

## 2020年度調達予定一覧

・下記については2020年10月30日現在の調達予定であり、  
 件名、契約方式、公告予定時期、予定履行期限、業務概要等記載内容について変更や追加、取り消しを行う場合があります。

件名	契約種別	新規・継続	契約方式	公告予定時期	予定履行期限	業務概要
ボーリング孔を利用した地質環境の長期モニタリング技術の高度化(2020)	委託	継続	公募	2020年11月	2022年3月	既存の地下水の水圧・水質長期モニタリング装置の課題を踏まえ、光ファイバセンシング技術を用いて、精度・耐久性・メンテナンス性などを向上させたモニタリング装置を整備する。特に複数の光ファイバを一体化した光ファイバセンサケーブルの性能確認、バックカーの遮水性性能および採水機構の性能確認を行い、モニタリング装置全体の基本設計を行うとともに、これに基づいて試作機を製作する。
高温条件を考慮したベントナイトの特性試験	委託	新規	一般競争	2020年11月	2023年3月	複数種類のベントナイトを選定し、緩衝材の製作に必要となるベントナイト高密度化の締固め試験、高温履歴を受けたベントナイトの性能の評価に必要となる特性試験(膨潤変形試験、圧密試験)を本年度から3年間かけて実施。特性試験は、様々な試験条件(高温履歴時間、水分状態、密度など)に対して実施する。

【問い合わせ先】 原子力発電環境整備機構 総務部 経理・資材グループ 03-6371-4022(ダイヤルイン)