Invoice

Rijkswaterstaat Centrale Informatie Voorziening (CIV) t.a.v. crediteurenadministratie Postbus 8185 3503RD Utrecht Netherlands



Page Invoice no **KID** Date Customer **Customer VAT No.** Your order Your reference Your contact Our reference

1 of 1 440-4414115 18.Aug.2020 801423

Marco van der Sluijs 16204 Peter Bijl

NL821699180B01

4300052069

Terms of payment Due date

Our contact

Shipped by

Net 30 Days 17.Sep.2020

POS		Description	Qty	Unit	Unit price	Amount
001	KM	HiPAP service on board Arca Engineer: Kevin Weerman	1.00	pcs		0.00
002	LB	Labour on board	1.00	Hours	160.00	160.00
003	LB	Travel Time	2.00	Hours	120.00	240.00
004	LB	Preparation / afterwork	1.00	Hours	160.00	160.00
005	TR	Kilometres	90.00	pcs	0.99	89.10
006	KM	Power Supply MP8200	1.00	pcs	125.00	125.00

Sales tax code	Amount origin	Sales tax amount EUR
21%	774.10	162.56

	Net amount	Sales tax	Total
774.10	774.10	162.56	EUR 936.66

SERVICE REPORT

KM-TMPL-9505 Rev.6

CUSTOMER:

LOCATION:

Den Haag

Rijkswaterstaat

Kongsberg Maritime

24/7 Follow the Sun Support: +47 3303 2407 Singapore: +65 9711 2407 USA: +1 504 712 7906

km.support@kongsberg.com

KONGSBERG E-mail:

1 of 1 DATE:

2020-08-11 IMO no. / Install no. 9167966 / i033352

PAGE:

KM ACCOUNT / PROJECT No.: 16204

VESSEL/FACTORY/SITE:

ENGINEER:

Kevin Weerman

1. MAIN PURPOSE OF VISIT

WORK ORDER / CUSTOMER PO:

Afleveren MP8200 Voeding

2. TECHNICAL REPORT SUMMARY

Case #1: HiPAP computer voiding defect.

3. Systems on Board

Item Name	Serial No.	Comment
MP8200	CZC1440204	

WORK DUE FOR NEXT SERVICE

- 1. N/A.
- AFTER WORK
 - 1. Document changes and update revision
 - 2. General Service closing tasks.

6. TECHNICAL REPORT

Case #1: HiPAP computer voiding defect.

Status: OK. Technical Details;

Op verzoek van Rijkswaterstaat een nieuwe voeding voor de HiPAP computer aan boord gebracht en geïnstalleerd.

Het probleem was gelukkig gelijk verholpen, maar het advies is om een nieuwe computer aan te schaffen, zo'n defecte voeding is vaak een indicatie dat de computer aan het aftakelen is.

De enige voeding die we op korte termijn konden leveren is een gebruikte voeding uit een test-computer. Omdat het systeem voor diverse kritieke toepassingen gebruikt kan worden is besloten om deze gebruikte voeding te installeren.

Het besluit of er een nieuwe voeding of een nieuwe computer besteld wordt moet nog genomen worden.

Day/Date	In-House Travel / On Board.	TIMESHEET	Time From – To	Norm. Hours	Over Hours	Travel Hours
Tuesday	Travel	Travel from Office to Vessel	07:00-08:00			1.0
	On Board	Install power supply and verify repair.	08:00-09:00	1.0		
2020-08-11						
	Travel	Travel from Vessel to Office	09:00-10:00			1.0
		Note: Travel time and after work will be added .	Total	1.0		2.0

Date:

KM representative:

Name: Kevin Weerman

Work accepted on behalf of customer.

Name:

2020-08-11

Signature:

Signature: