### DEC162383DR17

Décision portant délégation de signature à Mme Marie-Paule Besland, directrice du groupement de recherche GDR3660 intitulé Oxydes fonctionnels: du matériau au dispositif (OXYFUN), par la déléguée régionale en sa qualité d'ordonnateur secondaire

## LA DELEGUEE REGIONALE,

**Vu** l'ordonnance n°2015-899 du 23 juillet 2015 relative aux marchés publics ;

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

**Vu** le décret n°2016-360 du 25 mars 2016 relatif aux marchés publics ;

**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 DEC153351DAJ du 19 janvier 2015 portant détermination des niveaux d'évaluation des besoins et désignation des personnes responsables des marchés au CNRS :

**Vu** la décision DEC131272DAJ du 19 avril 2013 nommant Clarisse David déléguée régionale pour la circonscription Bretagne - Pays de la Loire à compter du 1<sup>er</sup> mai 2013 ;

**Vu** la décision DEC140017DGDS du 13 janvier 2014 portant création du groupement de recherche GDR3660 intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif (OXYFUN) dont la directrice est Catherine Dubourdieu ;

Vu la décision DEC160811INSIS du 18 avril 2016 portant nomination de Mme Marie-Paule Besland aux fonctions de directrice par intérim du groupement de recherche GDR3660 intitulé Oxydes fonctionnels: du matériau au dispositif (OXYFUN);

Vu la décision DEC161142INSIS du 8 juillet 2016 portant modification de la délégation régionale de rattachement du

groupement de recherche GDR3660 intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif (OXYFUN) ;

**Vu** la décision DEC161957INSIS du 27 juillet 2016 portant nomination de Mme Marie-Paule Besland aux fonctions de directrice du groupement de recherche GDR3660 intitulé Oxydes fonctionnels : du matériau au dispositif (OXYFUN) ;

### **DECIDE:**

### Article 1er

Délégation est donnée à Mme Marie-Paule Besland directrice du groupement de recherche GDR3660 à l'effet de signer, au nom de la déléguée régionale, pris 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 ou égal au seuil fixé à l'article 42 de l'ordonnance du 23 juillet 2015 susvisée <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 Mme Marie-Paule Besland, délégation de signature est donnée à Mme André Hulbert, ingénieure d'études de 1e classe, aux fins mentionnées à l'article 1er.

### Article 3

Cette délégation de signature prend fin automatiquement en cas de changement de la déléguée régionale (délégant) ainsi

¹ soit jusqu'à 135 000 € HT, seuil en vigueur au 01/01/2016.

qu'en cas de changement du ou des délégataires ou du nonrenouvellement de l'unité.

# Article 4

La présente décision sera publiée au Bulletin officiel du CNRS.

Fait à Rennes, le 7 octobre 2016

La déléguée régionale

Clarisse DAVID