

総括表

費目	単位	数量	単価	金額	摘要
設計業務価格	式	1			
測量業務価格	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

業務委託費内訳書

業務名	令和8年度 西原線道路測量設計業務委託				業 項 種 目	土木設計業務 道路設計		
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	
道路設計		式	1					
道路設計		式	1					
道路詳細設計		式	1					
道路詳細設計(B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.05)1				内 1号	
共通		式	1					
共通(設計業務)		式	1					
打合せ等		式	1					
打合せ	中間1回	業務	1				内 2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					

1次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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 17号
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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						

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	中心点座標計算		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		式	1				
	材料費		式	1				
	精度管理費		式	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	測定設置		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	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	測定設置		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	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	計算		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	
	測量技師補 内業		人					
	測量助手 内業		人					
	機械経費		式	1				
	材料費		式	1				
	精度管理費		式	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	点検整理		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		式	1				
	材料費		式	1				
	精度管理費		式	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	観測 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	
	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	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	縦断面図作成 縦断面測量	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	1			
	精度管理費		式	1			
	変化率						
	合計						
	単価						

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	点検整理 縦断面測量	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		式	1			
	材料費		式	1			
	精度管理費		式	1			
	変化率						
	合計						
	単価						

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15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	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
掛掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	1				
	精度管理費		式	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

2次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	点検整理 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		式	1				
	材料費		式	1				
	精度管理費		式	1				
	変化率							
	合計							
	単価							

業務名 測量設計業務
路線名 町道 西原線

設計条件一覧

延長	250 m
道路幅員	4.5~7.3 m
測点間隔	20 m
測量幅	45 m未満
地域による分類	耕地
地形による分類	平地
交通量	0~1,000 /12時間
単曲線換算数	0

打合せ

着手・完了	2回
-------	----

業務名 道路設計業務
路線名 町道 西原線

設計条件一覧

延長	50 m
道路幅員	7.3 m程度
地形による分類	平地
車線数	1車線
複断面の延長	0 m
暫定計画	なし
歩道計画	なし
取付道路等	なし
環境施設	なし
特殊法面	なし
路床入替	なし
車線変更	なし
工区分割	なし

打合せ

着手・中間・完了	3回
----------	----

令和8年度 西原線道路測量設計業務委託 特記仕様書

第1章 総則

(適用範囲)

第1条 本仕様書は、七ヶ浜町（以下「発注者」という。）が実施する「令和8年度 西原線道路測量設計業務委託」に適用するものであり、これに示す以外は「共通仕様書（建設関連業務）」設計業務（令和7年10月以降）宮城県土木部、その他関係基準及び関連する関係諸法令等に基づくものとする。

(業務名)

第2条 業務名は「令和8年度 西原線道路測量設計業務委託」（以下「本業務」という。）とする。

(履行期間)

第3条 本業務の履行期間は、契約締結日から令和8年8月10日（月）までとする。

(業務の目的)

第4条 本業務は、発注者が実施する石油貯蔵施設立地対策等交付金事業を円滑に推進する上で必要となる、町道西原線排水整備に必要な設計等を行うものである。道路測量を行い、工事に必要な詳細構造を設計し、工事に必要な設計図面、数量計算書、報告書を作成することを目的とする。

(設計と条件)

第5条 道路排水整備及び舗装実施設計業務（道路設計） L=250m(内排水整備50m)

(法令等の遵守)

第6条 本業務は、本仕様書に定めるもののほか、次の各号に掲げる関係法令等に基づいて業務を遂行しなければならない。

- (1) 契約書
- (2) 七ヶ浜町条例、規則等
- (3) その他関係法令、計画等

(配置技術者等)

第7条 受注者は、管理技術者をもって秩序正しい業務を行わせるとともに、本業務の専門知識と経験を有し次の事項をすべて満たす管理技術者を選任すること。

- ① 技術士（建設部門-道路）の資格を有するもの。または、RCCM(専門技術部門-道路)の資格を有するもの。
- ② 公示日を基準として、過去10年間において、国または地方公共団体等が発注した同種または類似業務の(完成)実績を有すること。

【同種業務】：道路詳細設計業務 【類似業務】：道路詳細設計以外の土木設計業務

(書類の提出)

第8条 本業務の履行にあたっては、受託者は次の各号に掲げる書類を遅滞なく提出しなければならない。

- (1) 着手時：着手届、工程表、管理技術者通知書、業務計画書
- (2) 完了時：完了報告書、納品書、業務成果引渡書、成果品（電子成果含む）

(3) その他発注者が必要と認める書類

(協議及び協議解決)

第9条 本業務が円滑に実施されるよう、業務の進捗状況や業務内容に関する打ち合わせを適宜実施し、十分な連絡調整を図るものとする。また、本業務の実施に際して疑義が生じた場合は、発注者と協議するものとする。

(業務計画)

第10条 受託者は、あらかじめ業務に必要な業務計画書を作成し、発注者と協議しなければならない。

(土地の立入り等)

第11条 受注者は、本業務を実施するにあたり現地に立ち入る場合は、予め発注者と協議の上、関係者と密接な連絡をとり、業務を遂行しなければならない。受注者は、第三者の土地に立入った際に生ずる踏み荒らし、地物の破損又は使用困難をきたしたものについては、その都度速やかに受注者の責任において補償又は原形復旧しなければならない。

(成果品の検査)

第12条 受託者は、本仕様書等に定められた業務を行い、成果品の検査に合格したときに業務は完了するものとするが、業務完了後において誤りを発見したときは、直ちにこれを訂正するものとする。

(成果品の帰属)

第13条 本業務の成果品が著作権法第2条第1項第1号に規定する著作物に該当する場合は、当該著作物に係る著作権法第2章及び第3章に規定する著作権者の権利のうち受注者に帰属するもの（著作権法第2章第2款に規定する著作権者人格権を除く。）を当該成果物の納品時にすべて発注者に無償で譲渡とし、発注者の許可なく公表、貸与及び使用してはならない。

(資料の貸与)

第14条 発注者は、所管する資料を受注者に無償で貸与するほか、発注者以外の第三者が所管する資料についても出来る限り無償で貸与されるように協力する。

受注者は、発注者又は第三者から資料を借用する際に借用書を提出し、資料の破損、汚濁、亡失のないように十分な注意を払って取り扱う。また、本業務終了までに速やかに返却する。

(受託者の責務)

第15条 受託者は、当該業務を履行するにあたり、第4条の業務目的及び次の各号に掲げる事を遵守するものとする。

- (1) 受託者は、本業務により知り得た事項について、非公開とするべきものについては、非公開を厳守すること。また、発注者の承諾を得ないで、他の目的に利用してはならない。
- (2) 受託者は、本業務の実施にあたり技術上の管理を行う管理技術者を定め、業務全般にわたり技術的管理を行わなければならない。
- (3) 受託者は、業務のために必要な関係機関の手続きとその他関係者に対して、常に密な連絡を取ると共に十分な協議を行い、円滑な業務の進捗を期さなければならない。

第 2 章 業 務 内 容

(業務内容)

第16条 業務内容は以下の通りとする。

(1) 道路測量業務（舗装整備）

1) 路線測量

- ・中心線測量：L=250m
- ・仮BM設置測量：L=250m
- ・縦断測量：L=250m
- ・横断測量：L=250m

(2) 道路設計業務（排水整備）

1) 道路詳細設計（B） 予備設計なし L=50m

- ・設計計画及び施工計画
- ・現地踏査
- ・平面縦断設計
- ・横断設計
- ・道路付帯構造物・小構造物設計
- ・設計図
- ・数量計算
- ・照査
- ・報告書作成

(3) 打合せ協議

本業務において、業務着手時、中間時（1回）、業務完了時に打合せを行うものとする。ただし、業務に必要な場合においては、調査職員と協議し、その都度実施するものとする。

第 3 章 成 果 品

(納入成果品)

第17条 本業務において提出する成果品は、以下のとおりとする。（各1部、チューブファイル綴じ）

- (1) 業務完了報告書
- (2) 現地調査報告書
- (3) 測量報告書（観測手簿、計算簿、成果表、線形図データファイル、精度管理表、品質評価表等）
- (4) 詳細設計図（計画平面図、縦断図、横断図、標準断面図、構造図、詳細図等）
- (5) 数量算出書
- (6) 照査記録簿
- (7) 打合せ記録簿
- (8) その他発注者が指示する資料等
- (9) 上記成果品に係る電子媒体

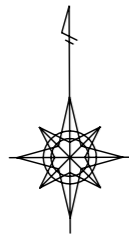
第18条 履行期間内に、第17条納入成果品に定める成果品を提出すること。

第 4 章 そ の 他

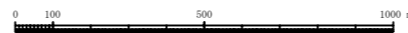
(その他留意事項)

第19条 第1章から第3章に定めるもののほか、以下に定める内容に留意し、円滑に本業務を行うこと。

- (1) 本仕様書に記載されていない事項が発生した場合、又は、本仕様書の記載事項に疑義が生じた場合は、その都度、発注者と協議の上、その指示に従い業務を進めること。

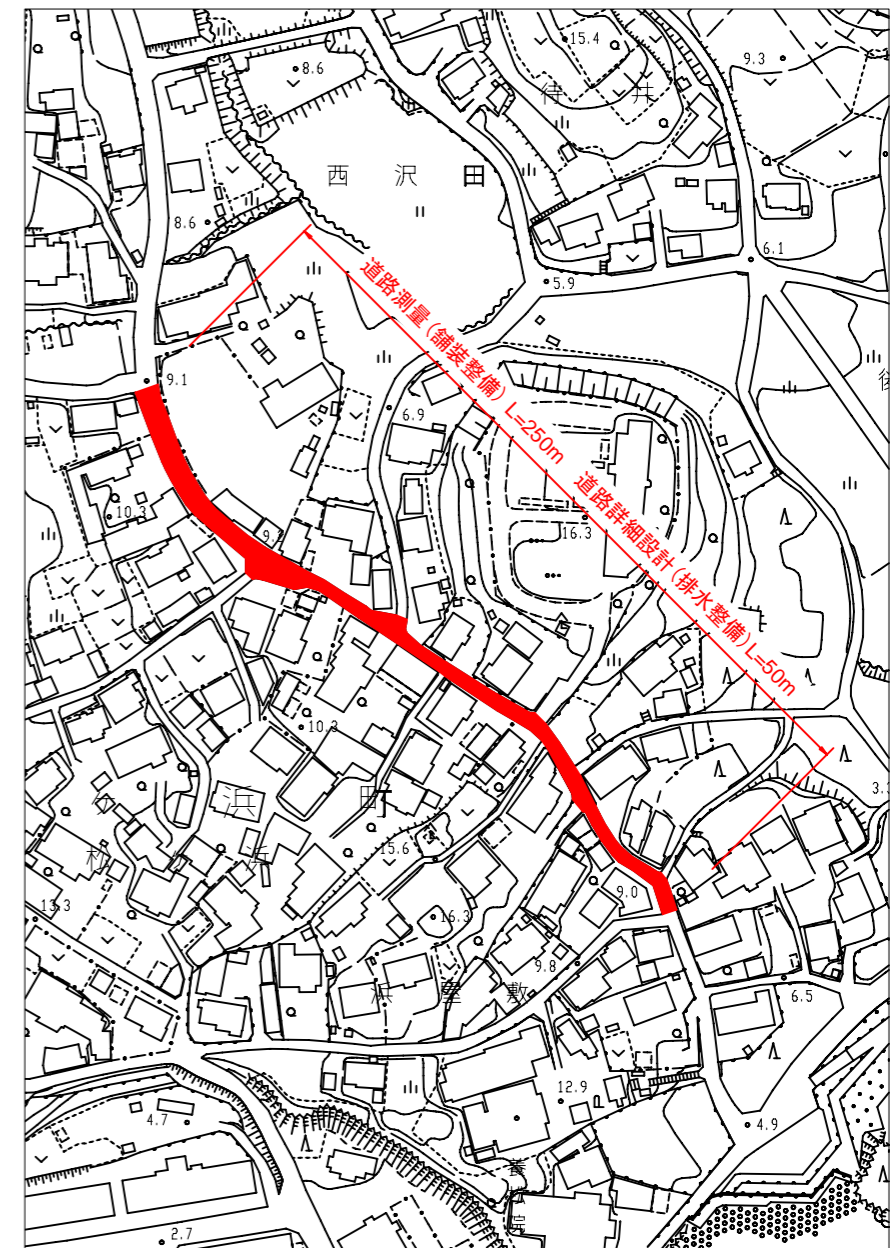


1 : 20,000



凡 例	
○	事業箇所

平面図 1 : 2,500



事業番号	七建第26-24号
事業名	令和8年度 西原線道路測量設計業務委託
事業箇所	七ヶ浜町松ヶ浜字丸山 地内
図面名	位置図・平面図
縮尺	図示 図番 1/1
宮城県七ヶ浜町	