

令和6年度

経営体育成基盤整備事業 野田地区 水利施設等保全高度化事業ほ場整備調査設計業務(野田地区)B業務

金抜き設計書

(当初)

<u> </u>	N 台
事業主体名	南あわじ市
事業名	经営体育成基盤整備事業
地区名	野田地区
業務名	水利施設等保全高度化事業ほ場整備調査設計業務(野田地区) B 業務
施工場所	
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	淡路
地区区分	洲本
工期	
積算体系年月	令和5年12月
単価期適用年月	令和6年3月 A
歩掛期適用年番号	令和5年05号 A
電力会社名	関西電力

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	設計業務費					
	・設計業務価格					
	・消費税相当額(10%)					
	NK 76 - L					
	業務内容					

項目名	内 容
業務名	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
<u> </u>	【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)
工事工種体系年番号	令和5年99号[1号]
前払金支出割合	25%を超え35%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
施工地域区分(H31迄)	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%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	する

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
1 設計業務価格				
2 · 業務原価				
3 ・・直接原価				
4 ・・・直接人件費	1.000	走		
5 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		
6 ・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式		
7 ・・その他原価				
8 ・一般管理費等				
NO.IT I				

##A/TR	工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
1.000 元 が経済機関 1.000 元 2 ・ 部分関関 1.000 元 3 ・ の	直接人件費內訳				
1.000 元 が経済機関 1.000 元 2 ・ 部分関関 1.000 元 3 ・ の					
1.000 元 が経済機関 1.000 元 2 ・ 部分関関 1.000 元 3 ・ の	古位丨//弗				
22・触込 分間 1,000 式 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	且汉八丁县	1.000	式		
22・触込 分間 1,000 式 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3					
22 元氏 中央	B1 直接人件費				
1.000 # # # # # # # # # # # # # # # # # #	R2・直接人件費	1.000	式		
1.000 # # # # # # # # # # # # # # # # # #		1.000	式		
1.000 2.5 11484		1.000	式:		
	B3·· 打合せ				
		1.000	工		
	NOUTI				

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				
☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆				
直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		
31 直接経費				
	1.000	式		
82・直接経費	1.000	式		
83・・ 業務報告書				
33・・ 旅費交通費	1.000			
	1.000	式		
		_		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
直接人件費					
B1 直接人件費					
DIETACHE	1.000	式			
B2・直接人件費					
	1.000	式			4
B3・・ 設計作業	1.000	式			1 式当たり
S60230 基本設計 ほ場整備()	1.000				歩A・単A
難易度補正 ,18ha,61,0.00箇所	1.000	式			S単 5号
\$60231 基本設計 ほ場整備()	1.000	_ <u>+</u>			歩A・単A S単 6号
難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	1.000	式			5年 6号 歩A・単A
OCC. 10 WASHINGTON	1.000	式			S単 1号
S02120 経済効果算定					歩A・単A
S02120 その他計画書作成	1.000	式			S単 2号 歩A・単A
502120 COICEI 画自IFIX	1.000	式			S単 3号
S02120 環境調査					歩A・単A
	1.000	式			S単 4号
合 計					
H W					
					. Bate :
B3・・ 打合せ	1.000	式			1 式当たり
S63010 打合せ(設計業務基準日額)	1.000	I\			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,0日	2.000	回			S 単 7号
\$63010 打合せ(設計業務基準日額)	0.000				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,0日	8.000	回			S単 8号
合 計					
					<u> </u>
		<u></u>			
L NOUT I	1	<u> </u>	1		

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)					
B1 直接経費	1.000	式			
82・直接経費	1.000				
B3・・ 業務報告書	1.000				1 式当たり
S63024 業務報告書作成(その他)					歩A・単A
3, A - 4以下,300,3, A - 4以下,薄手(黒文字入)	1.000	式			S単 11号
合 計					
B3・・ 旅費交通費					1 式当たり
S63011 打合せ(設計旅費·交通費)	1.000	式			歩A・単A
一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトパン,1日,2時間,L<100km(100km未満)	2.000	回			S単 9号
563011 打合せ(設計旅費・交通費)		_			歩A・単A
一般工種,中間,通勤により打合せ,ライトパン,1日,2時間,L <100km (100km未満)	8.000				S単 10号
合 計					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
7-1	ち が(死 位) *** S単- 1号 ***	X 里	1 年111	半 1 川	立 領)/#I 15
\$02120	減水深調査					
	減水深調査					
	/成八/本前旦		式			歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *		10			少ハ・手ハ
502120	経済効果算定					
002120	経済効果算定					
	ME1/1/03/1977/PC		式			歩A・単A
	*** S単- 3号 ***					77. 77.
S02120	その他計画書作成					
	その他計画書作成					
			式			歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
S02120	環境調査					
	環境調査					
			式			歩A・単A
	*** S単- 5号 ***					
S60230	基本設計 ほ場整備()					
	基本設計 ほ場整備()					
	難易度補正 ,18ha,61,0.00箇所		式			歩A・単A
	* * * S 単 - 6号 * * *					
S60231	基本設計 ほ場整備()					
	基本設計 ほ場整備()					
	難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所		式			歩A・単A
000010	* * * S 単 - 7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日					<u>+</u> ↑ • ⊭ ↑
	一般上種,看手則・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日 *** S単 - 8号 ***		回			歩A・単A
\$63010	打合せ(設計業務基準日額)					
	打合せ(設計業務基準日額)					
	一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日					歩A・単A
	<u> </u>					>/\ +/\
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトパン,1日,2時間,L < 100km					歩A・単A
	(100km未満)					77. 77.
	*** S単- 10号 ***					
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)					
	打合せ(設計旅費・交通費)					
	一般工種,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間,L < 100km (100km未)		回			歩A・単A
	満)					
	*** S単- 11号 ***					
S63024	業務報告書作成(その他)					
	業務報告書作成(その他)					
	3, A - 4以下,300,3, A - 4以下,薄手(黒文字入)		式			歩A・単A
						<u> </u>
1						
1						
\vdash						
ldot				<u> </u>	I.	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
7-1	<u></u> 有 柳	数 重	平11/	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	五 額	1相 1号
	*** S単- 1号 ***					
						步A
	<u>減水深調査</u> 減水深調査		走	基本給時間:8.0	1.000 各単位 超勤時間:0.0	当たり算出
	/成小/木祠旦				起勤時間.0.0 時間的制約:なし	
	1)市場単価コード			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)規格					
	3)単価の入力					
A96004	減水深調査					
		1.000	式			
	A +1					算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
	* * * S 単 - 2号 * * *					
						步A
	経済効果算定		式	### / A n+ nn	1.000 各単位	当たり算出
	経済効果算定			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)市場単価コード			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)規格				1	
	3)単価の入力					
A96005	経済効果算定					
		1.000	式			
						算出数量
	合計					1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 3号 ***					
	<u> </u>					步A
S02120	その他計画書作成		式		1.000 各単位	当たり算出
	その他計画書作成			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)市場単価コード			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	2)規格					
	3)単価の入力					
A96006	その他計画書作成					
		1.000	式			
	A - 41					算出数量
	合計					1.000 各単位
	単 価					
	*** S単- 4号 ***					
						步A
	環境調査		式	### / A n+ BB	1.000 各単位	当たり算出
			10			
	環境調査			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	
	1)市場単価コード		Σ,	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	
	1)市場単価コード 2)規格		10	深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)市場単価コード		10	深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)市場単価コード 2)規格		10	深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	1.000	式	深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	算出数量
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	算出数量
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	算出数量
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	算出数量
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計	1.000		深夜時間:0.0	時間的制約:なし	算出数量 1.000 各単位
A96007	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計 単 価 *** S単-5号 ***	1.000	式	深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96007	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備()	1.000		深夜時間:0.0制約作業時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位
A96007	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合計 単価 *** S単-5号 *** 基本設計 ぼ場整備() 基本設計 ぼ場整備()	1.000	式	深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
A96007 S60230	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合計 単価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.00箇所 1)設計内容	難易度補正	式	深夜時間:0.0制約作業時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 1.000 式 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96007 S60230	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正,18ha,61,0.00箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積	難易度補正 18ha	式	深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を間制約作業時間:0.0 1.000 式 超勤時間:0.0 時間的制約:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96007 S60230	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 期別計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数	難易度補正 18ha 61	式	深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を間制約作業時間:0.0 1.000 式 超勤時間:0.0 時間的制約:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96007 S60230	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合 計 単 価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正,18ha,61,0.00箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積	難易度補正 18ha	式	深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を間制約作業時間:0.0 1.000 式 超勤時間:0.0 時間的制約:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
A96007 S60230	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力 環境調査 合計 単価 *** S単-5号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正,18ha,61,0.00箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)各種取付点平面位置調査	難易度補正 18ha 61 0.00箇所	式	深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を間制約作業時間:0.0 1.000 式 超勤時間:0.0 時間的制約:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

- 11	72 th	** =	1 24 /A	₩ / π		/# +z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)1-6.現地調査現況施設調査	計上しない				
	10)1-7.現地調査反復水量調査	計上しない				
	11)1-9.現地調査補償物件調査	計上しない				
	12)1-10.現地調査各種施設取付点標高	計上しない				
	13)1-11.現地調査各種取付点平面位置	計上しない				
	14)2-1.資料の検討・収集資料の検討	計上しない				
	15)2-2.資料の検討・収集水文・気象資料	計上しない				
	16)2-3.資料検討収集経済効果算定資料	計上しない				
	17)3-1.計画設計諸元検討基準年	計上しない				
	18)3-2.計画設計諸元検討排水計画雨量	計上しない				
	19)3-3.計画設計諸元検討現況計画減水	計上する				
	20)3-4.計画設計諸元検討区画形状検討	計上しない				
	21)3-5.計画設計諸元検討道路規模検討	計上しない				
	22)3-6.計画設計諸元検討計画平面図	計上しない				
	23)3-7.計画設計諸元検討面積算定	計上する				
	24)3-8.計画設計諸元検討道路用排水路	計上する				
	25)3-9.計画設計諸元検討計画用水量	計上する				
	26)3-10.計画設計諸元検討用水収支計	計上する				
	27)3-11-1.計画設計諸元検討用水路樹	計上する				
	28)3-11-2.計画設計諸元検討管網管水	計上しない				
	29)3-12.計画設計諸元検討計画排水量	計上する				
	30)3-13.計画設計諸元検討排水路水理	計上する				
	31)1-1個別補正現地踏査	1.00				
	,	1.00				
	32)1-2個別補正土壌調査				+	
	33)1-3個別補正地耐力調査	1.00				
	34)1-5個別補正道路用排水系統調查	1.00				
	35)1-6個別補正現況施設調査	1.00				
	36)1-7個別補正反復水量調査	1.00		-	-	
	37)1-9個別補正補償物件調査	1.00				
	38)1-10個別補正施設の取付点標高調査	1.00				
	39)1-11個別補正取付点平面位置調査	1.00				
	40)2-1個別補正資料の検討	1.00				
	41)2-2個別補正水文,気象資料	1.00				
	42)2-3個別補正経済効果算定資料	1.00				
	43)3-1個別補正用水計画基準年	1.00				
	44)3-2個別補正排水計画基準雨量	1.00				
	45)3-3個別補正現況計画減水深	1.00				
	46)3-4個別補正区画形状の検討	1.00				
	47)3-5個別補正道路規模の検討	1.00				
	48)3-6個別補正計画平面図作成	1.00				
	49)3-7個別補正面積算定	1.00				
	50)3-8個別補正道路用排水路縦断計画	1.00				
	51)3-9個別補正計画用水量	1.00				
	52)3-10個別補正用所収支計算	1.00				
	53)3-11-1個別補正用水路樹枝状管水路	1.00				
	,					
	54)3-11-2個別補正管網管水路	1.00				
	55)3-12個別補正計画排水量	1.00				
	56)3-13個別補正排水路水理計算	1.00				
R04003	主任技師					
	内業					
	技師(A)					
	内業		人			
R04005	技師(B)					
	内業		人			
R04006	技師(C)					
	内業		人			
R04007	技術員					
	内業		人			
						算出数量
	合 計					1.000 式
			1			i .
	 		式			
	単 価		走			
	単 価		式			
	単 価		式			
			式			
	単 価 *** S単- 6号 ***		式			- - - -
\$60224	*** S単- 6号 ***				4 000 →	歩A当たり質出
	*** S単- 6号 *** 基本設計 ぼ場整備()		式	基本 绘味眼⋅ο ∩		歩A 当たり算出
	* * * S単 - 6号 * * * 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備()			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	-
	*** S単- 6号 *** 基本設計 ぼ場整備() 基本設計 ぼ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	趾 目 在 注 T		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所	難易度補正			超勤時間:0.0	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積	18ha		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数	18ha 61		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 は場整備() 基本設計 は場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長	18ha 61 0.0km		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工	18ha 61 0.0km 0箇所		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ぼ場整備() 基本設計 ぼ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道格梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 は場整備() 基本設計 は場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 は場整備() 基本設計 は場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 0箇所		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形公配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計附帯施設設計	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 0箇所 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計內容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計附帯施設設計 11)4-3.施設設計整地計算	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 1計上する 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形公配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計附帯施設設計	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 0箇所 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ほ場整備() 基本設計 ほ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計內容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計附帯施設設計 11)4-3.施設設計整地計算	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 1計上する 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ぼ場整備() 基本設計 ぼ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計門等施設設計 11)4-3.施設設計整地計算 12)4-4.施設設計暗渠排水施設設計	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 1計上する 計上する 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出
	*** S単-6号 *** 基本設計 ぼ場整備() 基本設計 ぼ場整備() 難易度補正 ,18ha,61,0.0km,0箇所,0箇所,0箇所,0箇所 1)設計内容 2)設計対象地区面積 3)地形勾配の逆数 4)送水管路延長 5)農道橋梁工 6)水管橋工 7)県町村道横断工 8)河川放流工 9)4-1.施設設計道路等標準断面図作成 10)4-2.施設設計門帯施設設計 11)4-3.施設設計略準地計算 12)4-4.施設設計暗渠排水施設設計 13)4-5.施設設計数量計算	18ha 61 0.0km 0箇所 0箇所 0箇所 0箇所 3計上する 計上する 計上する 計上する 計上する 計上する		深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 時間的制約:なし	当たり算出

¬	47 € 10	*** E	出品	₩ /#	◇ 対百	# *
コード	名称 477.7.4 典流播源工作品	数量	単位	単価	金額	備考
	17)7-1. 農道橋梁工設計図作成	計上しない 計上しない				
	18)7-2. 農道橋梁工数量計算					
	19)8-1.水管橋工設計図作成	計上しない				
	20)8-2.水管橋工数量計算	計上しない				
	21)9-1. 県町村道横断工設計図作成	計上する				
	22)9-2.県町村道横断工数量計算	計上する				
	23)10-1.河川放流工設計図作成	計上する				
	24)10-2.河川放流工数量計算	計上する				
	25)11.概算工事費積算	計上する				
	26)13-1.計画概要等作成添付図面作成	計上する				
	27)13-2.計画概要等作成添付図面着色	計上する				
	28)13-3.計画概要書作成	計上する				
	29)13-4.事業計画書作成	計上する				
	30)14.照査	計上する				
	31)15.点検取りまとめ	計上する				
	32)4-1個別補正道路水路標準図作成	1.00				
	33)4-2個別補正附帯施設設計	1.00				
	34)4-3個別補正整地計算	1.00				
	35)4-4個別補正暗渠排水施設設計	1.00				
	36)4-5個別補正施設設計数量計算	1.00				
	37)6-1個別補正送配水管水理構造計算	1.00				
	38)6-2個別補正送配水管附帯工設計	1.00				
	39)6-3個別補正送配水管数量計算					
	,	1.00				
	40)7-1個別補正農道橋梁工設計図作成	1.00				
	41)7-2個別補正農道橋梁工数量計算	1.00				
	42)8-1個別補正水管橋工設計図作成	1.00				
	43)8-2個別補正水管橋工数量計算	1.00				
	44)9-1個別補正県町村道横断工図作成	1.00				
	45)9-2個別補正県町村道横断数量計算	1.00				
	46)10-1個別補正河川放流工設計図作成	1.00				
	47)10-2個別補正河川放流工数量計算	1.00				
	48)11個別補正概算工事費積算	1.00				
	49)13-1個別補正添付図面作成	1.00				
	50)13-2個別補正添付図面着色	1.00				
	51)13-3個別補正計画概要書作成	1.00				
	52)13-4個別補正事業計画書作成	1.00				
	53)14個別補正照査	1.00				
	54)15個別補正点検取りまとめ	1.00				
4003	主任技師	-				
.000	内業		人			
4004	技師(A)		+ ^-			
1004	大学					
4005			+ ^-			
4005	技師(B)					
14000	内業		 \			
4006	技師(С)					
4007	内業		 			
4007	1					
	内業		<u> </u>			AM. 1. W
	A +1					算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式			
	* * * S 単 - 7号 * * *					
						步A
3010	打合せ(設計業務基準日額)				1.000 💷	当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額)			基本給時間:8.0	超勤時間: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,0日			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)設計工種	一般工種		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間: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	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				
	1 1	0.000日				
1000		IO.000H		-		
	8)往復移動日数					
+003	8)任復移動口致 主任技師		1			
	主任技師					
	主任技師		, ,			省山粉 早
	技師(A)					算出数量
	主任技師					算出数量 1.000 回
	主任技師 技師(A)		Д			
	技師(A)					
	主任技師 技師(A)		Д			
	主任技師 技師(A)		Д			
	主任技師 技師(A) 合 計 単 価		Д			
	主任技師 技師(A)		Д			1.000 🛽
	主任技師 技師(A) 合 計 単 価		Д			1.000 回
4004	主任技師 技師(A) 合 計 単 価		Д		1.000 🗈	1.000 🛽
4004	主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単- 8号 ***		人 回	基本給時間:8.0	1.000 回 超動時間:0.0	1.000 回
4004	主任技師 技師(A) 合計 単価 *** S単-8号*** 打合せ(設計業務基準日額)		人 回	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		1.000 回
4004	主任技師 技師(A) 合 計 単 価 *** S単-8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	人 回		超勤時間:0.0	1.000 回 歩A 当たり算出

	72.5	W	337.72	1 11 /m		/# +
コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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)					
R04005	技師(B)					
			人			
						算出数量
	合 計					1.000 回
	単 価					
	*** S単- 9号 ***					
						步A
S63011	打合せ(設計旅費・交通費)				1.000 🗈	当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	4,4,7,14
	一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間,			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	L < 100km (100km未満)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
				市リボリト来時間.0.0	1文间即即11下来时间.0.0	
	4) 主八主人 丁 孫		+			
	1)設計工種	一般工種 着手前・最終				
	2)打合せ内容		+	+		
	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配署 1 昌		+	+	1	
	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	0.00日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円	↓			
	15)バス往復1人当料金(税別)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日				
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]					
20121	乗車定員5名 排気量1.5L		日			
P34001	ガソリン					
1 0 100 1	JIS2号 レギュラースタンド	5.400	l L			
	<u> </u>	0.400				算出数量
	合 計					1.000 回
						1.000 国
	<u> </u>		- "	1		
			+			
	 *** S単- 10号 ***					
	^^^ S里- 10号		+			
						步A
	打合せ(設計旅費・交通費)		回	# + 4Ap+ = 0 0 0		当たり算出
	打合せ(設計旅費・交通費)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	一般工種,中間,通勤により打合せ,ライトバン,1日,2時間,L<100k		+	深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	m (100km未満)			制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	4)	ゆル 丁 1 手	+		1	
	1)設計工種	一般工種				
	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	0.00日				
	8)往復移動日数	0.00日				
	9)宿泊区分	通勤により打合せ				
	12)交通機関区分	ライトバン				
	13)高速道路往復料金(税別)	0円				
	14)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	15)バス往復1人当料金(税別)	0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)	0円				
	18)ライトバン使用日数	1日			<u> </u>	
	19)時間区分	2時間				
	20)往復移動距離区分	L < 100km(100km未満)				
	ライトバン[二輪駆動]					
	乗車定員5名 排気量1.5L		日			
	ガソリン		T-	1		
	J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L			
	<u> </u>	3.400	-	<u> </u>		算出数量
	Í				1	昇山数里 1.000 回
	' 수 計		1			
	合 計		+	-		1.000 四
	<u>合計</u> 単価					1.000 国

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
- -	H 131	xx <u>±</u>	712	— т	777 135	- m -3
	*** S単- 11号 ***					步A
\$63024	業務報告書作成(その他)		式		1.000 式	当たり算出
	業務報告書作成 (その他)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3, A - 4以下,300,3, A - 4以下,薄手(黒文字入)			深夜時間:0.0	時間的制約:なし	
	1)報告書焼付部数(部) 2)報告書規格区分	3 A - 4以下		制約作業時間:0.0	夜間制約作業時間:0.0	
	3)原稿枚数区分(枚)	300				
	4)表紙部数(部)	3				
	5)表紙規格区分	A - 4以下				
D42446	<u>6)表紙区分</u> 報告書焼付代 (コピ -)	薄手 (黒文字入)				
F43440	A - 4以下 300枚	3.000	部			
P43454	報告書表紙代					
	薄手 (黒文字入) A - 4	3.000	部			**************************************
						算出数量 1.000 式
	合 計					1.000 ±
	単 価		式			
					1	
L						
<u> </u>						
					1	
					1	
		<u> </u>				