見積参考資料

委託業務名R1徳土 黒谷川 板·那東 落差工詳 細設計業務

<u>注意</u>

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正 な業務委託費の見積りのための一資料であ り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名 R 1 徳土 黒谷川 板・那東 落差工詳細設計業務					業 種項 目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通							
		式	1				
共通(設計業務)							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 1号
		業務	1				
可川構造物設計							
		式	1				
護岸設計							
		式	1				
落差工設計							
		式	1				
落差工詳細設計							単 1号
		箇所	2				
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(設計)	概略設計、予備設計又は詳細設計						
		式	1				
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 1 徳土 黒谷川 板・那東 落差工詳細設計業務						土木設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
その他原価							内 2号	
		式	1					
一般管理費等							内 3号	
		式	1					
設計業務価格								
		式	1					
応用測量								
		式	1					
路線測量								
		式	1					
路線測量								
		式	1					
作業計画							内 4号	
		業務	1					
現地踏査							単 2号	
		km	0.04					
横断測量							単 3号	
		本	6					
直接経費								
		式	1					
直接経費								
ct A di		式	1					
安全費								
か入車		式	1					
安全費								
		式	1					

業務委託料内訳書

業務名 R 1 徳土 黒谷川 板・那東 落差工詳細設計業務					業 種 項 目	測量業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(測量)							
		式	1				
直接測量費							
		式	1				
間接測量費							
		式	1				
諸経費							内 5号
		式	1				
測量業務価格							
		式	1				
業務価格							
NV att and Leaving		式	1				
消費税相当額							
₩ 75 - 101		式	1				
業務委託料							
		式	1				

単価使用年月 2019.07 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ						内 6号
		業務	1			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2019. 07
歩掛適用年月	2019. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号 その他原価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費 (設計業務)						
		式	1			
$\alpha / (1-\alpha)$						
		%				
その他原価						
		式	1			
合計						

					力伤神雀怵奴	1.000-00000 0.0 0
内 3号 一般管理費等						
17 IIv 411 H7	72 III	777 (T-	₩. 目.)\\\ /m'	<i>∧ 45</i> 5	松亜
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
務原価						
		式	1			
//1 2)		IX.	1			
$/(1-\beta)$						
		%				
-般管理費等						
从日本五年五						
		式	1			
月整額						
合計						
行前						

単価使用年月	2019. 07
歩掛適用年月	2019. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号 作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画						内 14号
		業務	1			
合計						

- 6 - 徳島県

24 VZ #					1 22 22 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11.000 00000 0.0
内 5号 諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費						
		式	1			
諸経費率			1			
HILA						
to Conside		%				
諸経費						
		式	1			
調整額						
۸ =۱						
合計						

単価使用年月 2019.07 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 6号 打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人				
技師(A)						
		人				
技師(B)						
		人				
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019. 07
歩掛適用年月	2019. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号 設計計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人				
技師(A)						
		人				
技師(B)						
		人				
合計						

単価使用年月 2019.07 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

-					3 C 43 C 13 C 12 C 13 S 1	
内 8号 基本事項決定						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人				
技師(A)						
		人				
技師(B)						
		人				
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2019. 07
歩掛適用年月	2019. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	施設設計						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床固工							内 15号
			(基)式	(1) 1		
	슴計						

単価使用年月	2019. 07		
歩掛適用年月	2019. 07		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					75 155 W-1 171 300	1.000 00000 0.0
内 10号 施工計画及び仮設構造物設計						
71 10/5						
6-21 ID16	Az tel	227.11	W =))/ / 	A 457	[
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)						
TYPE (D)						
		人				
		八				
技師(C)						
		人				
		7.				
技術員						
		人				
∧ ∃ 1.						
合計						

- 10 -

徳島県

					力伤神雀体数	1.000-00000 0.0 0
内 11号 数量計算						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	未任	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		半៕	立 供	
支師(A)						
		人				
支師(B)		, , ,				
XFF (2)						
		人				
支師 (C)						
		人				
+44 F						
技術員						
		人				
合計						

単価使用年月 2019.07 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

ern I.	1				力伤训定体数	1.000-00000 0.0 0
内 12号 照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	米 日	+111	<u> </u>		12.11X	加女
土江汉即						
		人				
技師(A)						
		人				
技師(B)						
		人				
技師(C)						
1X HP (O)						
		人				
∧ ⇒I						
合計						

- 12 -

		. , ,			万務調整係 数	. 000-00000 0. 0 0
内 13号 報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	平15.		- 平川	並領	100分
任技師						
		人				
師(A)		, ,				
Hilp (21)						
		人				
新(B)						
		人				
技師 (C)						
		人				
		人				
٨٩						
合計						

単価使用年月	2019. 07
歩掛適用年月	2019. 07
学経調整係数	1 000-00000 0 0 0

内 14号 作業計画						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師 内業						
		人				
測量技師 内業						
		人				
測量技師補 内業						
		人				
合計						

- 14 -

徳島県

					力伤调金体数	1.000-00000 0.0 0
内 15号 床固工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)						
		人				
支師 (B)						
		人				
+ 4年 (0)						
支師(C)						
		人				
支術員		, ,				
KM A						
		人				
合計						

1次単価表 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 落差工詳細設計 単 1号 単位 箇所 単位数量 単価 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 設計計画 内 7号 (箇所)式 (1)1 基本事項決定 内 8号 (箇所)式 (1)1 施設設計 内 9号 (箇所)式 (1)1 施工計画及び仮設構造物設計 内 10号 (箇所)式 (1)1 数量計算 内 11号 (箇所)式 (1) 1 照査 内 12号 (箇所)式 (1)1 報告書作成 内 13号 (箇所)式 (1)1 合計 単価

徳島県

単価使用年月

2019.07

1次単価表						2019. 07 2019. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査		km	1			単 4号
合計						
単価						

- 17 - 徳島県

					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 3号 横断測量		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 横断測量		km	0. 04			単 5号	
横断面図作成横断測量		km	0. 04			単 6号	
点検整理 横断測量		km	0. 04			単 7号	
合計							
単価							

2 八平 Щ 八				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 4号 現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 外業		人				
測量技師補 外業		人				
機械経費						
材料費		式	1			
		式	1			
変化率						
合計						
単価						

	2 八十					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 5号 観測 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
測量技師 外業		人						
測量技師補 外業		人						
測量助手 外業		人						
機械経費		式	1					
材料費		式	1					
精度管理費		式式	1					
変化率		17	1					
合計								
単価								

	2 八十				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
単 6号 横断面図作成 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業		人				
測量技師補内業		人				
測量助手内業		人				
機械経費		式	1			
材料費		式				
精度管理費			1			
変化率		式	1			
슴좕						
単価						

単価使用年月 2019.07 歩掛適用年月 2019.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

2 八十				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 7号 横断測量		単位	km	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師 内業		人				
測量技師補 内業		人				
機械経費						
材料費		式	1			
		式	1			
精度管理費		式	1			
変化率						
合計						
単価						

- 22 -

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	₹	責算条件	
打合せ	打合せ	中間打合せ回数	2	
落差工設計	落差工詳細設計	流路工延長	16.1	m
		床固工基数	2	基

測量業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件		
路線測量	作業計画	地形	平地 一 耕地	
	現地踏査		0~1000台未満/12時間	
		曲線数	単曲線換算係数0	
			45m未満	
		測点間隔	20m	