

設甲の1

設計書用紙

第 号

令和6年度

事業名

西中中沢線測量設計業務委託 請負 設計書

課長

係長

設計

精算(副主務)

設 甲 の 2

設 計 書 用 紙

<p>委 託 名</p>	<p>西 中 中 沢 線 測 量 設 計 業 務 委 託</p>	<p>施 工 箇 所</p>	<p>入 善 町 中 沢 地 内</p>
<p>路 線 名 等</p>	<p>西 中 中 沢 線</p>	<p>種 別</p>	<p>補 助 (国 ・ 県) ・ 町 単</p>
<p>委 託 概 要</p>	<p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 路線測量 L = 0. 7 5 km ・ 道路設計 L = 0. 2 5 km ・ 土質調査 N = 1. 0 式 ・ その他協議資料作成 N = 1. 0 式 </p>		
<p>予 定 工 期</p>			
<p>予 算 科 目</p>			
<p>設 計 金 額</p> <p style="text-align: center;">(請 負 工 事) 消 費 税 相 当 額 含 む</p>			
<p>内 訳</p>			

西中中沢線測量設計業務委託 特記仕様書

第1条 (適用範囲)

この特記仕様書は、表記業務委託の仕様書として、「設計業務等共通仕様書（富山県土木部）令和5年8月改訂」（以下「共通仕様書」という。）によるものとし、共通仕様書第3条第9項及び第1102条第11項に基づき、当該業務に必要な事項について定めるものとする。

第2条 (業務の対象)

- (1) 委託件名 西中中沢線測量設計業務委託
- (2) 委託場所 富山県入善町 中沢 地内（別途図面のとおり）

第3条 (業務内容)

業務項目	作業内容
1. 道路測量	測量延長 L=750m
2. 道路詳細設計	設計延長 L=250m
3. 土質調査等	N=1.0式
4. 設計打合せ	打合せ回数 3回
5. 報告書作成	提出すべき成果品とその部数は、標準仕様書に準拠するほか、工事発注に必要な設計書の様式及び部数は、別途監督員と協議するものとする。

- (1) 業務の実施にあたり必要な事項については、その都度監督員と協議するものとする。
- (2) 関係機関との打ち合わせ、地元説明会に必要な資料等の作成、発注者の指示による立会いあるいは関係機関との打ち合わせ等を行う。

第4条 (納入、成果品、その他)

- (1) 成果品は、業務完了後速やかに委託者に納入し検査で不合格、不正確と認められた場合は、ただちに修正再測し、再び検査を受けるものとする。なお、サイズ等は、監督員の指示に従う。
- (2) 成果品の寸法及び表示は事前に協議するものとし、受託業者名、測量年月及び作成年月を欄外右下に記入するものとする。
- (3) 提出する成果品は、報告書、設計図（平面図、縦断図、横断図、標準断面図、展開図、構造図、他）、数量計算書他、協議資料とする。
- (4) 電子データのフォーマット形式はs f c及びV-n a s形式で提出する。他、監督員が希望する形式で提出する。

- (5) 測量作業期間中、現道上で交通危害の恐れがある場合、有能な保安要員、保安施設を配置し、現道交通もしくは、作業の安全確保に努めなければならない。
- (6) 業務に必要な資料等は町から貸与するものとし、業務上知り得た秘密を他人に漏らしてはならない。
- (7) 受託者は、業務を遂行する上で技術資料等の諸情報を活用し、十分な比較検討を行うことにより、業務の高い質を確保することに努めるとともに、さらに審査を実施し、設計図書に誤りがないよう努めること。

第5条

(1) 道路詳細設計、交差点詳細設計

区 分	規格	部数	摘 要
報告書	A 4	1 部	ファイル綴じ、左とじ
		1 式	データファイル (監督員が希望する形式)
設計図	A 1	1 部	図面袋
	A 3	1 部	二つ折り製本
		1 式	データファイル (sfc、v-nas 形式他監督員が希望する形式)
数量計算書	A 4	1 部	ファイル綴じ、左とじ
		1 式	データファイル (監督員に希望する形式)
交差点協議資料	A 4	1 部	ファイル綴じ、左とじ
		1 式	データファイル (監督員に希望する形式)

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 適用単価 適用単価地区 単価適用年月日 諸経費体系	0001 入善町役場 委託設計書 当初 0 1 実施単価 11 入善地区 0-06.04.01(0) A 委託		
	当 世 代	前 世 代	
発注区分 労務費補正 測量安全費区分 地質調査安全費区分 設計区分(電子成果品) 測量区分(電子成果品) 旅費交通費(測量) 旅費交通費(地質調査) 旅費交通費(設計) 消費税率(%)	41 一般 01 割増なし 01 耕地・原野等 01 耕地・原野等 01 概略、予備及び詳細設計 01 率計上 01 率(宿泊滞在無) 測量 01 率計上(宿泊滞在伴わない) 01 率(宿泊滞在無) 設計 10		

測量業務費内訳表

	費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量業務費						X1000
西中中沢線		1	式			Y1601 工種 第0001号表
直接作業費						
旅費交通費						Z0009
安全費			式			Z0004
電子成果品作成費			式			Z0018
直接経費			式			
直接測量費						
諸経費			式			

地質・土質調査費内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
地質・土質調査費									X2000	
道路改良									Y1601	
	1			式					工種 第0006号表	
直接調査費										
安全費									Z0004	
旅費交通費				式					Z0009	
間接調査費				式						
純調査費										
諸経費										
				式						
委託価格										

設計業務費内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計業務費									X3000	
設計									Y1601	
	1			式					工種 第0007号表	
直接人件費										
電子成果品作成費									Z0018	
旅費交通費				式					Z0009	
直接経費				式						
直接原価										
その他原価										
委託原価				式						

設計業務費内訳表

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費等				式			
委託価格							
消費税相当額				式			
委託業務費							
委託価格計							
消費税相当額計				式			
委託業務費計							

工種明細表

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
基準点測量									Y260114	
	1			式					工種 第0002号表	
路線測量									Y210101	
	1			式					工種 第0003号表	
道路台帳修正 A作業									Y260110	
	1			式					工種 第0004号表	
共通									Y260113	
	1			式					工種 第0005号表	
単位当り										
	1			式						

工種明細表

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3級基準点測量 新点4点 耕地 平地	1			業務					SA130 0 A=5, B=1, D=4 施工 第0-0001号表	
4級基準点測量 新点6点 耕地 平地	1			業務					SA140 0 A=5, B=1, C=1, D=6 施工 第0-0006号表	
単位当り	1			式						

工種・施工名称など	数	量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 作業計画						SA161 0	
	1		業務			施工 第0-0011号表	
路線測量 現地踏査 耕地 平地						SA162 0 A=5, B=1, C=1	
	0.75		km			施工 第0-0012号表	
路線測量 中心線測量 耕地 平地						SA166 0 A=5, B=1, C=1, D=1, E=2	
	0.75		km			施工 第0-0014号表	
路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地						SA167 0 A=5, B=1, C=1	
	0.75		km			施工 第0-0019号表	
路線測量 縦断測量 耕地 平地						SA168 0 A=5, B=1, C=1	
	0.75		km			施工 第0-0023号表	
路線測量 横断測量 耕地 平地						SA169 0 A=5, B=1, C=1, D=1, E=2, F=1	
	0.75		km			施工 第0-0027号表	
単位当り							
	1		式				

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路台帳修正 A作業	750	m			SA262 0 A=1, B=5, C=1, D=1, E=0 施工 第0-0031号表
単位当り	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
室内CBR用試料採取 変状土 70kg採取					W0001
建設物価P868、積算資料P914	3	箇所			
変状土CBR試験 設計CBR 2モールド 含水試験含む					T9624 0
	3	試料			
セメント安定処理配合試験 セメント1添加量につき3個(3種×3個=9個) 1軸圧縮強度試験含む					W0001
建設物価P868、積算資料P914	1	式			
六価クロム溶出試験費 環境庁告示46号溶出試験					T2089 0
	3	試料			
スウェーデン式サウンディング GL-10m以内					SB119 0
	10	m			施工 第0-0040号表
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費分)					SB170 0 A=2, B=2
	1	業務			施工 第0-0041号表
単位当り					
	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路詳細設計	1	式			Y260103 工種 第0008号表
単位当り	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路詳細設計 (B) L=0.25km 1~2車線	1	式			VC506 0 施工 第0-0042号表
基礎工検討 擁壁・補強土 予備設計	1	式			VC801 0 施工 第0-0053号表
打合せ (設計) 道路設計	1	業務			SC100 0 A=20, B=1, C=1 施工 第0-0055号表
関係機関との協議資料作成 平地 1~2車線	0.25	km			VC706 0 施工 第0-0059号表
単位当り	1	式			

施工内訳表

[名称] 3級基準点測量 [規格1] 新点4点		[規格2] 耕地 平地			1	業務 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
3級基準点測量 作業計画 新点20点当り	1.00	式			SA530 20点当り	施工 第0-0002号表
3級基準点測量 選点 新点20点当り	1.00	式			SA530 20点当り	施工 第0-0003号表
3級基準点測量 観測 新点20点当り	1.00	式			SA530 20点当り	施工 第0-0004号表
3級基準点測量 計算整理 新点20点当り	1.00	式			SA530 20点当り	施工 第0-0005号表
機械経費率		%			#01	
通信運搬費等率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
3級基準点測量の作業量による補正					+00	
単位当り	1	業務				
A=5 耕地 C=1 伐採無し・永久標識無し E=0 地上埋設(上面舗装)(点)			B=1 平地 D=4 3級基準点測量 新点数(点) F=0 地下埋設(点)			
G=0 屋上埋設(点) I=0 構成項目の選択(01~05)			H=0 コンクリート杭設置(点) J=0 構成項目の選択(13~16)			

施工内訳表

[名称] 3級基準点測量 [規格1] 作業計画 新点20点当り		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考	
測量主任技師 測量業務		人			R2055		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
単位当り	1	式					
A=1 作業計画			B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 3級基準点測量 [規格1] 選点 新点20点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
単位当り	1	式						
A=2 選点			B=1 調整係数					

施工内訳表

[名称] 3級基準点測量 [規格1] 計算整理 新点20点当り		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
測量主任技師 測量業務		人			R2055		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
単位当り	1	式					
A=5 計算整理			B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 新点6点		[規格2] 耕地 平地			1	業務 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
4級基準点測量 作業計画←←新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0007号表
4級基準点測量 選点←←新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0008号表
4級基準点測量 観測←←新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0009号表
4級基準点測量 計算整理←←新点35点当り	1.00	式			SA540 35点当り	施工 第0-0010号表
機械経費率		%			#01	
通信運搬費等率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
作業量及び変化率による補正					+00	
単位当り	1	業務				
A=5 耕地 C=1 伐採無し E=0 構成項目の選択 (01~05)			B=1 平地 D=6 4級基準点測量			新点数 (点)

施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 作業計画←←新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量主任技師 測量業務		人			R2055			
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
単位当り	1	式						
A=1 作業計画			B=1 調整係数					

施工内訳表

[名称] 4級基準点測量						1	式	当り
[規格1] 選点←←新点35点当り		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
単位当り	1	式						
A=2 選点			B=1 調整係数					

施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 観測←←新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
測量技師 測量業務		人			R2056			
測量技師補 測量業務		人			R2057			
測量助手 測量業務		人			R2058			
単位当り	1	式						
A=4 観測			B=1 調整係数					

施工内訳表

[名称] 4級基準点測量 [規格1] 計算整理←←新点35点当り		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備	考	
測量主任技師 測量業務			人			R2055		
測量技師 測量業務			人			R2056		
測量技師補 測量業務			人			R2057		
測量助手 測量業務			人			R2058		
単位当り	1		式					
A=5 計算整理				B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 路線測量 現地踏査		[規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
路線測量 現地踏査	1.00	式			SA562 1km当り	施工 第0-0013号表		
機械経費率		%			#01			
材料費率		%			#01			
単位当り	1	km						
A=5 C=1	耕地 0~1000台未満/12時間		B=1 D=0	平地 調整係数				

施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
路線測量 中心線測量 中心点座標計算	1.00	式			SA566 1km当り	施工	第0-0015号表	
路線測量 中心線測量 測定設置	1.00	式			SA566 1km当り	施工	第0-0016号表	
路線測量 中心線測量 線形地形図の作成	1.00	式			SA566 1km当り	施工	第0-0017号表	
路線測量 中心線測量 点検整理	1.00	式			SA566 1km当り	施工	第0-0018号表	
機械経费率		%			#01			
材料费率		%			#01			
精度管理費		%			#04			
単位当り	1	km						
A=5 耕地 C=1 単曲線数0 E=2 測点間隔20m			B=1 平地 D=1 0~1000台未満/12時間 F=0 構成項目の選択(01~04)					

施工内訳表

[名称] 路線測量 中心線測量 [規格1] 測定設置		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
単位当り	1	式					
A=2 測定設置			B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 路線測量 仮BM設置測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
路線測量 仮BM設置測量 測定設置	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0020号表		
路線測量 仮BM設置測量 計算	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0021号表		
路線測量 仮BM設置測量 点検整理	1.00	式			SA567 1km当り	施工 第0-0022号表		
機械経费率		%			#01			
材料费率		%			#01			
精度管理費		%			#04			
単位当り	1	km						
A=5 耕地 C=1 0~1000台未満/12時間			B=1 平地 D=0 構成項目の選択 (01~03)					

施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
路線測量 縦断測量 観測	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0024号表
路線測量 縦断測量 縦断面図作成	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0025号表
路線測量 縦断測量 点検整理	1.00	式			SA568 1km当り	施工 第0-0026号表
直接人件費計					+00	
機械経費率		%			#01	
材料費率		%			#01	
精度管理費		%			#04	
補正測量費計					+00	
単位当り	1	km				
A=5 耕地 C=1 0~1000台未満/12時間			B=1 平地 D=0 構成項目の選択 (01~03)			

施工内訳表

[名称] 路線測量 縦断測量 [規格1] 観測		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
単位当り	1	式					
A=1 観測			B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量		[規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
路線測量 横断測量 観測	1.00	式			SA569 1km当り			施工 第0-0028号表
路線測量 横断測量 横断面図作成	1.00	式			SA569 1km当り			施工 第0-0029号表
路線測量 横断測量 点検整理	1.00	式			SA569 1km当り			施工 第0-0030号表
直接人件費計					+00			
機械経費率		%			#01			
材料費率		%			#01			
精度管理費		%			#04			
補正測量費計					+00			
単位当り	1	km						
A=5 耕地 C=1 単曲線数0 E=2 測点間隔 20m G=0 構成項目の選択 (01~03)			B=1 平地 D=1 0~1000台未満/12時間 F=1 測量幅 45m未満					

施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量						1	式 当り	
[規格1] 観測		[規格2]						
名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金 額	備 考
測量技師 測量業務				人				R2056
測量技師補 測量業務				人				R2057
測量助手 測量業務				人				R2058
単位当り	1			式				
A=1 観測					B=1	調整係数		

施工内訳表

[名称] 路線測量 横断測量 [規格1] 横断面図作成		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
測量技師 測量業務		人			R2056		
測量技師補 測量業務		人			R2057		
測量助手 測量業務		人			R2058		
単位当り	1	式					
A=2 横断面図作成			B=1 調整係数				

施工内訳表

[名称] 道路管理図作成 (耕地)		[規格1] 耕地		[規格2] 平地		1	km2	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
道路管理図作成 (耕地) 外業 1km2当り	1.00	式			SA661 1km2当り	施工	第0-0033号表	
道路管理図作成 (耕地) 内業 1km2当り	1.00	式			SA661 1km2当り	施工	第0-0034号表	
測量業務労務費 道路管理図作成	1.00	式			SA932 1km2当り	施工	第0-0035号表	
機械経费率		%			#01			
材料费率		%			#01			
精度管理費		%			#02			
単位当り	1	km2						
A=5 耕地 C=1 内・外業共			B=1 平地 D=0 調整係数					

施工内訳表

[名称] 道路詳細設計 (B)					1	式	当り
[規格1] L=0.25km		[規格2] 1~2車線					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
設計計画及び施工計画	1	式			VC507	施工	第0-0043号表
現地踏査	1	式			VC509	施工	第0-0044号表
平面縦断設計	1	式			VC510	施工	第0-0045号表
横断設計	1	式			VC511	施工	第0-0046号表
道路付帯構造物・小型構造物設計	1	式			VC512	施工	第0-0047号表
仮設構造物・用排水設計	1	式			VC513	施工	第0-0048号表
設計図	1	式			VC514	施工	第0-0049号表
数量計算	1	式			VC515	施工	第0-0050号表
照査	1	式			VC516	施工	第0-0051号表
報告書作成	1	式			VC517	施工	第0-0052号表
電子計算機使用料		%			#01		
作業量による変化量					+00		

施工内訳表

[名称] 設計計画及び施工計画 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
理事、技師長 設計業務		人			R2065			
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
単位当り	1	式						

施工内訳表

[名称] 現地踏査 [規格1]	[規格2]					1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
主任技師 設計業務		人			R2066		
技師A 設計業務		人			R2067		
技師B 設計業務		人			R2068		
技師C 設計業務		人			R2069		
単位当り	1	式					

施工内訳表

[名称] 平面縦断設計 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
単位当り	1	式						

施工内訳表

[名称] 横断設計 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
単位当り	1	式						

施工内訳表

[名称] 道路付帯構造物・小型構造物設計 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
単位当り	1	式						

施工内訳表

[名称] 数量計算 [規格1]	[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師A 設計業務		人			R2067
技師B 設計業務		人			R2068
技師C 設計業務		人			R2069
技術員 設計業務		人			R2070
単位当り	1	式			

施工内訳表

[名称] 照査 [規格1]	[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
主任技師 設計業務		人			R2066	
技師A 設計業務		人			R2067	
技師B 設計業務		人			R2068	
技師C 設計業務		人			R2069	
単位当り	1	式				

施工内訳表

[名称] 報告書作成 [規格1]		[規格2]				1	式	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
単位当り	1	式						

施工内訳表

[名称] 打合せ (設計) [規格1] 道路設計		[規格2]				1	業務 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
業務着手時打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工	第0-0056号表
中間打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工	第0-0057号表
成果物納入時打合せ 道路設計	1.00	回			SC500	施工	第0-0058号表
単位当り	1	業務					
A=20 道路設計 C=1 中間打合せ回数 (省略時は標準回数)			B=1 D=0	中間打合せ 有り 構成項目の選択 (01~03)			

施工内訳表

[名称] 業務着手時打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
単位当り	1	回						
A=1 業務着手時打合せ C=1 基準歩掛の補正			B=20 道路設計					

施工内訳表

[名称] 中間打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
単位当り	1	回						
A=2 中間打合せ C=1 基準歩掛の補正			B=20 道路設計					

施工内訳表

[名称] 成果物納入時打合せ [規格1] 道路設計		[規格2]				1	回	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
主任技師 設計業務		人			R2066			
技師A 設計業務		人			R2067			
技師B 設計業務		人			R2068			
単位当り	1	回						
A=3 C=1	成果物納入時打合せ 基準歩掛の補正		B=20	道路設計				

施工内訳表

[名称] 関係機関との協議資料作成 [規格1] 平地		[規格2] 1~2車線				1	km	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
技師B 設計業務		人			R2068			
技師C 設計業務		人			R2069			
技術員 設計業務		人			R2070			
電子計算機使用料		%			#01			
単位当り	1	km						

機 労 材 集 計 表

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	R2006	12			普通作業員	普通作業員
2	R2055	39			測量主任技師	測量労務
3	R2056	39			測量技師	測量労務
4	R2057	39			測量技師補	測量労務
5	R2058	39			測量助手	測量労務
6	R2065	10			理事、技師長	調査設計労務
7	R2066	10			主任技師	調査設計労務
8	R2067	10			技師A	調査設計労務
9	R2068	10			技師B	調査設計労務
10	R2069	10			技師C	調査設計労務
11	R2070	10			技術員	調査設計労務
12	T2089	840		3	六価クロム溶出試験費	測量・各種試験
13	T9624	9		3	変状土CBR試験 設計CBR	試験費
14	TW081	200		10	スウェーデン式サウンディング	
15	TW152	200		1	資料整理とりまとめ	
16	WXXXX	966				

路線名	測量業務			設計業務
	平面測量	路線測量	内容	道路詳細設計
西中中沢	750 m	750 m	基準点 10 点	250 m
	m	m	基準点 点	m
	m	m	基準点 点	m
	m	m	基準点 点	m
	m	m	基準点 点	m
	m	m	基準点 点	m
路線数計 1	750 m	750 m	基準点計 10 点	250 m

平面測量業務

延長 L = 750 m (測量幅20m)
面積 A = $750.0 \times 40 / 1000000 = 0.03 \text{ km}^2$
基準点 N = 10 点

路線測量業務

延長 L = 750 m
・現地踏査 750 m
・中心線測量 750 m
・仮BM設置測量 750 m
・縦断測量 750 m
・横断測量 750 m