

見積参考資料

委託業務名 R8那土 国道193号 那賀・平谷 地
質解析業務

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 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 地質解析業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
一般調査		式	1				
直接調査費		式	1				
機械ホーリング		式	1				
土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	2				単 1号
岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	5				単 2号
サンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	2				単 3号
ポータブルコーン貫入試験	単管式	m	4				単 4号
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1				内 1号
物理探査	N=3測線(橋軸2+橋軸直角1測線)ΣL=90m	式	1				
表面波探査	観測費、探査深度10m、測点数3点	式	1				内 2号
表面波探査	測点設定費	式	1				内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 地質解析業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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
表面波探査	測点設定材料費	点	3				単 5号
孔内計測・物理検層	L=7.0m	式	1				
PS検層 ダウンホール	測定費 1m間隔	孔	1				単 6号
PS検層 ダウンホール	データ整理・計算費 1m間隔	孔	1				単 7号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ボリク)		式	1				
検定費等		式	1				
検定費等		本	1				単 8号
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 4号
準備費		式	1				
準備及び跡片付け		式	1				内 5号

業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 地質解析業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
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	
調査孔閉塞		式	1				内 6号	
仮設費		式	1					
足場仮設		式	1				内 7号	
安全費		式	1					
交通誘導警備員	B	人日	2				単 9号	
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務	式	1					
純調査費		式	1					
間接費		式	1					
諸経費		式	1				内 8号	
一般調査業務費		式	1					
解析等調査		式	1					
直接業務費		式	1					

業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 地質解析業務				業 種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
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
解析等調査		式	1				
解析等調査		式	1				内 9号
物理探査		式	1				
表面波探査	計画・準備費	業務	1				内 10号
表面波探査	現地踏査資料検討費	式	1				内 11号
表面波探査	解析費 探査深度10m	式	1				内 12号
表面波探査	報告書作成費	業務	1				内 13号
孔内計測・孔内試験		式	1				
PS検層 ダウンホール	解析費 1m間隔	孔	1				単 10号
共通		式	1				
共通		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ	中間1回	業務	1				内 14号

業務委託料内訳書

業務名	R 8 那土 国道 1 9 3 号 那賀・平谷 地質解析業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 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	
直接原価 (その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1					内 15号
一般管理費等		式	1					内 16号
解析等調査業務費		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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ		業務	1			内 17号
断面図等の作成		業務	1			内 18号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	表面波探査	観測費、探査深度10m、測点数3点				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師		人	0.8			
主任地質調査員		人	0.8			
地質調査員		人	0.8			
消耗品 労務費の%		式	1			
機械等損料 表面波探査器		日	0.8			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	表面波探査	測点設定費				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地質調査技師		人	0.5			
地質調査員		人	1			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資機材運搬		式	1			内 19号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	準備及び跡片付け						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び跡片付け		業務	1			内 20号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	調査孔閉塞						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞		箇所	1			単 16号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	足場仮設					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	1			単 17号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		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	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	解析等調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
既存資料の収集・現地調査		業務	1			内 21号	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1			内 22号	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1			内 23号	
総合解析とりまとめ		業務	1			内 24号	
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	表面波探査	計画・準備費				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	2			
技師(A)		人	2			
技師(C)		人	1			
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	表面波探査	現地踏査資料検討費				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	2			
技師(A)		人	2			
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	表面波探査	解析費 探査深度10m				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1			
技師(A)		人	1			
技師(C)		人	0.5			
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	表面波探査	報告書作成費				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人	1.5			
技師(A)		人	3.5			
	合計					

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	打合せ	中間1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 25号
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15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（解析等調査）		式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング(オールコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング(オールコアホーリング) 礫混じり土砂			m	1			単 11号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	岩盤ホーリング(オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
岩盤ホーリング(オールコアホーリング) 軟岩			m	1			単 12号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1			単 13号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホータブルコン貫入試験	単管式	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホータブルコン貫入試験 単管式			m	1			単 14号	
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	表面波探査	測点設定材料費	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	
材料費 木杭 縦30×横30×長300mm 頭部色付き			点	1				
合計								
単価								

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	PS検層 タウンホール	測定費 1m間隔	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	6				
	主任地質調査員		人	3				
	地質調査員		人	9				
	機械等損料 ボーリングマシン		日	3				
	機械等損料 検層器		日	3				
	材料費		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	PS検層 タウンホール	データ整理・計算費 1m間隔	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	2				
	主任地質調査員		人	4				
	消耗品 労務費の%		式	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	検定費等		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	
	国土情報データベース検定費		本	1			単 15号	
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1				
	合計							
	単価							

1次単価表

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	PS検層 タウンホール	解析費 1m間隔	単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	1				
	技師(A)		人	4				
	技師(C)		人	6				
	技術員		人	8				
	合計							
	単価							

地質調査業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
機械ボーリング	土質ボーリング(オールコアボーリング)	地質 せん孔深度 せん孔方向 孔高	礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方 Φ66m
	土質ボーリング(オールコアボーリング)	地質 せん孔深度 せん孔方向 孔高	軟岩 50m以下 鉛直下方 Φ66m
サウンディング及び原位置試験	標準貫入試験	地質	礫混じり土砂
	ポータブルコーン貫入試験	規格	単管式
総合解析	解析等調査	種別 種別 ボーリング本数	資料とりまとめ 断面図等の作成 1 本
運搬費	資機材運搬	トラック機種 片道所要時間 運転台・日数	クレーン装置付2.9t吊 2t積 1時間 2台・日
仮設費	足場仮設	種別 ボーリング深度	平坦地足場(高さ0.3m超) 50m以下
解析等調査	解析等調査	種別 種別 種別 種別 土質ボーリング本数 試験種目数	既存資料の収集・現地調査 資料整理とりまとめ 断面図等の作成 総合解析とりまとめ 1 本 0~3 種
共通	打合せ	中間打合せ回数	1 回