 <b></b> 養名	令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤詳細設計業務			
<b>夏行場所</b>	鳥取県東伯郡三朝町牧地内			
2. 業務内容				
l)発注年月	令和 3年 8月	7) 施工県	鳥取県	
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第一課	8)地区	全地区	
3)業務番号	21873140020010	9) 河川・路線		
1) 契約区分	単年度(繰越しを含む)の分任官	10) 設計年月	令和 3年 6月	
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%	
6)履行期間	237 日間 自 令和 3年 8月 7日	12) 単価適用年月	令和 3年 7月	
	(当初) 至 令和 4年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 3年 7月	
	(第 回変更) 至 年 月 日	14)前請負業務費	円	
		15) 前契約額	円	
设計説明		業務内容		
		-		
3. 予算科目				
 L )予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名	

業務名	令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤	詳細設計業務				業 種項 目	測量業務 基準点測量		
Į	- 夏目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基準点測	量		式	1		1, 218, 310			
基準点	則量		式	1		1, 116, 690			
3級	基準点測量		式	1		500, 370			
3;	級基準点測量	永久標識設置あり、伐採含まない	点	3	124, 000	372, 000			単 1号
基	<b>準点設置</b>	屋上埋設	点	3	42, 790	128, 370			単 2号
4級	基準点測量		式	1		616, 320			
4;	級基準点測量	永久標識設置なし、伐採含まない	点	18	34, 240	616, 320			単 3号
水準測	里		式	1		101, 620			

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤	詳細設計業務				業 種項 目	測量業務 基準点測量		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
4級水準測量		式	1		101, 620			
4級水準測量観測(レベル等による )		km	0.6	85, 600	51, 360			単 4号
水準点設置	永久標識以外	点	2	25, 130	50, 260			単 5号
地形測量		式	1		3, 712, 710			
現地測量		式	1		3, 712, 710			
現地測量		式	1		3, 712, 710			
現地測量(作業計画)		業務	1		72, 840			内 1号
現地測量		(km2)式	(0.12)1		3, 639, 870			内 2号

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤詳網					業 種項 目	測量業務 応用測量			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
5月測量									
		式	1		1, 469, 070				
路線測量									
		式	1		1, 469, 070				
路線測量									
		式	1		1, 469, 070				
作業計画								内	3 号
		業務	1		81, 840				
現地踏査								単	6 号
		km	0.3	184, 000	55, 200				
線形決定								単	7 号
		km	0.3	336, 200	100, 860				
中心線測量								単	8 号
		km	0.3	715, 700	214, 710				
仮BM設置測量								単	9 号
		km	0.3	294, 700	88, 410				

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤	詳細設計業務				業 種 項 目	測量業務 応用測量			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
縦断測量								単	10 号
		km	0.3	481, 500	144, 450				
横断測量								単	11 号
		km	0.3	1, 729, 000	518, 700				
用地幅杭設置測量								単	12 号
		km	0.3	883, 000	264, 900				
用地測量									
		式	1		664, 590				
用地測量									
		式	1		664, 590				
用地測量									
		式	1		664, 590				
作業計画								内	4 号
		業務	1		114, 330				
公図等の転写(地積測量図以外の公 図等の転写)	内業のみ	万m2	6	24, 720	148, 320			単	13 号
					,				

業務名 令和3年度天神川						業 種項 目	測量業務 用地測量			
項目・工種・種別・約	細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
土地の登記記録調査		内業のみ	万m2	6	36, 540	219, 240			単	14 号
公図等転写連続図作成	:		万m2	6	30, 450	182, 700			単	15 号
直接経費			式	1		141, 916				
直接経費			式	1		141, 916				
旅費交通費			式	1		34, 916				
旅費(率計上・宿泊無	;)		式	1		34, 916			内	5 号
電子成果品作成費			式	1		107, 000				
電子成果品作成費		_	式	1		107, 000			内	6 号

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤	詳細設計業務				業 種 項 目	測量業務 直接測量費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接測量費		式	1		7, 206, 596			
間接測量費		式	1		4, 933, 404			
諸経費		式	1		4, 933, 404			内 7号
測量業務価格		式	1		12, 140, 000			
道路設計		式	1		2, 591, 129			
道路設計		式	1		2, 591, 129			
道路予備設計(A)		式	1		912, 584			
道路予備設計(A)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.3)1		456, 292			内 8 号

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防:	堰堤詳細設計業務				業 種 項 目	設計業務 道路設計			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減 金額増減			
道路予備設計(A)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.3)1		456, 292			内	9 号
道路詳細設計		式	1		1, 678, 545				
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.3)1		1, 678, 545			内	10 号
砂防構造物設計		式	1		10, 360, 820				
砂防構造物設計		式	1		10, 360, 820				
砂防堰堤及び床固工の設計		式	1		8, 357, 260				
砂防堰堤及び床固工予備設計	堰堤高 1 5 m未満	式	1		4, 626, 280			内	11 号
砂防堰堤及び床固工詳細設計	重力式、堰堤高15m未満	式	1		3, 730, 980			内	12 号

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防	5堰堤詳細設計業務				業 種項 目	設計業務 砂防構造物設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
渓流保全工の設計								
		式	1		2, 003, 560			
溪流保全工詳細設計	延長 1000m以下、幅60m以下							内 13 号
		式	1		2, 003, 560			
共通								
		式	1		706, 140			
共通 (設計業務)								
		式	1		706, 140	,		
打合せ等								
		式	1		522, 200			
			-		, <b>,</b>			
打合せ								内 14 号
		式	1		522, 200			
		10	1		322, 200			
その他								
		式	1		74, 600			
			1		74,000			
照査技術者による報告								単 16 号
		回	1	28, 700	28, 700			
			1	20,100	20,100			

業務名	令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤	详細設計業務				業 種項 目	設計業務 共通			
I	頁目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減		摘要
条	件明示チェックシートの作成		工種	2	22, 950	45, 900			単	17 号
公開	成果品作成		式	1		109, 340				
公	開成果品作成		業務	1		109, 340			内	15 号
直接経費			式	1		585, 725				
直接経	費		式	1		585, 725				
旅費	交通費		式	1		85, 725				
旅	費(率計上・宿泊無)		式	1		85, 725			内	16 号
電子	成果品作成費		式	1		500, 000				

業務名 令和3年度天神川牧上谷砂防堰堤詳紀	細設計業務				業 種 項 目	設計業務 直接経費			
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘	要
電子成果品作成費		式	1		500, 000			内 1′	7号
直接原価(その他原価除く)									
		式	1		14, 243, 814				
その他原価									
		式	1		7, 327, 527				
一般管理費等		式	1		11, 608, 659				
業務価格									
		式	1		33, 180, 000				
業務価格									
		式	1		45, 320, 000				
消費税相当額		式	1		4, 532, 000				
業務委託料		1	1		4, 552, 000				
<b>木切</b> 女 IUT		式	1		49, 852, 000				

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	現地測量(作業計画)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	現地測量 (作業計画)								内 18 号
					業務	1		72, 840	
計									
								72, 840	

		1 次	内	訳	書	単価減 歩掛 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	現地測量							
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画			<i>(</i> , ), <i>(</i> , )	, ,			内 19 号
	細部測量			(km2)式	(0.12)1		87, 484	内 20 号
				(km2)式	(0. 12 )1		2, 734, 668	
	数值編集							内 21 号
	数値地形図データファイルの作成			(km2)式	(0. 12 ) 1		526, 058	内 22 号
				(km2)式	(0. 12 )1		291, 660	
計								
							3, 639, 870	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2021.07 窗用年月 2021.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 23 号
					業務	1		81, 840	
計									
								81, 840	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画								内 24 号
					業務	1		114, 330	
計									
								114, 330	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	旅費(率計上・宿泊無)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		6, 235, 121	
	旅費(率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0056
					式	1		34, 916	
計									
								34, 916	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	
内 6号	電子成果品作成費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		6, 235, 121	
	電子成果品作成費								2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
					式	1		107, 000	
計									
								107, 000	

		1 次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	諸経費				•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		7, 206, 596	成果検定費を除く
	諸経費率		%	68. 5			
諸経費			式	1		4, 936, 518	直接測量費×諸経費率
調整額						-3, 114	
計						4, 933, 404	

		1 次	内 訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	道路予備設計(A)		縮尺1/1	1,000	•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						内 25 号
	現地踏査		(km)式	(0.3)1		103, 336	内 26 号
	路線選定		(km)式	(0.3 )1		34, 770	内 27 号
	(近) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市) (市		(km)式	(0.3)1		45, 811	M 21 <del>5</del>
	設計図及び協議資料作成		(IIII)	(0.0 )1			内 28 号
			(km)式	(0.3)1		114, 948	
	概算工事費						内 29 号
			(km)式	(0.3)1		63, 415	内 30 号
			(km)式	(0.3 )1		41, 368	
	報告書作成						内 31 号
計			(km)式	(0.3)1		52, 644	
						456, 292	

		1	さ 内	訳	書	単価证 歩掛证 労務語	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	道路予備設計(A)			縮尺1/1	, 000	•		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画							内 25 号
	現地踏査			(km)式	(0.3)1		103, 336	内 26 号
	路線選定			(km)式	(0.3)1		34, 770	内 27 号
	(近) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本			(km)式	(0.3)1		45, 811	M 21 <del>5</del>
	設計図及び協議資料作成			(IIII) ZQ	(0.0 )1			内 28 号
				(km)式	(0.3)1		114, 948	
	概算工事費				, .			内 29 号
	照査			(km)式	(0.3)1		63, 415	内 30 号
				(km)式	(0.3)1		41, 368	
	報告書作成			(1 ) _ [5	(0,0,)1			内 31 号
計				(km)式	(0.3)1		52, 644	
							456, 292	

		1 次 内	訳	書	単価: 歩掛: 労務:	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	道路詳細設計(B)		縮尺1/1,	, 000	•		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画及び施工計画						内 32 号
			(km)式	(0.3)1		251, 840	
	現地踏査						内 33 号
			(km)式	(0.3)1		73, 791	
	平面・縦断設計		(Rill) 2-Q	(0.0 )1			内 34 号
			(km)式	(0.3)1		245, 575	
	横断設計		(KIII) IQ	(0.3 )1			 内 35 号
			(1 ) -15	(0, 0, ) 4			•
	道路付帯構造物・小構造物設計		(km)式	(0.3)1		209, 441	内 36 号
							1, 00 %
	/		(km)式	(0.3)1		156, 269	内 37 号
	仮設構造物設計・用排水設計						内 37 号
			(km)式	(0.3)1		46, 078	
	設計図						内 38 号
			(km)式	(0.3)1		101, 173	
	数量計算						内 39 号
			(km)式	(0.3)1		227, 342	
	照査						内 40 号
			(km)式	(0.3)1		189, 021	
	報告書作成			-		+	内 41 号
			(km)式	(0.3)1		178, 015	
計			(1311) 20	(0.0 )1		110,010	
						1, 678, 545	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	用年月 2021.07 用年月 2021.07 整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	砂防堰堤及び床固工予備設計			堰堤高1	5 m未満			
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画							単 60 号
				基	2	149, 200	298, 400	
	現地踏査							単 61 号
				箇所	2	117, 400	234, 800	
	基本事項検討							単 62 号
				基	2	149, 200	298, 400	
	配置設計			44				単 63 号
	//			基	2	279, 200	558, 400	,,,
	施設設計検討			++-				単 64 号
	如体了古典			基	2	751, 700	1, 503, 400	単 65 号
	概算工事費			#	0	100,000		単 65 芳
	最適案の選定			基	2	123, 600	247, 200	単 66 号
	取週条の選及							甲 00 万
				基	2	120, 500	241,000	
	施工計画検討							単 67 号
				基	2	78, 700	157, 400	
	照査							単 68 号
				基	2	108, 600	217, 200	
	総合検討							単 69 号
				基	2	99, 760	199, 520	
	報告書作成							単 70 号
				基	2	335, 280	670, 560	

		1 次	内言	尺 青	書	単価適 歩掛適 労務課	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 引整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	砂防堰堤及び床固工予備設計			堤高15mラ	未満	•		
項目	名称・規格	条件	単	位数	数量	単価	金額	摘要
# <del> </del>							4, 626, 280	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	i用年月 2021.07	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	砂防堰堤及び床固工詳細設計				重力式、	堰堤高15m未満	र्च		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画				++-		144.040		単 71号
	現地踏査				基	1	144, 240	144, 240	単 72 号
					箇所	1	173, 600	173, 600	
	基本事項決定								単 73 号
					基	1	281, 200	281, 200	
	施設設計 本堰堤工(透過型)				#	1	601 400		単 74 号
	施設設計 副堰堤工				基	1	681, 480	681, 480	<u></u> 単 75 号
	他				基	1	272, 440	272, 440	平 15 万
	施設設計 水叩き工				245	1	212, 110		単 76 号
					箇所	1	66, 260	66, 260	
	施設設計 側壁護岸工								単 77 号
					箇所	1	92, 540	92, 540	
	施設設計 基礎工設計				++		100.000		単 78 号
	施設設計 景観設計				基	1	180, 080	180, 080	単 79 号
					基	1	200, 640	200, 640	平 19 <del>万</del>
	施工計画				245	1	200,010		単 80 号
					基	1	290, 780	290, 780	
	仮設構造物設計								単 81 号
					基	1	158, 140	158, 140	

		1 次 内	訳	書	単価適 歩掛適 労 <u>森</u> 調	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	砂防堰堤及び床固工詳細設計			屡堤高15m未満	1 22 323 67	1.000	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量計算						単 82 号
			基	1	357, 960	357, 960	
	照査						単 83 号
			基	1	220, 640	220, 640	
	総合検討						単 84 号
			基	1	198, 540	198, 540	
	報告書作成						単 85 号
			基	1	412, 440	412, 440	
計							
						3, 730, 980	

		1 次	内	訳	書		単価: 歩掛: 労務:	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 号	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			延長 10	00m以下、幅6	50m以T			
項目	名称・規格	条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画								内 42 号
				(箇所)式	(1	)1		140, 800	
	基本事項決定								内 43 号
				(箇所)式	(1	)1		120, 500	
	施設設計								内 44 号
				(箇所)式	(1	)1		666, 100	
	施工計画及び仮設構造物設計								内 45 号
				(箇所)式	(1	)1		137, 200	
	数量計算								内 46 号
				(箇所)式	(1	)1		301, 400	
	照査								内 47 号
				(箇所)式	(1	)1		171, 560	
	総合検討								内 48 号
				(箇所)式	(1	)1		180, 100	
	報告書作成								内 49 号
				(箇所)式	(1	)1		285, 900	
計									
								2, 003, 560	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛证 労務調	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	打合せ								
項目	名称・規格	į	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ								内 50 号
					式	1		522, 200	
計									
								522, 200	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛通 労務訓	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	公開成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成								内 51 号
					業務	1		109, 340	
計									
								109, 340	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	通用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	旅費(率計上・宿泊無)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		13, 607, 293	
	旅費(率計上・宿泊無)								
									直人費×0.0063
					式	1		85, 725	
計									
								85, 725	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務訓	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 関整係数 1.000-0	
内 17号	電子成果品作成費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費								
					式	1		13, 607, 293	
	電子成果品作成費				式	1			概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)^0.45 (千円未満切り捨て)
計					10	1		300,000	(1日本個勢り指し)
								500, 000	

1	<b>₩</b>	用	紐	表
1	1/	<del> </del>	1曲	11

F	1 . 11 Su 1 Su 1				22.322 H/H	全际数   1.000-0	000-0000-0000-1-0 0
単 1号	3級基準点測量	永久標識設置あり、伐採含まない	単位	点	数量	1	単価 124,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画 永久標識設置あり 伐採含まない			-			単 18号
			点	1	16, 100	16, 100	
	選点 永久標識設置あり 伐採含まない						単 19 号
			点	1	39, 570	39, 570	
	観測 永久標識設置あり 伐採含まない						単 20 号
			点	1	43, 270	43, 270	
	計算整理 永久標識設置あり 伐採含まない						単 21 号
			点	1	25, 070	25, 070	
計							
						124, 010	
単価							
						124, 000	円/点

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 調整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 2号	基準点設置	屋上埋設			単位	点	数量	1	単価	42, 790
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	設置 屋上埋設				点	1	42, 790	42, 790	単 22 号	-
計								42, 790		
単価								42, 790	円/点	

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{H}}$	単	<i>(</i>	表
1	<b>《</b> 人	#	価	衣

,,,	( )	S. E. Lewis H. P. B. L. C. A. J. S.			30 335 W	1.000-00	000-0000-0000-1-0 0
単 3号	4級基準点測量	永久標識設置なし、伐採含まない	単位	点	数量	1	単価 34,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない				0.157		単 23 号
			点	1	3, 157	3, 157	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない						単 24 号
			点	1	9, 527	9, 527	
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない						単 25 号
			点	1	14, 540	14, 540	
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない						単 26 号
			点	1	7,019	7,019	
計						34, 243	
 単価						01, 210	
平Щ						34, 240	円/点
						01, 210	1.15 277

1	次	単	価	表

ъ . п	4 (c) 1 (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d					1.000-000	0-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	4級水準測量観測(レベル等による)		単位	km	数量	1	単価 85,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画					Ĺ	至 27 号
			km	1	12, 170	12, 170	
	選点					耳	至 28 号
			km	1	10, 490	10, 490	
	観測					肖	至 29 号
			km	1	40, 760	40, 760	
	計算整理					ļ ļ	至 30 号
			km	1	22, 180	22, 180	
計							
						85, 600	
単価							
						85, 600 P	]/km

- 4 -

1	$\mathcal{H}$	用	価	丰
1	1/	<del> </del>	ТІЩІ	11

	T 1 301 1 22			• •	75 177 R/H	1.000=0	000-0000-0000-1-0 0
単 5号	水準点設置	永久標識以外	単位	点	数量	1	単価 25, 130
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	選点永久標識以外						単 31 号
			点	1	7, 803	7, 803	
	設置 永久標識以外						単 32 号
			点	1	6, 540	6, 540	
	整理 永久標識以外						単 33 号
			点	1	10, 790	10, 790	
計						25, 133	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						40, 133	
単価						05 100	m / F
						25, 130	円/点
						L	I.

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 6号	現地踏査				単位	km	数量	1	単価	184, 000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	現地踏査								単 34 号	1.
					km	1	184, 000	184, 000		
計								404.000		
								184, 000		
単価								184, 000	円/km	

		1	次	単	価	表	単価適 歩掛適 労務課	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	線形決定				単位	km	数量	1	単価 336, 200
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	I P図上決定								単 35 号
					km	1	99, 920	99, 920	
	計算								単 36 号
	4				km	1	78, 060	78, 060	
	線形図作成								単 37 号
					km	1	76, 380	76, 380	
	点検整理								単 38 号
					km	1	81, 910	81, 910	
計								226 070	
 単価								336, 270	
—— μμ 								336, 200	円/km
									1 47

1	次	単	価	表
---	---	---	---	---

						登徐毅   1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0
単 8号	中心線測量		単位	km	数量	1	単価 715, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	中心点座標計算						単 39 号
			km	1	80, 250	80, 250	
	測定設置						単 40 号
			km	1	475, 000	475, 000	
	線形地形図の作成						単 41 号
			km	1	72, 680	72, 680	
	点検整理						単 42 号
			km	1	87, 820	87, 820	
計						715, 750	
単価						715, 750	
平伽						715, 700	円/km
	-					110,100	1
		·					

単 9号	仮BM設置測量				20 33 10		
			単位	km	数量	1	単価 294, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測定設置						単 43 号
			km	1	188, 100	188, 100	
	計算						単 44 号
			km	1	49, 640	49, 640	
	点検整理						単 45 号
			km	1	57, 000	57, 000	
計							
						294, 740	
単価							
						294, 700	円/km

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	窗用年月 2021.07 窗用年月 2021.07 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10 号	縦断測量				単位	km	数量	1	単価 481,500
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 46 号
					km	1	296, 200	296, 200	
	縦断面図作成								単 47 号
					km	1	112, 800	112, 800	
	点検整理								単 48 号
					km	1	72, 520	72, 520	
計								481, 520	
単価									
								481, 500	円/km

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11 号	横断測量				単位	km	数量	1	単価 1,729,000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	観測								単 49 号
					km	1	1, 168, 000	1, 168, 000	
	横断面図作成								単 50 号
					km	1	374, 100	374, 100	
	点検整理								単 51 号
					km	1	187, 500	187, 500	
計								1, 729, 600	
 単価								1, 723, 000	
— μ <u>μ</u>								1, 729, 000	円/km

1	$\mathcal{W}$	畄	価	圭
1	<b>炒</b>	+	ΊЩ	11

単価適用年月 2021.07 歩掛適用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>&gt;</i>	II + + +		73 427 H/H	登徐毅   1.000-00	1.000-0000-0000-0000-1-0 0		
単 12 号	用地幅杭設置測量		単位	km	数量	1	単価 883,000		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	座標計算						単 52 号		
			km	1	108, 200	108, 200			
	測定設置						単 53 号		
			km	1	333, 800	333, 800			
	杭打図作成						単 54 号		
			km	1	53, 780	53, 780			
	用地幅杭点間測量(辺長測定)						単 55 号		
			km	1	263, 500	263, 500			
	点検整理						単 56 号		
			km	1	123, 800	123, 800			
計									
						883, 080			
単価									
						883, 000	円/km		

		1	次	単	価	表	歩掛道	短用年月 2021.07 短用年月 2021.07 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0			
単 13 号	公図等の転写(地積測量図以外の公 図等の転写)	内業のみ			単位	万m2	数量	1	単価	24, 720	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	公図等の転写(地積測量図以外の公図等の転								単 57 号	ļ.	
					万m2	1	24, 720	24, 720			
計											
								24, 720			
単価								24, 720	  円/万m2		
								24,120	1 1/ // 11/2		

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	4価適用年月 2021.07 時期適用年月 2021.07 分務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0				
単 14 号	土地の登記記録調査	内業のみ			単位	万m2	数量	1	単価 36, 540			
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
	土地の登記記録調査								単 58 号			
					万m2	1	36, 540	36, 540				
計								36, 540				
単価												
								36, 540	円/万m2			

		1	次	単	価	表	<b>★掛</b> i	適用年月 2021.07 適用年月 2021.07 1.000-00				
単 15 号	公図等転写連続図作成				単位	万m2	数量	1	単価	30, 450		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
	公図等転写連続図作成								単 59 号	1.7		
					万m2	1	30, 450	30, 450				
計												
								30, 450				
単価												
								30, 450	円/万m2			

		1	次	単	価	表	単価道   歩掛道   労務調	通用年月 2021.07 通用年月 2021.07 調整係数 1.000-0	021.07 021.07 .000-0000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 16号	照査技術者による報告				単位	口	数量	1	単価	28, 700		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
	照査技術者による報告								単 86 号			
					口	1	28, 700	28, 700				
計												
								28, 700				
単価												
								28, 700	円/回			

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	単価適用年月 2021.07 歩掛適用年月 2021.07 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 17 号	条件明示チェックシートの作成				単位	工種	数量	1	単価	22, 950	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	条件明示チェックシートの作成								単 87 号	1.7	
					工種	1	22, 950	22, 950			
計											
								22, 950			
単価											
								22, 950	円/工種		