

公共工事発注見通し

No	担当課	工事名	工事場所	入札及び契約の方法	工事種別	入札(契約)予定時期	工期	工事概要
1	八穂	八穂クリーンセンター内舗装補修工事	八穂クリーンセンター	指名	ほ装	R6. 6	R6. 7～R6. 11	地盤沈下等により凹凸・亀裂している構内道路の補修及び消失している区画線の設置を行う。
2	八穂	1号炉ボイラ水管更新工事	八穂クリーンセンター	随契	清掃	R6. 4	R6. 5～R6. 11	高温腐食により減肉劣化しているボイラースクリーン管の更新をする。
3	八穂	高速回転式破砕機供給フィーダ改修工事	八穂クリーンセンター	随契	機械	R6. 5	R6. 5～R7. 2	経年劣化(腐食・摩耗・伸び)しているフライト・リンクチェーンの更新を行う。
4	八穂	クレーン設備改修工事	八穂クリーンセンター	指名	機械	R6. 5	R6. 6～R7. 3	亀裂・減肉しているごみクレーンレール及び締結部の更新を行う
5	八穂	ごみ焼却炉耐火物改修工事	八穂クリーンセンター	随契	清掃	R6. 4	R6. 4～R7. 3	剥離・亀裂しているごみ焼却炉の耐火物を改修する。
6	新開	空調設備更新工事	新開センター	指名	管工	R6. 4	R6. 5～R7. 3	冷媒が生産終了した空調設備を更新する
7	新開	電気計装設備更新工事	新開センター	随契	電気	R6. 4	R6. 5～R7. 3	耐用年数を迎えた液位計、流量計等を更新する
8	新開	UF1膜分離装置(C号機)回転平膜更新工事	新開センター	随契	機械	R6. 4	R6. 5～R7. 3	UF1膜分離装置C号機の回転平膜の更新を行う
9	新開	計量ポスト更新工事	新開センター	随契	機械	R6. 4	R6. 5～R7. 3	部品供給が終了した計量ポストを更新する
10	上野	電磁流量計更新工事	上野センター	指名	電気	R6. 4	R6. 5～R7. 3	耐用年数を迎えた電磁流量計を更新する

(注) 予定価格が250万円を超えないと見込まれるもの及び公共の安全と秩序の維持に関連する公共工事であって秘密にする必要があるもの並びに緊急的性を要する工事は除きます。

公共工事発注見通し

No	担当課	工事名	工事場所	入札及び 契約の方 法	工事種別	入札(契約) 予定時期	工期	工事概要
11	上野	薬品タンク更新工事	上野センター	指名	管工	R6.4	R6.5～R7.3	経年劣化による腐食が進行している薬品タンクを更新する
12	上野	計量ポスト更新工事	上野センター	随契	機械	R6.4	R6.5～R7.3	部品供給が終了した計量ポストを更新する

(注) 予定価格が250万円を超えないと見込まれるもの及び公共の安全と秩序の維持に関連する公共工事であって秘密にする必要があるもの並びに緊急的性を要する工事は除きます。