



DECISION
concernant la déclaration sans suite d'un
marché afférent à la construction de
centrales photovoltaïques - lot 2 : fourniture
et pose de structures d'ombrières
photovoltaïques métalliques
Référence du marché : 0202-03032020-00
décrite sous le titre

N° 27827

LE PRESIDENT DE LIMOGES METROPOLE

Vu le Code général des collectivités territoriales et notamment les articles L. 523-2 et
L. 523-10.

Vu la délibération n°123 du conseil communautaire du 27 avril 2021 relative à la délibération
d'attribution du marché communautaire au Président.

Vu le Code de la commande publique du 1er avril 2009 et notamment son article R.223-4.

CONSIDERANT qu'une consultation ayant pour objet « la construction de centrales
photovoltaïques - lot 2 : fourniture et pose de structures d'ombrières photovoltaïques
métalliques » relative au marché n°0202-03032020-00 déclaré sans suite a été lancée
par voie de publication le 02/07/2021, la date limite de remise des offres étant fixée au
19/07/2021.

CONSIDERANT que 2 plus ont été reçues dans les délais prescrits par le règlement de la
consultation, que toutes les conditions ont été rencontrées.

CONSIDERANT que les offres ont été jugées de la manière suivante:

Offre régulière	Offre irrégulière	Offre incomplète	Offre irrecevable
1	0	0	0

CONSIDERANT que le Président Adjoint en charge de la gestion de la concurrence pour un
accord-cadre multi-attributaire devant faire à la conclusion de marchés indispensables

CONSIDERANT que les articles R.223-1 et R.223-2 du Code de la commande publique
pertinent à un établissement public de ne pas donner suite à une procédure pour un
marché qui n'a pas atteint l'objectif fixé, soit à une absence de concurrence effective due à l'offre
réglière d'une seule entreprise.

CONSIDERANT qu'il convient dès lors de ne pas donner suite à la procédure lancée
précédemment.

DÉCISION

Décision concernant la déclaration sans suite d'un marché afférent à la construction de centrales photovoltaïques – lot 2 : fourniture et pose de structures d'ombrières photovoltaïques métalliques

1 DOCUMENT - Publié le 12 Février 2026

27827.pdf
(.pdf, 251,7 Ko)

TÉLÉCHARGER