

RÈGLEMENT D'EMPRUNT NUMÉRO 822
(adopté par la résolution 272-08-2024)

RÈGLEMENT NUMÉRO 822 DÉCRÉTANT UNE DÉPENSE ET UN EMPRUNT DE CENT QUATRE-VINGT MILLE DOLLARS (180 000 \$) POUR FINANCER L'ACQUISITION D'UN CAMION MULTI-USAGE POUR LE SERVICE DES TRAVAUX PUBLICS

- Attendu que** le conseil municipal de Saint-Damien désire faire l'acquisition d'un nouveau camion multi-usage;
- Attendu que** les équipements destinés à garnir le nouveau camion multi-usage proviendront de notre véhicule actuel et que les frais de fourniture des équipements et des composantes hydrauliques, leur désinstallation et leur installation font partie du présent règlement d'emprunt;
- Attendu que** des soumissions ont été demandées sur invitation pour la fourniture du nouveau véhicule;
- Attendu que** les soumissions demandées devaient inclure le rachat du camion actuel;
- Attendu que** la soumission la plus basse conforme a présenté une offre au montant de 121 180 \$, taxes en sus;
- Attendu qu'** un avis de motion du présent règlement a été dûment donné lors d'une séance extraordinaire du conseil tenue le 12 août 2024;

En conséquence, **sur proposition de monsieur Michel Charron**, il est unanimement résolu :

Que le présent règlement, portant le n°822, soit adopté et qu'il y soit ordonné, décrété et statué ce qui suit :

ARTICLE 1 - PRÉAMBULE

Le préambule du présent règlement en fait partie intégrante à toutes fins que de droit.

ARTICLE 2 - TITRE ET NUMÉRO

Le présent règlement porte le n°822 des règlements de la Municipalité de Saint-Damien et porte le titre « Règlement n°822 décrétant une dépense et un emprunt de cent quatre-vingt mille dollars (180 000 \$) pour financer l'acquisition d'un camion multi-usage pour le service des travaux publics ».

ARTICLE 3 - OBJET

L'objet du présent règlement est d'autoriser l'achat d'un camion multi-usage et l'installation de ses équipements ainsi que d'en répartir les coûts, par voie de taxation annuelle, suivant un règlement d'emprunt à cette fin.

ARTICLE 4 - AUTORISATION

Aux fins d'acquitter les dépenses prévues par le présent règlement, le conseil est autorisé à emprunter une somme n'excédant pas cent quatre-vingt mille dollars (180 000 \$) remboursables sur une période de dix (10) ans.

ARTICLE 5 - DÉTAILS FINANCIERS

Le coût total estimé du camion multi-usage est de cent soixante-quinze mille trois cent trente-deux dollars (175 332 \$) arrondis à 180 000 \$.

Ce coût se détaille comme suit :

Fourniture du camion CV515 2024 :	121 180,00 \$
Vente du camion Ford F-550 2012	(17 500,00 \$)
Taxes nettes	5 171,04 \$
TOTAL fourniture du camion	108 851,04 \$
Fourniture et installation des équipements :	63 323,10 \$
Taxes nettes:	3 158,24 \$
TOTAL fourniture et installation des équipements :	66 481,34 \$
Total de l'emprunt	175 332,38 \$

Tel qu'il appert à la soumission de l'entreprise Camions Inter-Anjou pour la fourniture du camion présentée à l'annexe A ainsi qu'à la soumission de l'entreprise Pro-Fit pour la fourniture et l'installation des équipements et composantes hydrauliques à l'annexe B, documents faisant partie intégrante du présent règlement.

ARTICLE 6 - RÉPARTITION DES COÛTS – CAPITAL ET INTÉRÊTS

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, sur tous les immeubles imposables situés sur le territoire de la municipalité, une taxe spéciale à un taux suffisant d'après leur valeur telle qu'elle apparaît au rôle d'évaluation en vigueur chaque année.

ARTICLE 7 - EXCÉDENT D'UNE AFFECTATION AUTORISÉE

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 8

Le présent règlement entre en vigueur conformément à la loi.


Pierre Charbonneau
Maire


Sabrina Lepage
Directrice générale adjointe

Avis de motion et présentation :
Adoption :
Avis public (part. référendaire):
Procédure d'enregistrement :
Approbation MAMH :
Entrée en vigueur :
Publication :

12 août 2024
20 août 2024
28 août 2024
4 septembre 2024

Annexe A

Soumission fourniture camion 6 roues

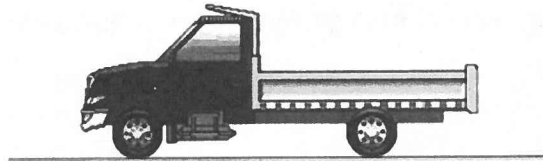
INTERNATIONAL®

June 26, 2024

Prepared For:
CAMIONS INTER-ANJOU
Malek Toursal
8300 Rue Edison
Anjou, QC H1J 1S8
(514)353 - 9720
Reference ID: RENO BOX

Presented By:
CAMIONS INTER-ANJOU INC
pierre harnois
8300 AVE. EDISON
ANJOU QC H1J 1S8
(514)353-9720

Thank you for the opportunity to provide you with the following quotation on a new International truck. I am sure the following detailed specification will meet your operational requirements, and I look forward to serving your business needs.



Model Profile 2023 CV515 SFA (CV515)

AXLE CONFIG:	4X4
APPLICATION:	Landscape Dump
MISSION:	Requested GVWR: 21000. Calc. GVWR: 23000. Calc. GCWR: 37000 Calc. Start / Grade Ability: 39.03% / 2.58% @ 55 MPH Calc. Geared Speed: 103.2 MPH
DIMENSION:	Wheelbase: 165.00, CA: 83.80, Axle to Frame: 49.00
ENGINE, DIESEL:	{International 6.6} EPA 2021 350HP @ 2700 RPM, 700 lb-ft Torque @ 1600 RPM, 2900 RPM Governed Speed, 350 Peak HP (Max)
TRANSMISSION, AUTOMATIC:	{Allison 2750 RDS} 6th Generation Controls, Close Ratio, 6-Speed with Double Overdrive, with PTO Provision, Less Retarder, Includes Park Pawl, with 23,500-lb GVW and 37,500-lb GCW Max. On/Off Highway
AXLE, FRONT DRIVING:	{Dana Spicer 60-256} Single Reduction, 7,500-lb Capacity, with Hub Piloted Wheel Mounting
AXLE, REAR, SINGLE:	{Dana Spicer S140} Single Reduction, 15,500-lb Capacity, 190 Wheel Ends Gear Ratio: 4.30
CAB:	Conventional, Day Cab
TIRE, FRONT:	(2) 225/70R19.5 Load Range H HSR+ (CONTINENTAL), 645 rev/mile, 87 MPH, All-Position
TIRE, REAR:	(4) 225/70R19.5 Load Range H HDR+ (CONTINENTAL), 643 rev/mile, 87 MPH, Drive
SUSPENSION, REAR, SINGLE:	15,500-lb Capacity, Vari-Rate Springs
PAINT:	Cab schematic 100CX Location 1: 6E12 Blue Metallic (Std) Chassis schematic N/A

Inventory Vehicle

2

Proposal: 23504-01

Code	Description
CV51500	Base Chassis, Model CV515 SFA with 165.00 Wheelbase, 83.80 CA, and 49.00 Axle to Frame.
1570	TOW HOOK, FRONT (2) Frame Mounted
1ANB	AXLE CONFIGURATION (Navistar) 4x4
	<u>Notes</u> : Pricing may change if axle configuration is changed
1CGH	FRAME RAILS High Strength Low Alloy Steel (50,000 PSI Yield), Straight Top Flange with Contoured Bottom, Height Transitions from 7.375" (187.325mm) to 9.125" (231.775mm) to 7.625" (193.675mm); Width: 3.079" (78.21mm); Thickness: 0.3125" (7.94mm); 383.3" (9735.8mm) Max OAL
1LRZ	BUMPER, FRONT Contoured, Steel, Painted Black
1WEB	WHEELBASE RANGE 128" (325cm) Through and Including 183" (465cm)
2EWA	AXLE, FRONT DRIVING (Dana Spicer 60-256) Single Reduction, 7,500-lb Capacity, with Hub Piloted Wheel Mounting
2WLC	AXLE, FRONT DRIVING, LUBE (EmGard FE-75W-90) Synthetic Oil, 1 thru 29.99 Pints
3AJN	SUSPENSION, FRONT, SPRING Parabolic Taper Leaf Shackle Type, 7,500-lb Capacity, with Shock Absorbers
3WAP	STABILIZER BAR, FRONT
4240	BRAKE SYSTEM, HYDRAULIC (Bosch) Split System, with Four Channel ABS, Traction Control, Electronic Stability Control, Hydromax Brake Booster with High Speed Master Cylinder and Trailer Sway Control
4EVD	DUST SHIELDS, FRONT BRAKE for Hydraulic Brakes
4EVE	DUST SHIELDS, REAR BRAKE for Hydraulic Brakes
4GBJ	BRAKE, PARKING (Bosch) DSSA Type, 12" x 3", for Hydraulic Brake Chassis, Foot Operated in Cab; Differential Mounted
4XCU	BRAKES, FRONT (Meritor Quadraulic) Hydraulic Disc Type, with Four 64mm Diameter Pistons, 8,000-lb Capacity
4XCV	BRAKES, REAR (Meritor Quadraulic) Hydraulic Disc Type, with Four 64mm Diameter Pistons, 15,500-lb Capacity per Axle
5708	STEERING COLUMN Tilting
5CBG	STEERING WHEEL 4-Spoke, 15" Dia., Black
5PSS	STEERING GEAR (Bosch S2 8014 Plus) Power
6DHD	DRIVELINE SYSTEM (Dana Spicer) SPL100 Main Driveline, Direct Mount Transfer Case to Transmission, SPL70 Driveline to Front Axle, for 4x4
7BLL	EXHAUST SYSTEM Horizontal, Frame Mounted Right Side, Under Rail, for Single Exhaust
7SDS	ENGINE EXHAUST BRAKE for International 6.6 Engine
7XAA	MANUAL REGEN Capability
8002	ELECTRICAL SYSTEM 12-Volt for CV Model
	<u>Includes</u> : HAZARD SWITCH Push On/Push Off, Located on Top of Steering Column Cover : HEADLIGHT DIMMER SWITCH Integral with Turn Signal Lever : PARKING LIGHT PARKING LIGHT Integral with Front Turn Signal and Rear Tail Light : TURN SIGNALS, FRONT Includes Reflectors and Solid State Flashers; Flush Mounted : WINDSHIELD WIPER SWITCH 2-Speed with Wash and Intermittent Feature, Integral with Turn Signal Lever

Inventory Vehicle

3

Proposal: 23504-01

<u>Code</u>	<u>Description</u>
8541	HORN, ELECTRIC (2) Disc Style
8GJB	ALTERNATOR (Denso SC6) Brush Type, 12 Volt, 220 Amp Capacity
8HBW	TRAILER BRAKE CONTROL Integrated
8HXV	BODY BUILDER WIRING Back of Day Cab at Left Frame or Under Crew Cab at Left Frame; Includes One Sealed Connector for Separate Ground/Backup/Left and Right Hand Turn, Left and Right Hand Tail/Stop/Accessory Power and Combined for Left and Right Hand Stop/Turn
8MWA	BATTERY SYSTEM (VARTA) Maintenance-Free, (2) 12-Volt 1300CCA Total, Top Threaded Stud
8RNN	RADIO AM/FM/USB Input/Auxiliary Input/SD Card Slot, with 4.2" Color Touch Panel Display
8RNT	SPEAKERS (4)
8THB	BACK-UP ALARM Electric, 102 dBA
8TRA	TRAILER CONNECTION SOCKET Mounted at Rear of Frame, Wired for Turn Signals Combined with Stop, Compatible with Trailers with Combined Stop, Tail, Turn Lamps
8TUL	STOP, TURN, TAIL & B/U LIGHTS Multi-Function, Sealed, Incandescent Stop, Turn and Tail Lights, Backup Lights with Rear Reflex Reflector, Includes License Plate Light
8TUM	AUXILIARY HARNESS "Y" Harness for Auxiliary Front Head Lights (High/Low Beam), Marker Lights, and Turn Signals for Front Plow Applications
8VVB	BATTERY BOX Steel, with Plastic Cover, 2 Battery Capacity, Parallel to Rail, 28" Wide, Mounted Left Side Under Cab
8WTT	SWITCH, TOGGLE, FOR WORK LIGHT Lighted; on Instrument Panel and Wiring Effects for Customer Furnished End of Frame Light
8XJG	FOG LIGHTS (2) Clear Lens, Halogen, Rectangular, with White Light Source
8XJN	HEADLIGHTS Halogen, Composite Aero Design, Black Trim Bezel, with Daytime Running Lights
8XJP	SWITCH, AUXILIARY 1 to 4 Latching Switches with 30-Amp Fuses
8XJV	CLEARANCE/MARKER LIGHTS (5) Amber LED Lights, Flush Mounted on Cab
8XJW	STARTING MOTOR 12 Volt
8XJX	POWER INVERTER 12 Volt DC to 110 Volt AC
8XKS	SWITCH, TOGGLE, ROOF WORKLIGHT Lighted; in Overhead Console and Wiring Effects for Customer Furnished Roof Mounted Light
9AAB	LOGOS EXTERIOR Model Badges
9HBZ	GRILLE Molded in Dark Gray
9HCU	RADIATOR STONE GUARD Mounted to Front Bumper
9WAC	BUG SCREEN Mounted Behind Grille
9WAY	FRONT END Tilting, Fiberglass, with Three Piece Construction
9WBN	FENDER EXTENSIONS Painted
10060	PAINT SCHEMATIC, PT-1 Single Color, Design 100
10761	PAINT TYPE Base Coat/Clear Coat, 1-2 Tone
10WAW	LANGUAGE IDENTITY for French
10WWS	SNOW PLOW PREP PACKAGE Includes Wiring for Roof Mounted Light

<u>Code</u>	<u>Description</u>
10XAX	GVWR WEIGHT CLASSIFICATION Class 6 (19,501-26,000 lbs)
12GAG	ENGINE, DIESEL (International 6 6) EPA 2021, 350HP @ 2700 RPM, 700 lb-ft Torque @ 1600 RPM, 2900 RPM Governed Speed, 350 Peak HP (Max) <u>Includes</u> : GLOW PLUG Automatic with Indicator Light : OIL FILTER, ENGINE Spin-On Type
12TTM	FAN DRIVE Viscous Type, Screw On, Rear Tether Electronically Controlled
12VGC	AIR CLEANER Single Element, with Water Separator
12VJP	EMISSION, CALENDAR YEAR (International 6 6) EPA, OBD and GHG Certified for Calendar Year 2023
12WGG	THROTTLE, HAND CONTROL Engine Speed Control for PTO, Electronic Controlled, On/Off Switch Mounted on Dash, with Steering Wheel Button Control
12WUS	GOVERNOR Electronic Road Speed Type with 65 MPH Default
12WZJ	CARB IDLE COMPLIANCE Low NOx Idle Engine, Complies with California Clean Air Regulations; Includes "Certified Clean Idle" Decal located on Driver Door
12XBL	BLOCK HEATER, ENGINE 120V/800W
12XCU	CARB EMISSION WARR COMPLIANCE for International 6 6 Engines
12XZD	RADIATOR Aluminum, 3-Row, Down Flow, Front to Back System, 730 SqIn Louvered, with 578 SqIn Charge Air Cooler, Includes In-Tank Oil Cooler
13BCH	TRANSMISSION, AUTOMATIC (Allison 2750 RDS) 6th Generation Controls, Close Ratio, 6-Speed with Double Overdrive, with PTO Provision, Less Retarder. Includes Park Pawl, with 23,500-lb GVW and 37,500-lb GCW Max, On/Off Highway
13TLP	TRANSFER CASE (Meritor MTC-3203) 2-Speed, Gear Drive, 3,000 lb ft Torque Rating, Less PTO Provision, Electric Shift Control <u>Notes</u> : Transfer Case Includes 40W Synthetic Lube
13TLS	PTO ACCOMMODATION PKG Includes Flex Section on Transmission Oil Cooler Lines to Enable PTO Lube Plumbing
13WVV	NEUTRAL AT STOP Allison Transmission Shifts to Neutral When Service Brake is Depressed and Vehicle is at Stop, Remains in Neutral Until Service Brake is Released
13WYY	SHIFT CONTROL PARAMETERS (Allison) 1000 or 2000 Series Transmissions, Performance Programming
13XAM	PTO LOCATION Dual, Customer Intends to Install PTO at Left and/or Right Side of Transmission
14877	DIFFERENTIAL, LOCKING (Detroit Locker) No-Spin for Dana Spicer (previously Eaton) Rear Axles
14AWR	AXLE, REAR, SINGLE (Dana Spicer S140) Single Reduction, 15,500-lb Capacity, 190 Wheel Ends, Gear Ratio, 4.30
14SAE	SUSPENSION, REAR, SINGLE 15,500-lb Capacity, Vari-Rate Springs
14WMN	AXLE, REAR, LUBE (EmGard FE-75W-90) Synthetic Oil, 1 thru 29 99 Pints
15SZN	FUEL TANK Top Draw, Plastic, Rectangular, 17" Tank Depth, 40 US Gal (151L), Includes Auxiliary Draw Port and Fuel Filler Assembly, Mounted Between Frame Rails and Behind Rear Axle
15WDZ	DEF TANK 6 75 US Gal (26L) Capacity, Frame Mounted Outside Right Rail, Under Cab
16030	CAB Conventional, Day Cab <u>Includes</u>

Inventory Vehicle

5

Proposal: 23504-01

<u>Code</u>	<u>Description</u>
	: CAB DOOR LOCKS Power Door Locks All Doors
	: DOME LIGHT, CAB with OFF/DOOR/ON Settings; Located in Overhead Console
	: READING LIGHT, CAB Located in Overhead Console
	: STEP (2) One Per Door
	: STORAGE POCKET, DOOR (2) Full Length, Driver and Passenger Door
16975	HEATER HOSES Silicone
16ACB	MIRROR, INSIDE REAR VIEW with Manual Tilt
16BBA	GLASS, ALL WINDOWS Solar Absorbing, Tint
16CEM	COLOR, INTERIOR Dark Ash
16HCU	GAUGE CLUSTER Metric Speedometer, Includes Metric Odometer; Includes 3.5" Monochromatic Display with Personalization, Warning Messages and Vehicle Information
16KVR	SEAT, DRIVER High Back with Integral Headrest, with Recline, Cloth, Manual Adjust Lumbar
16LVP	SEAT, TWO-MAN PASSENGER High Back with Integral Headrest in Outboard Position, Center Fold-Down Armrest with Storage Cloth, with Recline
16SPS	MIRRORS (2) Manual Folding and Extending, Power Adjust, Heated, Turn Signal Indicator Located in Mirror, Black Heads and Arms, for 96" Load Width
16VKB	CAB INTERIOR TRIM Classic, for Day Cab
	<u>Includes</u>
	SUN VISOR (2) Vinyl
16WAK	WINDOW, POWER (2) in Left and Right Doors
16WHJ	HOSE CLAMPS, HEATER HOSE (Breeze) Belleville Washer Type
16XCP	AIR BAG, FRONT, DRIVER SIDE
16XCR	AIR BAG, FRONT, PASSENGER SIDE
16XDE	AIR BAG, SIDE, DRIVER Seat Mounted, Outboard Side-Impact Airbag
16XDG	AIR BAG, SIDE, PASSENGER Seat Mounted, Outboard Side-Impact Airbag
16XDH	AIR BAG, SIDE CURTAIN Roof Mounted, for Front and Rear Outboard Seating Positions for Driver and Passenger Sides
16XZA	AIR CONDITIONER with Heater, Single Zone
27DTX	WHEELS, FRONT (Accuride 50180) DISC; 19.5x6.75 Rims, Powder Coat Steel, 4-Hand Hole, 8-Stud, 275mm BC, Hub-Piloted, Flanged Nut, with Steel Hubs
28DTX	WHEELS, REAR (Accuride 50180) DUAL DISC; 19.5x6.75 Rims, Powder Coat Steel, 4-Hand Hole, 8-Stud, 275mm BC, Hub-Piloted, Flanged Nut, with Steel Hubs
7789445449	(2) TIRE, FRONT 225/70R19 5 Load Range H HSR+ (CONTINENTAL), 645 rev/mile, 87 MPH, All-Position
7789445450	(4) TIRE, REAR 225/70R19 5 Load Range H HDR+ (CONTINENTAL), 643 rev/mile, 87 MPH, Drive
	Services Section:
40131	WARRANTY Standard for CV515, Effective with Vehicles Built December 3, 2018 or Later, CTS-3000A
40YDU	SRV CONTRACT, EXT ENGINE (Navistar) To 60-Month/150,000 Miles (240,000 km), Engine and Chassis Coverage for International 6.6 Powered Unit

Inventory Vehicle

6

Proposal: 23504-01

INTERNATIONAL

Vehicle Specifications
2023 CV515 SFA (CV515)

June 26, 2024

Code

Description

preparation camion
remplir ur e + lave-vitre
lavage/jockey

Inventory Vehicle

7

Proposal: 23504-01

(CANADIAN DOLLAR)

<u>Description</u>	<u>Price</u>
Net Sales Price:	\$121,180.00

Please feel free to contact me regarding these specifications should your interests or needs change. I am confident you will be pleased with the quality and service of an International vehicle.

Approved by Seller:

Accepted by Purchaser:

Official Title and Date

Firm or Business Name

Authorized Signature

Authorized Signature and Date

This proposal is not binding upon the seller without Seller's Authorized Signature

Official Title and Date

The TOPS FET calculation is an estimate for reference purposes only. The seller or retailer is responsible for calculating and reporting/paying appropriate FET to the IRS.

The limited warranties applicable to the vehicles described herein are Navistar, Inc.'s standard printed warranties which are incorporated herein by reference and to which you have been provided a copy and hereby agree to their terms and conditions.

Annexe A (suite)

Soumission installation équipements



1201 Route 29 Nord,
 Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 3x7
 T.819.326.5525
 bennesprofit@bellnet.ca
 WWW.BENNESPROFIT.CA

Soumission no. 24-06-060

Date: 26-juin-2024

A: Municipalité de Saint-Damien
 Attn : Jonathan Cusson
 B : 450-271-9685
 E : travauxpublics@st-damien.com

Fournir et installer des équipements de déneigement Pro-Fit et des composantes hydrauliques et électriques sur un camion Inter CV515 (CA-84 po)

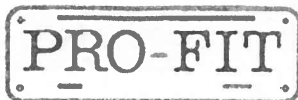
- Note Le client fournira sa pelle son kit d'aile et sa sableuse.

Qté	Description	Prix
1	<p>Harnais avant de type J inversé classe 5 (Fasculement par cylindre hydraulique; démontable, pare-chocs réinstallé comme d'origine)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marque Pro-Fit • Modèle HJI-5 <p><u>Incluant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Cylindre de levage avant 3" par 10" avec tiges chromée induction et trempée ✓ Cylindre de barrure de J (2' x 6' HBU2006) modifiée pour recevoir des pines chromés 1-1/2' ✓ Cylindre de barrure de Harnais (2' x 8' HBU2008) modifiée pour recevoir des pines chromés 1-1/4' ✓ Plaque de fixation adaptée au camion ✓ Partie mâle et femelle, colonne avant et vérin hydraulique 2" x 30" ✓ Un sélecteur hydraulique double pour les barrures de harnais en « J » ✓ Nettoyer au jet de sable / apprêt epoxy / <u>peinture polyuréthane noire sécurité</u> 	9,000.00 \$
1	<p>Hitch pour camion classe 5 installé</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marque Pro-Fit • Modèle HT-5 • Capacité 18,000 lbs 	1,500.00 \$

Pieces et Main d'œuvre requises pour l'installation des équipements

Qté	Description	
1	Contrôle électronique ACE ECOBITE II - VERSION DE BASE	6,005 00 \$
1	Valve 6 sections électrohydraulique (din connecteur, relief valve)	4,700 90 \$
1	Joystick à gachette 2 axes à 4 boutons Canimex	1 151 25 \$
1	Console intérieure	225 00 \$
1	Pompe Clutch 11 gal @ 1000rpm et ensemble d'installation	4 377 68 \$
1	Réservoir hydraulique (15gal en acier incluant lunette et bouchon)	712 50 \$
1	Huile hydraulique HVI 36 multigrade (en litre) - 115 litres (réservoir+ système)	541 08 \$
1	Boyaux de succion	145 50 \$

1

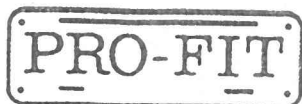


1201 Route 329 Nord,
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 3x7
T.819.326.5525
bennesprofit@bellnet.ca
WWW.BENNESPROFIT.CA

Pieces et Main d'oeuvre requises pour l'installation des Pièces équipements (suite)

Qté	Description	
1	Plaque support de valve et couvert en aluminium	225 00 \$
1	Kits de Quick coupler (2 mâles / 2 femelles et bouchons) pour l'aile	179.70 \$
1	Kits de Quick coupler (2 mâles / 2 femelles et bouchons) pour la pelle	179.70 \$
1	Manifold court	86.25 \$
1	Fitting pour manifold	73.50 \$
1	Fitting /hose sur chaque section de valve	1,350 00 \$
1	Filtreur hydraulique 1-1/4	34.34 \$
1	Élément Filtreur hydraulique 1-1/4 spin on	59.49 \$
1	Check valve 1-1/4	56.61 \$
1	Plomberie nipple 1-1/4 x 2-1/2	6.33 \$
1	Street elbow 1-1/4 noir	8.52 \$
1	Ball valve 1-1/4	40.07 \$
1	Ensemble de feux de harnais Zone chauffant / avec haute-basses et clignotants, adaptateur de feux	1,317.68 \$
1	Ensemble de renfort de suspension Timbren	857.54 \$
1	Lumière de spinner LED (nous utilisons la switch d'origine du camion et la bte de jonction) incluant et filage mat	250.50 \$
1	Lumière d'aile LED (nous utilisons la switch d'origine du camion et la bte de jonction) incluant main d'oeuvre et filage mat	250.50 \$
1	Bote de jonction	12.75 \$
1	Quincaillerie électricité	90.00 \$
1	Ensemble de 4 garde-boues	99.00 \$
1	Ensemble de 4 Braquettes de garde-boues	496.62 \$
1	Best test -Frais d'ingenierie	420.00 \$
1	Main d'oeuvre Installation	20,000.00 \$

PRIX TOTAL DU PROJET excluant les options	54,452.99 \$
--	---------------------



1201 Route 329 Nord,
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 3x7
T 819 326 5525
bennesprofit@bellnet.ca
WWW.BENNESPROFIT.CA

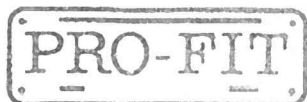
OPTIONS FEUX ET FILAGE

Qté	Description	Prix
1	Option MTO (sans flèche) Incluant : <ul style="list-style-type: none">• 1 Module MTO Xtrem Zone• 4 grommets ovales• 4 feux strobes ambres Voltflex• 4 connecteurs• 2 boîtes pour feux en acier montés sur poteaux et peint – pour les ailes de l'épandeur• 1 Prise électrique 7 pins• 1 support pour prise 7 pins• 1 protecteur de prise 7 pin en caoutchouc• 1 matériel atelier/ fil / connecteur / gaine thermo-rétractable-attaches/ boulons / attaches-câbles• Main d'œuvre option MTO	1,551.84 \$
1	Flasher pour l'aile de côté no 24013Z et filage	176.20 \$
2	Strobes 74613Z (au lieu d'un gyrophare standard)	1,013.04 \$
2	Strobes chauffants 96833z	974.00 \$
2	Back-up light 64061Z et installation	607.43 \$

OPTIONS DOMPEUR

Qté	Description	Prix
1	Cylindre télescopique 12 tonnes	1,142.06 \$
1	Base	209.75 \$
1	Ensemble de blocs	94.29 \$
1	Penture P150	279.00 \$
1	Sous-châssis	1,500.00 \$
1	Système de benne levée SANS GPS installé	1 322.50 \$

✓ Tout autres travaux supplémentaire (Main d'œuvre au taux horaire de \$125/heure+ Matériel)



1201 Route 329 Nord,
Sainte-Agathe-des-Monts (Québec) J8C 3x7
T 819 326 5525
bennesprofit@bellnet.ca
WWW.BENNESPROFIT.CA

NOUS SOMMES TITULAIRES DE LA MNS no. X14 DELIVRÉ PAR TRANSPORT CANADA

- Prix valide pour une période de 30 jours à partir de la date de soumission.
- Taxes en sus.
- FAB Sainte-Agathe-des-Monts
- Acompte de 0% non-remboursable à la commande. Balance payable à la livraison.

Signature : _____ Bon de commande : _____

Date _____