

令和6年度

国営施設応急対策事業成瀬皆瀬地区 皆瀬ダム取水施設用地調査業務

積 算 書

(当初)

東北農政局 平鹿平野農業水利事業所

項目名	内容
局名	東北農政局
事業(務)所名	平鹿平野農業水利事業所
事業名	国営施設応急対策事業成瀬皆瀬地区
	国当応政心忌対東争素が、淑自、淑也と ・
業務名	音瀬グム以小旭設用地調直業務
施工場所	
MKZ6 W C	
業務番号	6-310-業第24-111号
業務区分	単年度 以4711集第
積算区分	当初積算
地域区分	秋田
地区区分	湯沢
工期	
積算体系年月	令和6年10月
単価期適用年月	令和6年10月 A
歩掛期適用年番号	令和6年99号 A
電力会社名	東北電力
	東北農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金 額	備考
	用地調査業務費				2,123,000	
	・調査業務価格				1,930,000	
	・消費税相当額(10%)				193,000	
	業務内容					
	<u> 皆瀬ダム取水施設用地調査業務</u>					
_						
Щ_			ĺ			東北農政局

業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業 項 目 名	務 内 容
業務名	皆瀬ダム取水施設用地調査業務
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	用地調査業務
工種区分	用地調査業務
工種体系区分	用地調査業務
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	1 0 %
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	東北農政局

業務別業務名:皆瀬ダム取水施設用地調査業務

業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務 項 目 名	数量	単位	金額	備考
用地調査業務価格			1,930,000	
・業務原価			1,255,000	
・・直接原価			844,000	
・・・直接人件費	1.000	走	764,000	
・・・直接経費			80,000	
・・・・材料費等				
764,000×7.000			53,480	
・・・旅費交通費	1.000		27,000	
・・・・作業費	1.000	式	0	
・・・・その他	1.000	式	0	
・・その他原価				
764,000 × 53.850			411,000	
・一般管理費等				
1,255,000 × 53.850			675,000	
・一括計上価格	1.000	式	3,000	

<u>業務名 │ 皆瀬ダム取水施設用地調査業務</u>業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務

工 種 名 称 数量 単位 金額 備考 直接人件費内訳 764,000 直接人件費 764,000 1.000 式 ・直接人件費 1.000 式 764,000 ・・直接人件費 1.000 式 764,000 ・・・ 直接人件費 1.000 257,000 式 ・・・ 直接人件費 1.000 507,000 式

<u>業務名 │ 皆瀬ダム取水施設用地調査業務</u>業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務

工 種 名 称 数量 単位 金額 備考 旅費交通費内訳 27,000 旅費交通費 1.000 式 27,000 ・旅費交通費 1.000 式 27,000 ・・旅費交通費 1.000 27,000 式 ・・・ 旅費交通費 (用地調査打合せ用) 1.000 19,000 式 ・・・ 旅費交通費 (用地調査日帰用) 1.000 8,000 式

業務別業務名:首瀬ダム取水施設用地調査業務 工種名称	数量	単位	金 額	備考
一括計上価格内訳			3,000	
			3,000	
一括計上価格				
	1.000	式	3,000	
・一括計上価格	1.000	式	3,000	
• • 一括計上価格	1.000		3,000	
・・・一括計上価格				
	1.000	式	3,000	
				東北農政局

直接人件費	
・・直接人件費 ・・直接人件費 1.000 式 764,000 ・・・直接人件費 1.000 式 764,000 ・・・直接人件費 1.000 式 257,000 257,000 257,000 1 式当 570062 作業計画の策定 571017 建物等調査(現地踏査) 571012 立竹木調査・算定	
・・直接人件費 1.000 式 764,000 ・・直接人件費 1.000 式 257,000 257,000 570062 作業計画の策定 571017 建物等調査 (現地路査) 歩A・ 571017 建物等調査 (現地路査) 1.000 業務 84,500 84,500 5単 571012 立竹木調査・算定用材林 当初調査業務,傾斜地、 1.440 1000㎡ 86,472 124,520 5単 571140 物件調書作成 1.000 枚 1,296 1,296 5単 ・・・直接人件費 1.000 枚 1,296 1,296 5単 ・・・直接人件費 1.000 式 507,000 507,000 507,000 583010 打合せ基準日額 (用地調査: 着手時前)	
・・・ 直接人件費 1.000 式 257,000 257,000 1 式当 S70062 作業計画の策定 1.000 業務 46,284 46,284 5単 S71017 建物等調査 (現地踏査) 5 4 5 2 5 4 5 2 5 4 5 2 S71012 立竹木調査・算定 用材林、当初調査業務、傾斜地、 1.440 1000㎡ 86,472 124,520 5 単 S71140 物件調書作成 1.000 枚 1,296 1 2,96 5 単 ・・・ 直接人件費 1.000 式 507,000 507,000 S63010 打合せ基準日額(用地調査:着手時前) 一般工種、着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 5 単 56300 169,000 S63010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 1.00人、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
57002 作業計画の策定	たり
S71017 建物等調査(現地踏査) # A · 5 · 5 単 S71012 立竹木調査・算定 用材材、当初調査業務、傾斜地. 1.440 1000㎡ 86,472 124,520 5 単 歩A · 571140 物件調書作成 S71140 物件調書作成 1.000 枚 1,296 1,296 5 単 ・・・ 直接人件費 256,600 S63010 打合せ基準日額(用地調査:着手時前) 一般工種、着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 5 単 583010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 一般工種、中間、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5 単 583010 打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時) 一般工種、着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5 単 歩A · 一般工種、着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5 単	
S71012 立竹木調査・算定用材林、当初調査業務、傾斜地、 1.440 1000㎡ 86,472 124,520 S単 S71140 物件調書作成 1.000 枚 1,296 1,296 5単 合計 256,600 ・・・直接人件費 1.000 式 507,000	単Α
S71140 物件調書作成 1.000 枚 1,296 1,296 5単 ・・・ 直接人件費 1.000 式 507,000 507,000 S63010 打合せ基準日額(用地調査:着手時前) 一般工種/着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5単 S63010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 一般工種,中間、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5単 S63010 打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時) 一般工種,着手前・最終、1.00人、1.00人、0.00人、0.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5単 S63010 打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時) 一般工種,着手前・最終、1.00人、1.00人、1.00人、0.00人、0.00人、0.5日、0.5日 1.000 回 169,000 5単	単Α
合 計 256,600 - ・・ 直接人件費 1.000 式 507,000 507,000 1 式当 507,000 式 507,000 507,000 507,000 507,000 ボカー般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 169,000 5単 563010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 563010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 563010 打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時) 1.000 回 169,000 5単 歩 A・	単Α
・・・ 直接人件費 1.000 式 507,000 507,000 歩A・ - 般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 「歩A・ - 般工種,中間、1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 「 169,000 「 5 単	7号
1.000 式 507,000 507,0	
1.000 式 507,000 507,0	±-12
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 S単 \$63010 打合せ基準日額(用地調査:中間) 歩A・ 一般工種,中間,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 169,000 S単 \$63010 打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時) 歩A・ 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 169,000 S単	
S63010 打合せ基準日額(用地調査:中間)	1号
\$63010 打合世基準日額(用地調査:成果物納入時) 歩A・ 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日 1.000 回 169,000 169,000 S単	単Α
合 計 507,000	単Α

業務名 | 皆瀬ダム取水施設用地調査業務業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務

業務別業務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
旅費交通費				27,000	
・旅費交通費	1.000	式		27,000	
・・旅費交通費	1.000			27,000	
・・・ 旅費交通費 (用地調査打合せ用)			40,000		1 式当たり
S72008 打合世旅費交通費 (用地調査:着手時前)	1.000		19,000	19,000	歩A・単A
S72008 打合世旅費交通費 (用地調査:中間)	1.000	回	6,401	6,401	歩A・単A
S72008 打合世旅費交通費 (用地調査:成果物納入時)	1.000	回	6,401	6,401	<u>S単 9号</u> 歩A・単A
	1.000	回	6,401	6,401	S単 10号
合 計				19,203	
・・・ 旅費交通費 (用地調査日帰用)					1 式当たり
	1.000	式	8,000	8,000	
X72004 旅費交通費(用地調査外業日帰用)	1.000	式	7,502	7,502	歩A・単A X単 1号
合 計				7,502	

業務別業務名:皆瀬ダム取水施設用地調査業務 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	全 類	備考
名 材 (規 格) 一括計上価格	双 重	半世	半 1	金額	湘 专
・一括計上価格				3,000	
・・一括計上価格	1.000	式		3,000	
	1.000			3,000	4 - 11/4 - 12
・・・一括計上価格	1.000	式	3,000	3,000	1 式当たり
P96003 立会日当	1.000	人	2,727	2,727	歩A・単A
合 計				2,727	

	務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務	No.		W /#	A 47	
コード	名 称(規 格) *** S単- 1号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
\$63010	* * * S 早 - 1号 * * * * 打合せ基準日額(用地調査:着手時前)					
	打合也基準口額(用地調宜:看于時間) 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,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日			169,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *			,		
	打合せ基準日額 (用地調査:中間)					
	打合せ(設計業務基準日額)		_	400 000		
	<u>一般工種,中間,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日</u> *** S単- 3号 ***		回	169,000		歩A・単A
\$63010	打合世基準日額(用地調査:成果物納入時)					
	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,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日		0	169,000		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
	作業計画の策定					
	作業計画の策定		業務	46,284		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *		未177	40,204		ダム・ギス
S71012	立竹木調査・算定					
	立竹木調査・算定					
	用材林,当初調査業務,傾斜地,		1000 m²	86,472		歩A・単A
074047	* * * S 単 - 6号 * * *					
	<u>建物等調査(現地踏査)</u> 建物等調査(現地踏査)					
	또10寸메요 (개인데요 <i>)</i>		業務	84,500		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			2.,230		·
	物件調書作成					
	物件調書作成		l			
	*** S単- 8号 ***		枚	1,296		歩A・単A
\$72008	打合世旅費交通費(用地調査:着手時前)					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)					
			回	6,401		歩A・単A
	*** S単- 9号 ***					
	打合せ旅費交通費 (用地調査:中間)					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)			6 404		1 - A 224 A
	* * * S 単 - 10号 * * *		回	6,401		歩A・単A
S72008	打合せ旅費交通費(用地調査:成果物納入時)					
	打合せ(用地調査旅費・交通費)					
			回	6,401		歩A・単A
	de de de XVIII. de de de					
V72004	* * * X 単 - 1号 * * * 旅費交通費(用地調査外業日帰用)					
	旅費交通費(用地調査外業日帰用)					
	MRAZER (10-OBIETIALIANI)		式	7,502		歩A・単A
		+				
		1				
—		+				
<u> </u>		-				
		+				
		-				
L						
		1				
		L		<u> </u>		」 東北農政局

業務別業 コード	務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	台	—————————————————————————————————————		1 年11	平 1四	並 額	1/H 1/5
	*** S単- 1号 ***						步A
63010	打合せ基準日額 (用地調査:着手時前)					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	制約作業時間:0.0	
	<u>一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	B				豪雪補正: 1 0 % 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0	AESDING ISSUED	
	2)打合せ 2)2011年	着手前・最終					
	3)設計用主任技師人数 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 8)往復移動日数	0.500日					
	<u>0)往後伊劉口奴</u> 主任技師	0.500日					
			1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)		1.000	1	57,000	57,000	
R04005	技師(B)		1.000	人	57,000	57,000	
	7 (-)		1.000	人	47,200	47,200	
	A 41						算出数量
	合 計					169,000	1.000 回
	単 価			回		169,000	
	*** S単- 2号 ***						
0000:-	打人儿女进口碎,四些细支,大型。			_			步A
	打合せ基準日額(用地調査:中間) 打合せ(設計業務基準日額)			回	時間的制約:なし	1.000 回 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般工種,中間,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5日				夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種			豪雪補正: 1 0 %	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ 3)設計用主任技師人数	中間 1.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)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 8)往復移動日数	0.500日					
	主任技師	0.500日					
			1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)		1 000		57,000	F7 000	
R04005	技師(B)		1.000	人	57,000	57,000	
			1.000	人	47,200	47,200	
	合 計					160,000	算出数量 1.000 回
						109,000	1.000 国
	単 価			回		169,000	
	*** S単- 3号 ***						
\$63010	打合せ基準日額(用地調査:成果物納入時)					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	制約作業時間:0.0	コルリ井山
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0.5				夜間制約作業時間:0.0		
	日				豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
		一般工種			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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					
	4)設計用技師(A)人数 5)設計用技師(B)人数	1.00人					
	3)設計用技師(C)人数 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	0.500日					
04003	主任技師		1.000	人	64,800	64,800	
R04004	技師(A)						
04005	技師(B)		1.000	人	57,000	57,000	
104005	1X PIV (D)		1.000	人	47,200	47,200	
					, 33		算出数量
	合 計					169,000	1.000 回
	単 価			回		169,000	
	i im					100,000	
	*** S単- 4号 ***						
							步A
70062	作業計画の策定			業務		1.000 業務	当たり算出

業務別業	務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	作業計画の策定	数 里	半位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	14 15
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	歩掛		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				/木仪時间.0.0		
R04003	主任技師					
D04004	<u>内業</u> 技師 (A)	0.380		64,800	24,624	
N04004	内業	0.380		57,000	21,660	
						算出数量
					46,284	1.000 業務
	単 価		業務		46,284	
	_T 1144		A32		10,201	
	*** S単-5号 ***					
						步A
S71012	立竹木調査・算定		1000m²		0.000 1000m	当たり算出
	立竹木調査・算定 用材林,当初調査業務,傾斜地,			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	
	1)作業区分	用材林		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)調査区分	当初調査業務		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地形	傾斜地		深夜時間:0.0		
R04003	主任技師					
	内業	0.050	人	64,800	3,240	
R04005	技師(B)	0.090		47 000	4 040	
R04005	内業 技師(B)	0.090		47,200	4,248	
	内業	0.090	人	47,200	4,248	
R04005	技師(B)	0.300		47,200	14,160	
R04006	<u>外業</u> 技師(C)	0.300		47,200	14,160	
	内業	0.610	人	38,400	23,424	
R04006	技師(С)	0.230		38,400	8,832	
R04006	内業 技師(C)	0.230	^	36,400	0,032	
	外業	0.300	人	38,400	11,520	
R04007		0.200		22 600	6 720	
R04007	内業 技術員	0.200		33,600	6,720	
	外業	0.300	人	33,600	10,080	
	△ ±1				96 472	算出数量 0.000 1000㎡
	合 計				00,472	0.000 1000m
	単 価		1000 m²		86,472	
	* * * S単 - 6号 * * *					
074047	建 加尔河木 / 頂地吹木 \		業務		4 000 ***	歩 A 当たり算出
3/101/	建物等調査(現地踏査) 建物等調査(現地踏査)		未份	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コだり昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	歩掛		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
R04003	主任技師	2 ===		2. 25	22.455	
R04004	<u>外業</u> 技師(A)	0.500	<u> </u>	64,800	32,400	
	外業	0.500	人	57,000	28,500	
R04005	技師(B)	0.500		17.000	20.000	
	外業	0.500	人	47,200	23,600	算出数量
	合 計				84,500	1.000 業務
	NA PT		лк		2	
	単価		業務		84,500	
	+++ CM -= +++					
	* * * S単 - 7号 * * *					步 A
S71140	物件調書作成		枚			当たり算出
	物件調書作成			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	歩掛		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	·/II ÆË//	J- J-1	L	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
BUNUVE	技師(C)					
1104000	内業	0.180	人	38,400	6,912	
R04007				20.05=	2 2 2 2	
	内業	0.180		33,600	6,048	 東北農政局

中では、		務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務				W /#	A 47	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
# 重	コード	というでは、一般では、一般では、一般である。 これでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般	数量		単位	単価	金額	備考
単 性		슬 計					12 960	
Table (H 11					12,500	10.000 12
2020 万台社商党公置(用地東区・基本地位)		単価			枚		1,296	
2020								
2000								
2000		district 6 M = -						
7000 日本世帯の名類 () 2000 日本		*** S 単 - 8号 ***						1E A
計画性の表現的・交通的	72008	 打会+ 旅費交通費			П		1 000 🗊	
1						時間的制約・なし		コたり昇山
1)全性時人放 1,000人 第2 論正 1 0 % 及為結構 1 0 0 人								
3月前年 人名		1)主任技師人数	1.000人					
3.1 対策では 3.000		2)技師 A 人数				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
5月2日日報						深夜時間:0.0		
のは便様を目標								
17日次の子 通知により打合せ 7-1		/						
10		•						
1003編集時候報名(報告) 3,090.000 120/CA社優 I 人計計金(報告) 0,000 120/CA社優 I 人計1金(報告) 0,000 120/CA社優 I 人計1金(報告) 0,000 120/CA社優 I 人計1金(報告) 0,000 120/CA社優 I 人計1金(表情告) 0,000 120/CA社優 I 人計1金(表情告) 0,000 120/CA社優 I 人 100/CA社優 I 人 100/CALA I 人 100/								
11対抗機性性 人計性を (税別)		,						
13)以前年間 人料資金 (税別)								
14 15 15 15 15 15 15 15		12)バス往復1人当料金(税別)	0.000					
15 15 15 15 15 15 15 15								
109時間に分 39時間で								
100m L(100m以上) 100m以上) 100m以								
154回路等料金 1.000 式 3.990 3.990 3.090 3		,						
Association								
消費技法 1.000 式 3.090 3.0								
2012 村州 7度 YPUDグ アー解転動 表現異形態 1,000 日 2,080 2,080 2,080 1,000 日								
無乗責義名・担気量・8。 1.000 日 2.080 2.080 4000 ガリンツ 8.100 L 152 1.231				1.000	式	3,090	3,090	
August	28121			4 000	_	0.000		
1 1 5 2 号 レギュラースタンド 8.100 L 152 1,231 類出設置 1,200 E	24001			1.000		2,080	2,080	
会計 (4.000 回) (5.401) (1.000 回	34001			8.100	1	152	1.231	
## 個 回 6,401 **** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 9号 *** *** S単 - 10号 *** *** S型 - 109 *** *** S型							, -	算出数量
*** S単 9号 *** 1,000 51合性係質交通度 (用地調査・中間) 1,000		合 計					6,401	1.000 回
*** S単 9号 *** 1,000 51合性係質交通度 (用地調査・中間) 1,000		N4 /TT			_		0 404	
から		<u></u>			四		6,401	
打合性係表交通費 (用地調査:中間) 日本に対している。 日本に対し								
打合せ係費交通費 (用地調査:中間) 回								
打合せ、原質公園使(用地開産・中間)		*** S単- 9号 ***						
打合せ (用地調査総費・交通費)								-
1)主任技飾人数					回	D+88664466 +> 1		当たり算出
1.1 注 任 技師 人数		打合で(用地調宜派質・父进質) 						
2)技師 A人数		1)主任技師人数	1 000 Å					
1,000人 深夜時間:0.0 次夜時間:0.0 次ののののののののののののののののののののののののののののののののののの		,						
5)打合せ日数		*						
6)注復移動日数		4)技師 C 人数	0.000人					
7)宿泊区分 通動により打合せ ライトバン 10)高速道路往復料金(税別) 3,090.000 11)鉄道往復 1人当料金(税別) 0,000 13)船舶往復 1人当料金(税別) 0,000 13)船舶往復 1人当料金(税別) 0,000 14)航空往復 1人当料金(税別) 0,000 16)時間区分 16)時間区分 17)往復参助距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 3時間まで 1,000 式 3,090 3								
9)交通機関区分 ライトバン 10)高速道路往模料金(税別) 3,090.000 11)鉄道往復 1人当料金(税別) 0.000 12)バス往復 1人当料金(税別) 0.000 13)船舶往復 1人当料金(税別) 0.000 14)航空往復 1人当料金(税別) 0.000 15)ライトバン使用日数 1日 15)ライトバン使用日数 1日 16)時間区分 17(往後移動距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 なし 3,090		,						
10 高速道路往復料金(税別) 3,090.000 11 数道往復 1人当料金(税別) 0.000 0.000 12 バス往復 1人当料金(税別) 0.000 0.000 13)船舶往復 1人当料金(税別) 0.000 15)ライトバン使用日数 1日 16)時間区分 16)時間区分 17)往復移動距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 3時間まで 17)往復移動距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 3 時間まで 1.000 式 3,090 3,090 2,080 2,080 3,090								
11)鉄道往復 1人当料金(税別)		,						
12)バス往復 1人当料金(税別)								
13)船舶往復 1 人当料金(税別)								
15) ライトパン使用日数 1日 16) 時間区分 17) 往復移動距離区分 100km L(100km以上) 18) 補正区分 100km L(100km以上) 18) 補正区分 100km L(100km以上) 18] 横板皮き 1.000 式 3,090 3		13)船舶往復1人当料金(税別)	0.000					
16)時間区分 17)往復移動距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 なし								
17)往復移動距離区分 100km L(100km以上) 18)補正区分 なし								
18 補正区分 なし								
54301 高速道路等料金 1.000 式 3,090 3,090 3,090 28121 7417 / [か リソアン・ 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L 1.000 日 2,080 2,080 3,090			, , ,					
消費税抜き								
28121 元子氏 フリング ナー 二輪駆動								
乗車定員5名 排気量1.5L 1.000 日 2,080 2,080 34001 ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 8.100 L 152 1,231 合計 回 6,401 単価 回 6,401 72008 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 1.000回 折合せ(用地調査旅費・交通費) 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 多期補正:なし				1.000	式	3,090	3,090	
34001 ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 8.100 L 152 1,231 合計 6,401 9 単価 回 6,401 72008 打合せ旅費交通費(用地調査:成果物納入時) 回 1.000回当たり算 制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0	10121	-		1 000	П	2 080	2 080	
JIS2号 レギュラースタンド 8.100 L 152 1,231 合計 6,401 第出数量 単価 回 6,401 72008 打合せ旅費交通費(用地調査:成果物納入時) 回 1.000回当たり算 打合せ(用地調査旅費・交通費) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし	34001			1.000	Н	2,000	2,000	
合計 6,401 1.000 回 単価 回 6,401 72008 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 歩A 打合せ(用地調査旅費・交通費) 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 多期補正:なし				8.100	L	152	1,231	
単価 回 6,401 *** S単-10号 *** 72008 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 1.000 回 当たり第 打合せ (用地調査旅費・交通費) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし								算出数量
*** S単- 10号 *** 1.000 回 1.000 回 当たり算 1.000 回 当たり算 1.000 回 1		合 計					6,401	1.000 回
*** S単-10号 *** 2008 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回		 単					6 401	
大名 大名 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 1.000 回 1.0		т іщ			ㅁ		0,401	
大名 大名 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 1.000 回 1.0								
大名 大名 打合せ旅費交通費 (用地調査:成果物納入時) 回 1.000 回 1.0		1.1.1. C.W. 10.7. 11.1.1						
72008 打合せ旅費交通費(用地調査:成果物納入時) 回 1.000回 当たり第 打合せ(用地調査旅費・交通費) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし		* * * S 里 - 10号 * * *						± Δ
打合せ (用地調査旅費・交通費) 時間的制約:なし	72008	 打合せ旅費交通費(用地調査・成果物納λ時)					1 000 🗇	
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし						時間的制約:なし		
						夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
1)主任技師人数		1) 丰仟技師人数	1.000人				亜熱帯補正:なし	

	務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務	数量	単位	₩ /≖	A \$45	/# ±z 1
コード	名 称 3)技師B人数	1.000人	単1/1	単 価 深夜時間:0.0	金額	備考
	4)技師 C 人数	0.000人		/木1文时间.0.0		
	5)打合せ日数	0.500日				
	6)往復移動日数	0.500日				
	7)宿泊区分	通勤により打合せ				
	9)交通機関区分	ライトバン				
	10)高速道路往復料金(税別)	3,090.000				
	11) 鉄道往復 1 人当料金 (税別) 12) バス往復 1 人当料金 (税別)	0.000				
	13)船舶往復 1 人当料金 (税別)	0.000				
	14)航空往復1人当料金(税別)	0.000				
	15)ライトバン使用日数	1日				
	16)時間区分	3時間まで				
	17)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
	18)補正区分	なし				
P54301	高速道路等料金	4 000		2 000	2 000	
N00404	消費税抜き ライトバン[ガソリンエンジント 二輪駆動]	1.000	式	3,090	3,090	
W20121	乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	2,080	2,080	
P34001	ガソリン	1.000		2,000	2,000	
1 34001	JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	152	1,231	
					, -	算出数量
	合 計				6,401	1.000 回
			_			
	単 価				6,401	
<u> </u>						
<u> </u>						
<u></u>						
Ц		<u> </u>		<u> </u>		東北農政局

業務別業務名:皆瀬ダム取水施設用地調査業務

名 称 *** X単-1号 *** 遠交通費(用地調査外業日帰用) 貴交通費(用地調査外業日帰用) 養交通費(用地調査外業日帰用) を通機関区分 高速道路往復料金(税別) 大道往復1人当料金(税別) おは往復1人当料金(税別) おいます。 (税別) おいます。 (税別)	数量 ライトバン 3,780,000 0.000 0.000 0.000 0.000 4時間まで	式	単価時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正10%	1.000 式 制約作業時間:0.0	備考 歩A 当たり算出
度交通費(用地調査外業日帰用) 質交通費(用地調査外業日帰用) を通機関区分 高速道路往復料金(税別) 株道往復1人当料金(税別) だス往復1人当料金(税別) 品舶往復1人当料金(税別) 品前往復1人当料金(税別) 売性復1人当料金(税別) 売で注復1人当料金(税別) 売で注復1人当料金(税別) 売では1人当料金(税別)	3,780.000 0.000 0.000 0.000 0.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
韓交通費(用地調査外業日帰用) 正通機関区分 高速道路往復料金(税別) 共道往復1人当料金(税別) バス往復1人当料金(税別) 品舶往復1人当料金(税別) 売空往復1人当料金(税別) 青門区分 ライトバン使用日数 E任技師外業日数	3,780.000 0.000 0.000 0.000 0.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
韓交通費(用地調査外業日帰用) 正通機関区分 高速道路往復料金(税別) 共道往復1人当料金(税別) バス往復1人当料金(税別) 品舶往復1人当料金(税別) 売空往復1人当料金(税別) 青門区分 ライトバン使用日数 E任技師外業日数	3,780.000 0.000 0.000 0.000 0.000	Į.	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり昇出
正通機関区分 高速道路往復料金(税別) 朱道往復 1 人当料金(税別) 公は復 1 人当料金(税別) 品は往復 1 人当料金(税別) 古空往復 1 人当料金(税別) 吉智区分 ちイトパン使用日数 日任技師外業日数	3,780.000 0.000 0.000 0.000 0.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10%	冬期補正:なし	
高速道路往復料金(税別) 大道往復1人当料金(税別) (乙往復1人当料金(税別) 品館往復1人当料金(税別) 市2往復1人当料金(税別) 市間区分 ライトパン使用日数 E任技師外業日数	3,780.000 0.000 0.000 0.000 0.000		豪雪補正: 1 0 %		
株道往復1人当料金(税別) 『ス往復1人当料金(税別) 品舶往復1人当料金(税別) 市間区分 ライトパン使用日数 E任技師外業日数	0.000 0.000 0.000 0.000		甘 ★ 4人口±88 . o o		1
バス往復1人当料金(税別) 品舶往復1人当料金(税別) 売申往復1人当料金(税別) 売門区分 ライトバン使用日数 E任技師外業日数	0.000 0.000 0.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
船舶往復 1 人当料金(税別) <u>抗空往復 1 人当料金(税別)</u> 時間区分 ライトパン使用日数 E任技師外業日数	0.000	1	深夜時間:0.0		
<u> </u>	0.000				
ライトバン使用日数 E任技師外業日数	40年8日士元				
E任技師外業日数					
	1日				
	0.500日				
技師A外業日数 技師B外業日数	0.932日				
技師 C 外業日数	0.432日				
技師D外業日数	0.423日				
b.道路等料金					
S追胡寺代本 貴税抜き	1.00	5 式	3,780	3,780	
バン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	1.00	5 20	0,100	0,700	
定員5名 排気量1.5L	1.00	0 日	2,080	2,080	
パリン	40.00		450	4 040	
[S2号 レギュラースタンド	10.80	0 L	152	1,642	算出数量
合 計				7,502	1.000 式
単 価				7,502	
			 		
		-			
			+		
			T.	1	1
	会計 単価	合 計	승 計	合 計	合 計 7,502

業務別業	務名: 皆瀬ダム取水施設用地調査業務 名 称(規 格)	*** =	₩ <i>/</i> ±	24 /#	A \$55	/# #¥
	立会日当	数量	単位	単 価	金額	備考
P96003			人	2,727		
<u> </u>						
-						
<u> </u>						
\vdash						
<u> </u>						