

## **DEC220607DR16**

**Décision portant délégation de signature à Monsieur André-Jean ATTIAS, directeur de l'unité IRL2002 intitulée « Building Blocks for FUTURE Electronics Laboratory » (2B-FUEL), par la déléguée régionale en sa qualité d'ordonnateur secondaire**

### **LA DÉLÉGUÉE RÉGIONALE,**

**Vu** le code de la commande publique et ses textes d'application ;

**Vu** le décret n°82-993 du 24 novembre 1982 modifié portant organisation et fonctionnement du Centre national de la recherche scientifique (CNRS) ;

**Vu** la décision DEC040115DAJ du 8 décembre 2004 modifiée portant organisation des circonscriptions administratives du CNRS ;

**Vu** la décision DEC100013DAJ du 21 janvier 2010 portant délégation de pouvoir conférant la qualité d'ordonnateurs secondaires aux délégués régionaux ;

**Vu** la décision DEC153367DAJ du 19 janvier 2015 relative aux conditions de délégations de signature consenties par les délégués régionaux en leur qualité d'ordonnateurs secondaires aux directeurs d'unités de leur circonscription ;

**Vu** la décision DEC161221DGDS du 16 décembre 2016 portant création de l'unité UMI2002 intitulée « Building Blocks for FUTURE Electronics Laboratory » (2B-FUEL), dont le directeur est M. André-Jean ATTIAS à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2017 ;

**Vu** la décision DEC190902DAJ du 16 janvier 2020 portant détermination des niveaux d'évaluation des besoins et désignation des personnes responsables des marchés au CNRS ;

**Vu** la décision DEC202353DGDS du 18 décembre 2020 portant modification de typologie et recodification de certaines unités mixtes internationales (UMI) en International research laboratories (IRL), à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2021 ;

**Vu** la décision DEC211514DAJ du 1<sup>er</sup> avril 2021 portant fin de fonctions et nomination de Mme Isabelle LONGIN aux fonctions de déléguée régionale de la circonscription Paris Michel-Ange, en remplacement de Mme Hélène MAURY, appelée à d'autres fonctions, à compter du 1<sup>er</sup> septembre 2021 ;

**Vu** la décision DEC213768DGDS du 20 décembre 2021 portant renouvellement de l'unité IRL2002 intitulée « Building Blocks for FUTURE Electronics Laboratory » (2B-FUEL), dont le directeur est M. André-Jean ATTIAS et Mme Eunkyong KIM directrice adjointe, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2022 pour une durée de 5 ans ;

**DECIDE :**



## Article 1<sup>er</sup>

Délégation est donnée à **M. André-Jean ATTIAS**, directeur de l'unité IRL2002 intitulée « Building Blocks for FUTURE Electronics Laboratory » (2B-FUEL), à l'effet de signer, au nom de la déléguée régionale, prise en sa qualité d'ordonnateur secondaire, et dans la limite des crédits disponibles de l'unité, les actes suivants :

1. les marchés publics et commandes, conclus conformément aux règles de la commande publique, nécessaires à l'approvisionnement et au fonctionnement de l'unité, d'un montant unitaire inférieur au seuil européen applicable aux marchés de fournitures et services passés par des autorités publiques centrales, mentionné à l'article L. 2124-1 du code de la commande publique <sup>1</sup> et dans la limite des crédits de l'unité ;
2. les actes d'exécution des marchés publics conclus pour les besoins de l'unité ;
3. les ordres de mission, dans le respect des règles applicables au CNRS concernant les pays à risque, ainsi que les bons de transport afférents.

## Article 2

En cas d'absence ou d'empêchement de M. André-Jean ATTIAS, délégation de signature est donnée à **M. Clément CABANETOS**, chercheur au sein de l'unité IRL2002 intitulée «Building Blocks for FUTURE Electronics Laboratory (2B-FUEL)», aux fins mentionnées à l'article 1<sup>er</sup>.

## Article 3

Cette délégation de signature prend fin automatiquement en cas de changement de la déléguée régionale (délégant) ainsi qu'en cas de changement du ou des délégataires ou du non-renouvellement de l'unité.

## Article 4

La présente décision sera publiée au *Bulletin officiel* du CNRS.

Fait à Paris, le **3 janvier 2022**

La Déléguée régionale de Paris Michel-Ange

**Isabelle LONGIN**

---

<sup>1</sup> soit jusqu'à 140 000 € HT, seuil en vigueur au 01/01/2022.

