Une image contenant texte, Police, symbole, logo

Description générée automatiquement

|  |
| --- |
| **Cadre de réponse technique valant mémoire technique** |

**ACCORD-CADRE DE PRESTATIONS INTELLECTUELLES**

|  |
| --- |
| Réalisation de levés bathymétriques pour les ports gérés par la CCI Vendée |
| Consultation n°2025-RTPN-6004 |
| Nom de l’entreprise : |

|  |
| --- |
| **Méthodologie mise en œuvre pour l’exécution des levés bathymétriques, le traitement et la restitution des données :** |
| - Prise en compte des contraintes particulières liées aux sites d’intervention (accès, mise à l’eau, …) : |
|  |
| - Mode opératoire pour l’exécution des levés : |
|  |
| - Mode opératoire utilisé pour le traitement des données : |
|  |
| - Mode opératoire utilisé pour la restitution des données : |
|  |
| - Analyse des risques (notamment risque de noyade) / Mesures proposées en matière d’hygiène et de sécurité en fonction de ces risques : |
|  |
| - Mesures proposées en matière d’hygiène et de sécurité, notamment pour prévenir les risques de noyade : |
|  |

|  |
| --- |
| **Organisation humaine instituée pour exécuter les prestations :** |
| - Compétences des personnels composant l’équipe effectuant les levés |
|  |
| - Identification de l’interlocuteur privilégié et responsable de l’équipe |
|  |
| - Détail des qualifications et expériences des intervenants |
|  |

|  |
| --- |
| **Qualité et adéquation aux besoins des matériels de mesure, d’acquisition et de traitement des données utilisés :** |
| - description (nombre et caractéristiques) des matériels de mesure mobilisés pour les levés bathymétriques |
|  |
| - description des matériels de navigation affectés (type d’embarcations utilisées, dimensions…) et de leurs équipements et de leurs adaptations aux conditions météorologiques |
|  |
| - descriptif des outils informatiques utilisés (logiciels) pour l’acquisition et le traitement des données obtenues |
|  |