An aerial rendering of a dam structure spanning a wide river. The dam consists of a long concrete wall with several spillways. To the left of the dam, a large white wind turbine stands on a grassy bank. The surrounding area includes roads, green fields, and some buildings. The water is dark blue, and the sky is clear.

VERSCHILLENANALYSE LEVERING DEUREN KEERSLUIZEN CHINA VS WEST-EUROPA

2019-03-05

AANLEIDING VERSCHILLENANALYSE

Tenderperiode:	Prijsaanvragen in Verre Oosten, West-Europa en Nederland
Onderdelen:	Schuiven bestaande en Nieuwe Spuimiddel, Beide Keersluizen
Inschrijving:	Prijsvorming China – beste prijs >> Opgenomen in Inschrijving
Nu:	Prijsvorming China nog steeds meest aantrekkelijke prijsvorming
Risico's RWS:	'Mogelijke Handelsoorlog' >> Importheffingen en risico beschikbaarheid Imagoschade bij latere beschikbaarheid Imagoschade meer hinder tgv extra onderhoud exploitatiefase Hogere kosten kwaliteitscontrole RWS Potentiele mindere kwaliteit >> eerdere vervanging na ED, meer hinder, meer kosten
Financieel:	Inschatting per onderdeel van meerkosten

SCOPE

Keersluis Den Oever: Puntdeuren – 2 stuks

Keersluis Kornwerderzand: Roldeur – 1 stuk

Laden en Transport: Duur 3 - 4 maanden per transport

VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – NETTO (BLAD 1)

Keersluis Den Oever: Puntdeuren – 2 stuks

Kosten totaal levering uit West Europa: €

Kosten totaal levering uit China/begroting: €

Verschil: €

Keersluis Kornwerderzand: Roldeur – 1 stuk

buiten scope

Kosten totaal levering uit West Europa: €

Kosten totaal levering uit China/begroting: €

Verschil: €

VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – NETTO (BLAD 2)

Keersluis Den Oever: Specificatie

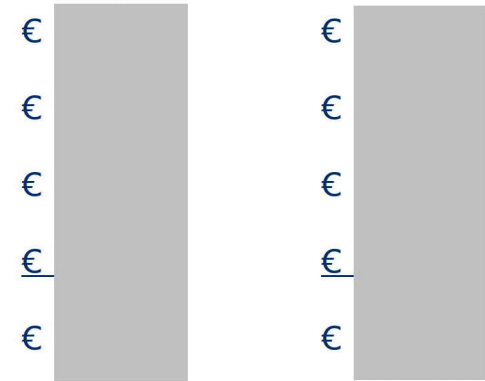
W-Europa

China/begroting

Engineering

door LeveeJ

Fabricage deur



Fabricage complex staal

Transport

buiten scope

Montage en Installeren

Totaal

Verschil:



VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – NETTO (BLAD 3)

Keersluis Kornwerderzand: Specificatie

Engineering

Fabricage deur

Fabricage complex staal

Transport

Montage en Installeren

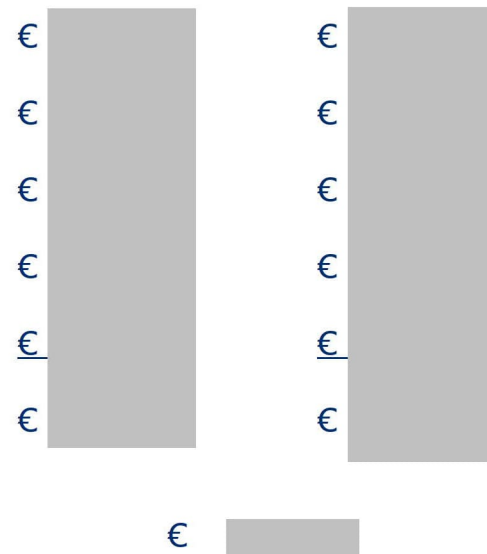
Totaal

Vershil:

buiten scope

W-Europa

China/begroting



VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – NETTO (BLAD 4)KS DO

Alleen UO engineering
Excl BWW

KS KWZ

Gewichten obv voortschrijdend inzicht
Inclusief engineering VO/DO/UO
Incl BWW

VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – BRUTO (BLAD 1)

Keersluis Den Oever: Puntdeuren – 2 stuks

Kosten totaal levering uit West Europa: €

Kosten totaal levering uit China: €

Verschil: €

Keersluis Kornwerderzand: Roldeur – 1 stuk

Kosten totaal levering uit West Europa: €

Kosten totaal levering uit China: €

Verschil: €

buiten scope

VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – BRUTO (BLAD 2)

Keersluis Den Oever: Specificatie

W-Europa

China/begroting

Engineering

door Level

Fabricage deur

€

€

Fabricage complex staal

€

€

Transport

buiten scope

€

€

Montage en Installeren

€

€

Totaal

€

€

Vershil:

€



VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – BRUTO (BLAD 3)

Keersluis Kornwerderzand: Specificatie

Engineering

Fabricage deur

Fabricage complex staal

Transport

Montage en Installeren

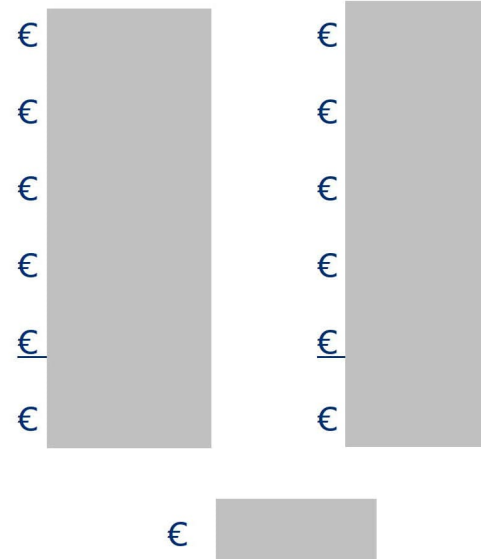
Totaal

Verskil:

buiten scope

W-Europa

China/begroting



VERSCHILKOSTEN GROOT STAAL – BRUTO (BLAD 4)KS DO

Alleen UO engineering
Excl BWW

KS KWZ

Gewichten obv voortschrijdend inzicht
Inclusief engineering VO/DO/UO
Incl BWW