

Adressé à

**CCP**

Km 2 Route Adzopé-Anyama  
01 BP 1191 ABIJAN  
Site : MACACI

Téléphone: +2252720305115  
Email: kouassi.gerard@pakidie.com  
CC N°: 60 14 528 J

**DEVIS N° (PROV325) - Non validé**

Date : 16/04/2026

Auteur : CLAUDE EHOUSSOU

TRAVAUX DE PREPARATION DE LA VISITE EVO RETAIL ET B2B

Montants exprimés en Francs CFA BCEAO

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Unité	Total HT
INVERSEUR	0%				Option
Plexiglass	0%		2		
Bombe mousse	0%		5		
Boulon galva 12/60	0%		4		
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		2		
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		5		
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		5		
ARMOIRE TGBT	0%				Option
Bombe diélectrique	0%		2		
Disjoncteur diff 2X16A 30mA	0%		1		
Plexiglass	0%		2		
Disjoncteur compact 4X160A	0%		1		
Disjoncteur compact 4X250A	0%		1		
ARMOIRE CUISINE	0%				Option
Boulon inox 10/50	0%		8		
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4		
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		4		
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4		
Cassette Dymo étiquette thermrétractable 12 mm <sup>2</sup>	0%		1		
Scotch électricien Bleu	0%		1		



Scotch électricien Noir	0%		1	
ARMOIRE LAVERIE	0%			Option
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		2	
Boulon inox 10/50	0%		3	
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		4	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Scotch électricien Bleu	0%		1	
ARMOIRE NON IDENTIFIE (Coté ARMOIRE LAVERIE )	0%			Option
Disjoncteur diff 2X16A 30mA	0%		1	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		2	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Bombe diélectrique	0%		1	
ARMOIRE SECHAGE	0%			Option
Bombe mousse	0%		1	
Bombe diélectrique	0%		1	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		4	
Bornier sur rail 10 mm <sup>2</sup>	0%		4	
Embout 10 Mm <sup>2</sup>	0%		4	
Boulon inox 10/20	0%		4	
ARMOIRE PRODUCTION	0%			Option
Voyant lumineux Led blanc	0%		3	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Bombe diélectrique	0%		1	
Bornier sur rail 25 mm <sup>2</sup>	0%		10	
Fil Souple 16Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		6	



Fil Souple 16 Mm <sup>2</sup> Rouge	0%		10	
Embout 16 Mm <sup>2</sup>	0%		15	
Boulon inox 10/50	0%		4	
ARMOIRE POTENTIOMETRE	0%			Option
Bombe diélectrique	0%		1	
Collecteurs de terre 24M-72M	0%		1	
ARMOIRE ATELIER UTILITE	0%			Option
Cassette Dymo étiquette thermrétractable 9 mm <sup>2</sup>	0%		1	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Bombe diélectrique	0%		2	
Boulon inox 10/20	0%		4	
ARMOIRE ATELIER MAINTENANCE	0%			Option
	0%		3	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4	
Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Bombe diélectrique	0%		1	
Scotch électricien Noir	0%		1	
Scotch électricien Bleu	0%		1	
ATELIER MENUISERIE	0%			Option
Bombe mousse	0%		1	
Disjoncteur 4X16 A	0%		1	
Fil Souple 4 mm <sup>2</sup> Noir	0%		8	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		3	
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		25	
ADMINISTRATION	0%			Option
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> vert/jaune	0%		4	
Plexiglass	0%		2	



Iso-cosse rond 4-6mm	0%		4	
Boulon inox 10/50	0%		4	
Scotch électricien Bleu	0%		1	
Scotch électricien Noir	0%		1	
Inter Diff 4P 40A 30mA	0%		2	
Inter Diff 4P 25A 30mA	0%		3	
Inter Diff 4P 63A 30mA	0%		2	
Fil Souple 16Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		15	
Fil Souple 16 Mm Noir	0%		30	
Fil Souple Noir 10Mm <sup>2</sup>	0%		30	
Fil Souple Bleu 10Mm <sup>2</sup>	0%		15	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		30	
Fil Souple 4 mm <sup>2</sup> Noir	0%		30	
Fil souple 6Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		30	
Fil Souple Noir 6Mm <sup>2</sup>	0%		30	
Embout 16 Mm <sup>2</sup>	0%		100	
Embout 10 Mm <sup>2</sup>	0%		100	
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		200	
Embout 6 Mm <sup>2</sup>	0%		150	
LOCAL ONDULEUR/COFFRET ONDULE	0%			Option
Prise 2P+T Enc	0%		1	
Inter Diff 4P 40A 30mA	0%		2	
Fil Souple Bleu 10Mm <sup>2</sup>	0%		6	
Fil Souple Noir 10Mm <sup>2</sup>	0%		10	
Fil Souple 4Mm <sup>2</sup> Bleu	0%		15	
Fil Souple 4 mm <sup>2</sup> Noir	0%		30	
Embout 10 Mm <sup>2</sup>	0%		100	
Embout 4 Mm <sup>2</sup>	0%		100	



Cassette Dymo étiquette thermrétractable 9 mm <sup>2</sup>	0%		2	
TACHE GENERALE	0%			Option
Entretien des coffrets électriques	0%		1	
Correction des raccordements aux bornes des disjoncteurs	0%		1	
Pictogramme danger électrique	0%		10	

Date prévue de livraison: 16/04/2026

Délai d'exécution de travaux: 7 JOURS

Validité de l'offre: 15 Jours

Conditions de règlement: Règlement à 60 jours

Arrêter le présent devis a la somme de :

Montant en FCFA BCEAO Cheque

Total HT 0

Total TVA 0

Total TTC 0

Cachet, Date, Signature

