項目名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部(美馬)農村保全
事業名	特定農業用管水路等特別対策事業
地区名	井口地区
業務名	R 7 馬耕 特定管路 井口 測量業務
施工場所	美馬市脇町井口
_ 業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	美馬 1
工期	
積算体系年月	令和7年3月
単価期適用年月	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
歩掛期適用年番号	令和6年16号─A
電力会社名	四国電力

番号	項目名	規格	数量	単位 金額	備考
	測量業務費			11, 817, 300	
	・測量業務価格			10, 743, 000	
	・消費税相当額(10%)			1, 074, 300	
	業務内容				

75 D A	
項目名	内容
₩ ₹b b	
業務名	
業務区分	単年度
	T Q
積算区分	当初積算
_ 積算体系区分	【測量業務】R7.5.1~
工種区分	測量業務(一般)
工徒化委员人	₩ マターエキ クセニ (スロル 目 /
工種体系区分	業務積算(測量)
工事工種体系年番号	令和6年99号[5号]
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名 特定農業用管水路等特別対策事業 井口地区 業務名 R 7 馬耕 特定管路 井口 測量業務

項目名 数量 単位 金 額 10, 743, 000 1 測量業務価格 10, 743, 000 2 ・測量作業費 6.064.000 3 · · 直接測量費 1.000 5, 569, 000 式 4 ・・・直接人件費~機械経費 1.000 5 ・・・直接経費(電子成果・安全費除く) 式 4.000 1.000 98.000 式 6 ・・・直接経費(電子成果品作成費) 7 ・・・技術管理費 393,000 1.000 352,000 8・・・・精度管理費 1.000 41,000 9・・・・成果検定費 式 10 ・・・直接経費 (安全費) 0 11 ・・・・安全費 (率計上) (4+5+6+8-17)×標準値 $6,023,000 \times 0.000$ 0.000 0 1. 000 0 12 ・・・・安全費 (積上) 式 13 ・・諸経費 (4+5+6+8+10)×標準値 77. 700 $6.023.000 \times 77.700$ 4, 679, 000 14 ・・一括計上価格 1.000

項目名	数量	単位	金額	備考
15 ・測量調査費	1. 000	式	0	
16 電子成果品作成費対象金額(内数)			5, 139, 000	
17 往復経費			0	
	<u> </u>			

事業名 特定農業用管水路等特別対策事業 井口地区 業務名 R 7 馬耕 特定管路 井口 測量業務

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接人件費~機械経費					
				5, 569, 000	
• 直接測量費					
	1. 000	式		5, 569, 000	
- ・ 直接測量費					
	1. 000	式		5, 569, 000	
					1 式当たり
	1. 000	式	5, 569, 000	5, 569, 000	
路線測量 作業計画					歩A・単A
	1. 000	業務	108, 090	108, 090	S単 10号
路線測量 現地踏査		21404	,	,	歩A・単A
丘陵地, 耕地, 0. 10, 1, 000台未満/12時間, 0. 00	1. 300	km	169, 322	220, 119	S単 11号
路線測量 中心線測量				==:,	歩A・単A
丘陵地, 耕地, 0. 10, 20m, 1, 000台未満/12時間, 0. 00, 0	1. 300	km	539, 803	701. 744	S単 12号
3級水準測量(レベル等による)			,	,	歩A・単A
道路上, 丘陵地, 耕地, -0.10	1, 500	km	55, 455	83. 183	S単 8号
路線測量 縦断測量			,	-	歩A・単A
丘陵地, 耕地, 0. 10, 1, 000台未満/12時間, 0. 00	1. 300	km	391, 285	508, 671	S単 13号
仮BM設置測量			,	,	歩A・単A
道路上, 丘陵地, 耕地, 0.00	1. 300	km	56, 287	73, 173	S単 9号
現地測量(I)			,	-	歩A・単A
1/500, 丘陵地, 耕地, 0. 20, 0. 128	1. 000	式	2, 344, 631	2, 344, 631	
現地測量(Ⅱ)					歩A・単A
1/500, 丘陵地, 耕地, 0. 20	1. 000	式	48, 168	48, 168	S単 15号
2級基準点測量					歩A・単A
電子基準点のみを既知点	3. 000	点	208, 676	626, 028	
4級基準点測量			·		歩A・単A
計上しない,耕地,丘陵地,-0.10	23. 000	点	30, 048	691, 104	· ·
打合せ(測量業務基準日額)		.,,,	,	,	歩A・単A
着手前・最終, 1.00人, 1.00人, 0.00人, 0.5日,0日	2. 000	□	56, 450	112, 900	
打合せ(測量業務基準日額)	2.000			, 	歩A・単A
中間, 1. 00人, 0. 00人, 1. 00人, 0. 5日, 0日	1.000	□	50, 850	50, 850	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					. ,
合 計				5, 568, 661	
H C'				<u> </u>	

名称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接経費(電子成果・安全費除く)					
				4, 000	
・直接経費(電子成果・安全費除く)					
	1. 000	式		4, 000	
・・直接経費(電子成果・安全費除く)	1. 000	式		4, 000	
・・・ 旅費交通費 (測量)	1.000	八		4, 000	 1 式当たり
「「「「「「「」」」 「「」「「」」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	1. 000	式	4, 000	4, 000	1八ヨたり
打合せ(測量旅費・交通費)	1.000	10	1,000	1,000	歩A・単A
通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)	2. 000	口	1, 885	3. 770	S単 16号
			·	·	•
合 計				3, 770	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
精度管理費					
the state are the				352, 000	
・精度管理費	1. 000	式		352, 000	
・・精度管理費	1.000	I)		332, 000	
们及自在兵	1. 000	式		352, 000	
・・・精度管理費					1 式当たり
	1.000	式	352, 000	352, 000	
精度管理費集計	1 000		202 000	202 000	歩A・単A
特別単価精度管理費	1.000	式	303, 268	303, 268	X単 1号 歩A・単A
2級基準点	1.000	式	49, 213	49, 213	少A·苹A
	1.000		10, 210	10, 210	
合 計				352, 481	

名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
成果検定費					
				41, 000	
• 成果検定費	4 000			44 000	
N eer I.A. d. selfe	1.000	式		41, 000	
・・成果検定費	1. 000	式		41, 000	
・・・成果検定費	1.000	八		41,000	1 式当たり
・・・	1.000	式	41, 000	41, 000	1入ヨたり
成果検定費	1.000	10	41,000	41,000	歩A・単A
2級基準点測量 電子基準点のみ既知点	3. 000	点	13, 500	40, 500	S単 6号
		.,,,		,	
合 計				40, 500	
	J				