

## 入札公告（設計・コンサルティング業務）

次のとおり一般競争入札に付します。

令和8年3月30日

国立大学法人東京科学大学  
理事長 大竹 尚登（公印省略）

### 1 業務概要

- (1) 業務名 東京科学大学（横浜）ライフライン再生（排水設備）設計業務（I期）
- (2) 業務場所 神奈川県横浜市緑区長津田町4259（東京科学大学構内）
- (3) 業務概要 横浜団地における屋外埋設排水管（φ150～200 総延長約893m）の更生に係る実施設計業務を行うものである。
- (4) 履行期限 令和8年9月30日まで
- (5) 本業務は、競争参加資格確認申請書（以下「申請書」という。）及び競争参加資格確認資料（以下「資料」という。）の提出並びに入札等を電子入札システムにより行う。なお、電子入札システムにより難しい者は、発注者の承諾を得て紙入札方式に代えることができる。

### 2 競争参加資格

- (1) 国立大学法人東京科学大学契約事務取扱規程第7条及び第8条の規定に該当しない者であること。
- (2) 文部科学省における令和7・8年度設計・コンサルティング業務のうち、「建築設備関係設計・施工管理業務」又は「その他のコンサルティング業務」の一般競争参加資格の認定を受けていること（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又は民事再生法（平成11年法律第225号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者については、手続開始の決定後に一般競争参加資格の再認定を受けていること。）。
- (3) 会社更生法に基づき更生手続開始の申立てがなされている者又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) 平成22年度以降に、元請として業務が完了した「屋外排水設備における径150mm以上の屋外排水管及び人孔を含む100m以上の更生工法の実設計」の要件を満たす実績を有すること（共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が20%以上の場合のものに限る。）。
- (5) 次に掲げる基準を満たす管理技術者を当該業務に配置できること。
  - ① 設備設計一級建築士、一級建築士、技術士（上下水道部門）、RC CM（下水道）、管更生技士（下水道）のいずれかの資格を有する者であること。
  - ② 平成22年度以降に上記(4)に掲げる設計業務を履行した実績を有する者であること。
  - ③ 配置予定の管理技術者にあつては直接的かつ恒常的な雇用関係が必要であるので、その旨を明示することができる資料を求めることがあり、その明示がなされない場合は入札に参加できないことがある。
- (6) 申請書及び資料の提出期限の日から開札の時までの期間に、文部科学省又は国立大学法人東京科学大学から「設計・コンサルティング業務の請負契約に係る指名停止等の措置要領」（平成18年1月20日付け17文科施第346号文教施設企画部長通知）に基づく指名停止を受けていないこと。
- (7) 入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと（資本関係又は人的関係がある者のすべてが共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く（入札説明書参照）。）。
- (8) 東京都、神奈川県、千葉県、埼玉県、静岡県又は山梨県内に本店、支店又は営業所が所在すること。
- (9) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者又はこれに準ずるものとして、文部科学省発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- (10) 以下のURLに示す誓約書を提出している者であること。また、誓約書を提出していない者は、申請書及び資料の提出期限までに提出できる者であること。

URL <http://www.sisetu.titech.ac.jp/sisetu/02keiyaku/02contract/02nyuusatu/nyuusatukanren.html>

### 3 入札手続等

- (1) 担当部局  
〒152-8550 東京都目黒区大岡山2丁目12番1号  
国立大学法人東京科学大学施設部施設企画課工事契約グループ  
電話番号 03-5734-3405  
メールアドレス facilities.contract@adm.isct.ac.jp
- (2) 入札説明書の交付期間、場所及び方法  
令和8年3月30日から令和8年4月9日まで（土曜日、日曜日及び祝日を除く）の9時00分から17時00分まで  
東京科学大学施設部ホームページにて無料で交付する。  
(URL <https://www.sisetu.titech.ac.jp/sisetu/02keiyaku/02contract/02nyuusatu/nyuusatukanren.html>)
- (3) 申請書及び資料の提出期間、場所及び方法  
令和8年3月30日から令和8年4月9日 17時00分まで  
上記3(1)に同じ。  
電子入札システムにより、提出すること。ただし、発注者の承諾を得た場合は郵送等（提出方法は担当者の指示に

従うものとし、締切必着のこと。)により提出すること。

(4) 入札及び開札の日時、場所並びに入札書の提出方法

入札書は、令和8年4月23日から令和8年4月27日 14時00分までに、電子入札システムにより、提出すること。なお、発注者の承諾を得た場合は上記3(1)に持参すること(郵送による提出は認めない。)。開札は、令和8年4月28日 10時30分 国立大学法人東京科学大学施設部入札室(電子入札システム)において行う。

4 その他

(1) 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

① 入札保証金 免除。

② 契約保証金 納付。ただし、有価証券等の提供又は銀行、契約担当役が確実に認める金融機関若しくは保証事業会社の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。また、公共工事履行保証証券による保証を付し、又は履行保証保険契約の締結を行った場合は、契約保証金を免除する。

(3) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札、申請書又は資料に虚偽の記載をした者のした入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(4) 落札者の決定方法 国立大学法人東京科学大学契約事務取扱規程第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最低の価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。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可能性がある。

(5) 契約書作成の要否 要。

(6) 当該業務に直接関連する他の業務の請負契約を当該業務の請負契約の相手方との随意契約により締結する予定の有無 無

(7) 関連情報を入手するための照会窓口 上記3(1)に同じ。

(8) 一般競争参加資格の認定を受けていない者の参加 上記2(2)に掲げる一般競争参加資格の認定を受けていない者も上記3(3)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札の時に、当該資格の認定を受け、かつ、競争参加資格の確認を受けていなければならない。

(9) 詳細は入札説明書による。