

設計書

										検 算		設 計	
起 工 理 由	宅内配管状況により、宅内排水ポンプの設置が必要となったため起工する。												
<div>工 事 番 号 下水委鷹第4号</div> <div>河 川 ・ 路 線 鷹巣処理区（北部第2分区）</div> <div>工 事 場 所 綴子字西館 地内</div> <div>工 期 令和 7 年 12 月 26 日 ～ 令和 8 年 3 月 27 日</div> <div> <div>令和7年度</div> <div>マンホール形式ポンプ場詳細設計業務委託（鷹巣処理区その1）</div> <div> <div>此工事費</div> <div>円</div> <div>（精算見込額</div> <div>円）</div> <div>うち</div> <div>補助対象分</div> <div>円</div> <div>単独対象分</div> <div>円</div> </div> </div>													
工 事 概 要	<div>マンホール形式ポンプ場(2次製品)</div> <div>N= 1.00 箇所</div>												

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	マンホール形式ポンプ場詳細設計業務委託（鷹巣処理区その１）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和07年度
工 種 区 分	設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和07年12月01日付 実施単価表
単 価 地 区	北秋田A地区
機 損 適 用 年 月 日	令和07年10月01日付 公共 B地区
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年10月 公共委託歩掛
備 考	

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計業務02	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
マンホール形式ポンプ場(2次製品) ポンプ場1個	1	箇所			単 1 号	
直接経費	1	式				
旅費交通費(率計上分)	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				

業 務 委 託 料 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
消費税等相当額	1	式				
合計						

マンホール形式ポンプ場詳細設計業務委託（鷹巣処理区その１）

【 第 1 号 単価表 】						
マンホール形式ポンプ場(2次製品) ポンプ 場1個					1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計計画 マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 2 号	
各種計算 マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 3 号	
耐震設計(特殊構造物) マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 4 号	
設計図作成 マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 5 号	
数量計算 マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 6 号	
照査 マンホール形式ポンプ 場(2次製品)	1	箇所			単 7 号	
設計協議(詳細設計) 中間打合せ0回	1	式			委 1 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 単価表 】						
耐震設計(特殊構造物) マンホール形式ポンプ場(2次製品)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
調査 レベル1・2耐震計算	1	箇所			委 2 号	
条件設定 レベル1・2耐震計算	1	箇所			委 3 号	
耐震計算 レベル1・2耐震計算	1	箇所			委 4 号	
照査 レベル1・2耐震計算	1	箇所			委 5 号	
計						
単位当たり						

【 第 1 号 委託単価表 】						
設計協議(詳細設計) 中間打合せ0回						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
第1回打合せ	1	回			委 6 号	
最終打合せ	1	回			委 7 号	
計						
単位当たり						