

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。
令和2年11月18日

国立研究開発法人国立環境研究所
理事長 渡辺 知保

1. 競争入札に付する事項

- (1) 件 名：令和2年度毎木レベル樹木情報を用いた森林個体成長予測モデルプログラミング業務
[総合評価落札方式]
- (2) 契約期間：契約締結日から令和3年2月15日まで
- (3) 仕 様：仕様書による。
- (4) 履行場所：仕様書による。

2. 競争参加資格

- (1) 平成31・32・33年度又は令和1・2・3年度環境省競争参加資格（全省庁統一資格）の「役務の提供等」の「調査・研究」、「情報処理」又は「ソフトウェア開発」において、「A」、「B」又は「C」の等級に格付けされている者であること。
- (2) 国立研究開発法人国立環境研究所契約事務取扱細則第5条の規定に該当しない者であること。なお、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については、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (3) 国立研究開発法人国立環境研究所契約事務取扱細則第6条の規定に該当しない者であること。
- (4) 契約者等から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- (5) 入札説明書において示す暴力団排除に関する誓約事項に誓約できる者であること。

3. 入札説明書等の交付場所

- (1) 入札の方法等は別途交付する入札説明書によるので、必ず参照すること。
- (2) 交付場所
〒963-7700 福島県田村郡三春町深作10-2 福島県環境創造センター研究棟
国立研究開発法人国立環境研究所 福島支部管理課会計係 及び 当研究所HP上
TEL 0247-61-6561 FAX 0247-61-6562
(担当：村本)

4. 入札説明書等に対する質問

- (1) 質問書受領期限及び提出場所
令和2年11月26日17時00分まで 3. (2) に示すとおり
- (2) 提出方法
持参又は郵送（書留郵便等の配達記録が残る方法に限り、受領期間必着とする）による。
メールによる電子データ（ワード又はエクセルで作成したもの）の送付も可とする。（データの送付先：chotatsu@nies.go.jp）

5. 回答書閲覧日時及び場所

- 令和2年11月30日10時00分から令和2年12月18日14時00分まで 3.
(2) に示すとおり
※ただし、質問のない場合は掲示しない。

6. 提案書等の提出期限

- (1) 提出期限及び提出場所
令和2年12月8日17時00分まで 3. (2) に示すとおり
- (2) 提出方法 持参又は郵送による。

7. 入札及び開札の日時及び場所

令和2年12月18日14時00分
国立研究開発法人国立環境研究所 福島支部GIS・AIM解析室
(福島県田村郡三春町深作10-2 福島県環境創造センター研究棟)

8. 入札方法

本件は、入札に併せて技術等の提案書を受け付け、価格と技術等の総合評価によって落札者を決定する総合評価落札方式の入札である。

入札金額については、1. (1)の業務に関する一切の費用を含めた額とする。

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%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、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。

9. その他留意事項

- (1) 入札及び契約手続きにおいて使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札保証金 免除
- (3) 契約保証金 免除
- (4) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格のない者がした入札及び入札に関する条件に違反した入札書は無効とする。
- (5) 契約書作成の要否 要
- (6) 落札者の決定方法 次の各要件に該当する者のうち、入札説明書に定める総合評価の方式によって得られた数値の高い者を落札者とする。
 - ① 入札価格が、国立研究開発法人国立環境研究所契約事務取扱細則第13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あること。
 - ② 提案書が、国立研究開発法人国立環境研究所による審査の結果、合格していること。
- (7) その他 詳細は入札説明書による。