

|  |
| --- |
| **CADRE DE MEMOIRE TECHNIQUE** |

**DES CLAUSES PARTICULIÈRES**

**MARCHE PUBLIC DE FOURNITURES COURANTES ET SERVICES**

|  |
| --- |
| **Mise à disposition temporaire de personnels pour le projet Yona Robotics**  **Lot 1 : Mise à disposition temporaire de personnel dans le domaine de la robotique** |

**CENTRE INRIA DE L’UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES**  
Inovallée, Avenue de l'Europe,  
38334 Montbonnot Saint Martin

**Introduction :**

Le présent cadre de mémoire technique permet de guider le candidat dans la remise de son offre technique.

Il permettra à Inria de juger les offres des candidats sur les critères 2 et 3 tels que mentionnés dans le règlement de la consultation

Le candidat a la possibilité d’apporter des informations supplémentaires ou des annexes si ces éléments sont utiles à l’appréciation de son offre.

|  |  |
| --- | --- |
| **Critère 1 : Moyen mis en œuvre et expérience dans le domaine de la mise à disposition de personnel sur des projets scientifiques et techniques (10%)** | |
| **QUESTIONS** | **REPONSE CANDIDAT** |
| Le candidat décrira l’expérience de la société en matière de mise à disposition de personnel sur des projets scientifiques et techniques. Seront particulièrement mises en avant les expériences concernant la mise à disposition de personnels sur des projets en lien avec la robotique. |  |
| Le candidat décrira les modalités de recrutement des personnels scientifiques et techniques, et les modalités d’affectation à des missions concrètes. |  |
| Le candidat décrira les modalités et moyens mis en œuvre pour assurer le suivi du bon déroulé de la mission confiée au profil mis à disposition |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Critère 2 : Adéquation du profil proposé (60 %)**  ***Il est porté à l’attention du candidat le fait que les éléments qui suivent permettront de noter les sous-critères 2.1 (expérience en robotique), 2.2 (Expérience du profil en ROS ROS 2) et 2.3 (Expérience du profil sur les langages C/C++, Python).***  ***Les réponses indiquées par le candidat devront mettre en avant les éléments relatifs à ces 3 sous-critères.*** | |
| **QUESTIONS** | **REPONSE CANDIDAT** |
| Le candidat joindra en annexe le CV du profil proposé pour l’exécution de la mission.  En annexe du CV, le candidat fournira une liste exhaustive de l’ensemble des projets concrets auquel le profil proposé a participé et y détaillera précisément ses missions |  |
| Le candidat précisera et explicitera ce qui, dans la formation du profil proposé, constitue des atouts dans le domaine de la robotique compte tenu de la nature des prestations à réaliser (telles que définies dans le CCTP). |  |
| Le candidat détaillera l’expérience du profil proposé et précisera ce qui, dans cette expérience, constitue des atouts dans le domaine de la robotique compte tenu de la nature des prestations à réaliser et des objectifs y étant associés (tels que définis dans le CCTP). |  |
| Préciser la date de disponibilité du profil proposé.  ***Le profil proposé devra être disponible à partir du mois de septembre 2025.*** |  |