

BUDGET PRIMITIF 2023

Section de fonctionnement

RECETTES

Excédent fonctionnement 2022 reporté 27.400 €
Montant des ventes et prestations services 275.600 €
Fiscalité locale (produit des taxes foncières et d'habitation) 864.800 €
Autres impôts et taxes 513.800 €
Dotations de l'ETAT - Subventions et participations d'organismes publics 480.700 €
Loyers et autres 54.500 €
Remboursement sur rémunération du personnel 30.000 €

2.246.800 €

DEPENSES

Ecritures comptables de transfert entre sections 136.950 €
Fournitures et consommations courantes 665.900 €
Personnel et frais assimilés 1.084.900 €
Charges organismes extérieurs et autres 285.050 €
Intérêts des emprunts 74.000 €

2.246.800 €

Qu'est-ce qu'un budget primitif ?

Voté en équilibre par le conseil municipal, il prévoit et autorise les opérations de recettes et de dépenses inscrites pour la période du 1^{er} janvier au 31 décembre.

Section d'investissement

RECETTES

Excédent de fonctionnement 2022 capitalisé 300.000 €
Excédent d'investissement 2022 reporté 601.740 €
Taxe d'aménagement 10.000 €
Emprunt complexe sportif 413.850 €
Produit des cessions 4.000 €
Remboursement FCTVA sur dépenses d'investissement 2021 48.000 €
Subventions d'investissement 1.138.100 €
Remboursement V. COM eaux pluviales urbaines (EPU) 2.360 €
Ecritures comptables de transfert entre sections 150.950 €

2.669.000 €

DEPENSES

Ecritures comptables de transfert entre sections 14.000 €
Remboursement du capital des emprunts 123.000 €
Programme d'investissement 2.532.000 €
- 1.365.900 € aménagement du complexe sportif
- 387.900 € extension de la maison santé
- 273.000 € aménagement du parc de la Chavaigne
- 179.200 € mutation de la bibliothèque en médiathèque
- 129.900 € travaux sur voirie et réseaux (dont 2.360 € EPU)
- 82.500 € AC Vitré Communauté - EPU rue de la Haie d'Izé
- 41.200 € solde modernisation rue des Hauts d'Izé
- 29.600 € acquisition de matériel
- 19.300 € acquisitions foncières
- 15.000 € document d'urbanisme
- 8.500 € solde liaison douce « Bas du Bois »

2.669.000 €