

ISO/TC265 Q&V 及びクロス Cutting イシュー分野に関する標準化活動業務について

(令和 8 年 ~~4 月 10 日~~ 5 月 1 日)

公益財団法人地球環境産業技術研究機構（以下、「RITE」という。）は、標記の業務に係る公募を下記のとおり行いますので、ご案内いたします。

記

1. 件名

「ISO/TC265 Q&V 及びクロス Cutting イシュー分野に関する標準化活動業務」

2. 内容

RITE が実施する NEDO 委託事業「CCUS 研究開発・実証関連事業／CCUS 技術に関連する調査／CCUS 普及に向けた国際機関等との連携・調査」の目的に則し、ISO/TC265（二酸化炭素の回収、輸送、貯留：Carbon dioxide Capture, Transportation, and storage）における Q&V 及びクロス Cutting イシューに関する議論に専門家として参画し、議論対応・ドラフト検討等を行い、調査報告書にその調査内容・議論等を整理する標準化活動業務を行う。仕様の詳細については、別添「仕様書」をご参照願います。

3. 応募要領

(1) 応募資格

次の a. から c. までの全ての条件を満たすことのできる企業等とします。

- a. 当該業務または関連技術についての実績を有し、かつ、業務目的の達成および業務計画の遂行に必要な人員を有していること。
- b. 当該外注業務を円滑に遂行するための能力を有していること。
- c. RITE が事業を推進するうえで必要とする措置を、適切に遂行できる体制を有していること。

(2) 応募方法

応募者は、本要領に従い「5. 見積もり書類等の提出期限および提出先」に基づき郵送またはメールにてご提出ください。郵送する場合は担当者にメールにてご一報ください。

(3) 提出書類

- a. 提案書
- b. 見積書
- c. 会社経歴書
- d. 最近の営業報告書（1 年分）、またはそれに代わるもの

次の公募関連書類がダウンロードできますので、ご参照ください。

- a. 提案書類
- b. 仕様書

4. 審査等

(1) 審査

提案のあった書類について RITE 内部で以下に示す方法で書類審査を行う。
技術点（価格以外の要素）と価格点を総合的に評価する落札「総合評価方式」にて審査を行う。

a. 技術点と価格点の配分

技術点の配分：価格点の配分 = 2：1 とする。

b. 価格点の評価方法

価格点 = 価格点の配分 × (1 - 入札価格 / 予定価格) とする。

c. 総合評価の方法

総合評価点 = 技術点 + 価格点 とする。

(2) 評価項目等

[技術点]：価格以外の要素に係わる評価点

- a. 業務に対する知識・経験 (150 点)
- b. 理解度、提案の具体性等 (25 点)
- c. 体制/設備 (25 点)

技術点 = 200 点 (= a. + b. + c.)

[価格点]：入札価格に係る評価点

価格点 = 100 点 × (1 - 入札価格 / 予定価格)

[総合評価点]：この総合評価点が最も高い者が最終的な落札者として決定されます。

総合評価点 = 200 点 + 100 点 (= 技術点 + 価格点)

5. 見積もり書類等の提出期限および提出先

- (1) 提出期限 ~~2026 年 4 月 30 日 (木)~~ **5 月 8 日 (金) 17:00 必着**
- (2) 公募書類の審査 ~~2026 年 5 月 1 日 (金) ~ 8 日 (金) (予定)~~ **5 月 11 日 ~ 13 日 (水)**
- (3) 委託先の決定 ~~2026 年 5 月 11 日 (月) (予定)~~ **5 月 15 日 (金)**
- (4) 提出先 〒619-0292 京都府木津川市木津川台 9 丁目 2 番地
公益財団法人 地球環境産業技術研究機構
企画調査グループ 国際標準化チーム 青木、永田 宛

6. お問い合わせ

本公募に関するお問い合わせは、下記担当者までお願いいたします。

公益財団法人 地球環境産業技術研究機構

企画調査グループ 国際標準化チーム

青木 (aoki@rite.or.jp)、永田 (nagata.m@rite.or.jp)

TEL:0774-75-2302

以 上