

OBJETO DA LICITAÇÃO:

Aquisição de equipamentos de informática do projeto Semeando o Futuro - Programa de Políticas para Mulheres em situação de vulnerabilidade social.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 93/2015 (Sequência: 1)

Ao(s) 16 de Julho de 2015, às 09:12 horas, na sede da(o) MUNICIPIO DE XAXIM, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Decreto nº 154/2015, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 129/2015, Licitação nº 68/2015 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: Dando início a sessão, a Pregoeira recebeu os envelopes de proposta e documentação de habilitação (envelopes 01 e 02) da única empresa presente e realizou o credenciamento do representante participante do certame. A Pregoeira então solicitou ao presente que verificasse a inviolabilidade dos envelopes de proposta e documentação e rubricassem os mesmos. Depois de esclarecido as formas de procedimento do Pregão Presencial, o representante declara que cumpre com os requisitos de habilitação e a Pregoeira determina a abertura do envelope contendo a proposta financeira da empresa. Foi verificado a conformidade da mesma com as exigências do Edital, constatando que a proposta apresentada pelo proponente atendeu aos requisitos do Edital e que os preços ofertados estão de acordo com os preços máximos previstos no Edital supra citado, declarou-se aberta a sessão para proceder os lances verbais. Não houve registro em ata.

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 2/9

Participante: **4404 - OFFICERTEC EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME**

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Notebook com Tela Padrão W-LED 14" de Alta Definição	Un	1,00	Samsung	0,0000	1.788,00	1.788,00

Arquitetura

Os equipamentos deverão ser baseados na arquitetura de 64 bits com pelo menos 02 (dois) núcleos e quatro threads, total compatibilidade com aplicativos de 32 e 64 bits, baixo índice de ruído, baixo consumo de energia, gerenciáveis remotamente e com padrão ergonômico superior.

Processador

- 02 (dois) núcleos reais;
- Frequência real de clock interno de no mínimo 2.0GHz;
- Cache de 3MB e velocidade de acesso à memória de 1600 MHz;
- Compatível com instruções SSE, SSE2, SSE3 ou superior;
- Possuir processo de fabricação de 14 (quatorze) nanômetros.

Bios (UEFI BIOS)

- Plug & Play, desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, ou este deve ter direitos (copyright) sobre essa BIOS.
- As atualizações, quando necessárias, devem ser disponibilizadas no site do fabricante;
- Com suporte a ACPI 2.0 ou superior (Advanced Configuration and Power Interface);
- BIOS com possibilidade de inserção do número identificador do equipamento.

Memória RAM

- Mínima de 4 GB (1 x 4GB);
- Expansível no mínimo 16GB;
- Interface DDR3 PC3-10600 de no mínimo 1333Mhz.

Placa Mãe:

- Com chipset do mesmo fabricante do processador;
- Total suporte às características especificadas para o Processador, Memória RAM e Disco Rígido presentes nesta descrição e do mesmo fabricante do equipamento.

Controladora de Vídeo

- On-board, compartilhada dinamicamente de no mínimo 512MB. Resolução nativa mínima de 1280 x 800;
- Compatível com DirectX 10 ou superior;
- Suporte a 16 milhões de cores.

Interface de Rede:

- 01 (um) adaptador de rede integrado ao equipamento, o qual deve permitir operação em modo full-duplex a no mínimo 10/100/1000 Mbps, com suporte à PXE;
- Bluetooth® 3.0 integrado;

Placa de Rede Wirtless

- Embutida com dispositivo (botão ou chave) para ligar/desligar e dispositivo indicando (LED) quando está desligado ou ligado;
- Compatibilidade funcional e operacional com o padrão 802.11b/g/n.

Gabinete

- Possuir slot específico para instalação de cabo com trava de fixação antifurto do tipo "Kensigton Lock";
- Teclado embutido ao gabinete no padrão ABNT-2 (para Língua Portuguesa com "ç");
- Mouse embutido do tipo TouchPad com 02 (dois) botões;
- Possuir placa de som interna de no mínimo 16 bits, com auto-falante interno ao gabinete e saída para microfone e fones de ouvido;
- Adaptador de energia com tensão de entrada 100-240 VAC, 50/60Hz, com ajuste automático de tensão;
- O equipamento deve acompanhar bateria Ion Lithium, "inteligente", de no mínimo 6 células e possuir autonomia de

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo:	129/2015
Processo de Licitação:	129/2015
Data do Processo:	02/07/2015

Folha: 3/9

no mínimo 03 (três) horas.

- Possuir webcam com microfone integrada no equipamento.
- Possuir microfone interno ao gabinete;
- Possuir leitor de impressões digitais integrado ao gabinete, não sendo aceito qualquer tipo de adaptador acoplado ao equipamento.
- Slots:
 - 01(um) Slot que suporte os seguintes padrões de leitores de mídia: SD (Secure Digital), MMC (MultiMedia Card), Memory Stick e Memory Stick Pro. Não sendo aceito externo ao gabinete;
- Portas de Comunicação:
 - Possuir no mínimo 01 (uma) porta USB 3.0 e 02 (duas) portas USB 2.0 sendo vedado o uso de hubs ou adaptadores externos;
 - 01 (uma) porta VGA padrão DB-15;
 - 01 (uma) porta de rede ethernet RJ- 45;
 - 01 (uma) entrada/saída de microfone e Saída de fone de ouvido/alto-falante ou interface combo de áudio com entrada para microfone e saída estéreo amplificada para fones de ouvido ou alto-falantes externos;
 - 01(um) conector HDMI.

Monitor de Vídeo

- Tela de padrão W-LED antirreflexo de alta definição de no mínimo 14", WXGA (1366x768).

Unidades de Armazenamento

- 01 (um) disco de 500 GB com rotação mínima 5400 RPM, 3.0GB/s.

Unidade de Mídia Óptica

- 01 (um) drive de DVD +/- RW com velocidade de no mínimo de 8x de gravação;

Sistema Operacional, Softwares e Drivers

O equipamento deverá conter Sistema Operacional WINDOWS 8.1 Pro (PT_BR) 64 bits pré-instalado, bem como, todos os drivers de adaptadores internos necessário para seu funcionamento.

Deverá fornecer pré-instalado ou disponibilizar na Internet ou em CD-ROM um software de backup para os equipamentos ofertados, não sendo aceito sob nenhuma hipótese softwares e/ou aplicativos de backup do próprio sistema operacional Windows ou softwares do tipo freeware.

Deverá acompanhar juntamente com o equipamento, CD de reinstalação do Sistema Operacional e demais drivers ou partição de recuperação do sistema operacional no próprio HD.

Acompanhar cabos e maleta em couro própria para o equipamento.

O período de Garantia Técnica deverá ser de, no mínimo, 12 (doze) meses para todo o equipamento.

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 4/9

Participante: 4404 - OFFICERTEC EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
2	Microcomputador com Monitor LCD 18,5"	Un	3,00	Lenovo	0,0000	1.848,00	5.544,00

Arquitetura

Os equipamentos deverão ser baseados na arquitetura de 64 bits com pelo menos 02 (dois) núcleos e quatro threads, total compatibilidade com aplicativos de 32 e 64 bits, baixo índice de ruído, baixo consumo de energia, gerenciáveis remotamente e com padrão ergonômico superior.

Processador

- Número de núcleos 02 (dois);
- Número de canais de memória 02 (dois);
- Largura de banda da memória 25,6GB/s;
- Frequência real de clock interno de no mínimo 3.4GHz;
- Memória cache igual ou superior a 3MB;
- Controlador de memória integrado suporta memórias DDR3 de 1.333 MHz;
- Deve prover suporte nativo a virtualização;
- Deverá possuir controlador gráfico integrado;

Bios (UEFI BIOS)

- Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ou desenvolvida especificamente para o projeto;
- Tipo Flash Memory, utilizando memória não volátil e reprogramável, e compatível com os padres ACPI 2.0 e Plug-and-Play;
- Lançada a partir de 2011 e entregue na versão mais atual disponibilizada pelo fabricante;
- Possuir senhas de Setup para Power On, Administrador e Disco rígido;
- Permitir a inserção de código de identificação do equipamento dentro da própria BIOS (numero do patrimônio e numero de serie). Serão aceitas BIOS com reprogramação via software desde que estes estejam devidamente licenciados para o equipamento e constantes no CD-ROM/DVDROM de drivers e aplicativos que devera vir junto com o equipamento e também disponibilizados para download no sitio do fabricante;
- Suporte a tecnologia de previsão/contingenciamento de falhas de disco rígido S.M.A.R.T;

Memória RAM

- Mínima de 4GB (1 x 4GB);
- Expansível no mínimo 16GB;
- Interface DDR3 PC3-10600 de no mínimo 1333Mhz;

Placa Mãe:

- Com total suporte às características especificadas para o Processador, Memória RAM e Disco Rígido presentes nesta descrição;
- Mínimo de 2 (dois) Slots PCI, sendo pelo menos 1(Um) PCI-Express;
- Manufaturada pelo próprio fabricante do equipamento ou em regime de O&M, não sendo portanto, aceitas placas genéricas destinadas ao mercado comum;
- Chipset do mesmo fabricante do processador;
- Capacidade de redirecionamento do boot do computador pela rede através do uso de CD-ROM, ou arquivo de imagem no formato ISO (CD e DVD ROM) localizados em outro computador, com acesso a interface remotamente, no console de administração, mesmo com o equipamento desligado;

Controladora de Vídeo

- Deve possuir controladora gráfica on board com suporte a no mínimo DirectX 10;
- Possuir, no mínimo, 256 MB de memória DDR, podendo ser compartilhada dinamicamente, ou não, com a memória principal (RAM);
- Possui drivers para o Sistema Operacional ofertado;
- Suporte a DualVideo (com 1 (uma) saída VGA e 1 (uma) DVI ou DisplayPort), que possibilite a instalação de 2 (dois) monitores de vídeo com imagens distintas;

Controladora de Discos

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 5/9

Deve possuir pelo menos 01 (uma) controladora SATA II, 3.0 Gb/s, com 01 (um) conector tipo Serial ATA II. Deve permitir habilitar a função S.M.A.R.T.

Portas e Interfaces

- 01 (uma) interface serial instalada na própria placa mãe (on-board), com conector DB-9, padrão RS-232-C ou superior, compatível com UART 16550, sendo este soldado junto à placa mãe;
- Dispor de no mínimo 06 (seis) portas USB (Universal Serial Bus) versão 2.0 onboard, sem o uso de adaptadores, disponíveis para uso, sendo 04 (quatro) na parte traseira e 02 na parte frontal do gabinete;
- Deve possuir 01 interface de rede gigabit, tipo RJ-45 fêmea, instalada na própria placa mãe (on-board), com suporte a PXE e Wake on LAN;
- Deve possuir 01 conector DB15 analógico.

Gabinete

- Gabinete com arquitetura padrão ATX ou BTX;
- Conectores de som para entrada, saída e microfone na parte traseira do gabinete e com suporte para conexões de saída e microfone na parte frontal do gabinete;
- Sistema de monitoramento de temperatura controlada pela BIOS, adequado ao processador, fonte e demais componentes internos ao gabinete. O fluxo do ar interno deve seguir as orientações do fabricante do microprocessador;
- Botão liga/desliga e indicadores de atividade da unidade de disco rígido e do computador ligado (power-on) na parte frontal do gabinete;
- Acabamento interno composto de superfícies não cortantes;
- O gabinete devera possuir um conector de encaixe pra o kit de segurança do tipo alça ou parafuso para inserção da trava de segurança sem adaptações;
- Deve possuir base antiderrapante no gabinete;
- Fonte de alimentação tipo ATX ou BTX para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático, suficiente para suportar todos os dispositivos internos na configuração máxima admitida pelo equipamento (placa principal, interfaces, discos, memórias e demais periféricos) e que implemente PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência 86% ou superior.

Monitor de Vídeo

- Painel LCD de 18,5" (dezoito vírgula cinco polegadas);
- Deve possuir resolução mínima de 1366x768 pixels na frequência de atualização de, no mínimo, 60 Hz (sessenta hertz);
- Deve possuir brilho mínimo de 250 cd/m2 (duzentos e cinqüenta candelas por metro quadrado);
- Deve possuir taxa de contraste mínimo de 800:1 ou superior;
- Deve possuir tempo de resposta máximo de 5 ms (cinco milissegundos);
- Deve ter suporte para 16,7 milhões de cores;
- Deve possuir sinal de vídeo RGB Analógico, DVI Digital ou Display Port;
- Deve possuir 01 (um) conector DB15 (analógico), fêmea para conexão à controladora gráfica;
- Deve ser do tipo Plug & Play;
- Fonte de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático, interna no monitor.
- Ajuste de inclinação da tela na base;
- Deve vir acompanhado dos cabos necessários para sua utilização;
- Deve vir acompanhado de cabo de força, com conector padrão NBR 14136 em uma extremidade e conector compatível com o monitor em outra extremidade;
- Deve possuir autofalantes estéreo internos, integrados, amplificados e com regulagem de volume (som embutido).
- Deve possuir Certificação Energy Star

Unidades de Armazenamento

- Deve possuir 01 (um) disco rígido SATA II, 3.0Gb/s, com no mínimo 500 GB de capacidade, 7.200 RPM e cache de 16 MB.

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo:	129/2015
Processo de Licitação:	129/2015
Data do Processo:	02/07/2015

Folha: 6/9

Adaptador de Rede

- Padrão Ethernet PCI, compatível com a especificação 1000 base T;
- Entrada para RJ-45, funcionalidades configuráveis via software;
- Tipo Auto-sense, seleção automática de velocidade 10/100/1000MB/s, implementar as características de wake up on lan (WOL) e PXE.

Teclado

- Padrão ABNT-2 com bloco numérico independente e teclas de função, com LED's indicadores de NUM LOCK, SCROLL LOCK e CAPS LOCK;
- Com todos os caracteres da língua Portuguesa, inclusive "Ç";
- Do próprio fabricante do microcomputador;
- A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado;
- Com conector USB, não serão aceitos nenhum tipo de adaptadores.

Mouse

- Óptico com fio e scroll, do próprio fabricante do microcomputador;
- Com conector USB, não serão aceitos nenhum tipo de adaptadores;
- 800 DPI ou superior;
- Deverá vir acompanhado de Mouse Pad.

Unidade de Mídia Óptica

- Unidade de DVDRW dual-layer interna, compatível com DVD+R (gravação de 16x), DVD-R (gravação de 16x), DVD+RW (gravação de 8x), DVD-RW (gravação de 6x), CD-R (leitura de 40x), CD-RW (gravação de 32x) e DVD (leitura de 16x) ou configuração superior;
- Interface tipo Serial ATA ou superior;
- Luz indicadora de leitura e botão de ejeção na parte frontal da unidade;

Sistema Operacional, Softwares e Drivers

Todos os drivers da placa-mãe, das controladoras, dos adaptadores e outros dispositivos que se fizerem necessários para a instalação, configuração e operação do equipamento no Microsoft Windows 7, deverão ser entregues em mídia eletrônica ou disponibilizados para download na internet, no site do fabricante do equipamento.

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 7/9

Participante: **4404 - OFFICERTEC EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME**

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
3	Projektor Digital 3000 Lumens	Un	1,00	Benq	0,0000	1.848,00	1.848,00

Especificações Técnicas:

- Sistema de Projeção: DLP;
- Resolução Nativa: SVGA(800 x 600);
- Brilho: 3000ANSI Lumens;
- Lentes: F=2.56-2.8, f=21-23.1mm;
- Proporção: Nativa 4:3 (5 proporções selecionáveis);
- Taxa de Contraste: 13000:1;
- Cor do Display: 1.07 Bilhões Cores;
- Distância do Ecrã: 1.86-2.04;
- Zoom Ratio: 1.1:1;
- Tipo de Lâmpada: 190W;
- Lâmpada: vida útil, em modo super econômico, não inferior 10000 horas;
- Ajuste Keystone: ID, Vertical +/- 40;
- Compensação da Projeção: 120% +/-5%;
- Resoluções suportadas: VGA (640x480) até UXGA (1600x1200);
- Frequência Horizontal: 15 - 102KHz;
- Frequência Vertical: 23-120Hz;
- Compatibilidade HDTV: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p;
- Compatibilidade Video: NTSC, PAL, SECAM;
- Peso: Não superior a 1.8kg (3.96lbs).
- Fonte: AC100 até 240 V, 50 até 60 Hz;
- Ruído Audível: 33/28 dBA (modo Normal/Econômico);
- On-Screen Display Languages: (28 Línguas);
- Modo de Imagens:
Dinâmico/Apresentação/sRGB/Cinema/Usuário 1/Usuário 2.

Interface

- Entrada D-sub: x 2;
- Saída D-sub: x 1;
- Entrada de Video RCA: x 1;
- Entrada S-Video (Mini DIN 4pin): x 1;
- Entrada Audio (Mini Jack): x 1;
- Saída Audio (Mini Jack): x 1;
- Auto-Falante: 2W x 1;
- USB (Tipo Mini B): x1;
- RS232 (DB-9pin): x 1;
- Receptor IR: 1 (Frente).

Dimensões (LxAxP)

- 283 x 95 x 222 mm (incluindo o pé);
- 283 x 88.7 x 222 mm (sem o pé).

Consumo de Energia

- Normal - 270W;
- Eco - 220W;
- Standby - Inferior a 0.5W.

Acessórios Inclusos

- Controle Remoto;
- Cabo de Alimentação;
- Guia de Início Rápido;
- Cartão de Garantia;
- Cabo VGA (D-Sub 15pinos);
- Maleta específica para o equipamento.

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 68/2015 - PR

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 8/9

Participante: 4404 - OFFICERTEC EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
4	Impressora Multifuncional Lasser Jet	Un	2,00	HP	0,0000	830,00	1.660,00

Especificações Técnicas

- Multitarefa: imprimir, copiar, digitalizar, fax;
- Velocidade de impressão (preto) normal até 21 ppm;
- Primeira página impressa (pronta) preto em até 9,5 segundos;
- Ciclo de trabalho (mensal, a4) até 8000 páginas;
- Volume mensal de páginas recomendado 250 até 2000;
- Tecnologia de impressão laser;
- Qualidade de impressão preto (ótima) até 600 x 600 dpi (1200 dpi efetivos);
- Monitor LCD de 2 linhas (texto);
- Velocidade do processador 600 Mhz;
- Conectividade padrão: porta USB 2.0 de alta velocidade e porta de rede Fast Ethernet 10/100Base-TX incorporada (pronta para trabalhar em rede);
- Memória padrão 128 Mb, memória, máxima 128 Mb;
- Manuseio de entrada de papel padrão bandeja de entrada para 150 folhas, manuseio de saída de papel padrão bandeja de saída para 100 folhas com a face para baixo, impressão frente e verso manual (fornecido suporte de driver);
- Tamanhos de mídia suportados A4, A5, B5-Japanese, Envelopes (ISO DL, C5, B5, Com nº10, Monarch nº7 3/4) 16K, Cartões postais (padrão nº 10, JIS simples e duplo), tamanhos de mídia, personalizados 76 x 127 a 216 x 356 mm, tipos de suportes papel (normal, para impressão a laser), envelopes, transparências, etiquetas, postais, gramaturas de mídia suportado 60 a 163 g/m²;
- Especificações do scanner, tipo de scanner: base plana e alimentador automático de documentos com capacidade padrão para 35 folhas;
- Formatos dos arquivos digitalizados: JPG, RAW (BMP), PDF, TIFF, PNG, resolução de digitalização óptica até 1200 dpi, tamanho da digitalização (no scanner de mesa) máximo 216 x 297 mm, características padrão transmissão digital, digitalizar para e-mail; digitalizar para aplicativo; digitalizar para arquivo, formatos de arquivo admitidos PDF, TIF, BMP, PNG, JPG;
- Especificações da copiadora: velocidade de cópia (normal) preto até 21 cpm com, resolução de cópia (texto em preto) até 600 x 600 dpi, configurações de redução/ampliação de cópia 25 a 400%, cópias no máximo até 99;
- Especificações para fax: envio e recepção de faxes, velocidade de transmissão de fax de 3 seg. por página, memória do fax para até 500 páginas, resolução de fax de até 300 x 300 dpi;
- Tensão de entrada de 110 a 127 vca (+/- 10%), 60 hz (+/- 2 hz), eficiência de energia qualificado pela energy star®;
- Dimensões mínimas (l x p x a) 415 x 265 x 250 mm;
- Dimensões máximas (l x p x a) 420 x 365 x 309 mm; Peso 9.1 kg; Peso com embagem 11.5 kg; Cabo de alimentação e USB compatível inclusos.

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE XAXIM**

CNPJ: 82.854.670/0001-30
RUA RUI BARBOSA N.347
C.E.P.: 89825-000 - Xaxim - SC

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 68/2015 - PR**

Processo Administrativo: 129/2015
Processo de Licitação: 129/2015
Data do Processo: 02/07/2015

Folha: 9/9

Participante: **4404 - OFFICERTEC EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME**

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
5	Radio CD Mini System 200W RMS	Un	2,00	Philips	0,0000	574,00	1.148,00

Especificações:

- CD Player;
- Relógio 12/24;
- Display com LED colorido;
- Mídias de reprodução MP3 / WMA / CD DA / CD-R / CD-RW;
- Potência RMS 200W;
- Conexões Entrada Auxiliar Traseira / USB (2);
- Consumo: 50W;
- Cor: Preto;
- Radio AM/FM;
- Memória para estações de radio: 15 (FM) /15 (AM);
- Repetição de faixa;
- Idiomas: Português, Inglês, Espanhol;
- Controle de som;
- Menu de funções;
- Caixas acústicas de madeira;
- Sintonia digital automática;
- Quantidade gavetas para discos: 01;
- Alarme;
- Display/Monitor
- Alimentação: Energia Elétrica
- Voltagem: Bivolt
- Garantia técnica de 12 meses.

Total do Participante -----> 11.988,00

Total Geral -----> 11.988,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Xaxim, 16 de Julho de 2015

COMISSÃO:

Marinilse de Freitas Fin - - Pregoeiro(a)
Juliani Marinho - - Membro Efetivo
Otavio João Skrzypczak - - Membro Efetivo

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

Vera Lucia Cordeiro - - Representante