**Création d’un hangar métallique pour la récupération**

**des eaux usées pour les aéronefs**

**BRICY – BA 123**

Cadre de réponse technique MACRO-LOT 3

1. **Mode opératoire / gestion du travail en site occupé (30 points)**

* Méthodologie de raccordement et coupures de réseaux pour les raccordements des fluides sur le bâtiment (5 points)
* Méthodologie de gestion des livraisons et prise en compte des contraintes d’accès au site et de risques associés aux travaux sur un site militaire (10 points)
* Méthodologie de réalisation et description des ouvrages (15 points)

1. **Moyens humains et matériels affectés au chantier (20 points)**

* Moyens humains que l’entreprise met en œuvre pour réaliser les travaux pour tous les corps d’état (7 points)
* Moyens et compétences d’études que l’entreprise mettra en œuvre pour les études d’exécution pour chaque corps de métier (3 points)
* Moyens matériels que l’entreprise met en œuvre pour réaliser les travaux pour tous les corps d’état (5 points)
* Fiches produits de matériels et produits qui seront mis en œuvre (5 points)

1. **Délai exécution et de compréhension des travaux (30 points)**

* Rédaction d’une note descriptive et détaillée présentant le projet, les enjeux et les contraintes (20 points)
* Fourniture d’un planning prévisionnel d’études et d’exécution des travaux détaillé par corps d’états et par typologies d’ouvrages (10 points)

1. **Gestion des déchets, de la sécurité et des mesures environnementales (20 points)**

* Moyens qui seront mis en œuvre pour assurer la sécurité des travailleurs et moyens de levage sur site (10 points)
* Moyens mis en œuvre pour respecter les contraintes environnementales, réduire les nuisances, assurer la gestion des déchets et en limiter la production (10 points)