

要求仕様書

1. 概要

「カーボンリサイクル・次世代火力発電等技術開発／CO2 排出削減・有効利用実用化技術開発／液体燃料への CO2 利用技術開発／先進的な合成燃料製造技術の実用化に向けた研究開発」事業に係る実験・分析用高压ガスの調達(単価契約)について仕様を定めるものである。

2. 見積範囲

(1) 契約期間

①2026年4月1日～2027年3月31日に発注する単価契約とする。

(2) 見積要件

①ガス種ごとに、税抜単価※および納期を提示すること

※単価には以下の費用を含めること

・納入場所までの運賃・保管等の諸経費

・一酸化炭素ガスおよび一酸化炭素を含むガスは1本あたりの脱着作業費

②ガス種とグレードについては添付1を参照

③各ガス種の調達予定数については添付2を参照

3. 一般事項

(1) 発注

弊所は必要の都度、単価契約に基づき、弊所所定の注文書によりガス調達の発注を行い、受注者は注文請書を提出する。

(2) 納入

①納入日

納期から1ヶ月を限度に納入日の調整が可能であること

②納入場所

東京都江東区新木場二丁目3番8号 三井リンクラボ新木場1(2階)

一般財団法人カーボンニュートラル燃料技術センター 基盤技術研究所

合成燃料技術開発本部 研究部 基盤研究室

(3) 検収

本仕様書に記載した仕様のガスが納入されたことを弊所が確認した時をもって検収とする。

(4) その他

契約に定めなき事項が生じた場合は、両者で別途協議して解決するものとする。

以上