

調達予定情報

令和8年1月7日

※公表する内容は、公表する時点における調達の見通しであり、公表後に予告なく変更又は追加、若しくは取り止める場合がありますので、ご了承ください。

No.	件名	種類	概要	納入又は履行場所	公告方法	公告予定時期	契約予定時期	予定納期又は履行期限
1	強震観測網の通信回線	役務	回線更新済みの強震観測網の観測施設とのデータ通信回線を調達する	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
2	首都圏地震観測網の通信回線	役務	回線更新済みの首都圏地震観測網のデータ通信回線を調達する	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
3	守衛業務	役務	研究所構内及び研究本館等建物の守衛業務を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
4	地震・火山観測網整備及び維持管理支援業務	役務	観測網の運用支援と維持管理業務を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
5	大規模時空間データベース・クラウドサービス	購入	地理空間データや観測データを分析・研究開発・災害対応等の業務に資するため即時に利活用できる機能を満たすデータベースをクラウドコンピューティング・サービスにより調達する	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和8年4月
6	基盤的防災情報流通ネットワーク運用支援業務	役務	基盤的防災情報流通ネットワーク(SIP4D)の平時・災害時のシステム運用を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年1月
7	海岸中継局即時波形処理装置等運用・管理支援業務	役務	海岸中継局即時波形処理装置等の運用・管理支援を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
8	日本海溝海底地震津波観測網ケーブルの敷設状況点検	役務	S-netの陸揚部について、ダイバーによるケーブル点検を行う	S-net陸揚部	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
9	火災保険	役務	防災科学技術研究所が所有する建物・屋外設備施設、機械設備、什器・備品に対する保険	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
10	強震動データベース・利活用システム作成支援	役務	強震動情報共通基盤における強震動データベースシステム及び利活用システムの作成の支援を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
11	地震観測施設等機械警備業務	役務	相模湾海底地震観測施設と中深層地震観測施設の警備を行う	神奈川県平塚市他	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和12年3月
12	南海トラフ海底地震津波観測網のデータ処理装置の運用支援	役務	N-net陸上局に設置のデータ処理装置の運用支援を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月

No.	件名	種類	概要	納入又は履行場所	公告方法	公告予定時期	契約予定時期	予定納期又は履行期限
13	N-net即時波形データ処理運用支援	役務	N-net即時波形データ処理に関する運用支援を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和9年3月
14	兵庫耐震工学研究センター 見学対応業務	役務	国内外からの個人・企業・団体等の一般見学者に対しての見学受付、日程調整、見学対応を行う	兵庫耐震工学研究センター (兵庫県三木市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和12年3月
15	建物清掃作業	役務	建物の環境衛生維持管理のため、清掃を行う	雪氷防災研究センター (新潟県長岡市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和10年3月
16	雪氷防災実験棟のオペレーション	役務	雪氷防災実験棟の低温実験室で行われる各種実験研究に必要な装置の運転、管理、計測を行う	新庄雪氷環境実験所 (山形県新庄市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和12年3月
17	新庄雪氷環境実験所建物清掃作業	役務	実験所の庁舎および雪氷防災実験棟の建物維持管理のため、日常清掃, 床清掃, 窓清掃を行う	新庄雪氷環境実験所 (山形県新庄市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和10年3月
18	学術情報ネットワーク(SINET6)接続用アクセス回線提供サービス	役務	つくば本所～SINET6のつくばデータセンターに接続するための回線提供サービスを求める	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年1月	令和8年4月	令和10年3月
19	観測データ校正システムの要素技術開発	役務	高高度無人機の観測データを校正するためのシステムの開発に向けた要素技術開発を行う	防災科学技術研究所 (茨城県つくば市)	HP等	令和8年2月	令和8年4月	令和9年2月