

ETAT FINANCIER ESTIMATIF

SAINTE ANASTASIE - SECTEUR 09

Signalement : 360510 - Hameau : Russan - Rue de la place - Remplacement de 3 drivers HS - A03-06, A03-07, A03-08

1. ETAT DES DEPENSES ESTIMATIVES

Dépenses prévisionnelles

Travaux :	778,15 € HT	
Ingénierie :	0 € HT	
Total des dépenses prévisionnelles :	778,15 € HT	933,78 € TTC (TVA: 20%)

2. ETAT DES AIDES POTENTIELLEMENT ATTRIBUABLES SOUS RESERVE DE DÉCISION D'ATTRIBUTION

Programme	Travaux HT subventionnés	Subvention	Participation Collectivité
Fonds propres Collectivité 2024 [DIPI]	778,15 €		778,15 €
	778,15 €	0,00 €	778,15 €

3. ETAT ESTIMATIF DE LA PARTICIPATION DE LA COLLECTIVITÉ

Participation de la collectivité aux travaux :	778,15 €
TVA (20 %) :	155,63 €
Participation estimative totale de la collectivité à verser au syndicat :	933,78 €

4. ESTIMATION DES VERSEMENTS DE LA PARTICIPATION DE LA COLLECTIVITÉ

Acompte N° 1 de 0% :	0 €
Acompte N° 2 et solde :	933,78 €
TOTAL	933,78 €

A SAINTE-ANASTASIE, le

Pour la collectivité :

SAINTE ANASTASIE

le Maire, **Gilles TIXADOR**



A NIMES, le 05/09/2024

Le Vice-Président

Jean-Paul BOYER

MÉTRÉ ESTIMATIF PRÉLIMINAIRE

SAINTE ANASTASIE - SECTEUR 09

Signalement : 360510 - Hameau : Russan - Rue de la place - Remplacement de 3 drivers HS - A03-06, A03-07, A03-08

Code	Description	U.	Qte	Prix U.	Total HT
4901	Pose lanterne, foyer et projecteur fourni par ailleurs	U	2,00	126,28 €	252,56 €
4909	Pose et fourniture d'un driver paramétrale hors garantie	U	3,00	120,00 €	360,00 €
5005	Dépose d'un luminaire hors support	U	2,00	41,11 €	82,22 €
Total HT :					694,78 €
Montant coef (0,12) :					83,37 €
Ingénierie :					0 €
ENEDIS :					0 €
Coordination SPS :					0 €
Divers :					0 €
CTO :					0 €
DAM :					0 €
IC :					0 €
Total net HT :					778,15 €
TVA (20,00 %) :					155,63 €
Total TTC :					933,78 €

FICHE TECHNIQUE

SAINTE ANASTASIE - SECTEUR 09

Signalement : 360510 - Hameau : Russan - Rue de la place - Remplacement de 3 drivers HS - A03-06, A03-07, A03-08

Code	Description	U.	Qte
DIPI Electricité			
1116	Nombre de branchements	u	1