様式－１

「インフラＤＸコンペ」参加申請書

令和　5年　　月　　日

国土交通省近畿地方整備局

近畿技術事務所長　殿

応募者名：

　　印

所在地：〒

電　話：

下記の技術を「インフラＤＸコンペ」に応募します。

記

ふりがな

１．技術名称：

　　（副題） ：

２．窓口担当者（選定結果通知先等）

応募者名：

所属部署：

役職・氏名（よみがな）：

所在地：〒　　-

電　話：

ＦＡＸ：

E-Mail：

３．共同開発者

無し、または有り（有りの場合は属性(社名・役割)等を記載して下さい）

４．その他

　　以下を了解・確認しています。

・募集要領記載の各事項を確認、了解の上、応募していること。

・反社会的団体、ならびにそれらに類する企業・団体ではないこと。

様式－２

技　術　概　要　書

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 応募部門  （いずれかに〇）  ※両部門で実施可能な場合は☑ を入れること | | 道路部門・河川部門  （□両部門で実施可能） | | | | | |
| ふりがな  技術名称  （副題） | |  | | | | | |
| 技術の概要  （200字程度） | |  | | | | | |
| 技術の詳細  (箇条書き、必要に応じて参照資料の番号・頁を記入) | | ①応募技術の特徴  ・  ・  ・  ②応募技術が画期的な点  ・  ・  ・  ③応募技術を使用する場合の条件（適用範囲または注意事項）など  ・  ・  ・  ④活用効果  ・  ・  ・ | | | | | |
| ⑤特許等取得状況 | | 特許 | □有り　 □出願中　 □出願予定　 □無し | | | 取得年 | 年 |
| 実用新案 |  | | | 取得年 | 年 |
| ⑥建設技術審査証明等 | | 制度の名称 |  | 証明機関 |  | | |
| 番号 |  | 証明年 |  | | |
| ⑦表彰経歴  □有り　□無し | | 表彰制度名：  受賞名：  受賞年度： | | | | | |
| ⑧施工実績 | | ・国土交通省：　　件  ・その他公共機関：　　件  ・民間：　　件 | | | | | |
| ⑨添付資料  添付資料－１  添付資料－２  添付資料－３  添付資料－４ | 様式以外の添付資料の一覧 | | | | | | |

※この様式は、今回の審査の参考として用いるものであり、無断で他の目的に使用することはありません。

様式―３

技　術　提　案　書

　　※選択肢がある場合はあてはまるものに○を付けて下さい。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 応募者名： | | 技術名： | |
| 応募技術部門 | 道路部門・河川部門 | | 根拠が記載された資料番号・頁を記入 |
| (１）現場適用性 | ■ 適用可能な現場条件を記載してください。  　①適用条件を記載してください。  　自然条件：（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）  　現場条件：（　　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　）  　環境条件：（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）  ②適用できない範囲を記載してください。  （　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 　）  ③連続作業時間（無制限（外部電源供給））  ④作業員の安全確保について、記載してください。  　（ | |  |
| （２）経済性 | ■作業に要する費用及び機器購入費等について、記載してください。  　運搬費　　　　　　　　　（　　　　 　万円程度／回）  　設置・撤去費　　　　　　（　　　　　　　　 円／基）  　検査費等　　　　　　　　（　　　　　　　　　　　円  　機器・装置類の購入費　　（　　　　　　　万円～／台）  　　　〃　　　リース費　　（　　　　　　　　 円／台）  　その他必要な費用　　　　（　　　　　　　　　　　　） | |  |
| （３）資格等 | ■当該技術に必要な資格等について記載してください。  　①資格の有無と内容  　　　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）  　②特殊技能の有無と内容  　　　（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | |  |
| （４）効果 | ■効果について記載してください。  ②精度を確保するための条件など  　　天候、気温、風速、時間帯、照度などの制約条件の有無  　　（　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　　　　） | |  |
| （５）性能 | ■性能について記載してください。（配慮すべき事項も追加）  ②試行したいフィールドおよび検証したい内容（希望事項） | |  |
| ■上記以外で、①革新性・独創性、②実現可能性、③経済効果、④工程的時間短縮効果、⑤品質出来形向上効果、⑥施工における改善効果、⑦波及効果、⑧安全性・環境性その他特筆すべき事項など、特に記載したい事項があれば、ご自由に記載してください。  ・ | | |  |

様式―４

施工実績内訳書

施工実績がある場合は、最新の10件までを記入して下さい

技術名称：

応募者名：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 発注者  （国・地方自治体・民間等） | 工事名称 | 施工箇所  （○○県○○市等） | 工事年 | 工事内容（施工数量○○㎡等） | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注１）施工実績がない場合は、「施工実績なし」と記入し、提出して下さい。

注２）この様式は、今回の審査の参考として用いるものであり、無断で他の目的に使用することはありません。