

Datum 2015-12-14

Kryssningskaj Visby

05 Upphandlingsprotokoll Beställning av Skede 2

Besöksadress Visborgsallén 19
Postadress SE-621 81 Visby
Telefon +46 (0)498 26 90 00 vxl
E-post regiongotland@gotland.se

Bankgiro 339-8328
Plusgiro 18 97 50-3
Org nr 212000-0803
Webbplats www.gotland.se



ECH

Mellan 212000-0803 Region Gotland, Teknikförvaltningen, Visborgsallén 19, 62184 Visby, i det följande kallad Beställaren

och

24257797 Per Aarsleff A/S, Lokesvej 15, 8230 Åbyhøj, Danmark, i det följande kallad Entreprenören

görs följande beställning av Skede 2 avseende nybyggnad av kryssningskaj i Visby.

1. Beställning/omfattning

Detta upphandlingsprotokoll ansluter till Entreprenadkontrakt daterat 2015-07-06 och däri förtecknade kontraktshandlingar. Detta protokoll kommer som anges i Entreprenadkontraktet som nr 5 i rang bland kontraktshandlingarna och utgör Beställarens beställning av skede 2, vari preciseras entreprenadens omfattning genom de systemhandlingar som framtagits under skede 1. Dessa handlingar har förtecknats nedan:

Bilaga 1 Handlingsförteckning Systemhandling, daterad 2015-12-10

Bilaga 2 Riktkostnads kalkyl Sammanställning, daterad 2015-12-10

Bilaga 3 Tidplan Skede 2, daterad 2015-12-10

Bilaga 4 Organisation Skede 2, daterad 2015-12-10

2. Ersättning

Entreprenörens kalkyl över verifierade självkostnader för att färdigställa entreprenaden uppgår till 208.000.000 SEK. Det antecknas att i det beloppet ingår kalkylerade risker såsom stilleståndstid för otjänligt väder, felaktiga volymer etc,

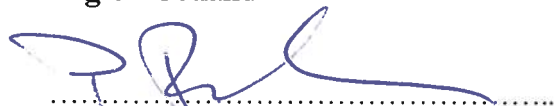
Beställaren godkänner kalkylen varmed entreprenadens riktkostnad uppgår till 208.000.000 SEK. Med tillägg för Entreprenörens ersättning för vinst och centraladministration m m som i kontraktet upptagits till 7,4 %, som utgör Entreprenörens fasta ersättning (208.000.000 x 7,4 %) 15.392.000 SEK. Summan av entreprenadens riktkostnad och Entreprenörens fasta ersättning utgör entreprenadens riktpis (208.000.000 + 15.392.000 =) 223.392.000 SEK, alla belopp angivna exklusive moms.

3. Tider

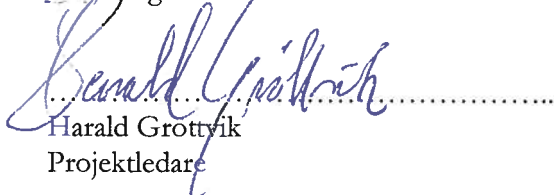
Färdigställandetid för entreprenaden skall vara senast 2018-02-28.

2015-12-14

Region Gotland



Patric Ramberg
Projektägare & Ombud



Harald Grötvik
Projektledare

Per Aarsleff A/S



Jacob Rasmussen
Anbudschef



Ole Steen Christensen
Projektledare

Visby Hamn, Kryssningskaj

Bilaga 1 - Handlingsförteckning Systemhandling, Design

Rev.: 2015.12.10

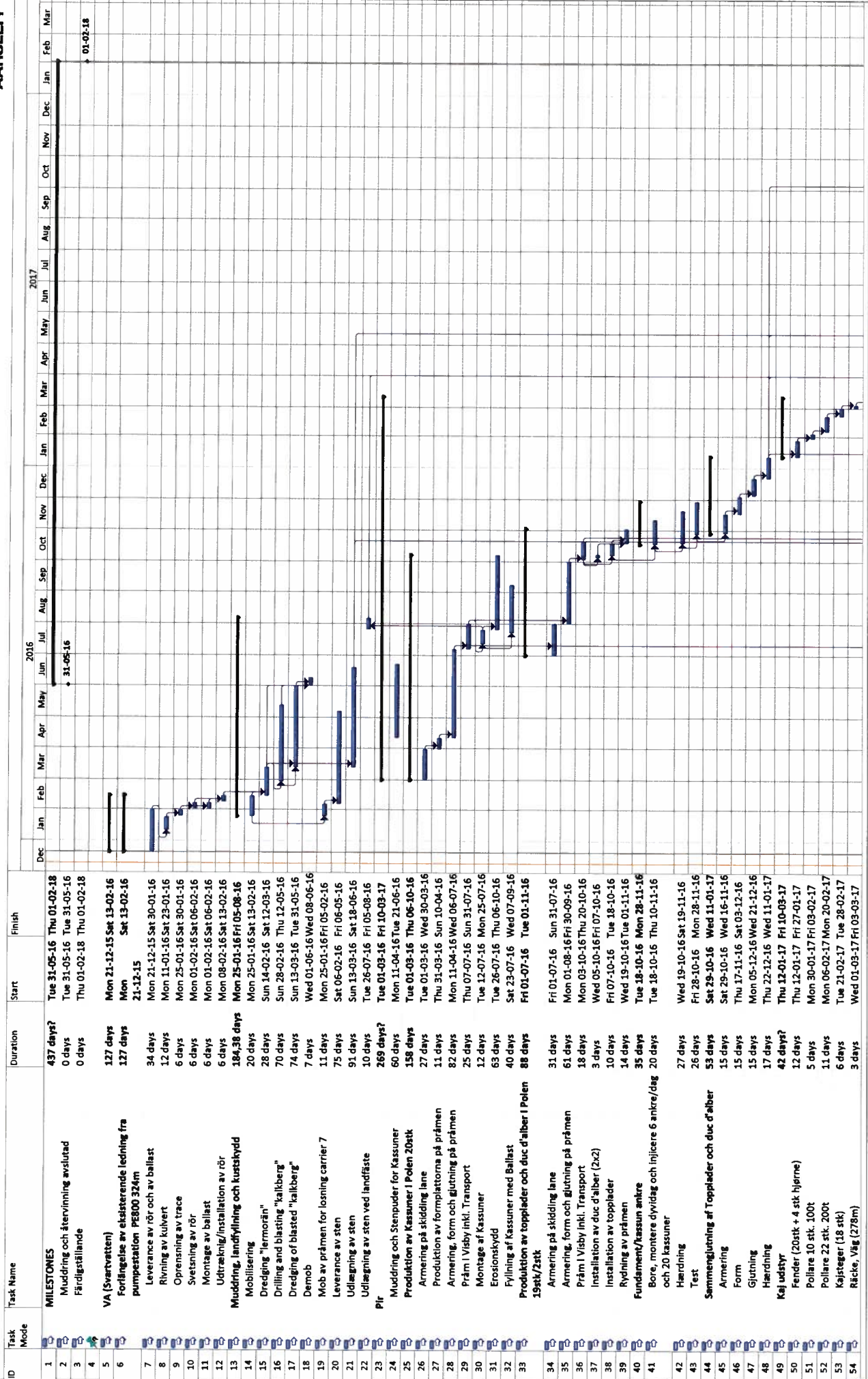
Huvudämnet:	Ämne	Leverantör	Dokument Titel	Dokument / Ref. Nr.:	Datum:	Ritning:	Datum:	Mappe på bildnr:	
Design	Design Basis	Per Aarsleff	Visby Hamn, Kryssningskaj - Design Basis	PAA-DOC-001	2015.12.10	P-01.1-001	2015.12.04	Objekt- / projektförutsättningar >>	
	Vindstatistik	SHMI	Wind Statistics Visby Hamn Frequency tables Visby flygplats	2015/22/8.1	2015.09.21	N/A	N/A	Design Basis Objekt- / projektförutsättningar >> Vindstatistik från SMHI	
	Geoteknik undersökning	Ramböll	Kryssningskaj, Visby - Geoteknik och bergteknisk undersökning Markteknisk undersökningsrapport (MUR) - Geoteknik, geotysik och bergteknik.	10620-12-081	2015.11.16	10620-12-160-001 10620-12-200-001 10620-12-200-002 10620-12-200-003	2015.10.30 2015.10.30 2015.10.30 2015.10.30	Objekt- / projektförutsättningar >> Geoteknik	
	Vägkrafter	SSPA	Kryssningskaj, Visby - Geoteknik och bergteknisk undersökning Ingenjörsgelogisk prognos.	10620-12-025	2015.10.30	10620-12-160-011 10620-12-160-012 10620-12-200-011 10620-12-200-012 10620-12-200-013	2015.10.30 2015.10.30 2015.10.30 2015.10.30 2015.10.30	Objekt- / projektförutsättningar >> Geoteknik	
	PIR konstruktion	C&H	Vägförteckning på kryssningskaj vid Visbyhamn	RE20157599-01-00-C Appendix 1 Appendix 2 23645_MF1	2015.11.26	N/A	N/A	N/A	Objekt- / projektförutsättningar >> Hydrodynamiska Förutsättningar
	Fendrar Design	Per Aarsleff	Mångförteckning Kryssningspir	23645_Produktförteckning	2015.12.02	K-20.1-001 K-20.2-001	2015.12.02 2015.12.02	N/A	Beskrivning >> Konstruktion
	Vägbnytare Design	Per Aarsleff	Visby Hamn, Kryssningskaj - Fender Design	PAA-DOC-002	2015.11.16	N/A	N/A	N/A	Beskrivning >> Konstruktion
	Trafikplanering	Ramböll	Visby Hamn, Kryssningskaj - Vägnytare Design	PAA-DOC-003	2015.12.04	M-15.2-001	2015.12.04	2015.12.04	Beskrivning >> Konstruktion
	Mark	Ramböll	Handlingsförteckning Visby Kryssningskaj	1320016816	2015.11.19	N/A	N/A	N/A	Beskrivning >> Konstruktion
	VA	Ramböll	Visby Kryssningskaj - Trafiksimuleringsstudie	M-16.2-01	2015.11.16	T-30.1-001 T-30.1-002	2015.11.19 2015.11.19	2015.12.04 2015.12.04	Beskrivning >> Mark
Fyllning	Ramböll	Visby kryssningskaj - Utförningsförslag	M-16.2-02	2015.11.16	N/A	N/A	N/A	Beskrivning >> Mark	
Situationsplan	Per Aarsleff	PM Överbryggnadsberäkningar PMS Objekt	R-51.8-01	2015.12.04	R-51.1-01	2015.12.04	2015.12.04	Beskrivning >> VA-Mark	
			PM VA	G-10.8-02	2015.11.28	N/A	N/A	Beskrivning >> Geoteknik	
			Situationsplan	N/A	N/A	P-01.1-002	2015.12.04	Beskrivning >> Landskab	





KRYSSNINGSKAJ VISBY

Bilaga 3 Tidplan Skede 2



KRYSSNINGSKAJ VISBY

