

一般競争入札公告

役務の提供等の一般競争入札について、次のとおり公告する。

令和8年2月13日

公益財団法人環境科学技術研究所
総務部長 佐々木 昭吉



1. 競争に付する事項

- 1) 件名：生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業
- 2) 仕様等：仕様書のとおり

2. 入札方法

- 1) 入札当日参加者名簿に会社名、出席者名（代理可）を必ず記入すること。
- 2) 入札書は原則として封書にて提出すること。
- 3) 入札する額は消費税を除いた1時間あたりの労務単価とする。
- 4) 落札決定に当っては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた金額とする）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
- 5) 入札は当研究所の予定価格に達するまで3回を限度として行う。提出する書類は入札書とする。
- 6) 2回目の入札に付し落札者がいない場合において、1者を除いて他の入札者がすべて辞退した場合又は1者を除いて他に有効な入札を行った者がいない場合は、以後の入札は行わずに、その1者との随意契約により契約を締結する。
- 7) 3回目の入札に付し落札者がいない場合は、最低入札価格提示者と随意契約により契約を締結する。
- 8) 第1回目のみ入札書を郵送（書留扱いに限る）により提出することができる。この場合は令和8年3月17日（火）17時までには総務部総務課契約係に到着することを要し、封皮には「令和8年3月18日（水）執行生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業入札書」と明記すること。（入札書に記載する日付は開札日とすること。また、封筒には質問書の原本も同封すること。）

3. 入札に参加する者に必要な資格

- 1) 入札に参加を希望する者は、以下のいずれかの参加資格を有することを証明する書類を令和8年3月13日（金）17時まで提出すること。なお、当該参加資格を申請中の場合は、申請中であることを証明する書類を提出することとし、入札の日時までに参加資格を有することを証明する書類を提出すること。
 - (1) 当研究所の競争参加資格「役務の提供等（F.労働者派遣）」の認定を受けた者。
 - (2) 国の競争参加資格「全省庁統一資格」において前号に相当する競争参加資格の認定を受けた者。
 - (3) 自治体の行政機関において前号に相当する競争参加資格の認定を受けた者。
- 2) 入札に参加を希望する者は、本入札の公告日から開札の時までの間に、国又は自治体の行政機関において指名停止の措置を受けていないこと。

4. 交付期間

交付の日から令和8年3月12日（木）17時まで

5. 入札・開札の日時及び場所

令和8年3月18日（水）16時30分

公益財団法人環境科学技術研究所 全天候型人工気象実験施設2階 会議室（2）

上記日時に遅れたときは、入札に参加することができない。

6. 契約条項及び仕様書を示す場所

〒039-3212

青森県上北郡六ヶ所村大字尾駈字家ノ前1番7

公益財団法人環境科学技術研究所

総務部総務課契約係 高橋 早苗

（労働者派遣基本契約書、労働者派遣契約書及び仕様書等を配付します）

7. 時間外及び休日業務労働単価の定めについて

労働者派遣契約書作成時に、時間外及び休日業務に係る労働単価を定めるものとする。その労働単価は、落札単価を基に労働時間帯に応じて以下の割増率を乗じて得た額（1円未満の端数が生じたときは切り捨て）とする。

- | | |
|-----------------------|------|
| (1) 時間外業務（平日、22～5時以外） | 1.25 |
| (2) 時間外業務（平日、22～5時） | 1.50 |
| (3) 休日業務（22～5時以外） | 1.35 |
| (4) 休日業務（22～5時） | 1.60 |

8. その他

別紙のとおり

補 足 説 明 事 項

- 1) 契約書作成の要否
不要
- 2) 入札の無効
 - (1) 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札
 - (2) その他入札条件に違反した入札
- 3) 契約手続きについて使用する言語及び通貨
日本語及び日本国通貨
- 4) 入札者に求められた義務
入札者が作成した書類等は当研究所において審査し、採用し得ると判断した場合の入札書のみを入札の対象とする。また、提出した資料について説明を求められた時は、これに応じなければならない。
- 5) 落札者の決定方法
本仕様書を満足できると判断した場合の入札書のうち、予定価格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。落札となるべき同価の入札をした者が2人以上あるときは、くじ引きによる抽選により落札者を決定する。
入札は、契約の申込として取り扱う。
- 6) 入札保証金及び契約保証金
免除する
- 7) 支払条件
検査払い
- 8) 必要書類
入札には以下の書類を持参すること。
 - (1) 入札書：3枚
 - (2) 見積書用紙：複数枚 公益財団法人環境科学技術研究所 佐々木 昭吉 宛
(1時間あたりの労務単価が記載されていないもの。随意契約時に単価を記入のうえ提出すること。)
 - (3) 質問書：原本
 - (4) 委任状、その他これに準ずる書類：代理人（随意契約に関する権限も有すること）をもって入札する場合に提出すること。
 - (5) 労働者派遣事業許可証の写し
入札の日において労働者派遣事業の許可を受けていること。
許可証の有効期間が仕様書4. (1) に定める業務期間満了日に達していない場合は、労働者派遣事業許可等の申請を行っていることがわかる許可等に係る労働者派遣事業申請書（労働局の受理印が押印されたもの）の写しを提出すること。申請をしていない、または、申請を行っているが受理印がない場合は、労働者派遣事業許可等の申請を行い、業務期間満了日まで派遣する旨の誓約書（様式1）を提出すること。
- 9) 現場説明
無し
- 10) 質問書
 - (1) 提出期限：令和8年3月13日（金）：12時まで
入札に参加を希望する者は、質問の有無に関わらず、電子メールにて質問書を提出すること。
 - (2) 回 答：令和8年3月16日（月）13時～17時
質問があった場合、上述の時間内に電子メールにて回答する。なお、回答は、入札に参加を希望する者全てに一斉送信する。
 - (3) 質問書の提出先
総務部総務課契約係 高橋 早苗
E-Mail ies_keiyaku@ies.or.jp
T E L 0175-71-1219（直通）
- 11) その他
 - (1) 入札申込者心得書のとおり。
 - (2) 契約名称、契約締結日、契約相手の商号又は名称・住所、契約金額を当研究所ホームページに掲載する場合がある。

派遣先における教育訓練及び福利厚生施設について

(待遇情報)

1. 教育訓練の実施について

実施する
〔訓練名称〕

〔訓練内容〕

実施しない

2. 福利厚生施設の有無について

- | | |
|-------|----|
| ① 食堂 | 無し |
| ② 休憩室 | 無し |
| ③ 更衣室 | 有り |

入 札 書

件 名：生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業

金 額： 円

(消費税及び地方消費税を除く)

上記金額により契約条項を承認のうえ入札いたします。

令和 年 月 日

公益財団法人環境科学技術研究所

総務部長 佐々木 昭吉 殿

住 所

会社名

代表者

代理人

印

印

令和 年 月 日

質 問 書

公益財団法人環境科学技術研究所
総務部長 佐々木 昭吉 殿

住 所
会社名
代表者

印

入札件名：生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業

【質問事項】

・

令和 年 月 日

委 任 状

公益財団法人環境科学技術研究所
総務部長 佐々木 昭吉 殿

住 所
会社名
代表者

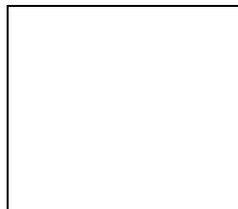
印

私は、下記の者を代理人と定め、次の権限を委任いたします。

受 任 者	住所
	所属
	氏名

委任事項 以下の入札並びに見積に関する一切の事項
・生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業

受任者使用印鑑



公益財団法人環境科学技術研究所

理事長 島田 義也 殿

誓約書

私は、労働者派遣事業許可等の申請を行い、契約仕様書4.(1)に定める業務期間満了日まで、派遣いたします。

当該許可申請を行わなかった、または、不許可であり業務期間満了日まで派遣できず損害を与えた場合は、一切の損害を賠償いたします。

許可等に係る申請状況

申請中

未申請 (月頃申請)

令和 年 月 日

住 所

氏 名

代表者

印

仕様書

1. 件 名 生態系研究施設等 分析装置等維持運転管理作業

2. 派遣場所、指揮命令者及び派遣先責任者等

派遣場所

公益財団法人環境科学技術研究所 生態系研究施設、本館
及び全天候型人工気象実験施設
青森県上北郡六ヶ所村大字尾駮字家ノ前1-7

指揮命令者

環境影響研究部	部長	植田 真司
	グループリーダー	武田 晃
	副主任研究員	谷 亨
	研究員	石川 義朗

派遣先責任者

総務部	部長	佐々木 昭吉
-----	----	--------

苦情の申し出を受ける者

総務部総務課	課長	高田 琢央
--------	----	-------

組織単位

環境影響研究部

3. 目 的

環境影響研究部において使用する分析装置、及びそれに付帯する施設の維持管理に関する作業を行うとともに、環境影響研究部の分析作業及び関連した試料前処理を行う。

4. 業務期間、業務時間及び派遣人員

(1) 業務期間 令和 8 年 4 月 1 日～令和 9 年 3 月 31 日

(2) 業務時間 原則、月曜日～金曜日(8時30分から17時15分(12時から60分間は休憩))

・詳細は別紙のとおり

・当研究所は、業務上の都合により、業務日時、業務時間を変更することができる。

・必要に応じ、業務時間外であっても業務を実施する場合がある。

(3) 派遣人員 3 名 (58 人工/月)

派遣労働者が遅参早退及び勤務しない場合、直ちに当研究所に連絡するものとし、交代用員を派遣するかを当研究所が適宜判断して指示する。

5. 業務概要及び派遣労働者が従事する業務に伴う責任の程度

業務概要

- ・分析装置(詳細別紙)の維持管理業務
- ・実験室の維持管理業務
- ・環境試料の前処理作業業務
- ・環境試料の分析業務

業務に伴う責任の程度

役職を有しない。

6. 業務に必要な資格・スキル等

- ・機器分析に関して基本的知識と従事経験を有すること。
- ・化学実験に関する基本的知識と従事経験を有すること。
- ・Word, Excel等を使用し資料作成・整理、データ整理等の経験を有すること。

7. 派遣労働者の服務等

- (1) 派遣労働者は、当研究所の安全衛生管理規則他関連規程等を適用する。
- (2) 派遣労働者は、労働安全衛生法を遵守するものとする。
- (3) 派遣元は派遣労働者に安全管理を徹底させるほか、職務態度等について万全の監督を行うものとする。
- (4) 派遣元は、派遣労働者に一般健康診断等を受講させ派遣労働者の安全管理に万全をきすものとする。
- (5) 派遣労働者は、当研究所の管理上の諸規定に従うほか当研究所とよく相談し、業務を効率よく遂行するものとする。
- (6) 派遣労働者は業務上知りえた情報を第三者に開示、または利用してはならない。
- (7) 業務遂行上得られた特許等知的所有権は、当研究所に属するものとする。
- (8) 異常事態が発生した場合には、直ちに所定の連絡先を通報し、その指示に従うものとする。

8. 提出書類

派遣労働者決定後下記の書類を提出すること。

- (1) 派遣労働者に関する派遣先への通知文書
- (2) 派遣元責任者名簿
- (3) 派遣元の時間外休日勤務協定書(届)

なお、当研究所が新たに書類の提出を求めた場合及び書類の提出後内容が変更された場合は、速やかに書類を提出すること。

9. 検収

毎月の管理台帳により本仕様書に定める業務の終了を確認する。

10. その他

- (1) 本派遣に伴い生じる費用は、本項で当研究所負担とされているものを除き、派遣元負担とする。
- (2) 業務遂行上派遣労働者が被った災害、当研究所の原因により生じた災害を除き、当研究所は一切の責任を負わないものとする。
- (3) 一般健康診断は派遣元において実施する。
- (4) 業務開始後の教育訓練は当研究所にて実施する。
- (5) 派遣労働者は、労使協定方式の対象となる派遣労働者に限定する。
- (6) 派遣労働者は、無期雇用派遣労働者に限定する。なお、60歳以上の者には限定しない。
- (7) その他、本仕様書に規定されていない事項については、協議の上処理するものとする。

対象装置

(1) 安定同位体比質量分析装置

サーモフィッシャーサイエンティフィック社製 一式

【構成】 本体 (DELTA V)、固体試料導入装置、データ処理装置 他

(2) 安定同位体比質量分析装置

IsoPrime LTD 社製 一式

【構成】 本体 (IsoPrime100)、試料導入装置、ワークステーション 他

(3) 安定同位体比質量分析装置

サーモフィッシャーサイエンティフィック社製 一式

【構成】 本体 (MAT252)、固体試料導入装置、データ処理装置 他

(4) 安定同位体比質量分析装置

micro mass 社製 一式

【構成】 本体 (Optima)、ワークステーション 他

(5) 全窒素・全炭素測定装置

住化分析センター製 一式 (固体試料用)

【構成】 本体 (Sumigraph NC-22F)、ワークステーション 他

島津製作所製 一式 (液体試料用)

【構成】 本体 (TOC-Vcph)、ワークステーション 他

(6) 全自動元素分析装置

サーモフィッシャーサイエンティフィック社製 一式

【構成】 本体 (FLASH2000) データ処理装置 他

(7) イオンクロマトグラフ

サーモフィッシャーサイエンティフィック社製 一式

【構成】 本体 (DIONEX ICS-2100)、DIONEX-AS-AP、データ処理装置 他

(8) ガスクロマトグラフ

GL サイエンス社製 一式

【構成】 本体 (GC-390)、ワークステーション 他

還元性ガス GC システム

【構成】 本体 (SRI8610C)、ワークステーション 他

令和8年度業務予定日

4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
1 (水)	3名	1 (金)	2名	1 (月)	3名	1 (水)	3名	1 (土)		1 (火)	3名	1 (木)	3名	1 (日)		1 (火)	3名	1 (金)		1 (月)	3名	1 (月)	3名
2 (木)	3名	2 (土)		2 (火)	3名	2 (木)	3名	2 (日)		2 (水)	3名	2 (金)	3名	2 (月)	2名	2 (水)	3名	2 (土)		2 (火)	3名	2 (火)	3名
3 (金)	3名	3 (日)		3 (水)	3名	3 (金)	3名	3 (月)	3名	3 (木)	3名	3 (土)		3 (火)		3 (木)		3 (日)		3 (水)	3名	3 (水)	3名
4 (土)		4 (月)		4 (木)	3名	4 (土)		4 (火)	3名	4 (金)	3名	4 (日)		4 (水)	3名	4 (金)	3名	4 (月)	2名	4 (木)	3名	4 (木)	3名
5 (日)		5 (火)		5 (金)	3名	5 (日)		5 (水)	3名	5 (土)		5 (月)	3名	5 (木)	3名	5 (土)		5 (火)	2名	5 (金)	3名	5 (金)	3名
6 (月)	3名	6 (水)		6 (土)		6 (月)	3名	6 (木)	3名	6 (日)		6 (火)	3名	6 (金)	3名	6 (日)		6 (水)	3名	6 (土)		6 (土)	
7 (火)	3名	7 (木)	2名	7 (日)		7 (火)	3名	7 (金)	3名	7 (月)	3名	7 (水)	3名	7 (土)		7 (月)	3名	7 (木)	3名	7 (日)		7 (日)	
8 (水)	3名	8 (金)	2名	8 (月)	3名	8 (水)	3名	8 (土)		8 (火)	3名	8 (木)	3名	8 (日)		8 (火)	3名	8 (金)	3名	8 (月)	3名	8 (月)	3名
9 (木)	3名	9 (土)		9 (火)	3名	9 (木)	3名	9 (日)		9 (水)	3名	9 (金)	3名	9 (月)	3名	9 (水)	3名	9 (土)		9 (火)	3名	9 (火)	3名
10 (金)	3名	10 (日)		10 (水)	3名	10 (金)	3名	10 (月)	2名	10 (木)	3名	10 (土)		10 (火)	3名	10 (木)	3名	10 (日)		10 (水)	3名	10 (水)	3名
11 (土)		11 (月)	3名	11 (木)	3名	11 (土)		11 (火)		11 (金)	3名	11 (日)		11 (水)	3名	11 (金)	3名	11 (月)		11 (木)		11 (木)	3名
12 (日)		12 (火)	3名	12 (金)	3名	12 (日)		12 (水)	2名	12 (土)		12 (月)		12 (木)	3名	12 (土)		12 (火)	3名	12 (金)	3名	12 (金)	3名
13 (月)	3名	13 (水)	3名	13 (土)		13 (月)	3名	13 (木)	2名	13 (日)		13 (火)	3名	13 (金)	3名	13 (日)		13 (水)	3名	13 (土)		13 (土)	
14 (火)	3名	14 (木)	3名	14 (日)		14 (火)	3名	14 (金)	2名	14 (月)	3名	14 (水)	3名	14 (土)		14 (月)	3名	14 (木)	3名	14 (日)		14 (日)	
15 (水)	3名	15 (金)	3名	15 (月)	3名	15 (水)	3名	15 (土)		15 (火)	3名	15 (木)	3名	15 (日)		15 (火)	3名	15 (金)	3名	15 (月)	3名	15 (月)	3名
16 (木)	3名	16 (土)		16 (火)	3名	16 (木)	3名	16 (日)		16 (水)	3名	16 (金)	3名	16 (月)	3名	16 (水)	3名	16 (土)		16 (火)	3名	16 (火)	3名
17 (金)	3名	17 (日)		17 (水)	3名	17 (金)	3名	17 (月)	3名	17 (木)	2名	17 (土)		17 (火)	3名	17 (木)	3名	17 (日)		17 (水)	3名	17 (水)	3名
18 (土)		18 (月)	3名	18 (木)	3名	18 (土)		18 (火)	3名	18 (金)	2名	18 (日)		18 (水)	3名	18 (金)	3名	18 (月)	3名	18 (木)	3名	18 (木)	3名
19 (日)		19 (火)	3名	19 (金)	3名	19 (日)		19 (水)	3名	19 (土)		19 (月)	3名	19 (木)	3名	19 (土)		19 (火)	3名	19 (金)	3名	19 (金)	3名
20 (月)	3名	20 (水)	3名	20 (土)		20 (月)	3名	20 (木)	3名	20 (日)		20 (火)	3名	20 (金)	3名	20 (日)		20 (水)	3名	20 (土)		20 (土)	
21 (火)	3名	21 (木)	3名	21 (日)		21 (火)	3名	21 (金)	3名	21 (月)		21 (水)	3名	21 (土)		21 (月)	3名	21 (木)	3名	21 (日)		21 (日)	
22 (水)	3名	22 (金)	3名	22 (月)	3名	22 (水)	3名	22 (土)		22 (火)		22 (木)	3名	22 (日)		22 (火)	3名	22 (金)	3名	22 (月)	3名	22 (月)	
23 (木)	3名	23 (土)		23 (火)	3名	23 (木)	3名	23 (日)		23 (水)		23 (金)	3名	23 (月)		23 (水)	3名	23 (土)		23 (火)		23 (火)	2名
24 (金)	3名	24 (日)		24 (水)	3名	24 (金)	3名	24 (月)	3名	24 (木)	3名	24 (土)		24 (火)	3名	24 (木)	3名	24 (日)		24 (水)	3名	24 (水)	2名
25 (土)		25 (月)	3名	25 (木)	3名	25 (土)		25 (火)	3名	25 (金)	3名	25 (日)		25 (水)	3名	25 (金)	3名	25 (月)	3名	25 (木)	3名	25 (木)	3名
26 (日)		26 (火)	3名	26 (金)	3名	26 (日)		26 (水)	3名	26 (土)		26 (月)	3名	26 (木)	3名	26 (土)		26 (火)	3名	26 (金)	3名	26 (金)	3名
27 (月)	3名	27 (水)	3名	27 (土)		27 (月)	3名	27 (木)	3名	27 (日)		27 (火)	3名	27 (金)	3名	27 (日)		27 (水)	3名	27 (土)		27 (土)	
28 (火)	3名	28 (木)	3名	28 (日)		28 (火)	3名	28 (金)	3名	28 (月)	3名	28 (水)	3名	28 (土)		28 (月)	2名	28 (木)	3名	28 (日)		28 (日)	
29 (水)		29 (金)	3名	29 (月)	3名	29 (水)	3名	29 (土)		29 (火)	3名	29 (木)	3名	29 (日)		29 (火)		29 (金)	3名			29 (月)	2名
30 (木)	3名	30 (土)		30 (火)	3名	30 (木)	3名	30 (日)		30 (水)	3名	30 (金)	3名	30 (月)	3名	30 (水)		30 (土)				30 (火)	2名
		31 (日)				31 (金)	3名	31 (月)	3名			31 (土)				31 (木)		31 (日)				31 (水)	2名

非業務日
休日
業務日

合計日数																							総日数	
4月	63名	5月	51名	6月	66名	7月	66名	8月	56名	9月	55名	10月	63名	11月	56名	12月	56名	1月	55名	2月	54名	3月	61名	702名