

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（公共工事）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-1

	公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当者等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	一般競争入札・指名競争入札の別（総合評価の実施）	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
1	J T - 6 0 制御棟 0 3 1 号室空調機他設置工事 茨城県那珂市向山801番地1 H28. 7. 21～H28. 10. 28 機械設備工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 21	飯村機電工業株式会社 茨城県水戸市城南3-2-8 法人番号5050001022942	一般	-	3,240,000	-				
2	JT-60発電機棟耐震改造に伴う避雷設備改修工事 茨城県那珂市向山801番地1 H28. 10. 3～H29. 3. 31 電気工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 10. 3	株式会社関電工 茨城県水戸市城南2-7-14 法人番号9010401006818	一般	-	28,620,000	-				
3	ITER研究開発棟134号室照明器具更新工事 茨城県那珂市向山801番地1 H29. 1. 31～H29. 3. 30 電気工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 31	株式会社ミワ電気 茨城県筑西市折本564 法人番号2050001031657	一般	-	2,268,000	-				
4	I T E R 研究開発棟233号室他空調機更新工事：1式 茨城県那珂市向山801番地1 H28. 2. 6～H29. 3. 31 管工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 6	株式会社茨城エヤコン 茨城県水戸市元吉田町1950-1 法人番号3050001002764	一般	-	3,844,800	-				
5	JT-60機器収納棟東側エリア整備工事：1式 茨城県那珂市向山801番地1 H28. 2. 6～H29. 3. 31 土木工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 6	株式会社浅川建設 茨城県那珂市豊喰428 法人番号3050001004546	一般	-	21,168,000	-				
6	JT-60付属実験棟外壁防水他補修工事 茨城県那珂市向山801番地1 H29. 3. 30～H29. 6. 23 建築工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 30	株式会社川村産業 茨城県結城郡八千代町芦ヶ谷950 法人番号1050001013788	一般	-	13,338,000	-				

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

（注）必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（公共工事）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-2

	公共工事の名称、場所、期間及び種別	契約担当者等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
1	JT-60発電機棟耐震改造工事 茨城県那珂市向山801番地1 H28.6.1～H29.3.31 建築工事	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.1	株式会社鴻池組 東京都江東区南砂2-7-5 法人番号5120001026309	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	547,560,000	-					

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

（注）必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
1	平成28年度構内除草作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	有限会社星造園土木 茨城県久 慈郡大子町大字北吉沢788 法人番号6050002036040	一般	-	3,650,400	-				
2	核融合エネルギー研究開発部門 における英語通訳・英文翻訳・ 作成・文書管理業務に係る労働 者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社つくば研究開発支援機 構 茨城県土浦市上高津158 8 法人番 号6050001010970	一般 (総合評価)	-	4,782,969	-				
3	H28年度JT-60電源設備運転保守 業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村松字 平原3129-29 法人 番号1050001004639	一般	-	15,979,680	-				
4	【継続】ITER遠隔保守装置用CAE ソフトウェアANSYSのソフトウェ ア保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	サイバネットシステム株式会 社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号 7010001002962	一般	-	1,362,960	-				
5	核融合実験炉（ITER）ブラン ケット遠隔保守システム調達活 動の技術支援に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	7,637,004	-				
6	核融合実験炉（ITER）ブランケット遠 隔保守システム耐放射線性機器の品 質保証業務支援に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	一般 (総合評価)	-	7,676,370	-				
7	ITER用CAEソフトウェアANSYSの ソフトウェア保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	サイバネットシステム株式会 社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号 7010001002962	一般	-	11,669,400	-				
8	三次元CAD装置用ソフトウェア CATIA-V5・SmarTeam・Enoviaラ イセンスの保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社アルゴグラフィックス 東京都中央区日本橋箱崎町5- 14 法人番号 7010001062783	一般	-	8,421,840	-				
9	研究協力用インターネット接続 サービス契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	NTTコミュニケーションズ株 式会社 東京都千代田区内幸町 1-1-6 法人番 号7010001064648	一般	-	1,909,971	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
10	超電導工学実験装置運転等業務 請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人 番号1050001004639	一般	-	7,669,728	-				
11	ITER超伝導体及び燃線の保 管：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	山九株式会社 プラント・エン 지니어リング 東京都中央区勝 どき6-5-23 法人番 号3010001112831	一般	-	30,076,353	-				
12	文書管理システムの保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アクモス株式会社 茨城本部 茨城県那珂郡東海村村松271 3-7 法人番 号8010001009651	一般	-	3,153,600	-				
13	ITER文書管理に関するデータの 整理・保管及び機器操作に係る 労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アデコ株式会社 日立支社 茨 城県日立市幸町1-22-1 朝日生命日立ビル6F 法人番 号8010401001563	一般 (総合評価)	-	4,015,332	-				
14	ITER文書管理業務に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アデコ株式会社 日立支社 茨 城県日立市幸町1-22-1 朝日生命日立ビル6F 法人番 号8010401001563	一般 (総合評価)	-	3,050,865	-				
15	ITER文書登録管理業務に係る労 働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アデコ株式会社 日立支社 茨 城県日立市幸町1-22-1 朝日生命日立ビル6F 法人番 号8010401001563	一般 (総合評価)	-	2,952,450	-				
16	核融合実験炉（ITER）調達活動 のためのITER機構提出文書翻訳 に係る労働者派遣契約（3）：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アデコ株式会社 日立支社 茨 城県日立市幸町1-22-1 朝日生命日立ビル6F 法人番 号8010401001563	一般 (総合評価)	-	3,838,185	-				
17	核融合実験炉（ITER）調達活動 のためのITER機構提出文書翻訳 に係る労働者派遣契約（4）：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社つくば研究開発支援機 構 茨城県土浦市上高津158 8 法人番 号6050001010970	一般 (総合評価)	-	4,920,750	-				
18	ITER調達活動における設計統合 業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般	-	84,110,400	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
19	核融合実験炉（ITER）に関する技術会議の支援業務のための労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3 1 2 9-4 5 法人番号6050001004683	一般 (総合評価)	-	4, 881, 384	-				
20	イーター調達機器説明広報活動のための労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社日本アクセス 茨城県 ひたちなか市外野2-1 3-8 法人番号2050001006989	一般 (総合評価)	-	4, 920, 750	-				
21	ITER調達活動におけるITER機構提出文書翻訳に係る労働者派遣契約（1）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アクモス株式会社 茨城本部 茨城県那珂郡東海村村松2 7 1 3-7 法人番号8010001009651	一般 (総合評価)	-	4, 094, 064	-				
22	ITER調達活動におけるITER機構提出文書翻訳に係る労働者派遣契約（2）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	アクモス株式会社 茨城本部 茨城県那珂郡東海村村松2 7 1 3-7 法人番号8010001009651	一般 (総合評価)	-	3, 641, 355	-				
23	ITER調達活動におけるTFコイル構造物図面等技術文書確認に係る労働者派遣契約（1）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	ゼネラルエンジニアリング株式会社 本社 東京都大田区南蒲田2-1 6-1 NOFテクノロジーポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	7, 282, 710	-				
24	超伝導コイル構造解析支援システムの保守業務：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	サイバネットシステム株式会社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号7010001002962	一般	-	4, 165, 560	-				
25	ITER調達活動におけるTFコイル構造物図面等技術文書確認に係る労働者派遣契約（2）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	ゼネラルエンジニアリング株式会社 本社 東京都大田区南蒲田2-1 6-1 NOFテクノロジーポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6, 889, 050	-				
26	ITER調達活動におけるTFコイル基本設計及び試験検査に係る労働者派遣契約（1）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	ゼネラルエンジニアリング株式会社 本社 東京都大田区南蒲田2-1 6-1 NOFテクノロジーポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	9, 113, 229	-				
27	3次元電磁界解析ソフトウェア OPERA保守業務：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	極東貿易株式会社 東京都千代田区大手町2-2-1 新大手町ビル7階 法人番号2010001014327	一般	-	2, 687, 904	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
28	JT-60SA装置の設計統合のための 機械設計技術者に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社テクノプロ テクノプ ロ・エンジニ 茨城県水戸市城 南1-7-5 第6プリンスビ ル1F 法人番号 2010401069169	一般 (総合評価)	-	7,774,785	-				
29	平成28年度昇降設備点検整備 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社日立ビルシステム 東 関東支社 千葉県柏市柏4-8 -1 法人番 号2010001027031	一般	-	1,926,072	-				
30	ITER国内機関の品質保証及び調 達活動の実施体制の改善並びに 関連文書のファイリングに係る 労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般 (総合評価)	-	5,275,044	-				
31	平成28年度 環境測定作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社環境測定サービス 茨 城県水戸市石川4-3896- 3 法人番 号7050001000665	一般	-	1,209,600	-				
32	粒子工学試験装置運転保守業務 請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人 番号1050001004639	一般	-	51,710,400	-				
33	機械室運転保守業務請負契約：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人 番号1050001004639	一般	-	220,449,600	-				
34	平成28年度消防設備等点検作業 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社アメニティ・ジャパン 茨城県水戸市元台町1527 法人番号8050001000037	一般	-	9,914,400	-				
35	警備業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社水戸警備保障 茨城県 水戸市泉町2-2-11 大谷 ビル2階 法人番 号1050001002502	一般	-	61,547,040	-				
36	JT-60SA 設計文書管理システム のライセンス更新及び年間サ ポート業務：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社アルグラフィックス 東京都中央区日本橋箱崎町5- 14 法人番号 7010001062783	一般	-	3,774,600	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
37	平成28年度クレーン設備点検 整備作業単価契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社アトックス 東海営業 所 茨城県那珂郡東海村大字村 松字白根161-2 法人 番号4010001035783	一般	-	31,401,595	-				
38	定常高ベータ化トカマク装置の 主要機器間構造設計のための機 械設計技術者に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社テクノプロ テクノプ ロ・エンジニ 茨城県水戸市城 南1-7-5 第6プリンスビ ル1F 法人番号 2010401069169	一般 (総合評価)	-	7,243,344	-				
39	JT-60SA装置設計のための機械設 計技術者に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6,692,220	-				
40	JT-60SA機器設計のためのシステ ム設計技術者に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6,790,635	-				
41	那珂核融合研究所で使用する電 気の受給契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	東京電力エナジーパートナー株 式会社 東京都千代田区内幸町 1-1-3 法人 番号8010001166930	一般	-	894,737,344	-				
42	核融合エネルギーフォーラムWeb プログラム及び会員管理システ ムと構成サーバの保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	J P C株式会社 茨城県那珂市 横堀851-12 法人番号 7050001005929	一般	-	1,931,040	-				
43	個人被ばく線量測定業務単価契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社千代田テクノ 茨城 営業所 茨城県東茨城郡大洗町 大貫町3522 法人番 号7010001004851	一般	-	4,210,056	-				
44	平成28年度 JT-60放射性廃棄物 等の取扱作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038 -3 法人番号 5050001005162	一般	-	3,145,014	-				
45	平成28年度 健康診断等業務請 負単価契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.4.1	一般財団法人日本健康増進財団 東京都渋谷区恵比寿1-24- 4 法人番号 5011005003767	一般	-	5,405,292	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
46	イーターテストブランケットシステム設計ならびに性能確認試験に関わる労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	ゼネラルエンジニアリング株式会社 本社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノロジーポータルセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	7,164,612	-				
47	JT-60超伝導化改修に係る技術管理業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-29 法人番号1050001004639	一般	-	8,741,520	-				
48	構造解析用ソフトウェアの年間保守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	サイバネットシステム株式会社 東京都千代田区神田練堀町3富士ソフトビル 法人番号7010001002962	一般	-	7,146,360	-				
49	ITERダイバータIRサーモグラフィの予備設計レビューと最終設計に向けた設計検討及び関連書類作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 4	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	3,553,200	-				
50	ITERダイバータIRサーモグラフィ計測機器の維持・保全に関わる信頼性解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 4	PwCコンサルティング 東京都千代田区丸の内2丁目6番1号 法人番号1010401023102	一般	-	5,346,000	-				
51	ITER計測装置計装制御系の設計及び開発に係る作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 4	日本エクス・クロン株式会社 東京都新宿区新宿2-8-6 KDX新宿286ビル 法人番号7011101043665	一般	-	14,472,000	-				
52	ITER計測用レーザー機器の開発試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 4	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	4,687,200	-				
53	ITER CSコイル用導体の輸送：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 4	山九株式会社 プラント・エンジニアリング 東京都中央区勝どき6-5-23 法人番号3010001112831	一般	-	12,393,404	-				
54	ITER計測装置に係る機械設計、熱構造解析及び試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 5	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	11,221,200	-				



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
55	CS超伝導素線の低温特性測定作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 5	古河産業株式会社 住所：東京 都港区新橋4丁目21番3号 新橋 東急ビル 法人番 号1010401078212	一般	—	17,458,232	—				
56	ITER NB用電源伝送ライン及び高 電圧ブッシング等の機械構造及 び電界解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 7	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	一般	—	7,020,000	—				
57	ITER NB用HVブッシングの機械構 造解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 7	株式会社エムエイチケイシステ ムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	一般	—	3,078,000	—				
58	ITER NBI 1MV HVブッシング耐 電圧向上と電源制御に関する高 信頼性検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 7	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	—	10,746,000	—				
59	ITER TFコイル熱処理素線サンプ ルの臨界電流値測定作業（1）： 1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 7	イーエナジー株式会社 東京都 港区西新橋1-6-11 法 人番号7010401059776	一般	—	7,020,000	—				
60	ITER TFコイル及び構造物の合理 化解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 7	株式会社ケーシーエス 東海支 社 茨城県那珂郡東海村村松北 2-7-25 法人番 号7050001000888	一般	—	10,756,800	—				
61	遠隔実験のためのJT-60SAヒュー マンマシンインターフェース機 能の設計・製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 12	日本エクス・クロン株式会社 東京都新宿区新宿2-8-6 KDX新宿286ビル 法 人番号7011101043665	一般	—	17,278,920	—				
62	平成28年度 第一種圧力容器点 検整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 12	大昭化熱工業株式会社 茨城県 日立市田尻町3-51-12 法人番号1050001023317	一般	—	10,638,000	—				
63	ITERジャイロトロン及びジャイ ロトロン用加速電源の性能試 験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 15	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	—	21,254,400	—				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
64	ITER NBI電源システムの保護連 動高信頼性化設計検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 15	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3 1 2 9 - 4 5 法人番号6050001004683	一般	-	2,970,000	-				
65	平成28年度放射線測定器定期 保守点検業務：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 15	公益財団法人放射線計測協会 茨城県那珂郡東海村白方白根2 - 4 法 人番号4050005010671	一般	-	3,220,560	-	公財	国所管	1	
66	ITER周辺トムソン散乱計測装置 の予備設計レビュー対応作業：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 19	PwCコンサルティング 東京都千 代田区丸の内2丁目6番1号 法人番号1010401023102	一般	-	3,931,200	-				
67	核融合実験炉（ITER）ブラン ケット遠隔保守システム制御装 置の設計支援に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6,845,877	-				
68	核融合実験炉（ITER）ブラン ケット遠隔保守システム構造・ 機構の設計支援に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6,845,877	-				
69	核融合実験炉調達活動のための 高周波加熱装置の機器調達のた めの性能確認・試作開発試験に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 1	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 本社 東京都大田区南蒲 田2-16-1 NOFテクノ ポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般 (総合評価)	-	6,845,877	-				
70	ITER共通ヘリウム冷凍機用液体 窒素貯槽等改修作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 30	太陽日酸東関東株式会社 水戸 営業所 茨城県ひたちなか市堀 口832-2 法人番号7010701015826	一般	-	31,212,000	-				
71	ポロイダル偏光計開発用クリー ンブースの清浄度計測モニター の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 30	長尾産業株式会社 茨城県日立 市大みか町4-25-15 法 人番号2050001023456	一般	-	2,149,200	-				
72	ITERポロイダル偏光計測装置試 験用遠赤外光学素子の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 5. 31	株式会社アイ・アール・システ ム 東京都多摩市愛宕4-6- 20IRSビル 法 人番号7010101000008	一般	-	2,307,960	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
73	ITER計測器用核解析・データ解 析計算機の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.5.31	株式会社HPCテック 東京都 中央区日本橋富沢町7-13 洋和ビル4F 法人番号7010001120401	一般	-	10,800,000	-				
74	ITER TFコイル巻線のDP内導体位 置高精度検出法の検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.5.18	三菱電機株式会社 本社 東京 都千代田区丸の内2-7-3 法人番号4010001008772	一般	-	29,916,000	-				
75	高周波セラミック窓の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.2	コスモ・テック株式会社 東京 都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	8,046,000	-				
76	ブースタ電源の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.2	住友電設株式会社 大阪府大阪 市西区阿波座2-1-4 法 人番号7120001044515	一般	-	7,527,600	-				
77	ハロン容器弁及び容器等更新：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.7	日立総合防災株式会社 茨城県 那珂郡東海村舟石川6-4-1 4 法人番 号2050001004902	一般	-	175,176,000	-				
78	ITER共通試験ヘリウム冷凍機類 運転請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.7	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村松字 平原3-1-29-29 法人番 号1050001004639	一般	-	67,861,800	-				
79	欧州製コイル電源機器のための 既存設備等の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.9	住友電設株式会社 大阪府大阪 市西区阿波座2-1-4 法 人番号7120001044515	一般	-	98,051,040	-				
80	ITERダイバータ不純物モニター の構造解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.9	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3-8-16-1 法人番号6021001026480	一般	-	14,904,000	-				
81	欧州製電源機器の調整・整備作 業に係る付帯作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.6.9	有限会社イチリキ 茨城県日立 市大沼町1-9-10 法 人番号1050002030196	一般	-	1,650,400	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
82	ITER超伝導コイルの工程更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 23	株式会社エムエイチケイシステムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	一般	-	1,522,800	-				
83	インサート・コイル試験エリアの 整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 23	有限会社イチリキ 茨城県日立 市大沼町1-9-10 法 人番号1050002030196	一般	-	2,116,800	-				
84	CS試験装置用50kA直流遮断器の 部品交換作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 23	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	一般	-	6,245,640	-				
85	ITER共通試験ヘリウム冷凍機類 運転請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 29	PwCコンサルティング合同会社 東京都千代田区丸の内2丁目6 番1号 法人番号 1010401023102	一般	-	7,992,000	-				
86	ITER計測機器の信頼性解析に係 る予備設計レビュー対応作業：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 29	アデコ株式会社 茨城県日立市 幸町1-22-1 朝日生命日 立ビル6F 法人 番号8010401001563	一般	-	3,643,380	-				
87	ITER計測装置に関する調達管理 及び文書作成に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 30	浜松ホトニクス株式会社 静岡 県浜松市東区市野町1126- 1 法人番 号2080401004193	一般	-	3,024,000	-				
88	低圧配電系機器の整備・改造：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 8	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	一般	-	47,520,000	-				
89	電源制御システム改造のために 実施する現場機器統括制御シス テムの設計製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 15	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	一般	-	40,478,400	-				
90	電源制御システム改造のために 実施する現場機器タイミング制 御システムの設計製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 15	日立造船株式会社 東京都品川 区南大井6-26-3 法人 番号3120001031541	一般	-	27,000,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
91	電源制御システム改造のために 実施する現場機器PLC制御シ ステムの設計製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 15	株式会社オフィスエフエイコム 栃木県小山市大字榎木293-21 法人番号4060001014881	一般	—	37,497,600	—				
92	ITER調達活動に関わる統合プロ ジェクトマネジメントと信頼性 解析のレビュー：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 7	PwCコンサルティング合同会社 東京都千代田区丸の内2丁目6 番1号 法人番号 1010401023102	一般	—	49,464,000	—				
93	ITERマイクロフィッションチェ ンバー真空容器内機器の最終設 計レビュー技術文書作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 1	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	—	1,479,600	—				
94	YAGレーザー発振器の保守作業： 1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 7	浜松ホトニクス株式会社 静岡 県浜松市東区市野町1126- 1 法人番 号2080401004193	一般	—	4,320,000	—				
95	ITER ECランチャーの最終設計の ための解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 4	株式会社エムエイチケイシステ ムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	一般	—	8,964,000	—				
96	ポロイダル偏光計測開発用ク リーンブースの空気清浄装置の 整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 5	有限会社イチリキ 茨城県日立 市大沼町1-9-10 法 人番号1050002030196	一般	—	7,300,800	—				
97	ITERダイバータIRサーモグラ フィアの予備設計レビューに向 けた機械設計解析と資料及び報 告書の作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 20	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法人番号6021001026480	一般	—	9,999,720	—				
98	ITERジャイロトロン用ダイヤモ ンド窓のタンデルタ計測：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 7	エレメントシックス株式会社 東京都中央区八丁堀3-22- 13 法人 番号8010001051240	一般	—	2,700,000	—				
99	ITERポロイダル偏光計較正シス テムの試作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 8	シグマ光機株式会社 東京都墨 田区緑1-19-9 法人番 号8030001089741	一般	—	2,592,000	—				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
100	ITER共通試験用直流電源装置の 改修・運転調整作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.20	株式会社 I D X 茨城県日立市 大みか町 2-18-22 法 人番号7060001021116	一般	-	4,881,600	-				
101	ITERプロトタイプレーザー用 レーザー発振器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.4	A k i T e c h L E O株式会 社 東京都国分寺市日吉町3- 12-11 鈴木ビル2F 法人番号5012801010056	一般	-	15,930,000	-				
102	電源2次冷却系の伸縮継手交換 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.8	有限会社イチリキ 茨城県日立 市大沼町1-9-10 法 人番号1050002030196	一般	-	1,036,800	-				
103	第一工学試験棟受変電設備定期 点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.4	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	一般	-	1,296,000	-				
104	テストブランケットモジュール ポートプラグの電磁力解析作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.14	株式会社エムエイチケイシステ ムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	一般	-	2,592,000	-				
105	電源制御システム改造のための 超伝導コイル制御用冷媒圧力・ 流量監視計装ラックの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.8	株式会社巴商会 茨城県那珂郡 東海村舟石川919-1 法 人番号4010801008518	一般	-	73,440,000	-				
106	C02レーザー装置の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.14	サンインストルメント株式会社 東京都品川区西五反田2-26 -9 五輪プラザビル4階 法 人番号2010701014642	一般	-	4,860,000	-				
107	電源制御システム改造のための 超伝導コイル制御用温度計測器 の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.8	株式会社テクノエービー 茨城 県ひたちなか市馬渡2976- 15 法人 番号9050001008822	一般	-	38,858,400	-				
108	第一工学試験棟LCTエリア整 備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.13	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038 -3 法人番号 5050001005162	一般	-	2,743,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
109	電源制御システム改造のための 超伝導コイル制御用計測線およ び光ファイバーケーブルの製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.8	日星電気株式会社 静岡県浜松 市西区大久保町1509 法人番号5080401003894	一般	-	11,865,960	-				
110	高強度ステンレス鋼の破壊靱性 試験合理化試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.21	株式会社日本製鋼所 東京都品 川区大崎1-11-1 ゲート シティ大崎ウエストタワー 法人番号5010701019531	一般	-	42,714,000	-				
111	ITER ECランチャー駆動機構用多 層ベローズアセンブリの製作：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.27	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番 号8010401050387	一般	-	6,480,000	-				
112	ITER遠隔保守装置制御の品質保 証に関わる検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.28	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	10,778,400	-				
113	ITERマイクロフィッションチェ ンバー真空導入端子閉じ込め境 界部の試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.1	コスモ・テック株式会社 東京 都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	3,186,000	-				
114	2次冷却配管閉止処置作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.13	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038 -3 法人 番号5050001005162	一般	-	2,419,200	-				
115	建屋分電盤保守点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.14	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番 号6050001004683	一般	-	1,663,200	-				
116	高周波工学試験装置ボディ電源 の整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.11	株式会社IDX 日立営業所 茨城県日立市大みか町2-18 -22 法人 番号7060001021116	一般	-	3,348,000	-				
117	ポロイダル偏光計試験用フレキ シブルライトガイドの試作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.22	株式会社マシントクノ 茨城県 ひたちなか市三反田5159- 4 法人 番号8050001034902	一般	-	6,927,120	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
118	ITER中性粒子ビーム試験施設用 高電圧電源機器の輸送：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 4	株式会社日立物流 茨城県日立 市河原子町1-5 法人番号 7050001023567	一般	-	77,964,408	-				
119	ITERの国内機関の品質保証に係 る教育訓練：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 15	株式会社エムエイチケイシステ ムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号050001035712	一般	-	1,944,000	-				
120	ITERプラズマ計測用第2番下部 ポート統合機器の荷重仕様条件 及び概念設計の妥当性評価作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 28	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法人番号6021001026480	一般	-	10,908,000	-				
121	JT-60 2次冷却設備水質維持薬 品(前期分)の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 26	理工科学株式会社 茨城県水戸 市河和田町1164-15 法人番号2050001002451	一般	-	3,259,440	-				
122	JT-60 建屋分電盤保安点検作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 22	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	1,706,400	-				
123	ミリ波パワーメーターの購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 26	株式会社アムテックス 東京都 世田谷区経堂5-20-16 法人番号4010901000754	一般	-	2,147,040	-				
124	ITERマイクロフィッションチェ ンバー真空容器内機器の試験及 び信号処理システムの開発：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 29	株式会社東芝 神奈川県川崎市 幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	一般	-	15,120,000	-				
125	構造解析用ソフトウェアの購 入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 2	サイバネットシステム株式会社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号 7010001002962	一般	-	4,963,140	-				
126	屋外11kV 閉鎖配電盤及び高調波 フィルタ等の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 3	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	一般	-	44,280,000	-				



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
127	平成28年度 NBI受配電設備定期点検：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.3	株式会社ミワ電気 茨城県筑西市折本564 法人番号 2050001031657	一般	—	2,160,000	—				
128	模擬負荷コイルの整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.4	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人 番号2010401044997	一般	—	12,960,000	—				
129	閉鎖配電盤および電力用フィルタ等の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.5	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人 番号2010401044997	一般	—	106,920,000	—				
130	ITER ECランチャー伝送試験用人工ダイヤ窓の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.5	FITリーディングテックス株式会社 東京都中央区日本橋大伝馬町2-7 法人 番号1010001038500	一般	—	6,134,400	—				
131	自動光学ステージの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.8	中央精機株式会社 東京都千代田区神田淡路町1-9 法人 番号2010001022742	一般	—	1,782,000	—				
132	CS超伝導素線の残留応力解析：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.8	古河電気工業株式会社 東京都千代田区丸の内2-2-3 法人 番号5010001008796	一般	—	4,989,600	—				
133	イーターCS導体用矩形管の品質管理における機械特性試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.10	イーエナジー株式会社 東京都港区西新橋1-6-11 法人 番号7010401059776	一般	—	3,672,000	—				
134	高周波工学試験装置定期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.10	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-29 法人 番号1050001004639	一般	—	4,752,000	—				
135	ITERブランケット遠隔保守装置実規模試験体の異音発生源同定作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.10	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人 番号2010401044997	一般	—	4,860,000	—				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
136	高周波加熱装置非常系電源設備の点検：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 17	恒栄電設株式会社 茨城県那珂 郡東海村村松387-1 法人 番号2011501001418	一般	-	1,350,000	-				
137	冷媒入口部検証試験装置用至ア ンプの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 17	株式会社共和電業 茨城県ひた ちなか市新光町38 法人番 号6012401007567	一般	-	6,480,000	-				
138	ITER TFコイル熱処理素線サンプル の臨界電流値測定作業(2)：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 18	イーエナジー株式会社 東京都 港区西新橋1-6-11 法人 番号7010401059776	一般	-	7,473,600	-				
139	ITER調達活動におけるITER機構 及び国内メーカー提出文書管理に 係る労働者派遣契約(2)：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 18	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 東京都大田区南蒲田2- 16-1 NOFテクノポート カマタセンター 法人 番号3010801006233	一般	-	2,477,790	-				
140	高周波工学試験装置高圧受電盤 の更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 19	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番 号1050001004639	一般	-	10,670,400	-				
141	ITER超伝導コイル素線検査用無 冷媒マグネット冷凍機点検保 守：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 19	ジャパンスーパーコンダクタテ クノロジー株式会社 兵庫県神 戸市西区高塚台1-5-5 法人番号5140001022058	一般	-	2,980,800	-				
142	ITER-NB長パルス負イオンビーム 加速試験用高温流体循環装置の 製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 19	株式会社八工製作所 東京都八 王子市明神町2-10-8 法人番号5010101003210	一般	-	14,796,000	-				
143	ITERブランケット遠隔保守機器 のツールヘッド設計検討及び ツールベース・開先合わせツ ールの機能検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 22	株式会社スギノマシン 茨城県 水戸市南町3-4-10 法人番号9230001007095	一般	-	24,840,000	-				
144	JT-60SA本体付帯設備の制御装置 用プログラム開発機器の購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 23	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川西3-10-11 法人番号7050001004757	一般	-	3,996,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
145	JT-60SA負イオン源加速器用電極 の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 23	金属技研株式会社 茨城県水戸 市元石川町276-21 法人 番号4011201010452	一般	-	5,940,000	-				
146	ITER水平ランチャーBSM・ポート プラグの詳細構造設計及び貫通 部の密封性能評価作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 26	三菱重工業株式会社 兵庫県神 戸市兵庫区和田崎町1-1-1 法人番号8010401050387	一般	-	43,200,000	-				
147	JT-60実験棟他フィルタの 購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 26	エアプロダクツ株式会社 埼玉 県狭山市新狭山1-1-1 法人番号2030001027938	一般	-	3,607,200	-				
148	ITER遠隔保守機器用薄膜潤滑 材・防錆材の耐放射線性評価試 験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 29	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	一般	-	4,503,600	-				
149	プラズマ加熱装置の工期短縮に 向けた詳細検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 29	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	2,970,000	-				
150	ITER TFコイル工程管理機器及び ソフトウェア購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 29	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	一般	-	1,836,000	-				
151	サージ電流測定試験用コンデン サバンクの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 30	日新バルス電子株式会社 千葉 県野田市山崎2744-3 法人番号2040001071464	一般	-	4,968,000	-				
152	可視カメラ計測用ペリスコープ の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 30	スワン精機株式会社 茨城県笠 間市大田町486 法人番号 7050001008007	一般	-	5,022,000	-				
153	ITER遠隔保守用冷却機器の構造 検討作業及び溶接試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 8. 31	三菱重工業株式会社 兵庫県神 戸市兵庫区和田崎町1-1-1 法人番号8010401050387	一般	-	7,495,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
154	ITER用1MeV高電圧（HV）機器の 長パルス試験に向けたSF6ガス分 析計の購入・設置：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.2	アイリス株式会社 茨城県ひた ちなか市青葉町20-21 法 人番号6050001007620	一般	-	3,477,600	-				
155	JT-60実験棟受変電設備定 期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.2	株式会社関電工 茨城県水戸市 城南2-7-14 法人番号 9010401006818	一般	-	2,376,000	-				
156	ITER HNB高エネルギー加速器開 発用試験装置受配電設備点検作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.5	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	1,987,200	-				
157	加熱電源棟RF電源室機器撤去 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.5	常陸環境開発株式会社 茨城県 那珂市横堀1721-6 法人 番号6050001007026	一般	-	4,104,000	-				
158	NB電源サージ測定用高速オン ロスコープの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.6	荒木電機工業株式会社 東京都 渋谷区恵比寿2-11-6 法 人番号3011001001660	一般	-	2,332,800	-				
159	交流スイッチ盤PLCの更新作業： 1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.6	株式会社アルテクス 福岡県福 岡市早良区百道浜2-1-22福岡 SRPセンタービル7F 法人番 号1290001023417	一般	-	2,484,000	-				
160	ITER水平ポートランチャー試験 に向けたジャイロトロン制御シ ステムの更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.7	オムロンフィールドエンジニア リング株式会社 東京都目黒区 三田1-6-21 アルト伊藤 ビル 法人番号7013201017136	一般	-	6,102,000	-				
161	ITER HNB大電流負イオン源開発 用試験装置受配電設備点検作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	株式会社ミワ電気 茨城県筑西 市折本564 法人番号 2050001031657	一般	-	1,706,400	-				
162	ITER NB用制御システムに関する 設計検討及びシステム開発：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	6,847,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
163	ITER超伝導体の製作管理業務 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	4,928,040	-				
164	ITER NB用工程・文書作 成・管理業務に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	2,575,800	-				
165	大型トカマク装置JT-60（核 融合装置）における放射線障害 防止法等に基づく放射性同位元 素の取扱い及び許認可申請業務 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,374,000	-				
166	レーザー計測装置の整備作業に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	4,374,000	-				
167	ITER/JT-60SAに向けたNBI用高電 圧機器の開発業務に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,568,400	-				
168	JT-60SAプラズマ診断用光学計測 装置の設計、整備作業に係る労 働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	4,374,000	-				
169	高周波加熱装置伝送設備の設計 と開発試験に関する業務に係る 労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,082,400	-				
170	高周波加熱装置大電力設備の設 計と開発試験に関する業務に係 る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	2,867,400	-				
171	高周波加熱装置の開発試験と設 計に関する業務及び開発設計に おける発注業務に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,471,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
172	計測装置の機械設計、整備作業 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,568,400	-				
173	FRP絶縁管の非破壊試験用AE計測 機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	美和電気工業株式会社 茨城県 水戸市笠原町1551番2T・ Kオフィスビル1 法人番号 9011101020778	一般	-	5,292,000	-				
174	JT-60SA装置の設計統合 のためのCAD管理業務に係る労働 者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番 号6050001004683	一般	-	3,159,000	-				
175	ITER調達活動に関わるNB高電圧 電源機器の設計・検討に係る労働 者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,471,200	-				
176	ITER/JT-60SAに向けたNBI制御・ 機器開発業務に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,471,200	-				
177	CO2レーザー干渉計の光学系設 計、整備作業に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,179,600	-				
178	JT-60SA本体付帯設備の統括制御 システムの設計及び開発に関す る支援業務に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,374,000	-				
179	ITER遠隔保守中性粒子ダクトラ イナー保守ツールの合理化設 計：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.13	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	30,078,000	-				
180	JT-60SA本体及び関連機器の 3次元設計解析による機械設計に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.13	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番 号6050001004683	一般	-	4,082,400	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
181	ITER調達活動における調達業務 補助作業に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	株式会社アデコ 茨城県日立市 幸町1-22-1 朝日生命日 立ビル6F 法人番号 8010401001563	一般	-	1,458,000	-				
182	電気設備の補修・改修工事等 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,179,600	-				
183	PFコイル電源用電動発電機の運 転・保守に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	4,179,600	-				
184	JT-60SA直流系電源機器据付に伴 う施工管理業務に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	3,985,200	-				
185	操作用配電設備・非常用電源 無 停電源装置点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	サンケン電気株式会社 東京都 豊島区西池袋1-11-1 メ トロポリタンプラザビル 法人 番号3030001045666	一般	-	3,510,000	-				
186	ITERジャイロトロン用準光学整 合器の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	118,800,000	-				
187	JT-60SA本体及び本体周辺設備の 制御機器の設計・製作及びダイ バータカセットの開発試験に係 る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,471,200	-				
188	冷媒入口部検証試験装置用高倍 率絶縁増幅器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 15	アイリス株式会社 茨城県ひた ちなか市青葉町20-21 法 人番号6050001007620	一般	-	2,732,400	-				
189	ITER共通試験用直流電源システ ム類運転等業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 15	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	16,977,600	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
190	JT-60 2次冷却設備の保管管理に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.15	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,665,600	-				
191	JT-60SA本体の真空フランジ及び ポート設計製作に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.15	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,082,400	-				
192	JT-60SA本体及び本体周辺設備の 放射線管理に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.15	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	3,596,400	-				
193	ITER-NB高温純水供給圧空バルブ 試験用高温純水循環装置の製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.16	株式会社八工製作所 東京都八 王子市明神町2-10-8 法人番号5010101003210	一般	-	4,644,000	-				
194	液体窒素貯槽（JT-60SA超伝導 マグネット冷凍設備）の定期自 主検査作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.16	株式会社巴商会 茨城県那珂郡 東海村舟石川919-1 法人 番号4010801008518	一般	-	1,252,800	-				
195	ITERダイバータIRサーモグラ フィ어의予備設計レビューに向 けた報告書の作成及びRAMI解析 レポートの更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.16	PwCコンサルティング 東京都 千代田区丸の内2丁目6番1号 法人番号1010401023102	一般	-	5,292,000	-				
196	ITER遠隔保守機器用溶接ツール ヘッドの検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.16	株式会社フジクラ 東京都中央 区築地1-12-22 コンワ ビル3階 法人番号 2010601007861	一般	-	27,756,000	-				
197	CS超伝導線線の機械特性試験：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.16	古河電気工業株式会社 東京都 千代田区丸の内2-2-3 法人番号5010001008796	一般	-	4,946,400	-				
198	ITER TFコイル及び構造物の調達 管理及び技術評価作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.21	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	11,491,200	-				
199	高周波工学試験装置冷却装置の 更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.23	新日本空調株式会社 茨城県那 珂郡東海村村松250 法人番 号2010001062912	一般	-	7,884,000	-				



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
200	ITER TFコイル構造物低中性子発熱部合理化熱除去機構の実規模適用性検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.26	イーエナジー株式会社 東京都港区西新橋1-6-11 法人番号7010401059776	一般	-	32,400,000	-				
201	ITERポロイダル偏光計ガス循環装置の改良：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.28	株式会社アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	3,428,568	-				
202	ITER TFコイル及び構造物の合理化解析作業(2)：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.28	株式会社ケーシーエス 茨城県那珂郡東海村村松北2-7-25 法人番号7050001000888	一般	-	9,957,600	-				
203	JT-60SA真空容器熱遮蔽体の調整作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.28	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	一般	-	86,400,000	-				
204	ITER-NB電源高温水供給圧空動作弁試験機器の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.29	株式会社フジキン 東京都中央区日本橋2-3-6 法人番号5120001046991	一般	-	3,693,600	-				
205	高速イオン軌道追跡モンテカルロコードの機能強化：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.3	株式会社コンピューター総合研究所 茨城県ひたちなか市勝田中央4-7 法人番号6050001006754	一般	-	4,860,000	-				
206	可動機構付架台据付作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.4	株式会社日立物流東日本 茨城県ひたちなか市稲田1096-34 法人番号7050001023567	一般	-	1,350,000	-				
207	JT-60 2次冷却設備定期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.5	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	9,936,000	-				
208	ITER直状試験用撚線の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.5	古河電気工業株式会社 東京都千代田区丸の内2-2-3 法人番号5010001008796	一般	-	9,936,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
209	ITER遠隔保守システム用多 芯複合ケーブルの耐久性試験装 置の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.5	株式会社神戸工業試験場 兵庫 県神戸市兵庫区和田宮通3-2 -24 法人番号 1140001014570	一般	-	10,800,000	-				
210	高速位置制御コイルとフィード 配線の設計作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.6	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番号4010001008772	一般	-	9,331,200	-				
211	ITER TFコイル構造物 改善型高 熱負荷部除熱機構の検討試験：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.7	三菱重工業株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	24,991,200	-				
212	ITER TFコイル構造物の超音波探 傷試験時の溶接金属による 減衰 評価試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.7	株式会社東芝 神奈川県川崎市 幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	一般	-	4,968,000	-				
213	真空排気設備改造用圧縮空気供 給系の製作組立：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.11	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	18,792,000	-				
214	ITER遠隔保守ロボット用ケーブ ルシースの耐放射線性試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.11	株式会社フジクラ・ダイヤケー ブル 東京都中央区築地1-12- 22 法人番号8010001091666	一般	-	5,364,900	-				
215	管理研究棟受変電設備定期点検 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.11	株式会社開電工 茨城県水戸市 城南2-7-14 法人番号 9010401006818	一般	-	1,188,000	-				
216	構造材料試験装置の定期点検作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.12	島津サイエンス東日本株式会社 茨城県 つくば市吾妻3-17 -1 法人番号7010501032617	一般	-	6,372,000	-				
217	二酸化炭素消火設備点検・整備 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.13	能美防災株式会社 東京都千代 田区九段南4-7-3 法人番号5010001008739	一般	-	4,428,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
218	MeV級イオン源試験装置用SF6ガス充排気装置回収・充填自動化に向けた機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.13	橋本機工金物株式会社 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西2-15-21 法人番号7050001004609	一般	-	2,484,000	-				
219	電源設備接地機器及び遮断器制御系の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.13	松伏電気工業株式会社 東京都荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	7,344,000	-				
220	RF加熱装置定常系電源設備定期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.14	松伏電気工業株式会社 東京都荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	1,728,000	-				
221	ITER TFコイル構造物アウトボードセグメント間溶接手法 合理化検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.14	三菱重工株式会社 東京都港区港南2-16-5 法人番号8010401050387	一般	-	19,980,000	-				
222	ITER TFコイル構造物HIP冷却配管取付試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.17	三菱重工株式会社 東京都港区港南2-16-5 法人番号8010401050387	一般	-	29,970,000	-				
223	HIP法による冷却配管性能特性検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.17	金属技研株式会社 茨城県水戸市元石川町276-21 法人番号4011201010452	一般	-	11,880,000	-				
224	ITER TFコイルのダブル・パンケーキ冷却試験の熱流体解析プログラム開発：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.19	アクモス株式会社 茨城県那珂郡東海村村松2713-7 法人番号8010001009651	一般	-	2,197,800	-				
225	CS超伝導熱線の牽引模擬試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.19	ジャパンスーパーコンダクタテクノロジ株式会社 兵庫県神戸市西区高塚台1-5-5 法人番号5140001022058	一般	-	4,978,800	-				
226	ITER HVプッシング用非破壊検査のためのAE試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.19	株式会社IHI検査計測 東京都品川区南大井6-25-3 法人番号4010701000913	一般	-	2,268,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
227	全体モデル操作用ワークステーションの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.19	株式会社アルゴグラフィックス 東京都中央区日本橋箱崎町5-14 法人番号7010001062783	一般	-	1,852,200	-				
228	電源制御システム改造のためのデータ収集・解析用計算機の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.24	HPCシステムズ株式会社 東京都港区海岸3-9-15 L OOP-X 8階 法人番号 4010401096252	一般	-	51,008,400	-				
229	ITER超伝導コイル構造物の工程更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.25	株式会社エムエイチケイシステムズ 茨城県那珂郡東海村舟石 川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	一般	-	2,646,000	-				
230	ITER NBI大型耐電圧試験装置用高電圧電源の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.25	日本電計株式会社 茨城県ひたちなか市津田東4-10-5 法人番号9010501010505	一般	-	6,328,800	-				
231	JT-60SAポロイダル磁場コイル用給電機器の製作（II）：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.25	富士電機株式会社 東京都品川区大崎1-11-2 法人番号 9020001071492	一般	-	523,800,000	-				
232	ITER TFコイルジョイントの健全性検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.27	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	一般	-	15,660,000	-				
233	ITER NBI用ディスクブッシングフィードスルーのシール構造の試作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.27	日立化成株式会社 茨城県日立市幸町1-3-8東鉦ビル6F 法人番号3011101018084	一般	-	3,618,000	-				
234	ITER品質管理用通信回線の高速化作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.27	株式会社NESI 茨城県ひたちなか市新光町38 法人番号 2010501019247	一般	-	2,970,000	-				
235	JT-60 2次冷却設備計器更新：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.27	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	3,456,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
236	ITER調達活動用IT関連機材の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.28	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法人 番号7050001004757	一般	-	6,339,600	-				
237	ITER NBI耐電圧試験装置 の移設作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	株式会社八工製作所 東京都八 王子市明神町2-10-8 法 人番号5010101003210	一般	-	30,240,000	-				
238	ベーキング用温度計測器の製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	株式会社岡崎製作所 茨城県水 戸市城南2-1-20 法人番 号2140001006682	一般	-	3,570,480	-				
239	電極サポートの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	1,609,200	-				
240	HIP冷却配管の熱伝達特性確認試 験サンプルの樹脂含浸作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番 号4010001008772	一般	-	2,160,000	-				
241	ITER周辺トムソン散乱計測装置 の開発試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,989,600	-				
242	イーター計装制御系の設計統合 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	9,936,000	-				
243	加熱用電動発電機遮断用運転制 御盤の点検・整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.10	株式会社弘電社 東京都中央区 銀座5-11-10 法人番号 3010001034778	一般	-	19,440,000	-				
244	MeV級イオン源試験装置用SF 6ガス充排気装置 回収・充填制 御性の改良作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.10	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	15,768,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
245	ITER上部ポート統合機器の取 合い設計の検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.10	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	14,904,000	-				
246	アクチュエータ付きミラーホル ダーの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.10	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	1,911,600	-				
247	ITER TFコイル(TF02) 導体絶縁用 GKテープの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.14	株式会社有沢製作所 東京都台 東区柳橋2-12-5 法人番 号1110001018789	一般	-	8,403,847	-				
248	ITERプラズマ計測用第2番下部 ポートの支持構造体設計作業：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.15	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	7,992,000	-				
249	クライオスタット外配管用鋼管 の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.15	株式会社アロイ 茨城県那珂市 向山989-1 法人番号 7010401002100	一般	-	3,238,427	-				
250	電源制御システム改造のための プラズマ監視機器の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.18	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	127,872,000	-				
251	真空排気設備改造用背圧システ ムの製作組立：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.18	アルバック販売株式会社 東京 都中央区八重洲2-3-1 法 人番号2010001084519	一般	-	41,040,000	-				
252	操作用配電設備改造のためのACB 及び過電流継電器の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.18	株式会社弘電社 東京都中央区 銀座5-11-10 法人番号 3010001034778	一般	-	19,440,000	-				
253	JT-60SA向け真空閉止フランジ (円形、矩形)の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.18	株式会社MUTAエンジニアリ ング 茨城県日立市滑川町3- 16-14 法人番号 4050002031828	一般	-	3,067,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
254	JT-60ガス循環設備の解体・撤去 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.21	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038 -3 法人番号5050001005162	一般	-	4,368,600	-				
255	コネクタの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.21	美和電気工業株式会社 茨城県 水戸市笠原町1551番2T・ Kオフィスビル1 法人番号 9011101020778	一般	-	3,801,600	-				
256	平成28年度JT-60廃棄物保管棟空 気捕集装置保守点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.21	東興機械工業株式会社 茨城県 那珂郡東海村白方1-1 法人 番号9050001004607	一般	-	1,242,000	-				
257	JT-60 2次冷却設備水質維持薬 品の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.22	理工科学株式会社 茨城県水戸 市河和田町1164-15 法人番号2050001002451	一般	-	3,310,200	-				
258	NBTF電源のサージ測定試験用高 電圧分圧器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.24	株式会社栗田製作所 京都府綴 喜郡宇治田原町湯屋谷西塔ヶ谷 1-33 法人番号 2130001037902	一般	-	8,488,800	-				
259	順序投入装置の改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.25	オムロンフィールドエンジニア リング株式会社 東京都目黒区 三田1-6-21 法人番号 7013201017136	一般	-	9,828,000	-				
260	電源制御システム改造のための 制御伝送系の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.29	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	39,938,400	-				
261	ITER TFコイル構造物のHIP法に よる冷却配管の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.29	金属技研株式会社 茨城県水戸 市元石川町276-21 法人 番号4011201010452	一般	-	28,620,000	-				
262	既設ECH電源設備のインターフェ イス改修：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.30	松伏電気工業株式会社 東京都 荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	8,148,600	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
263	ITER遠隔保守用冷却機器の非破壊検査方法に関する設計・検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.30	三菱重工業株式会社 東京都港区港南2-16-5 法人番号8010401050387	一般	-	10,962,000	-				
264	ITER遠隔保守実規模試験装置用交換部品の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.30	長尾産業株式会社 茨城県日立市大みか町4-25-15 法人番号2050001023456	一般	-	2,081,376	-				
265	ITER NBTF電源機器試験検査用高速オシロスコープの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.30	荒木電機工業株式会社 東京都渋谷区恵比寿2-11-6 法人番号3011001001660	一般	-	4,665,600	-				
266	核融合実験炉（ITER）プラットフォーム遠隔保守装置に関する調達活動の支援業務に係る労働者派遣：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.2	ゼネラルエンジニアリング株式会社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノポートカマタセンター 法人番号3010801006233	一般	-	1,788,642	-				
267	核融合実験炉（ITER）プラットフォーム遠隔保守装置に関する研究開発の支援業務に係る労働者派遣：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.2	株式会社日本アクシス 茨城県ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	一般	-	2,322,270	-				
268	ITER調達活動用遠隔会議システムの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.5	株式会社トータル・サポート・システム 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	一般	-	2,138,400	-				
269	ITER中性粒子入射装置実機試験施設用高電圧電源機器の輸送：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.5	株式会社日立物流 東京都江東区東陽7-2-18 法人番号7050001023567	一般	-	19,266,939	-				
270	炭酸ガス・レーザー装置の空調整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.5	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038-3 法人番号5050001005162	一般	-	3,175,200	-				
271	電源制御システム改造のためのプラント監視機器の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.6	太陽計測株式会社 東京都大田区山王1-2-6 法人番号6010801006420	一般	-	81,410,400	-				



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
272	ITER TFコイル温度計台座のロウ 付け作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.6	金属技研株式会社 茨城県水戸 市元石川町276-21 法人 番号4011201010452	一般	-	4,428,000	-				
273	ITER NBI大型耐電圧試 験装置用高電圧機器取付フラン ジの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.8	T&K株式会社 茨城県常陸太 田市馬場町90-7 法人番号 1050001027136	一般	-	24,840,000	-				
274	計測用真空フランジの設計・製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.8	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	4,093,200	-				
275	JT-60SA用実時間制御計算機シス テムの開発業務に係る労働者派 遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	有限会社アユー 茨城県水戸市 小林町1199-69 法人番 号9050002004300	一般	-	1,729,350	-				
276	ニッケルコーティング付き水冷 SUS導波管試作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.12	株式会社MTC 埼玉県越谷市 花田1-28-16 法人番号 2030001067942	一般	-	3,456,000	-				
277	核融合中性子源設計のためのリ チウムターゲットループ設計・ 検討業務に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.12	株式会社アドバンスアルゴリ ズムシステムズ 東京都渋谷区 恵比寿1丁目13番6号恵比寿ISビ ル7階 法人番号2011001030504	一般	-	1,729,350	-				
278	CS素線模擬断線サンプルのミク ロ検査：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.15	ジャパンスーパーコンダクタテ クノロジー株式会社 兵庫県神 戸市西区高塚台1-5-5 法 人番号5140001022058	一般	-	4,968,000	-				
279	核融合エネルギー研究開発部門 研究企画室業務用PCの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.15	株式会社NESI 茨城県ひた ちなか市新光町38 法人番号 2010501019247	一般	-	2,538,000	-				
280	ITERマスタースケジュールに関 する日本調達機器の影響評価：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.15	株式会社クリハラント 茨城県 那珂郡東海村東海1-20-2 4 法人番号9120001063141	一般	-	3,780,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
281	ITER遠隔保守装置用試験エリア の安全対策：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.15	明和エンジニアリング株式会社 神奈川県横浜市鶴見区駒岡2- 7-3 法人番号 7020001046397	一般	-	2,862,000	-				
282	ITERブランケット遠隔保守装置 に関する構造解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.19	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 東京都大田区南蒲田2- 16-1 NOFテクノポート カマタセンター 法人番号 3010801006233	一般	-	3,183,840	-				
283	ITERジャイロトロン用低速制御 装置の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	株式会社ノーケン 大阪府吹田 市広芝町15-32 法人番号 2120901007939	一般	-	57,628,800	-				
284	ITER TFコイル構造物溶接開先計 測用レーザー変位計の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	株式会社キーンエンス 大阪府大 阪市東淀川区東中島1-3-1 4 法人番号4120001051530	一般	-	2,429,136	-				
285	ITERダイバータ不純物モニター 用フィルター分光器の設計作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	分光計器株式会社 東京都八王 子市高倉町4-8 法人番号 4010101003426	一般	-	6,998,400	-				
286	ITERブランケット遠隔保守装置 による放射線環境での渦電流探 傷試験の適用性の検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	株式会社I I U 東京都台東区 池之端2-7-17 井門池之 端ビル7階 法人番号 2010501022589	一般	-	2,991,600	-				
287	複数周波数大電力ミリ波シス テムの設計：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	金属技研株式会社 茨城県水戸 市元石川町276-21 法人 番号4011201010452	一般	-	3,207,600	-				
288	パルスダミーロード試作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	4,536,000	-				
289	ITER遠隔保守溶接機器用光学系 部材の耐放射線性評価試験体の 製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.20	株式会社フジクラ 東京都江東 区木場1-5-1 法人番号 2010601007861	一般	-	4,946,400	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
290	ITER NBI大電流負イオン源開発試験装置用アーク電源絶縁変圧器更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.21	株式会社クリハラント 大阪府大阪市北区西天満4-8-17 宇治電ビルディング6階 法人番号9120001063141	一般	-	9,990,000	-				
291	平成28年度高熱負荷試験装置電源系機器点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.21	東京電設サービス株式会社 茨城県水戸市新原1-22-5 法人番号7010401020696	一般	-	1,404,000	-				
292	ITERランチャー試験用高周波工学試験装置の二次冷却設備更新作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.21	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-29 法人番号1050001004639	一般	-	4,536,000	-				
293	ITER NBT F高電圧プッシングのビームライン取合い検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.21	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	3,974,400	-				
294	ITER上部ポート統合機器の法令・規格基準適合性の評価作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	ビューローベリタスジャパン株式会社 神奈川県横浜市中区山下町1シルクビル2F 法人番号6020001039609	一般	-	3,456,000	-				
295	超伝導マグネット冷凍装置電源の定期点検：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	新生テクノス株式会社 東京都港区東新橋1-7-4 法人番号7010401013114	一般	-	1,652,400	-				
296	ITER NBI負イオンビーム長パルス加速試験用高温絶縁配管の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	コスモ・テック株式会社 東京都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	3,585,600	-				
297	CO2レーザー用機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	サンインストルメント株式会社 東京都品川区西五反田2-26-9 五輪プラザビル4階 法人番号2010701014642	一般	-	6,566,400	-				
298	フィードスルーボックスの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.27	株式会社ネットワイ 兵庫県神戸市長田区菅原通6-7-1 法人番号7140001025075	一般	-	102,600,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
299	ITER NB用1MV高電圧機器調達に向けた安全性確立試験及び治具・機器保管のための整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.5	株式会社富士エンジニアリング 茨城県水戸市元吉田町2038-3 法人番号5050001005162	一般	-	21,367,800	-				
300	熱衝撃試験用セラミックの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.5	コスモ・テック株式会社 東京都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	8,046,000	-				
301	執務用パソコンの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.5	株式会社NESI 茨城県ひたちなか市新光町38 法人番号2010501019247	一般	-	10,584,000	-				
302	ITER遠隔保守用隙間・段差測定機の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.6	株式会社富士テクニカルリサーチ 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-5 法人番号1020001010499	一般	-	4,957,200	-				
303	ITER NBTF直流高圧電源の運転制御信号送受信に関する検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.6	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	一般	-	3,024,000	-				
304	ITER遠隔保守用冷却管における組織微細化の試作試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.10	大和合金株式会社 東京都板橋区前野町2-46-2 法人番号8011401003863	一般	-	4,707,270	-				
305	平成28年度プラズマ対向機器開発グループ補機点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.10	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-29 法人番号1050001004639	一般	-	2,138,400	-				
306	直接鋳造緩衝材型材料評価用ITER遠隔保守小型試験体の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.10	株式会社アライドマテリアル 東京都港区芝1-11-11 法人番号6010401059967	一般	-	4,968,000	-				
307	ITERマイクロフィッションチェンバー用真空導入端子変換コネクタの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.11	日本マルコ株式会社 神奈川県横浜市港北区新横浜2-8-8 法人番号1020001021265	一般	-	2,160,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
308	JT-60SA 高周波加熱装置用真空 部品の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 12	株式会社アールデック 茨城県 つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	8,999,640	-				
309	フロリナートチラーの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 12	理工科学株式会社 茨城県水戸 市河和田町1164-15 法人番号2050001002451	一般	-	7,830,000	-				
310	テストブランケット冷却水系及 び2次冷却水系の過渡応答解析作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 12	株式会社大和システムエンジニ ア 茨城県日立市若葉町1-1 7-1 常陸第一ビル 法人番 号5050001023346	一般	-	5,994,000	-				
311	RF電源高電圧インタフェースの 整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 12	松伏電気工業株式会社 東京都 荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	11,340,000	-				
312	加熱用引出電源及びアーク電源 の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 13	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	9,936,000	-				
313	RF定常系電源設備の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 13	松伏電気工業株式会社 東京都 荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	3,998,160	-				
314	GM管式サーベイメータの購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 13	株式会社日立製作所 茨城県水 戸市石川2-4249-5 法 人番号7010001008844	一般	-	1,922,400	-				
315	ITER TFコイル構造物の開先形状 測定精度検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 20	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	1,242,000	-				
316	可動ミラー角度モニター用ロー タリーキャパシタの接地検 討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 23	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	2,257,200	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
317	変圧器用衝撃油圧継電器の交換 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.23	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番 号4010001008772	一般	-	3,564,000	-				
318	ITERレーザー計測装置の設計モ デル及びコード作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.24	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 東京都大田区南蒲田2- 16-1 NOFテクノポ ート カマタセンター 法人番号 3010801006233	一般	-	3,240,000	-				
319	テストブランケットモジュール の仏国規制（ESPN）適用性検討 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.24	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	5,994,000	-				
320	レーザー計測用冷却水循環装置 の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.25	原子力エンジニアリング株式 会社 茨城県那珂郡東海村松字 平原3129-29 法人番号 1050001004639	一般	-	1,296,000	-				
321	超伝導コイル用温度計の購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.25	株式会社東陽テクニカ 東京都 中央区八重洲1-1-6 法人 番号8010001051991	一般	-	6,832,080	-				
322	ITER ECランチャー製作のための 詳細構造設計：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.26	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	64,800,000	-				
323	JT-60SA 高周波加熱装置用真空 窓の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.30	エレメントシックス株式会社 東京都中央区八丁堀3-22- 13 法人番号8010001051240	一般	-	20,223,000	-				
324	保護インターロックシステムの 構築：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.30	株式会社テクノエービー 茨城 県ひたちなか市馬渡2976- 15 法人番号9050001008822	一般	-	42,098,400	-				
325	NB耐電圧統合試験装置のイン ターロック盤の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.30	株式会社MUTAエンジニアリ ング 茨城県日立市滑川町3- 16-14 法人番号 4050002031828	一般	-	3,996,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
326	緊急時対応システムの更新：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 30	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法 人番号7050001004757	一般	-	3,456,000	-				
327	中央モニターシステムの改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 31	コロナ商事株式会社 茨城県ひ ちなか市東石川3517 法 人番号2050001006758	一般	-	18,122,400	-				
328	マグネットコントローラの製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 31	株式会社ノーケン 大阪府吹田 市広芝町15-32 法人番号 2120901007939	一般	-	105,300,000	-				
329	テストブランケットシステム補 機系統の取合運転条件調査作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 31	クラブオンエンジニアリング株 式会社 東京都目黒区八雲2- 23-19 法人番号 6011001100699	一般	-	2,999,160	-				
330	イーターテストブランケットシ ステムにおけるトリチウム移行 挙動解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 1. 31	株式会社ヴィジブルインフォ メーションセンター 茨城県那 珂郡東海村村松440 法人番 号5050001004809	一般	-	2,592,000	-				
331	ITERランチャー伝送試験用真空 排気装置の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	株式会社アールデック 茨城県 つくば市二の宮1-16-10 法人番号4050001015278	一般	-	2,862,000	-				
332	イーターテストブランケット設 計の製作基準への対応及び放射 化解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	4,363,200	-				
333	ITER TFコイル巻線のDP内導体位 置高精度測定：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番 号4010001008772	一般	-	10,530,000	-				
334	ITER TFコイル用ジョイ ント部界面健全性評価法の合理 化検証試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番 号4010001008772	一般	-	3,564,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
335	I T E R N B負イオン加速器開 発用試験装置真空排気系制御盤 の改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	アルバック販売株式会社 東京 都中央区八重洲2-3-1 法 人番号2010001084519	一般	-	2,991,600	-				
336	計測用共通真空制御設備 真空 計の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 1	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	1,922,400	-				
337	熱機械テストブランケットシス テムの詳細設計作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 2	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	245,700,000	-				
338	高周波試験用セラミックの製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 2	コスモ・テック株式会社 東京 都中央区日本橋本町4-2-9 法人番号8010001043592	一般	-	6,480,000	-				
339	ハンドドライヤーの更新作業：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 2	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	1,814,400	-				
340	可搬真空排気ユニットの購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 2	伯東株式会社 東京都新宿区新 宿1-1-13 法人番号 7011101017256	一般	-	4,428,000	-				
341	計測用共通設備の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 3	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	23,738,400	-				
342	電源制御システム改造のための プラズマ監視機器の整備II：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 3	株式会社ユニタック 広島県尾 道市美ノ郷町本郷字新本郷1- 60 法人番号6240001038670	一般	-	15,120,000	-				
343	電源制御システム改造のための データ収集・解析用計算機の整 備II：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 3	H P Cシステムズ株式会社 東 京都港区海岸3-9-15 L O O P - X 8階 法人番号 4010401096252	一般	-	10,314,000	-				



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
344	本体統合制御光ファイバの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 3	太陽計測株式会社 東京都大田 区山王1-2-6 法人番号 6010801006420	一般	-	11,642,400	-				
345	R F 電源機器の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 7	松伏電気工業株式会社 東京都 荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	一般	-	17,798,400	-				
346	ITER-TBM製作用資材保管倉庫の 購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 7	有限会社イチリキ 茨城県日立 市大沼町1-9-10 法人番 号1050002030196	一般	-	2,624,400	-				
347	ブランケット設計解析用ワーク ステーションの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 7	S C S K株式会社 東京都江東 区豊洲3-2-20 豊洲フロ ント 法人番号8010001074167	一般	-	1,836,000	-				
348	真空排気導波管の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 8	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	4,968,000	-				
349	屋外電源トランスヤードの整 備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 8	株式会社大洗工芸社 茨城県東 茨城郡大洗町磯浜町1135 法人番号7050001007181	一般	-	35,532,000	-				
350	核融合中性子源施設設計に係る 停止後線量率計算用核データラ イブラリー作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 8	清水建設株式会社 東京都中央 区京橋2-16-1 法人番号 1010401013565	一般	-	1,598,400	-				
351	ITER用ダイバークIRサーモグラ フィアのプロトタイプ製作及び 最終設計：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	三菱重工株式会社 東京都港 区港南2-16-5 法人番号 8010401050387	一般	-	251,640,000	-				
352	JT-60SA 高周波加熱装置用伝送 路の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号 6050001004683	一般	-	71,226,000	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
353	電源制御システム改造のための プラント監視機器の整備Ⅱ：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法 人番号7050001004757	一般	-	2,786,400	-				
354	TV会議システム及びプロジェク ターの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法 人番号7050001004757	一般	-	5,821,200	-				
355	イーターテストブランケットシ ステムの仏国圧力設備指令への 適用性検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 10	A p a v e J a p a n株式会 社 神戸市中央区浜辺通5-1-14 神戸商工貿易センタービル 法 人番号4140001033452	一般	-	1,944,000	-				
356	テストブランケット解析用ANSYS HPCの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 10	サイバネットシステム株式会 社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号 7010001002962	一般	-	4,146,120	-				
357	那珂研構内かえで通り他汚水排 水管更新に係る設計業務：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 10	株式会社第一設計 茨城県ひた ちなか市勝倉2671-1 法 人番号7050001006869	一般	-	4,536,000	-				
358	真空排気設備の第1段フォアボン プ系と制御機器の改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 17	株式会社クリハラント 茨城県 那珂郡東海村東海1-20-2 4 法人番号9120001063141	一般	-	85,212,000	-				
359	低バックグラウンド液体シンチ レーションシステムの購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 28	株式会社日立製作所 茨城県水 戸市石川2-4249-5 法人番号 7010001008844	一般	-	20,088,000	-				
360	構内樹木伐採作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 3	合資会社幡弁商店 茨城県小美 玉市小川1488 法人番号 5050003000863	一般	-	1,058,400	-				
361	JFT-2M電源設備用コンデンサの PCB調査作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 3	常陸環境開発株式会社 茨城県 那珂市横堀1721-6 法人 番号6050001007026	一般	-	1,382,400	-				

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する競争入札に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-3

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	一般競争入札・ 指名競争入札の別 (総合評価の実施)	予定価格	契約金額	落札率	公益法人の場合			備考
									公益法人 の区分	国所管、都道府県 所管の区分	応札・ 応募者数	
362	JT-60SAクライオスタット上蓋分 割部品の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.22	木村化工機株式会社 兵庫県尼 崎市杭瀬寺島2-1-2 法人 番号7140001048448	一般	-	419,040,000	-				
363	JT-60SAクライオスタットサーマ ルシールドの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.22	赤星工業株式会社 千葉県市原 市八幡海岸通5-4 法人番号 5040001053518	一般	-	594,000,000	-				
364	磁場コイル電源のシーケンス制 御装置の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.22	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法 人番号7050001004757	一般	-	111,240,000	-				
365	J T - 6 0 制御棟D D C 装置の 改修：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.24	森井電業株式会社 茨城県ひた ちなか市松戸町1-10-1 法人番号5010801017872	一般	-	39,960,000	-				
366	JT-60SA本体フランジの製作：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.28	株式会社トヤマ 神奈川県足柄 上郡山北町岸3816-1 法 人番号6021001026480	一般	-	25,812,000	-				
367	一次冷却設備の改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.30	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法 人番号6050001004683	一般	-	84,240,000	-				
368	給水施設 工業用水揚水ポンプ の更新：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.30	新日本空調株式会社 茨城県那 珂郡東海村村松250 法人番 号2010001062912	一般	-	5,238,000	-				
369	中央変電所No.1 E G シリン ダーNo.5分解点検整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.30	新潟原動機株式会社 東京都千 代田区外神田2-14-5 法 人番号9010001081674	一般	-	6,642,000	-				
370	磁場コイル用電流・電圧検出及 び安全システムの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.3.30	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法 人番号6050001004683	一般	-	88,668,000	-				

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
1	車両運行等業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社原子力セキュリティ サービス 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3 1 2 9-4 5 法人番号6050001004691	競争に付しても入札者がいないとき、再度 の入札をしても落札者がいないとき及び落 札者が契約を結ばないとき【契約事務規 程第32条第1項第12号】	-	10,490,678	-					
2	ITER機構赴任者への支援業務契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	有限会社コモジャボン Espace Beauville Bat. A, 2, rue Mahatma Gandhi 13090 Aix-en- Provence 法人番号-	外国で契約をするとき【契約事務規程第 32条第1項第9号】	-	4,922,423	-					
3	ITER調達活動のためのITER現地 支援チームにおける労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	A d e c c o F r a n c e , B r a n c h B a t i m e n t L'Odyssee, rue Rane Char 法人番号-	外国で契約をするとき【契約事務規程第 32条第1項第9号】	-	9,009,816	-					
4	ITER調達活動における計画管理 支援作業請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社ケーシーエス 東海支 社 茨城県那珂郡東海村村松北 2-7-2 5 法人番号7050001000888	競争に付しても入札者がいないとき、再度 の入札をしても落札者がいないとき及び落 札者が契約を結ばないとき【契約事務規 程第32条第1項第12号】	-	41,212,800	-					
5	那珂核融合研究所建屋内清掃作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	株式会社アトックス 東京都港 区芝4-11-3 法人番号4010001035783	競争に付しても入札者がいないとき、再度 の入札をしても落札者がいないとき及び落 札者が契約を結ばないとき【契約事務規 程第32条第1項第12号】	-	44,945,280	-					
6	イーター現地支援室賃貸借契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 1	B A T Y C O M 38, Parc du golf, Av Guilibert de la Lauziere F-13100 Aix-en- Provence, FRANCE 法人番号-	物件の借入れ又は貸付けをするとき【契 約事務規程第32条第1項第5号】	-	12,312,931	-					
7	ITER TFコイル構造物用冷却配管 合理化試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 5	金属技研株式会社 茨城工場 茨城県水戸市元石川町2 7 6- 2 1 法人番号 4011201010452	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	9,720,000	-					
8	高速イオン軌道追跡モンテカル ロコードの改良と整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 5	株式会社コンピューター総合研 究所 茨城県ひたちなか市勝田 中央4-7 法人番号6050001006754	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,914,000	-					
9	プラズマ統合シミュレーション コードの改良と整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 5	一般財団法人高度情報科学技術 研究機構 茨城県那珂郡東海村 大字白方字白根2-4 法人番号70500005010710	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	10,800,000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
10	ITER NB 高圧側直流電圧発生 器、伝送ライン及び直流フィル ターの据付け及び検査技術の開 発検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 4. 12	株式会社日立製作所 電力統括 営業本部 電 東京都千代田区 外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	39,312,000	-					
11	CS用プラズマ着火用高電圧発生 回路のための既存設備等の整 備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 2	住友電設株式会社 電力事業部 大阪府大阪市西区阿波座2-1 -4 法人番号 7120001044515	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	10,216,800	-					
12	加熱用電動発電機周辺設備の点 検・整備作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 15	株式会社日立製作所 東京都千 代田区丸の内1-6-6 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	502,200,000	-					
13	ITER超伝導部品品質検査用ヘリ ウム回収制御弁調整作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 6. 22	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,536,000	-					
14	ITER共通試験用ヘリウム冷凍機 高圧ガス保安検査事前検査作 業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 5	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,860,000	-					
15	ITER調達活動におけるITER機構 及び国内メーカー提出文書管理に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 5	株式会社パソナ 東京都千代田 区大手町2-6-4 法人番号6010001114024	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,146,905	-					
16	アノード用高電圧電源の購入：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 8	株式会社コムクラフト 東京都 杉並区桃井1-2-4 法人番号2011301002558	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,944,000	-					
17	中央変電所66kV変電設備定 期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 12	株式会社明電エンジニアリング 東京都品川区大崎3-7-9 法人番号1010701028239	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	18,144,000	-					
18	中央変電所275kVGIS設備定 期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 7. 13	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	19,332,000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
19	中央変電所 275kV受変電設備定期点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.21	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	14,904,000	-					
20	JT-60 2次冷却設備水質維持管理作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.22	理工科学株式会社 茨城県水戸市河和田町1164-15 法人番号2050001002451	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,436,400	-					
21	ITER ECランチャー可動ミラー用角度モニタの最終設計に向けた性能及び改良検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.7.27	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	8,532,000	-					
22	イーター機器調達管理業務のための労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.8	ゼネラルエンジニアリング株式会社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノポートカマタセンター法人番号3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	6,520,500	-					
23	ITER遠隔保守機器支持固定具評価試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.9	株式会社都島製作所 大阪府大阪市東淀川区東淡路3-6-35 法人番号1120001053034	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,749,600	-					
24	ITER用ジャケット材の4K環境における品質検査作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.18	株式会社コベルコ科研 兵庫県神戸市中央区脇浜海岸通1-5-1 法人番号8140001007717	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	15,552,000	-					
25	排水設備保安点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.18	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,106,000	-					
26	ITER計測器設計及び解析用PC機器等の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.19	株式会社トータル・サポート・システム 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,798,200	-					
27	ITER調達活動におけるNB安全機器の設計・検討に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.22	ゼネラルエンジニアリング株式会社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノポートカマタセンター 法人番号3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	6,583,680	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
28	高周波加熱装置E C H電源設備 の点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.26	松伏電気工業株式会社 東京都 荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,106,000	-					
29	遠隔実験システムの設計・製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.8.31	日本エクス・クロン株式会社 東京都新宿区新宿2-8-6 KDX新宿286ビル 法人番号7011101043665	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,968,000	-					
30	スラスト軸受等の補修作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.6	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	22,680,000	-					
31	ITERジャイロトロン性能確認試 験用大電力ダミーロードの製 作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.6	株式会社MTC 埼玉県越谷市 花田1-28-16 法人番号 2030001067942	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	15,120,000	-					
32	ITERプロジェクトマイルスト ーンに関する日本調達機器の影響 調査：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	株式会社クリハラント 茨城県 那珂郡東海村東海1-20-2 4 法人番号 9120001063141	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3,942,000	-					
33	ITER/JT-60SAに向けたNB用高電 圧機器の取合い設計・機器の保 管管理業務に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3,683,880	-					
34	ITER/JT-60SAに向けたNBI用ビー ム源開発業務に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.8	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,276,800	-					
35	ITER調達活動におけるTFコイル 構造物図面等技術文書確認に係 る労働者派遣契約(3)：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 東京都大田区南蒲田2- 16-1 NOFテクノポート カマタセンター 法人番号 3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5,569,560	-					
36	ITER調達活動におけるTFコイル 構造物図面等技術文書確認に係 る労働者派遣契約(4)：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.9.9	ゼネラルエンジニアリング株式 会社 東京都大田区南蒲田2- 16-1 NOFテクノポート カマタセンター 法人番号 3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	6,172,200	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
37	超伝導コイル冷却性能評価業務 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 9	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3,256,200	-					
38	冷媒入口部検証試験装置用遮断 器部品の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 12	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	29,700,000	-					
39	冷却材浸入事象実験装置の改造 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 12	株式会社日立パワーソリューションズ 茨城県日立市幸町3 -2-2 法人番号7050001023708	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	12,093,840	-					
40	JT-60SA極低温システムのマニ ュアル整備と液体窒素貯槽運転業 務に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 12	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,762,800	-					
41	JT-60SA極低温システムの運転・ 点検業務に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 12	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,276,800	-					
42	ITER構造材料試験機冷却水循環 装置点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,911,600	-					
43	建家の新築・補修・改修工事等 に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,374,000	-					
44	JT-60SA磁場コイル電源の周辺機 器整備に関する業務に係る労働 者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,471,200	-					
45	JT-60操作用配電設備の運転・保 守及び改造等に関する業務に係 る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3,547,800	-					



平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
46	JT-60超伝導化改修に関する工程 及び安全管理業務に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3 1 2 9-2 9 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3, 275, 640	-					
47	JT-60磁場コイル電源のPLCを用 いた制御保護システムの開発業 務に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 13	日本アドバンステクノロジー 株式会社 茨城県那珂郡東海村 村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4, 276, 800	-					
48	ITER燃線調査用導体の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	新日鉄住金エンジニアリング株 式会社 東京都品川区大崎1- 5-1 大崎センタービル 法人番号7010701022491	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4, 914, 000	-					
49	操作用配電設備・非常用電源開 鎖配電盤点検作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3 1 2 9-2 9 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7, 020, 000	-					
50	ITER機器開発用試験設備運転保 守業務請負契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	原子力エンジニアリング株式会 社 茨城県那珂郡東海村村松字 平原3 1 2 9-2 9 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	13, 802, 400	-					
51	構造計算用ソフトウェアのアップ グレード版購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 14	サイバネットシステム株式会 社 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル 法人番号 7010001002962	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5, 454, 000	-					
52	ITER共通試験用ヘリウム冷凍機 超伝導コイル・システム初期冷 却制御のソフトウェア作成：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 16	株式会社関電工 茨城県水戸市 城南2-7-1 4 法人番号 9010401006818	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2, 322, 000	-					
53	HVブッシング用FRP規格化のため の材料試験作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 9. 23	日立化成株式会社 茨城県日立 市幸町1-3-8 東鉦ビル6 F 法人番号3011101018084	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5, 162, 400	-					
54	ITERNB1000 kV直流電圧発生器、 直流フィルター内部機器及び絶 縁変圧器の据付及び検査技術の 開発検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 10. 4	株式会社日立製作所 東京都千 代田区外神田1-1 8-1 3 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則2 9条1-( 1 4) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	72, 900, 000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
55	核融合実験炉（ITER）プラズマ計測機器設計及び機器試験に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.5	ゼネラルエンジニアリング株式会社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノポートカマタセンター 法人番号 3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,455,000	-					
56	ITERマイクロフィッションチェーン真空容器内機器の疲労解析：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.6	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,592,000	-					
57	真空排気設備改造用冷却設備及び電気設備等の製作組立：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.11	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	42,984,000	-					
58	ITER NBI用小型FRPディスクプッシングの機械強度試験：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.12	日立化成株式会社 茨城県日立市幸町1-3-8 東鉦ビル6F 法人番号3011101018084	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7,560,000	-					
59	ITER直状試験用導体の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.10.27	新日鉄住金エンジニアリング株式会社 東京都品川区大崎1-5-1 大崎センタービル 法人番号7010701022491	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,892,400	-					
60	ITERダイバータIRサーモグラフィの予備設計関連書類作成作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.2	日本アドバンステクノロジー株式会社 茨城県那珂郡東海村松字平原3129-45 法人番号6050001004683	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5,400,000	-					
61	模擬燃りピッチ燃線の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.18	ジャパンスーパーコンダクタテクノロジー株式会社 兵庫県神戸市西区高塚台1-5-5 法人番号5140001022058	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	9,936,000	-					
62	ITERジャイロトロン用冷却水マニホールドの製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.22	原子力エンジニアリング株式会社 茨城県那珂郡東海村松字平原3129-29 法人番号1050001004639	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	139,968,000	-					
63	ITER NB 1000 kV高電位デッキ2、伝送ライン3及び高電圧プッシングの掘付及び検査技術の開発検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.11.24	株式会社日立製作所 東京都千代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	50,976,000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
64	ITER TFコイル熱処理素線サンプルの臨界電流値測定作業(3):1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 11. 28	イーエナジー株式会社 東京都港区西新橋1-6-11 法人番号7010401059776	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5,832,000	-					
65	ITER TFコイル構造物の技術文書の確認作業:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 11. 29	ゼネラルエンジニアリング株式会社 東京都大田区南蒲田2-16-1 NOFテクノポートカマタセンター 法人番号3010801006233	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	9,417,600	-					
66	欧州製電源機器の国内輸送:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 1	日本通運株式会社 東京都港区東新橋1-9-3 法人番号4010401022860	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	33,399,881	-					
67	ITERマイクロフィッションチェンバー信号処理システムのフーリエ変換モジュール回路設計:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 1	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町7-2-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7,837,560	-					
68	平成28年度JT-60U放射線モニタ保守点検作業:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 6	富士電機株式会社 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー 法人番号9020001071492	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	9,234,000	-					
69	ITERマイクロフィッションチェンバー真空導入端子MIケーブル終端部の最終設計:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 6	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町7-2-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7,506,000	-					
70	ITERブランケット遠隔保守装置実規模試験体の分解整備作業:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 8	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町7-2-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	30,376,080	-					
71	高周波加熱装置の据付・保守管理及び関連する発注業務に係る労働者派遣契約:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 9	株式会社日本アクシス 茨城県ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	10,919,610	-					
72	放射線管理業務(個人被ばく管理)に係る労働者派遣契約:1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28. 12. 9	株式会社日本アクシス 茨城県ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	9,807,885	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
73	放射線管理業務（区域管理）に 係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	8,597,340	-					
74	一般安全管理業務に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	10,351,395	-					
75	放射線安全の許認可申請等に係 る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7,535,025	-					
76	ITER高周波加熱装置の設計、試 作試験、調達管理に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,255,014	-					
77	ITER高周波加熱装置の調達、設 計、試作試験に係る労働者派遣 契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社日本アクシス 茨城県 ひたちなか市外野2-13-8 法人番号2050001006989	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,630,530	-					
78	極低温機器の冷却・耐震性能評 価業務に係る労働者派遣契約：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	有限会社アユニー 茨城県水戸市 小林町1199-69 法人番 号9050002004300	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,630,530	-					
79	ITER統合支援業務に係る労働者 派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社ナイス 茨城県那珂郡 東海村村松416-1 法人番 号4050001004644	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	7,905,600	-					
80	ITER遠隔実験センター事業にお ける核融合プラズマのデータ可 視化及び解析ソフトウェア設計 開発に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.9	株式会社ナイス 茨城県那珂郡 東海村村松416-1 法人番 号4050001004644	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,507,005	-					
81	ITER国内機関としての文書管理 及び構成管理データベースの 管理業務に係る労働者派遣契 約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.12	アクモス株式会社 東京都千代 田区神田小川町3-26-8 法人番号8010001009651	契約事務取扱細則29条1-(14) 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,358,775	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
82	ITER超伝導燃線の製作管理業務に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.12	株式会社トータル・サポート・システム 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,778,760	-					
83	核融合実験炉（ITER）プラズマ計測装置設計のための中性子輸送解析及び品質管理に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.12	株式会社トータル・サポート・システム 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西3-10-11 法人番号7050001004757	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,432,890	-					
84	高周波加熱装置制御設備の開発業務に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.13	松伏電気工業株式会社 東京都荒川区東日暮里6-41-11 法人番号7011501008788	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,173,690	-					
85	ITER高周波加熱装置の設計、調達準備活動に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.14	株式会社ケーシーエスエンジニアリング 茨城県水戸市桜川2-5-7 法人番号4050001006013	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,556,415	-					
86	JT-60SAの実験データベースシステムの設計開発に係る労働者派遣契約：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.16	カスタムシステム株式会社 東京都品川区西五反田1-31-1 法人番号9010701015238	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	1,655,235	-					
87	ITER NBTF電源機器現地総合組立て確認及び総合試験検査要領の検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.21	株式会社日立製作所 東京都千代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	49,680,000	-					
88	伝送系冷却試験用機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	美和電気工業株式会社 茨城県水戸市笠原町1551番2T・Kオフィスビル1 法人番号9011101020778	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,991,600	-					
89	ITER遠隔保守機器による放射線環境下でのケーブルハンドリング合理化設計：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	イーエナジー株式会社 東京都港区西新橋1-6-11 法人番号7010401059776	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,935,600	-					
90	ITER NBTF電源機器検査用信号伝送機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	株式会社日立製作所 東京都千代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	15,876,000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
91	ITER TFコイル構造物長尺冷却配管ヘリウム漏えい検査手法合理化検討作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H28.12.22	イーエナジー株式会社 東京都港区西新橋1-6-11 法人番号7010401059776	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	10,746,000	-					
92	超伝導コイル用クエンチ検出器の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.6	株式会社テクノエーピー 茨城県ひたちなか市馬渡2976-15 法人番号9050001008822	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	72,036,000	-					
93	イーターテストブランケットモジュールの電磁力評価のための解析要領作成作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.12	株式会社エムエイチケイシステムズ 茨城県那珂郡東海村舟石川駅東2-21-4-101 法人番号6050001035712	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	3,391,200	-					
94	テストブランケットシステム冷却系統のMELCOR コードへのモデル化作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.12	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,460,400	-					
95	発電機棟開閉器盤の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.13	株式会社日立製作所 東京都千代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	15,984,000	-					
96	NBTF用高電圧機器内の粒子軌道解析作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.25	エーテック株式会社 茨城県那珂郡東海村舟石川駅西2-11-7 法人番号8050001004599	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	2,041,200	-					
97	ITER NBTF電源機器試験用電源の改造：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.1.31	株式会社日立製作所 東京都千代田区丸の内1-6-6 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	15,984,000	-					
98	NBTF HVプッシング耐電圧試験機材の設計検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.2.1	株式会社日立製作所 東京都千代田区外神田1-18-13 法人番号7010001008844	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	4,968,000	-					
99	トリチウム回収テストブランケットシステムとイーター設備との調整設計作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29.2.3	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	245,700,000	-					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
100	ITER TFコイル構造物の調達活動 に関わる部品図及び施工図確認 作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 3	株式会社ニュートン 東京都大 田区蒲田5-27-10TKビル9F 法人番号1010801013256	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	7,992,000	－					
101	RF加速電源の整備：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 7	株式会社IDX 栃木県佐野市 町谷町2946 法人番号 7060001021116	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	7,614,000	－					
102	CSコイル組立工程短縮の検討：1 式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 7	株式会社東芝 東京都港区芝浦 1-1-1 法人番号 2010401044997	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	9,990,000	－					
103	JT-60SA 高周波加熱装置用導波 管部品の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	株式会社MTC 埼玉県越谷市 花田1-28-16 法人番号 2030001067942	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	18,705,600	－					
104	付帯業務用OA機器の購入：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 9	株式会社トータル・サポート・ システム 茨城県那珂郡東海村 舟石川駅西3-10-11 法 人番号7050001004757	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	3,635,280	－					
105	JT-60SA本体及び関連機器の製 作・組立：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 14	株式会社東芝 神奈川県川崎市 幸区堀川町72-34 法人番 号2010401044997	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	4,492,800,000	－					
106	JT-60SA中心ソレノイドの製作及 び一体化作業：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 15	三菱電機株式会社 東京都千代 田区丸の内2-7-3 法人番 号4010001008772	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	1,209,600,000	－					
107	ITER TFコイル構造物 極厚狭開 先に対する手動TIG溶接手法健全 性評価：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 16	イーエナジー株式会社 東京都 港区西新橋1-6-11 法人 番号7010401059776	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	7,992,000	－					
108	ITERマイクロフィッションチェ ンバー真空導入端子のプロトタ イプ製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開 発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂 核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 20	株式会社東芝 神奈川県川崎市 幸区堀川町72-34 法人番 号2010401044997	契約事務取扱細則29条1－（14） 競争に付しても入札者がいないとき、又は 再度の入札をしても落札者がいないとき	－	19,440,000	－					

平成28年4月～平成29年3月契約締結分

独立行政法人から公益法人への支出に関する随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

様式3-4

	物品役務等の 名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地	契約を 締結した日	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書 又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人 の区分	国所管、 都道府県 所管の区 分	応札・ 応募者数	
109	クライオスタット上蓋の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 2. 22	株式会社東芝 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	107,460,000	-					
110	JT-60SA中心ソレノイド組立のための計測：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 14	株式会社東芝 東京都港区芝浦1-1-1 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	54,972,000	-					
111	ITERブランケット遠隔保守機器への双腕マニピュレータ統合の実現可能性検討：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 23	株式会社東芝 東京都港区芝浦1-1-1 法人番号2010401044997	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	29,700,000	-					
112	JT-60SA本体多層断熱材の製作：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 24	株式会社巴商会 茨城県那珂郡東海村舟石川919-1 法人番号4010801008518	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	104,220,000	-					
113	中央機械室 空気圧縮機の更新：1式	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 核融合エネルギー研究開発部門 那珂核融合研究所 管理部長 木村 俊之 茨城県那珂市向山801番地1	H29. 3. 30	株式会社岩谷空圧 茨城県那珂郡東海村舟石川150-4 法人番号8050001004839	契約事務取扱細則29条1-(14)競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき	-	5,562,000	-					

※公益法人の区分において「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。