

見積参考資料

令和7年度

公示用設計書

役務名 東部下水管理センター構内除排雪業務

札幌市下水道河川局事業推進部

役務名 東部下水管理センター構内除排雪業務

業務委託費 円

一金 業務価格単価 構内除雪 [Redacted]

業務価格単価 運搬排雪 [Redacted]

(↓業務予定期間) (↓標準作業時間)
業務量 構内除雪 19回 90分/回

業務量 運搬排雪 120台 —

内訳 業務価格 円
消費税等相当額 円

業務説明

1. 業務の大要

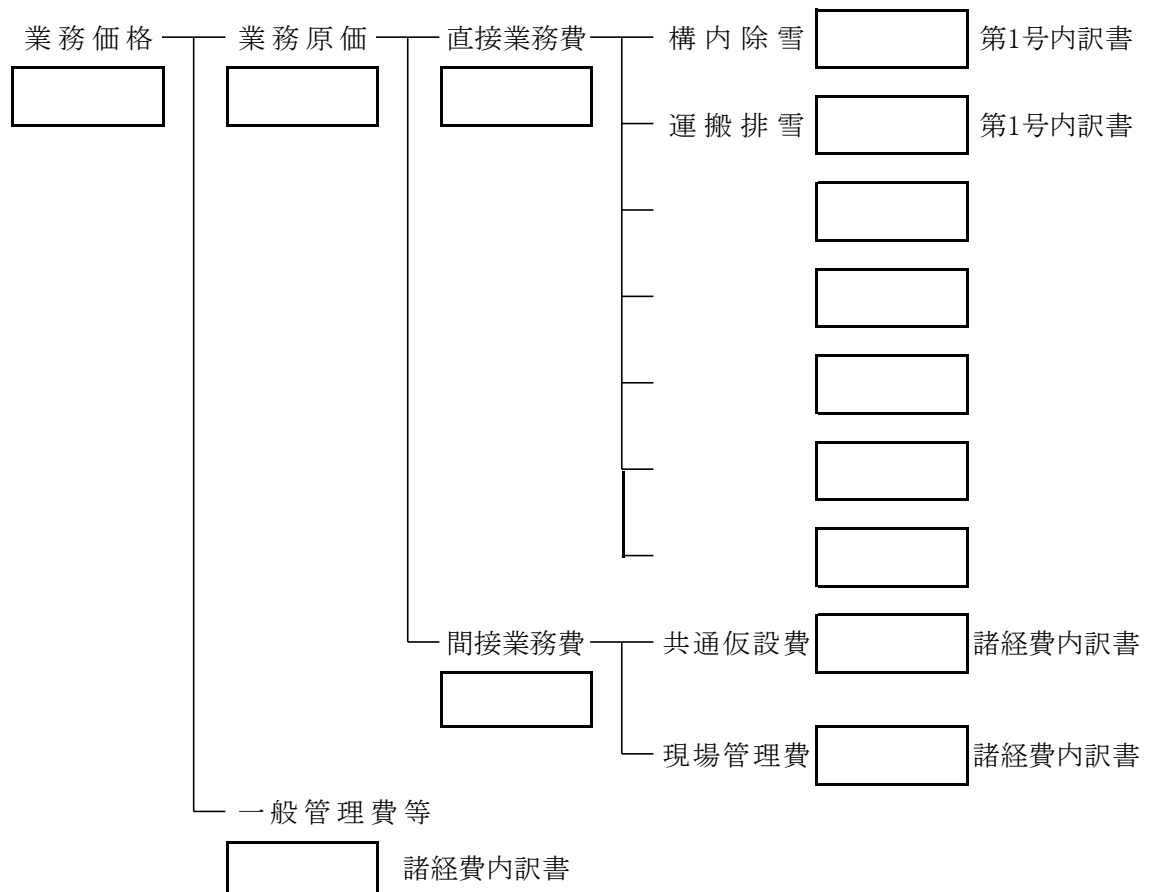
- (1) 当構内の積雪深が10cmを超えた場合に除雪を行う。
- (2) 委託者の指示により、構内に堆積されている雪の運搬排雪を行う。
- (3) 除雪面積 3,300 m² 運搬排雪 1,680 m³
- (4) 予定総業務時間 1回あたり90分×19回 = 1,710 分

2. 履行期間 契約締結日から、令和8年3月31日までとする。

3. 仕様書 特記仕様書による。

業務委託費総括表

(役務名) 東部下水管理センター構内除排雪業務



業務価格単価算出式	業務予定量	業務価格単価	設計係数
構内除雪業務価格単価 = 業務価格 × 構内除雪費 ÷ 直接業務費 ÷ 業務予定量	19回		
運搬排雪業務価格単価 = 業務価格 × 運搬排雪費 ÷ 直接業務費 ÷ 業務予定量	120台		

(委託設計書 様式3)

諸経費内訳書

東部下水管理センター構内除雪業務

(委託設計書 様式5)

札幌市

第 1 号 直接業務費内訳書

一金 円

東部下水管理センター構内除排雪業務

(委託設計書 様式4-1)

札幌市