mémoire TECHNIQUE

(cadre réponse SNIA)

Réfection des étanchéités des bâtiments constituant le bloc technique de l’aéroport de Lyon Saint-Exupéry (69)

Consultation n° : SNIA\_PAI-LYO\_MAPA\_25-066

Lot 2 - Parafoudrage

|  |  |
| --- | --- |
| **Nom du candidat :** |  |

Table des matières

[1 Compréhension des travaux, méthodologie de réalisation et description des ouvrages sur 20 points 3](#_Toc208911277)

[*1.1* Compréhension de l’opération 3](#_Toc208911278)

[*1.2* Prise en compte des spécificités techniques 3](#_Toc208911279)

[1.3 Description des procédures d’exécution (phases, procédés constructifs, …) – le candidat précisera les travaux prévus permettant la mise en conformité du parafoudrage 3](#_Toc208911280)

[1.4 Justification des choix techniques, des matériels employés ou réemployés 3](#_Toc208911281)

[1.5 Mise en place du parafoudrage provisoire. 3](#_Toc208911282)

[1.6 Annexes / fiches techniques 3](#_Toc208911283)

[2 Organisation du chantier au regard des conditions du site et de l’opération sur 12 points 4](#_Toc208911284)

[*2.1* Organisation de l’entreprise à chaque phase de l’opération (PP, travaux, OPR, Réception, GPA, …) 4](#_Toc208911285)

[*2.2* Moyens humains (nombre d’effectifs prévus pour le chantier, qualification des effectifs pressentis, …) 4](#_Toc208911286)

[*2.3* Moyens matériels (adaptés à l’opération) 4](#_Toc208911287)

[*2.4* Installations et équipements pour la sécurité (type Garde-corps, filets de protections, échafaudage…) 4](#_Toc208911288)

[2.5 Annexe / CV de l’équipe dédiée au chantier 4](#_Toc208911289)

[2.6 Annexe / PIC adapté aux contraintes du site 4](#_Toc208911290)

[3 Planning ressourcé sur 8 points 5](#_Toc208911291)

# Compréhension des travaux, méthodologie de réalisation et description des ouvrages sur 20 points

*Le candidat décrira sa compréhension de l’opération, la prise en compte des spécificités techniques, la pertinence de la méthodologie proposée (phases, procédés constructifs, …), justifiera les choix techniques et le parafoudrage provisoire mis en place.*

*Les fiches techniques seront présentées.*

## Compréhension de l’opération

## Prise en compte des spécificités techniques

## Description des procédures d’exécution (phases, procédés constructifs, …) – le candidat précisera les travaux prévus permettant la mise en conformité du parafoudrage

*Les travaux de mise en conformité sont prévus par rapport aux travaux d’étanchéité en toiture.*

## Justification des choix techniques, des matériels employés ou réemployés

## Mise en place du parafoudrage provisoire.

## Annexes / fiches techniques

# Organisation du chantier au regard des conditions du site et de l’opération sur 12 points

*Le candidat décrira l’organisation de l’entreprise à chaque phase de l’opération, les moyens humains (nombre d’effectif et qualifications) et moyens matériels, installations et équipement pour la sécurité (type Garde-corps, filets de protections, échafaudage…) …*

*Le candidat présentera un plan d’installation de chantier adapté aux contrainte du site.*

*Le candidat fournira les CV et qualifications de l’équipe dédiée au chantier.*

## Organisation de l’entreprise à chaque phase de l’opération (PP, travaux, OPR, Réception, GPA, …)

## Moyens humains (nombre d’effectifs prévus pour le chantier, qualification des effectifs pressentis, …)

## Moyens matériels (adaptés à l’opération)

## Installations et équipements pour la sécurité (type Garde-corps, filets de protections, échafaudage…)

## Annexe / CV de l’équipe dédiée au chantier

## Annexe / PIC adapté aux contraintes du site

# Planning ressourcé sur 8 points

*Le candidat fournira le planning prévisionnel détaillé ressourcé faisant apparaitre la durée des taches, nombre de personnes / tache....*

*Le candidat prendra en compte la coordination avec le lot 1.*

*Pour ce faire, le candidat remplira obligatoirement le planning ressourcé mis à sa disposition dans le DCE. Les colonnes représentent des semaines.*