

MARCHES DE TRAVAUX

Supérieurs à 15 000 € HT et inférieurs à 90 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

Supérieurs à 90 000 € HT et inférieurs à 5 000 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

Supérieurs à 5 000 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

MARCHES DE FOURNITURES

Supérieurs à 15 000 € HT et inférieurs à 90 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

Supérieurs à 90 000 € HT et inférieurs à 200 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

Supérieurs à 200 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

MARCHES DE SERVICES

Supérieurs à 15 000 € HT et inférieurs à 90 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
Maintenance - Assistance Téléphonique	28/02/2012	SARL Espace Com	71100 Chalon s/ Saône	Marché de services d'un an, renouvelable 3 fois pour un montant total HT de 16 000 €

Supérieurs à 90 000 € HT et inférieurs à 200 000 € HT

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
NEANT				

Supérieurs à 200 000 € HT et marchés sans minimum ni maximum

Mentions obligatoires				Mentions facultatives
Objet du marché	Date du marché	Attributaire	CP attributaire	Observations
Mission de pré-diagnostics énergétiques du patrimoine bâti des Communes de Saône-et-Loire	21/12/2012	AD'3E	13640 La Roque D'Antheron	Appel d'Offres Ouvert - Marché à bons de commande conclu sans minimum, ni maximum