****

**ACCORD-CADRE n° 25A21**

**Prestations de nettoyage de locaux**

**ANNEXE 1 CCTP – DISPOSITIONS PARTICULIERES**

**LOT N° 2 – FACULTE DES SCIENCES**

Ce lot comporte 2 composantes :

**AIP PRIMECA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Site/Composante** | **Adresse Principale** | **Surfaces bâtiments à nettoyer par le prestataire externe** |
| **AIP Priméca Lorraine** | **745, rue du jardin botanique 54600 Villers les Nancy** | **1 849 m2** |
| **FST Batiment Cryogènie** | **Boulevard des Aiguillettes Vandoeuvre les Nancy** | **11,32 m²** |

**SURFACE TOTALE 1 860,32 m²**

Date prévisionnelle de démarrage des prestations : **10/01/26**

# **Activités principales des Sites :**

# Le pôle AIP-PRIMECA Lorraine est un centre régional de ressources pédagogiques à caractères industriels, utilisé par des formations initiales ou continues en productique et en ingénierie. Il favorise le transfert de compétences vers l'entreprise.

# Ce centre de ressources est utilisé comme support expérimental par des formations initiales et continues dans le domaine de la productique et de la conception intégrée en mécanique. Le pôle a vocation à favoriser la mise en œuvre de manipulations à caractère industriel pour des enseignements approfondis par disciplines ou interdisciplinaires, de bac+2 à bac+5.

# En mettant à leur disposition ces différentes ressources, le pôle permet aux écoles partenaires de former des étudiants possédant un solide bagage théorique et maîtrisant l’utilisation des techniques les plus modernes. Chaque année, le pôle AIP-Primeca Lorraine fournit autour de 80 000 heures. Elèves de prestations à près de 1600 étudiants sur le site de Nancy.

# **Horaires d’interventions :**

Du lundi au vendredi de 6h à 11h.

# **Période de fermetures durant lesquels les prestations sont réduites ou inexistantes :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Jours fériés : non prestation** | | | | |
|  | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Jour de l'an | 01/01/2026 | 01/01/2027 | 01/01/2028 | 01/01/2029 | 01/01/2030 |
| Lundi de Pâques | 06/04/2026 | 29/03/2027 | 17/04/2028 | 02/04/2029 | 22/04/2030 |
| Fête du travail | 01/05/2026 | 01/05/2027 | 01/05/2028 | 01/05/2029 | 01/05/2030 |
| Victoire 39/45 | 08/05/2026 | 08/05/2027 | 08/05/2028 | 08/05/2029 | 08/05/2030 |
| Ascension | 14/05/2026 | 06/05/2027 | 25/05/2028 | 10/05/2029 | 30/05/2030 |
| Lundi de Pentecôte | 25/05/2026 | 17/05/2027 | 05/06/2028 | 21/05/2029 | 10/06/2030 |
| Fête Nationale | 14/07/2026 | 14/07/2027 | 14/07/2028 | 14/07/2029 | 14/07/2030 |
| Assomption | 15/08/2026 | 15/08/2027 | 15/08/2028 | 15/08/2029 | 15/08/2030 |
| Toussaint | 01/11/2026 | 01/11/2027 | 01/11/2028 | 01/11/2029 | 01/11/2030 |
| Armistice 14/18 | 11/11/2026 | 11/11/2027 | 11/11/2028 | 11/11/2029 | 11/11/2030 |
| Noël | 25/12/2026 | 25/12/2027 | 25/12/2028 | 25/12/2029 | 25/12/2030 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ADRESSE Bâtiment** | **Date de début de période de non prestation** | **Date de fin de période de non prestation** | **Nombre de jours ouvrés** | **Remarques** |
| AIP PRIMECA | 20/04/26 | 24/04/26 | 05 | Vacances Printemps |
|  | 15/05/26 | 15/05/06 | 01 | Pont Ascension |
|  | 20/07/26 | 31/08/26 | 31 | Vacances estivale |
|  | 21/12/26 | 31/12/26 | 8 | Vacances fin d’année |
|  | 01/01/27 | 02/01/27 | 0 | Fermeture début d’année |
| **ADRESSE Bâtiment** | **Date de début de période de prestation réduite** | **Date de fin de période de prestation réduite** | **Nombre de jours ouvrés** | **Remarques** |
| / | / | / | / | / |

Ces dates sont indicatives, ce sont sensiblement les mêmes chaque année, elles seront communiquées chaque année dès qu’elles sont connues

# **Exigences particulières pour les matériels :**

Un chariot de ménage et un aspirateur (avec filtre HEPA) par agent.

Au minimum une auto-laveuse en permanence sur site

**Les auto-laveuses présentent sur le site de l’Université de Lorraine devront être équipées d’un système de génération autonome d’eau ozonée.**

# **Equipement du site mise à disposition par l’UL**

Nombre de machines à ozonée : 1

|  |  |
| --- | --- |
| Lieu d’implantation | Remarques |
| Toilettes RDC |  |

Moyens de lavage sur site des MOPS :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Possibilité pour le prestataire d’implanter | | Mise à disposition par l’UL | | Remarques |
| Machine à laver (O/N) | sèche linge (O/N) | Machine à laver (O/N) | sèche linge (O/N) | Actuellement 1 machine à laver propriété de la société actuelle est installée |
| O | N | N | N |  |

# **Nombre estimatif d’usagers sur les sites :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Composante | Trimestre 1 | Trimestre 2 | Trimestre 3 | Trimestre 4 | Remarque |
| AIP PRIMECA | 150 | 80 | 20 | 150 | Trimestre année civile |

# **Descriptif locaux et gammes opératoires correspondantes :**

Cf annexe 1 bis « Tableau des surfaces ».