



**MINISTÈRE
DE L'INTÉRIEUR**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**SGAMI
SUD-EST**

CANTAL ALLIER RHÔNE
SAVOIE ARDÈCHE ISÈRE
LOIRE AIN PUY DE DÔME
HAUTE-SAVOIE
HAUTE-LOIRE DRÔME

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

OPÉRATION

**Marché d'exploitation et
maintenance multi-technique du site
MOUTON-DUVERNET (69)
Référéncé MI-SGAMI69-DI-2024-053**

DOCUMENT

CADRE DE MÉMOIRE TECHNIQUE

POUVOIR ADJUDICATEUR

ÉTAT – MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

MAÎTRE D'OUVRAGE

**SGAMI Sud-Est
DIRECTION DE L'IMMOBILIER –
BUREAU EXPLOITATION MAINTENANCE**

Adresse site : 20, rue de l'Espérance – 69003 LYON

Adresse postale : Le Gouverneur - 215 rue André Philip – 69421 LYON Cedex 3

Tél. : 04.37.91.30.001

Mémoire technique des dispositions que le candidat envisage de mettre en œuvre pour l'exécution du marché relatif à l'exploitation et la maintenance multi-technique.

Identité du candidat :

Sous-critère 1 – Présentation de l'organisation pour gérer et exécuter le marché :

note maximale 15 pts

Présentation des moyens humain, matériel et organisationnel mis en œuvre pour exécuter les prestations du marché (effectifs, liste des moyens, procédures d'interventions, de diagnostic...).

Sous-critère 2 – Cohérence de la stratégie de maintenance :**note maximale 15 pts**

Présentation de la stratégie de maintenance adaptée et spécifique au site, en adéquation avec les besoins (volumes horaires, temps de présence, actions proposées, importance de la part maintenance préventive/curative, objectifs...)

Sous-critère 3 – Prise en compte de la spécificité d'un site police et maintien de la sécurité :

note maximale 10 pts

Mesures mises place pour garantir le maintien de la sécurité du site (accès des véhicules et des personnes, procédures, suivi des intervenants...).

Sous-critère 4 – Démarche en matière de disposition environnementale

note maximale 10 pts

Mesures mises place pour diminuer l'impact environnemental des prestations dans le cadre du marché et à l'échelle de l'entreprise.

Toute autre information que le candidat juge utile pour son offre :