

Jean Vanwerte
10-41 I-FBA.520
Place Marcel Broodthaers 2
B-1060 Bruxelles
T + 32 2 522 23 75

MORAVIA STEEL a.s.
À l'attention de Martina Plachtova
Průmyslová 1000, Staré Město
739 61 Třinec
REPUBLIQUE TCHEQUE

SAP n°28760

votre lettre du

-

votre référence

-

annexe(s)

1

Bruxelles, le
26 JUIN 2015

notre référence
20150615_VJM_viv7976

Système de qualification Y15 n° 1 : rails.

Madame,

Par la présente, nous avons le plaisir de vous confirmer la prolongation de la qualification de la firme MORAVIA STEEL a.s. selon la spécification technique A52, jusqu'au 01/01/2021 pour la livraison de rails.

Cette qualification est basée sur votre dossier administratif du 02/03/2015 ainsi que votre dossier technique de 07/2014.

Les articles pour lesquels votre firme est qualifiée sont repris en annexe à cette lettre.

Pour de plus amples renseignements, vous pouvez vous adresser:

Renseignements techniques : Mme. Annelies STEVENS, I-AM.23, tél. 0032 25 26 39 04,
annelies.stevens@infrabel.be

Renseignements administratifs: Mme Rahma MEYAD, I-FBA 520, tél. 0032 25 25 38 52,
rahma.meyad@infrabel.be

Veuillez agréer, Madame, l'assurance de nos salutations distinguées.



Frédéric Tilmans
Head of Procurement Infrabel

Annexe.

Liste des articles concernant la qualification Y15 n°1 – MORAVIA STEEL a.s.

125118000000	Rail 50E2 N260 B 18m n.foré
125118020000	Rail 50E2 N260 B 18m 2 côté
125127000000	Rail 50E2 N260 B 27m n.foré
125127020000	Rail 50E2 N260 B 27m 2 côté
125130000000	Rail 50E2 N260, dres.B, L30,00m
125132000000	Rail 50E2 N260, dres.B, L32,00m
125136000000	Rail 50E2 N260 B 36m n.foré
125136020000	Rail 50E2 N260 B 36m 2 côté
125160000000	Rail 50E2 N260 B 60m n.foré
125175000000	Rail 50E2 N260 B 75m n.foré N/R
125191000000	Rail 50E2 N260 B 100m n.foré
125427020000	Rail UIC 54 nuance 90 L = 27m nf
125499990000	Rail 54E1A2 R260 selon EN13674-2
125609000000	Rail 50E2 N350HT B 9m n.foré
125612000000	Rail 50E2 N350HT B 12m n.foré
125618000000	Rail 50E2 N350HT B 18m n.foré
125627000000	Rail 50E2 N350HT B 27m n.foré
125627020000	Rail 50E2 N350HT B 27m 2 côté
125636000000	Rail 50E2 N350HT B 36m n.foré
125636020000	Rail 50E2 N350HT B 36m 2 côté
125660000000	Rail 50E2 N350HT B 60m n.foré
125699990000	Rail50E2 N350HT d.B<299m s-A/R125699990*
126218000000	Rail 60E1 N260 dres.B - S/R 126718000000
126227000000	Rail 60E1 N260 dres.B - S/R 126727000000
126227020000	Rail 60E1 N260 dres.B - S/R 126727020000
126231000000	Rail 60E1 N260 dres.B, L 31m
126232000000	Rail 60E1 N260 dres.B, L 32m
126418000000	Rail 50E2T1 N350HT dr.B 18m-A/R12651800
126427000000	Rail 50E2T1 N350HT dr.B 27m-A/R12652700
126436000000	Rail 50E2T1 N350HT dr.B 36m-A/R12653600
126518000000	Rail 50E2T1 N260 B 18m n.foré
126525000000	Rail 50E2T1 N260 dres.B, L 25,00m
126527000000	Rail 50E2T1 N260 B 27m n.foré
126528500000	Rail 50E2T1 N260 dres.B, L 28,50m
126536000000	Rail 50E2T1 N260 B 36m n.foré
126536020000	Rail 50E2T1 N260 B 36m 2 côté
126609000000	Rail 60E1 N350HT B 9m n.foré
126612000000	Rail 60E1 N350HT B 12m n.foré
126618000000	Rail 60E1 N350HT B 18m n.foré
126618020000	Rail 60E1 N350HT B 18m 2 côté
126627000000	Rail 60E1 N350HT B 27m n.foré
126627020000	Rail 60E1 N350HT B 27m 2 côté
126636000000	Rail 60E1 N350HT B 36m n.foré

126636020000	Rail 60E1 N350HT B 36m 2 côté
126660000000	Rail 60E1 N350HT B 60m n.foré
126712000000	Rail 60E1 N260 A 12m n.foré
126718000000	Rail 60E1 N260 A 18m n.foré
126718020000	Rail 60E1 N260 A 18m 2 côté
126727000000	Rail 60E1 N260 A 27m n.foré
126727020000	Rail 60E1 N260 A 27m 2 côté
126731000000	Rail 60E1 N260 dres.A, L 31m
126732000000	Rail 60E1 N260 dres.A, L 32m
126736000000	Rail 60E1 N260 A 36m n.foré
126736020000	Rail 60E1 N260 A 36m 2 côté
126760000000	Rail 60E1 N260 A 60m n.foré
126775000000	Rail 60E1 N260 A 75m n.foré N/R
126791000000	Rail 60E1 N260 A 100m n.foré
127322000000	Rail A 73 UIC 60 L = 22,000m
127399990000	Rail ZU60E1A1 R260 selon EN13674-2
127515000000	Rail 60E1T2 N260 B 15m n.foré
127518000000	Rail 60E1T2 N260 B 18m n.foré
127527000000	Rail 60E1T2 N260 B 27m n.foré
127536000000	Rail 60E1T2 N260 B 36m n.foré
127545000000	Rail 60E1T2 N260 B 45m n.foré
127627000000	Rail 60E1T2 N260 dr.B 27m n.foré

