

令和 6 年 度 施 行

設 計 書 (見 積 参 考)

役 務 名 屯田川ポンプゲートほか点検整備業務

本設計書は、委託者の実施計画に基づき作成した設計書の一部を、見積もり策定の参考として提示するもので、契約上これを拘束するものではありません。

令和 6年 1月単価適用

札幌市下水道河川局事業推進部

単 価 算 出 調 書

屯田川ポンプゲートほか

No.	細 目	単 位	単 価	積算の基礎	摘 要
1	年点検			機械設備据付工 6.40 人× 円= 円	R5.3月
	(屯田川ポンプゲート)	回	円		市労務単価
2	月点検			機械設備据付工 4.08 人× 円= 円	R5.3月
	(屯田川ポンプゲート)	回	円		市労務単価
3	年点検			機械設備据付工 2.16 人× 円= 円	R5.3月
	(伏籠川ポンプ施設)	回	円		市労務単価
4	月点検			機械設備据付工 0.70 人× 円= 円	R5.3月
	(伏籠川ポンプ施設)	回	円		市労務単価
5	年点検			機械設備据付工 0.47 人× 円= 円	R5.3月
	(山口運河ポンプ施設)	回	円		市労務単価
6	年点検			機械設備据付工 0.94 人× 円= 円	R5.3月
	(あいの里修景水路ポンプ施設)	回	円		市労務単価
7	緊急対応			普通作業員 1.3÷8 人/h× 円= 円	※実績より
				機械設備据付工 1.3÷8 人/h× 円= 円	1日8時間
		時間	円		百円未満切り捨て
8	人孔内滞水処理			水替工 供用1日当たり換算値損料額	
				潜水ポンプφ50 1.00 日× 円= 円	建設機械等損料表
				発電機[ガソリン1kVA] 1.00 日× 円= 円	
		回	円	燃料(レギュラー) 3.90 L× 円= 円	円未満切り捨て