

公 示 用

令 和 3 年 度

設 計 書

役務名 創成川水再生プラザ計装設備点検業務

令和 3年 6月

【業務委託設計書作成基準の公表について】

- (1) 業務委託費の積算の透明性・妥当性を図ることを目的として、本市の業務委託設計書作成基準を一部、公表しています。
- (2) 公表は、下水道庁舎1階の閲覧コーナーにある閲覧用パソコン(2台設置)で行っています。
- (3) 提供時間は開庁日の午前9時から午後5時までです。(12時15分から13時00分を除く。)
- (4) 閲覧に当たっては、備付けの情報提供設計書閲覧・複写届に必要事項を記入し、窓口へ提出してください。
- (5) データの閲覧又は、CD-Rへの複写が可能です。CD-Rは持参してください。

【業務委託設計書作成基準を公表しているのは、下表の業務である。】

業務項目	対象施設、設備等
運転管理業務	拓北T、伏古川T、東部T、定山溪T、厚別T
	西部SC焼却、西部SC脱水、東部SC、手稲沈砂洗浄C、厚別洗浄C
融雪施設運転管理業務	創成川融雪管、厚別融雪槽
維持管理	埋設圧送管、MP施設等
汚泥等運搬業務	沈砂等、定山溪プラザ濃縮汚泥、東部SC等脱水汚泥
焼却灰運搬業務	西部SC
クレーン性能検査整備	
電気設備点検	特別高圧、高圧電気、計装、高圧電動機等、シーケンサ等、直流電源
エレベータ点検	
消防設備点検	
庭園管理	
構内除雪	

札幌市下水道河川局事業推進部
創成川水処理センター

役務名 創成川水再生プラザ計装設備点検業務

一金 内訳	業務委託費	円
	業務価格	円
	消費税等相当額	円

業務説明

1 業務の概要

(1) 下記の計装設備に関し、故障の防止及び信頼性の向上のため点検を行う。

1) 第1処理施設	測定器など	3	ループ
2) 第2処理施設	投込式水位計など	18	ループ
3) 雨水ポンプ施設	電波式水位計など	9	ループ
4) 高度処理施設	電磁流量計など	8	ループ
5) 汚泥圧送施設	差圧伝送器など	10	ループ
6) 雨水貯留管施設	差圧伝送器など	6	ループ

計 54 ループ

(2) 点検場所

札幌市北区麻生町8丁目1番15号

札幌市下水道河川局事業推進部 創成川水再生プラザ

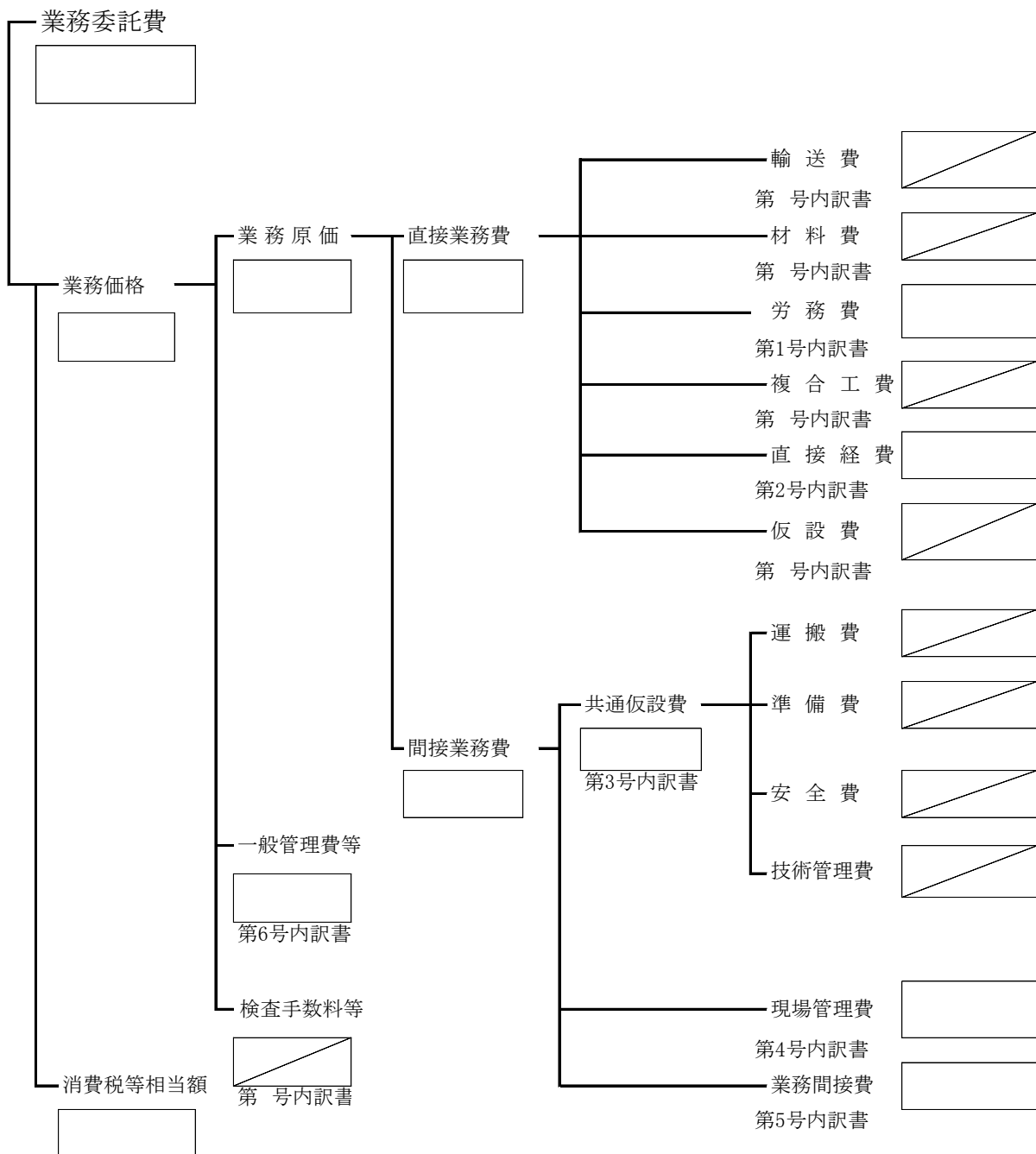
2 履行期間 契約締結日から 令和4年3月18日まで
 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

3 仕様書 別添共通仕様書及び特記仕様書による。
 別添仕様書による。

業務委託費総括表 (電気設備点検業務)

役務名 創成川水再生プラザ計装設備点検業務

一金 円



第 3 号 共通仮設費内訳書

名 称	積 算 計 算	金 額
共通仮設費	共通仮設費 = 直接業務費 × 共通仮設費率	
	共通仮設費率 =	
	共通仮設費 = 円 × = 円	円

第 4 号 現場管理費内訳書

名 称	積 算 計 算	金 額
現場管理費	現場管理費 = (直接業務費 + 共通仮設費) × 現場管理費率	
	現場管理費率 =	
	現場管理費率 = (円 + 円) ×	
	= 円	円

第 5 号 業務間接費内訳書

名 称	積 算 計 算	金 額
業務間接費	業務間接費 = 技術労務費 ×	
	業務間接費 = 円 × = 円	円

