

令和7年度

国営造成施設総合水利調整管理事業 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

積 算 書

(当初)

東北農政局 西奥羽土地改良調査管理事務所

項 目 名	内 容
局名	東北農政局
事業(務)所名	西奥羽土地改良調査管理事務所
事業名	国営造成施設総合水利調整管理事業
業務名	新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務
施工場所	山形県新庄市他3市4町2村
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	山形
地区区分	立川
工期	11ヶ月
積算体系年月	令和7年3月
単価期適用年月	令和7年3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

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	北 2 4 華				42 220 000	
	業務費				42,328,000	
	・総合業務価格				38,480,000	
	・消費税相当額(10%)				3,848,000	
					.,	
	総合業務価格内訳					
	新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)				11,500,000	
	新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)				26,980,000	

	業務内容					
	新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)					
1	[最上川下流地区]計画準備		1.000	式		
2	[最上川下流地区]現地調査		1.000	式		
3	[最上川下流地区]河川状況調査		1.000	式		
			1.000	式		
	[最上川下流地区]河川水質調査					
5	[最上川下流地区]調査結果の整理		1.000	式		
6	[村山北部地区]計画準備		1.000	式		
7	[村山北部地区]現地調査		1.000	式		
8	[村山北部地区]河川測量		1.000	式		
	[村山北部地区]測量結果の比較		1.000	式		
"			1.000	Ξί,		
	新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)					
1	計画準備		1.000	走		
2	現地調査		1.000	式		
3	[新庄地区]管理規程(案)の作成		1.000	式		
	[新庄地区]河川協議図書(案)の作成		1.000	式		
5	[泉田川地区]受益面積等の整理		1.000	式		
6	[泉田川地区]協議図書添付図面の作成		1.000	式		
7	[泉田川地区]水田畑利用率等の検討		1.000	式		
8	[泉田川地区]水田畑利用率に係る基礎諸元の整理		1.000	式		
	[泉田川地区]地区内利用可能量の整理		1.000	式		
	[泉田川地区]水収支計算の試算		1.000	式		
11	[村山北部地区]新鶴子ダム操作規程の見直し		1.000	式		
12	照査		1.000	式		
13	点検とりまとめ		1.000	式		
\vdash						

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 項目名 内 容 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 業務名 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 測量業務 工種区分 測量業務(一般) 工種体系区分 業務積算(測量) 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 なし 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上 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 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 項 目 名	数量	単位	金額	備考
測量業務価格			11,500,000	
・測量作業費			11,500,000	
・・直接測量費			6,780,000	
・・・直接人件費~機械経費	1.000	式	5,957,000	
・・・直接経費(電子成果・安全費除く)	1.000	式	689,000	
・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	105,000	
・・・技術管理費			29,000	
・・・精度管理費	1.000	走	29,000	
・・・成果検定費	1.000	式	0	
・・・直接経費(安全費)			0	
・・・・安全費(率計上)				
6,091,000×0.000			0	
・・・安全費(積上)	1.000	式	0	
・・諸経費				
6,780,000 × 69.000			4,678,000	
・・一括計上価格	1.000	走	45,000	
・測量調査費	1.000	式	0	
電子成果品作成費対象金額(内数)			5,940,000	
往復経費			689,000	
				東北豊政民

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業

業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

| 業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務 (測量業務) 工種名称 数量 単位 金額 備考 直接人件費~機械経費内訳 5,957,000 直接人件費~機械経費 1.000 式 5,957,000 ・直接人件費 ~ 機械経費 1.000 式 5,957,000 ・・直接人件費 ~ 機械経費 1.000 5,957,000 式 ・・・ [最上川下流地区] 1.000 4,858,000 式 ・・・ [村山北部地区] 736,000 1.000 式 ・・・ [村山北部地区] 1.000 363,000

| 事業名 | 国営造成施設総合水利調整管理事業 | 業務名 | 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 | 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 工種名称 直接経費(電子成果・安全費除く)内訳	数量	単位	金額	備考
			689,000	
[接経費(電子成果·安全費除く)	1.000	式	689,000	
			333,333	
直接経費(電子成果・安全費除く)				
・・旅費交通費	1.000	式	689,000	
	1.000	式	689,000	
・・ [最上川下流地区]旅費交通費	1.000	式	599,000	
・・ [村山北部地区]旅費交通費	1.000		90,000	
	11000		33,333	

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

² 務別業務名: 新圧地区他河川協議万針その他快割業務(測重業務) 工種名称	数量	単位	金額	備考
精度管理費内訳			29,000	
			20,000	
情度管理費				
	1.000	式	29,000	
・精度管理費	1.000	式	29,000	
・・精度管理費				
・・・精度管理費	1.000	式	29,000	
行。 付及后往民	1.000	式	29,000	
-				東北農政局

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			45,000	
一括計上価格	1.000	式	45,000	
・水質分析費	1.000	式	45,000	
・・水質分析費				
・・・ 水質分析費	1.000		45,000	
	1.000	式	45,000	
		ı	1	= 1. # 7. 0

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
接人件費~機械経費				5,957,000	
直接人件費 ~ 機械経費	1.000	式		5,957,000	
・直接人件費~機械経費	1.000				
・・ [最上川下流地区]		式	4 050 000	5,957,000	1 式当たり
3005 [最上川下流地区]計画準備	1.000		4,858,000	4,858,000	歩A・単A
3008 [最上川下流地区]現地調査	1.000	式	134,500	134,500	S単 9号 歩A・単A
:3008 「最上川下流地区] 現地調査旅行日に係る基準日額	1.000	式	128,300	128,300	S単 13号 歩A・単A
3008 [最上川下流地区]河川状況調査	1.000	式	128,300	128,300	S単 14号 歩A・単A
	1.000	式	1,539,600	1,539,600	S単 15号
3008 [最上川下流地区]河川状況調査旅行に係る基準日額	1.000	式	1,539,600	1,539,600	歩A・単A S単 16号
3008 [最上川下流地区]河川水質調査	1.000	式	489,600	489,600	歩A・単A S単 17号
3008 [最上川下流地区]河川水質調査旅行に係る基準日額	1.000	式	489,600	489,600	歩A・単A S単 18号
3005 [最上川下流地区]調査結果の整理	1.000	式	408,600	408,600	歩A・単A S単 10号
A #1	1.000	10	400,000	•	34 105
合 計				4,858,100	
・・ [村山北部地区]					1 式当たり
3005 [村山北部地区]計画準備	1.000	式	736,000	736,000	歩A・単A
3008 [村山北部地区]現地調査	1.000	式	134,500	134,500	S単 11号 歩A・単A
	1.000	式	128,300	128,300	S単 19号
3008 [村山北部地区]現地調査旅行日に係る基準日額	1.000	式	64,150	64,150	歩A・単A S単 20号
3005 [村山北部地区]測量結果の比較	1.000	式	408,600	408,600	歩 A・単 A S 単 12号
合 計				735,550	
8 7					
・・ [村山北部地区]					1 式当たり
1019 [村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 縦断測量	1.000	式	363,000	363,000	歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 11020 [村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 横断測量	0.040	km	355,714	14,229	S単 1号 歩A・単A
平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0 1019 [村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 縦断測量	0.060	km	894,818	53,689	S単 5号 歩A・単A
平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.040	km	355,714	14,229	S単 2号
1020 [村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 横断測量 平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.090	km	894,818	80,534	歩A・単A S単 6号
1019 [村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.040	km	355,714	14,229	歩A・単A S単 3号
11020 [村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 横断測量 平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0	0.060	km	894,818	53,689	歩A・単A S単 7号
1019 [村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00	0.040	km	355,714	14,229	歩A・単A S単 4号
1020 [村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 横断測量					歩A・単A
平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0 3008 河川測量旅行日に係る基準日額	0.060	km	894,818	53,689	S単 8号 歩A・単A
	1.000	式	64,150	64,150	S単 21号
合 計				362,667	

業務費明細書(事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 単位 名 称(規 格) 数量 単 価 金 額 備考 直接経費(電子成果・安全費除く) 689,000 ・直接経費(電子成果・安全費除く) 1.000 689,000 ・・旅費交通費 1.000 式 689,000 ・・・ [最上川下流地区]旅費交通費 1 式当たり 1.000 599,000 599,000 X63003 [最上川下流地区]現地調査 旅費交通費 歩A・単A <u>乙地,ライトバン,0.50日,2日,4時間,なし,100km L (100km以上)</u> 1.000 式 39,813 39,813 X 単 2号 X63003 [最上川下流地区]河川状況調査 旅費交通費 歩A・単A 乙地,ライトバン,0.50日,18日,4時間,なし,100km L (100km以上) X単 3号 1.000 427,181 427,181 式: X63003 [最上川下流地区]水質調査 旅費交通費 歩A・単A 乙地,ライトバン,0.50日,6日,4時間,なし,100km L (100km以上) 1.000 132,156 132,156 X 単 4号 式 599,150 合 計 ・・・ [村山北部地区]旅費交通費 1 式当たり 1.000 式 90,000 90,000 X63003 [村山北部地区]現地調査 旅費交通費 歩A・単A 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L (100km以上) 1.000 37,400 37,400 X 単 5号 式 X63003 [村山北部地区]河川測量 旅費交通費 歩A・単A 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L (100km以上) 1.000 式 52,490 52,490 X 単 6号 89,890 合 計

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称(規 格) 数量単位 単 価 金額 備考 精度管理費 29,000 ・精度管理費 1.000 29,000 ・・精度管理費 1.000 式 29,000 ・・・ 精度管理費 1 式当たり 29,000 29,000 1.000 式 X63002 精度管理費集計 歩A・単A 1.000 式 29,000 29,000 X 単 1号 合 計 29,000

業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称(規 格)	Met.	277 72	334 /77		
名 称(規格) 一括計上価格	数量	単位	単 価	金額	備考
・水質分析費				45,000	
	1.000	式		45,000	
・・水質分析費	1.000	式		45,000	
・・・水質分析費	1.000	式	45,000	45,000	1 式当たり
P96001 水質分析費 (pH)	18.000		575	10,350	歩A・単A
P96002 水質分析費(濁度(SS))					歩A・単A
	18.000	試料	1,900	34,200	
合計				44,550	

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

	(5) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4					
コード	名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
004040	*** S単- 1号 ***					
561019	[村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量					
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	355,714		歩A・単A
	* * * S単 - 2号 * * *		IX.II	000,711		77. 47.
S61019	[村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 縦断測量					
	路線測量 縦断測量					
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	355,714		歩A・単A
004040	* * * S单 - 3号 * * *					
\$61019	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量					
			km	355,714		歩A・単A
	* * * S単 - 4号 * * *		13	555,7.7.		7 +
S61019	[村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 縦断測量					
	路線測量 縦断測量					
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		km	355,714		歩A・単A
\$61020	* * * S 単 - 5号 * * * [村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 横断測量					
301020	1799年1998年 1898年 1					
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	894,818		歩A・単A
	*** S単- 6号 ***			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
S61020	[村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量					
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	894,818		歩A・単A
004000	* * * S 单 - 7号 * * * [村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 横断測量					
361020	<u> </u>					
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0		km	894,818		歩A・単A
	*** S単- 8号 ***			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
S61020	[村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 横断測量					
	路線測量 横断測量					,
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0 * * * * S 単 - 9号 * * *		km	894,818		歩A・単A
\$63005						
003003	測量労務(直接人件費内業)					
	M323 (1122) 334)		式	134,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 10号 * * *					
S63005	[最上川下流地区]調査結果の整理					
	測量労務(直接人件費内業)			400,000		1F A 224 A
	*** S単- 11号 ***		式	408,600		歩A・単A
\$63005	「村山北部地区 計画準備					
000000	測量労務(直接人件費内業)					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	134,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *					
S63005	[村山北部地区]測量結果の比較					
	測量労務(直接人件費内業)		式	408,600		歩A・単A
	*** 5単- 13号 ***		10	400,000		少八十年八
S63008	 [最上川下流地区] 現地調査					
	測量労務(直接人件費外業)					
			式	128,300		歩A・単A
	* * * S单 - 14号 * * *					
563008	[最上川下流地区] 現地調査旅行日に係る基準日額 測量労務(直接人件費外業)					
	本主ノッッハ 三はハ 見八木/		式	128,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 15号 * * *			.20,000		
\$63008	[最上川下流地区]河川状況調査					
	測量労務(直接人件費外業)					
	* * * S 単 - 16号 * * *		式	1,539,600		歩A・単A
Seauna	*** 5単- 16号 *** [最上川下流地区]河川状況調査旅行に係る基準日額					
000000	取工川下流地区 河川仏流調直脈1] にぼる基準ロ領 測量労務(直接人件費外業)					
L			式	1,539,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 17号 * * *					
\$63008	[最上川下流地区]河川水質調査					1
	測量労務(直接人件費外業)			400 000		1E & 24 &
	* * * S 単 - 18号 * * *		式	489,600		歩A・単A
\$63008	へへへ 5年 - 18号 へへへ [最上川下流地区]河川水質調査旅行に係る基準日額					
133333	測量労務(直接人件費外業)					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	489,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 19号 * * *					
\$63008	[村山北部地区]現地調査					
	測量労務(直接人件費外業)		式	128,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *		IV.	120,300		少れ・早れ
\$63008	一					
	測量労務(直接人件費外業)					
L	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		式	64,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 21号 * * *					
S63008	河川測量旅行日に係る基準日額					
	測量労務(直接人件費外業)		-	64 150		# A . # A
			式	64,150		歩A・単A
I			1			I

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業

業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 数量 単位 コード 名 称(規 格) 単 価 金 額 備考 *** X単- 1号 *** X63002 精度管理費集計 精度管理費集計 29,000 歩A・単A *** X単- 2号 *** X63003 [最上川下流地区]現地調査 旅費交通費 旅費交通費(測量外業宿泊用) <u>乙地,ライトバン,0.50日,2日,4時間,なし,100km L (100km以上)</u> 39,813 歩A・単A 式 *** X単- 3号 *** X63003 [最上川下流地区]河川状況調査 旅費交通費 旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,18日,4時間,なし,100km L (100km以上) 式 427,181 歩A・単A * * * X 単 - 4号 * * * X63003 [最上川下流地区]水質調査 旅費交通費 旅費交通費(測量外業宿泊用) <u>| 乙地,ライトバン,0.50日,6日,4時間,なし,100km L (100km以上)</u> | *** X単-5号 *** 132,156 式 歩A・単A X63003 [村山北部地区]現地調査 旅費交通費 旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L (100km以上)

*** X単- 6号 *** 式 37,400 歩A・単A X63003 [村山北部地区]河川測量 旅費交通費 旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L (100km以上) 式 52,490 歩A・単A

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

業務別業 コード	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称	数量	単1	位 単 価	金額	備考
		,,, <u> </u>				
	* * * S単 - 1号 * * *					步A
S61019	[村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 縦断測量		kr			当たり算出
	路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分 3)特殊地形の補正値	耕地 0.00		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)付外地形の補正値 4)現場条件	1,000台未満/12時間		/木仪时间.0.0		
	5)特殊交通条件による補正値	0.00				
R04023	測量技師					
	外業	1	.600 人	52,300	83,680	
R04023	測量技師 内業	1	.300	52,300	67,990	
R04024	測量技師補	-	.500	02,000	01,000	
D04004	外業 測量技師補	1	人 008.	41,100	73,980	
KU4U24	内業	1	.100 人	41,100	45,210	
R04025	測量助手			0.4.000	40.000	
R04025	<u>外業</u> 測量助手	1	.400 人	34,900	48,860	
	内業	0	.500 人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0	.025	337,170	8,429	
Y00004				,		
	3.0%	0	.030	337,170	10,115	算出数量
	合 計				355,714	昇出数量 1.000 km
Y70001	<u>単 価</u> 精度管理費		kr	n	355,714	
170001	THIXACTER	0	.100	345,599	34,560	
	*** S単- 2号 ***					IF A
S61019	[村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 縦断測量		kr	n	1.000 km	歩A 当たり算出
	路線測量 縦断測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.9 7 7 1 3
	平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分	平地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	0.00		深夜時間:0.0		
	4)現場条件 5)特殊交通条件による補正値	1,000台未満/12時間 0.00				
R04023	測量技師 外業	1	.600 人	52,300	83,680	
R04023	測量技師					
R04024	内業 測量技師補	1	.300 人	52,300	67,990	
1104024	外業	1	.800 人	41,100	73,980	
R04024	測量技師補		100	41 100	45,210	
R04025	内業 測量助手	ı	.100 人	41,100	45,210	
	外業	1	.400 人	34,900	48,860	
KU4025	測量助手 内業	0	.500 人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費					
Y00004	2.5% *** *** **** ***********************	0	.025	337,170	8,429	
100004	전 수가 및 3.0%	0	.030	337,170	10,115	
	合 計				255 744	算出数量 1.000 km
	□ ĀÍ				355,714	1.000 KIII
V7000	単 価		kr	n	355,714	
Y/0001	精度管理費	0	.100	345,599	34,560	
				0.0,500	1 .,550	
	*** S単- 3号 ***					
			leo	n	1 000 kg	歩A 当たけ質出
	*** S単-3号 *** [村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量		kn	1 時間的制約:なし	1.000 km 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00		kr	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	-
	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分	平地	kn	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地、耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分 2)地物区分 3)特殊地形の補正値	平地 耕地 0.00	kr	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	-
	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分 2)地物区分 3)特殊地形の補正値 4)現場条件	平地 耕地 0.00 1,000台未満/12時間	kr	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	-
	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地、耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分 2)地物区分 3)特殊地形の補正値	平地 耕地 0.00	kr	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	-
S61019	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 縦断測量 路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00 1)地形区分 2)地物区分 3)特殊地形の補正値 4)現場条件	平地 耕地 0.00 1,000台未満/12時間 0.00	kn	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	-

業務別業	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	測量技師					ris 5
R04024	<u>内業</u> 測量技師補	1.300		52,300	67,990	
R04024	<u>外業</u> 測量技師補	1.800		41,100	73,980	
R04025	内業 測量助手	1.100		41,100	45,210	
	<u>外業</u> 測量助手	1.400		34,900	48,860	
	内業	0.500		34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		337,170	8,429	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		337,170	10,115	
	合 計				355.714	算出数量 1.000 km
	単価		km		355,714	11000 1411
Y70001	精度管理費			0.17 -00		
		0.100		345,599	34,560	
	*** S単- 4号 ***					步A
S61019	[村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 縦断測量		km	D主日日から生まれた。 また!		当たり算出
	路線測量 縦断測量 平地,耕地,0.00,1,000台未満/12時間,0.00			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)地形区分 2)地物区分	平地 耕地		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	
	3)特殊地形の補正値 4)現場条件	0.00 1,000台未満/12時間		深夜時間:0.0		
	5)特殊交通条件による補正値	0.00				
R04023	測量技師					
R04023	<u>外業</u> 測量技師	1.600		52,300	83,680	
R04024	内業 測量技師補	1.300	人	52,300	67,990	
	外業 測量技師補	1.800	人	41,100	73,980	
	内業	1.100	人	41,100	45,210	
	測量助手 外業	1.400	人	34,900	48,860	
R04025	測量助手 内業	0.500	人	34,900	17,450	
Y00004	機械経費 2.5%	0.025		337,170	8,429	
Y00004	材料費 3.0%	0.030		337,170	10,115	
		3.000		30.,		算出数量 1.000 km
						1.000 KIII
Y70001	単 価 精度管理費		km		355,714	
		0.100		345,599	34,560	
	* * * S単 - 5号 * * *					# A
S61020	[村山北部地区]河川測量(銀山川)路線測量 横断測量		km			歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量 平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 地形区分 2) 地物区分	平地耕地		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	
	3)特殊地形の補正値 4)幅区分	-0.10 45m未満		深夜時間:0.0		
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	20m 1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正値	0.00				
R04023	8) 単曲線区分 測量技師	0				
R04023	外業 測量技師	6.400	人	52,300	334,720	
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	3.900	人	52,300	203,970	
	外業	7.200	人	41,100	295,920	
	測量技師補 内業	3.400	人	41,100	139,740	
R04025	測量助手 外業	5.300	人	34,900	184,970	
R04025	測量助手 内業	1.500		34,900	52,350	
Y00004	機械経費			·	·	
Ь	2.5%	0.025	1	1,211,670	30,292	 東北農政局

業務名 業務別業	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	材料費		200	4 044 070	00.050	
	3.0%	0	.030	1,211,670	36,350	算出数量
	合 計				1,278,312	
	N. 17				004.040	
70001	<u>単 価</u> 精度管理費		km		894,818	
70001	THICHTE	0	.100	1,241,962	124,196	
	*** 5単- 6号 ***					
	····· 3# - 05 ·····					步A
61020	[村山北部地区]河川測量(赤井川)路線測量 横断測量		km			当たり算出
	路線測量 横断測量 平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0			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)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	-0.10 45m未満		深夜時間:0.0		
	4)幅区分 5)間隔区分	45m未向 20m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正値	0.00				
04022	8) 単曲線区分	0				
	測量技師 外業	6	.400 人	52,300	334,720	
	測量技師			,		
204024	内業 測量技師補	3	.900 人	52,300	203,970	
.04024	外業	7	.200 人	41,100	295,920	
04024	測量技師補					
 R04025	内業 測量助手	3	.400 人	41,100	139,740	
	外業	5	.300 人	34,900	184,970	
04025	測量助手 内業	1	.500 人	34,900	52,350	
00004	機械経費			,		
(00004	2.5% 材料費	0	.025	1,211,670	30,292	
00004	3.0%	0	.030	1,211,670	36,350	
	숨 計				1,278,312	算出数量 1.000 km
	単価		km		894,818	
/70001	精度管理費				404.400	
		0	.100	1,241,962	124,196	
	that the C.W. To the text					
	*** S単- 7号 ***					步A
61020	[村山北部地区]河川測量(朧気川)路線測量 横断測量		km		1.000 km	当たり算出
	路線測量 横断測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0 1)地形区分	平地		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	-0.10		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分 6)現場条件	20m 1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正値	0.00				
			l l			
04000	8) 単曲線区分	0				
04023	8) 単曲線区分 測量技師		.400 J	52.300	334,720	
	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師	6	.400 人	52,300	,	
R04023	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 内業	6	400 人 900 人	52,300 52,300	334,720 203,970	
R04023 R04024	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 内業 測量技師補 外業	6			,	
04023 04024	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 内業 測量技師補	6 3 7	.900 人	52,300	203,970	
04023 04024 04024	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 內業 測量技師補 內業 測量技師補	6 3 7 3	900 人 200 人 400 人	52,300 41,100 41,100	203,970 295,920 139,740	
04023 04024 04024 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 內業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量財手 外業 測量助手	6 3 7 3 5	900 人 200 人 400 人 300 人	52,300 41,100 41,100 34,900	203,970 295,920 139,740 184,970	
04023 04024 04024 04025 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量 財 手	6 3 7 3 5	900 人 200 人 400 人	52,300 41,100 41,100	203,970 295,920 139,740	
04023 04024 04024 04025 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 內業 測量技師補 內業 測量助手 外業 測量助手 外業	6 3 7 3 5	900 人 200 人 400 人 300 人	52,300 41,100 41,100 34,900	203,970 295,920 139,740 184,970	
04023 04024 04024 04025 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量助手 外量助手 外業 機械経費	6 3 7 3 5 1	900 人 200 人 400 人 300 人	52,300 41,100 41,100 34,900 34,900	203,970 295,920 139,740 184,970 52,350	
04023 04024 04024 04025 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量助手 外業 測量助手 外業 測量助手 人業 利量動手 人外業	6 3 7 3 5 1	900 人 200 人 400 人 300 人 500 人	52,300 41,100 41,100 34,900 34,900 1,211,670	203,970 295,920 139,740 184,970 52,350 30,292 36,350	算出数量 1.000 km
04023 04024 04024 04025 04025	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量財手 外量助手 外業 機械経費 2.5% 材料費 3.0%	6 3 7 3 5 1	900 人 200 人 400 人 300 人 500 人 025	52,300 41,100 41,100 34,900 34,900 1,211,670	203,970 295,920 139,740 184,970 52,350 30,292 36,350 1,278,312	
04023 04024 04024 04025 04025 00004	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量助手 外業 測量助手 人業 機械経費 2.5% 材料費 3.0%	6 3 7 3 5 1	900 人 200 人 400 人 300 人 500 人	52,300 41,100 41,100 34,900 34,900 1,211,670	203,970 295,920 139,740 184,970 52,350 30,292 36,350	
04023 04024 04024 04025 04025 00004	8) 単曲線区分 測量技師 外業 測量技師補 外業 測量技師補 内業 測量財手 外量助手 外業 機械経費 2.5% 材料費 3.0%	6 3 7 3 5 1 0	900 人 200 人 400 人 300 人 500 人 025	52,300 41,100 41,100 34,900 34,900 1,211,670	203,970 295,920 139,740 184,970 52,350 30,292 36,350 1,278,312	

美務別業 コード	4.78.42.15.16.16.16.16.16.16.16.16.16.16.16.16.16.					
<u> </u>	経務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) - ター称	数量	単位	単価	金額	備考
	名 称	数 重	- 単位	- 単 1叫	並 額	用 传
	*** CM 'CB ***					
	* * * S 単 - 8号 * * *					, L.
						步A
61020	[村山北部地区]河川測量(野尻川)路線測量 横断測量		km			当たり算出
	路線測量 横断測量			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平地,耕地,-0.10,45m未満,20m,1,000台未満/12時間,0.00,0			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地形区分	平地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地物区分	耕地		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)特殊地形の補正値	-0.10		深夜時間:0.0		
	4)幅区分	45m未満				
	5)間隔区分	20m				
	6)現場条件	1,000台未満/12時間				
	7)特殊交通条件による補正値	0.00				
	8) 単曲線区分	0				
204023	測量技師					
.0.020	外業	6	.400 人	52,300	334,720	
204023	測量技師		7	02,000	001,120	
104025	内業	3	.900 人	52,300	203,970	
004024	別量技師補		7.300	32,300	203,370	
104024	外業	7	7.200 人	41,100	295,920	
004004	沙泰	1	.200	41,100	293,920	
\ ∪4 UZ4			400	44 400	100 740	
204005	内業	3	人400 人	41,100	139,740	
(U4U25	測量助手	_			40.4 0==	
	外業	5	.300 人	34,900	184,970	
(04025	測量助手		500			
	内業	1	.500 人	34,900	52,350	
00004	機械経費	_		1 011 0==	22.25	
	2.5%	0	. 025	1,211,670	30,292	
/00004	材料費					
	3.0%	0	.030	1,211,670	36,350	
						算出数量
	合 計				1,278,312	1.000 km
	単 価		km		894,818	
/70001	精度管理費					
		0	.100	1,241,962	124,196	
	* * * S 単 - 9号 * * *					· -
						步A
63005	[最上川下流地区]計画準備		式			当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	0.00人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
					1	
		0.00人				
	8)撮影士の人数	人00.00人				
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数	0.00人				
04022	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数					
04023	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数	0.00人	000 1	52 300	52 300	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師	0.00人	.000 人	52,300	52,300	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人				
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師	0.00人 0.00人	.000 人	52,300 41,100	52,300 82,200	省 山
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補	0.00人 0.00人			82,200	算出数量
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師	0.00人 0.00人			82,200	算出数量 1.000 式
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 (別量技師補)	0.00人 0.00人	2.000 人		82,200 134,500	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補	0.00人 0.00人			82,200	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 (別量技師補)	0.00人 0.00人	2.000 人		82,200 134,500	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 (別量技師補)	0.00人 0.00人	2.000 人		82,200 134,500	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量結操縦士の人数 測量技師 油量技師補 合計 単価	0.00人 0.00人	2.000 人		82,200 134,500	
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 () () () () () () () () () () () () () (0.00人 0.00人	2.000 人		82,200 134,500	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 満量技師 合 計 単 価 *** S単-10号 ***	0.00人 0.00人	式 式		82,200 134,500 134,500	1.000 式
804024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人	2.000 人	41,100	82,200 134,500 134,500 1.000 式	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 満量技師 合 計 単 価 *** S単-10号 ***	0.00人 0.00人	式 式	時間的制約:なし	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式制約作業時間:0.0	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補 合 計 単 価 *** S単-10号 *** [最上川下流地区]調査結果の整理 測量労務(直接人件費内業)	1 2	式 式	41,100 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	82,200 134,500 134,500 134,500 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2	式 式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補 合 計 単 価 *** S単-10号 *** [最上川下流地区]調査結果の整理 測量労務(直接人件費内業) 1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人	式 式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補 合 計 単 価 *** S単-10号 *** [最上川下流地区]調査結果の整理 測量労務(直接人件費内業) 1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補 合 計 単 価 *** S単-10号 *** [最上川下流地区]調査結果の整理 測量労務(直接人件費内業) 1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数 4)助手の人数 5)補助員の人数 6)操縦士の人数 6)操縦士の人数	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
204024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
04024	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
63005	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
663005	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人	太 200.5	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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 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	1.000 式
663005	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人	式 式	41,100 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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 式
63005	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人	式 式	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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 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	1.000 式
663005	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数 測量技師 測量技師補	0.00人 0.00人 1 2 0.00人 2.00人 4.00人 4.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人	太 200.5	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	82,200 134,500 134,500 134,500 1.000 式 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	1.000 式

業務別業	新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務義務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)					
オカカル未	名が行い。別に他と同門の職力到しての同様的業績(別量業績)	数量	単位	単 価	金額	備考
						算出数量
	合 計				408,600	1.000 式
	単 価		式		408,600	
	* * * S単 - 11号 * * *					
						步A
63005	[村山北部地区]計画準備		式			当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\\ _/T+\\\ \T = 1 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数 2)技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	3)技師補の人数	2.00人		全中結時間:8.0 	超勤時間:0.0	
	4)助手の人数	0.00人		/木1文[4寸]目.0.0		
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
0.466	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
)4023	測量技師		000	50,000	F0 000	
04024		1	.000 人	52,300	52,300	
,7024	M-1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	2	000 人	41,100	82,200	
		_		11,100	==,=30	算出数量
	合 計				134,500	1.000 式
	単 価		式		134,500	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
						步A
33005	[村山北部地区]測量結果の比較		式			当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	\\ _/T+\\\\ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数 3)技師補の人数	4.00人		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)助手の人数	4.00人		/木1文時間.0.0		
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
04022	10)測量船操縦士の人数 測量技師	0.00人				
04023	が一直ない。	2	000 人	52,300	104,600	
04024	測量技師補		7	02,000	101,000	
		4	.000 人	41,100	164,400	
04025	測量助手					
		4	.000 人	34,900	139,600	77.11.#L E
	合 計				408 600	算出数量 1.000 式
	H 81				400,000	1.000 10
	単 価		式		408,600	
	*** S単- 13号 ***					
	3年- 13号					步A
63008	 [最上川下流地区]現地調査		式		1.000 式	当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
04022	10)測量船操縦士の人数 測量は節	0.00人				
J4UZ3	測量技師 外業	1	.000 人	52,300	52,300	
04024	別量技師補		.000	32,300	32,300	
	外業	1	.000 人	41,100	41,100	
04025	測量助手					
	外業	1	.000 人	34,900	34,900	
	1	1				算出数量
	A +1		- 1		400 000	4 000
	合 計				128,300	1.000 式

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)	***	_	W /L	₩ /≖	A 65	/# #v
コード	名 称	数 1	<u>=</u>	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 14号 * * *						
200000	[]			-+-		4 000 =	步A
	<u>[最上川下流地区]現地調査旅行日に係る基準日額</u> 測量労務(直接人件費外業)			土	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	州里刀切(且)女八叶貝八朱/				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	1.00人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	1.00人					
	5)補助員の人数 6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
DO 4000	10)測量船操縦士の人数	人00.0人					
K04023	測量技師 外業		1.000		52,300	52,300	
R04024	測量技師補		1.000		32,300	32,300	
	外業		1.000	人	41,100	41,100	
R04025	測量助手						
	外業		1.000	人	34,900	34,900	mm.l.vir.
	^ ±1					400.000	算出数量
	合計					128,300	1.000 式
	単 価			式		128,300	
	1 157					120,000	
	total a W						
	* * * S 単 - 15号 * * *						步A
S63008	[最上川下流地区]河川状況調査			式		1 000 =	歩 A 当たり算出
20000	測量労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, _, _ , , _ , _ ,
					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	12.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数 4)助手の人数	12.00人 12.00人			深夜時間:0.0		
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
R04023	10)測量船操縦士の人数 測量技師	人00.0					
1104023	外業		12.000	人	52,300	627,600	
R04024	測量技師補				,	,	
	外業		12.000	人	41,100	493,200	
R04025	測量助手		40,000		24 000	440.000	
	外業		12.000	人	34,900	418,800	算出数量
	合 計					1,539,600	
						, ,	
	単 価			式		1,539,600	
	*** S単- 16号 ***						
	- , ,,,,						步A
S63008	[最上川下流地区]河川状況調査旅行に係る基準日額			式			当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)主任技師の人数	0.00人			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)土仕技師の人数 2)技師の人数	12.00人			蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	亜 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	12.00人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	12.00人					
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数 8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
	10)測量船操縦士の人数	0.00人					
R04023	測量技師						
D04004	外業		12.000	人	52,300	627,600	
KU4U24	測量技師補 外業		12.000	1	41,100	493,200	
R04025	外美 測量助手		12.000	人	41,100	493,200	
1020	外業		12.000	人	34,900	418,800	
					21,230		算出数量
	合 計					1,539,600	1.000 式
)			-		4 500 600	
	単 価			式		1,539,600	

コード	終名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	有 你	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		半加	半 114	並 競	1/相 1/5
	*** S単- 17号 ***						
	34 1/19						步A
3008	 [最上川下流地区] 河川水質調査			式		1.000 式	当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			•	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	3.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	3.00人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	6.00人					
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数	0.00人					
	10) 測量船操縦士の人数	0.00人					
14023	測量技師	0.007					
	外業		3.000	人	52,300	156,900	
04024	測量技師補				,	,	
	外業		3.000	人	41,100	123,300	
04025	測量助手						
	外業		6.000	人	34,900	209,400	
							算出数量
	合 計					489,600	1.000 式
						,	
	単 価			式		489,600	
	 *** S単- 18号 ***						
	3 + - 10 5 ·····						步A
გვიიჲ	 [最上川下流地区]河川水質調査旅行に係る基準日額			式		1 000 =	当たり算出
	版工川下派地区 万川小夏嗣直派111にはる奉年日報 測量労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	3.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	3.00人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	6.00人					
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
	10)測量船操縦士の人数	0.00人					
04023	測量技師 外業		3.000		52,300	156,900	
04024	77 乗 測量技師補		3.000	人	32,300	130,300	
04024	外業		3.000	人	41,100	123,300	
04025	測量助手		0.000		11,100	120,000	
	外業		6.000	人	34,900	209,400	
					,	,	算出数量
	合 計					489,600	1.000 式
	単 価			式		489,600	
	*** C# 100 +++						
	*** S単- 19号 ***						4 = A
83000				式		4 000 -	歩 A 当たり算出
სასსგ	[村山北部地区]現地調査 測量労務(直接人件費外業)			Ιl	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	成主개개(且以八日 吳八禾)				夜間制約作業時間:0.0		
	 1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	1.00人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	1.00人			深夜時間:0.0		
_	4)助手の人数	1.00人				<u> </u>	
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
2465-	10)測量船操縦士の人数	0.00人					
)4023	測量技師		1 000		F0 000	E0 000	
14024	外業		1.000	人	52,300	52,300	
J 4 U∠4	測重技師		1.000	人	41,100	41,100	
04025			1.000	_ ^	41,100	41,100	
U-TUZÜ	外業		1.000	人	34,900	34,900	
	/1 /h		1.000		34,300	34,300	算出数量
	 合					128,300	
	Н нг					.20,000	
	単 価			式		128,300	
				-		.,.,,	
						·	i .

務別業	務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)			,,,,,			
1-1-	名 称	数量		単位	単価	金額	備考 歩A
33008	[村山北部地区]現地調査旅行日に係る基準日額			式		1 000 =	歩 A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルンガ山
	**************************************				夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	0.50人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	0.50人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	0.50人					
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
	10)測量船操縦士の人数	0.00人					
	測量技師 外業		0.500		52,300	26,150	
	測量技師補		0.500		32,300	20,130	
	外業		0.500	人	41,100	20,550	
	測量助手		0.000		41,100	20,000	
	外業		0.500	人	34,900	17,450	
	713		0.000		0.,000	,	算出数量
	合 計					64.150	1.000 式
						3.,.30	
	単 価			式		64,150	
_							
	*** S単- 21号 ***						
							步A
	河川測量旅行日に係る基準日額			式			当たり算出
1	測量労務(直接人件費外業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技師の人数	0.00人			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	0.50人			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	0.50人			深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	0.50人					
	5)補助員の人数	0.00人					
	6)操縦士の人数	0.00人					
	7)整備士の人数	0.00人					
	8)撮影士の人数	0.00人					
	9)撮影助手の人数	0.00人					
	10)測量船操縦士の人数 測量技師	0.00人					
	外業		0.500	人	52,300	26,150	
	測量技師補		0.000		32,000	20,100	
	外業		0.500	人	41,100	20,550	
	測量助手				11,100		
	外業		0.500	人	34,900	17,450	
							算出数量
	合 計					64,150	1.000 式
	単 価			式		64,150	
_							
					-		
_							
\neg							

業務別業	新圧地区他河川協議の音下成での他校訂業務 務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務 (測量業務)					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** X単- 1号 ***					
	···· /4- 15 ····					步A
X63002	精度管理費集計		式			当たり算出
	精度管理費集計			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)精度管理費(自動集計)	29,000.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)仍及日廷民(口到不印)	23,000.000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0		
DE0004	win ch 22 70 70 70 70		_			
P53024	精度管理費	1.0	00 式	29,000	29,000	
		110	20	20,000	20,000	算出数量
	合 計				29,000	1.000 式
	単 価				29,000	
					29,000	

	* * * X 単 - 2号 * * *					步A
X63003	[最上川下流地区]現地調査 旅費交通費		式		1.000 式	当たり算出
	旅費交通費 (測量外業宿泊用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>乙地,ライトバン,0.50日,2日,4時間,なし,100km L(100km以上)</u>	乙地		夜間制約作業時間:0.0		
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		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	
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別) 7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	8)往復移動日数	0.50日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分 11)補正区分	<u>4時間</u> なし				
	12)測量技師外業日数	1.000日				
	13)測量技師補外業日数	1.000日				
	14)測量助手外業日数	1.000日				
	15)測量補助員外業日数 16)往復移動距離区分	0.000日 100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当	TOOKII E (TOOKIINE)				
	消費税抜き	2.0	00 人	1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当	0.00	20	770	4 540	
P54211	消費税抜き 測量業務助手日当	2.0	20 人	773	1,546	
	消費税抜き	2.0	00 人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費					
DE 4010	(乙地)消費税抜き(4級相当) 測量業務技師補宿泊費	1.0	20 人	8,909	8,909	
1 34010	(乙地)消費税抜き(2級相当)	1.0	00 人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費					
DE 4004	(乙地)消費税抜き(1級相当)	1.00	00 人	7,090	7,090	
	高速道路等料金 消費税抜き	1.0	00 式	4,126	4,126	
	ライトパ・ン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	110	20 10	1,120	1,120	
	乗車定員5名 排気量1.5L	2.0	00 日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	21.6	00 L	166	3,586	
	VIII/ M///	21.00		100	3,000	算出数量
	合 計				39,813	1.000 式
	単 価		式		20.042	
Y70013			工人		39,813	
					39,813	
	* * * X 単 - 3号 * * *					
						步A
X63003	[最上川下流地区]河川状況調査 旅費交通費 旅费交通费 (測量外業家泊用)		式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,18日,4時間,なし,100km L (100km以上			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	八台海北	711		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)宿泊地 2)交通機関区分	乙地 ライトバン		深夜時間:0.0		
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126				
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別) 7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)机全任復科金[全員分百异](税別) 8)往復移動日数	0.50日				
	9)ライトバン使用日数	18日				
	10)時間区分	4時間				
	11)補正区分 12)測量技師外業日数	なし 12.000日				
	14//约里3X呼/广禾口玖	12.000 <u>U</u>		1	1	±1.#T-0

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

業務別業	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	13) 測量技師補外業日数	12.000日	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	14)測量助手外業日数	12.000日	<u> </u>			
	15)測量補助員外業日数 16)往復移動距離区分	0.000日 100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当	TOOKIII E (TOOKIIICX E)				
	消費税抜き	2.000		1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当	2.000	١	773	1,546	
P54211	<u>消費税抜き</u> 測量業務助手日当	2.000		113	1,546	
	消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費	4 000	١.	0.000	0.000	
P54010	(乙地)消費税抜き(4級相当) 測量業務技師補宿泊費	1.000		8,909	8,909	
. 0 10 10	(乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費	4 000	١.	7 000	7 000	
P54113	(乙地)消費税抜き(1級相当) 外業の滞在日額旅費3級相当以上	1.000		7,090	7,090	
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	15.000	人	8,354	125,310	
P54112	外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	45,000	١	0.700	404.040	
P54112	宿泊現地到着の翌日より29日目まで 外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	15.000		6,736	101,040	
101112	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	15.000	人	6,736	101,040	
P54301	高速道路等料金					
M28121	<u>消費税抜き</u> ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	1.000	元	4,126	4,126	
m20121	乗車定員5名 排気量1.5L	18.000	日	1,960	35,280	
P34001	ガソリン					
	JIS2号 レギュラースタンド	194.000	L	166	32,204	算出数量
L	合 計		L		427,181	算出效重 1.000 式
					,	
V70040	<u>単価</u> 安全費往復経費		式		427,181	
170013	女王賞任侵絟賞				427,181	
				 		
	* * * X 単 - 4号 * * *					
						步A
X63003	[最上川下流地区]水質調査 旅費交通費		式	D 生 日日 かわ 生 川 か カ・ナン		当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,6日,4時間,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別) 4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	4,126 0		深夜時間:0.0		
	5)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数	0 0.50日				
	9)ライトバン使用日数	6日				
	10)時間区分	4時間				
	11)補正区分 12)測量技師外業日数	なし 3.000日				
	13)測量技師補外業日数	3.000日				
	14)測量助手外業日数	6.000日		<u> </u>		
	15)測量補助員外業日数 16)往復移動距離区分	0.000日 100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当	.com L (100milex L)		1		
	消費税抜き	2.000	人	1,000	2,000	
P54210	測量業務技師補日当 消費税抜き	2.000		773	1,546	
P54211	測量業務助手日当	2.000		113	1,040	
	消費税抜き	2.000	人	773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)	1.000	人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費	1.000		0,309	0,309	
	(乙地)消費税抜き(2級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費 (乙地)消費税抜き(1級相当)	1.000	人	7,090	7,090	
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上	1.000		7,090	7,090	
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	8,354	16,708	
P54112	外業の滞在日額旅費 2 級相当以下 宿泊現地到着の翌日より29日目まで	2.000	人	6,736	13,472	
P54112	1月月現地到看の翌日より29日日まで 外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	2.000		0,730	15,472	
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	7.000	人	6,736	47,152	
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	4,126	4,126	
M28121	月質税扱さ ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]	1.000	IV.	4,126	4,126	
	乗車定員5名 排気量1.5L	6.000	日	1,960	11,760	
P34001	ガソリン	04.000		400	10.75-	
	JIS2号 レギュラースタンド	64.800	L	166	10,757	算出数量
		İ	1	1	400.450	
	合 計				132,156	1.000 IV
	合計		式		132,156	1.000 IV

	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)	数量	単位	h	金額	備考
コード Y70013	会 一	数 重	単1	<u>並 単 価 単 価 </u>	玉 額	1年 考
170010					132,156	
	* * * X 単 - 5号 * * *					
						步A
X63003	[村山北部地区]現地調査 旅費交通費 旅費交通費 旅費交通費 (測量外業宿泊用)		左	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126 0		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別) 5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0 _				
	8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数	0.50日				
	10)時間区分	2時間				
	11)補正区分	なし				
	12)測量技師外業日数	1.000日				
	13) 測量技師補外業日数 14) 測量助手外業日数	1.000日				
	15)測量補助員外業日数	0.000日				
	16)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当			4 600		
P54210	消費税抜き 測量業務技師補日当		2.000 人	1,000	2,000	
1 J42 IU	州里東が女神神ロヨ 消費税抜き		2.000 人	773	1,546	
P54211	測量業務助手日当					
DE 4000	消費税抜き		2.000 人	. 773	1,546	
P54009	測量業務技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)		1.000 人	8,909	8,909	
P54010	測量業務技師補宿泊費			0,309	0,309	
	(乙地)消費税抜き(2級相当)		1.000 人	7,090	7,090	
P54011	測量業務助手宿泊費			7 000	7 000	
P5//301	(乙地)消費税抜き(1級相当) 高速道路等料金		1.000 人	7,090	7,090	
1 34301	消費税抜き		1.000 式	4,126	4,126	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]					
D0 4004	乗車定員5名 排気量1.5L		2.000 日	1,650	3,300	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1	0.800 L	166	1,793	
	31323 0140 7701		0.000 E	100	1,700	算出数量
	合 計				37,400	1.000 式
	単 価		大		37,400	
Y70013	安全費往復経費			'	07,400	
					37,400	
	* * * X 単 - 6号 * * *					
						步A
	[村山北部地区]河川測量 旅費交通費		左			当たり算出
	旅費交通費(測量外業宿泊用) 乙地,ライトバン,0.50日,2日,2時間,なし,100km L(100km以上)			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)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126 0		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算] (税別) 5)バス往復料金[全員分合算] (税別)	0				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0				
	8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数	2日			-	
	9)フィトハン使用日数 10)時間区分	2時間				
	11)補正区分	なし				
	12) 測量技師外業日数	1.638日				
	13)測量技師補外業日数 14)測量助手外業日数	1.843日				
	15)測量補助員外業日数	0.000日				
	16)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
P54209	測量業務技師日当		2 000	4 000	0.000	
P54210	消費税抜き 測量業務技師補日当		2.000 人	1,000	2,000	
. 57210	消費税抜き		2.000 人	773	1,546	
P54211	測量業務助手日当					
DE 4000	消費税抜き 測量業務技師宿泊費		2.000 人	. 773	1,546	
				8,909	8,909	
r54009			1 000 1 - 1			
	が単単元が12時間には関係しては、 (1.000 人	0,909	0,505	
P54010	(乙地)消費税抜き(4級相当) 測量業務技師補宿泊費 (乙地)消費税抜き(2級相当)		1.000 人 1.000 人		7,090	
P54010	(乙地)消費税抜き(4級相当) 測量業務技師補宿泊費				7,090	

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務)

業務別業	系名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) 名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	外業の滞在日額旅費3級相当以上	—————————————————————————————————————	- 平位	<u>+ m</u>	並留	MB -5
	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	1.000	人	8,354	8,354	
P54112	外業の滞在日額旅費 2 級相当以下	1.000	l .			
P5//301	宿泊現地到着の翌日より29日目まで 高速道路等料金	1.000		6,736	6,736	
	消費税抜き	1.000	式	4,126	4,126	
M28121	ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動]		_			
P3/1001	乗車定員5名 排気量1.5L ガソリン	2.000	В.	1,650	3,300	
34001	JIS2号 レギュラースタンド	10.800	L	166	1,793	
						算出数量
	合 計				52,490	1.000 式
	単 価		式		52,490	
Y70013	安全費往復経費					
					52,490	
	l	I.		I	I .	東北農政民

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(測量業務) コード 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 水質分析費 (pH) 試料 575 P96001 水質分析費 (濁度(SS)) P96002 試料 1,900

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 項目名 内 容 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 業務名 業務区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 設計業務 工種区分 実施設計以外 工種体系区分 業務積算(設計) 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 なし 亜熱帯補正 なし 週休2日補正 4週8休以上 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 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 項 目 名 数量 単位 金 額 備考 設計業務価格 26,980,000 ・業務原価 17,538,000 ・・直接原価 11,544,000 ・・・直接人件費 1.000 式 11,131,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 301,000 ・・・直接経費(電子成果品作成費) 1.000 112,000 式 ・・その他原価 5,994,000 11,131,000 x 53.850 ・一般管理費等 9,444,000 $17,538,000 \times 53.850$

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業

業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

数量 単位 金 額 備考 直接人件費内訳 11,131,000 直接人件費 1.000 式 11,131,000 ・直接人件費 1.000 式 11,131,000 ・・直接人件費 1.000 11,131,000 式 ・・・計画準備 1.000 391,000 式 ・・・ 現地調査 1.000 式 525,000 ・・・ 新庄地区 1.000 2,317,000 ・・・ 泉田川地区 1.000 5,666,000 ・・・ 村山北部地区 1.000 式 528,000 · · · 照査 1.000 式 134,000 ・・・ 点検とりまとめ 1.000 704,000 式 ・・・ 打合せ 1.000 866,000 式

194,000

91,000

91,000

16,000

16,000

1.000

1.000

1.000

1.000

1.000

式

式

式

直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳表 (事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 工種名称 数量 単位 金額 備考 直接経費(電子成果品作成費を除く)内訳 301,000 直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 301,000 ・直接経費(電子成果品作成費を除く) 1.000 式 301,000 ・・打合せ(設計旅費・交通費) 1.000 194,000 式 ・・・ 打合せ(設計旅費・交通費)

· · 現地調査旅費交通費

· · · 現地調査旅費交通費

· · 電子納品版業務報告書作成

・・・ 電子納品版業務報告書作成

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
直接人件費	20 I	, ,	, 18	11,131,000	1100
・直接人件費		_12			
・・直接人件費	1.000	式		11,131,000	
・・・計画準備	1.000	式		11,131,000	1 式当たり
\$63003 計画準備	1.000	式	391,000	391,000	歩A・単A
	1.000	式	391,200	391,200	S単 1号
合 計				391,200	
・・・現地調査	1.000	式	525,000	525,000	1 式当たり
S63007 現地調査	1.000	式	350,000	350,000	歩A・単A S単 13号
863007 [新庄地区]現地調査旅行日に係る基準日額	1.000	式	87,500	87,500	歩A・単A S単 14号
863007 [泉田川地区]現地調査旅行日に係る基準日額	1.000	式	87,500	87,500	歩A・単A S単 15号
合 計	1.000	10	07,300	525,000	3# 105
・・・新庄地区	1.000	式	2,317,000	2,317,000	1 式当たり
S63003 [新庄地区]管理規程(案)の作成					歩A・単A
863003 [新庄地区]河川協議図書(案)の作成	1.000	式	614,700	614,700	S単 2号 歩A・単A
	1.000	走	1,701,800	1,701,800	S単 3号
<u> 合 計</u>				2,316,500	
・・・ 泉田川地区	4.000				1 式当たり
863003 [泉田川地区]受益面積等の整理	1.000	式	5,666,000	5,666,000	歩A・単A
S63003 [泉田川地区]協議図書添付図面の作成	1.000	式	986,500	986,500	S単 4号 歩A・単A
S63003 [泉田川地区]水田畑利用率等の検討	1.000	式	957,850	957,850	S単 5号 歩A・単A
S63003 [泉田川地区]水田畑利用率に係る基礎諸元の整理	1.000	式	431,500	431,500	S単 6号 歩A・単A
S63003 [泉田川地区]地区内利用可能量の整理	1.000	式	1,017,700	1,017,700	S単 7号 歩A・単A
	1.000	式	570,500	570,500	S単 8号
863003 [泉田川地区]水収支計算の試算	1.000	式	1,701,800	1,701,800	歩A・単A S単 9号
合 計				5,665,850	
・・・ 村山北部地区	1.000	式	528,000	528,000	1 式当たり
S63003 [村山北部地区]新鶴子ダム操作規程の見直し	1.000	式	527,600	527,600	歩A・単A S単 10号
合 計				527,600	
es a:				12.,000	
· · · 照查	1.000	=	134,000	134,000	1 式当たり
\$63003 照査		式		,	歩A・単A
	1.000	式	133,800	133,800	S単 11号
合 計				133,800	
・・・ 点検とりまとめ	1.000	式	704,000	704,000	1 式当たり
S63003 点検とりまとめ	1.000	式	704,100	704,100	歩A・単A S単 12号
合 計			21,120	704,100	- · · · - 3
··· 打合せ	1.000	式	866,000	866,000	1 式当たり
S63010 打合せ(着手前、最終)				,	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1日 863010 打合せ(中間)	2.000		189,750	379,500	S単 16号 歩A・単A
一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1日	3.000	回	162,150	486,450	S単 17号
合 計				865,950	東北豊政民

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)	<u> </u>	7-12	-т ім		- m - 5
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	4 000			301,000	
・・打合せ(設計旅費・交通費)	1.000			301,000	
・・・ 打合せ(設計旅費・交通費)	1.000			194,000	1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)	1.000	式	194,000	194,000	歩A・単A
一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L(100km以上)	2.000	回	38,796	77,592	S単 18号
S63011 打合せ(設計旅費・交通費)					歩A・単A
	3.000	回	38,796	116,388	S単 19号
ツエ)					
合 計				193,980	
- · 現地調査旅費交通費	1.000	式		91,000	
・・・ 現地調査旅費交通費	1.000	式	91,000	91,000	1 式当たり
S63017 [新庄地区]現地調査旅費交通費 乙地,ライトバン,0.50日,2日,3時間,なし,100km L (100km以上)	1.000	式	45,644	45,644	歩A・単A S単 20号
S63017 [泉田川地区]現地調査旅費交通費 乙地,ライトバン,0.50日,2日,3時間,なし,100km L (100km以上)	1.000		45,644		歩A・単A S単 21号
合 計			.,	91,288	
H 11				0.,200	
・・電子納品版業務報告書作成	1.000			16,000	
・・・ 電子納品版業務報告書作成			40,000		1 式当たり
S63023 電子納品版業務報告書作成	1.000		16,000	16,000	歩A・単A
1, A - 4,1000,10cm,0	1.000	式	15,790	15,790	S単 22号
合計				15,790	

	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)	***	24 / 2-	24 /II		/# ±×
コード	名 称(規 格) *** S単-1号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	計画準備					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	391,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *					
S63003	[新庄地区]管理規程(案)の作成 設計労務(直接人件費内業)					
	武司为伤(且按人计复约来)		式	614,700		歩A・単A
	*** S単- 3号 ***			0,.00		77. 47.
S63003	[新庄地区]河川協議図書(案)の作成					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S単 - 4号 * * *		式	1,701,800		歩A・単A
263003	* ^ ^ S 早 - 4号 * ^ ^ * [泉田川地区]受益面積等の整理					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	12 (12 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		式	986,500		歩A・単A
	* * * S単 - 5号 * * *					
S63003	[泉田川地区]協議図書添付図面の作成					
	設計労務(直接人件費内業)		式	057 950		歩A・単A
	* * * S単- 6号 * * *		I/	957,850		一 歩A・単A
\$63003	[泉田川地区]水田畑利用率等の検討					
	設計労務(直接人件費内業)					
			式	431,500		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***					
S63003	[泉田川地区]水田畑利用率に係る基礎諸元の整理					
	設計労務(直接人件費内業)		式	1,017,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 8号 * * *		20	1,017,700		
S63003	[泉田川地区]地区内利用可能量の整理					
	設計労務(直接人件費内業)					
	7.7.7. CM 00 3.3.3.		式	570,500		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 9号 * * *					
563003	[泉田川地区]水収支計算の試算 設計労務(直接人件費内業)					
	以前为15人直接人门具的未)		式	1,701,800		歩A・単A
	*** S単- 10号 ***			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
S63003	[村山北部地区]新鶴子ダム操作規程の見直し					
	設計労務(直接人件費内業)					
	* * * S単 - 11号 * * *		式	527,600		歩A・単A
\$63003	· •					
303003	設計労務(直接人件費内業)					
	欧川万沙八旦这八门夹门来)		式	133,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 12号 * * *			,		
S63003	点検とりまとめ					
	設計労務(直接人件費内業)			704 400		ı
	*** S単- 13号 ***		式	704,100		歩A・単A
\$63007	現地調査					
	設計労務(直接人件費外業)					
			式	350,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 14号 * * *					
\$63007	[新庄地区]現地調査旅行日に係る基準日額					
	設計労務(直接人件費外業)		式	87,500		歩A・単A
	* * * S単 - 15号 * * *		10	37,300		シハ・チバ
S63007	[泉田川地区]現地調査旅行日に係る基準日額					
	設計労務(直接人件費外業)					
			式	87,500		歩A・単A
000010	* * * S 単 - 16号 * * * *					
ახპU10	打合せ(着手前、最終) 打合せ(設計業務基準日額)					
	10 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日			189,750		歩A・単A
	* * * S単 - 17号 * * *			22,.30		
	打合せ (中間)					
	打合せ(設計業務基準日額)					l
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,1日 * * * S 単 - 18号 * * *		回	162,150		歩A・単A
S63011	* * * S 早 - 18号 * * * 打合せ(設計旅費・交通費)					
JUJU I I	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L (38,796		歩A・単A
	100㎞以上)					
	7.7.7. C.W. (OD 3.5.5.5.					
SE2044	* * * S 単 - 19号 * * * 打合+ (包計旅费·充涌费)					
SUSUTT	打合せ(設計旅費·交通費) 打合せ(設計旅費·交通費)					
	刊台と(設計版員・文通員) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L (100km以			38,796		歩A・単A
	上)			20,.00		1
	* * * S 单 - 20号 * * *					
\$63017	[新庄地区]現地調査旅費交通費					
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			45,644		歩A・単A
	フ+4 ニノレバン, 0 50日 9日 9日 8日 +>! 4001 ! (400! !!!! >					□ ホA・単A
	乙地,ライトパン,0.50日,2日,3時間,なし,100km L (100km以上) *** S単- 21号 ***		式	45,044		7/ 7/

業務別業務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) コード 数量 単位 単 価 金 額 備考 名 称(規 格) 旅費交通費(設計外業宿泊用)
 乙地,ライトバン,0.50日,2日,3時間,なし,100km
 L (100km以上)

 S単 - 22号
 式 45,644 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 15,790 歩A・単A

<u>− ド</u>	名 称	数:	里	単位	単 価	金額	備考
	*** C\ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
	*** S単- 1号 ***						步A
เรเกกร	計画準備			式		1 000 =	⊸A 当たり算出
,0000	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#H
	1X117730(123X(11 X1 3X)				夜間制約作業時間:0.0		
	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	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	3.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	A feet La Arm						
04003	主任技師		4 000		00,000	00,000	
0.400.4	#+ hT (A)		1.000	人	66,900	66,900	
04004	技師(A)		3.000	人	59,600	178,800	
04005	技師(B)		3.000		39,000	170,000	
04003	1X BI (D)		3.000	人	48,500	145,500	
			0.000		40,000	140,000	算出数量
	合 計					391.200	1.000 式
	- E					32.,_30	
	単 価			式		391,200	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步 A
63003	[新庄地区]管理規程(案)の作成			式	D+ DD 44 # 144		当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ハナバサゲネの1数	0.001			夜間制約作業時間:0.0		
	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 3)主任技師の人数	2.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)土仕投刷の人数 4)技師Aの人数	4.00人			洙仪時间:0.0		
	5)技師Bの人数	5.00人					
	6)技師Cの人数	0.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
	·/Jス미모V/X	0.000					
04003	主任技師						
			2.000	人	66,900	133,800	
04004	技師(A)		2.000		00,000	100,000	
			4.000	人	59,600	238,400	
04005	技師(B)						
			5.000	人	48,500	242,500	
							算出数量
	合 計					614,700	1.000 式
	単 価			式		614,700	
	*** S単- 3号 ***						
							步A
ะราการ	[新庄地区]河川協議図書(案)の作成			式		1 000 =	当たり算出
00000	設計労務(直接人件費内業)			10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	1X117730(123X(11 X1 3X)				夜間制約作業時間:0.0		
	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	2.00人			深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	5.00人					
	5)技師Bの人数	10.00人					
	6)技師Cの人数	15.00人					
	7)技術員の人数	5.00人					
	·						
04003	主任技師						
			2.000	人	66,900	133,800	
04004	技師(A)						
			5.000	人	59,600	298,000	
04005	技師(B)					,	
0.460-	### (C)		10.000	人	48,500	485,000	
)4006	技師(C)		45 000		40.000	004.500	
04007	#####################################		15.000	人	40,300	604,500	
U4UU/	技術員		E 000	1	20, 400	100 500	
			5.000	人	36,100	180,500	算出数量
	合 計					1,701,800	
	口前					1,701,000	1.000 IV
	単 価			式		1,701,800	
	<u>+</u> ₩			20		1,701,000	
		l l			1	I	
	*** S単- 4号 ***						
	*** S単- 4号 ***						步A

	新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務・新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)					
_{モリカルリ未} コード	務名: 新庄地区他河川協議力新での他快削業務(設計業務) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, ,			夜間制約作業時間: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	1.00人		深夜時間:0.0		
	<u>4)技師 A の人数</u> 5)技師 B の人数	5.00人	+			
	6)技師Cの人数	7.00人	\perp			
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	4.00		00,000	00.000	
204004	技師(A)	1.00	어 스	66,900	66,900	
104004	JXBIP (A)	5.00	ا ا	59,600	298,000	
₹04005	技師(B)			00,000	===,,,,,,	
		7.00	0 人	48,500	339,500	
R04006	技師(С)	7.00		40.000	000 400	
		7.00	이 스	40,300	282,100	算出数量
	合 計				986 500	1.000 式
	Н 11				555,555	
	単 価		式		986,500	
			+			
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	J + - V5		+			步A
63003	[泉田川地区]協議図書添付図面の作成		式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			夜間制約作業時間:0.0		
	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 3)主任技師の人数	0.00人	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数 4)技師Aの人数	2.00人		/水1X H寸 町.U.U		
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	8.00人				
	7)技術員の人数	8.00人				
04000	ナバは味	1	+	+		
104003	主任技師	0.50		66,900	33,450	
R04004	技師(A)	0.30		00,300	33,430	
		2.00	0 人	59,600	119,200	
R04005	技師(B)					
20.425 -	HOT (C)	4.00	0 人	48,500	194,000	
kU4006	技師(С)	8.00		40,300	322,400	
204007	技術員	0.00	<u> </u>	40,300	322,400	
		8.00	0 人	36,100	288,800	<u> </u>
			T			算出数量
	合 計				957,850	1.000 式
	単 価		-		057 950	
	単価		式	<u> </u>	957,850	
	*** S単- 6号 ***					
62002	「自田川仲区」が田畑利田本学の検討				4 000 =	歩A
S0050	[泉田川地区]水田畑利用率等の検討 設計労務(直接人件費内業)		元	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	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	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師 A の人数 5)技師 B の人数	3.00人	+			
	5)技師Bの人数 6)技師Cの人数	1.00人				
	7)技術員の人数	0.00人	_			
R04003	主任技師					
04004	技師(A)	1.00	이 스	66,900	66,900	
.04004	TXPIP (A)	3.00		59,600	178,800	
04005	技師(B)	5.00	- ^	00,000	170,000	
		3.00	0 人	48,500	145,500	
04006	技師(С)					
		1.00	이 人	40,300	40,300	65 II #L =
					404 500	算出数量
	合 計		+		431,500	1.000 式
	単 価		式		431,500	
	-T 13M		1		101,000	
			1	1	I	
	*** S単- 7号 ***					歩A

 事業名
 国営造成施設総合水利調整管理事業

 業務名
 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務

 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)

コード	養務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	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 3)主任技師の人数	2.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	4.00人					
	5)技師Bの人数	5.00人					
	6)技師Cの人数	10.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
4003	主任技師						
			2.000	人	66,900	133,800	
4004	技師(A)						
4005	技師(B)		4.000	人	59,600	238,400	
+005	JXbih (D)		5.000		48,500	242,500	
4006	技師(С)				,,,,,,	,	
			10.000	人	40,300	403,000	
						1 017 700	算出数量
	合 計					1,017,700	1.000 IV
	単価			式		1,017,700	
	*** 5単-8号 ***						
	2年-05						步A
003	[泉田川地区]地区内利用可能量の整理			式		1.000 式	当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) + /T++ /¢: + 0 *h	0.00 !			夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	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	
	3)主任技師の人数	1.00人			深夜時間:0.0	起到時间.0.0	
	(4)技師 A の人数	1.00人					
	5)技師Bの人数	5.00人					
	6)技師 C の人数	5.00人					
	7)技術員の人数	0.00人					
003	主任技師						
			1.000	人	66,900	66,900	
1004	技師(A)						
1005	+4T (D)		1.000	人	59,600	59,600	
1005	技師(B)		5.000	人	48,500	242,500	
1006	技師(C)		3.000		40,300	242,300	
			5.000	人	40,300	201,500	
							算出数量
	合 計					570,500	1.000 式
	単 価			式		570,500	
						0.0,000	
	*** S単- 9号 ***						步A
3003	 [泉田川地区]水収支計算の試算			式		1.000 元	少 A 当たり算出
,,,,,	設計労務(直接人件費内業)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / 4/11
					夜間制約作業時間:0.0		
	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 3)主任技師の人数	2.00人			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)主任投刷の人数 4)技師 A の人数	5.00人			/木仪时间.0.0		
	5)技師Bの人数	10.00人					
	6)技師 C の人数	15.00人					
	7)技術員の人数	5.00人					
IUUS	 主任技師						
いいろ	工 17.3.7.5.1.1		2.000	人	66,900	133,800	
1004	技師(A)		2.000		00,000	100,000	
			5.000	人	59,600	298,000	
1005	技師(B)					,== == :	
1000	技師(C)		10.000	人	48,500	485,000	
duu) YIII		15.000	人	40,300	604,500	
1007	技術員				.5,550	30.,030	
			5.000	人	36,100	180,500	
	, a					. ==. ===	算出数量
	合 計					1,701,800	1.000 式
	単価			式		1,701,800	
	——————————————————————————————————————			20		1,701,000	
	* * * S 単 - 10号 * * *						1E A
				式			歩A 当たり算出

	新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 誘名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)					
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	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 4)技師 A の人数	2.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	2.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
04003	主任技師	2.4	000 人	66,900	133,800	
04004	技師(A)					
04005	技師(B)	2.		59,600	119,200	
04006	技師(C)	4.1		48,500	194,000	
		2.0	000 人	40,300	80,600	算出数量
_	合 計				527,600	1.000 式
	単 価		式		527,600	
	* * * S単- 11号 * * *					ı l- a
20000	昭本		-		4 000 -	歩A 当たい管虫
63003	<u>照</u> 設計労務(直接人件費内業)	+	式	時間的制約:なし	1.000 式 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	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	2.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
- 1	5)技師Bの人数	0.00人				
	<u>6)技師Cの人数</u> 7)技術員の人数	0.00人				
04003	主任技師					
		2.0	000 人	66,900	133,800	算出数量
	숨 計				133,800	
	単 価		式		133,800	
	*** S単- 12号 ***					
						步A
	点検とりまとめ		式	0+8866#J/6 +> I		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	
	 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	
I	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	3.00人				
	6)技師 C の人数 7)技術員の人数	4.00人				
		4.00%				
	主任技師	2.0	000 人	66,900	133,800	
	技師(A)	2.0	000 人	59,600	119,200	
	技師(B)	3.	000 人	48,500	145,500	
104000	技師(C)			40, 200	161,200	
		4.)00 人	40,300		
	技術員		000 人	36,100	144,400	
	技術員				144,400	算出数量 1.000 式
	技術員 合 計		000 人		144,400 704,100	
	技術員				144,400	
	技術員 合 計 単 価		000 人		144,400 704,100	
04007	技術員		式		704,100 704,100	1.000 式
04007 63007	技術員		000 人	36,100	144,400 704,100 704,100 1.000 式	1.000 式
04007	技術員		式	時間的制約:なし	144,400 704,100 704,100 式制約作業時間:0.0	1.000 式
63007	技術員	4.	式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	144,400 704,100 704,100 1.000 式 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 式
63007	技術員		式	時間的制約:なし	144,400 704,100 704,100 式制約作業時間:0.0	1.000 式

業務別業	新圧地区に河川協議内計でのである。 務名:新圧地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)					
コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	5)技師 B の人数 6)技師 C の人数	2.00人 0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
	1)XMIQU/XX	0.00)(
R04003	主任技師					
	外業	2.000		66,900	133,800	
R04004	技師 (A)		l .		,	
DO 4005	外業 HTG C D N	2.000	+	59,600	119,200	
R04005	技師(B) 外業	2.000	۱ ،	48,500	97,000	
	//未 	2.000		40,300	31,000	算出数量
	合 計				350,000	1.000 式
	単 価		式		350,000	
	* * * S 単 - 14号 * * *					
						步A
\$63007	[新庄地区]現地調査旅行日に係る基準日額		式			当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) + /T ++ /** + 7	0.001	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)主任技術者の人数 2)技師長の人数	0.00人 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	
	3)主任技師の人数	0.50人		 	ルピヨルドリロ・リ・リ	
	4)技師Aの人数	0.50人				
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師Cの人数	0.00人	1			
	7)技術員の人数	人00.0				
RUAUU3	 主任技師		+			
110-1003	外業	0.500		66,900	33,450	
R04004	技師 (A)	5.000	T .	33,530	33, .30	
	外業	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)		l .			
	外業	0.500	+	48,500	24,250	算出数量
	合 計				87 500	昇出致重 1.000 式
	<u> </u>				07,500	
	単 価		式		87,500	
			-			
	de de la COM CASTO de de la C					
	* * * S 単 - 15号 * * *					步A
S63007	 泉田川地区 現地調査旅行日に係る基準日額		式		1 000 =	当たり算出
000001	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, <u>1</u> , <u>7</u> , 7 , <u>7</u>
				夜間制約作業時間:0.0		
	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 4)技師Aの人数	0.50人 0.50人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	0.50人				
	6)技師 C の人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
D0 10			1			
к04003	主任技師	0.500	,	66,900	33,450	
R04004	外業 技師(A)	0.500	人	00,900	33,400	
1007	外業	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師(B)				.,	
	外業	0.500	人	48,500	24,250	
	A #1				07 500	算出数量
	合 計		+		87,500	1.000 式
	 		式		87,500	
	1 1000				2.,250	
	1 1 1 CM 10 CM					
	*** S単- 16号 ***		-			歩A
S63010	 打合せ(着手前、最終)				1 000 15	歩 A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,1日			夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終	1	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 5)設計用技師(B)人数	1.00人	+			
	(a)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	1.000日				
R04003	主任技師					
DO 400 4	## (A)	1.500	人	66,900	100,350	
KU4UU4	技師(A)	1.500	₁	59,600	89,400	
	<u> </u>	1.500	$\overline{}$	1 39,000	09,400	±1.#.t.0

事業名 国営造成施設総合水利調整管理事業 業務名 新庄地区他河川協議図書作成その他検討業務 業務別業務名: 新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	A +1						算出数量
	合計					189,750	1.000 回
	単 価					189,750	
	半			쁘		109,730	
	* * * S 単 - 17号 * * *						
	47.4.1.7.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			_			步 A
	打合せ(中間)				D+885541/5 +> I		当たり算出
	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,1日				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)設計工種	一般工種			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ 2)2011年 (2世年 1 世	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 7)打合世日数	0.500日					
	7)打ロセロ奴8)往復移動日数	1.000日					
04004	技師(A)	1.000□					
04004	JZBIP (A)		1.500	人	59,600	89,400	
04005	技師(B)		1.500		39,000	09,400	
U-1000	JART (= /		1.500	人	48,500	72,750	
			1.000		70,000	12,130	算出数量
	合 計					162,150	1.000 回
	単 価					162,150	
			T				
	* * * S 単 - 18号 * * *						
	AT A 11 (ADAL 24 TH.)			_			步A
	打合せ(設計旅費・交通費)				ロ土日日からかけがた まっ!		当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,	1			夜間制約作業時間:0.0		
	00km L (100km以上)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4\÷\±⊥⊤Æ				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			深夜時間:0.0		
	2)打合世内容	着手前・最終 1人					
	3)主任技師配置人員	1人 1人					
	4)技師A配置人員						
	5)技師B配置人員	0人 0人					
	6)技師C配置人員						
	7)打合せ日数	0.50日					
	8)往復移動日数	1.00日					
	9)宿泊区分	通勤により打合せ 一般交通機関					
	12)交通機関区分						
	13)高速道路往復料金(税別) 14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円					
		19,018円 380円					
	15)パス往復1人当料金(税別) 16)船舶往復1人当料金(税別)	0円					
	17)航空往復1人当料金(税別)	0円					
	17) 加工に後1人当社金(杭加) 18) ライトバン使用日数	0日					
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)					
	△∪/□▲□▽♥±ルに何に○───────────────────────────────────	TOOKIII L (TOOKIII以上)					
54306	鉄道料金						
- 30	消費税抜き		2.000	人	19,018	38,036	
54307	バス料金			- `	12,210	22,230	
	消費税抜き		2.000	人	380	760	
							算出数量
	合 計					38,796	1.000 回
	単 価			回		38,796	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
	ンナ・ 125						步A
63011	打合せ(設計旅費・交通費)			回		1 000 🗉	当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<i>,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	一般工種,中間,通勤により打合せ,,,一般交通機関,0日,,100km L				夜間制約作業時間:0.0		
	(100km以上)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	·				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種	一般工種			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					
		4.1					
	5)技師B配置人員	1人				I	l
	5)技師B配置人員 6)技師C配置人員	0人					
	6)技師 C 配置人員	0.50日 1.00日					
	6)技師 C 配置人員 7)打合せ日数	0人 0.50日 1.00日 通勤により打合せ					
	6)技師C配置人員 7)打合せ日数 8)往復移動日数	0.50日 1.00日					

	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務)					
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	15)バス往復1人当料金(税別)	380円				
	16)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	17)航空往復1人当料金(税別)					
	18)ライトバン使用日数	0日				
	20)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
54306	鉄道料金					
	消費税抜き	2.00	0 人	19,018	38,036	
	バス料金					
	消費税抜き	2.00	0 人	380	760	
						算出数量
	合 計				38,796	1.000 回
	単 価				38,796	
	*** S単- 20号 ***					
						步A
63017	[新庄地区]現地調査旅費交通費		式		1.000 式	当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,3時間,なし,100km L (100km以上)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126円		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	8)往復移動日数	0.50日				
	9)ライトバン使用日数	2日				
	10)時間区分	3時間				
	11)補正区分	なし				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	1.000日				
	14)技師 A 外業日数	1.000日				
	15)技師 B 外業日数	1.000日				
	16)技師 C 外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L (100km以上)				
	設計用主任技師日当	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	消費税抜き	2.00	0 人	1,182	2,364	
	設計用技師(A)日当			,	,	
	消費税抜き	2.00	0 人	1,000	2,000	
54204	設計用技師(B)日当					
	消費税抜き	2.00	0 人	1,000	2,000	
54002	設計用主任技師宿泊費					
	(乙地)消費税抜き(7級相当)	1.00	0 人	10,727	10,727	
54003	設計用技師(A)宿泊費					
	(乙地)消費税抜き(6級相当)	1.00	0 人	8,909	8,909	
54004	設計用技師(B)宿泊費					
	(乙地)消費税抜き(4級相当)	1.00	0 人	8,909	8,909	
	高速道路等料金					
	消費税抜き	1.00	0 式	4,126	4,126	
	ライトバン[がソリンエンジ・ン・二輪駆動]			4 000	0.000	
	乗車定員5名 排気量1.5L	2.00	0 日	1,960	3,920	
34001	ガソリン	40.00		400	0.000	
	JIS2号 レギュラースタンド	16.20	0 L	166	2,689	答山粉星
	Δ ±1				45 644	算出数量
	合 計		+		45,644	1.000 式
	単 価		式		45,644	
	于		10		45,044	
	* * * S 単 - 21号 * * *			-		1E A
	r 中 四 川 小					步A
	[泉田川地区]現地調査旅費交通費		式	n+8866#464 4 · ·		当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	乙地,ライトバン,0.50日,2日,3時間,なし,100km L (100km以上)	714		夜間制約作業時間:0.0		
	1)宿泊地	乙地		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交通機関区分	ライトバン		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)高速道路往復料金(税別)	4,126円		深夜時間:0.0		
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
		0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)				I .	
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数	0.50日				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数	0.50日 2日				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数 10)時間区分	0.50日 2日 3時間				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトパン使用日数 10)時間区分 11)補正区分	0.50日 2日 3時間 なし				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数 10)時間区分 11)補正区分 12)技師長外業日数	0.50日 2日 3時間 なし 0.000日				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトパン使用日数 10)時間区分 11)補正区分 12)技師長外業日数 13)主任技師外業日数	0.50日 2日 3時間 なし 0.000日 1.000日				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別) 8)往復移動日数 9)ライトバン使用日数 10)時間区分 11)補正区分 12)技師長外業日数	0.50日 2日 3時間 なし 0.000日				

業務別業	務名:新庄地区他河川協議方針その他検討業務(設計業務) 名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1 - 1	17)技術員外業日数	0.000日	1 年世	- 半 1	並(銀)	
D5/1202	18)往復移動距離区分 設計用主任技師日当	100km L (100km以上)				
	消費税抜き	2.000	人	1,182	2,364	
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き	2.000		1,000	2,000	
P54204	設計用技師(B)日当			,		
P54002	<u>消費税抜き</u> 設計用主任技師宿泊費	2.000		1,000	2,000	
	(乙地)消費税抜き(7級相当)	1.000	人	10,727	10,727	
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)	1.000		8,909	8,909	
P54004	設計用技師(B)宿泊費	1.000		0,303	0,303	
D5//301	(乙地)消費税抜き(4級相当) 高速道路等料金	1.000	人	8,909	8,909	
	消費税抜き	1.000	式	4,126	4,126	
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	日日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン			·		
	JIS2号 レギュラースタンド	16.200	L	166	2,689	算出数量
	合 計				45,644	1.000 式
L	 単		式		45,644	
	* * * S 単 - 22号 * * *					# A
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 - 4,1000,10㎝,0			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) 報告書部数(部)	1.000		夜間前約15葉時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)規格区分	A - 4 1000		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)枚数区分(枚) 4)厚さ区分	10cm		深夜時間:0.0		
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
P43504	 報告書焼付代(コピ・)					
D42544	A - 4以下1000枚簡易加除式ファイル	1.000	部	15,000	15,000	
	A 4 縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	m	790	790	
P43602	CD-R CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	52	0	
		0.000	12	52		算出数量
	合 計				15,790	1.000 式
	単 価		式		15,790	
<u> </u>						
L						
1						