

|  |
| --- |
| **Décomposition du prix global et forfaitaire (DPGF)** |

**Prestation relative à la mise en place d’une assurance qualité et d’une assurance produit pour l’**IPAG

**LFR Receiver Board Production  
(phase B/C/D)   
for RCS1/RAMSES mission**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Les candidats sont invités à compléter le présent document :

* Le tableau de décomposition du prix global et forfaitaire.

N° de consultation : 25PIM034

Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble

(IPAG)

414 rue de la piscine,

38400 Saint Martin d’Hères

Domaine Universitaire

# CRITERE PRIX

* Pour les marchés passés à prix forfaitaire, l’offre financière de chaque soumissionnaire est appréciée sur la base du prix forfaitaire proposé pour la réalisation de l’intégralité des prestations du marché.

# I – DECOMPOSITION DU PRIX GLOBAL

Les éléments indiqués ci-après sont nécessaire à l’analyse des réponses des soumissionnaires. Ces derniers sont libres d’ajouter tout élément qu’ils jugent pertinent pour l’appréciation de leur offre.

L’index de « fiche » fait référence à la définition du marché AP/AQ au CNRS, pour la lisibilité.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prestations** | | **Nb jours ingé. senior** | **Prix HT journalier ingénieur senior (€/j)** | **Nb Jours ingé. junior** | **Prix HT journalier ingénieur junior (€/j)** | **TOTAL € HT** |
| 4 | Élaboration des exigences AP vers les fournisseurs |  |  |  |  |  |
| 5 | Évaluation des propositions, négociation des dispositions AP des fournisseurs (industriel ou laboratoire scientifique) |  |  |  |  |  |
| 6 | Suivi de l’application des dispositions AP fournisseur (industriel ou laboratoire) |  |  |  |  |  |
| 7 | Recette et suivi de la qualification de matériel |  |  |  |  |  |
| 8 | Assurance qualité  Vérification (AIT/AIV) |  |  |  |  |  |
| 9 | Suivi qualité en AIT  (Intégration système et tests) |  |  |  |  |  |
| **Prix total en € HT** | |  |  |  |  | ……….€ HT |
| **Prix total en € TTC** | | ……….€ TTC |