

4 その他

- (1) 契約手続において使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 入札保証金及び契約保証金 免除
- (3) 入札者に要求される事項 この一般競争に参加する者は、令和元年6月17日午前11時までに個人情報保護にかかる事前審査用提出書類等を提出し、競争参加資格に関する証明書等を令和元年7月4日午前11時までに提出しなければならない。入札者の競争参加資格に関する証明書等は日本年金機構において審査するものとし、採用し得ると判断された場合の入札書のみを落札決定の対象とする。入札者は、開札日の前日までの間において、日本年金機構から当該書類等に関し説明を求められた場合は、それに応じなければならない。
- (4) 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、入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書、その他入札の条件に違反した入札は無効とする。
- (5) 契約書作成の要否 要
- (6) 落札者の決定方法 本公告に示した役務を実施できると日本年金機構が判断した資料及び入札書を提出した入札者であって、日本年金機構の予定価格の制限の範囲内で最低の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。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者とする。
- (7) 手続きにおける交渉の有無 無
- (8) 詳細は入札説明書による。

5 Summary

- (1) Deputy of President: Satoshi Kageuchi, Procurement Management Department, Japan Pension Service

- (2) Classification of the services to be procured: 6, 71, 27
- (3) Nature and quantity of the services to be required: Printing, making, sorting, and pre-mailing business for the Employees' Pension Insurance premium claim forms (for special dissolution of Employees' pension funds) approximately 40,000
- (4) Performance period: From date of contract through 8 April, 2020
- (5) Delivery place: Places designated by Japan Pension Service
- (6) Qualifications for participating in the tendering procedures: Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall;
 - ① It must be a person who doesn't correspond to the person and the bankrupt who doesn't have the ability that the corresponding contract concludes by not obtaining rehabilitation.
 - ② It is a person who disturbed the execution of the duty as the person and the staff who disturbed the fulfillment of the person and the highest bidder who disturbed the execution of a person who did the act of injustice for the compact prosecution and a fair competition of the contract, and it is ill-founded and it person who doesn't correspond to the person who doesn't perform a contract.
 - ③ Have the Grade A, Grade B in "Services", "Manufacturing", in terms of the qualification for participating in tenders by the Ministry of Health, Labour and Welfare (Single qualification for every ministry and agency) in Kanto-Koshinetsu Area in fiscal years 2019, 2020, 2021
- (4) Prove to have actually engaged in fair amount of similar matters properly
- (5) Prove to have the ability to provide sufficient service with certainty

- ⑥ Prove to have no false statement in tendering documents
- ⑦ Prove neither the business condition nor credibility is deteriorating
- ⑧ Other persons who are qualified as provided in the bidding instructions
- (7) Time-limit for Tender: 11:00 AM, 4 July, 2019
- (8) Contact point for the notice: Naoki Ohyama, Procurement Management Department, Japan Pension Service, 5-24, Takaido-nishi 3-chome, Suginami-ku, Tokyo, 168-8505, Japan TEL 03-5344-1100

入札公告の取消

次のとおり入札公告を取り消します。

令和元年5月24日

支出負担行為担当官

警察庁長官官房会計課理事官 福田 英之

◎調達機関番号 009 ◎所在地番号 13

平成31年3月29日(号外政府調達第58号・1ページ)掲載の入札公告「②私服用ワゴン型無線車 139台」を取り消します。

入札公示

公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示(建築のためのサービスその他の技術的サービス(建設工事を除く))

次のとおり技術提案書の提出を招請します。

令和元年5月24日

東日本高速道路株式会社 関東支社
支社長 高橋 知道

◎調達機関番号 417 ◎所在地番号 11

1 業務概要

- (1) 品目分類番号 42
- (2) 業務名 東京外環自動車道 八潮入谷地区 橋梁設計検討業務
- (3) 業務箇所 (自) 埼玉県八潮市青柳 (至) 埼玉県八潮市八條

- (4) 業務内容 本業務は、東京外環自動車道八潮入谷地区における休憩施設ランプ橋の基本詳細設計である。
 - (5) 概算数量
 - 上部工 基本設計 5連
 - 下部工 基本設計 3基
 - 下部工 詳細設計 13基
 - 基礎工 詳細設計 18基
 - (6) 履行期間 契約保証取得の日の翌日から420日間
- 2 参加資格
- (1) 東日本高速道路株式会社の契約規程実施細則第6条の規定に該当しない者であること。
 - (2) 東日本高速道路株式会社の平成31・32年度調査等競争参加有資格者のうち、「橋梁設計」の認定を受けている者であること。
 - (3) 会社更生法に基づき更正手続開始の申立てがなされている者、または民事再生法に基づき再生手続開始の申立てがなされている者(上記(2)の再認定を受けた者を除く。)でないこと。
 - (4) 参加表明書の提出期間の最終日から落札者決定の日までの期間に、「東日本高速道路株式会社競争参加資格停止等事務処理要領(平成18年8月7日東高契第269号)」に基づき、「地域3」において競争参加資格停止を受けていないこと。
 - (5) 平成21年度以降に元請として完成及び引渡し完了した次に掲げる同種業務または類似業務の実績を有すること。
 - ① 同種業務: 高速道路または高速道路以外の自動車専用道路における鋼連続橋の基本設計または詳細設計
 - ② 類似業務: 道路における鋼連続橋の基本設計または詳細設計
 - (6) 平成21年度以降に元請として完成及び引渡し完了した次に掲げる同種業務または類似業務の実績を有する管理技術者及び照査技術者を当該業務に配置できること。
 - ① 同種業務: 高速道路または高速道路以外の自動車専用道路における鋼連続橋の基本設計または詳細設計
 - ② 類似業務: 道路における鋼連続橋の基本設計または詳細設計