

入札仕様書

1. 入札業務件名

福島水素充填技術研究センター向け水素供給業務

2. 内容

一般社団法人水素供給利用技術協会（以下、当協会という）が福島県浪江町にて管理している福島水素充填技術研究センター（以下、センター）において使用する水素を水素トレーラー（当協会が用意）にて供給する。

3. 仕様

(1) ガス種

圧縮水素 ※ 充填圧力 19.6MPa を指定

(2) 品質

ISO14687-2 準拠の水素品質を保証すること

(3) 業務範囲

- ・水素充填所にて水素トレーラー（19.6MPa、約 2800Nm³）への水素充填
- ・水素充填所からセンターまでの水素充填済トレーラーの配送
- ・センターでの水素トレーラーの荷下ろし（設備との接続は範囲外）
- ・センター内の空水素トレーラーの回収

4. 納入期間及び納入数量

納入期間：2025年1月7日（火）～ 2025年3月31日（月）

納入数量：36,000m³ 程度 （1回あたり 2,000m³ 程度）

（充填圧力 19.6MPa、約 2800Nm³の水素トレーラーにて 18 回程度の配送を予定）

5. 発注について

センターの水素在庫状況に応じて発注を行う。繁忙期で週 2 回、月 8 回の配送予定。

尚、発注は納入予定日の 7 日前までに当協会より連絡を行う

6. 納入場所

福島水素充填技術研究センター（福島県双葉郡浪江町棚塩字大原 5 15）

7. 納入時間

原則平日 8:30～17:00 の間で当協会が指定する時間帯。

8. 検収条件

水素の納入、および水素品質を保証する成績書の提出を以て検収とする。なお水素品質に関しては、納入日の1年以内の測定結果を提示することし、前回提出の測定と同様の成績書であれば2回目以降の納品の際の成績書は省略できるものとする。また検収は、水素の納入の都度実施することとする。

9. 支払条件

検収月の翌月末支払いを原則とする。

10. 入札書の提示

入札書は水素価格（Nm³あたりの価格）と水素トレーラーの配送費（往復分）を分けた上で提示すること。なお、納入総数量および納入頻度はセンター稼働状況により大きく変動する可能性がある。

11. 問い合わせ先

技術部 中西 功

Tel 03-6441-0227

E-mail: xxxxx@hysut.or.jp（「xxxxx」の部分を「hysut」に変更して送信してください。）

12. グリーン調達への協力

環境調和型社会の実現のためのグリーン調達に努めること。

13. その他

- (1) 落札者は業務の実施にあたって、高圧ガス保安法など業務遂行に必要な法律等を遵守し、善良なる管理者の注意義務をもって業務を遂行するものとする。
- (2) 落札者は、業務を遂行するうえで知り得た当協会の業務上・技術上の機密を第三者に漏らしてはならない。
- (3) 次の各号に該当する事態が発生した場合には直ちにその状況を当協会に連絡しその指示を受けるとともに、水素トレーラーまたは第三者に対して事故・災害の発生を防止するため、万全の措置をとらなければならない。
 - ① 運送業務中、交通事故等により納品時刻が予定時刻より遅れるとき。
- (4) 業務遂行中に、落札者または落札者の従業員の故意または過失により当協会または第三者に損害が生じた場合は、落札者が、その損害を賠償するものとする。
- (5) 業務上に発生した交通事故については、落札者が責任をもって処理するものとし、当協会はその責を負わないものとする。
- (6) 落札者は業務遂行のため、委託業務の全部または一部を第三者に再委託する場合、落札者は、再委託先に対し自己が負うのと同等の義務を負わせるものとし、再委託先の行為により当協会また

は第三者に発生した損害については、再委託先と連帯して責任を負わなければならない。
(7) 落札者と当協会は本件に関し、別途契約を締結する予定。

以 上