

Bijlage 1 Algemene vragenlijst TN307103						
ProRail		Project:	Landelijk – Levering van hoogspanningskabels EV			
		Datum:	13-9-2021			
		Versie:	D001			
		Gegadigde:	ProRail			
Nota van Inlichtingen						
	Indienen vragen	dinsdag	20 juli 2021 voor 13:00 uur			
	Versturen Nvl	maandag	13 september 2021			
Nr	Document	Paragraaf / Eis - Bepaling	Vraag Gegadigde	Datum vraagstelling	Antwoord	Gewijzigd document
1	Inkoopvoorwaarden	38	Is English acceptable as a communicatio language in this tender/contract?	20-7-2021	It is acceptable to communicate in English during this tenderprocess. The (ProRail) documents in this tender will remain in Dutch only.	
2	Inkoopvoorwaarden	10.	Dlivery terms are :DDP unloaded. How big will be one delivery, will the supplier deliver full trucks or can it be also a one drum?	20-7-2021	The minimum length will be for 3 fase cable, 500 mtrs and for one fase cable, 1200 mtrs conform specs no. 4.	
3	Inkoopvoorwaarden		Vanwege de vakanties hebben we de AIV en het contract juridisch nog niet kunnen beoordelen. Met name de grantie en aansprakelijk zijn punten waar onze jurist een opmerking bij zal plaatsen. Ons verzoek is of wij dat na onze vakanties, eind augustus 2021 alsnog kunnen doen.	20-7-2021	Termijn voor het stellen van vragen voor de nota van inlichtingen is Op 20 juli jl. verlengd tot maandag 30 augustus 2021	
4	Leidraad	1.2	How may suppliers will receive the contract and how quantities will be devided between them?	20-7-2021	One (1) supplier will receive the contract.	
5	Raamovereenkomst	Artikel 2	Delivery time is mentioned 6 months. Does it mean , that the manufacturer has 6 month to produce and deliver ordered cables and no earlier time of delivery will be expected?	20-7-2021	Yes, the maximum delivery time is 6 months.	
6	Raamovereenkomst	Artikel 2	Will the cable delivery be based on a long-term delivery plan (approx. 10 weeks before the planned delivery) or short-term call-offs (approx. 3 days before the planned delivery)?	20-7-2021	ProRail will forcast deliveries per year (long term) and the project will call-off the cables minimal 6 month prior to delivery.	
7	Raamovereenkomst	Artikel 2	How big will be one production order: many km e.g 4km/cross-section or more or can it be also 1km?	20-7-2021	The project will order between 5 and 10 km cable on average per project but it could occasionally also be 1 km per project.	
8	Raamovereenkomst	Artikel 2	How much time will a supplier have to deliver produce cables, will be worked with call-offs and a supplier will need a stock?	20-7-2021	See the answer on question 6	
9	Raamovereenkomst	Artikel 3	Do we understand it correct: does the supplier is not obliged to offer cables shown in this article?	20-7-2021	Yes, that is correct.	
10	Raamovereenkomst	Artikel 3 \$4	How may suppliers will recive the contract and how quantities will be devided between them?	20-7-2021	See the answer on question 4.	
11	Raamovereenkomst	Artikel 5	Please explain the method of a calculation of a final price.	20-7-2021	The final price will be determined conform Adjustment by indexation. An elaborated exemple is given in Appendix 10.	Bijlage 5 TN307103 Format aanbiedingsbegroting D002 Bijlage 10 TN307103 Voorbeeld indexeringsregeling D001
12	Raamovereenkomst	Artikel 5	Will the final invoice price be also adjusted according to monthly average quotations for copper and ALU from the month preceding the confirmed month of production or daily quotation from the date of an order?	20-7-2021	The date of order is determinative for the used indexations, see Artikel 5, lid 3 of the Raamovereenkomst.	
13	Raamovereenkomst	Artikel 5	Which stock exchange will be used for the calculation of a final price e.g. LME, Del Notiz?	20-7-2021	The date of order is determinative for the used indexations, see Artikel 5, lid 3 of the Raamovereenkomst.	
14	Raamovereenkomst	Artikel 3	Foutmelding in de tekst	20-7-2021	Foutmelding in artikel 3 lid 5 en een andere verwijzingsfout in artikel 3 lid 1) is hersteld.	TN307103 Raamovereenkomst hoogspanningskabels D002 Bijlage 8 TN307103 Conformiteitsverklaring D002
15	Vraagspecificatie	12.	Please let us know which conductor is preffered: round, solid class 1 or round, stranded class 2?	20-7-2021	Class 1	
16	Vraagspecificatie	19.	Gegadigde hanteert de norm NEN HD620 S2 part 10J wat betekent dat de buitemantel ca. 2,5 á 2,6 mm dik is voor de enkel aderige kabels. De 3x240 en 3x95 kabel hebben wel een 3,2 mm dikke buitemantel. Gegadigde kan voor de enkel aderige kabels de dikte van de buitemantel naar 3,2 mm brengen indien de gevraagde hoeveelheid matched met de minimale order quantity van 1000 meter. Is dit akkoord voor ProRail.	20-7-2021	Akkoord bij afname >1000 meter	
17	Vraagspecificatie	11.	Gegadigde voorziet in een B2CA portfolio van enkeladerige Middenspannings koper kabel. Voor deze B2CA versie is typekeur voorhanden. Wel is het zo dat het grootste gedeelte van deze opbouw onder onze bestaande typekeur vallen. Gegadigde heeft geen B2CA kabels in 3 aderige óf enkeladerige aluminium kabels. Reden is dat de afstanden welke waarin B2CA vereist is relatief klein zijn. Hierdoor loont het wel om enkel aderige CU kabels tot B2CA te certificeren maar voor Aluminium kabels loont dit niet. Is dit voor ProRail acceptabel?	20-7-2021	De beperking van eis 11 tot enkeladerige koperkabels is acceptabel.	

ProRail		Project:	Landelijk – Levering van hoogspanningskabels EV			
		Datum:	13-9-2021			
		Versie:	D001			
		Gegadigde:	ProRail			
Nota van Inlichtingen						
Indienen vragen						
		dinsdag	20 juli 2021 voor 13:00 uur			
Versturen Nvl						
		maandag	13 september 2021			
Nr	Document	Paragraaf / Eis - Bepaling	Vraag Gegadigde	Datum vraagstelling	Antwoord	Gewijzigd document
18	Overeenkomst	Artikel 5	De revisie formula die u gebruikt blijkt echt risikovol, zeker in de huidige situatie. Zouden jullie dit kunnen aanpassen naar de veel meer gebruikelijke op basis van internationale indexen? LME voor koper en Aluminium, Monthly Ethylene C2 or Polymer Price Individual HDPE Injection Molding from PIEweb. Deze indexen kunnen ook verbonden worden aan het werkelijk gewicht van deze producten in de kabels. Eigenlijk is er ook een oplossing met de indexen van Statline, in verhouding met het effectief gewicht (2442 voor Alu, 2444 voor koper. Die verschijnen zeer laat, maar zijn jullie meer bekend, vermoedelijk. Voor Polyethyleen, it is meer ingewikkeld omdat er geen index is voor PE in de lijst. 22212 zou het korst bij moeten zijn. Dus liever een van de twee hierboven vernoemden indexen.	30-8-2021	De indexeringsregeling is aangepast, zie Artikel 5, lid 3 van de Raamovereenkomst.	