



**Règlement numéro 421-2020 décrétant une dépense de 16 972 140 \$, un  
emprunt de 16 972 140 \$ pour la réalisation de travaux sur les rues  
Théophile Saint-Laurent, Paul-Émile-Lamarche, Notre-Dame,  
Saint-Joseph et Louis-François-Pinard, incluant les  
services professionnels ainsi qu'un plan directeur  
des égouts pour la station de pompage 21 Mars**

Résolution 82-03-2021; Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18

*VERSION ADMINISTRATIVE*



PROVINCE DE QUÉBEC  
VILLE DE NICOLET

RÈGLEMENT NUMÉRO 421-2020

**Règlement décrétant une dépense de 16 972 140 \$, un emprunt de 16 972 140 \$ pour la réalisation de travaux sur les rues Théophile Saint-Laurent, Paul-Émile-Lamarche, Notre-Dame, Saint-Joseph et Louis-François-Pinard, incluant les services professionnels ainsi qu'un plan directeur des égouts pour la station de pompage 21 Mars**

Résolution 82-03-2021; Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que la Ville de Nicolet doit procéder :

- a) **Rue Théophile Saint-Laurent** : travaux pour le remplacement d'aqueduc, d'égout sanitaire et d'égout pluvial entre les rues Notre-Dame et 310 mètres après la rue Mgr-Courchesne sur une distance approximative de 515 mètres;
- b) **Rue Paul-Émile-Lamarche** : travaux pour le remplacement d'aqueduc, d'égout sanitaire et d'égout pluvial entre les rues Notre-Dame et Mgr-Courchesne sur une distance approximative de 220 mètres;
- c) **Rue Notre-Dame** : travaux pour le remplacement d'aqueduc, d'égout sanitaire et d'égout pluvial débutant entre les rues Louis-Caron et Trudel et se terminant au boulevard Louis-Fréchette sur une distance approximative de 660 mètres;
- d) **Rue Saint-Joseph** : travaux pour le remplacement d'aqueduc, d'égout sanitaire et d'égout pluvial entre les rues Mgr-Courchesne et Notre-Dame sur une distance approximative de 335 mètres;
- e) **Rue Louis-François-Pinard** : travaux pour le remplacement d'aqueduc, d'égout sanitaire, d'égout pluvial entre les rues Notre-Dame et 12-novembre sur une distance approximative de 75 mètres et installation d'un émissaire jusqu'à la rivière Nicolet pour l'égout pluvial;

ATTENDU que dans le contexte actuel du secteur de la construction, les professionnels en ingénierie nous mentionnent que des coûts supplémentaires seront nécessaires pour la réalisation du projet;

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que les coûts des travaux sont maintenant estimés à 16 972 140 \$, lesquels incluent les services professionnels nécessaires à la réalisation de ces travaux, ainsi qu'un plan directeur des égouts pour la station de pompage du 21-Mars et l'embauche d'un chargé de projet destiné à la réalisation de ses travaux;

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU qu'il est nécessaire d'effectuer un emprunt de 16 972 140 \$ pour payer le coût des travaux projetés;

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que dans le cadre de la contribution gouvernementale de la taxe sur l'essence et de la contribution du Québec (TECQ), l'aide financière au montant de 3 967 878 \$, confirmée par le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation dans une correspondance datée du 7 juillet 2021, dont copie est annexée au présent règlement (Annexe A), sera affectée à la réduction du montant de l'emprunt comme suit :

- 3 967 878 \$ pour les travaux sur Théophile-Saint-Laurent et Paul-Émile-Lamarche;

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que dans le cadre du Programme d'infrastructures municipales d'eau (PRIMEAU 2023), l'aide financière au montant de 3 477 680 \$, confirmée par le ministère des Affaires municipales et de l'Habitation dans une correspondance datée du 5 juillet 2023, dont copie est annexée au présent règlement (Annexe B), sera affectée à la réduction du montant de l'emprunt comme suit :

- 477 680 \$ pour les travaux sur Notre-Dame, Saint-Joseph et Louis-François-Pinard;

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que lors de la séance ordinaire du conseil tenue le 18 mars 2024, l'avis de motion a dûment été donné et le projet de règlement présenté; ».

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

ATTENDU que les membres du conseil déclarent avoir lu ce projet de règlement et renoncent à sa lecture par la greffière;

ATTENDU que l'objet du règlement, sa portée et l'absence de coût sont mentionnés par la greffière;

EN CONSÉQUENCE, LE CONSEIL MUNICIPAL DE LA VILLE DE NICOLET DÉCRÈTE CE QUI SUIT :

#### ARTICLE 1.

Le préambule du présent règlement en fait partie intégrante.

#### ARTICLE 2.

Le conseil est autorisé à exécuter ou à faire exécuter les travaux mentionnés dans le préambule, le tout pour un montant de 16 972 140 \$, lesquels incluent les services professionnels nécessaires à la réalisation de ces travaux, ainsi qu'un plan directeur des égouts pour la station de pompage du 21-Mars.

Le montant de 16 972 140 \$ inclus également les taxes, les frais incidents, les imprévus et les honoraires professionnels, tel que plus amplement détaillé sur le bordereau d'évaluation des coûts préparés par monsieur Pascal Allaire, trésorier, en date du 11 mars 2024, lequel document est annexé (Annexe C) au présent règlement a été calculé suivant les estimés de coûts produits par monsieur Charles Beauregard, directeur du service des travaux publics, en date du 4 mars 2024, lequel document est annexé (Annexe D) au présent règlement ainsi qu'à l'estimé de coût de monsieur Simon Houle, ingénieur, de la firme Les Services EXP, en date du 4 mars 2024, lequel document est annexé (Annexe E) au présent règlement.

Résolution 82-03-2021; Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

#### ARTICLE 3.

Le conseil est autorisé à dépenser une somme n'excédant pas 16 972 140 \$ pour les fins du présent règlement, cette somme incluant le coût des travaux mentionnés au préambule et à l'article 2 du présent règlement.

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

#### ARTICLE 4.

Aux fins d'acquitter les dépenses prévues à l'article 3 du présent règlement, le Conseil est par les présentes autorisé à emprunter une somme n'excédant pas 16 972 140 \$ sur une période de 20 ans.

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

#### ARTICLE 5.

Pour pourvoir aux dépenses engagées relativement aux intérêts et au remboursement en capital des échéances annuelles de l'emprunt, il est par le présent règlement imposé et il sera prélevé, annuellement, durant le terme de l'emprunt une taxe spéciale à un taux suffisant d'après leur valeur telle qu'elle apparaît au rôle d'évaluation en vigueur chaque année, aux secteurs ci-dessous et selon les proportions suivantes :

- a)  $\frac{1}{4}$  des dépenses totales engagées pour tous les immeubles imposables situés dans le secteur concerné :



- b)  $\frac{3}{4}$  des dépenses totales engagées pour tous les immeubles imposables situés sur le territoire de la municipalité.

#### ARTICLE 6.

S'il advient que le montant d'une affectation autorisée par le présent règlement est plus élevé que le montant effectivement dépensé en rapport avec cette affectation, le conseil est autorisé à faire emploi de cet excédent pour payer toute autre dépense décrétée par le présent règlement et pour laquelle l'affectation s'avérerait insuffisante.

#### ARTICLE 7.

Le conseil affecte, au paiement d'une partie ou de la totalité du service de dette, toute subvention ou partie de subvention payable sur plusieurs années, notamment les montants qui seront récupérés dans le cadre de la contribution gouvernementale de la taxe sur l'essence et de la contribution du Québec (TECQ) et dans le cadre du Programme d'infrastructures municipales d'eau (PRIMEAU 2023). Le terme de remboursement de l'emprunt correspondant au montant de la subvention sera ajusté automatiquement à la période fixée pour le versement de la subvention.

Rgm 484-2024, EEV 2024-06-18;

#### ARTICLE 8.

Le conseil affecte à la réduction de l'emprunt décrété au présent règlement tout autre contribution ou subvention que celle mentionnée à l'article 7 du présent règlement et pouvant lui être versée pour le paiement d'une partie ou de la totalité de la dépense décrétée par le présent règlement.

Le conseil affecte également, au paiement d'une partie ou de la totalité du service de dette, toute subvention payable sur plusieurs années. Le terme de remboursement de l'emprunt correspondant au montant de la subvention sera ajusté automatiquement à la période fixée pour le versement de la subvention.

#### ARTICLE 9.

Le présent règlement entrera en vigueur conformément à la loi.

ADOPTÉ À NICOLET LE 14 DÉCEMBRE 2020.

Geneviève Dubois  
Mairesse

M<sup>e</sup> Jacinthe Vallée  
Greffière

**Cette version administrative est modifiée par les résolutions et les règlements suivants :**

- Résolution numéro 82-03-2021;
- Résolution numéro 185-06-2022;
- Règlement numéro 484-2024 modifiant le Règlement numéro 421-2020 décrétant une dépense de 9 210 000 \$, un emprunt de 9 210 000 \$ pour la réalisation de travaux sur les rues Théophile-Saint-Laurent, Paul-Émile-Lamarche, Notre-Dame, Saint-Joseph et Louis-François-Pinard, incluant les services professionnels ainsi qu'un plan directeur des égouts pour la station de pompage 21-Mars de la Ville de Nicolet.

<b>Règlement numéro 421-2020</b>	
Avis de motion	2020-11-09
Adoption du règlement (Résolution 373-12-2020)	2020-12-14
Avis public pour procédure d'enregistrement	2020-12-15
Procédure d'enregistrement	2021-01-14
Dépôt du résultat sur la table du conseil	2021-01-25
Approbation par le MAMOT	2021-03-16
Entrée en vigueur	2021-03-17

<b>Règlement numéro 484-2024</b>	
Avis de motion	2024-03-18
Adoption du règlement (Résolution 131-04-2024)	2024-04-15
Avis public pour procédure d'enregistrement	N/A
Procédure d'enregistrement	N/A
Dépôt du résultat sur la table du conseil	N/A
Approbation par le MAMAH	2024-06-13
Avis public d'entrée en vigueur	2024-06-18
Entrée en vigueur	2024-06-18

## Annexe A



**Kelly Aubichon**  
Agente aux communications



**Direction générale**  
180, rue de Monseigneur-Panet  
Nicolet (Québec) J3T 1S6  
☎ 819 293-6901 poste 1020 📠 819 293-6767  
[k.aubichon@nicolet.ca](mailto:k.aubichon@nicolet.ca)  
[nicolet.ca](http://nicolet.ca)

Ce courriel est destiné exclusivement au(x) destinataire(s) mentionné(s) ci-dessus et peut contenir de l'information privilégiée, confidentielle ou dispensée de divulgation aux termes des lois applicables. Si vous n'êtes pas le destinataire de ce message, veuillez le détruire après avoir informé l'expéditeur de son erreur.



---

De : [tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca](mailto:tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca) <[tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca](mailto:tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca)>

Envoyé : 7 juillet 2021 06:41

À : communication <[communication@nicolet.ca](mailto:communication@nicolet.ca)>

Objet : Programme TECQ 2019-2023 - Augmentation de l'enveloppe



Gouvernement du Québec  
La ministre des Affaires municipales et de l'Habitation  
La ministre responsable de la région du Saguenay-Lac-Saint-Jean

Québec, le 7 juillet 2021



Madame Geneviève Dubois  
Mairesse  
Ville de Nicolet  
180, rue de Monseigneur-Panet  
Nicolet (Québec) J3T1S6

Madame la Mairesse,

Les gouvernements du Québec et du Canada ont pris la décision d'octroyer à l'ensemble des municipalités un important soutien financier afin de favoriser la relance de l'économie dans toutes les régions du Québec.

En conséquence, un montant de 991,5 millions de dollars, constitué de parts égales des gouvernements du Québec et du Canada, est ajouté aux sommes déjà prévues dans le cadre du Programme de la taxe sur l'essence et de la contribution du Québec (TECQ) 2019-2023. Cette aide financière est applicable aux travaux d'infrastructures admissibles réalisés pendant la période du 1<sup>er</sup> janvier 2019 au 31 décembre 2023.

Je vous informe que la Ville recevra un montant additionnel de 948 872 \$, portant son enveloppe totale à 3 967 878 \$. Ainsi, la contribution financière du gouvernement du Québec est majorée à 1 212 447 \$ et celle du gouvernement du Canada à 2 755 431 \$.

Ces fonds additionnels seront versés au cours des trois prochaines années, selon les modalités du programme. Le montant additionnel sera donc versé en trois parts égales à compter du 15 mars 2022 et s'ajoutera aux versements déjà prévus.

Si vous désirez obtenir de l'information supplémentaire, je vous invite à communiquer avec la Direction générale des infrastructures à l'adresse [tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca](mailto:tecq2019-2023@mamh.gouv.qc.ca).

Veillez agréer, Madame la Mairesse, l'expression de mes sentiments les meilleurs.



ANDRÉE LAFOREST

Québec  
Aile Chauveau, 4<sup>e</sup> étage  
10, rue Pierre-Olivier-Chauveau  
Québec (Québec) G1R 4J3  
Téléphone : 418 691-2050  
Télécopieur : 418 643-1795  
Courriel : [ministre@mamh.gouv.qc.ca](mailto:ministre@mamh.gouv.qc.ca)  
[www.mamh.gouv.qc.ca](http://www.mamh.gouv.qc.ca)

Montréal  
Tour de la Place-Victoria, 3<sup>e</sup> étage  
800, rue du Square-Victoria, bureau  
3.16  
C. P. 83, succ. Tour-de-la-Bourse  
Montréal (Québec) H4Z 1B7  
Téléphone : 514 873-2622  
Télécopieur : 514 873-2620

#### AVIS DE CONFIDENTIALITÉ

Ce courriel peut contenir des informations confidentielles qui ne vous sont pas destinées.  
Si ce message vous a été adressé par erreur, veuillez le détruire et en informer l'expéditeur immédiatement.



Gouvernement du Québec  
La ministre des Affaires municipales  
La ministre responsable de la région du Saguenay–Lac-Saint-Jean

Québec, le 5 juillet 2023

Madame Geneviève Dubois  
Mairesse  
Ville de Nicolet  
180, rue de Monseigneur-Panet  
Nicolet (Québec) J3T 1S6  
communication@nicolet.ca

Madame la Mairesse,

Je vous informe que les travaux de renouvellement de conduites mentionnés en annexe sont admissibles à une aide financière de 3 477 680 \$ dans le cadre du volet 2 du Programme d'infrastructures municipales d'eau (PRIMEAU) 2023.

Je tiens à vous préciser que selon les règles applicables du programme, votre ville a jusqu'à deux (2) ans suivant la date de signature de la présente pour octroyer un contrat de construction afin que cette aide financière demeure valide. Ainsi, si aucun contrat de construction n'est octroyé avant cette date, l'aide financière sera annulée et les dépenses encourues ne pourront être admissibles à un remboursement.

Une convention d'aide financière établissant les travaux admissibles à l'aide financière ainsi que les modalités de versement de cette dernière vous sera transmise lorsqu'un contrat de construction aura été octroyé. En ce qui a trait à l'annonce publique, elle sera faite ultérieurement par le gouvernement du Québec en concertation avec la Ville.

Par ailleurs, je vous rappelle l'importance de respecter les lois, règlements et normes en vigueur pour la réalisation de ce projet qui, j'en suis certaine, contribuera à maintenir les services de base aux citoyens et à améliorer la qualité de vie des collectivités et de leur environnement.

... 2

Si vous désirez obtenir des renseignements supplémentaires, je vous invite à communiquer avec la Direction des programmes d'infrastructures d'eau Québec au 418 691-2005.

Veillez agréer, Madame la Mairesse, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

La ministre des Affaires municipales,



ANDRÉE LAFOREST

p. j. 1

**ANNEXE  
PROGRAMME D'INFRASTRUCTURES MUNICIPALES D'EAU (PRIMEAU) 2023**

Organisme requérant      Nicolet  
Programme                    PRIMEAU 2023 - 2  
Titre du projet                Renouvellement de conduites

No Dossier                    2038019  
No organisme                50072

**1. DESCRIPTION DES TRAVAUX**

Localisation du tronçon	Type de travaux	Type de conduites	Diam. existant (mm)	Tr. complexes	Pr. cathodique	Trottoir(s)	Bordure(s)	Conjoint MTMD	Ext. PU	Longueur du tronçon (m)	Aide financière (\$)
No tronçon: 207a rue Saint-Joseph *	Remp.	Eau potable	≤ 150	□	□	2		□	□	301	951 160 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	600								
		Eaux pluviales	600								
		Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>									
No tronçon: 207b rue Saint-Joseph *	Remp.	Eau potable		□	□	1		□	□	36	93 780 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	375								
		Eaux pluviales	375								
		Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>									
No tronçon: 207c rue Saint-Joseph	Remp.	Eau potable		□	□			□	□	15	27 375 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	250								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	375								
		Eaux pluviales	375								
		Voirie pleine largeur <input type="checkbox"/>									
No tronçon: 247 rue Louis-François-Pinard *	Remp.	Eau potable	200	□	□		2	□	□	77	217 140 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	300								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	300								
		Eaux pluviales	300								
		Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>									
No tronçon: 272a rue Octave-Bellerose *	Remp.	Eau potable	200	□	□		2	□	□	74	210 530 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	≤ 200								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	450								
		Eaux pluviales	450								
		Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>									
No tronçon: 266a rue Notre-Dame *	Remp.	Eau potable	200	□	□	2		□	□	216	704 160 \$
		Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/>	375								
		Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/>	375								
		Eaux pluviales	375								
		Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>									

PROGRAMME D'INFRASTRUCTURES MUNICIPALES D'EAU (PRIMEAU) 2023 – ANNEXE

Localisation du tronçon	Type de travaux	Type de conduites	Diam. existant (mm)	Tr. complexes	Pr. cathodique	Trottoir(s)	Bordure(s)	Conjoint MTMD	Ext. PU	Longueur du tronçon (m)	Aide financière (\$)
No tronçon: 266b rue Notre-Dame *	Remp.	Eau potable Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200 Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/> Eaux pluviales 375 Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21	56 910 \$
No tronçon: 266c rue Notre-Dame	Remp.	Eau potable Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/> 375 Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/> Eaux pluviales 375 Voirie pleine largeur <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30	57 750 \$
No tronçon: 266d rue Notre-Dame	Remp.	Eau potable Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/> 600 Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/> Eaux pluviales ≥ 900 Voirie pleine largeur <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	73	186 150 \$
No tronçon: 272b rue Octave-Bellerose	Remp.	Eau potable 200 Eaux usées <input type="checkbox"/> Séparation égout <input type="checkbox"/> Eaux pluviales Voirie pleine largeur <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42	34 650 \$
No tronçon: 272c rue Octave-Bellerose *	Remp.	Eau potable ≤ 150 Eaux usées <input type="checkbox"/> Séparation égout <input type="checkbox"/> Eaux pluviales Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17	25 245 \$
No tronçon: 165a rue du 12-Novembre *	Remp.	Eau potable 200 Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/> 300 Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/> Eaux pluviales 600 Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51	152 745 \$
No tronçon: 165b rue du 12-Novembre *	Remp.	Eau potable 200 Eaux usées <input type="checkbox"/> Séparation égout <input type="checkbox"/> Eaux pluviales Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61	94 245 \$
No tronçon: 175 rue du Curé-Brassard *	Remp.	Eau potable 200 Eaux usées <input type="checkbox"/> ≤ 200 Séparation égout <input checked="" type="checkbox"/> Eaux pluviales 300 Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	29 850 \$
No tronçon: 242 rue Léon XIII *	Remp.	Eau potable ≤ 150 Eaux usées <input checked="" type="checkbox"/> ≤ 200 Séparation égout <input type="checkbox"/> Eaux pluviales Voirie pleine largeur <input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	24 350 \$

PROGRAMME D'INFRASTRUCTURES MUNICIPALES D'EAU (PRIMEAU) 2023 – ANNEXE

Localisation du tronçon	Type de travaux	Type de conduites	Diam. existant (mm)	Tr. complexes	Pr. cathodique	Trottoir(s)	Bordure(s)	Conjoint MTMD	Ext. PU	Longueur du tronçon (m)	Aide financière (\$)
No tronçon: 141 rue de Mgr Plessis *	Remp.	Eau potable	≤ 150	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	16 050 \$
	Eaux usées	<input type="checkbox"/>									
	Séparation égout	<input type="checkbox"/>									
	Eaux pluviales										
		Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon: 125 rue de Mgr Courchesne *	Remp.	Eau potable	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30	89 550 \$
	Eaux usées	<input type="checkbox"/>	≤ 200								
	Séparation égout	<input checked="" type="checkbox"/>									
	Eaux pluviales		300								
		Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>								
No tronçon: 137 rue de Mgr Panet *	Remp.	Eau potable	200	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	42 350 \$
	Eaux usées	<input checked="" type="checkbox"/>	750								
	Séparation égout	<input checked="" type="checkbox"/>									
	Eaux pluviales		≥ 900								
		Voirie pleine largeur	<input checked="" type="checkbox"/>								

Longueur totale (m)	1 084
Sous-total de l'aide	3 013 990 \$
Majoration de l'aide liée à la Stratégie québécoise d'économie de l'eau potable	231 845 \$
Majoration de l'aide liée au Plan de gestion des actifs	231 845 \$
Majoration de l'aide liée la Consolidation des milieux de vie	0 \$
Aide financière totale	3 477 680 \$
Taux d'aide financière	75 %
Coût maximal admissible	4 636 907 \$

ANNEXE C

Ville de Nicolet  
Évaluation des coûts, règlement d'emprunt  
Travaux d'infrastructures

Projet	Montant
<b>Projet des rues Paul-Émile-Lamarche et Théophile-Saint-Laurent</b>	
Estimé déposé par M. Charles Beauregard, directeur des travaux publics (Annexe D)	
infrastructures	2 950 000.00 \$
plans et devis	55 000.00 \$
surveillance	36 200.00 \$
autres professionnels	50 000.00 \$
chargé de projet	100 000.00 \$
<b>Projet de l'émissaire pluvial</b>	
Estimé déposé par M. Charles Beauregard, directeur des travaux publics (Annexe D)	
infrastructures	150 000.00 \$
plans et devis	12 000.00 \$
surveillance	7 000.00 \$
autres professionnels	10 000.00 \$
plan directeur égouts	60 000.00 \$
chargé de projet	50 000.00 \$
<b>Projet des rues Notre-Dame, Saint-Joseph et Louis-François-Pinard</b>	
Estimé déposé par M. Simon Houle, ingénieur, de la firme Les Services EXP (Annexe E)	
infrastructures	9 154 823.00 \$
frais incidents (incluant 10 % imprévus)	1 721 107.00 \$
<hr/>	
Total avant taxes	14 356 130.00 \$
TPS 5%	717 807.00 \$
TVQ 9.975%	1 432 020.00 \$
<hr/>	
Total avec taxes	16 505 957.00 \$
Ristourne de la TPS	(717 807.00) \$
Ristourne de la TVQ	(716 010.00) \$
<hr/>	
<b>Total des contrats nets pour la Ville</b>	<b>15 072 140.00 \$</b>
<b><u>Autres dépenses nettes à prévoir</u></b>	
Intérêts sur emprunt temporaire	1 150 000.00 \$

Frais d'émission 750 000.00 \$

**Coût total prévu de la dépense** 16 972 140.00 \$

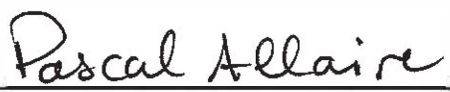
Déduire: Aide financière (7 445 558.00) \$

Déduire: Affectation de surplus accumulé libre - \$

**Emprunt nécessaire** 9 526 582.00 \$

***Avis de motion du règlement d'emprunt*** 9 526 582.00 \$

Fait et préparé ce 11 mars 2024

  
Pascal Allaire  
Pascal Allaire, Trésorier, Ville de Nicolet

## ESTIMÉ RÈGLEMENT D'EMPRUNT ANNEXE D

INFRASTRUCTURES	LONGUEUR (m)	PLAN INTERVENTION	TRAVAUX À FAIRE	ENTREPRENEUR	ESTIMÉ DES COÛTS (sans les taxes)				CHARGÉ DE PROJET  (100k\$/an)
					PROFESSIONNELS	Plans et devis	Surveillance	Autres professionnels (exemple : géotechnique)	
Paul-Émile-Lamarche	220	Segment 278	Remplacement aqueduc Remplacement égout unitaire pour sanitaie Ajout égout pluvial Branchements services (aqueduc + 2 égouts) Noues et aménagements verts Refaire pavage	1 000 000 \$ Estimé TP  Admissible financement TECQ	25 000 \$	16 200 \$	25 000 \$		50 000 \$
THÉOPHILE-SAINT-LAURENT	515	Segments 310 et 311	Remplacement aqueduc Remplacement égout unitaire pour sanitaie Ajout égout pluvial Branchements services (aqueduc + 2 égouts) Noues et aménagements verts Refaire pavage	1 950 000.00 \$ Estimé TP  Admissible financement TECQ	30 000 \$	20 000 \$	25 000 \$		50 000 \$
ÉMISSAIRE PLUVIAL	50	-	Modification ou remplacement de l'émissaire  Travaux dans la rivière Nicolet	150 000 \$ Estimé TP Dans zone grise du P.I.	12 000 \$	7 000 \$	10 000 \$	60 000 \$	50 000 \$
				3 100 000 \$	67 000 \$	43 200 \$	60 000 \$	60 000 \$	150 000 \$

## Évaluation des coûts - 100%



VILLE DE NICOLET

Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	RÉSUMÉ DES COÛTS	Montant total
A	Généralités	2 307 400,00 \$
B	Rue Notre-Dame	3 513 449,50 \$
C	Rue Saint-Joseph	1 275 001,00 \$
D	Rue Octave-Bellerose	274 467,50 \$
E	Rue du 12-Novembre	545 121,50 \$
F	Rue Louis-François-Pinard	376 697,00 \$
G	Servitude Louis-François-Pinard	362 836,00 \$
H	Aménagement paysager	499 850,00 \$
	<b>Somme partielle</b>	<b>9 154 822,50 \$</b>
	Imprévis (10%)	915 482,25 \$
	<b>Somme partielle</b>	<b>10 070 304,75 \$</b>
	Frais incidents (8%)	805 624,38 \$
	<b>Sous-total</b>	<b>9 960 446,88 \$</b>
	Taxes nettes (4,9875%)	496 777,29 \$
	<b>MONTANT TOTAL DE L'ÉVALUATION</b>	<b>10 457 224,17 \$</b>
	arrondi à	<b>10 457 000,00 \$</b>

Les Services EXP inc.

Par :  2024-03-05  
Simon Houle, ing.

N° OIQ : 142261

1

## Évaluation des coûts - 100%



VILLE DE NICOLET

Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description du travail	Unité	Quantité approx. a	Prix unitaire b	Montant total calculé c = a x b
<b>A</b>	<b>Généralités</b>				
<b>A.1</b>	<b>Organisation de chantier</b>				
A.1.1	Organisation générale de chantier			forfaitaire	1 100 000,00 \$
A.1.2	Maintien de la circulation et signalisation			forfaitaire	75 000,00 \$
A.1.3	Provision pour panneaux d'annonce pour signaler les commerces	unité	20	150,00 \$	3 000,00 \$
A.1.4	Provision pour clôture de chantier pour couloirs de sécurité (piétons)	m	400	22,50 \$	9 000,00 \$
A.1.5	Provision pour des heures d'attente de l'équipe d'excavation	h	20	1 800,00 \$	36 000,00 \$
A.1.6	Plan de soutènement des utilités publiques et permis			forfaitaire	3 000,00 \$
A.1.7	Travaux de soutènement et protection des massifs de Sogetel			forfaitaire	60 000,00 \$
A.1.8	Travaux de soutènement et protection des autres utilités publiques			forfaitaire	5 000,00 \$
A.1.9	Alimentation électrique temporaire pour le poste de pompage 21-Mars			forfaitaire	6 500,00 \$
A.1.10	Provision pour démolition d'un massif de Sogetel			provision	30 000,00 \$
A.1.11	Provision pour reconstruction d'un massif de Sogetel			provision	60 000,00 \$
A.1.12	Soutien de galerie	unité	10	3 000,00 \$	30 000,00 \$
A.1.13	Provision pour enlèvement et reconstruction de galerie			allocation	60 000,00 \$
A.1.14	Gestion de l'argile en chantier			forfaitaire	60 000,00 \$
A.1.15	Relevé des bornes de lots existantes avant travaux			forfaitaire	1 000,00 \$
A.1.16	Provision pour repère d'arpentage (borne) à réimplanter	unité	5	2 000,00 \$	10 000,00 \$
A.1.17	Provision pour travaux de fouilles exploratoires	unité	8	850,00 \$	6 800,00 \$
A.1.18	Panneaux d'annonce des travaux	unité	3	700,00 \$	2 100,00 \$
	<b>Sous-total - Généralités</b>				<b>1 557 400,00 \$</b>
<b>A.2</b>	<b>Gestion des sols contaminés</b>				
	<u>Gestion, transport et disposition des sols contaminés</u>				
A.2.1	Provision pour sols critères A-B (HP C <sub>10</sub> -C <sub>50</sub> , HAP)	t	4 000	45,00 \$	180 000,00 \$
A.2.2	Provision pour sols critères B-C (HP C <sub>10</sub> -C <sub>50</sub> )	t	6 000	75,00 \$	450 000,00 \$
A.2.3	Provision pour sols critères C-RESC (HP C <sub>10</sub> -C <sub>50</sub> )	t	1 000	100,00 \$	100 000,00 \$
A.2.4	Provision pour gestion des eaux contaminées	m <sup>3</sup>	100	100,00 \$	10 000,00 \$
A.2.5	Provision pour matériaux de remplissage, emprunt granulaire de classe "B"	t	1 000	10,00 \$	10 000,00 \$
	<b>Sous-total - Gestion des sols contaminés</b>				<b>750 000,00 \$</b>
	<b>Sous-total - Généralités</b>				<b>2 307 400,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>B</b>	<b>Rue Notre-Dame</b> <i>(entre les chaînages 1+025 et 1+630)</i>				
<b>B.1</b>	<b>Eau potable</b>				
B.1.1	Réseau d'alimentation temporaire <b>avec</b> protection incendie			forfaitaire	70 000,00 \$
B.1.2	Conduite et accessoires d'eau potable existants à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	12 000,00 \$
B.1.3	Conduite 100 mm ø, PVC, DR-18	m	10	300,00 \$	3 000,00 \$
B.1.4	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-18	m	40	240,00 \$	9 600,00 \$
B.1.5	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-18	m	660	300,00 \$	198 000,00 \$
B.1.6	Vanne 100 mm ø	unité	2	3 000,00 \$	6 000,00 \$
B.1.7	Vanne 150 mm ø	unité	2	3 200,00 \$	6 400,00 \$
B.1.8	Vanne 200 mm ø	unité	22	3 600,00 \$	79 200,00 \$
B.1.9	Té 200 mm ø	unité	7	1 800,00 \$	12 600,00 \$
B.1.10	Té 200 mm ø x 150 mm ø	unité	2	1 600,00 \$	3 200,00 \$
B.1.11	Coude 150 mm ø	unité	2	575,00 \$	1 150,00 \$
B.1.12	Coude 200 mm ø	unité	9	850,00 \$	7 650,00 \$
B.1.13	Croix 200 mm ø x 150 mm ø	unité	1	1 850,00 \$	1 850,00 \$
B.1.14	Bouchon 200 mm ø	unité	1	200,00 \$	200,00 \$
B.1.15	Poteau d'incendie à installer (incluant té, conduite et accessoires)	unité	6	11 000,00 \$	66 000,00 \$
B.1.16	Supplément pour protection cathodique			forfaitaire	500,00 \$
B.1.17	Boite de vanne existante à nettoyer et à ajuster	unité	2	350,00 \$	700,00 \$
B.1.18	Branchement 50 mm ø à abandonner			forfaitaire	200,00 \$
B.1.19	Raccordement à l'existant	unité	7	5 500,00 \$	38 500,00 \$
B.1.20	Provision pour isolant rigide HI-60 (50 mm d'épaisseur)	m <sup>2</sup>	30	35,00 \$	1 050,00 \$
B.1.21	Nettoyage, désinfection et essais des conduites d'eau potable	m	710	15,00 \$	10 650,00 \$
	<b>Sous-total - Eau potable</b>				<b>528 450,00 \$</b>
<b>B.2</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
B.2.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	15 000,00 \$
B.2.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	18 000,00 \$
B.2.3	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-35	m	80	250,00 \$	20 000,00 \$
B.2.4	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	40	325,00 \$	13 000,00 \$
B.2.5	Conduite 375 mm de diamètre, PVC, DR-35	m	60	350,00 \$	21 000,00 \$
B.2.6	Conduite 450 mm ø, TBA, cl. IV	m	15	280,00 \$	4 200,00 \$
B.2.7	Conduite 600 mm ø, TBA, cl. IV	m	375	355,00 \$	133 125,00 \$
B.2.8	Conduite 750 mm ø, TBA, cl. IV	m	90	450,00 \$	40 500,00 \$
B.2.9	Regard 900 mm ø	unité	17	5 800,00 \$	98 600,00 \$
B.2.10	Regard 1 200 mm ø	unité	4	6 900,00 \$	27 600,00 \$
B.2.11	Regard à chute 1 200 mm ø	unité	4	7 800,00 \$	31 200,00 \$
B.2.12	Regard 1 500 mm ø	unité	4	10 500,00 \$	42 000,00 \$
B.2.13	Regard 1 065-C	unité	1	17 000,00 \$	17 000,00 \$
B.2.14	Regard 1 370-C	unité	1	20 000,00 \$	20 000,00 \$
B.2.15	Regard 1 700-C	unité	1	25 000,00 \$	25 000,00 \$
B.2.16	Bouchon 450 mm ø	unité	1	250,00 \$	250,00 \$
B.2.17	Raccordement à l'existant	unité	11	5 000,00 \$	55 000,00 \$
B.2.18	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	660	18,00 \$	11 880,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
B.2.19	Essais d'étanchéité	m	180	5,00 \$	900,00 \$
B.2.20	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	180	12,00 \$	2 160,00 \$
B.2.21	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	180	12,00 \$	2 160,00 \$
B.2.22	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	180	3,00 \$	540,00 \$
B.2.23	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	180	3,00 \$	540,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>					
B.2.24	Essais d'étanchéité	m	480	5,00 \$	2 400,00 \$
B.2.25	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	480	11,00 \$	5 280,00 \$
B.2.26	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	480	11,00 \$	5 280,00 \$
<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>					<b>612 615,00 \$</b>
<b>B.3</b>	<b>Égout pluvial</b>				
B.3.1	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-28 (raccordement des puisards)	m	185	165,00 \$	30 525,00 \$
B.3.2	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-35 (raccordement des puisards doubles)	m	10	200,00 \$	2 000,00 \$
B.3.3	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	15	230,00 \$	3 450,00 \$
B.3.4	Conduite 375 mm ø, PVC, DR-35	m	110	350,00 \$	38 500,00 \$
B.3.5	Conduite 450 mm ø, TBA, cl. IV	m	20	265,00 \$	5 300,00 \$
B.3.6	Conduite 600 mm ø, TBA, cl. IV	m	30	355,00 \$	10 650,00 \$
B.3.7	Conduite 750 mm ø, TBA, cl. IV	m	240	395,00 \$	94 800,00 \$
B.3.8	Conduite 900 mm ø, TBA, cl. IV	m	145	750,00 \$	108 750,00 \$
B.3.9	Conduite 1200 mm ø, TBA, cl. IV	m	87	830,00 \$	72 210,00 \$
B.3.10	Regard 900 mm ø	unité	2	5 800,00 \$	11 600,00 \$
B.3.11	Regard 1 500 mm ø	unité	2	10 500,00 \$	21 000,00 \$
B.3.12	Regard 1 800 mm ø	unité	1	17 000,00 \$	17 000,00 \$
B.3.13	Regard 1 370-C	unité	4	20 000,00 \$	80 000,00 \$
B.3.14	Regard 1 700-C	unité	2	25 000,00 \$	50 000,00 \$
B.3.15	Regard 2 140-C	unité	1	28 500,00 \$	28 500,00 \$
B.3.16	Bouchon 300 mm ø	unité	1	200,00 \$	200,00 \$
B.3.17	Bouchon 450 mm ø	unité	2	250,00 \$	500,00 \$
B.3.18	Bouchon 600 mm ø	unité	2	300,00 \$	600,00 \$
B.3.19	Puisard 600 mm ø	unité	36	3 800,00 \$	136 800,00 \$
B.3.20	Puisard double	unité	2	4 000,00 \$	8 000,00 \$
B.3.21	Raccordement à l'existant	unité	2	7 000,00 \$	14 000,00 \$
<u>Drain de fondation</u>					
B.3.22	Drain de fondation 100 mm ø	m	1 200	40,00 \$	48 000,00 \$
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>					
B.3.23	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	125	11,00 \$	1 375,00 \$
B.3.24	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	125	11,00 \$	1 375,00 \$
B.3.25	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	125	2,25 \$	281,25 \$
B.3.26	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	125	2,25 \$	281,25 \$
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>					
B.3.27	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	522	11,00 \$	5 742,00 \$
B.3.28	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	522	11,00 \$	5 742,00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial</b>					<b>797 181,50 \$</b>
<b>B.4</b>	<b>Branchements</b>				
<u>Branchement pour abreuvoir - Place 21-Mars</u>					
B.4.1	Unité de branchement 20 AQ - 100 mm ø PLUV	unité	1	3 250,00 \$	3 250,00 \$
B.4.2	Conduite de branchement 20 AQ - 100 mm ø PLUV	m	10	225,00 \$	2 250,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<u>Branchements - tranchée commune</u>					
B.4.3	Unité de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	20	3 000,00 \$	60 000,00 \$
B.4.4	Conduite de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	120	135,00 \$	16 200,00 \$
B.4.5	Unité de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	15	3 000,00 \$	45 000,00 \$
B.4.6	Conduite de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	90	130,00 \$	11 700,00 \$
B.4.7	Unité de branchement 50 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	10	3 800,00 \$	38 000,00 \$
B.4.8	Conduite de branchement 50 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	60	145,00 \$	8 700,00 \$
B.4.9	Unité de branchement 50 AQ - 150 SAN - 200 mm ø PLUV	unité	1	4 585,00 \$	4 585,00 \$
B.4.10	Conduite de branchement 50 AQ - 150 SAN - 200 mm ø PLUV	m	10	180,00 \$	1 800,00 \$
<u>Eau potable - tranchée individuelle</u>					
B.4.11	Unité de branchement 20 mm ø	unité	1	1 500,00 \$	1 500,00 \$
B.4.12	Conduite de branchement 20 mm ø	m	10	50,00 \$	500,00 \$
B.4.13	Unité de branchement 25 mm ø	unité	1	1 575,00 \$	1 575,00 \$
B.4.14	Conduite de branchement 25 mm ø	m	10	55,00 \$	550,00 \$
B.4.15	Unité de branchement 50 mm ø	unité	1	2 400,00 \$	2 400,00 \$
B.4.16	Conduite de branchement 50 mm ø	m	10	90,00 \$	900,00 \$
<u>Égout sanitaire - tranchée individuelle</u>					
B.4.17	Unité de branchement 135 mm ø	unité	1	1 660,00 \$	1 660,00 \$
B.4.18	Conduite de branchement 135 mm ø	m	10	65,00 \$	650,00 \$
B.4.19	Unité de branchement 150 mm ø	unité	1	1 630,00 \$	1 630,00 \$
B.4.20	Conduite de branchement 150 mm ø	m	10	68,00 \$	680,00 \$
<u>Égout pluvial - tranchée individuelle</u>					
B.4.21	Unité de branchement 100 mm ø	unité	1	1 330,00 \$	1 330,00 \$
B.4.22	Conduite de branchement 100 mm ø	m	10	70,00 \$	700,00 \$
B.4.23	Unité de branchement 150 mm ø	unité	1	1 350,00 \$	1 350,00 \$
B.4.24	Conduite de branchement 150 mm ø	m	10	63,00 \$	630,00 \$
B.4.25	Unité de branchement 200 mm ø	unité	1	1 740,00 \$	1 740,00 \$
B.4.26	Conduite de branchement 200 mm ø	m	10	120,00 \$	1 200,00 \$
<b>Sous-total - Branchements</b>					<b>210 480,00 \$</b>
<b>B.5</b>	<b>Voirie</b>				
B.5.1	Terrassement et préparation de l'infrastructure	m <sup>2</sup>	9 370	16,50 \$	154 605,00 \$
B.5.2	Enlèvement du pavage existant	m <sup>2</sup>	1 200	5,00 \$	6 000,00 \$
B.5.3	Provision pour membrane géotextile grade R1 à la ligne d'infrastructure	m <sup>2</sup>	9 370	3,50 \$	32 795,00 \$
B.5.4	Infrastructure améliorée	m <sup>2</sup>	6 150	6,50 \$	39 975,00 \$
B.5.5	Emprunt granulaire MG 112, 300 mm d'épaisseur (si requis)	t	500	35,00 \$	17 500,00 \$
<u>Fondations de chaussée</u>					
B.5.6	Sous-fondation - 400 mm MG 112	m <sup>2</sup>	8 160	15,00 \$	122 400,00 \$
B.5.7	Fondation supérieure - 300 mm MG 20	m <sup>2</sup>	8 160	20,00 \$	163 200,00 \$
B.5.8	Réfection de chaussée devant le trottoir et bordure	m <sup>2</sup>	30	15,00 \$	450,00 \$
<u>Revêtement en enrobés bitumineux</u>					
B.5.9	Planage à froid sur 40 mm du pavage existant aux raccordements à l'existant	m <sup>2</sup>	100	30,00 \$	3 000,00 \$
B.5.10	Revêtement bitumineux - couche de base - ESG-14 sur 70 mm	m <sup>2</sup>	5 050	28,00 \$	141 400,00 \$
B.5.11	Revêtement bitumineux - couche de surface - ESG-10 sur 50 mm	m <sup>2</sup>	5 150	20,00 \$	103 000,00 \$
B.5.12	Revêtement bitumineux - couche unique - ESG-14 sur 70 mm (rues transversales)	m <sup>2</sup>	900	28,00 \$	25 200,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>Trottoir en béton</b>					
B.5.13	Trottoir en béton de ciment 1,5 m de largeur, <b>excluant</b> fondation	m	635	200,00 \$	127 000,00 \$
B.5.14	Trottoir en béton de ciment 1,8 m de largeur, <b>excluant</b> fondation	m	195	215,00 \$	41 925,00 \$
B.5.15	Trottoir en béton de ciment 2,0 m de largeur, <b>excluant</b> fondation	m	285	300,00 \$	85 500,00 \$
B.5.16	Trottoir en béton de ciment largeur variable, <b>excluant</b> fondation	m <sup>2</sup>	245	180,00 \$	44 100,00 \$
B.5.17	Supplément pour construction d'une fondation sous le trottoir	m <sup>2</sup>	230	75,00 \$	17 250,00 \$
B.5.18	Supplément pour l'ajour d'un muret intégré au trottoir	m	20	200,00 \$	4 000,00 \$
B.5.19	Supplément pour l'ajour d'un 2e talon au trottoir situé au même niveau que la chaussée			forfaitaire	500,00 \$
<b>Bordure en béton</b>					
B.5.20	Bordure en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	135	87,00 \$	11 745,00 \$
B.5.21	Bordure en béton de ciment <b>incluant</b> fondation	m	25	125,00 \$	3 125,00 \$
B.5.22	Dalle de béton pour abreuvoir - Place 21-Mars	m <sup>2</sup>	2	375,00 \$	750,00 \$
<b>Sous-total - Voirie</b>					<b>1 145 420,00 \$</b>
<b>B.6 Travaux électriques</b>					
B.6.1	Alimentation électrique d'une borne de recharge			forfaitaire	3 500,00 \$
<b>Sous-total - Travaux électriques</b>					<b>3 500,00 \$</b>
<b>B.7 Réfection des lieux et divers</b>					
B.7.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	600	110,00 \$	66 000,00 \$
B.7.2	Provision pour entrées de cour gravelées	m <sup>2</sup>	200	35,00 \$	7 000,00 \$
B.7.3	Provision pour entrées de cour en béton de ciment (incluant armature)	m <sup>2</sup>	25	290,00 \$	7 250,00 \$
B.7.4	Provision pour réfection de trottoir privé en béton de ciment	m <sup>2</sup>	90	230,00 \$	20 700,00 \$
B.7.5	Provision pour réfection de trottoirs en pavés unis	m <sup>2</sup>	25	250,00 \$	6 250,00 \$
B.7.6	Provision pour réfection de trottoirs en pierres	m <sup>2</sup>	5	270,00 \$	1 350,00 \$
B.7.7	Provision pour réfection de muret en bloc de béton	m	20	230,00 \$	4 600,00 \$
B.7.8	Provision pour bordure en béton de ciment coulée (entrées privées)	m	20	140,00 \$	2 800,00 \$
B.7.9	Provision pour bordure en béton de ciment préfabriquée (entrées privées)	m	15	150,00 \$	2 250,00 \$
B.7.10	Provision pour remplacement de bordures en bois traité	m	20	100,00 \$	2 000,00 \$
B.7.11	Provision pour réfection de marche en béton de ciment coulée	m <sup>2</sup>	2	450,00 \$	900,00 \$
B.7.12	Provision pour enlèvement et réinstallation de rampe en acier	unité	2	100,00 \$	200,00 \$
B.7.13	Arbre existant à émonder	h	3	150,00 \$	450,00 \$
B.7.14	Gazon en plaques incluant terre végétale	m <sup>2</sup>	2 600	18,50 \$	48 100,00 \$
B.7.15	Aménagement paysager à enlever et à replanter			allocation	5 000,00 \$
B.7.16	Provision pour clôture existante à enlever et à réinstaller	m	10	100,00 \$	1 000,00 \$
B.7.17	Provision pour enrobage des conduites de gaz et des massifs supportés	m	200	35,00 \$	7 000,00 \$
B.7.18	Provision pour regard de Sogetel à ajuster	unité	1	500,00 \$	500,00 \$
B.7.19	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	5 000,00 \$
B.7.20	Allocation pour divers travaux de remise en état des terrains privés en dépenses contrôlées			allocation	10 000,00 \$
<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>					<b>198 350,00 \$</b>
<b>B.8 Marquage et signalisation</b>					
B.8.1	Marquage de la chaussée - Ligne axiale jaune (rue Notre-Dame)	m	485	11,00 \$	5 335,00 \$
B.8.2	Marquage de la chaussée - Ligne d'arrêt 400 mm de largeur	m	25	45,00 \$	1 125,00 \$
B.8.3	Marquage de la chaussée - Ligne de queue (15 m de long) (rues transversales)	m	75	11,00 \$	825,00 \$
B.8.4	Marquage de la chaussée - Bandes de passage 400 mm jaune	unité	29	62,00 \$	1 798,00 \$
B.8.5	Marquage de la chaussée - Ligne de stationnement blanche	m	30	11,00 \$	330,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
	<u>Marquage des approches des transitions des traverses surélevées et de l'intersection surélevée</u>				
B.8.6	Flèche blanche	unité	6	40,00 \$	240,00 \$
B.8.7	Flèche jaune	unité	8	40,00 \$	320,00 \$
B.8.8	Enlèvement, récupération ou disposition de la signalisation existante (selon le cas)			forfaitaire	1 000,00 \$
B.8.9	Réinstallation de la signalisation existante récupérée			forfaitaire	2 000,00 \$
B.8.10	Panneau de signalisation - P-10 (Arrêt)	unité	8	185,00 \$	1 480,00 \$
B.8.11	Allocation pour ajout ou remplacement de certains panneaux et poteaux			allocation	3 000,00 \$
	<b>Sous-total - Marquage et signalisation</b>				<b>17 453,00 \$</b>
	<b>Sous-total - Rue Notre-Dame</b>				<b>3 513 449,50 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>C</b>	<b>Rue Saint-Joseph</b> <i>(entre les chaînages 2+005 et 2+345)</i>				
<b>C.1</b>	<b>Eau potable</b>				
C.1.1	Réseau d'alimentation temporaire <b>avec</b> protection incendie			forfaitaire	35 000,00 \$
C.1.2	Conduite et accessoires d'eau potable existants à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	5 000,00 \$
C.1.3	Conduite 100 mm ø, PVC, DR-18	m	2	300,00 \$	600,00 \$
C.1.4	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-18	m	370	240,00 \$	88 800,00 \$
C.1.5	Vanne 100 mm ø	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
C.1.6	Vanne 150 mm ø	unité	7	3 200,00 \$	22 400,00 \$
C.1.7	Té150 mm ø	unité	3	950,00 \$	2 850,00 \$
C.1.8	Poteau d'incendie à installer (incluant té, conduite et accessoires)	unité	2	11 000,00 \$	22 000,00 \$
C.1.9	Supplément pour protection cathodique			forfaitaire	500,00 \$
C.1.10	Raccordement à l'existant	unité	2	5 200,00 \$	10 400,00 \$
C.1.11	Raccordement à l'existant sous pression	unité	1	4 200,00 \$	4 200,00 \$
C.1.12	Raccordement à l'existant sur une conduite de 25 mm ø	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
C.1.13	Provision pour isolant rigide HI-60 (50 mm d'épaisseur)	m <sup>2</sup>	30	35,00 \$	1 050,00 \$
C.1.14	Nettoyage, désinfection et essais des conduites d'eau potable	m	372	15,00 \$	5 580,00 \$
	<b>Sous-total - Eau potable</b>				<b>204 380,00 \$</b>
<b>C.2</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
C.2.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	8 000,00 \$
C.2.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	11 000,00 \$
C.2.3	Conduite 250 mm ø, PVC, DR-35	m	347	270,00 \$	93 690,00 \$
C.2.4	Regard 900 mm ø	unité	3	5 800,00 \$	17 400,00 \$
C.2.5	Regard à chute 1 200 mm ø	unité	2	7 800,00 \$	15 600,00 \$
C.2.6	Raccordement à l'existant	unité	4	5 000,00 \$	20 000,00 \$
C.2.7	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	347	18,00 \$	6 246,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
C.2.8	Essais d'étanchéité	m	347	5,00 \$	1 735,00 \$
C.2.9	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	347	12,00 \$	4 164,00 \$
C.2.10	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	347	12,00 \$	4 164,00 \$
C.2.11	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	347	3,00 \$	1 041,00 \$
C.2.12	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	347	3,00 \$	1 041,00 \$
	<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>				<b>184 081,00 \$</b>
<b>C.3</b>	<b>Égout pluvial</b>				
C.3.1	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-28 (raccordement des puisards)	m	110	165,00 \$	18 150,00 \$
C.3.2	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	20	230,00 \$	4 600,00 \$
C.3.3	Conduite 375 mm ø, PVC, DR-35	m	90	350,00 \$	31 500,00 \$
C.3.4	Conduite 600 mm ø, TBA, cl. IV	m	160	355,00 \$	56 800,00 \$
C.3.5	Conduite 750 mm ø, TBA, cl. IV	m	80	395,00 \$	31 600,00 \$
C.3.6	Regard 900 mm ø	unité	1	5 800,00 \$	5 800,00 \$
C.3.7	Regard 1 200 mm ø	unité	2	6 900,00 \$	13 800,00 \$
C.3.8	Regard 1 065-C	unité	2	17 000,00 \$	34 000,00 \$
C.3.9	Puisard 600 mm ø	unité	20	3 800,00 \$	76 000,00 \$
C.3.10	Puisard 600 mm ø avec tête avaloir	unité	1	3 500,00 \$	3 500,00 \$
C.3.11	Puisard hors chaussée 600 mm ø	unité	1	3 300,00 \$	3 300,00 \$
C.3.12	Raccordement à l'existant	unité	1	3 500,00 \$	3 500,00 \$
	<u>Drain de fondation</u>				
C.3.13	Drain de fondation 100 mm ø	m	680	40,00 \$	27 200,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>					
C.3.14	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	110	11,00 \$	1 210,00 \$
C.3.15	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	110	11,00 \$	1 210,00 \$
C.3.16	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	110	2,25 \$	247,50 \$
C.3.17	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	110	2,25 \$	247,50 \$
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>					
C.3.18	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	240	11,00 \$	2 640,00 \$
C.3.19	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	240	11,00 \$	2 640,00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial</b>					<b>317 945,00 \$</b>
<b>C.4</b>	<b>Branchements</b>				
<u>Branchements - tranchée commune</u>					
C.4.1	Unité de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
C.4.2	Conduite de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	10	135,00 \$	1 350,00 \$
C.4.3	Unité de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	2	3 000,00 \$	6 000,00 \$
C.4.4	Conduite de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	15	130,00 \$	1 950,00 \$
C.4.5	Unité de branchement 50 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	1	3 800,00 \$	3 800,00 \$
C.4.6	Conduite de branchement 50 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	10	145,00 \$	1 450,00 \$
C.4.7	Unité de branchement 150 AQ - 150 SAN - 200 mm ø PLUV	unité	2	6 000,00 \$	12 000,00 \$
C.4.8	Conduite de branchement 150 AQ - 150 SAN - 200 mm ø PLUV	m	20	225,00 \$	4 500,00 \$
<b>Sous-total - Branchements</b>					<b>34 050,00 \$</b>
<b>C.5</b>	<b>Voirie</b>				
C.5.1	Terrassement et préparation de l'infrastructure	m <sup>2</sup>	3 970	16,50 \$	65 505,00 \$
C.5.2	Enlèvement du pavage existant	m <sup>2</sup>	1 820	5,00 \$	9 100,00 \$
C.5.3	Provision pour membrane géotextile grade R1 à la ligne d'infrastructure	m <sup>2</sup>	3 970	3,50 \$	13 895,00 \$
C.5.4	Infrastructure améliorée	m <sup>2</sup>	1 810	6,50 \$	11 765,00 \$
C.5.5	Emprunt granulaire MG 112, 300 mm d'épaisseur (si requis)	t	500	35,00 \$	17 500,00 \$
<u>Fondations de chaussée</u>					
C.5.6	Sous-fondation - 300 mm MG 112	m <sup>2</sup>	3 455	12,00 \$	41 460,00 \$
C.5.7	Fondation supérieure - 300 mm MG 20	m <sup>2</sup>	3 455	20,00 \$	69 100,00 \$
C.5.8	Réfection de la chaussée existante - tranchée	m <sup>2</sup>	120	45,00 \$	5 400,00 \$
<u>Revêtement en enrobés bitumineux</u>					
C.5.9	Planage à froid sur 40 mm du pavage existant aux raccordements à l'existant	m <sup>2</sup>	90	30,00 \$	2 700,00 \$
C.5.10	Revêtement bitumineux - couche unique - ESG-14 sur 70 mm	m <sup>2</sup>	3 410	28,00 \$	95 480,00 \$
<u>Trottoir en béton</u>					
C.5.11	Trottoir en béton de ciment 1,5 m de largeur, <b>excluant</b> fondation	m	355	200,00 \$	71 000,00 \$
C.5.12	Trottoir en béton de ciment 1,5 m de largeur avec bordure intégrée, <b>excluant</b> fondation	m	27	350,00 \$	9 450,00 \$
C.5.13	Trottoir en béton de ciment largeur variable, <b>excluant</b> fondation	m <sup>2</sup>	20	180,00 \$	3 600,00 \$
C.5.14	Supplément pour construction d'une fondation sous le trottoir	m <sup>2</sup>	35	75,00 \$	2 625,00 \$
<u>Bordure en béton</u>					
C.5.15	Bordure en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	230	87,00 \$	20 010,00 \$
<b>Sous-total - Voirie</b>					<b>438 590,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>C.6</b>	<b>Réfection des lieux et divers</b>				
C.6.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	500	110,00 \$	55 000,00 \$
C.6.2	Provision pour entrées de cour gravelées	m <sup>2</sup>	30	35,00 \$	1 050,00 \$
C.6.3	Provision pour réfection de trottoir privé en béton de ciment	m <sup>2</sup>	50	230,00 \$	11 500,00 \$
C.6.4	Provision pour réfection de muret en bloc de béton	m	10	230,00 \$	2 300,00 \$
C.6.5	Provision pour bordure en béton de ciment coulée (entrées privées)	m	10	140,00 \$	1 400,00 \$
C.6.6	Enlèvement et réinstallation des boîtes postales			forfaitaire	500,00 \$
C.6.7	Gazon en plaques incluant terre végétale	m <sup>2</sup>	300	18,50 \$	5 550,00 \$
C.6.8	Ensemencement hydraulique type H-4	m <sup>2</sup>	550	5,00 \$	2 750,00 \$
C.6.9	Aménagement paysager à enlever et à replanter			allocation	1 000,00 \$
C.6.10	Provision pour enrobage des conduites de gaz et des massifs supportés	m	140	35,00 \$	4 900,00 \$
C.6.11	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	2 000,00 \$
C.6.12	Allocation pour divers travaux de remise en état des terrains privés en dépenses contrôlées			allocation	3 000,00 \$
	<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>				<b>90 950,00 \$</b>
<b>C.7</b>	<b>Marquage et signalisation</b>				
C.7.1	Marquage de la chaussée - Ligne d'arrêt 400 mm de largeur	m	22	45,00 \$	990,00 \$
C.7.2	Marquage de la chaussée - Ligne de queue (15 m de long) (rues transversales)	m	30	11,00 \$	330,00 \$
C.7.3	Enlèvement, récupération ou disposition de la signalisation existante (selon le cas)			forfaitaire	1 000,00 \$
C.7.4	Réinstallation de la signalisation existante récupérée			forfaitaire	2 000,00 \$
C.7.5	Panneau de signalisation - P-10 (Arrêt)	unité	1	185,00 \$	185,00 \$
C.7.6	Allocation pour ajout ou remplacement de certains panneaux et poteaux			allocation	500,00 \$
	<b>Sous-total - Marquage et signalisation</b>				<b>5 005,00 \$</b>
	<b>Sous-total - Rue Saint-Joseph</b>				<b>1 275 001,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>D</b>	<b>Rue Octave-Bellerose</b> <i>(entre les chaînages 3+000 et 3+100)</i>				
<b>D.1</b>	<b>Eau potable</b>				
D.1.1	Réseau d'alimentation temporaire <b>avec</b> protection incendie			forfaitaire	10 000,00 \$
D.1.2	Conduite et accessoires d'eau potable existants à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	1 500,00 \$
D.1.3	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-18	m	95	300,00 \$	28 500,00 \$
D.1.4	Vanne 200 mm ø	unité	2	3 600,00 \$	7 200,00 \$
D.1.5	Coude 200 mm ø	unité	1	850,00 \$	850,00 \$
D.1.6	Poteau d'incendie à installer (incluant té, conduite et accessoires)	unité	1	11 000,00 \$	11 000,00 \$
D.1.7	Supplément pour protection cathodique			forfaitaire	100,00 \$
D.1.8	Provision pour isolant rigide HI-60 (50 mm d'épaisseur)	m <sup>2</sup>	10	35,00 \$	350,00 \$
D.1.9	Nettoyage, désinfection et essais des conduites d'eau potable	m	95	15,00 \$	1 425,00 \$
	<b>Sous-total - Eau potable</b>				<b>60 925,00 \$</b>
<b>D.2</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
D.2.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	2 500,00 \$
D.2.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	3 000,00 \$
D.2.3	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-35	m	75	250,00 \$	18 750,00 \$
D.2.4	Regard 900 mm ø	unité	1	5 800,00 \$	5 800,00 \$
D.2.5	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	75	18,00 \$	1 350,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
D.2.6	Essais d'étanchéité	m	75	5,00 \$	375,00 \$
D.2.7	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	75	12,00 \$	900,00 \$
D.2.8	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	75	12,00 \$	900,00 \$
D.2.9	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	75	3,00 \$	225,00 \$
D.2.10	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	75	3,00 \$	225,00 \$
	<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>				<b>34 025,00 \$</b>
<b>D.3</b>	<b>Égout pluvial</b>				
D.3.1	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-28 (raccordement des puisards)	m	20	165,00 \$	3 300,00 \$
D.3.2	Conduite 450 mm ø, TBA, cl. IV	m	75	265,00 \$	19 875,00 \$
D.3.3	Regard 900 mm ø	unité	1	5 800,00 \$	5 800,00 \$
D.3.4	Puisard 600 mm ø	unité	4	3 800,00 \$	15 200,00 \$
	<u>Drain de fondation</u>				
D.3.5	Drain de fondation 100 mm ø	m	200	40,00 \$	8 000,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>				
D.3.6	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	75	11,00 \$	825,00 \$
D.3.7	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	75	11,00 \$	825,00 \$
	<b>Sous-total - Égout pluvial</b>				<b>53 825,00 \$</b>
<b>D.4</b>	<b>Branchements</b>				
	<u>Branchement pour abreuvoir - rue Octave-Bellerose</u>				
D.4.1	Unité de branchement 20 AQ - 100 mm ø PLUV	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
D.4.2	Conduite de branchement 20 AQ - 100 mm ø PLUV	m	10	225,00 \$	2 250,00 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<u>Branchements - tranchée commune</u>					
D.4.3	Unité de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	2	3 000,00 \$	6 000,00 \$
D.4.4	Conduite de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	20	135,00 \$	2 700,00 \$
<b>Sous-total - Branchements</b>					<b>13 950,00 \$</b>
<b>D.5</b>	<b>Voirie</b>				
D.5.1	Terrassement et préparation de l'infrastructure	m <sup>2</sup>	740	16,50 \$	12 210,00 \$
D.5.2	Enlèvement du pavage existant	m <sup>2</sup>	200	5,00 \$	1 000,00 \$
D.5.3	Provision pour membrane géotextile grade R1 à la ligne d'infrastructure	m <sup>2</sup>	740	3,50 \$	2 590,00 \$
D.5.4	Infrastructure améliorée	m <sup>2</sup>	705	6,50 \$	4 582,50 \$
D.5.5	Emprunt granulaire MG 112, 300 mm d'épaisseur (si requis)	t	100	35,00 \$	3 500,00 \$
<u>Fondations de chaussée</u>					
D.5.6	Sous-fondation - 300 mm MG 112	m <sup>2</sup>	775	12,00 \$	9 300,00 \$
D.5.7	Fondation supérieure - 300 mm MG 20	m <sup>2</sup>	775	20,00 \$	15 500,00 \$
<u>Revêtement en enrobés bitumineux</u>					
D.5.8	Revêtement bitumineux - couche unique - ESG-14 sur 70 mm	m <sup>2</sup>	670	28,00 \$	18 760,00 \$
<u>Bordure en béton</u>					
D.5.9	Bordure en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	125	87,00 \$	10 875,00 \$
D.5.10	Bordure arasée en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	45	87,00 \$	3 915,00 \$
<b>Sous-total - Voirie</b>					<b>82 232,50 \$</b>
<b>D.6</b>	<b>Réfection des lieux et divers</b>				
D.6.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	200	110,00 \$	22 000,00 \$
D.6.2	Provision pour réfection de trottoir privé en béton de ciment	m <sup>2</sup>	12	230,00 \$	2 760,00 \$
D.6.3	Gazon en plaques incluant terre végétale	m <sup>2</sup>	120	18,50 \$	2 220,00 \$
D.6.4	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	500,00 \$
<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>					<b>27 480,00 \$</b>
<b>D.7</b>	<b>Marquage et signalisation</b>				
D.7.1	Marquage de la chaussée - Ligne d'arrêt 400 mm de largeur	m	4	45,00 \$	180,00 \$
D.7.2	Marquage de la chaussée - Ligne de queue (15 m de long) (rues transversales)	m	15	11,00 \$	165,00 \$
D.7.3	Enlèvement, récupération ou disposition de la signalisation existante (selon le cas)			forfaitaire	500,00 \$
D.7.4	Réinstallation de la signalisation existante récupérée			forfaitaire	500,00 \$
D.7.5	Panneau de signalisation - P-10 (Arrêt)	unité	1	185,00 \$	185,00 \$
D.7.6	Allocation pour ajout ou remplacement de certains panneaux et poteaux			allocation	500,00 \$
<b>Sous-total - Marquage et signalisation</b>					<b>2 030,00 \$</b>
<b>Sous-total - Rue Octave-Bellerose</b>					<b>274 467,50 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>E</b>	<b>Rue du 12-Novembre</b> <i>(entre les chaînages 4+005 et 4+155)</i>				
<b>E.1</b>	<b>Eau potable</b>				
E.1.1	Réseau d'alimentation temporaire <b>avec</b> protection incendie			forfaitaire	15 000,00 \$
E.1.2	Conduite et accessoires d'eau potable existants à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	2 500,00 \$
E.1.3	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-18	m	10	240,00 \$	2 400,00 \$
E.1.4	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-18	m	160	300,00 \$	48 000,00 \$
E.1.5	Vanne 150 mm ø	unité	1	3 200,00 \$	3 200,00 \$
E.1.6	Vanne 200 mm ø	unité	6	3 600,00 \$	21 600,00 \$
E.1.7	Té 200 mm ø	unité	3	1 800,00 \$	5 400,00 \$
E.1.8	Coude 200 mm ø	unité	8	850,00 \$	6 800,00 \$
E.1.9	Bouchon 200 mm ø	unité	1	200,00 \$	200,00 \$
E.1.10	Purge 25 mm ø	unité	1	2 200,00 \$	2 200,00 \$
E.1.11	Supplément pour protection cathodique			forfaitaire	500,00 \$
E.1.12	Raccordement à l'existant	unité	3	4 850,00 \$	14 550,00 \$
E.1.13	Provision pour isolant rigide HI-60 (50 mm d'épaisseur)	m <sup>2</sup>	10	35,00 \$	350,00 \$
E.1.14	Nettoyage, désinfection et essais des conduites d'eau potable	m	170	15,00 \$	2 550,00 \$
	<b>Sous-total - Eau potable</b>				<b>125 250,00 \$</b>
<b>E.2</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
E.2.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	4 000,00 \$
E.2.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	4 500,00 \$
E.2.3	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	140	325,00 \$	45 500,00 \$
E.2.4	Regard 900 mm ø	unité	4	5 800,00 \$	23 200,00 \$
E.2.5	Raccordement à l'existant	unité	1	5 000,00 \$	5 000,00 \$
E.2.6	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	140	18,00 \$	2 520,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
E.2.7	Essais d'étanchéité	m	140	5,00 \$	700,00 \$
E.2.8	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	140	12,00 \$	1 680,00 \$
E.2.9	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	140	12,00 \$	1 680,00 \$
E.2.10	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	140	3,00 \$	420,00 \$
E.2.11	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	140	3,00 \$	420,00 \$
	<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>				<b>89 620,00 \$</b>
<b>E.3</b>	<b>Égout pluvial</b>				
E.3.1	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-28 (raccordement des puisards)	m	45	165,00 \$	7 425,00 \$
E.3.2	Conduite 375 mm ø, PVC, DR-35	m	21	350,00 \$	7 350,00 \$
E.3.3	Conduite 600 mm ø, TBA, cl. IV	m	120	355,00 \$	42 600,00 \$
E.3.4	Regard 900 mm ø	unité	1	5 800,00 \$	5 800,00 \$
E.3.5	Regard 1 065-C	unité	3	17 000,00 \$	51 000,00 \$
E.3.6	Puisard 600 mm ø	unité	8	3 800,00 \$	30 400,00 \$
E.3.7	Puisard hors chaussée 600 mm ø	unité	3	3 300,00 \$	9 900,00 \$
	<u>Drain de fondation</u>				
E.3.8	Drain de fondation 100 mm ø	m	300	40,00 \$	12 000,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
E.3.9	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	21	11,00 \$	231,00 \$
E.3.10	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	21	11,00 \$	231,00 \$
E.3.11	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	21	2,25 \$	47,25 \$
E.3.12	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	21	2,25 \$	47,25 \$

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>					
E.3.10	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	120	11,00 \$	1 320,00 \$
E.3.11	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	120	11,00 \$	1 320,00 \$
<b>Sous-total - Égout pluvial</b>					<b>169 671,50 \$</b>
<b>E.4</b>	<b>Voirie</b>				
E.4.1	Terrassement et préparation de l'infrastructure	m <sup>2</sup>	2 060	16,50 \$	33 990,00 \$
E.4.2	Enlèvement du pavage existant	m <sup>2</sup>	350	5,00 \$	1 750,00 \$
E.4.3	Provision pour membrane géotextile grade R1 à la ligne d'infrastructure	m <sup>2</sup>	2 060	3,50 \$	7 210,00 \$
E.4.4	Infrastructure améliorée	m <sup>2</sup>	2 020	6,50 \$	13 130,00 \$
E.4.5	Emprunt granulaire MG 112, 300 mm d'épaisseur (si requis)	t	100	35,00 \$	3 500,00 \$
<u>Fondations de chaussée</u>					
E.4.6	Sous-fondation - 300 mm MG 112	m <sup>2</sup>	475	12,00 \$	5 700,00 \$
E.4.7	Fondation supérieure - 300 mm MG 20	m <sup>2</sup>	475	20,00 \$	9 500,00 \$
E.4.8	Réfection de chaussée devant le trottoir	m <sup>2</sup>	3	15,00 \$	45,00 \$
<u>Revêtement en enrobés bitumineux</u>					
E.4.9	Planage à froid sur 40 mm du pavage existant aux raccordements à l'existant	m <sup>2</sup>	20	30,00 \$	600,00 \$
E.4.10	Revêtement bitumineux - couche unique - ESG-14 sur 70 mm	m <sup>2</sup>	315	28,00 \$	8 820,00 \$
<u>Trottoir en béton</u>					
E.4.11	Trottoir en béton de ciment 1,5 m de largeur, <b>excluant</b> fondation	m	30	200,00 \$	6 000,00 \$
<u>Bordure en béton</u>					
E.4.12	Bordure en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	147	87,00 \$	12 789,00 \$
E.4.13	Bordure arasée en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	108	87,00 \$	9 396,00 \$
<b>Sous-total - Voirie</b>					<b>112 430,00 \$</b>
<b>E.5</b>	<b>Réfection des lieux et divers</b>				
E.5.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	340	110,00 \$	37 400,00 \$
E.5.2	Provision pour réfection de trottoirs en pavés unis	m <sup>2</sup>	15	250,00 \$	3 750,00 \$
E.5.3	Ensemencement hydraulique type H-4	m <sup>2</sup>	1 000	5,00 \$	5 000,00 \$
E.5.4	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	1 000,00 \$
<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>					<b>47 150,00 \$</b>
<b>E.6</b>	<b>Signalisation</b>				
E.6.1	Enlèvement, récupération ou disposition de la signalisation existante (selon le cas)			forfaitaire	500,00 \$
E.6.2	Réinstallation de la signalisation existante récupérée			forfaitaire	500,00 \$
<b>Sous-total - Signalisation</b>					<b>1 000,00 \$</b>
<b>Sous-total - Rue du 12-Novembre</b>					<b>545 121,50 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>F</b>	<b>Rue Louis-François-Pinard</b> <i>(entre les chaînages 4+155 et 4+220)</i>				
<b>F.1</b>	<b>Eau potable</b>				
F.1.1	Réseau d'alimentation temporaire avec protection incendie			forfaitaire	5 000,00 \$
F.1.2	Conduite et accessoires d'eau potable existants à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	1 000,00 \$
F.1.3	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-18	m	12	240,00 \$	2 880,00 \$
F.1.4	Conduite 200 mm ø, PVC, DR-18	m	75	300,00 \$	22 500,00 \$
F.1.5	Vanne 150 mm ø	unité	1	3 200,00 \$	3 200,00 \$
F.1.6	Vanne 200 mm ø	unité	2	3 600,00 \$	7 200,00 \$
F.1.7	Coude 200 mm ø	unité	2	850,00 \$	1 700,00 \$
F.1.8	Supplément pour protection cathodique			forfaitaire	100,00 \$
F.1.9	Raccordement à l'existant sur une conduite de 25 mm ø	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
F.1.10	Provision pour isolant rigide HI-60 (50 mm d'épaisseur)	m <sup>2</sup>	10	35,00 \$	350,00 \$
F.1.11	Nettoyage, désinfection et essais des conduites d'eau potable	m	87	15,00 \$	1 305,00 \$
	<b>Sous-total - Eau potable</b>				<b>48 235,00 \$</b>
<b>F.2</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
F.2.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	1 500,00 \$
F.2.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	2 000,00 \$
F.2.3	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	68	325,00 \$	22 100,00 \$
F.2.4	Regard 900 mm ø	unité	3	5 800,00 \$	17 400,00 \$
F.2.5	Regard 1 200 mm ø	unité	1	6 900,00 \$	6 900,00 \$
F.2.6	Raccordement à l'existant	unité	1	5 000,00 \$	5 000,00 \$
F.2.7	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	68	18,00 \$	1 224,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
F.2.8	Essais d'étanchéité	m	68	5,00 \$	340,00 \$
F.2.9	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	68	12,00 \$	816,00 \$
F.2.10	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	68	12,00 \$	816,00 \$
F.2.11	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	68	3,00 \$	204,00 \$
F.2.12	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	68	3,00 \$	204,00 \$
	<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>				<b>58 504,00 \$</b>
<b>F.3</b>	<b>Égout pluvial</b>				
F.3.1	Conduite 150 mm ø, PVC, DR-28 (raccordement des puisards)	m	25	165,00 \$	4 125,00 \$
F.3.2	Conduite 300 mm ø, PVC, DR-35	m	70	230,00 \$	16 100,00 \$
F.3.3	Bouchon 300 mm ø	unité	1	200,00 \$	200,00 \$
F.3.4	Regard 900 mm ø	unité	2	5 800,00 \$	11 600,00 \$
F.3.5	Regard 1 500 mm ø	unité	1	10 500,00 \$	10 500,00 \$
F.3.6	Puisard 600 mm ø	unité	2	3 800,00 \$	7 600,00 \$
	<u>Drain de fondation</u>				
F.3.7	Drain de fondation 100 mm ø	m	135	40,00 \$	5 400,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en PVC</u>				
F.3.8	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	70	11,00 \$	770,00 \$
F.3.9	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	70	11,00 \$	770,00 \$
F.3.10	Vérification de la déformation à l'acceptation provisoire	m	70	2,25 \$	157,50 \$
F.3.11	Vérification de la déformation à l'acceptation finale	m	70	2,25 \$	157,50 \$
	<b>Sous-total - Égout pluvial</b>				<b>57 380,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>F.4</b>	<b>Branchements</b>				
	<u>Branchements - tranchée commune</u>				
F.4.1	Unité de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
F.4.2	Conduite de branchement 20 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	10	135,00 \$	1 350,00 \$
F.4.3	Unité de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
F.4.4	Conduite de branchement 25 AQ - 135 SAN - 150 mm ø PLUV	m	10	130,00 \$	1 300,00 \$
	<b>Sous-total - Branchements</b>				<b>8 650,00 \$</b>
<b>F.5</b>	<b>Voirie</b>				
F.5.1	Terrassement et préparation de l'infrastructure	m <sup>2</sup>	1 020	16,50 \$	16 830,00 \$
F.5.2	Enlèvement du pavage existant	m <sup>2</sup>	400	5,00 \$	2 000,00 \$
F.5.3	Provision pour membrane géotextile grade R1 à la ligne d'infrastructure	m <sup>2</sup>	1 020	3,50 \$	3 570,00 \$
F.5.4	Infrastructure améliorée	m <sup>2</sup>	1 000	6,50 \$	6 500,00 \$
F.5.5	Emprunt granulaire MG 112, 300 mm d'épaisseur (si requis)	t	100	35,00 \$	3 500,00 \$
	<u>Fondations de chaussée</u>				
F.5.6	Sous-fondation - 300 mm MG 112	m <sup>2</sup>	470	12,00 \$	5 640,00 \$
F.5.7	Fondation supérieure - 300 mm MG 20	m <sup>2</sup>	470	20,00 \$	9 400,00 \$
	<u>Revêtement en enrobés bitumineux</u>				
F.5.8	Revêtement bitumineux - couche unique - ESG-14 sur 70 mm	m <sup>2</sup>	390	28,00 \$	10 920,00 \$
	<u>Bordure en béton</u>				
F.5.9	Bordure en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	67	87,00 \$	5 829,00 \$
F.5.10	Bordure arasée en béton de ciment <b>excluant</b> fondation	m	65	87,00 \$	5 655,00 \$
F.5.11	Bordure en béton de ciment <b>incluant</b> fondation	m	95	125,00 \$	11 875,00 \$
F.5.12	Dalle de béton pour manœuvres des semi-remorques	m <sup>2</sup>	125	250,00 \$	31 250,00 \$
	<b>Sous-total - Voirie</b>				<b>112 969,00 \$</b>
<b>F.6</b>	<b>Réfection des lieux et divers</b>				
F.6.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	650	110,00 \$	71 500,00 \$
	<u>Déplacement des boîtes postales et reconstruction de la dalle de béton</u>				
F.6.2	Enlèvement, installation temporaire et réinstallation sur la nouvelle dalle			forfaitaire	1 000,00 \$
F.6.3	Dalle de béton coulée en place	m <sup>2</sup>	50	300,00 \$	15 000,00 \$
F.6.4	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	500,00 \$
	<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>				<b>88 000,00 \$</b>
<b>F.7</b>	<b>Marquage et signalisation</b>				
F.7.1	Marquage de la chaussée - Ligne d'arrêt 400 mm de largeur	m	25	45,00 \$	1 125,00 \$
F.7.2	Marquage de la chaussée - Ligne de stationnement blanche	m	59	11,00 \$	649,00 \$
F.7.3	Enlèvement, récupération ou disposition de la signalisation existante (selon le cas)			forfaitaire	500,00 \$
F.7.4	Panneau de signalisation - P-10 (Arrêt)	unité	1	185,00 \$	185,00 \$
F.7.5	Réinstallation de la signalisation existante récupérée			forfaitaire	500,00 \$
	<b>Sous-total - Marquage et signalisation</b>				<b>2 959,00 \$</b>
	<b>Sous-total - Rue Louis-François-Pinard</b>				<b>376 697,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%

VILLE DE NICOLET



Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description	Unité de mesure	Quantité (a)	Prix unitaire (b)	Montant avant taxes (c = a x b)
<b>G</b>	<b>Servitude Louis-François-Pinard</b> <i>(entre les chaînages 10+040 et 10+125)</i>				
<b>G.1</b>	<b>Égout sanitaire</b>				
G.1.1	Conduite et accessoires d'égout sanitaire ou unitaire existant à désaffecter ou à enlever			forfaitaire	3 000,00 \$
G.1.2	Maintien des services opérationnels durant les travaux			forfaitaire	10 000,00 \$
G.1.3	Conduite 600 mm ø, TBA, cl. IV	m	16	355,00 \$	5 680,00 \$
G.1.4	Conduite 1200 mm ø, TBA, cl. IV	m	70	830,00 \$	58 100,00 \$
G.1.5	Regard 900 mm ø	unité	1	5 800,00 \$	5 800,00 \$
G.1.6	Regard culotte 1 200 mm ø avec chute	unité	1	7 800,00 \$	7 800,00 \$
G.1.7	Regard 1 700-C	unité	2	25 000,00 \$	50 000,00 \$
G.1.8	Raccordement à l'existant	unité	1	5 000,00 \$	5 000,00 \$
G.1.9	Surplus pour assise de conduite réalisée avec pierre nette 20 mm ø et membrane géotextile	m	86	18,00 \$	1 548,00 \$
G.1.10	Nettoyage complet du poste de pompage après travaux			forfaitaire	2 500,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>				
G.1.11	Essais d'étanchéité	m	86	5,00 \$	430,00 \$
G.1.12	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	86	11,00 \$	946,00 \$
G.1.13	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	86	11,00 \$	946,00 \$
	<b>Sous-total - Égout sanitaire</b>				<b>151 750,00 \$</b>
<b>G.2</b>	<b>Égout pluvial</b>				
G.2.1	Conduite 1500 mm ø, TBA, cl. IV	m	83	1 620,00 \$	134 460,00 \$
G.2.2	Regard 2 140-C	unité	1	28 500,00 \$	28 500,00 \$
G.2.3	Provision pour raccordement au regard U-113			provision	30 000,00 \$
G.2.4	Puisard existant à relocaliser	unité	1	3 000,00 \$	3 000,00 \$
	<u>Nettoyage, inspections, essais et vérifications (BNQ 1809-300/2023) - Conduite en TBA</u>				
G.2.5	Nettoyage et inspection TV à la réception provisoire (incluant regards)	m	83	11,00 \$	913,00 \$
G.2.6	Nettoyage et inspection TV à la réception finale (incluant regards)	m	83	11,00 \$	913,00 \$
	<b>Sous-total - Égout pluvial</b>				<b>197 786,00 \$</b>
<b>G.3</b>	<b>Réfection des lieux et divers</b>				
G.3.1	Provision pour entrées de cour ou trottoir en enrobé bitumineux	m <sup>2</sup>	80	110,00 \$	8 800,00 \$
G.3.2	Provision pour bordure en béton de ciment coulée (entrées privées)	m	20	140,00 \$	2 800,00 \$
G.3.3	Ensemencement hydraulique type H-4	m <sup>2</sup>	300	5,00 \$	1 500,00 \$
G.3.4	Réfection du site, nettoyage et mise en ordre			forfaitaire	200,00 \$
	<b>Sous-total - Réfection des lieux et divers</b>				<b>13 300,00 \$</b>
	<b>Sous-total - Servitude Louis-François-Pinard</b>				<b>362 836,00 \$</b>

# Évaluation des coûts - 100%



VILLE DE NICOLET

Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description du travail	Unité	Quantité approx. a	Prix unitaire b	Montant total calculé c = a x b
<b>H</b>	<b>Aménagement paysager</b>				
<b>H.1</b>	<b>Travaux de démolition - Aménagement</b>				
H.1.1	Arbre à abattre et à essoucher	unité	3	2 000,00 \$	6 000,00 \$
H.1.2	Protection des arbres et arbustes		1	forfaitaire	2 000,00 \$
	<b>Sous-total - Travaux de démolition - Aménagement</b>				<b>8 000,00 \$</b>
<b>H.2</b>	<b>Ouvrages de béton</b>				
H.2.1	Dalle de béton sous le pavé de béton préfabriqué sous trottoir	m <sup>2</sup>	135	320,00 \$	43 200,00 \$
H.2.2	Dalle de béton sous le pavé de béton préfabriqué sous la chaussée	m <sup>2</sup>	280	325,00 \$	91 000,00 \$
	<b>Sous-total - Ouvrages de béton</b>				<b>134 200,00 \$</b>
<b>H.3</b>	<b>Revêtements en pavé de béton préfabriqué</b>				
H.3.1	Pavé de béton préfabriqué	m <sup>2</sup>	415	260,00 \$	107 900,00 \$
H.3.2	Pavé de béton préfabriqué en surplus à livrer à la Ville pour chaque type	m <sup>2</sup>	30	260,00 \$	7 800,00 \$
	<b>Sous-total - Revêtements en pavé de béton préfabriqué</b>				<b>115 700,00 \$</b>
<b>H.4</b>	<b>Mobilier et équipements extérieurs</b>				
H.4.1	Banc avec dossier	unité	1	4 950,00 \$	4 950,00 \$
H.4.2	Banquette simple	unité	1	12 150,00 \$	12 150,00 \$
H.4.3	Banquette à deux bras	unité	1	20 750,00 \$	20 750,00 \$
H.4.4	Duo Panier à rebuts et recyclage	unité	1	7 000,00 \$	7 000,00 \$
H.4.5	Bollards	unité	6	1 150,00 \$	6 900,00 \$
H.4.6	Support pour panneau d'interprétation	unité	2	3 500,00 \$	7 000,00 \$
H.4.7	Balise de déneigement	unité	120	25,00 \$	3 000,00 \$
	<b>Sous-total - Mobilier et équipements extérieurs</b>				<b>61 750,00 \$</b>

## Évaluation des coûts - 100%



VILLE DE NICOLET

Travaux de réfection des rues du Centre-Ville

N° dossier : DRU-22017344-A0 (NICV)

4 mars 2024

Article	Description du travail	Unité	Quantité approx. a	Prix unitaire b	Montant total calculé c = a x b
<b>H.5</b>	<b>Plantation</b>				
H.5.1	Arbre feuillu 50 mm dia., incluant terreau et paillis	unité	14	1 200,00 \$	16 800,00 \$
H.5.2	Arbre feuillu 70 mm dia., incluant terreau et paillis	unité	11	1 200,00 \$	13 200,00 \$
H.5.3	Arbre feuillu en pot de 200 cm de hauteur, incluant terreau	unité	3	1 200,00 \$	3 600,00 \$
H.5.4	Arbre conifère en pot de 200 cm de hauteur, incluant terreau	unité	5	1 200,00 \$	6 000,00 \$
H.5.5	Arbuste feuillu en pot de 60 cm de hauteur, incluant terreau et paillis	unité	124	100,00 \$	12 400,00 \$
H.5.6	Vivace en pot 1 gallon, incluant terreau et paillis	unité	554	60,00 \$	33 240,00 \$
H.5.7	Graminée en pot 2 gallons, incluant terreau et paillis	unité	437	80,00 \$	34 960,00 \$
	<b>Sous-total - Plantation</b>				<b>120 200,00 \$</b>
<b>H.6</b>	<b>Entretien des plantations</b>				
H.6.1	Entretien des plantations (pour 3 ans)	année	3	20 000,00 \$	60 000,00 \$
	<b>Sous-total - Entretien des plantations</b>				<b>60 000,00 \$</b>
	<b>Sous-total des travaux - Aménagement</b>				<b>499 850,00 \$</b>