

見積参考資料

委託業務名 R2那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他
測量設計業務

注意

「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 2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務				業 種 目	測量業務 地形測量	
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
地形測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量		式	1				
現地測量 (仙ヶ谷川・上流)		(km2)式	(0.002)1				内 1号
現地測量 (仙ヶ谷川・下流)		(km2)式	(0.002)1				内 2号
現地測量 (南川)		(km2)式	(0.005)1				内 3号
現地測量 (中山川・上流)		(km2)式	(0.003)1				内 4号
現地測量 (中山川・下流)		(km2)式	(0.005)1				内 5号
現地測量 (那賀川・百合)		(km2)式	(0.003)1				内 6号
応用測量		式	1				
路線測量		式	1				
路線測量		式	1				
作業計画		業務	1				内 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務				業 項	種 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・金額増減	摘要
現地踏査		km	0.2				単 1号
線形決定		km	0.2				単 2号
中心線測量		km	0.2				単 3号
仮BM設置測量		km	0.2				単 4号
縦断測量		km	0.2				単 5号
河川測量		式	1				
河川測量		式	1				
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:30m	本	6				単 6号
基準点測量		式	1				
基準点測量		式	1				
4級基準点測量		式	1				
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	18				単 7号
共通		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務				業 項	種 目	測量業務 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				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 8号
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(測量)		式	1				
直接測量費		式	1				
間接測量費		式	1				
諸経費		式	1				内 9号
測量業務価格		式	1				
河川構造物設計		式	1				
護岸設計		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務				業 種 目	土木設計業務 河川構造物設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
護岸詳細設計		式	1				
護岸詳細設計	片側	(m)式	(200)1				内 10号
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				
その他原価		式	1				内 11号
一般管理費等		式	1				内 12号
設計業務価格		式	1				
業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
業務委託料		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	現地測量 (仙ヶ谷川・上流)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画		(km2)式	(0.002)1			内 13号	
細部測量		(km2)式	(0.002)1			内 14号	
数値編集		(km2)式	(0.002)1			内 15号	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.002)1			内 16号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現地測量 (仙ヶ谷川・下流)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画		(km2)式	(0.002)1			内 13号	
細部測量		(km2)式	(0.002)1			内 14号	
数値編集		(km2)式	(0.002)1			内 15号	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.002)1			内 16号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現地測量 (南川)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		(km2)式	(0.005)1			内 17号
	細部測量		(km2)式	(0.005)1			内 18号
	数値編集		(km2)式	(0.005)1			内 19号
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.005)1			内 20号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	現地測量 (中山川・上流)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		(km2)式	(0.003)1			内 21号
	細部測量		(km2)式	(0.003)1			内 22号
	数値編集		(km2)式	(0.003)1			内 23号
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.003)1			内 24号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	現地測量 (中山川・下流)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画		(km2)式	(0.005)1			内 25号	
細部測量		(km2)式	(0.005)1			内 26号	
数値編集		(km2)式	(0.005)1			内 27号	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.005)1			内 28号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	現地測量 (那賀川・百合)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画		(km2)式	(0.003)1			内 29号	
細部測量		(km2)式	(0.003)1			内 30号	
数値編集		(km2)式	(0.003)1			内 31号	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.003)1			内 32号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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			業務	1			内 33号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 34号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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			
諸経费率		%				
諸経費		式	1			
調整額						
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	護岸詳細設計	片側					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
設計計画 片岸		(m)式	(200)1			内 35号	
基本事項の決定 護岸の配置計画 片岸		(m)式	(200)1			内 36号	
基本事項の決定 構造物との取付検討 片岸		(m)式	(200)1			内 37号	
施工計画(仮設計画) 片岸		(m)式	(200)1			内 38号	
図面作成 片岸		(m)式	(200)1			内 39号	
数量計算 片岸		(m)式	(200)1			内 40号	
照査 片岸		(m)式	(200)1			内 41号	
報告書作成 片岸		(m)式	(200)1			内 42号	
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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						

1 次内訳書

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	一般管理費等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	業務原価		式	1			
	$\beta / (1 - \beta)$		%				
	一般管理費等		式	1			
	調整額						
	合計						

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1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 8号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	線形決定		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	
	IP図上決定		km	1				単 9号
	計算		km	1				単 10号
	線形図作成		km	1				単 11号
	点検整理		km	1				単 12号
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	中心線測量		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	
	中心点座標計算		km	1			単 13号	
	測定設置		km	1			単 14号	
	線形地形図の作成		km	1			単 15号	
	点検整理		km	1			単 16号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	仮BM設置測量		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	
	測定設置		km	1				単 17号
	計算		km	1				単 18号
	点検整理		km	1				単 19号
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	縦断測量		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	
	観測 縦断測量		km	1			単 20号	
	縦断面図作成 縦断測量		km	1			単 21号	
	点検整理 縦断測量		km	1			単 22号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:30m	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 直接水準(平地)		本	1			単 23号	
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1			単 24号	
	点検整理 直接水準(平地)		本	1			単 25号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2020.05
歩掛適用年月	2020.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

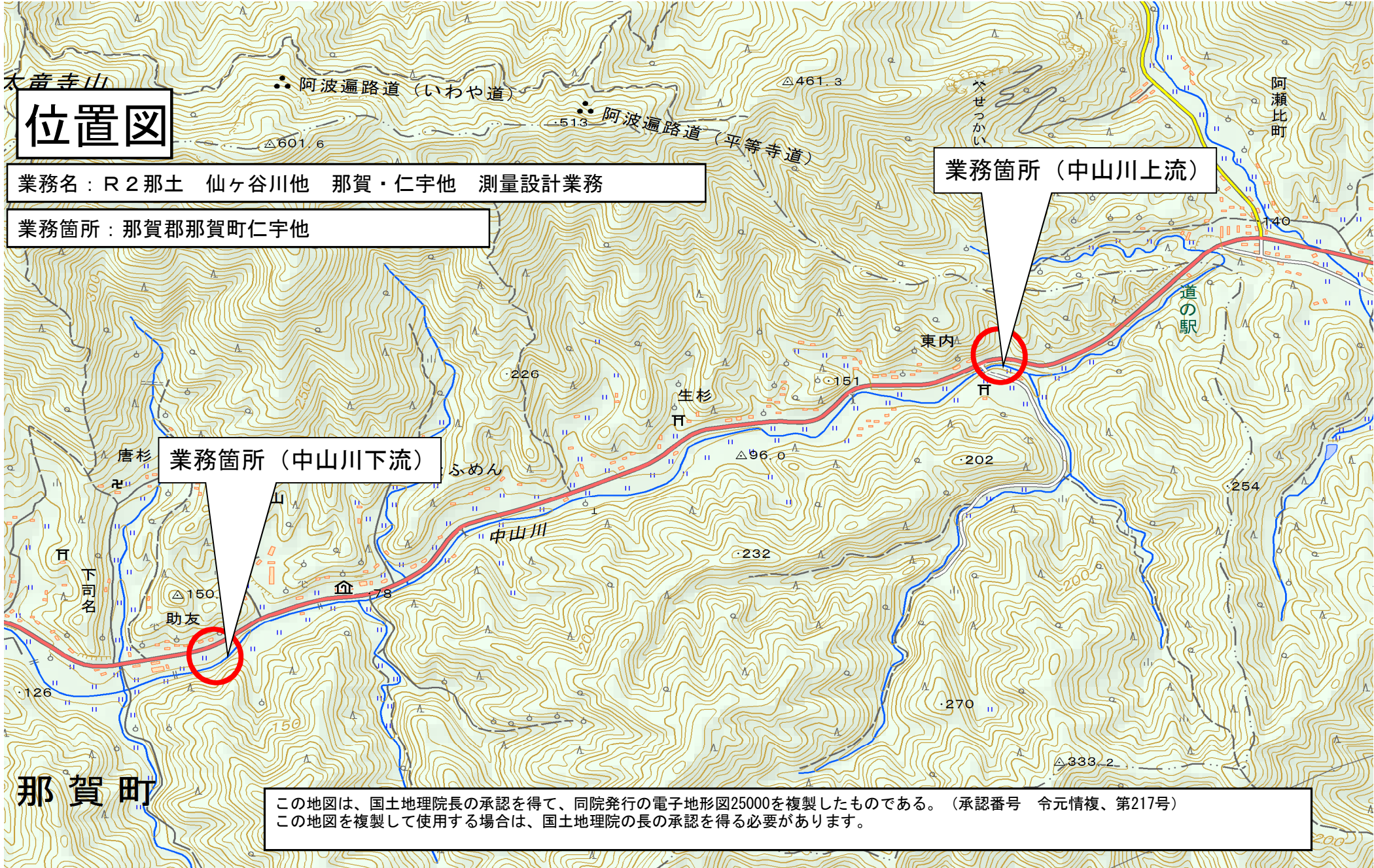
単 7号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			単 26号	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			単 27号	
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			単 28号	
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1			単 29号	
	合計							
	単価							

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
4級基準点測量	4級基準点測量	地域 耕地
	基準点設置	地域 耕地
路線測量		地形 耕地
		交通量 0~1000台/12時間
		曲線数 0
		測点間隔 50m
河川深淺測量		水面幅 30m
		水深 1m未満
現地測量		地域 耕地 縮尺 1/250

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	積算条件
護岸詳細設計	護岸詳細設計	基礎地盤条件 一般地盤
		測点間隔 40~50m
		地域 一般地区



位置図

業務名：R2那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務

業務箇所：那賀郡那賀町仁宇他

業務箇所（中山川上流）

業務箇所（中山川下流）

那賀町

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 令元情複、第217号）
この地図を複製して使用する場合は、国土地理院の長の承認を得る必要があります。

位置図

那賀町

業務名：R2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務

業務箇所：那賀郡那賀町仁宇他

業務箇所（南川）

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。（承認番号 令元情複、第217号）
この地図を複製して使用する場合は、国土地理院の長の承認を得る必要があります。

位置図

業務名：R2 那土 仙ヶ谷川他 那賀・仁宇他 測量設計業務

業務箇所：那賀郡那賀町仁宇他

業務箇所(仙ヶ谷)

業務箇所(那賀川)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 令元情複、第217号)
この地図を複製して使用する場合は、国土地理院の長の承認を得る必要があります。

