

入札公告

下記のとおり一般競争に付すので公告します。

記

1. 入札事項 コイル電源制御装置 日本ナショナルインスツルメンツ株式会社製 一式
(構成内訳は別紙のとおり)
納入期限 令和8年3月31日
2. 入札の方法 入札金額は、総額を記入すること。なお、落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する金額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数がある時は、その端数金額を切り捨てるものとする。)をもって落札価格とするので、入札者は、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
3. 競争参加資格 1) 国の参加資格(全省庁統一資格)により、令和7年度に東海・北陸地域において「物品の販売」のA、B又はC等級に格付けされている者であること。
2) 未成年者・被保佐人又は被補助人であって契約締結のために必要な同意を得ている者を除き当該契約を締結する能力を有しない者、破産者で復権を得ない者及び契約事務責任者が一般競争に参加させないとした者は、競争に参加することができない。
4. 契約事項を示す場所及び問い合わせ先 岐阜県土岐市下石町322-6
大学共同利用機関法人自然科学研究機構核融合科学研究所管理部財務課調達係
電話 0572-58-2038
5. 入札説明書の交付 公告の日から上記4の交付場所にて交付する。
6. 入札説明会の日時・場所 令和7年11月7日(金) 14時00分
ただし、オンライン開催とするので、説明会に参加を希望する者は、説明会の前日までに choutatsu「@」nifs.ac.jp へ連絡すること。
7. 入札参加者の申込及び入札書の提出の期限及び場所 令和7年11月19日(水) 15時00分
岐阜県土岐市下石町322-6
大学共同利用機関法人自然科学研究機構核融合科学研究所管理部財務課調達係
8. 入札執行の日時・場所 令和7年12月9日(火) 14時00分
大学共同利用機関法人自然科学研究機構
核融合科学研究所 管理・福利棟4階 第2会議室
9. 入札の無効 第3項に示した競争参加資格を有しない者のした入札及び入札の条件に違反した入札は無効とする。
10. 入札の条件 1) 別添「競争加入者心得」とおりとする。
2) 郵便による入札書の提出は書留郵便に限る。
なお、入札書の受領期限までに到着するように送付すること。
3) 入札保証金は免除する。
11. 契約条件 別紙契約書(案)及び大学共同利用機関法人自然科学研究機構発注工事請負等契約要領のとおりとする。

- 1 2. 契約保証金 契約保証金は免除する。
ただし、落札者が契約の締結をしないときは、違約金として落札金額の100分の5に相当する金額を大学共同利用機関法人自然科学研究機構に支払われなければならない。
- 1 3. 契約書の作成 契約の締結に当たっては、契約書を作成するものとする。
- 1 4. 落札者の決定方法 本公告に示した物品を納入できると契約事務責任者が判断した入札者であって、大学共同利用機関法人自然科学研究機構契約実施規則第11条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った入札者を落札者とする。

令和7年11月5日

大学共同利用機関法人自然科学研究機構 機構長 川合 眞紀

コイル電源制御装置 日本ナショナルインスツルメンツ株式会社製 一式

(構成内訳)

	品名	規格	数量
1	NI cRIO-9049	cRIO-9049、1.6 GHz クアッドコア、325T FPGA、8 スロット、RT、使用温度範囲拡張なし	1
2	NI 9147 Ethernet RIO	NI 9147、4 スロット Ethernet 拡張シャーシ、C シリーズモジュール用	1
3	NI 9147 Ethernet RIO with Conformal Coating	NI 9147、4 スロット Ethernet 拡張シャーシ、C シリーズモジュール用、コンフォーマルコーティング	5
4	NI 9205 with Spring Terminals	NI 9205、バネ留め式端子、32 Ch、+/-200 mV~+/-10 V、16 ビット、250 Ks/S AI C シリーズモジュール	1
5	NI 9940 Spring Terminal Connector Backshell (qty. 1)	NI 9940、バックシェル、36 ピンバネ留め式端子コネクタ用 (1 個)	3
6	NI 9220 with Spring Terminals	NI 9220、バネ留め式、16 Ch 電圧、+/-10 V、16 ビット、100 kS/s/Ch AI モジュール	2
7	NI 9269	NI 9269、4 Ch 電圧出力、±10 V、チャンネル間絶縁	1
8	NI 9971 Strain relief, operator protection (qty 4)	NI 9971、バックシェル、2 ピン端子台用 (4 個)	1
9	NI 9425	NI 9425、32 Ch 24 V、7 us、シンク DI モジュール	2
10	NI 9425 with Conformal Coating	NI 9425、32 Ch 24 V、7 US、シンクデジタル入力、コンフォーマルコーティング	5
11	NI 9476	NI 9476、32 Ch 24 V、500 us、ソース DO モジュール	1
12	NI 9476 with Conformal Coating	NI 9476、32 Ch 24 V、500 US、ソースデジタル出力、コンフォーマルコーティング	5
13	NI 9403 with DSub	NI 9403、D-Sub 付き、32 Ch、TTL デジタル入力/出力モジュール	5
14	Industrial Rack Mount Kit for CompactRIO and CompactDAQ	工業用ラックマウントキット、CompactRIO/CompactDAQ 用	1
15	NI 9912 : 4 スロットシャーシ用 DIN レールマウントキット	NI 9912、DIN レールマウントキット、4 スロット cRIO-910x/911x/906x/907x および cDAQ-917x/918x 用	5
16	DIN Rail Mounting Kit for 8-slot cRIO-903x, cRIO-904x and cRIO-905x	DIN レールマウントキット、8 スロット cRIO-903x/904x/905x および cDAQ-9133/35/37	1