

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和3年12月23日

国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産資源研究所 管理部門長 銭谷 弘

1. 調 達 内 容

- (1) 調達物品及び数量 (陽光丸2号主発電機関部品)
シリンダヘッドパッキン外76点
- (2) 調達物品の仕様 入札説明書による。
- (3) 納入期限 令和4年3月30日
- (4) 納入場所 入札説明書による。
- (5) 入札方法 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110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)をもって落札価格とする。ただし、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか、免税事業者であるか、消費税を積もった契約希望金額の110分の100に相当する額を入札書に記載することを要する。

2. 競 争 参 加 資 格

- (1) 国立研究開発法人水産研究・教育機構契約事務取扱規程(平成13年4月1日付け13水研第65号)第12条第1項及び第13条の規定に該当しない者であること。
- (2) 平成31・32・33年度国立研究開発法人水産研究・教育機構競争参加資格又は全省庁統一資格の「物品の販売契約」の業種「船舶類」で「A」、「B」、「C」又は「D」いずれかの等級に格付けされている者であること。
- (3) 国立研究開発法人水産研究・教育機構理事長から物品の製造契約、物品の販売契約及び役務等契約指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。ただし、全省庁統一資格に格付けされている者である場合は、国の機関の同様の指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第32条第1項各号に掲げる者でないこと。

3. 入 札 説 明 書 等 の 交 付 方 法

競争参加希望者は、以下により入札説明書等(入札説明書の交付を受けること。入札書様式、委任状様式等)の交付を受けること。

① 直接交付
長崎県長崎市多良町1551-8
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産資源研究所管理部門管理課
電話 095-860-1627
FAX 095-850-7767

② 郵送による交付
封書に「(陽光丸2号主発電機関部品)シリンダヘッドパッキン外76点入札説明書希望」と記入し、返信用封筒(角2)に250円切手を貼付し、上記①あて郵送のこと。

③ メールによる交付
任意書式に「(陽光丸2号主発電機関部品)シリンダヘッドパッキン外76点入札説明書メールにて希望」と記入し、社名、担当者名、メールアドレス、電話番号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。

4. 入 札 説 明 会 の 日 時 及 び 場 所 等

仕様書等に関し質疑がある場合には、令和4年1月7日までに上記3.あてにメール(アドレスは入札説明書に記載)又はファックスにて質問を行うこと。当日までの質問を取りまとめ、回答は入札説明書受領者全員に対して行う。

ととも、当該機関のホームページにて公表することにより入札説明会に代える。降に質疑が発生した場合も随時受け付け、同様に、当該日。内容に個人に関する情報であって特定の個人を識別し得る記載がある場合は、当該箇所を伏せ又は当該質疑を公表せず、質疑者のみに回答することがある。

5. 入札の日時及び場所等

(1) 入札の日時及び場所 令和4年1月17日 14時00分
長崎県長崎市多良町1551-8
国立研究開発法人水産研究・教育機構
長崎庁舎 小会議室

(2) 郵便による入札書の受領期限及び提出場所 令和4年1月17日 12時00分
3. ①に同じ。

6. その他

(1) 契約手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨。

(2) 入札保証金及び契約保証金 免除。

(3) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札書及び入札に関する条件に違反した入札書は無効とする。

(4) 契約書作成の要否 要。

(5) 落札者の決定方法 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。

(6) 競争参加者は、入札の際に国立研究開発法人水産研究・教育機構の資格審査結果通知書写し又は全省庁統一資格の資格審査結果通知書写しを提出すること。

(7) 詳細は入札説明書による。

7. 契約に係る情報の公表

(1) 公表の対象となる契約先 次の①及び②いずれにも該当する契約先
① 当該機関において役員を経験した者（課長相当職以上経験者）が再就職していること又は課長相当職以上経験した者（課長相当職以上経験者）が役員、顧問等※注1として再就職していること
② 当該機関との間の取引高が、総売上高又は事業収入の3分の1以上を占めていること※注2
なお、「当機構」とは、改称前の独立行政法人水産総合研究センター及び国立研究開発法人水産総合研究センター、統合前の独立行政法人水産大学校を含みます。※注1 「役員、顧問等」には、役員、顧問のほか、相談役その他いかなる名称を有する者であるかを問わず、経営や業務運営について、助言すること等により影響力を与える者と認められる者を含む。※注2 総売上高又は事業収入の額は、当該契約の締結日における直近の財務諸表に掲げられた額による。当該契約の締結日における直近の財務諸表の対象事業年度における取引の実績による。

(2) 公表する情報 上記(1)に該当する契約先について、契約ごとに、物品役務等の名称及び数量、契約締結日、契約先の名義、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表する。
① 当該機関の役員経験者及び課長相当職以上経験者（当機構OB）の人数、職名及び当機構における最終職名
② 当該機関との間の取引高
③ 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合が、次の区分のいずれかに該当する旨
3分の1以上2分の1未満、2分の1以上3分の2未満又は3分の2以上
④ 一者応札又は一者応募である場合はその旨

(3) 当機構に提供していただく情報
① 契約締結日時点で在職している当機構OBに係る情報（人数、現在の職名及び当機構における最終職名等）
② 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当機構との間の取引高

(4) 公表日

契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内（4月に締結した契約については原則として93日以内）

(5) その他
当機構ホームページ（契約に関する情報）に「国立研究開発法人水産研究・教育機構が行う契約に係る情報の公表について」が掲載されているのでご確認ください。また、所要の情報の当機構への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくようご理解とご協力をお願いいたします。なお、応札若しくは応募又は契約の締結をなさるので、ご了解願います。

8. 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について

当機構では、国より示された「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン（実施基準）」（平成19年2月15日文部科学大臣決定）に沿って、公的研究費の契約等における不正防止の取り組みを行っており、取り組みのひとつとして、取引先の皆様に「国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項」（URL：http://www.fra.affrc.go.jp/keiyaku/pledge_request/note_contract.pdf）をご理解いただき、一定金額以上の契約に際して、当該注意事項を遵守する旨の「誓約書」の提出をお願いしています。公的研究費の不正防止関係書類（①公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について、②国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項、③誓約書）は、入札説明書に添付しますので、契約相手方となった場合は、誓約書の提出をお願いします。なお、当機構の本部、研究所、開発調査センター、水産大学校いずれか1箇所に1回提出していただければ、当機構内の次回以降の契約では再提出する必要はありません。

購入仕様書

1. 品名 (陽光丸2号主発電機関部品) シリンダヘッドパッキン 外76点
2. 規格 2号主発電機関中間検査用部品76点 (別紙内訳書のとおり)
3. 仕様 別紙内訳書のとおり (下記の陽光丸2号主発電機関に適合する部品)
 - ・ 発電機関
 - 型式 6NSD-G
 - 4 弁式立型単動 4 サイクルディーゼル機関
 - 過給器、空気冷却器付
 - シリンダ数×径×行程 6×160mm×210mm
 - 連続最大出力 441kW
 - 連続最大回転速度 1200rpm-1
 - 機関番号 No.25446/25447
 - 製造所 新潟原動機(株)
4. 納入場所 長崎県長崎市多以良1551-8
国立研究開発法人 水産研究・教育機構
水産資源研究所
5. 納入期限 令和4年3月30日
6. その他 詳細については担当職員の指示に従うこと。

別紙内訳書

No.	品名	使用箇所	部品番号	数量	単位
	主発電機関 新潟原動機(株) 6NSD-G 製造番号25446/7				
1	シリンダヘッドパッキン	13200-20	94V324101	6	枚
2	吸排気弁プッシュロッド オリング	13200-28	977590510	12	個
3	クランクケースドアパッキン	13200-47	94V150120	12	個
4	シリンダヘッドLO案内 オリング	13200-54	V77642150	12	個
5	シリンダヘッド水案内 オリング(上)	13200-57	977592930	12	個
6	シリンダヘッド水案内 オリング(下)	13200-58	977592920	12	個
7	ピストンピン C型止め輪	19002-8	A42205000	12	個
8	ピストンリング No. 1(S6)	19002-9	633192102	1	組
9	ピストンリング No. 2(S6)	19002-10	94V191100	1	組
10	ピストンリング No. 3(S6)	19002-11	94V191200	1	組
11	オイルリング(エキスパンダー付)(S6)	19002-12	59907216A	1	組
12	カムアイドルギア軸用 ローラーベアリング	24000-2	A73307110	2	個
13	燃料ポンプ駆動軸 ボールベアリング	24000-17	A72104090	2	個
14	燃料ポンプ駆動軸 オイルシール	24000-23	977590700	1	個
15	アイドルギア軸 ボールベアリング	24750-6	A72103050	2	個
16	燃料弁 パッキン(S10)	32081-9	E41828400	10	袋
17	燃料弁 ケースオリング	32081-10	A60150450	20	本
18	吸気弁 弁棒	32081-13	533320301	12	本
19	排気弁 弁棒	32081-14	533320410	12	本
20	吸排気弁 バネ	32081-16	94V660000	24	個
21	吸排気弁 コッター	32081-17	84V324200	24	組
22	吸排気弁揺動軸 止め輪	32081-35	977490231	12	個
23	吸気弁座	32081-102	633324302	12	個
24	排気弁座	32081-103	633324401	12	個
25	吸排気弁 ガイド	32081-104	999147440	24	本
26	インジケーターコック ガスケット	32152-8	977597470	6	枚
27	インジケーターコック 白銅パッキン	32152-9	977842820	6	枚
28	排気マニホールド ガスケット	36002-7	84V36220E	6	個
29	過給機 スナップリング L	40020-7	676982880	1	個
30	過給機 オリング(S)	40020-8	676982891	1	個
31	過給機 ピストンリング	40020-11	676982920	2	個
32	過給機 スラストリング S	40020-13	676982940	1	個
33	過給機 スラストベアリング	40020-14	676982951	1	個
34	過給機 スラストリング L	40020-15	676982960	1	個
35	過給機 ベアリング	40020-16	676982972	2	個
36	過給機 スナップリング	40020-17	976980080	3	個
37	過給機 オリング L	40020-21	676983020	1	個
38	過給機 入口パッキン	40030-2	U77611430	1	個
39	過給機 出口パッキン	40030-4	63R400101	1	個
40	吸気連結管 ガスケット	40030-12	94V401701	1	個
41	過給機出口 オリング(S2)	40030-45	635402900	2	個
42	冷却水ポンプ オリング	42220-50	A60201200	1	個
43	冷却水ポンプ ナット(ギア側)	42220-154	94V422800	1	個
44	冷却水ポンプ シャフト	42220-101	94V42140F	1	本
45	冷却水ポンプ ボールベアリング	42220-201	A72103066	1	個
46	冷却水ポンプ ボールベアリング	42220-202	A72104060	1	個
47	冷却水ポンプ ガスケット	42220-321	94V423000	2	枚
48	冷却水ポンプ メカニカルシール	42220-520	94V42230A	1	個
49	冷却水ポンプ オイルシール	42220-530	977591330	1	個
50	冷却水ポンプ スナップリング	42220-854	A42205300	1	個

51	燃料ポンプ デフレクター	47000-31	133106-0500	6	個
52	燃料ポンプ デリベリバルブ	47000-36	133110-3520	6	個
53	燃料ポンプ デリベリバルブバネ	47000-37	134112-0000	6	個
54	燃料ポンプ デリベリバルブガスケット	47000-40	133115-1400	10	枚
55	燃料ポンプ デリベリバルブOリング	47000-42	029632-5030	6	個
56	燃料ポンプ ピン	47000-55/4	133203-0400	6	個
57	燃料ポンプ ローラー	47000-55/5	133204-0600	6	個
58	燃料ポンプ ブッシュ	47000-55/6	133205-0300	6	個
59	燃料ポンプ プランジャーバネ	47000-61	133215-0600	6	個
60	燃料ポンプ カム軸ベアリング	47000-91,91A	016603-3230	2	個
61	燃料ポンプ センターベアリング	47000-95	133305-0900	1	個
62	燃料ポンプ オイルシール	47000-100A	029623-0010	1	個
63	燃料ポンプ ガスケット	47000-118A,133	026514-1840	10	枚
64	燃料ポンプ ガスケット	47000-132,132A	026512-1540	10	枚
65	燃料ポンプ ガスケット	47000-154	026516-2040	10	枚
66	ガバナ ベアリング	47001-108	016630-2640	1	個
67	ガバナ オイルシール	47001-154	029621-4000	3	個
68	ガバナ オイルシール	47001-235	029622-5010	1	個
69	燃料フィードポンプ ピストン	47900-5	689461900	1	個
70	燃料フィードポンプ ピストンバネ	47900-6	689464300	1	個
71	燃料フィードポンプ タペット	47900-10	689464500	1	個
72	燃料フィードポンプ バルブ	47900-14	689424900	4	個
73	燃料フィードポンプ バルブバネ	47900-15	689425000	4	個
74	燃料フィードポンプ スナップリング	47900-20	689464100	1	個
75	過給機 潤滑油落とし Oリング	56360-3	A60240250	1	個
76	過給機 LO入口 ガスケット	56360-8	976983080	1	個
77	過給機 LO出口 ガスケット	56360-8	976983090	2	個