

**Annexe 1 - autorisation de l'exécutif à signer les marchés**

Envoyé en préfecture le 15/04/2022

Reçu en préfecture le 15/04/2022

Affiché le 15/04/2022



ID : 082-228200010-20220412-CP2022\_04\_2-DE

AOE : appel d'offres européen / MAPA : marché en procédure adaptée / MN : marché négocié

**Accords cadre à bons de commande**

Proc	ORD ou MBC	Objet	AAPC	DLRO	Critères de jugement des offres	CAO Attribution favorable	COAP Avis	Montant de l'offre économiquement la plus avantageuse HT	MIN	MAX	Durée	Attributaire	CP	Ville
<b>Travaux</b>														
MAPA >215	ORD	RD 958 - PR 0+619 à 9+700 - Reprofilage de chaussée - LAGUEPIE – VAREN	20/01/22	14/02/22	40 % valeur technique 60 % Prix	/	28/03/2022 Favorable	1 425 381,60	/	/	14 semaines	Groupement EUROVIA/ MALET	82000	MONTAUBAN
MAPA >215	ORD	Remplacement de joints de dilatation sur ponts – Lot 1 : joints à revêtement amélioré	01/02/22	25/02/22	40 % valeur technique 60 % Prix	/	28/03/2022 Favorable	/	SANS	200 000,00	1 + 3	RCA	24430	ANNESSE ET BEAULIEU
MAPA >215	ORD	Remplacement de joints de dilatation sur ponts – Lot 2 : joints à lèvres	01/02/22	25/02/22	40 % valeur technique 60 % Prix	/	28/03/2022 Favorable	/	SANS	250 000,00	1 + 3	AEVIA	31650	ST ORENS DE GAMEVILLE
<b>Fournitures</b>														
AOE	MBC	Fourniture et transport de granulats calcaires et alluvionnaires – Lot 1 granulats calcaires – Territoires des subdivisions départementales de Valence d'Agen et Castelsarrasin	01/02/22	04/03/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	400 000,00	48 mois	MGM SABLIERES REUNIES	31620	CASTELNAU D'ESTRETEFON DS
AOE	MBC	Fourniture et transport de granulats calcaires – Lot 2 granulats calcaires Territoire des subdivisions départementales de Montauban et Saint Antonin Noble Val	01/02/22	04/03/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	400 000,00	48 mois	MGM SABLIERES REUNIES	31620	CASTELNAU D'ESTRETEFON DS
AOE	MBC	Fourniture et transport de granulats calcaires et alluvionnaires – Lot 3 granulats alluvionnaires – Territoires des subdivisions départementales de Valence d'Agen et Castelsarrasin	01/02/22	04/03/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	500 000,00	48 mois	MGM SABLIERES REUNIES	31620	CASTELNAU D'ESTRETEFON DS
AOE	MBC	Fourniture et transport de granulats calcaires et alluvionnaires – Lot 4 granulats alluvionnaires – Territoires des subdivisions départementales de Montauban et Saint Antonin Noble Val	01/02/22	04/03/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	500 000,00	48 mois	MGM SABLIERES REUNIES	31620	CASTELNAU D'ESTRETEFON DS

**Annexe 1 - autorisation de l'exécutif à signer les marchés**

Envoyé en préfecture le 15/04/2022

Reçu en préfecture le 15/04/2022

Affiché le 15/04/2022



ID : 082-228200010-20220412-CP2022\_04\_2-DE

AOE : appel d'offres européen / MAPA : marché en procédure adaptée / MN : marché négocié

**Accords cadre à bons de commande**

Proc	ORD ou MBC	Objet	AAPC	DLRO	Critères de jugement des offres	CAO Attribution favorable	COAP Avis	Montant de l'offre économiquement la plus avantageuse HT	MIN	MAX	Durée	Attributaire	CP	Ville
AOE	MBC	Fourniture et transport de grave émulsion et de béton bitumineux à froid - lot 1 subdivision de Valence d'Agen	05/01/22	07/02/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	214 000,00	48 mois	LRG EUROVIA LIANTS SUD OUEST	82710	BRESSOLS
AOE	MBC	Fourniture et transport de grave émulsion et de béton bitumineux à froid - lot 2 subdivision de Castelsarrasin	05/01/22	07/02/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	214 000,00	48 mois	LRG EUROVIA LIANTS SUD OUEST	82710	BRESSOLS
AOE	MBC	Fourniture et transport de grave émulsion et de béton bitumineux à froid - lot 3 subdivision de St Antonin Noble Val	05/01/22	07/02/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	214 000,00	48 mois	LRG EUROVIA LIANTS SUD OUEST	82710	BRESSOLS
AOE	MBC	Fourniture et transport de grave émulsion et de béton bitumineux à froid - lot 4 subdivision de Montauban	05/01/22	07/02/22	30 % valeur technique 70 % Prix	28/03/22	/	/	SANS	214 000,00	48 mois	LRG EUROVIA LIANTS SUD OUEST	82710	BRESSOLS