

Listes des fournisseurs qualifiés dans le marché de : **Construction de lignes de transport_2023-02-01**

Discipline de la qualification	Statut	Nom de l'entreprise	Ville	Code postal	Région administrative	Pays
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	COENTREPRISE TRANSELEC-ARNO	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	CONSTRUCTION ARNO INC.	TROIS-RIVIERES	G9A 5J9	Mauricie (04)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	CONSTRUCTION ST-ARNAUD INC	SAINTE-GENEVIEVE-DE-BATISCAN	G0X 2R0	Mauricie (04)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	CONSTRUCTION VALARD (QUEBEC) INC	VICTORIAVILLE	G6T 2W2	Centre-du-Québec (17)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	ELECTRO SAGUENAY LTEE	ALMA	G8E 2G1	Saguenay-Lac St-Jean (02)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	GLR (G.L.R. INC)	L'ANCIENNE-LORETTE	G2E 3M3	Capitale Nationale (03)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	HAMEL CONSTRUCTION INC	ST-EDOUARD-DE-LOTBINIERE	G0S 1Y0	Chaudière-Appalaches(12)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	TRANSELEC/COMMON INC	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié sous condition (Relève)	AMPJACK INDUSTRIES LTD	WINNIPEG	R3C 2E6	n/a	CANADA
Ligne de poteaux de bois	Qualifié	J.Y. MOREAU ELECTRIQUE INC	ROUYN-NORANDA	J9X 6T3	Abitibi-Témiscamingue (08)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	COENTREPRISE TRANSELEC-ARNO	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	CONSTRUCTION ARNO INC.	TROIS-RIVIERES	G9A 5J9	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	CONSTRUCTION ST-ARNAUD INC	SAINTE-GENEVIEVE-DE-BATISCAN	G0X 2R0	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	CONSTRUCTION VALARD (QUEBEC) INC	VICTORIAVILLE	G6T 2W2	Centre-du-Québec (17)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié sous condition (Relève)	ELECTRO SAGUENAY LTEE	ALMA	G8E 2G1	Saguenay-Lac St-Jean (02)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	GLR (G.L.R. INC)	L'ANCIENNE-LORETTE	G2E 3M3	Capitale Nationale (03)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	HAMEL CONSTRUCTION INC	ST-EDOUARD-DE-LOTBINIERE	G0S 1Y0	Chaudière-Appalaches(12)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié	TRANSELEC/COMMON INC	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier rigide	Qualifié sous condition (Relève)	AMPJACK INDUSTRIES LTD	WINNIPEG	R3C 2E6	n/a	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	COENTREPRISE TRANSELEC-ARNO	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	CONSTRUCTION ARNO INC.	TROIS-RIVIERES	G9A 5J9	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié sous condition (Relève)	CONSTRUCTION ST-ARNAUD INC	SAINTE-GENEVIEVE-DE-BATISCAN	G0X 2R0	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	CONSTRUCTION VALARD (QUEBEC) INC	VICTORIAVILLE	G6T 2W2	Centre-du-Québec (17)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié sous condition (Relève)	ELECTRO SAGUENAY LTEE	ALMA	G8E 2G1	Saguenay-Lac St-Jean (02)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	GLR (G.L.R. INC)	L'ANCIENNE-LORETTE	G2E 3M3	Capitale Nationale (03)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	HAMEL CONSTRUCTION INC	ST-EDOUARD-DE-LOTBINIERE	G0S 1Y0	Chaudière-Appalaches(12)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié	TRANSELEC/COMMON INC	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 69 et 315 kV - Acier haubané	Qualifié sous condition (Relève)	AMPJACK INDUSTRIES LTD	WINNIPEG	R3C 2E6	n/a	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	COENTREPRISE TRANSELEC-ARNO	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	CONSTRUCTION ARNO INC.	TROIS-RIVIERES	G9A 5J9	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	CONSTRUCTION ST-ARNAUD INC	SAINTE-GENEVIEVE-DE-BATISCAN	G0X 2R0	Mauricie (04)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	CONSTRUCTION VALARD (QUEBEC) INC	VICTORIAVILLE	G6T 2W2	Centre-du-Québec (17)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié sous condition (Relève)	ELECTRO SAGUENAY LTEE	ALMA	G8E 2G1	Saguenay-Lac St-Jean (02)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	GLR (G.L.R. INC)	L'ANCIENNE-LORETTE	G2E 3M3	Capitale Nationale (03)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié sous condition (Relève)	HAMEL CONSTRUCTION INC	ST-EDOUARD-DE-LOTBINIERE	G0S 1Y0	Chaudière-Appalaches(12)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié	TRANSELEC/COMMON INC	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne entre 120 et 315 kV - Acier tubulaire	Qualifié sous condition (Relève)	AMPJACK INDUSTRIES LTD	WINNIPEG	R3C 2E6	n/a	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	COENTREPRISE TRANSELEC-ARNO	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	CONSTRUCTION ARNO INC.	TROIS-RIVIERES	G9A 5J9	Mauricie (04)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié sous condition (Relève)	CONSTRUCTION ST-ARNAUD INC	SAINTE-GENEVIEVE-DE-BATISCAN	G0X 2R0	Mauricie (04)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	CONSTRUCTION VALARD (QUEBEC) INC	VICTORIAVILLE	G6T 2W2	Centre-du-Québec (17)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié sous condition (Relève)	ELECTRO SAGUENAY LTEE	ALMA	G8E 2G1	Saguenay-Lac St-Jean (02)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	GLR (G.L.R. INC)	L'ANCIENNE-LORETTE	G2E 3M3	Capitale Nationale (03)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	HAMEL CONSTRUCTION INC	ST-EDOUARD-DE-LOTBINIERE	G0S 1Y0	Chaudière-Appalaches(12)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié	TRANSELEC/COMMON INC	LAVAL	H7S 1P4	Laval (13)	CANADA
Ligne 735 kV et conditions particulières	Qualifié sous condition (Relève)	AMPJACK INDUSTRIES LTD	WINNIPEG	R3C 2E6	n/a	CANADA