1. 業務名

業務名	令和7・8年度国道220号道路防災点検・測量設計外業務
履行場所	宫崎河川国道事務所管内

2. 業務内容

1) 事務所名 宮崎河川国道事務所 道路管理第二課

2)履行期間 388 日間 自 令和 7年10月 8日

至 令和 8年10月30日

3) 設計説明

本業務は、宮崎河川国道事務所の国道220号における道路防災点検において、 定期的な監視が必要とされる箇所について、防災カルテ点検を行い、要対策箇所 の測量・地質調査・設計を行う業務である。

4)業務内容

数量総括表のとおり

現日・正確・福別 単位 数様 数額 一部 日本	業務名 令和7・8年度国道220) 号道路防災点検・測量	量設計外業務		業種	測量業務	
本権点測数	 項目・工種・種別	単 位	数量	金額			
日本統権係制権	基準点測量			324, 700			
地形測量 元	基準点測量	式	1	324, 700			
地形測量 元表 元表 元表 元表 元表 元表 元表 元	4級基準点測量	式	1	324, 700		10	点
現地測量 式 1 758,794 現地測量 (作業計画) 現地測量 1 業務 現地測量 応用測量 式 1 1,755,640 「中菜計画」」 路線測量 式 1 1,035,490 「作業計画」」 「大装務 現地路査」」 技術 日本 1 2 大阪 財産者 日本 <t< td=""><td>地形測量</td><td>式</td><td>1</td><td>758, 794</td><td>小∕√宗峨成直なし,以休占まない</td><td></td><td></td></t<>	地形測量	式	1	758, 794	小∕√宗峨成直なし,以休占まない		
応用測量 式 1 業務 路線測量 式 1 1,755,640 (0.01)1 (km2)式 路線測量 式 1 1,035,490 作業計画 1 業務 規地踏査 0.2 km (2/2) km 中心線測量 0.2 km 仮BM設置測量 0.2 km 板断測量 0.2 km 板断測量 0.2 km	現地測量	式	1	758, 794			
応用測量 京 1	現地測量	式	1	758, 794		1	業務
B線測量 式 1 1,035,490 作業計画					現地測量	(0.01)	1 (km2)式
B	応用測量	式	1	1, 755, 640			
月地路査	路線測量	式	1	1, 035, 490			
現地踏査	路線測量	式	1	1, 035, 490	作業計画	1	業務
技術					現地踏査		
中心線測量					伐採		
仮BM設置測量					中心線測量		km
0.2 km 縦断測量 0.2 km					仮BM設置測量	0. 2	km
0.2 km						0. 2	km
Left Mor Nation I					横断測量	0. 2	km

業務名 令和7・8年度国道220号道路	防災点検・測量	t設計外業務		業 種 項 目	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		内 訳	
					0. 2	2 km
				用地幅杭設置測量	0.0	
用地測量	式	1	720, 150		0. 2	2 km
			.20,100			
用地測量	式	1	720, 150	作業計画		NIC 76-
				現地踏査	1	業務
				グルビロ E.	1	業務
				資料調査 (公図等の転写)		
				次心部木(小连湖里、南部位)	17, 000	m2
				資料調查 (地積測量図転写)	17, 000	m2
				資料調査(土地の登記記録調査)	11,000	ma
					17, 000	m2
				資料調査(権利者確認調査(当初))	17, 000	O
				/ 資料調査(公図等転写連続図作成)	17,000	m2
					17, 000	m2
直接経費	式	1	87, 552			
直接経費	式	1	87, 552			
EJANEA		1	01,002			
旅費交通費	式	1	14, 552	旅費交通費(率計上・宿泊無)		
電子成果品作成費	式	1	73,000	電子成果品作成費	1	式
电丁风木吅仆队复	IX.	1	75,000	电丁风木吅仆双套	1	式
直接測量費	式	1	2, 926, 686			
18174/Jul 18 11	_b.		0.440.05			
間接測量費	式	1	2, 413, 314			
諸経費	式	1	2, 413, 314			

業務名 令和7・8年度国道220号道	道路防災点検・測量	設計外業務			業 種	測量業務		
					項目	間接測量費		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
測量業務価格	式	1	5, 340, 000					
一般調査	式	1	9, 076, 412					
直接調査費	式	1	8, 167, 950					
機械ボーリング	式	1	166, 000	土質ボーリング(ノンコアオ グ) 粘性土・シルト,50m以下, 66mm	鉛直下方, φ		2	m
				土質ボーリング(ノンコアオグ) グ) 礫混じり土砂,50m以下,鉛	ì直下方, φ 66		2	m
				岩盤ボーリング(オールコアング) 軟岩,50m以下,鉛直下方,			2	m
サウンディング及び原位置試験	式	1	86, 740	標準貫入試験 粘性土・シルト			2	口
				標準貫入試験 礫混じり土砂			2	口
				標準貫入試験軟岩			2	口
総合解析	式	1	169, 600	解析等調査			1	式
観測業務	式	1	7, 600, 610	伸縮計自動観測システム			5	ケ月
				観測 (24.3kp)				

業務名	令和7・8年度国道220号	道路防災点検・測量調	设計外業務			業 種	地質調査		
						項目	一般調査		
	項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
					5ヶ月(R7.11~R8.3)				
					伸縮計自動観測システム				
								30	基・ヶ月
					資料整理 (24.3kp)				
					6基5ヶ月(R7.11~R8.3)				
					伸縮計自動観測システム				
								5	ヶ月
					レンタル機器費 (24.3kp)				
					5ヶ月 (R7.11~R8.3)				
					伸縮計自動観測システム				
								12	ヶ月
					観測 (26.8kp)				
					12ヶ月 (R7.11~R8.10)				
					伸縮計自動観測システム				
								12	基・ヶ月
					資料整理 (26.8kp)				
					1基12ヶ月 (R7.11~R8.10)				
					伸縮計自動観測システム				
					7			12	ヶ月
					レンタル機器費 (26.8kp)				, , , ,
					12ヶ月 (R7.11~R8.10)				
					伸縮計自動観測システム				
					PENTER EL SOURCES EN LA CALIFORNIA DE LA			12	ケ月
					観測(46.6kp)			12	2.21
					12ヶ月(R7.11~R8.10)				
					伸縮計自動観測システム				
					中州日 日 野城内 シバノム			12	基・ヶ月
					資料整理(46.6kp)			12	巫 クカ
					1基12ヶ月(R7.11~R8.10)				
					1至12ヶ月 (K7.117~K6.10)				
					1甲帽司 日 助 観 側 ン ヘ ノ ム			12	ヶ月
					1.3. 23. 166 四曲 (40.01.)			12	ケ月
					レンタル機器費(46.6kp)				

業務名 令和7・8年度国道220号	·道路防災点検・測量	設計外業務			業 種	地質調査		
					項目	一般調査		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 [为 訳		
				12ヶ月(R7.11~R8.10)				
電子成果品作成費	式	1	143, 000	電子成果品作成費				
							1	式
検定費等	式	1	2,000	検定費等				1.
18.4女·3四·大· 中	-1-		000 400				1	本
間接調査費	式	1	908, 462					
運搬費	式	1	119, 370	運搬費				
建水貝		1	113, 310	是所以			1	式
準備費	式	1	337, 180	準備及び跡片付け				
			,				1	式
				調査孔閉塞				
							1	式
				給水費(ポンプ運転)				
							1	式
仮設費	式	1	220,000	足場仮設				
LC-th. L.Nth	D.			W.# 1.27# (-1-21 -1-27 1-27	`		1	式
旅費交通費	式	1	174, 751	旅費交通費(率計上・宿泊無)			-4-
 施工管理費	式	1	57, 161	施工管理費			1	式
旭工官垤賃	I I	1	57, 101	旭工官垤賃			1	式
直接調査費+間接調査費	式	1	9, 076, 412				1	10
EJAMES INJAMES		1	3, 010, 112					
間接費	式	1	6, 123, 588					
諸経費	式	1	6, 123, 588					
一般調査業務費	式	1	15, 200, 000					
first total following to								
解析等調査	式	1	673, 510					
	式	1	673, 510					
旦伢耒務賞	八	1	073, 510					

業務名	令和7・8年度国道220号	道路防災点検・測量	設計外業務			業種	地質調査		
	 項目・工種・種別	単位	数 量	金 額		項 目 細 別	解析等調査 内 訳		
	7(1) — <u>— — — — — — — — — — — — — — — — — —</u>	1 1-22					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
解析	等調査	式	1	673, 510	解析等調査				式
直接原価	面(その他原価除く)	式	1	673, 510					Δ
その他原	其 価	式	1	362, 685					
一般管理	理費等	式	1	553, 805					
解析等調	相查業務費	式	1	1, 590, 000					
調査業務	5価格	式	1	16, 790, 000					
道路施設	战点検	式	1	11, 658, 946					
防災カ	1ルテ点検	式	1	2, 883, 126					
	カルテ点検	式	1	2, 883, 126	防災カルテ点検			/-	\ \(\langle \langle \frac{1}{2} \rangle \langle \langle \frac{1}{2} \rangle \langle \langle \frac{1}{2} \rangle \langle \frac{1}{2} \rangle \frac
					計画準備			(1)1 (箇所)式
					防災カルテ点検			(65	\1 (姓記)士
					落石・崩壊: 平地			(66))1 (箇所)式
					防災カルテ点検				
					** 出席 C味地 Ki	, lile		(15)1 (箇所)式
					落石・崩壊:丘陵地・低山 防災カルテ点検	1地			
					194 9C/4 / / MM-DK			(6)1 (箇所)式
					岩盤崩壊:平地				
					防災カルテ点検			,	\ . (hila) !
					 			(1)1 (箇所)式
					岩盤崩壊:高山地				

令和7・8年度国道220号道	路防災点検・測量	設計外業務			業 種	設計業務		
					項目	道路施設点検		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別 卢	可 訳		
				防災カルテ点検				
							(8)1 (箇所)式
				地すべり:平地				
				防災カルテ点検				
							(2)1 (箇所)式
					地			
				防災カルテ点検				
							(34)1 (箇所)式
				土石流:平地				
				防災カルテ点検				
							(2)1 (箇所)式
				土石流:丘陵地・低山地				
				防災カルテ点検				
							(16)1 (箇所)式
				盛土				
				防災カルテ点検				
							(28)1 (箇所)式
				擁壁				
				防災カルテ点検				
							(3)1 (箇所)式
				橋梁基礎の洗掘				
				防災カルテ点検				
							(180)1 (箇所)式
				防災カルテの修正・報告	書作成			
工構造物点検	式	1	8, 775, 820					
	式	1	4, 585, 620	長大切土点検				
	,		, ,,				5	箇所
				最大法面高20m未満				ii///1
				l .				
				20,174 = 7,1117			7	箇所
				■ 最大法面高30m未満				四//1
	項目・工種・種別	項目・工種・種別 単 位	工構造物点検 式 1	項目・工種・種別 単 位 数 量 金 額	項目・工種・種別 単位 数量 金額 防災カルテ点検 地ナベり: 平地 地サベり: 丘陵地・低山: 防災カルテ点検 土石流: 平地 世カルテ点検 土石流: 丘陵地・低山地 施登 上石流: 丘陵地・低山地 防災カルテ点検 藤壁 横撃 防災カルテ点検 橋梁基礎の洗掘 防災カルテ点検 横撃 防災カルテ点検 防災カルテ点検 防災カルテの修正・報告 工構造物点検 式 1 8,775,820	項目・工種・種別 単位 数量 金額 防災カルテ点検 細別で 防災カルテ点検 地ナベリ: 平地 防災カルラ点検 地ナベリ: 正陵地・低山地 防災カルラ点検 土石流: 平地 防災カルラ点検 土石流: 正陵地・低山地 防災カルラ点検 盛土 防災カルテ点検 鑑生 防災カルテ点検 横壁 防災カルテ点検 横壁 防災カルテ点検 横壁 防災カルテ点検 横壁 防災カルテ点検 横突基確の洗掘 防災カルテ点検 横突基確の洗掘 防災カルテ点検 横突基確の洗掘 防災カルテ点検 防災カルテ点検 防災カルテ点検 防災カルテ点検 大切土点検 長大坊正高検 長大切土点検	項目・工権・種別 単 位 数 最	項目・工権・権別 単位 数量 金額 施力ペリ:平地 18

業務名 令和7・8年度国道220号道	路防災点検・測量	量設計外業務			業種	設計業務		
					項目	道路施設点検		
項目・工種・種別	単 位	数量	金 額		細 別	内 訳		
				長大切土点検				
							2	箇所
				最大法面高50m未満				
				長大切土点検				
							1	箇所
				最大法面高60m未満				
				長大切土点検				
							3	箇所
				 最大法面高80m未満			Ŭ	<u>⊟</u> 771
				高盛土点検				
							3	箇所
				 最大法面高15m未満			Ü	四//1
				高盛土点検				
				同盃工芯俠			3	箇所
				 最大法面高20m未満			3	四//
				高盛土点検				
				同盤上尽復			1	箇所
				 最大法面高30m未満			1	直 の
				点便则音170%			25	箇所
				 健全度判定含む			20	直 り
				一度主及刊た古む 報告書作成				
				報音音作成			1	業務
	式	1	1, 960, 000				1	<u></u> 未伤
村足坦鉛工工傳垣物点快 (F	1	1, 900, 000	女人切工点検 			33	箇所
				 京成 上			33	固川
				高盛土点検			C	<i>₩</i>
)			6	箇所
				河川隣接区間				<i>k</i> ₩ → r
				L IV = 3 + 1 + 1			4	箇所
				点検調書作成			40	<i>k-k-</i> → r-
				(m) [43	箇所
				経過観察				

業務名	令和7·8年度国道220号i	道路防災点検・測量	設計外業務		-	業 種 項 目	設計業務 道路施設点検		
	 項目・工種・種別	単 位	数 量	金額					
通常	点検	式	1	2, 230, 200	点検調書作成				
								105	箇所
道路設計		式	1	2, 088, 009	更新箇所				
X2246X41				2, 000, 000					
一般構	造物設計	式	1	2, 088, 009					
一般	構造物予備設計	式	1	1, 033, 005	 法面工				
								(1)1 (箇所)式
一般	構造物詳細設計	式	1	1, 055, 004	場所打ち法枠			(1	\
 共通		式	1	905, 970				(1)1 (箇所)式
7.2			•						
共通	設計業務)	式	1	905, 970					
打合	 せ等	式	1	612, 500	 打合せ				
								1	式
その	他	式	1	158, 050	合同現地踏査				
					 照査技術者による報告			1	口
					TATO SOIL MALE			3	口
公開	成果品作成	式	1	135, 420	公開成果品作成				
古·44·44 #		式		200 105				1	業務
直接経費		工	1	386, 105					
直接経	費	式	1	386, 105					
旅費		式	1	192, 105	旅費交通費(率計上・宿泊無	· 設計			
が見	人但只		1	102, 100		// HX II		1	式
					旅費交通費(率計上·宿泊無	•調査計			
	N. H. H. N. H.				画)			1	式
置子	成果品作成費	式	1	194, 000	電子成果品作成費				

業務名 令和7・8年度国道220号道路	防災点検・測量	量設計外業務			業 種	設計業務		
					項目	直接経費		
項目・工種・種別	単 位	数 量	金 額		細 別	内 訳		
							1	式
直接原価(その他原価除く)	式	1	15, 039, 030					
その他原価	式	1	7, 860, 708					
一般管理費等	式	1	12, 330, 262					
業務価格	式	1	35, 230, 000					
点検DB登録	式	1	873, 800					
点検DB登録	式	1	873, 800					
点検DB登録	式	1	873, 800	点検DB登録			180	箇所
				防災点検				
				点検DB登録				
							25	箇所
				特定土工				
直接業務費	式	1	873, 800					
間接業務費	式	1	-3, 800					
諸経費	式	1	-3, 800					
業務価格	式	1	870,000					
業務価格	式	1	58, 230, 000					