	(1)公共工事の名称、場所、期間及び種別	(2)契約担当役等の氏名並びにその所属する事 業所等の名称及び所在地	(3)契約締結日	(4)契約の相手方の氏名及び住 所	(5)契約金額 (単位:円、税込 (単価契約は税 抜))	(6)予定価格 (単位:円、税込 (単価契約は税 抜))	(7)落札率	(8)随意契約によることとした理由 (適用法令又は根拠規程の条項を記載)	(9)再就職 の役員の数	(10)備考
場開開		〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 契約業務部長 星野 聡	2021年5月17日	株式会社関電工 東京都港区芝浦4-8-33	9,790,000	_	-	本工事は、「脳科学中央研究棟改修2期工事」(以下、脳改修2期工事という)において、現場事務所候補地とした南管理委託地に現場事務所を設置するために構内より電源を供給するため、創発外幹線ケーブルの敷設、工事用電源盤の設置及び保安用接地工事を行うものである。本来、施工責任の一貫性から、仮設電気に関連を連続していた工事で新型コロナウィルスへの感染者が発生のであるだが、今回は「脳、大き施していた工事で新型コロナウィルスへの感染者が発事務によりで表がで実施していた工事で新型コロナウィルスへの感染者が発事務が、ましたとの不可な広さが確保できるようにするため、財務省関東財務場を行った。対策案の保づきため、財務省関東財務局と用地交渉を行い、3月中旬より財務省関東財務局と用地交渉を行い、3月下旬に使用許可を得ることができた。本来、「脳改修2期工事」の中で、本工事に係る部分を措置された。をの設置を見込めるためこれを計画し、3月中旬より財務省関東財務局と用地交渉を行い、3月下旬に使用許可を得ることができた。ながった。その検討結果をスケジュール的に反映事務所を設置であったが、その検討結果をスケジュール的に反映事務所を設置であったが、その検討結果をスケジュール的に反映事務所を設置であったが、その検討結果をスケジュール的に反映事務所を設置であったが、その検討結果をスケジュール的に反映等の表にとができなかった。その検討結果をスケジュールのに最高が表別で通常できることを見込んだ予算を計上していたが、今回の場所は上とができないった。設置予定地の機能が大きいことから、本来であれば本工事が終了後に撤去するところを、次年度以降発生する工事で得るにより最短距離で250m程度となり、追加整備が必要となっている。また、仮設工事の規模が大きいことから、本来であれば本工事が終了後に撤去する場合による執行ではなく、自己は、といいのではないかと考え、第二期工事を行っている補助金による執行ではなく交付金での執行が望ましいのではないかと表え、第二期工事を発生するといいますといいます。	-	
場開開		〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 契約業務部長 星野 聡	2021年10月1日	三機工業株式会社 東京都中央区明石町8-1	88,880,000	-		再度入札に付しても落札者がなかったため。(契約事務取扱細則 第22条第3項)	-	不落随契
場開		〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 契約業務部長 星野 聡	2021年10月4日	株式会社システムハウスアールアンドシー 東京都品川区東大井2-13-8	34,100,000	-		再度入札に付しても落札者がなかったため。(契約事務取扱細則 第22条第3項)	-	不落随契
場開開		〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 契約業務部長 星野 聡	2021年12月10日	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム 神奈川県横浜市神奈川区守屋町 3-12	9,991,520	-	-	同社は既存放送設備メーカーとして、同社製の機器メンテナンス、 施工を行っていることから本工事を実施できる唯一の者である。 (契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	

名称: 2021年度工業用水バックアップ改良工事場所: 計算科学研究センター 熱源機械棟 期間: 2022年1月11日~2022年3月30日 種別: 管工事(含、自動制御工事他)	〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1- 26 神戸事業所 研究支援部長 関戸 恵子	2022年1月11日	三機工業株式会社 兵庫県神戸市中央区伊藤町119	6,930,000	-	-	当センターはスーパコンピュータの誘致条件である工業用水の断水対応の「上水道バックアップに関する確認書」を神戸市と締結している。しかし開栓操作を行うには水道局に連絡し、許可を得る必要があるため緊急時には間に合わない。そのため急激な採水により上水の汚濁を招くためことが多くあった。そこで水道局と協議し、緊急給水の際の上水の汚濁防止ため、定期的に配水管内の上水を放水(維持放水)することとした。これにより、維持放水で水道局の開栓操作までの間、工業用水の減水の緩和と緊急給水をすることが可能となる為、維持放水を円滑に行うための配管、放水弁の閉め忘れによる工業用水槽の越流防止警報等の改善を行う必要がある。本件は競争入札として公示(2021年10月26日~11月10日)したが、どこからも応札がなかった。また、バイパス弁を分岐する上水配管の改造とボール弁(150A)周りの配管施工は極めて短時間で行う必要があり、既存上水配管等を熟知している元施工会社でなければ正確に施工することが困難である。そのため既存設備の施工を行った三機工業(株)が本件を実施できる唯一の者であるため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-
名称:電気機械棟居室等改修工事場所:埼玉県和光市広沢2番1号期間:2022年3月31日~2023年1月31日種別:建築工事一式	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 契約業務部長 星野 聡	2022年3月31日	福田リニューアル株式会社 東京都千代田区九段北3-2-4	77,022,000	-	-	再度入札に付しても落札者がなかったため。(契約事務取扱細則 第22条第3項)	不落随契

[・]予定価格及び落札率の欄の「一」は他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため又は研究所の事務若しくは事業に支障を生じるおそれがあるため公表しないもの。