# *ANEXO IV* : Repartição do orçamento (Minuta de proposta financeira)

Página n.º 1 **[de**…**]**

**REFERÊNCIA DE PUBLICAÇÃO: ACRA/CSO-LA/2019/413-702** **NOME DO PROPONENTE:** **<**nome**>**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **# LOTE 1: FORNECIMENTO DE TUBOS E SEUS ACESSORIOS** | | | | |
| **TIPOLOGÍA DE EMPRESA: LOGÍSTICA/FORNECIMENTO** | | | | | |
|  | | **preço unit.** | | |  |
| **#** | **Descrição** | **U.M.** | **QNT** | **CFA** | **TOTAL (FCFA)** |
|  | Fornecimento e transporte até ao armazem de ACRA em Bolama de acessórios de classe de pressão PN10, conforme tipo indicados nas fichas técnicas: |  |  |  |  |
| 1 | Fornecimento e transporte de tubagem em PEAD, PN10, Ø32 mm (em rolos de 50 m) e acessorios |  |  |  |  |
|  | Tubo | m | 100 |  |  |
|  | União PEAD 32 | un | 5 |  |  |
| 2 | Fornecimento e transporte de tubagem em PEAD, PN10, Ø63 mm (em rolos de 50 m) e acessorios |  |  |  |  |
|  | Tubo | m | 150 |  |  |
|  | União PEAD 63 | un | 5 |  |  |
|  | Curva 90º PEAD 63 | un | 4 |  |  |
| 3 | Fornecimento e transporte de tubagem em PEAD, PN10, Ø75 mm (em rolos de 50 m) e acessorios |  |  |  |  |
|  | Tubo | m | 350 |  |  |
|  | União PEAD 75 | un | 6 |  |  |
|  | Curva 90º PEAD 75 | un | 4 |  |  |
| 4 | Fornecimento e transporte de tubagem em PVC, PN10, Ø110 mm (em barras de 6 m) e acessorios |  |  |  |  |
|  | Tubo | m | 500 |  |  |
|  | Curva 90º PVC 110 | un | 1 |  |  |
|  | Curva 45º PVC 110 | un | 4 |  |  |
|  | Curva 22,5º PVC 110 | un | 4 |  |  |
| 5 | Fornecimento e transporte de tubagem em PVC, PN10, Ø140 mm (em barras de 6 m) e acessorios |  |  |  |  |
|  | Tubo | m | 1850 |  |  |
|  | Curva 90º PVC 140 | un | 1 |  |  |
|  | Curva 45º PVC 140 | un | 4 |  |  |
|  | Curva 22,5º PVC 140 | un | 4 |  |  |
| 6 | Fornecimento e transporte de acessorios para realização dos Nós |  |  |  |  |
|  | **Nó -2** |  |  |  |  |
|  | Curva 90º PVC ø140 OR embutir | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -3** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø140 - 1" | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 32 x 1" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -4** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø140 - 1" | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 32 x 1" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -6** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø140 - 2" | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 63 x 2" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | União PEAD ø63 | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -6B (Té)** |  |  |  |  |
|  | Tè PVC ø90 OR embutir | un | 1 |  |  |
|  | Reduçao PVC lisa flangeada 90-63 | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico flangeado 63 para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | Tè PEAD 63 | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -7** |  |  |  |  |
|  | Curva 90º PVC ø140 flangeada - OR embutir | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -7B - caixa visita** |  |  |  |  |
|  | Junta PVC ∅110 flangeadas/embutir | un | 2 |  |  |
|  | TE PVC ∅110 flangeado | un | 1 |  |  |
|  | Valvulas ∅110 de corte flangeadas Ferro Fundido | un | 1 |  |  |
|  | Valvulas ∅90 de corte flangeadas Ferro Fundido | un | 1 |  |  |
|  | Junta PVC ∅90 flangeadas/embutir | un | 1 |  |  |
|  | TE PVC ∅90 OR embutir | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -8** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø110 - 2 1/2" | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 75 x 2 1/2" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | Redução: ø75 -ø32 PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -9** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø110 - 1" | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 32 x 1" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -10** |  |  |  |  |
|  | Abraçadeira tomada de carga em Ferro Fundido para PVC: ø110 - 2 1/2" | un | 1 |  |  |
|  | Tampão PVC ø110 | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho plástico macho 75 x 2 1/2" para tubo PEAD | un | 1 |  |  |
|  | Redução: ø75 -ø32 PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -12** |  |  |  |  |
|  | Te PEAD 63 | un | 1 |  |  |
|  | Redução: ø63 -ø32 PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -13** |  |  |  |  |
|  | Te PEAD 63 | un | 1 |  |  |
|  | Redução: ø63 -ø32 PEAD | un | 1 |  |  |
|  | **Nó -1: Ligação Furo - Ramal** |  |  |  |  |
|  | Valvula retenção de Bola 2 1/2" FF ROSCADA | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho 2 1/2" galvanizado | un | 4 |  |  |
|  | Te 2 1/2" FFF galvanizado | un | 1 |  |  |
|  | Ventouse roscada 2 1/2" F | un | 1 |  |  |
|  | Porca redução 4" - 2 1/2" galvanizado | un | 1 |  |  |
|  | Flangea roscada 4" F - DN100 | un | 1 |  |  |
|  | Redução FF flangeada movel DN100 - DN125 | un | 1 |  |  |
|  | Tê redução flangea movel DN125-40-125 | un | 1 |  |  |
|  | Flangea roscada 1 1/2" F -DN40 | un | 1 |  |  |
|  | Porca redução 1 1/2" - 1/2" galvanizado | un | 1 |  |  |
|  | Casquilho 1/2" - 1/4" galvanizado | un | 1 |  |  |
|  | Sensor de Pressão 1/4"- COMPATIVEL c/ Sistema Solar lote 3 | un | 1 |  |  |
|  | Tubo DN125 flangeado FF1,5 metros | un | 2 |  |  |
|  | Contador de água tipo WOLTMAN Class B PN 10 - DN125 flangeado | un | 1 |  |  |
|  | Curva 45º de Flange movel FF DN125 | un | 2 |  |  |
|  | Tubo flangeado FF 2 metros | un | 1 |  |  |
|  | junta flangeada OR F PVC 140 | un | 1 |  |  |
|  | Juntas planas DN125 em EPDM para flanges PN10 | un | 12 |  |  |
|  | Juntas planas DN100 em EPDM para flanges PN10 | un | 1 |  |  |
|  | Conjuntos parafusos, porcas anilhas | un | 13 |  |  |
| 7 | Fornecimento e transporte de fita de sinalização tubos |  |  |  |  |
|  | Fita azul | m | 2800 |  |  |
|  | IGV 19% MATERIAIS: tubos e acessórios |  |  |  |  |
| 8 | Transporte de todos os acessórios e tubos do Porto de Bissau até o Armazém de ACRA em Bolama |  |  |  |  |
|  | Aluguer Barco | ff | 1 |  |  |
|  | **SUB 1** |  |  |  |  |
| 9 | [Outros serviços e quaisquer outros custos não diretamente relacionados com o valor intrínseco dos produtos] |  |  |  |  |
| 10 | Peças sobresselentes incluindo o anexo pormenorizado com os preços unitários**]** |  |  |  |  |
|  | **TOTAL** |  | | | |