

入札公告

GTL公-10-003

平成23年2月7日 次のとおり一般競争入札をおこないます。 日本GTL技術研究組合 業務部長 山口 春雄	
一般競争入札に付する事項	
調達件名	GTL実証研究に係る液化炭酸ガス購入(単価契約) 仕様の詳細は入札説明書による。
受入場所	新潟県新潟市北区太郎代 2881-45 日本GTL技術研究組合 実証センター
受入期間	平成23年5月～10月(詳細は入札説明書による) 受入量:40t/日～65t/日 見込み
競争入札に参加する者に必要な資格	組合に登録し、会社経歴書を提出した者。 (登録は随時受け付けを行っています。) 本公告に示した調達物品を納入できることを証明するため、 十分な納入実績を有し、且つ組合の要求する量を供給できる体制 が整備されていることを証明できる者。
入札参加申し込み	競争入札及び入札説明会に参加を希望する者は、 平成23年2月15日(火)16時00分までに下記宛 参加申請書及び上記の資格を有することを証明する 書類の写しを提出のこと。(安定供給できる旨の根拠を示す為の、 供給計画書、ロ-リ-所有台数、製造工場の生産余力、連絡体制等) 記 〒105-0004 東京都港区新橋1-1-1 日比谷ビル8階 日本GTL技術研究組合 業務部 岩崎 裕一 電話 03-3539-5115 FAX 03-3539-5117
入札説明書の交付	入札説明会にて交付する。
入札説明会の日時及び場所	平成23年2月17日(木)13時00分 〒950-3101 新潟市北区太郎代2881-45 (電話:025-255-4035) 日本GTL技術研究組合 実証センター 説明会会場 尚、入札参加者の数により時間については変更することがあります。
入札の日時及び場所	平成23年3月10日(木)14時00分 〒105-0004 東京都港区新橋1-1-1 日比谷ビル8階 日本GTL技術研究組合 入札会場(A会議室)
入札書の記載方法	入札書には運賃込みの単価 円/kg (消費税除く)を記載すること。
落札者の決定方法	予定単価の範囲内で最低単価をもって有効な入札を行った 入札者となります。
手続きにおける交渉の有無	無
入札の無効	本公告に示した競争入札に参加する者に必要な資格を有しない 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。
入札保証金及び契約保証金	無
契約書の作成	契約にあたっては、単価契約書を作成します。

液化炭酸ガス購入仕様書

- 受入場所 : 新潟市北区太郎代2881-45
日本GTL技術研究組合 実証センター
- 炭酸ガス純度 : 99.9vol%以上、水分50volppm以下(全硫黄分は0.1wtppm以下)
運搬ローリーごとに分析表を提出のこと
- 受入圧力 : 2.0MPaG
- 受入量 : 40～65ton/日見込
(研究プラントであるため、緊急時等のプラントの運転状況により、受入量が大きく変動する可能性があります。)
- 受入期間(予定) : 平成23年5月～10月
- 受入可能時間 : 毎日(土日祭日も受入を行う)、
原則8:30～17:00(別途調整可能)
- 受入ポイント数 : 2か所
- 受入体制 : 日常の受入時に組合側の立会いは行いません。受入開始時と終了時にページングで計器室に連絡を行い、現場設備操作は供給側で行っていただく予定です。
- 受入数量の把握 : 原則、供給側のトラックスケールでのローリー重量の計量(供給先の工場出荷時と納入後に工場に戻った時のローリーの重量差)をもって行う。詳細については別途協議。
- その他 : 液化炭酸ガスを安定供給できる旨の根拠を提出のこと。
(供給計画書、ローリー所有台数、液化炭酸ガス製造工場の生産余力、連絡体制等)

以上

日本 GTL 技術研究組合
業務部長 山口 春雄 殿

一 般 競 争 入 札 参 加 申 請 書

平成 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

印

(件名) GTL実証研究に係る液化炭酸ガス購入(単価契約)

に係る一般競争入札の参加条件を満たしているので、関係書類を添えて申請します。

尚、この参加申請書及び添付書類のすべての記載事項は、事実と相違ないことを誓約します。

以 上