



UNIDADE DE GESTÃO DE PROJETOS ESPECIAIS

PROJETO CAPITAL HUMANO

Av. Amílcar Cabral – Ex. Edifício do BCV, 4º andar
C.P: 145, Plateau, Cidade da Praia, República de Cabo Verde
Telefone: (+ 238) 261 75 84 / 261 61 98

País: República de Cabo Verde

Nome do Projecto: Capital Humano (HCP)

Título do contrato: de Equipamento Informático para a DGIS e as Câmaras Municipais (Purchase of IT Equipment for DGIS and Local Municipalities)

Projeto ID No.: P175828

Crédito N.º: IDA-70780-CV

Cotação Ref.: 80/HCP/UGPE/2024-2 - Aquisição de Equipamento Informático para a DGIS e as Câmaras Municipais (Purchase of IT Equipment for DGIS and Local Municipalities).

ESCLARECIMENTOS Nº 1

QUESTÃO Nº1: Item 2. Impressora:

Considerando a multiplicidade de funções e formatos que se pretende para apenas um equipamento questionamos qual tipologia de equipamento é esta em concreto ? Uma vez que a extensão de especificações que apresentam não aparecem conjugadas em nenhum equipamento que esteja disponível no mercado.

Impressoras tipo PLOTTER, não imprimem formato de envelope (por exemplo) ou fazem fax (outro exemplo), Impressoras Standard , não imprimem formatos A1 (por exemplo).

Podem ser apresentadas duas Impressoras separadas para cumprimento de todos os requisitos uma vez que não se encontra em nenhum fabricante um equipamento único que cumpra as especificações?

RESPOSTA Nº 1: Não. Dever ser apresentada uma única impressora. Considerar os esclarecimentos à questão 6 a seguir.

QUESTÃO Nº 2: Ponto 3. - Digitalização - Em que formatos pretendem a capacidade de digitalização? A4 apenas?

RESPOSTA Nº 2: Não, deverá permitir outros formatos conforme as especificações.

QUESTÃO Nº 3: Ponto 4. -Fax - confirmem se esta função é mesmo opcional, ou seja, que modelos sem fax não serão excluídos, uma vez que esta função é praticamente inexistente atualmente.

RESPOSTA Nº 3: Funcionalidade de fax é opcional.



UNIDADE DE GESTÃO DE PROJETOS ESPECIAIS

PROJETO CAPITAL HUMANO

Av. Amílcar Cabral – Ex. Edifício do BCV, 4º andar
C.P: 145, Plateau, Cidade da Praia, República de Cabo Verde
Telefone: (+ 238) 261 75 84 / 261 61 98

QUESTÃO Nº 4: Ponto 14. - Alimentador Automático de Documentos (ADF): Para digitalização e cópia de múltiplas páginas. Referem-se a formato A4, certo?

RESPOSTA Nº 4: Sim, refere-se à digitalização e cópia de múltiplas páginas no formato A4.

QUESTÃO Nº 5: Ponto 16. - Capacidade de digitalizar automaticamente frente e verso (duplex). Referem-se a formato A4, certo?

RESPOSTA Nº 5: Também se refere à funcionalidade de digitalização duplex em formato A4.

QUESTÃO Nº 6: Ponto 17. - Tecnologia de Impressão: Jato de Tinta Pigmentado ou Laser, dependendo da necessidade de durabilidade. As impressoras só fazem laser ou Jato de tinta, não as duas opções, portanto o que pretendem é uma das opções. Correto? O que querem dizer com a necessidade de durabilidade? Da máquina? Dos consumíveis? Das impressões?

RESPOSTA Nº 6:

deverá utilizar tecnologia laser, conforme a necessidade de alta durabilidade das impressões, indicada para ambientes de trabalho com elevado volume e exigência de qualidade e resistência dos documentos

O termo “necessidade de durabilidade” refere-se à durabilidade das impressões, ou seja, à resistência e conservação dos documentos impressos ao longo do tempo (especialmente para arquivos físicos ou documentos administrativos).

QUESTÃO Nº 7: Item 3. UPS:

* Se o nº de saídas da UPS, para o recomendado de 3000va for inferior às 6 saídas pedidas, pode-se equacionar um PDU com 6 ou mais saídas?

* O acesso remoto será para ser efetuado por rede de dados, ou seja, pretendem que exista interface de ligação da UPS à rede?

RESPOSTA Nº 7: Item 3. UPS:

Número de saídas:

Caso o número de saídas físicas da UPS de 3000VA seja inferior às 6 saídas requeridas, pode ser incluído um PDU (Power Distribution Unit) de forma a garantir o número de ligações necessárias.

Acesso remoto:



UNIDADE DE GESTÃO DE PROJETOS ESPECIAIS

PROJETO CAPITAL HUMANO

Av. Amílcar Cabral – Ex. Edifício do BCV, 4º andar
C.P: 145, Plateau, Cidade da Praia, República de Cabo Verde
Telefone: (+ 238) 261 75 84 / 261 61 98

O acesso remoto à UPS deve ser feito por rede de dados (Ethernet), pelo que é necessário que a UPS disponha de interface de ligação à rede, seja nativa ou via acessório compatível.

Praia, 03 de julho de 2025.