

記載例

平成30年10月17日

独立行政法人製品評価技術基盤機構
理事長 あて

本提案書の内容に責任の持てる方のお名前を御記載ください。また、別添「試験訓練のための共同事業の契約条項（案）」に基づく契約の御契約者様となります。

関西試験評価株式会社
技術開発部
部長 内藤 太郎

試験訓練のための共同事業提案書

下記のとおり提案します。

1. ご提案者の情報

| | |
|----------------|--------------------------------|
| 申請者名 | 関西試験評価株式会社 技術開発部 部長 内藤 太郎 |
| 住所 | 〒000-0000 大阪府大阪市住之江区南港北0-00 |
| 実施責任者の所属、役職、氏名 | 関西試験評価株式会社 技術開発部 開発課 課長 内藤 花子 |
| 電話番号 | 06-000-000 |
| E-mail アドレス | Abcd1234@***.co.jp |

試験を実施する際の予定される現場責任者様のお名前を御記載ください。

2. 試験の概要、仕様

ご提案いただく試験の内容（大まかな手順、試験条件、必要な治具等）、被試験体の仕様についての概要をご記載ください。

必要に応じ、別紙等を添付してください。

試験概要：使用実績のある家庭用LIBシステムの性能評価試験

被試験体：家庭用LIBシステム（1台）

被試験体の仕様：大きさ W900×D500×H1500mm、重量 500kg、容量 10kWh

試験手順：定格充放電による容量確認試験、充電状態での輸送振動試験などを実施し、一定期間使用したLIBシステムの性能を評価する。

3. NLAB の利用が見込まれる根拠

国内外の動向や、ユーザーからの要求の実例をご記載ください。

また、御社で試験依頼の予定がありましたら、ご記載ください。(検討段階のもので、未確定でも結構です。)

エンドユーザーから定置用バッテリー中古品の性能評価試験の相談を受けた実績あり。

4. 提供可能な技術情報等

今回のご提案される試験に関して、提供可能な技術情報（御社で開発された試験法、手順等のドキュメント、安全確保対策の構築手順、過去の試験経験等）をご記載ください。

・被試験体の使用履歴

定置用：太陽光発電と組み合わせて使用していた家庭用の蓄電池システム、使用年数5年、室外に設置

※まずは御記載いただける範囲で結構です。

5. 試験希望実施時期

今回ご提案される試験の希望実施時期をご記載ください。

2018年12月～2019年1月

6. 被試験体提供等の可否

今回ご提案される試験に必要な被試験体の提供、必要な費用負担、技術者の派遣等に合意される場合は、チェックをお願いします。

提案する試験実施に必要な試験サンプルの提供に同意します。

提案する試験実施に必要な試験サンプルの使用実績を開示することに同意します。

提案する試験実施に必要な試験機器、測定装置、器具等のうち、NITE が提供できないものの提供に同意します。

提案する試験実施に必要な技術者の派遣に同意します。

提案する試験に関する技術情報等の提供に同意します。

提案する試験や試験を実施した応募者の名称を第三者に提供することに同意します。

※ 第三者への提供の考え方については、選考基準を参照の事