



PROJETO

AEROPORTO ARISTIDES PEREIRA - PISTA E ESTACIONAMENTO DE AERONAVES

CATEGORIA

AEROPORTOS, FISCALIZAÇÃO E GESTÃO DE OBRA, GEOLOGIA E GEOTECNIA, TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA

CLIENTE

MIEM - MINISTÉRIO DAS INFRAESTRUTURAS E ECONOMIA MARÍTIMA

LOCALIZAÇÃO

ILHA DA BOA VISTA, CABO VERDE

ANO DE OBRA

2017 - 2018

VALOR DE OBRA

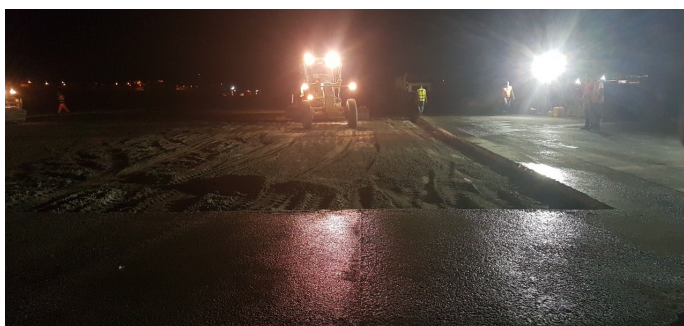
6.997.806 €

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Aeroporto Internacional localizado em Rabil, Ilha da Boavista, Cabo Verde. Esta infraestrutura tem o código IATA BVC, apresenta uma pista com orientação 03-21 e distância entre soleiras de 2,100m, 45 m largura + 7,5m bermas e com 2 TURNPAD. A empreitada consistiu na reabilitação/reforço de pavimentos da pista e área de estacionamento das aeronaves e das respetivas vias de acesso. Melhoramento sistema drenagem do aeroporto, regularização de bacias e substituição das valas de sulcos para passagem de toda a cablagem ao longo da pista.

SERVIÇOS PRESTADOS

Fiscalização, controlo de qualidade, geotécnico e controlo geométrico.



VILA REAL

AV. DA EUROPA, EDF,
ENCOSTA DO RIO, N.º 10
5000 - 557 VILA REAL |
PORTUGAL
+351 259 309 200
vilareal@nrv-norvia.com

LISBOA

PRAÇA DE ALVALADE,
Nº 7 9º ANDAR 1700 - 036
LISBOA | PORTUGAL
+351 219 108 930
lisboa@nrv-norvia.com

FUNCHAL

RUA DR. PITA EDIFÍCIO
STADIUM, BLOCO 1 A1
R/C 9000 - 160 FUNCHAL
MADEIRA | PORTUGAL
+351 291 700 160
madeira@nrv-norvia.com

PRAIA

AV. DE SANTIAGO, EDF.
ORDEM DOS
ENGENHEIROS, 1ºDIR
PALMAREJO, PRAIA |
CABO VERDE
+238 262 44 60
caboverde@nrv-
norvia.com

LUANDA

RUA DAMIÃO DE GÓIS,
N.º 16 - 18 BAIRRO DE
ALVALADE LUANDA |
ANGOLA
+244 222 327 150
angola@nrv-norvia.com

MAPUTO

CENTRO ESCRITÓRIOS
PESTANA ROVUMA
HOTEL RUA DA SÉ Nº
114, 4º ANDAR -
ESCRITÓRIO 434 CIDADE
DE MAPUTO |
MOÇAMBIQUE
+258 21 305 397
mz@nrv-norvia.com

DAKAR

VDN - CITÉ HEUR
GOURGUI 75C - 2ÈME
ÉTAGE B. P. 6701 DAKAR
| SÉNÉGAL
+221 338 644 408
westafrica@nrv-
norvia.com

PONTA DELGADA

RUA ARCANJO LAR 9
R/C 9500-162 PONTA
DELGADA | PORTUGAL
(+351) 296 287 031
geral@msw-
consultores.pt