沼島東人工礁他リノベーション調査業務

公募型プロポーザル　提出書類等一覧表

１　プロポーザル参加表明　提出期限：令和３年９月２日(木）

参加表明書 　　　　　　　　 　　　・・・様式第１号

２　質疑応答

参加表明書に関するもの　　提出期限：令和３年９月２日(木）

　　技術提案書に関するもの　　提出期限：令和３年９月９日(木)

　　質問書 　　　　・・・様式第２号

３　技術提案書　提出期限：令和３年９月22日(水)

(1)技術提案書　表紙　　　　　　　　・・・様式－１

(2)配置予定技術者　　　　　　　　　・・・様式－２

(3)同種・類似業務実績調書 ・・・様式－３

(4)実施体制調書　　　　　　　　　　・・・様式－４

(5)特定テーマ１に対する技術提案書　・・・様式－５－(1)

(6)特定テーマ２に対する技術提案書　・・・様式－５－(2)

(7)工程計画　　　　　　　　　　　　・・・様式－６

(様式第１号)

令和３年　　月　　日

兵庫県立農林水産技術総合センター

　　所　長　　芦　田　義　則　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所

社　名

代表者名　　　　　　　　　　　　　印

**沼島東人工礁他リノベーション調査業務公募型プロポーザル参加表明書**

令和３年８月24日付けで手続き開始の公示のありました「沼島東人工礁他リノベーション調査業務」について参加を希望します。

　なお、弊社は下記の資格要件について事実と相違ないこと、また本プロポーザル及びその後の委託契約において不正又は不誠実な行為を行わないことを誓約します。

記

１．地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の４の規定に該当しない者であること。

２．会社更生法(平成14年法律第154号)に基づく更生手続開始の申立て又は民事再生法(平成11年法律第225号)に基づく更生手続開始の申立てがなされていない者であること。

３．兵庫県から指名停止を受けていない者であること。

以上

|  |  |
| --- | --- |
| 担当部署 |  |
| 担当者名 |  |
| 電話番号 |  |
| FAX番号 |  |
| メールアドレス |  |

連絡担当者

（様式第2号）

質　問　書

業務名称：沼島東人工礁他リノベーション調査業務

企 業 名：

担当者名：

連 絡 先：[電話]　　　　　　　　　[FAX]　　　　　　　　　[E-mail]

留意事項：どの配布資料に関するものか、該当する書類名・頁・項番号等を明記のこと。

（様式－１）

技術提案書

業務名称 沼島東人工礁他リノベーション調査業務

　履行期間 令和３年　　月　　日～令和４年３月31日

標記業務について、技術提案書を提出します。

令和　　年　　月　　日

兵庫県立農林水産技術総合センター

　所　長　　芦　田　義　則　様

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 提出者） | 住　所 |  |
|  | 会社名 |  |
|  | 代表者 |  |
|  | 電話番号 |  |

（様式－２）

配置予定技術者

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 資　格 | 担当する業務分野 |
| 管理技術者 |  |  |  |
| 照査技術者 |  |  |  |

（様式－３）

配置予定技術者が平成22年度以降に担当した同種又は類似業務実績

**管理技術者**

|  |  |
| --- | --- |
| 業務分類 | 同種又は類似業務 |
| 業務名 |  |
| TECRIS登録番号 |  |
| 契約金額 |  |
| 発注機関名  (又は従事機関名)  住所  ＴＥＬ  担当課 |  |
| 実施時期 |  |
| 業務の概要 |  |
| 業務の技術的特徴 |  |
| 当該技術者の業務担当の内容 |  |

（様式－３）

配置予定技術者が平成22年度以降に担当した同種又は類似業務実績

**照査技術者**

|  |  |
| --- | --- |
| 業務分類 | 同種又は類似業務 |
| 業務名 |  |
| TECRIS登録番号 |  |
| 契約金額 |  |
| 発注機関名  (又は従事機関名)  住所  ＴＥＬ  担当課 |  |
| 実施時期 |  |
| 業務の概要 |  |
| 業務の技術的特徴 |  |
| 当該技術者の業務担当の内容 |  |

（様式－４）

業務の実施体制、実施方針及び実施フロー等

（様式－５－(1)）

特定テーマに対する技術提案

【テーマ１】現地調査にあたっての手法及び留意点

（様式－５－(2)）

特定テーマに対する技術提案

【テーマ２】対象施設における現状の評価手法

(様式－６)

工程計画