

令和2年度 帯広市上下水道部建設工事（委託業務）発注見通し

令和2年 4月 1日公表

※業務名、内容等は実際の発注時と異なる場合があります。

番号	業種	業務名	業務担当課	概算設計額 (単位:千円)	予定期間 (始)	予定期間 (終)	契約方法	業務場所	業務概要
1	土木設計	上水道測量調査・実施設計委託業務その1	水道課	7,600	4月	10月	条件付一般競争入札	稲田町基線 外	測量調査 L=0.5km 実施設計 L=2,570m
2	土木設計	上水道測量調査・実施設計委託業務その2	水道課	9,500	5月	11月	条件付一般競争入札	川西町西1線 外	測量調査 L=1.9km 実施設計 L=1,870m
3	土木設計	上水道測量調査・実施設計委託業務その3	水道課	12,700	4月	10月	条件付一般競争入札	西12条南40丁目 外	測量調査 L=2.8km 実施設計 L=2,800m
4	土木設計	上水道測量調査・実施設計委託業務その4	水道課	8,200	6月	12月	条件付一般競争入札	南の森西7丁目 外	測量調査 L=1.6km 実施設計 L=1,560m
5	土木設計	上水道測量調査・実施設計委託業務その5	水道課	12,200	6月	12月	条件付一般競争入札	西18条南38丁目 外	測量調査 L=2.6km 実施設計 L=2,600m
6	技術資料	中島配水場耐震診断委託業務	水道課	9,300	6月	3月	条件付一般競争入札	中島配水場 帯広市中島町東4線	配水場の耐震診断
7	土木設計	川西受水施設送水管実施設計委託業務	水道課	11,900	4月	2月	条件付一般競争入札	富士町西2線 外	現地踏査 L=16.0km 測量調査 L=3.0km 実施設計 L=3,000m
8	土木設計、技術資料	配水池耐震診断・耐震補強実施設計委託業務	水道課	27,600	5月	3月	条件付一般競争入札	川西配水池、大正配水池	耐震診断 配水池2箇所 耐震設計 配水池2箇所
9	技術資料	下水道事業計画変更・認可変更委託業務	下水道課	15,000	6月	3月	条件付一般競争入札	下水道計画区域内	下水道全体計画、認可変更一式
10	測量	下水道用地確定測量委託業務	下水道課	10,000	7月	11月	条件付一般競争入札	西13条南27～30丁目	下水道用地確定測量 一式
11	土木設計	下水道測量調査・実施設計委託業務	下水道課	9,100	6月	11月	条件付一般競争入札	西12条南18丁目	雨水管新設 測量調査 L=25m 実施設計 L=25m

番号	業種	業務名	業務担当課	概算設計額 (単位:千円)	予定期間 (始)	予定期間 (終)	契約方法	業務場所	業務概要
12	土木設計	帯広川下水終末処理場設備更新実施設計	下水道課	10,000	6月	12月	条件付一般競争入札	東11条南2丁目1番地	対象水量:22,400m ³ /日 排除方式:分流式一部合流式 処理方式:標準活性汚泥法
13	土木設計	帯広川下水終末処理場分流統合基本設計	下水道課	20,000	6月	2月	条件付一般競争入札	東11条南2丁目1番地	対象水量:22,400m ³ /日 排除方式:分流式一部合流式 処理方式:標準活性汚泥法
14	測量	合併浄化槽施設調査委託業務	下水道課	2,255	4月	12月	条件付一般競争入札	川西町・大正町	合併浄化槽設置現況調査、実施設計 16基