

1, rue d'Estienne d'Orves - Keroman - 56100 Lorient

Tel. 02 30 91 98 10 - Fax 02 30 91 98 11

Mail teem.lorient@orange.fr

SIRET: 43490459500023

APE: 401Z0

Capital: 23 000,00 Euros N° TVA : FR68434904595

Monsieur Bernard MAYER

FRANCE MÉTROPOLITAINE

DEVIS

Numéro Date -DVL 2599 24/03/2014

Code article	Désignation	Quantité	P.U. HT	Rem. %	Montant HT	TV
	> PILOTE NKE					
	- Pose matériel ci-dessous					
	- Câblage - raccordements					
	- Configurations et paramétrages					
90-60-130	CALCULATEUR PI LOT GYRO 2 AVEC CABLE BUS	1,00	1 696,42	25,00	1 272,32	5
90-60-010	CAPTEUR ANGLE DE BARRE	1,00	267,50	25,00	200,63	5
90-60-452	CAPTEUR COMPAS FLUXGATE	1,00	413,33	25,00	310,00	5
M81131	VERIN LINEAURE T2 COURT - 12V (déplacement : 20.000 kg)	1,00	1 700,00	10,00	1 530,00	5
	NB : à voir pour support de vérin					
90-60-348	GYROPI LOT GRAPHI C BLANC + Boite de connexion	1,00	981,25	25,00	735,94	5
BS7181	DI SJONCTEUR 30A TABLEAU série 285	1,00	45,91		45,91	5
PS001	CONVERTI SSEUR 12/12V - 3A - I SOLE	1,00	94,17		94,17	5
	> CAPTEURS :					
90-60-105-006	CAPTEUR ANEMO-GI ROUETTE sans cable	1,00	492,25	25,00	369,19	5
90-60-092	CABLE ANEMO-GI ROUETTE (25M)	1,00	150,00	25,00	112,50	5
90-60-002-000	CAPTEUR LOCH ELECTROMAGNETIQUE sans passe coque	1,00	482,58	25,00	361,94	5
90-60-344	KIT PASSE COQUE ELECTROMAGNETIQUE + BOUCHON	1,00	28,67	25,00	21,50	5
90-60-456	CAPTEUR SONDEUR +passe coque+bouchon hivernage	1,00	140,42	25,00	105,32	5
90-60-450	INTERFACE LOCH SONDEUR	1,00	226,42	25,00	169,82	5
90-60-460	15 METRES DE CABLE BUS POUR I NTERFACE	1,00	62,08	25,00	46,56	5
PETITEFOURNI	PETITES FOURNITURES : cables colliers cosses visserie attaches	1,00	70,00		70,00	5
MO2	MAIN D OEUVRE ELECTRONI QUE	26,00	52,00		1 352,00	5

Validité du présent devis : 1 mois sauf cables et batteries (validité prix 3 jours)

Conditions de règlement :

- 40% à la commande

- Solde à réception de facture

Devis hors frais de port et déplacement

rais de port et déplacement	Total TVA	1 359,56
	Total TTC	8 157,36

Net HT

6 797,80

Date et signature pour accord