令和 6年	度 実施設計書			審査。設計者	
工事番号 (設計書コード)					
委託名	ーーー 令和6年度伊豆半島におけるヘリベースのあ	り方検討業務委託			
路線河川名		委託箇所		静岡県伊豆半島	
委 託 金 額					
委 託 期 間					
委 託 概 要	伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討 大規模災害時におけるヘリコプターの運用計画の確認 県内ヘリベースの状況の確認 大規模災害時のヘリコプター運用における伊豆半島の現状と課題の把握 伊豆半島におけるヘリベース設置の可能性の確認 伊豆半島にヘリベースを設置しない場合のヘリコプターの運用機能強化の	検討	1 1 1 1 1	式式式式式式式式式式	
歩掛・単価適用年度 	令和 6年 12月 基本単価 令和 ⇔	6年 12月	地区コ-	-ド 000 地区 	

(36-10001-01-13-01-00-00) 危機管理部危機政策課

測量試験費内訳表(総括)										
工種・種別	単位	数量	設計金額	業務価格	消費税(10%)					
業務委託料										
設計業務等委託	式	1								
合 計										

2 頁

測量	를 긁	F-4	- 典							
	_	1	費	囚	訳	表				
単	位数	、量	単価		金額			摘	要	
 		1								
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		<u> </u>								
式		1								
<u>+</u>		1								
		ı				設計第	1号表			M 5 0 0 5
式		1				見積				
							2号表			M 5 0 1 0
式		1					3号表			M 5 0 2 0
, n						見積				
式 		1				設計第	4 号表			M 5 0 3 0
 		1				見積				
	式式式	式式式式式	式 1	式 1	式 1	成 1	式 1 数	式 1	式 1	式 1 2 29表

測	量	武 験	. 費 内	訳表	
区分・工種・種別・細別	単位	数量	単価	金額	摘 要
伊豆半島におけるヘリベース設置の可能性の確認					股計第 5号表 M5040
	式	1			見 横
伊豆半島にヘリベースを設置しない場合のヘリコプターの運用機能強化の検討					22計第 6号表 M5090
Ta A II	式	1			ā
打合せ 中間2回					股計第 7号表 M5100
報告書作成	式	1			記積 設計第 8号表 M5110
1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					双前角 0万衣 №5110 記憶
	式	1			uix
直接人件費計					
± 1±/m ++					
直接経費					
旅費交通費(率)(区分:設計)					
	式	1			
電子成果品作成費(その他)					
	式	1			
直接経費計					

						767. 成日至即767. 成为末路
	測	量	試験	費内	訳表	
区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	摘 要
直接原価						
その他原価						
		式	1			
業務原価						
一般管理費等						
		式	1			
業務価格計						

•											70 1% H ZH 70 1% - X - X - X - X - X - X - X - X - X -	- / /
M 5 0 0 5						計画灣	基備				設計第 1号表	
٨		m			1 4	N/ LI						
金	 積	<u></u> 算	項	目	1 式	<u>ョッ</u> 単位	数量	単価	金	 注 額	<u> </u>	
主任技師		-										#
												#
技師 (C)						λ						
••••												#
=1						Д						
計												

(00 10001 0			• ,									
M 5 0 1 0						大規模:	災害時におけるヘリコプターの	の運用計画の確認				
												設計第 2号表
		_			a Balant							84
盘	7+	<u> </u>			1 式当り	W / I	N/L 🖂				47	見積
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要
主任技師												
						\downarrow						
技師(A)												
						Д						
技師 (C)						\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						
IXHIF (O)												
						Λ						
1X1侧貝												
						Д						
計												

M 5 0 2 0						県内^	、リベースの状況の確認					設計第 3号表
<u>金</u>		<u> </u>			1 式当り	<u> </u>				1 .		<u>見</u> 積
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要
主任技師												
												#
						人						
技師(A)												
												#
						人						
技師 (C)												
												#
						人						
技術員												
												#
						人						
計												
							I .	1		1		1 # 华. 註权弗华 计

M5030 大規模災害時のヘリコプター運用における伊豆半島の現状と課題の把握 設計第 4号表 1 式当り 数量 単 価 項 目 単位 金額 要 主任技師 技師(A) 技師(B) 技師(C)

M 5 0 4 0		伊豆半島におけるヘリベース設置の可能性の確認										設計第 5号表				
金		円			1 式当り							見積				
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘 要				
主任技師																
						Д										
技師(A)						X										
技師 (B)						Λ										
技師(C)						Д										
1Xhh (O)																
						Д										
計																

(00 10001 1			• ,									
M 5 0 9 0						伊豆半島	島にヘリベースを設置しない。	場合のヘリコプタ	一の運用機能強化	との検討		=n.=1 da
												設計第 6号表
金		Ħ			1 式当り							見積
	積	算	項	目		単位	数量	単	価	金	額	摘要
主任技師												
技師(A)						Д						
1XPIP (\(\Lambda\)												
						λ						
技師 (B)						\(\lambda\)						
						Д						
技師(C)												
 計						Д						
āĪ												

M5100						打合t	t 中間2回			設計第 7号表
金		円			1 式当り					見積
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	摘要
主任技師						,				#
技師(A)										#
技師 (B)										#
āt at a state of the state of t										

M 5 1 1 0						報告書	作成				
										設計第 8号表	₹
金		円			1 式当り					見積	
	積	算	項	目		単位	数量	単 価	金額	拍	 新 要
主任技師											
						Д					
技師(A)											
1147 (4)						Д					
技師(C)											
=I						Д					
計											

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和 6 年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	計画準備	
規格:		
摘要:	見積	

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和6年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
		_
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	大規模災害時におけるヘリコプターの運用計画の確認	_
規格:		_
		_
摘要:	見積	

1 式当り 名 称 規 格 単位 数量 摘 要 主任技師 0.5 技師(A) 1.5 技師(C) 1.5 技術員

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和 6 年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	県内へリベースの状況の確認	-
規格:		-
1 4		-
摘要:	見槓	-

										1 式当り
	名	称	•	規	格	単位	数量	摘	要	
主任技師										
						1	0. 5			
技師(A)										
						L	1. 5			
技師 (C)							1, 3			
JAHP (O)										
世化日						Λ	1. 5			
技術員										
						Д	5			

1 式当り

積算基準の「見積参考資料」

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委 託名:	令相 6 年度伊豆半島におけるヘリペースのあり万検討業務委託 	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	大規模災害時のヘリコプター運用における伊豆半島の現状と課題の把握	_
規格:		_
		-
摘要:	見積	-

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和6年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	伊豆半島におけるヘリベース設置の可能性の確認	
規格:		
摘要:	見積	1 式当り

	名	称	•	規	格	単位	数量	摘 要
主任技師								
							,	
						Λ	l	
技師(A)								
						人	2	
技師(B)								
						人	4	
技師 (C)								
17 (-)								
						\downarrow	5	

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令相 6 年度伊豆半島におけるヘリベー人のあり万検討業務委託 	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	伊豆半島にヘリベースを設置しない場合のヘリコプターの運用機能強化の検討	
規格:		
摘要:		
)的女•	<u>元1只</u>	1 式当り

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和6年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	打合せ	_
規格:	中間2回	_
		-
摘要:	見積	_

1 式当り

									- ユョッ
	名	称	•	規	格	単位	数量	摘	要
主任技師									
114= (•)						Д	2		
技師(A)									
							2		
技師 (B)						/^	<u></u>		
1X bil (D)									
							2		

- ・この「見積参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約約款第1条にいう設計図書ではありません。
- ・この「見積参考資料」の有効期限は、本業務委託の入札日までとします。

委託名:	令和 6 年度伊豆半島におけるヘリベースのあり方検討業務委託	
委託箇所:	静岡県伊豆半島	
	本業務委託の業務価格の積算に使用した積算基準は以下のとおりです。	
名称:	報告書作成	
規格:		
摘要:	見積	