

令和4年度「第1次」弘前大学における発注の見通しの公表について

令和4年 4月 1日
弘 前 大 学

弘前大学における令和4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4年4月1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。

○建設工事

1 一般競争入札（WTO対象外）

1 工事名：弘前大学（学園町）ライフライン再生（受変電設備）工事

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市学園町1番地の1 学園町団地構内
- 3) 工 期：約7ヶ月
- 4) 工期概要：受変電設備の更新工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

2 工事名：弘前大学（文京町他）ライフライン再生（給排水設備等）工事

- 1) 工事種別：管工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地他 文京町団地構内他
- 3) 工 期：約7ヶ月
- 4) 工期概要：給排水設備の更新工事
- 5) 予定工事発注規模：2億円以上6億円未満
- 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

3 工事名：弘前大学（学園町）附属小学校校舎改修工事

- 1) 工事種別：建築一式工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市学園町1番地の1 学園町団地構内
- 3) 工 期：約8ヶ月
- 4) 工期概要：附属小学校校舎（RC2 1, 080㎡）の内外部改修工事
- 5) 予定工事発注規模：7千万円以上1億円未満
- 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1四半期

4 工事名：弘前大学（学園町）附属小学校校舎改修電気設備工事

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市学園町1番地の1 学園町団地構内
- 3) 工 期：約8ヶ月
- 4) 工期概要：附属小学校校舎（RC2 1, 080㎡）の内外部改修工事に伴う電灯、動力等の電気設備工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

- 5 工事名：弘前大学（学園町）附属小学校校舎改修機械設備工事
- 1) 工事種別：管工事
 - 2) 工事場所：青森県弘前市学園町1番地の1 学園町団地構内
 - 3) 工期：約8ヶ月
 - 4) 工期概要：附属小学校校舎（RC2 1, 080㎡）の内外部改修工事に伴う空調、給排水等の機械設備工事
 - 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1四半期
 - 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期
- 6 工事名：弘前大学（金木町）生物共生教育研究センター改修工事
- 1) 工事種別：建築一式工事
 - 2) 工事場所：青森県五所川原市金木町芦野84番地 金木町団地構内
 - 3) 工期：約8ヶ月
 - 4) 工期概要：生物共生教育研究センター（RC2 980㎡）の内外部改修工事
 - 5) 予定工事発注規模：7千万円以上1億円未満
 - 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1四半期
- 7 工事名：弘前大学（金木町）生物共生教育研究センター改修電気設備工事
- 1) 工事種別：電気工事
 - 2) 工事場所：青森県五所川原市金木町芦野84番地 金木町団地構内
 - 3) 工期：約8ヶ月
 - 4) 工期概要：生物共生教育研究センター（RC2 980㎡）の内外部改修工事に伴う電灯、動力等の電気設備工事
 - 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1四半期
 - 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期
- 8 工事名：弘前大学（金木町）生物共生教育研究センター改修機械設備工事
- 1) 工事種別：管工事
 - 2) 工事場所：青森県五所川原市金木町芦野84番地 金木町団地構内
 - 3) 工期：約8ヶ月
 - 4) 工期概要：生物共生教育研究センター（RC2 980㎡）の内外部改修工事に伴う空調、給排水等の機械設備工事
 - 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1四半期
 - 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期
- 9 工事名：弘前大学（医病）ライフライン再生（ナースコール設備）工事
- 1) 工事種別：電気工事 電気通信工事
 - 2) 工事場所：青森県弘前市本町53番地 本町団地構内
 - 3) 工期：約9ヶ月
 - 4) 工期概要：附属病院第二病棟のナースコール設備の更新工事
 - 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1四半期
- 10 工事名：弘前大学（文京町）基幹・環境整備（衛生対策）工事（Ⅱ期）
- 1) 工事種別：建築一式工事
 - 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地 文京町団地構内
 - 3) 工期：約3ヶ月
 - 4) 工期概要：文京町団地構内のトイレ改修工事
 - 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 1 工事名：弘前大学（文京町）基幹・環境整備（衛生対策）電気設備工事（Ⅱ期）

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地 文京町団地構内
- 3) 工 期：約3ヶ月
- 4) 工期概要：文京町団地構内のトイレ改修工事に伴う電灯等の電気設備工事
- 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 2 工事名：弘前大学（文京町）基幹・環境整備（衛生対策）機械設備工事（Ⅱ期）

- 1) 工事種別：管工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地 文京町団地構内
- 3) 工 期：約3ヶ月
- 4) 工期概要：文京町団地構内のトイレ改修工事に伴う給排水等の機械設備工事
- 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：弘前大学（文京町他）空調設備更新工事

- 1) 工事種別：管工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地他 文京町団地構内他
- 3) 工 期：約6ヶ月
- 4) 工期概要：文京町団地構内他の空調設備更新工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1 4 工事名：弘前大学（文京町）換気設備更新工事

- 1) 工事種別：管工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地 文京町団地構内
- 3) 工 期：約6ヶ月
- 4) 工期概要：文京町団地構内他の換気設備更新工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1 5 工事名：弘前大学（文京町）屋外環境整備（外灯）工事

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市文京町1番地 文京町団地構内
- 3) 工 期：約3ヶ月
- 4) 工期概要：文京町団地構内の屋外環境整備（外灯）換気設備更新工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1 6 工事名：弘前大学（医病）高度救命救急センター地下1階電気室無停電電源設備更新工事

- 1) 工事種別：電気工事
- 2) 工事場所：青森県弘前市本町53番地 本町団地構内
- 3) 工 期：約9ヶ月
- 4) 工期概要：高度救命救急センター地下1階電気室の無停電電源設備更新工事
- 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1四半期
- 7) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

発注予定情報一覧表

弘前大学

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)	弘前大学(本町)総合研究棟改修基本設計業務	約9か月	第一病棟(SR9-2 12,110㎡)から総合研究棟への改修に向けた基本設計業務	建築関係設計・施工管理業務(設備含む)	第1四半期	第1四半期	本業務は環境配慮型プロポーザル方式※を採用する予定
簡易公募型プロポーザル方式(拡大)	弘前大学(医病)第二病棟改修設計業務	約4か月	第二病棟(SR9-1 14,030㎡)一部改修に係る実施設計業務	建築関係設計・施工管理業務(建築のみ)	第3四半期	第3四半期	本業務は環境配慮型プロポーザル方式※を採用する予定
簡易公募型プロポーザル方式(拡大)	弘前大学(医病)第二病棟改修設備設計業務	約4か月	第二病棟(SR9-1 14,030㎡)一部改修に係る実施設計業務	建築設備関係設計・施工管理業務	第3四半期	第3四半期	本業務は環境配慮型プロポーザル方式※を採用する予定

(ここに掲載する内容は、令和4年4月1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。)

※環境配慮型プロポーザル方式

「国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針」(平成19年12月7日閣議決定)に基づき、温室効果ガス等の削減に配慮する内容をテーマとした技術提案を求め、技術的に最適な者を特定する方式