

## 令和3年度発注予定工事等一覧表

R3.3現在

変更等	工 事 等 名 称	工事等の施工場所	工(業)種	工 事 等 概 要	入札及び 契約方法	入 札 等 時 期	工期又は履行期間	金額区分
	市立札幌病院ヒートポンプユニット設備更新工事(第9期)	市立札幌病院	管	ヒートポンプユニットの更新工事	一般	8月中旬	約150日間	D
	市立札幌病院蒸気配管設備改修工事(その4)	市立札幌病院	管	蒸気配管の更新工事	一般	6月中旬	約120日間	B
	市立札幌病院医療ガス設備更新工事(その3)	市立札幌病院	管	医療ガス設備の更新工事	一般	9月中旬	約180日間	C
	市立札幌病院排水ポンプ設備更新工事(その2)	市立札幌病院	管	排水ポンプ設備の更新工事	一般	7月中旬	約120日間	B
	市立札幌病院貫流ボイラー更新工事	市立札幌病院	管	貫流ボイラーの更新工事	一般	5月初旬	約180日間	E
	市立札幌病院外来棟眼科内部改修工事	市立札幌病院	建築	外来眼科診察室レイアウト変更工事	一般	5月中旬	約60日間	A
	市立札幌病院放射線機器導入に伴う電源工事	市立札幌病院	電気	放射線機器導入に伴う電源設備改修工事	一般	8月中旬	約120日間	B
	市立札幌病院ヒートポンプユニット設備更新工事(第9期)監理	市立札幌病院	管	ヒートポンプユニットの更新工事監理	随意契約	8月中旬	約150日間	ア
	市立札幌病院蒸気配管設備改修工事(その4)監理	市立札幌病院	管	蒸気配管の更新工事監理	随意契約	6月中旬	約120日間	ア
	市立札幌病院排水ポンプ設備更新工事(その2)監理	市立札幌病院	管	排水ポンプ設備の更新工事監理	随意契約	7月中旬	約120日間	ア
	市立札幌病院貫流ボイラー更新工事監理	市立札幌病院	管	貫流ボイラーの更新工事監理	随意契約	5月初旬	約180日間	ア
	市立札幌病院ヒートポンプユニット設備更新工事(第10期)実施設計	市立札幌病院	管	ヒートポンプユニットの更新工事実施設計	一般	11月中旬	約90日間	ア
	市立札幌病院排水ポンプ設備更新工事(その3)実施設計	市立札幌病院	管	排水ポンプ設備の更新工事実施設計	一般	11月中旬	約90日間	ア
	市立札幌病院高層系統市水受水槽設備更新工事実施設計	市立札幌病院	管	高層系統市水受水槽の更新工事実施設計	一般	11月中旬	約90日間	ア
	市立札幌病院蒸気配管設備改修工事(その5)実施設計	市立札幌病院	管	蒸気配管の更新工事実施設計	随意契約	11月中旬	約90日間	ア
	消火設備(スプリンクラー)更新工事実施設計	市立札幌病院	管	消火設備(スプリンクラー)の更新工事実施設計	一般	5月初旬	約90日間	ア
	市立札幌病院本院管理棟屋上防水改修工事実施設計	市立札幌病院	建築	屋上防水改修工事の実施設計	一般	5月下旬	約120日間	ア
	市立札幌病院放射線機器導入に伴う電源工事実施設計	市立札幌病院	電気	放射線機器導入に伴う電源工事の実施設計	一般	4月下旬	約90日間	ア
	市立札幌病院放射線機器導入に伴う電源工事監理	市立札幌病院	電気	放射線機器導入に伴う電源工事の監理	随意契約	8月中旬	約120日間	ア

### ●金額区分

工事	A	予定概算額(税込)	250万円超～1000万円未満
	B	"	1000万円以上～3000万円未満
	C	"	3000万円以上～7000万円未満
	D	"	7000万円以上～1億円未満
	E	"	1億円以上～5億円未満
	F	"	5億円以上～
業務	ア	"	100万円超～500万円未満
	イ	"	500万円以上～1000万円未満
	ウ	"	1000万円以上～6000万円未満
	エ	"	6000万円以上～

※注 公表内容は公表日現在における発注予定  
であり、公表後に工事等の追加や工事等の  
内容変更がある場合があります。