

# 平成30年度 一般競争入札発注見通し

(平成30年4月2日現在)

公表時点での予定であり、実際に発注する業務がこの内容と異なる場合もあります。

今後、8月上旬及び11月上旬に発注見直しを見直し、公表する予定です。

## ○太田川東部浄化センター

### 1 委託業務

	業務名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	脱硫装置脱硫剤充填業務	脱硫装置内の脱硫剤劣化による搬出・処分を行うものである。	3	第1～四半期	
2	電気測定業務	東部浄化センター及び熊野ポンプ場保安規程に基づき、保護継電器の動作特性試験及びケーブルの絶縁診断を行うものである。	5	第2～四半期	
3	幹線管渠及び人孔等調査業務	熊野幹線の管渠内のカメラ調査及び人孔の目視点検を行うものである。	8	第2～四半期	
4	脱水ケーキ処理業務	脱水ケーキを搬出し、セメント化処理(コンポスト化処理)等の再資源化を行うものである。	12	第4～四半期	H31年度分
5	沈砂・しさを搬出処理業務	沈砂、しさを搬出し、焼却処分を行うものである。	24	第4～四半期	H31～32年度分
6	電子計算機等保守点検業務	電子計算機設備等の保守点検を行い、設備の機能保持を図るものである。	24	第4～四半期	H31～32年度分

### 2 修繕業務

	業務名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	I系送風機棟 No.3号送風機設備整備修繕業務	経年劣化により能力が低下している送風機の分解整備を行い、機能回復を図る。	6	第2～四半期	
2	I系汚泥処理棟 No.3汚泥脱水機修繕業務	経年劣化により能力が低下している汚泥脱水機の分解整備を行い、機能回復を図る。	6	第1～四半期	
3	I系汚泥消化タンク外面塗装修繕業務	劣化の著しいI系汚泥消化タンクの塗装を行い、機能回復を図る。	6	第2～四半期	
4	II系水処理施設 水中攪拌機修繕業務	経年劣化により能力が低下している水中攪拌機の分解整備を行い、機能回復を図る。	7	第1～四半期	
5	II系汚泥処理棟 No.1・2遠心脱水機修繕業務	経年劣化により能力が低下している遠心脱水機の分解整備を行い、機能回復を図る。	6	第1～四半期	

注) 発注時期とは、公告予定時期を示す。

○ 芦田川浄化センター

1 委託業務

	業務名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	No.1,2脱硫装置脱硫剤処分業務	脱硫装置内の脱硫剤劣化による搬出・処分を行うものである。	10	第1～四半期	
2	No.2脱硫装置脱硫剤充填業務	脱硫装置内に脱硫剤を搬入して充填を行うものである。	10	第1～四半期	
3	脱臭装置活性炭交換業務	脱臭装置(主ポンプ棟、汚泥処理棟)の活性炭の交換を行うものである。	5	第3～四半期	
4	電気測定業務	芦田川浄化センター、新浜中継ポンプ場の保護継電器の動作特性試験を行うものである。	8	第1～四半期	
5	幹線管渠及び人孔調査業務	幹線管渠および人孔の目視・カメラ点検等を行うものである。	6	第3～四半期	
6	沈砂・しさ処理業務	芦田川浄化センター、新浜中継ポンプ場の沈砂・しさの収集運搬を行い、焼却処分するものである。	24	第4～四半期	H31～32年度分
7	水処理電子計算機設備等保守点検業務	水処理電子計算機設備及び新浜中継ポンプ場のコントローラの保守点検を行い、設備の機能保持を図るものである。	24	第4～四半期	H31～32年度分
8	汚泥処理電子計算機設備保守点検業務	汚泥処理電子計算機設備等の保守点検を行い、設備の機能保持を図るものである。	24	第4～四半期	H31～32年度分

2 修繕業務

	業務名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	強制濃縮機No.1, 2, 3遠心濃縮機定期整備その他修繕業務	遠心濃縮機3台の労働安全衛生法に基づく定期整備と余剰汚泥夾雑物分離機の整備を行い、故障の未然防止を図る。	8	第2～四半期	
2	汚泥処理棟No.1, 2, 5遠心脱水機定期整備その他修繕業務	遠心脱水機3台の労働安全衛生法に基づく定期整備と脱水機付属設備の改良を行い、故障の未然防止を図る。	8	第2～四半期	
3	第2主ポンプ棟し渣脱水機修繕業務	経年劣化により、し渣脱水機のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	8	第1～四半期	
4	水処理設備 No.11-1他アクアレータ-修繕業務	経年劣化により、No.11-1他アクアレータ-のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	6	第1～四半期	
5	水処理設備 No.7,8返送濃度計取替修繕業務	経年劣化により、No.7, 8返送汚泥濃度計を取替えて、機能回復を図る。	6	第1～四半期	
6	水処理設備 No.4送風機修繕業務	経年劣化により、No.4送風機のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	9	第1～四半期	
7	急速ろ過設備 No.2急速ろ過池ろ過材再生業務	経年劣化により、No.2急速ろ過池ろ過材の再生を行い、機能回復を図る。	7	第2～四半期	
8	汚泥処理設備 No.4汚泥脱水機修繕業務	経年劣化により、No.4汚泥脱水機のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	9	第1～四半期	
9	新浜中継ポンプ場No.1初期ポンプ、No.1主ポンプ修繕業務	経年劣化により、No.1初期ポンプ、主ポンプのオーバーホールを行い、機能回復を図る。	8	第2～四半期	
10	新浜中継ポンプ場No.1,2自動除塵機修繕業務	経年劣化により、No.1,2自動除塵機のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	7	第2～四半期	
11	No.1バッキ沈砂池棟集砂装置修繕業務	経年劣化により、集砂装置のオーバーホールを行い、機能回復を図る。	6	第1～四半期	

注) 発注時期とは、公告予定時期を示す。

○沼田川浄化センター

1 委託業務

	業 務 名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	管渠及び人孔等調査業務	管渠TVカメラ調査, 人孔内目視調査	5	第1-四半期	
2	脱水ケーキ処理処分業務	脱水ケーキを搬出し, セメント処理の再資源化を行う。	12	第4-四半期	H31年度分

2 修繕業務

	業 務 名	業務概要	工期等(ヶ月)	発注時期	備考
1	汚泥処理棟遠心濃縮機整備修繕業務	定期自主検査を行うとともに, 汚泥濃度調整機能の修繕を行う。	8	第1-四半期	
2	沈砂池ポンプ棟No.2汚水ポンプ他修繕業務	ポンプ及び吐出弁の機能維持のため消耗部品の取替等整備修繕を行う。	5	第1-四半期	
3	ブロワ棟放風弁整備修繕業務	主要機器であるブロワの補機である放風弁の機能維持のため, 消耗部品の取替等整備修繕を行う。	5	第1-四半期	
4	汚泥処理棟No.1汚泥脱水機整備修繕業務	20年経過のため汚泥脱水機の重点的な定期整備修繕を行う。	6	第1-四半期	

注) 発注時期とは, 公告予定時期を示す。