

CIRCUIT N° 01.02.01

Marché 2022-9361 - LOT 1 AUBIGNY NORD

Date de début du contrat : rentrée scolaire 2022-2023

Durée du contrat : 5 ans

Nombre d'inscrits en 2022-2023 : 55 collégiens

Capacité du véhicule : 59 places

Transporteur : STI Centre

Autorité Organisatrice de Second rang : SIVOM SOLOGNE - PAYS-FORT (01)

Établissement(s) desservi(s) : Collège Gérard Philippe AUBIGNY-SUR-NÈRE + Ecole Saint Solange
RPI PRESLY / MENETREOL-SUR-SAULDRE

Kilométrage journalier : LMJV : 84 km Me : 53 km
Cantine : 16 km

Temps de conduite journalier : LMJV : 02:02:00 Me : 01:03:00
Cantine : 00:20:00

Horaires et points de montée :

ARRETS	Matin LMJV	Soir LMJV	Matin Me	Midi Me
MÉNÉTRÉOL S/SAULDRE Route de Ste-Montaine	07:36:00	17:41:00	07:36:00	13:47:00
SAINTE-MONTAINE Route de Ménétréol	07:40:00	17:37:00	07:40:00	13:43:00
Argent-sur-Sauldre - Place du marché	07:56:00	17:21:00	07:56:00	13:27:00
AUBIGNY-SUR-NERE Ecole Sainte-Solange	08:06:00	/	/	/
AUBIGNY SUR NERE Collège Gérard Philippe ¹	08:07:00	17:10:00	08:07:00	13:15:00
AUBIGNY-SUR-NERE Ecole Sainte-Solange	/	16:58:00	/	/
TEMPS DE CONDUITE	00:31:00	00:43:00	00:31:00	00:32:00
TOTAL KM	<u>26,4</u>	<u>26,4</u>	<u>26,4</u>	<u>26,4</u>

PUIS

ARRETS	Matin LMJV	Soir LMJV	Cantine	
			Aller	Retour
PRESLY Ecole ²	08:30:00	/	/	/
MENETREOL S/ SAULDRE Ecole (A)	08:40:00	/	/	/
MENETREOL S/ SAULDRE Ecole (D)	08:45:00	/	/	/
PRESLY Salle des fêtes (école)	08:53:00	16:43:00	/	/
MENETREOL S/ SAULDRE Ecole (D)	/	16:35:00	/	/
MENETREOL S/ SAULDRE Ecole (A)	/	16:25:00	11:45:00	13:25:00
PRESLY Ecole ²	/	16:18:00	11:55:00	13:15:00
TEMPS DE CONDUITE	00:23:00	00:25:00	00:10:00	00:10:00
TOTAL KM	<u>15,7</u>	<u>15,7</u>	<u>8,5</u>	<u>7,9</u>

OBSERVATIONS :

¹ Correspondance avec le circuit 01.03 pour se rendre aux écoles d'AUBIGNY-SUR-NERE

² Doit obligatoirement être fait côté école. Au besoin, le car, en venant de Ménétréol (D12), prend la D30 (à droite), puis la D29E (à gauche) pour rejoindre la D12 (à gauche) pour se mettre dans le bon sens

Date de mise en œuvre : 21 Septembre 2023