

令和 1 年度 実施設計書

審査 設計者

工事番号
(設計書コード) 31-TS002-01-01-30

委託名 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

路線河川名 有料道路「伊豆中央道」他3路線 委託箇所 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

委託金額

委託期間 令和 2年 3月13日限り

委託概要

施設点検業務	1	式
道路標識点検	1	式
道路照明灯点検	1	式
道路情報板点検	1	式

歩掛・単価適用年度 令和 1年 5月 基本単価 令和 1年 5月 地区コード 208 地区

起 終 点 指 定 ⇔

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
道路施設点検業務委託					
直接人件費					
- 施設点検業務					
- - 道路標識点検	式	1			
- - - 計画準備	式	1			
- - - - 業務計画書作成	式	1			施設第 1号表 ME011
- - - - 関係機関協議及び協議用資料作成	式	1			施設第 2号表 道路照明灯、道路情報板含む ME014
- - - - 現地計測及び台帳修正	機関	1			施設第 3号表 ME015
- - - 詳細点検	基	58			
	式	1			

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
---- 道路標識点検調査	基	58			施設第 4号表 ME021
---- 点検記録様式の作成	基	58			施設第 5号表 ME022
--- 対策要否の判定	式	1			
---- 対策要否の判定	基	58			施設第 6号表 ME025
--- 道路標識板厚調査	式	1			
---- 板厚調査	基	58			施設第 7号表 ME031
---- 調査結果とりまとめ	基	58			施設第 8号表 ME032
---- 板厚測定器具損料	日	58			施設第 9号表 ME033
--- 報告書作成	式	1			

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
---- 報告書作成	式	1			施設第 10号表 道路照明灯、道路情報板含む ME035
--- 打合せ協議	式	1			
---- 打合せ協議	式	1			施設第 11号表 道路照明灯、道路情報板含む ME040
-- 道路照明灯点検	式	1			
--- 計画準備	式	1			
---- 現地踏査	基	289			施設第 15号表 ME083
--- 詳細点検	式	1			
---- 道路照明灯点検調査	基	289			施設第 16号表 ME087
---- 点検記録様式の作成	基	289			施設第 17号表 ME088

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
--- 対策要否の判定	式	1			
---- 対策要否の判定	基	289			施設第 18号表 ME066
--- 道路照明灯柱板厚調査	式	1			
---- 板厚調査	基	289			施設第 19号表 ME089
---- 調査結果とりまとめ	基	289			施設第 20号表 ME090
---- 板厚測定器具損料	日	289			施設第 21号表 ME091 見積
-- 道路情報板点検	式	1			
--- 計画準備	式	1			
---- 現地計測及び台帳修正	基	13			施設第 22号表 ME100

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
--- 詳細点検					
	式	1			
---- 道路情報板点検調査					施設第 23号表 ME061
	基	13			
---- 点検記録様式の作成					施設第 24号表 ME062
	基	13			
--- 対策要否の判定					
	式	1			
---- 対策要否の判定					施設第 18号表 ME066
	基	13			
--- 道路情報版柱板厚調査					
	式	1			
---- 板厚調査					施設第 25号表 ME071
	基	13			
---- 調査結果とりまとめ					施設第 26号表 ME072
	基	13			
---- 板厚測定器具損料					施設第 27号表 ME073
	日				見積

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
直接人件費計					
直接経費					
電子成果品作成費（その他）					
高所作業車等	式	1			施設第 28号表 ME102
交通誘導員	式	1			施設第 31号表 ME110
	式	1			
直接経費計					
直接原価					
その他原価					
	式	1			
業務原価					

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
一般管理費等	式	1			
業務価格計					

ME011		業務計画書作成		施設第 1号表	
金	円	1 式当り			
積	算	項	目	単	位
単	位	数	量	単	価
金	額	摘 要			
主任技師					#
		人			
技師 (A)					#
		人			
技師 (C)					#
		人			
計					

ME014		関係機関協議及び協議用資料作成				施設第 2号表
金	円	1 機関当り				
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						#
技師 (A)		人				#
計						

ME015		現地計測及び台帳修正				施設第 3号表
金 円		1 基当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)	人				#	
技師 (C)	人				#	
技術員	人				#	
計						

ME O 2 1		道路標識点検調査		施設第 4号表		
金	円	1 基当り				
積 算 項 目		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技師 (B)						#
		人				
技師 (C)						#
		人				
計						

ME022		点検記録様式の作成		施設第 5号表	
金 円		1 基当り			
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (B)	人				#
技師 (C)	人				#
計					

ME025		対策要否の判定		施設第 6号表	
金 円		1 基当り			
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)	人				#
技師(B)	人				#
計					

ME031		板厚調査		施設第 7号表										
金	円	10 基当り												
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要	
技師 (C)														#
技術員														#
計														
単価														

ME032		調査結果とりまとめ				施設第 8号表							
金	円	10 基当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技術員				人									#
計													
単価				基									

ME035		報告書作成		施設第 10号表		
金 円		1 式当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A)	人				#	
技師 (B)	人				#	
技師 (C)	人				#	
技術員	人				#	
計						

ME040		打合せ協議			施設第 11号表	
金 円		1 式当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
業務着手時	回	1			施設第 12号表	ME041
中間	回	1			施設第 13号表	ME042
成果納品時	回	1			施設第 14号表	ME043
計						

ME041		業務着手時		施設第 12号表		
金 円		1 回当り				
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 (B)	人				#	
計						

ME042		中間		施設第 13号表		
金 円		1 回当り				
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 (B)	人				#	
計						

ME043		成果納品時		施設第 14号表		
金 円		1 回当り				
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 (B)	人				#	
計						

ME083		現地踏査		施設第 15号表		
金 円		1 基当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
技師 (B)	人					#
技師 (C)	人					#
技術員	人					#
計						

ME087		道路照明灯点検調査		施設第 16号表									
金	円	1 基当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													#
				人									#
技師 (C)													#
				人									#
技術員													#
				人									#
計													

ME088		点検記録様式の作成		施設第 17号表		
金 円		1 基当り				
積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)	人					#
技師 (C)	人					#
計						

ME066		対策要否の判定		施設第 18号表		
金 円		1 基当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
技師 (B)	人				#	
技師 (C)	人				#	
計						

ME089		板厚調査		施設第 19号表									
金	円	10 基当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技師 (C)													#
技術員													#
計													
単価													

ME090		調査結果とりまとめ				施設第 20号表	
金	円	10 基当り					
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (C)		人					#
技術員		人					#
計							
単価		基					

ME091		板厚測定器具損料			施設第 21号表								
金	円	1 日当り	見積										
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
板厚測定器具損料												見積	
計													

ME100		現地計測及び台帳修正		施設第 22号表									
金	円	1 基当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													#
				人									#
技師 (C)													#
				人									#
技術員													#
				人									#
計													

ME061		道路情報板点検調査		施設第 23号表									
金	円	1 基当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技師 (B)													#
				人									#
技師 (C)													#
				人									#
技術員													#
				人									#
計													

ME062		点検記録様式の作成		施設第 24号表		
金 円		1 基当り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
技師 (B)	人				#	
技師 (C)	人				#	
計						

ME071		板厚調査		施設第 25号表										
金	円	10 基当り												
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要	
技師 (C)														#
技術員														#
計														
単価														

ME072		調査結果とりまとめ				施設第 26号表	
金	円	10 基当り					
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)		人					#
技術員		人					#
計							
単価		基					

ME073		板厚測定器具損料			施設第 27号表	
金	円	1 日当り	見積			
積算項目		単位	数量	単価	金額	摘要
板厚測定器具損料						見積
計		日				

ME102		高所作業車等		施設第 28号表	
金	円	1 式当り			
積	算	単	数	単	金
項	目	位	量	価	額
摘 要					
ライトバン運転		日			施設第 29号表
高所作業車		日			施設第 30号表 ME105
計					

ライトバン運転

施設第 29号表

金 円 1 日 当り

積算項目	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	l				2.61×2時間
ライトバン 1.5L (運転時間あたり損料)	時間				
ライトバン 1.5L (供用日あたり損料)	日				
雑品	式	1			
計					

ME105		高所作業車		施設第 30号表		
金 円		1 日 当 り				
積 算 項 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
運転手 (一般)	人				#	
軽油 パトロール給油	L	25.2				
高所作業車 賃料 8-10m トラック架装、伸縮ブーム、バケット型	日					
諸雑費	式	1				
計						

ME110		交通誘導員		施設第 31号表									
金	円	1 式当り											
積	算	項	目	単	位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通誘導警備員A				人		28							
交通誘導警備員B				人		30							
計													

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 業務計画書作成

規格： _____

摘要： _____

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
主任技師	人	1	
技師 (A)	人	2	
技師 (C)	人	2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 関係機関協議及び協議用資料作成

規格： _____

摘要： _____

1 機関当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
主任技師	人	0.5	
技師(A)	人	0.5	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 現地計測及び台帳修正

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (A)	人	0.05	
技師 (C)	人	0.05	
技術員	人	0.05	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 道路標識点検調査

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.12	
技師 (C)	人	0.12	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 点検記録様式の作成

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.12	
技師 (C)	人	0.12	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 対策要否の判定

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (A)	人	0.1	
技師 (B)	人	0.2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 板厚調査

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (C)	人	1	
技術員	人	1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他
 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： 調査結果とりまとめ

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技術員	人	1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： _____

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (A)	人	1	
技師 (B)	人	2	
技師 (C)	人	2	
技術員	人	2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 現地踏査

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.06	
技師 (C)	人	0.06	
技術員	人	0.06	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 道路照明灯点検調査

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.1	
技師 (C)	人	0.1	
技術員	人	0.1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 点検記録様式の作成

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.1	
技師 (C)	人	0.2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 対策要否の判定

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.1	
技師 (C)	人	0.3	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 板厚調査

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (C)	人	1	
技術員	人	1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 調査結果とりまとめ

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (C)	人	0.5	
技術員	人	1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 現地計測及び台帳修正

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.06	
技師 (C)	人	0.06	
技術員	人	0.06	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 道路情報板点検調査

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.2	
技師 (C)	人	0.2	
技術員	人	0.2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 点検記録様式の作成

規格： _____

摘要： _____

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (B)	人	0.1	
技師 (C)	人	0.1	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 板厚調査

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (C)	人	1	
技術員	人	2	

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： 令和元年度 伊豆中央道他3路線 道路附属物点検業務委託

委託箇所： 伊豆の国市南江間一田方郡函南町肥田地内他

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： 調査結果とりまとめ

規格： _____

摘要： _____

10 基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	摘 要
技師 (C)	人	1	
技術員	人	1	