

## 令和2年度「第1次」帯広畜産大学における発注見通しの公表について

令和2年4月6日  
帯広畜産大学

帯広畜産大学における令和2年度第1次の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに掲載する内容は、令和2年3月26日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに記載されていない工事が発注される場合があります。

### 1 一般競争入札

#### 1-1 工事名：帯広畜産大学基幹・環境整備（給排水設備等）工事

- 1) 工事種別：土木一式工事
- 2) 工事場所：北海道帯広市稲田町西2線11番地 帯広畜産大学構内
- 3) 工期：約5ヶ月
- 4) 工事概要：道路舗装・屋外排水及び駐車場等の改修
- 5) 予定工事発注規模：1億円以上2億円未満
- 6) 公告予定時期：第2四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

#### 1-2 工事名：帯広畜産大学基幹・環境整備（給排水設備等）電気設備工事

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：北海道帯広市稲田町西2線11番地 帯広畜産大学構内
- 3) 工期：約5ヶ月
- 4) 工事概要：老朽化した防災設備の改修
- 5) 予定工事発注規模：3千5百万円未満
- 6) 公告予定時期：第2四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

#### 1-3 工事名：帯広畜産大学基幹・環境整備（給排水設備等）機械設備工事

- 1) 工事種別：管工事
- 2) 工事場所：北海道帯広市稲田町西2線11番地 帯広畜産大学構内
- 3) 工期：約5ヶ月
- 4) 工事概要：老朽化した給水設備等の改修
- 5) 予定工事発注規模：1億円以上2億円未満
- 6) 公告予定時期：第1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

- 1-4 工事名：帯広畜産大学畜産フィールド科学センター管理棟改修工事  
1) 工事種別：建築一式工事  
2) 工事場所：北海道帯広市川西町西3線19番地 帯広畜産大学構内  
3) 工期：約7ヶ月  
4) 工事概要：畜産フィールド科学センター管理棟（R1 780㎡）改修  
5) 予定工事発注規模：3千5百万円以上7千万円未満  
6) 公告予定時期：第2四半期  
7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期
- 1-5 工事名：帯広畜産大学畜産フィールド科学センター管理棟改修電気設備工事  
1) 工事種別：電気工事  
2) 工事場所：北海道帯広市川西町西3線19番地 帯広畜産大学構内  
3) 工期：約7ヶ月  
4) 工事概要：畜産フィールド科学センター管理棟（R1 780㎡）改修  
5) 予定工事発注規模：3千5百万円未満  
6) 公告予定時期：第2四半期  
7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期
- 1-6 工事名：帯広畜産大学畜産フィールド科学センター管理棟改修機械設備工事  
1) 工事種別：管工事  
2) 工事場所：北海道帯広市川西町西3線19番地 帯広畜産大学構内  
3) 工期：約7ヶ月  
4) 工事概要：畜産フィールド科学センター管理棟（R1 780㎡）改修  
5) 予定工事発注規模：3千5百万円以上7千万円未満  
6) 公告予定時期：第2四半期  
7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期
- 1-7 工事名：帯広畜産大学焼却炉改修工事  
1) 工事種別：建築一式工事  
2) 工事場所：北海道帯広市稲田町西3線14番地 帯広畜産大学構内  
3) 工期：約7ヶ月  
4) 工事概要：焼却炉外部煙突更新  
5) 予定工事発注規模：3千5百万円未満  
6) 公告予定時期：第2四半期  
7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期
- 1-8 工事名：帯広畜産大学焼却炉改修機械設備工事  
1) 工事種別：管工事  
2) 工事場所：北海道帯広市稲田町西3線14番地 帯広畜産大学構内  
3) 工期：約7ヶ月  
4) 工事概要：動物焼却炉本体及び附属設備改修  
5) 予定工事発注規模：1億円以上2億円未満  
6) 公告予定時期：第2四半期  
7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

(設計・コンサルティング業務)

発注予定情報一覧表

区分	業務名	履行期間	業務概要	業務区分	公告(公示)開始時期	入札予定(契約予定)時期	その他
簡易公募型プロポーザル方式(拡大)	帯広畜産大学基幹・環境整備(給排水設備等)設計業務	約3ヶ月	構内道路等環境整備に係る土木実施設計業務	実施設計	第1四半期	第1四半期	
簡易公募型プロポーザル方式(拡大)	帯広畜産大学畜産フィールド科学センター管理棟改修設計業務	約3ヶ月	畜産フィールド科学センター管理棟に係る建築・設備実施設計業務 R1 780 m <sup>2</sup>	実施設計	第1四半期	第1四半期	

(ここに掲載する内容は、令和2年3月26日現在の見通しであるため、実際に発注する業務がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない業務が発注される場合があります。)