

日高村

(金抜)

日簡村委 第2号
高知県 高岡郡日高村 日高村内

日高村簡易水道アセットマネジメント策定委託業務 実施設計書

履行期限 令和 6年 3月15日

令和 5年 4月27日 積算単価適用

金抜設計書

設計変更により請負金額を変更する必要がある場合は、
「請負更正金額等の算出方法について（通知）」により、変更
の協議を行うものとする。

特 記 仕 様 書

1. 目的

令和5年度 日高村簡易水道アセットマネジメント策定委託業務（以下「本業務」という。）は、高知県が実施する水道ビジョンの必須項目にある「アセットマネジメント」を策定し、日高村水道事業における中長期的な水道施設の更新を計画的に実行し、水道水の安定・安心供給を目的とした計画を策定するものである。

2. 基本事項

1) 仕様書の適用

本特記仕様書に則って業務を施行することとするが、本仕様書にない事項については担当者と協議の上、業務を行うこと。

2) 中立性・独立性の堅持

受託者は業務の遂行に当たり、中立性・独立性を堅持すること。

3) 秘密の保持

受託者は、業務上知り得た秘密は他に漏らしてはならない。

4) 配置技術者

管理技術者は本業務の技術上の管理を行うものとする。照査技術者は、設計図書に定める設計項目毎に成果の確認と照査を行わなければならない。

3. 業務対象

日高村簡易水道事業給水区域内

4. 業務内容

1) 設計協議

- ・初回打合せは、発注者側の要望事項の内容把握と設計工程、方針及び検討事項の内容等の説明、貸与資料の確認。
- ・中間打合せは、業務作業中に発生する諸条件の処理に関する確認。
- ・最終打合せは、業務作業完了時における総括的説明及び成果品の納入、検収の立会い。

2) アセットマネジメント策定（タイプ3C）

(1) 資産の現状・将来見通しの把握

- ・既存資料により、資産の現状を把握・整理する。

(2) 重要度・優先度を考慮した更新

- ・「令和4年度水道事業継続計画(BCP)策定委託業務」及び近年の計画に基づき、重

要度及び優先度を考慮した更新需要を算定する。

(3) 診断等に基づき耐震化前倒し等を考慮した更新

- ・耐震診断等に基づき耐震化の前倒しを考慮した更新需要及び財政見通しを検討する。

(4) 妥当性の確認・改善方策検討

- ・妥当性を確認し、検討結果のとりまとめを行う。

(5) とりまとめ

- ・検討結果をとりまとめてアセットマネジメント報告書を作成する。
- ・概要版を作成する。

5. 成果品

1) 報告書（A4版） 1部

2) 原稿・データ 1式

6. 遵守事項

- 1) 本仕様書に定める事項について、疑義が生じた場合、又は、本仕様書に定めない事項については、発注者と受託者の協議によるものとする。
- 2) 本業務における管理技術者と照査技術者を定めること。管理技術者及び照査技術者は、業務等の履行にあたり、技術士（上下水道部門のうち上水道及び工業用水道）またはこれと同等の能力と経験を有する技術者でなければならない。
また、照査技術者・管理技術者及び担当者の兼務は不可とする。
- 3) 業務期間内は県内に照査技術者・管理技術者及び担当者を常駐させ、村担当者及び関係機関との協議に常時、対応できる体制とすること。
- 4) 上記、遵守事項(1)～(3)について、確認できる書類を契約締結前に提出するものとする。

委 託 費 内 訳 表

費目・工種・細別等	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量設計費					
設計業務					
アセットマネジメント策定					
資産の現状・将来見通しの把握 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第1号
重要度・優先度を考慮した更新 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第2号
診断等に基づき耐震化前倒し等を考慮した更 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第3号
妥当性の確認・改善方策検討 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第4号
とりまとめ 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第5号
照査 計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503	式	1			明細表 第6号

委 託 費 内 訳 表

費目・工種・細別等	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設計協議					
設計協議 初回協議・中間打合せ3回・最終打合せ	式	1			明細表 第7号
直接経費					
電子成果品作成費	式	1			
直接原価					
その他原価	式	1			
業務原価計					
一般管理費等	式	1			
設計業務価格					

明細表 第 1号

資産の現状・将来見通しの把握

計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503

明細表

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長					
	人				
主任技師					
	人				
技師(A)					
	人				
技師(B)					
	人				
技師(C)					
	人				
技術員					
	人				
1 式 当り					

明細表 第 2号

重要度・優先度を考慮した更新

明細表

計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長					
	人				
主任技師					
	人				
技師(A)					
	人				
技師(B)					
	人				
技師(C)					
	人				
技術員					
	人				
1 式 当り					

明細表 第 3号

明細表

診断等に基づき耐震化前倒し等を考慮した更

計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503

名称・規格・条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
理事・技師長					
	人				
主任技師					
	人				
技師(A)					
	人				
技師(B)					
	人				
技師(C)					
	人				
技術員					
	人				
1 式 当り					

明細表 第 4号
妥当性の確認・改善方策検討

明細表

計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503

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				
技師(C)					
	人				
技術員					
	人				
1 式 当り					

明細表 第 5号
とりまとめ

明細表

計画給水人口101～5000人以下 補正率:0.503

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				
技師(C)					
	人				
技術員					
	人				
1 式 当り					

