

2024年4月から6月の契約締結状況表

[一般競争入札]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|-----------|---|----------------------|----|------------------|-------------|----|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| 2024/4/1 | 2024年度 地層処分展示車等を活用した業務の運営補助 | 2024.4.1~2025.3.14 | 1式 | ㈱テー・オー・ダブリュー | 53,845,000 | |
| 2024/4/11 | 最新知見を反映したガラス固化体の放射能インベントリの設定 | 2024.4.11~2025.2.28 | 1式 | ㈱NESI | 13,750,000 | |
| 2024/4/18 | 2024年度北海道(寿都町・神恵内村)における理解促進活動補助事業 | 2024.4.18~2025.3.15 | 1式 | ㈱JTB | 153,171,964 | |
| 2024/4/22 | データベースシステムの要件定義及び基本設計 | 2024.4.22~2025.2.17 | 1式 | ㈱エヌ・ティ・ティ・データCCS | 36,300,000 | |
| 2024/4/26 | 2024年度 教育関係者を対象とした授業研究支援 | 2024.4.26~2025.3.13 | 1式 | ㈱日経BP | 64,281,243 | |
| 2024/5/13 | 割れ目を有する堆積岩を対象とした物質移行モデルの構築 | 2024.5.13~2024.12.20 | 1式 | 鹿島建設㈱ | 19,800,000 | |
| 2024/5/15 | 地層処分事業の理解に向けた選択型学習支援事業の実施(2024年度活動分) | 2024.5.15~2025.3.15 | 1式 | (一財)日本原子力文化財団 | 205,404,517 | |
| 2024/5/15 | 地層処分事業の理解に向けた自主企画支援事業の実施(2024年度から2026年度活動分) | 2024.5.15~2027.3.15 | 1式 | (一財)日本原子力文化財団 | 379,995,786 | |
| 2024/5/15 | 地層処分システムの安全評価に関する動画制作 | 2024.5.15~2024.12.23 | 1式 | ㈱NEXTEP | 8,580,000 | |
| 2024/5/28 | 耐震性評価用吹付けコンクリートの供試体の製造 | 2024.5.28~2025.2.28 | 1式 | 清水建設㈱ | 16,280,000 | |
| 2024/6/6 | 2024年度 対話型全国説明会に係る資料等の印刷業務 | 2024.6.6~2025.2.28 | 1式 | ㈱コムラ | 2,065,800 | |
| 2024/6/11 | 幅広い地質環境特性における坑道の安定性と熱影響の評価 | 2024.6.11~2025.3.14 | 1式 | 鹿島建設㈱ | 19,800,000 | |
| 2024/6/26 | 2024年度NUMOの広報活動に係る意識調査 | 2024.6.26~2025.2.14 | 1式 | ㈱電通マクロミルインサイト | 14,285,700 | |

[指名競争入札]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|----------|---------------------|--------|----|---------------|----------|----|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| | 該当なし | | | | | |

[企画競争]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|----------|---------------------|--------|----|---------------|----------|----|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| | 該当なし | | | | | |

[公募]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|----------|---------------------|--------|----|---------------|----------|----|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| | 該当なし | | | | | |

[随意(特命)]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|----------|-----------------------------------|---------------------|----|---------------|------------|-------------|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| 2024/4/1 | 安全評価情報管理ツールの高度化 | 2024.4.1~2025.3.14 | 1式 | ㈱QJサイエンス | 31,350,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/1 | 拡散場を対象とした粒子追跡解析と核種移行解析モデル作成 | 2024.4.1~2025.2.28 | 1式 | ㈱QJサイエンス | 20,011,750 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/1 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(福井新聞) | 2024.4.1~2024.6.7 | 1式 | ㈱福井新聞社 | 6,352,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/1 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(山陰中央新報) | 2024.4.1~2024.6.7 | 1式 | ㈱山陰中央新報社 | 5,060,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(北海道新聞) | 2024.4.2~2024.6.14 | 1式 | ㈱北海道新聞社 | 18,001,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | エフエム北海道「AIR-G」スポットCMの実施(2024年5月分) | 2024.4.2~2024.6.7 | 1式 | ㈱エフエム北海道 | 5,115,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(中日新聞) | 2024.4.2~2024.6.7 | 1式 | ㈱中日新聞社 | 33,880,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(南日本新聞) | 2024.4.2~2024.6.7 | 1式 | ㈱南日本新聞社 | 7,012,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(愛媛新聞) | 2024.4.2~2024.6.7 | 1式 | ㈱愛媛新聞社 | 6,215,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(西日本新聞) | 2024.4.2~2024.6.14 | 1式 | ㈱西日本新聞社 | 15,867,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/2 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(新潟日報) | 2024.4.2~2024.6.7 | 1式 | ㈱新潟日報社 | 8,882,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/3 | 2024年度上期 若年層を中心とした広報の実施(マイナビニュース) | 2024.4.3~2024.11.29 | 1式 | ㈱マイナビ | 11,418,000 | 会計規程第21条第4項 |

[随意(特命)]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|-----------|--|----------------------|----|--|---------------------|----------------|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| 2024/4/3 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(東奥日報) | 2024.4.3~2024.6.7 | 1式 | 株東奥日報社 | 6,985,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/3 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(中国新聞) | 2024.4.3~2024.6.14 | 1式 | 株中国新聞社 | 11,935,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/3 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(静岡新聞) | 2024.4.3~2024.6.7 | 1式 | 株静岡新聞社 | 10,230,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/3 | 北海道新聞デジタルでのホームページ誘導広告の実施(2024年度上期) | 2024.4.3~2024.10.11 | 1式 | 株北海道新聞社 | 2,200,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/4 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(河北新報) | 2024.4.4~2024.6.14 | 1式 | 株河北新報社 | 10,450,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/4 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(茨城新聞) | 2024.4.4~2024.6.7 | 1式 | 株茨城新聞社 | 5,280,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/4 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(佐賀新聞) | 2024.4.4~2024.6.7 | 1式 | 株佐賀新聞社 | 4,675,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/4 | radikoが提供する「redikoオーディオアド」の実施(上期) | 2024.4.4~2024.9.30 | 1式 | 株日本経済広告社 | 9,900,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/4 | 2024年度上期TVer社が提供する「TVer広告」の実施 | 2024.4.4~2024.10.11 | 1式 | 株日本経済広告社 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/5 | 2024年度上期AbemaTVにおけるCM配信 | 2024.4.5~2024.10.11 | 1式 | 株AbemaTV | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/9 | 2024年度対話型全国説明会に係る事前告知広告(京都新聞) | 2024.4.9~2024.6.7 | 1式 | 株京都新聞ホールディングス | 2,090,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/10 | 緩衝材中における微生物活性評価手法の検証 | 2024.4.10~2025.3.31 | 1式 | (一財)電力中央研究所 | 20,502,867 | 技術協力協定に基づく共同研究 |
| 2024/4/10 | 地層処分事業に係る広告(2024年5月分)の実施(北國新聞) | 2024.4.10~2024.6.7 | 1式 | 株北國新聞社 | 10,534,425 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/11 | オウンドメディア(シン・ちか通信)の制作 | 2024.4.11~2025.3.21 | 1式 | TOPPAN株 | 10,615,000 | 会計規程第21条第5項 |
| 2024/4/19 | 三次元地質モデリング・メッシュ生成ソフトウェア(Geo-Graphia3)及びユーザートレーニング用モデルの購入 | 2024.7.5 | 1式 | 株地層科学研究所 | 9,102,500 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/4/26 | 地質環境特性データベースシステムの年間保守契約 | 2024.5.10~2025.5.9 | 1式 | 地熱技術開発株 | 5,280,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/8 | SKBの知識を活用した安全評価技術の改良 | 2024.5.8~2025.1.31 | 1式 | Swedish Nuclear Fuel and Waste Management Co (SKB), SKB International AB | 40,000,000 | 技術協力協定に基づく共同研究 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用した広報の実施(上期)(LINE) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | LINEヤフー株 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用した広報の実施(上期)(Yahoo!) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | LINEヤフー株 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用した広報の実施(上期)(Googleディスプレイ) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | グーグル合同会社 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用したWebCMの配信(上期)(LINE) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | LINEヤフー株 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用したWebCMの配信(上期)(Yahoo!) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | LINEヤフー株 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用したWebCMの配信(上期)(YouTube) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | グーグル合同会社 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/16 | Web媒体及びSNS媒体を活用したWebCMの配信(上期)(Instagram) | 2024.5.16~2024.9.30 | 1式 | Meta Platforms Technologies Japan合同会社 | 6,600,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/27 | 「SDGsWeek EXPO 2024 エコプロ 2024」ブース出展の申込について | 2024.12.4~2024.12.6 | 1式 | 株日本経済新聞社 | 6,336,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/5/28 | 共同通信デジタル(47NEWS)におけるタイアップ広告の実施 | 2024.5.28~2024.11.30 | 1式 | 株共同通信デジタル | 3,300,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/6/6 | 2024年度 寿都町「対話の場」ライブ配信業務等の委託(単価契約) | 2024.6.6~2025.3.31 | 1式 | 株田中電機商会 | 2,112,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/6/10 | MaCoTeプロジェクト:グリムゼル地下研究所での原位置腐食試験 | 2024.4.1~2025.3.31 | 1式 | National Cooperative for the Disposal of Radioactive Waste (Nagra) | 46,000 CHF (スイスフラン) | 技術協力協定に基づく共同研究 |
| 2024/6/11 | 日本経済新聞における広報の実施 | 2024.6.11~2024.10.31 | 1式 | 株日本経済新聞社 | 28,325,000 | 会計規程第21条第4項 |
| 2024/6/28 | 現役世代を中心とした広報の実施(ニッポン放送 Podcast) | 2024.6.28~2024.12.27 | 1式 | 株ジェットプロダクション | 3,960,000 | 会計規程第21条第4項 |

[重要な契約変更]

(単位:円)

| 契約を締結した日 | 物品等・役務・工事の名称、期間及び数量 | | | 契約の相手方の商号又は名称 | 契約金額(税込) | 備考 |
|-----------|----------------------------------|---------------------|----|---------------|-------------|---------------------|
| | 名称 | 工期(納期) | 数量 | | | |
| 2024/5/21 | ボーリング試験による地質環境データ取得技術の実証(YDP-5孔) | 2023.11.7~2025.3.12 | | 鹿島建設株 | 789,591,000 | 変更後の契約額が5,000万円を超える |

会計規程(抜粋)

第21条第4項

機構は、前3項の規定にかかわらず、次の各号の一に該当する場合には、随意契約によるものとする。

- (1) 契約の性質又は目的が競争を許さないとき。
- (2) 緊急の必要により競争に付することができないとき。
- (3) 競争に付することが不利と認められるとき。

第21条第5項

機構は、前項に規定する場合のほか、予定価格が少額のととき、その他機構の事業運営上特に必要がある場合には、随意契約によることができる。

契約事務実施細則(抜粋)

第52条第1項

規程第21条第4項第1号の規定により、随意契約により契約を締結する場合は、次に掲げる場合とする。

- 一 特許法、実用新案法又は意匠法による権利を行使する行為に係る契約であって、これらの権利を有する者と締結しなければ、契約の目的を達することができないとき。
- 二 特定の設備、技術若しくは技能を有する者又は特定の販売業者と契約をしなければ、契約の目的を達することができないとき。
- 三 電気、ガス等の事業者と電気、ガス等の供給を受けるために必要な設備の工事を目的とする契約をするとき。
- 四 前各号の一に該当する場合のほか、契約の性質又は目的が競争を許さないとき。

第52条第2項

規程第21条第4項第3号の規定により、随意契約により契約を締結する場合は、次に掲げる場合とする。

- 一 現に契約を履行中の工事、製造又は物品の買入に直接関連する契約を、現に契約を履行中の契約者以外の者に行わせることが不利と認められたとき。
- 二 物件の据付、改造又は修理に関する契約を当該物件を製造し、又は納入した者以外の者に行わせることが不利と認められるとき。
- 三 随意契約によるときは、時価に比べて著しく有利な価格をもって契約することができる見込みがあるとき。
- 四 すみやかに契約をしなければ、著しく不利な価格で契約をしなければならないことなるおそれがあるとき。
- 五 前各号の一に該当する場合のほか、競争に付することが不利と認められるとき。

第53条第1項

規程第21条第5項の規定により、随意契約によることができる場合は、次に掲げる場合とする。

- 一 予定価格が500万円を超えない工事又は製造の請負
- 二 予定価格が500万円を超えない物件の買入れ
- 三 予定価格が150万円を超えない物件の売却
- 四 予定賃借料の年額又は総額が500万円を超えない物件の借入れ
- 五 予定賃貸料の年額又は総額が200万円を超えない物件の貸付け
- 六 工事又は製造の請負、物件の売買及び賃借以外の契約で、その予定価格が200万円を超えない契約
- 七 国及び地方公共団体その他の公法人との契約
- 八 運送又は保管に関する契約
- 九 設計、測量、試験又は調査に関する契約
- 十 競争に付しても入札者がいないとき又は再度入札をしても落札者がいないとき
- 十一 落札者が契約を締結しないとき
- 十二 別に定める公募を行った結果、応募者が単独であるとき
- 十三 別に定める企画競争によって契約先候補者を選定したとき
- 十四 機構の事業運営上特に必要があると認められるとき