）

東海農政局
木曽川水系土地改良調査管理事務所

東海農政局

東海農政局

業務別業務名:矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務

東海農政局

[illegible]

業務別業務名: 矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務

東海農政局

東海農政局

[illegible]

[illegible]

事業名 木曽川水系(調査)						
業務名 矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
業務別業務名:矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S60017	実施設計 バイブライン		式		1,000	歩A 当たり算出
	実施設計 バイブライン 難易度補正 ,347m,しない,0.05 Q<2m3/s			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)設計内容	難易度補正 347m		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	
	2)設計対象延長			深夜時間:0.0		
	3)複合設計区分	しない				
	4)流量区分	0.05 Q<2m3/s				
	5)1.現地調査	計上する				
	6)2.資料の検討	計上する				
	7)3-1.設計計画基本条件の検討	計上する				
	8)3-2.設計計画管種、管径の検討	計上する				
	9)4-1.水理検討定常水理解析	計上する				
	10)4-2.水理検討非定常水理解析	計上しない				
	11)5.構造計算	計上する				
	12)6.構造図作成	計上する				
	13)7.附帯構造物	計上する				
	14)8.附帯施設構造図作成	計上する				
	15)9.平面縦断面図作成	計上する				
	16)10.土工図作成	計上する				
	17)11.数量計算	計上する				
	18)12.施工計画	計上する				
	19)13.特別仕様書作成	計上する				
	20)14.概算工事費積算	計上する				
	21)15.総合検討	計上する				
	22)16.照査	計上する				
	23)17.点検取りまとめ	計上する				
	24)1個別補正現地調査	1.00				
	25)2個別補正資料の検討	1.00				
	26)3-1個別補正基本条件の検討	1.00				
	27)3-2個別補正管種、管径の検討	1.00				
	28)4-1個別補正定常水理解析	1.00				
	29)4-2個別補正非定常水理解析	1.00				
	30)5個別補正構造計算	1.00				
	31)6個別補正構造図作成	1.00				
	32)7個別補正附帯構造物	1.00				
	33)8個別補正附帯施設構造図作成	1.00				
	34)9個別補正平面縦断面図作成	1.00				
	35)10個別補正土工図作成	1.00				
	36)11個別補正数量計算	1.00				
	37)12個別補正施工計画	1.00				
	38)13個別補正特別仕様書作成	1.00				
	39)14個別補正概算工事費積算	1.00				
	40)15個別補正総合検討	1.00				
	41)16個別補正照査	1.00				
	42)17個別補正点検取りまとめ	1.00				
R04003	主任技師 内業	7.490	人	66,900	501,081	
R04004	技師(A) 内業	15.370	人	59,600	916,052	
R04005	技師(B) 内業	15.810	人	48,500	766,785	
R04006	技師(C) 内業	12.890	人	40,300	519,467	
R04007	技術員 内業	12.060	人	36,100	435,366	
	合 計				3,138,751	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,138,751	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	公開用成果品の作成		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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)技師長の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	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	0.00人				
	7)技術員の人数	0.50人				
R04007	技術員	0.500	人	36,100	18,050	
	合 計				18,050	算出数量 1.000 式
	単 価		式		18,050	

事業名 木曽川水系(調査)						
業務名 矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
業務別業務名:矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 3号 ***					
S63007	合同現地調査		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:なし	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	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師					
	外業	0.500	人	66,900	33,450	
R04005	技師(B)					
	外業	0.500	人	48,500	24,250	
	合 計				57,700	算出数量 1,000 式
	単 価		式		57,700	
	*** S単 - 4号 ***					
S63010	打合せ(着手前)		回		1,000	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	
	一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	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	0.000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 - 5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)			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	
	一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ	中間		深夜時間:0.0		
	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	0.000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 - 6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)			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	
	一般工程,着手前・最終,1.50人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)打合せ	着手前・最終		深夜時間:0.0		
	3)設計用主任技師人数	1.50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	0.000日				

施工単価表 単価明細 A (3 / 4)

事業名 木曽川水系（調査）						
業務名 矢作川沿岸地区 南部幹線水路（農専）実施設計その2 業務						
業務別業務名: 矢作川沿岸地区 南部幹線水路（農専）実施設計その2 業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R04003	主任技師	0.750	人	66,900	50,175	
R04004	技師（ A ）	0.500	人	59,600	29,800	
	合 計				79,975	算出数量 1.000 回
	単 価		回		79,975	
	*** S単 - 7号 ***					
S63011	打合せ（設計旅費・交通費）（着手前）		回		1.000 回	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, 着手前・最終, 通勤により打合せ, 一般交通機関, 0日,			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	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)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	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	0.50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	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金（税別）	0円				
	12)鉄道往復1人当料金（税別）	436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	0日				
	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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2.000	人	436	872	
	合 計				872	算出数量 1.000 回
	単 価		回		872	
	*** S単 - 8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） 一般工種・解析等調査業務, 中間, 通勤により打合せ, 一般交通機関, 0日,			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	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)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	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金（税別）	0円				
	12)鉄道往復1人当料金（税別）	436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	0日				
	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				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	2.000	人	436	872	
	合 計				872	算出数量 1.000 回
	単 価		回		872	
	*** S単 - 9号 ***					
S63011	打合せ（設計旅費・交通費）（最終）		回		1.000 回	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, 着手前・最終, 通勤により打合せ, 一般交通機関, 0日,			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	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	

事業名 木曽川水系(調査)						
業務名 矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
業務別業務名:矢作川沿岸地区 南部幹線水路(農専)実施設計その2業務						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	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	着手前・最終				
	3)主任技師配置人員	2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	0.50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	一般交通機関				
	11)高速道路往復料金(税別)	0円				
	12)鉄道往復1人当料金(税別)	436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	0日				
	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				
P54306	鉄道料金					
	消費税抜き	3.000	人	436	1,308	
	合 計				1,308	算出数量 1.000 回
	単 価		回		1,308	
	*** S 単 - 10号 ***					
S63018	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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ライトバン,2日,3時間			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	1,362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	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				
P54301	高速道路等料金					
	消費税抜き	2.000	式	1,362	2,724	
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					
	J I S 2 号 レギュラースタンド	16.200	L	155	2,511	
	合 計				9,155	算出数量 1.000 式
	単 価		式		9,155	
	*** S 単 - 11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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, A - 4,1000,10cm,0			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:なし	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)	0.000				
P43504	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4 以下 1 0 0 0 枚	1.000	部	12,700	12,700	
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	789	789	
P43602	C D - R					
	C D - R(記録面色素フタロシアニン) 7 0 0 MB	0.000	枚	47	0	
	合 計				13,489	算出数量 1.000 式
	単 価		式		13,489	