



PODER JUDICIÁRIO  
Tribunal Superior do Trabalho  
9ª Região/PR

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00062/2016 (SRP)**

Às 14:00 horas do dia 17 de novembro de 2016, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria JP 152/2015 de 01/01/2016, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 793/2016, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00062/2016. Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preços para aquisição de sistema completo de radiocomunicação portátil digital.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1 - GRUPO 1**

**Descrição:** RÁDIO TRANSECTOR

**Descrição Complementar:** Rádio Comunicador Portátil Digital. Modo dual (digital, com opção de habilitação analógica); Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo aberto. Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); Atender aos padrões de Rádio Móvel Digital (DMR); Classificação: IP54 Criptografia analógica e privacidade básica digital; Software embarcado de cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo Capacidade mínima de canais: 16; Peso máximo do rádio com bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cm x 6,2 x 4,5cm Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 20 kHz / 25 kHz; Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por meio de etiqueta adesiva; Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; Terminais, conectores e contatos banhados, a fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; Circuitos impressos protegidos contra corrosão. \*Para fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Demais especificações no edital.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 110

**Valor estimado:** R\$ 1.836,2100

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.702,0000 e com valor negociado a R\$ 1.700,0000 e a quantidade de 110 UNIDADE .**

**Item: 2 - GRUPO 1**

**Descrição:** FONE OUVIDO

**Descrição Complementar:** Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-auricular): Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, com fio em espiral; Com prendedor de lapela; Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); Reproduza alta qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 125

**Valor estimado:** R\$ 127,0700

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 114,0000 e a quantidade de 125 UNIDADE .**

**Item: 3 - GRUPO 1**

**Descrição:** FONE OUVIDO

**Descrição Complementar:** Fone de ouvido estilo 'D': Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; Com prendedor de lapela; Reproduza alta qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 125

**Valor estimado:** R\$ 128,7500

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 114,0000 e a quantidade de 125 UNIDADE .**

**Item: 4 - GRUPO 1**

**Descrição:** REPETIDOR DE ONDA

**Descrição Complementar:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. Suportar os modos digitais e analógicos;

Com tecnologia TDMA; Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode ter em um único canal licenciado; Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; Ofereça criptografia digital. Deverá possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetros em campo aberto. -Número de canais: 16. Sendo no mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação de maior número de canais caso importe aumento nos valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz ; VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/20/12,5 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1,0 ppm -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 2

**Valor estimado:** R\$ 19.345,3300

**Unidade de fornecimento:** UNIDADE

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 19.339,9000 e a quantidade de 2 UNIDADE .**

### Relação de Grupos

#### GRUPO 1

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Valor estimado:** R\$ 272.651,2600

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aceito para:** L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 254.399,8000 e com valor negociado a R\$ 254.179,8000 .**

**Itens do grupo:**

- 1 - RÁDIO TRANSCÉPTOR
- 2 - FONE OUVIDO
- 3 - FONE OUVIDO
- 4 - REPETIDOR DE ONDA

### Histórico

#### Item: 1 - GRUPO 1 - RÁDIO TRANSCÉPTOR

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data Reg
06.113.322/0001-23	ABIX TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	110	R\$ 1.825,0000	R\$ 200.750,0000	17/11 13:4
	<b>Marca:</b> DEP450 UHF <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> LAH01QDC9JA2AN <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acompanha 01 bateria, carregador e clip						
73.628.307/0001-05	ACN COMERCIO DE PRODUTOS DE TRANSITO LTDA - EPP	Sim	Sim	110	R\$ 1.835,0000	R\$ 201.850,0000	16/11 17:0
	<b>Marca:</b> HYTERA <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> PD506 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rádio Comunicador Portátil Digital _ Modo dual (digital, com op habilitação analógica); _ Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo _ Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); _ Atender aos padrões de Rádio Digital (DMR); _ Classificação: IP54 _ Criptografia analógica e privacidade básica digital; _ Software embarc cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo _ Capacidade mínima de canais: 16; _ Peso máximo do ráci bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; _ Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cr x 4,5cm _ Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; _ Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 2( 25 kHz; _ Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por n etiqueta adesiva; _ Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; _ Terminais, conectores e ca banhados, a fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; _ Circuitos impressos protegidos corrosão. *Para fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Rec: Sensibilidade digital (BER 5%): 0,25 uV / 0,19 uV (típica) _ Sensibilidade analógico (SINAD 12 dB): 0,3 uV / 0 (típica) _ Seletividade de canal adjacente (TIA603D): 45 dB @ 12,5 kHz / 70 dB @ 20/25 kHz2 _ Rejeição de re espúria (TIA603D): 70 dB _ Intermodulação (TIA603D): 70 Db _ Som e ruído: -40 dB @ 12,5 kHz / -45 dB @ 20/2! Potência de saída de áudio: 0,5 W _ Distorção de áudio avaliado: &#8804; 5% _ Emissão espúria conduzida: &#8804; 57dBm Transmissor _ Baixa potência de saída: VHF 1W, UHF 1W _ Alta potência de saída: VHF 5W, UHF 4W _ Mod digital 4FSK: Dados 12,5 kHz: 7K60FXD / Dados e voz 12,5 kHz: 7K60FXW ou 7K60F1W _ Emissão conduzida / irr: -36 dBm < 1 GHz / -30 dBm > 1 GHz _ Restrição de modulação: ± 2,5 kHz @ 12,5 kHz / ± 4,0 kHz @ 20 kHz / ± 5 @ 25 kHz _ Potência de canal adjacente: 60 dB @ 12,5 kHz / 70 dB @ 20/25 kHz _ Distorção de áudio: &#8804; (típica) _ Tipo de vocodificador digital: AMBE ++ ou equivalente. _ Protocolo digital: ETSI TS 102 361-1, Especificações ambientais _ Temperaturas de funcionamento: -30°C / +60°C _ Temperatura de armazenamento: - +85°C _ Proteção contra intempéries (chuva, umidade, maresia, choque, radiação solar). Acessórios (para cada u de rádio) _ Presilha para fixação do rádio ao cinto (kit), original; _ Bateria de íons de lítio de alta capacidade (de 2200 mAh) recarregável, original, com duração mínima por ciclo de operação 5/5/90: Analógico - 11h; e Digital - 1 Carregador de mesa, com cabo de alimentação bivolt, original; _ Antena helicoidal flexível, tipo heliflex, com acab: externo emborrachado, capaz de operar em todas as faixas de frequências, em tamanho máximo de 15cm; _ Mar utilização/operação, em português.						

22.831.159/0001-90	L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP	Sim	Sim	110	R\$ 1.836,2100	R\$ 201.983,1000	16/11 17:1
<b>Marca:</b> MOTOROLA <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> DEP450 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rádio Comunicador Portátil Digital. Modo dual (digital, com op habilitação analógica); Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo. Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); Atender aos padrões de Rádio Digital (DMR); Classificação: IP54 Criptografia analógica e privacidade básica digital; Software embarca cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo Capacidade mínima de canais: 16; Peso máximo do rád bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cm x 4,5cm Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 20 kHz; Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por r etiqueta adesiva; Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; Terminais, conectores e contatos banh; fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; Circuitos impressos protegidos contra corrosão fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Demais especificaç edital.							
03.304.610/0001-77	RADIONET LTDA - EPP	Sim	Sim	110	R\$ 1.850,0000	R\$ 203.500,0000	17/11 08:3
<b>Marca:</b> HYT <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> PD506 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rádio Comunicador Portátil Digital. Modo dual (digital, com op habilitação analógica); Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo. Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); Atender aos padrões de Rádio Digital (DMR); Classificação: IP54 Criptografia analógica e privacidade básica digital; Software embarca cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo Capacidade mínima de canais: 16; Peso máximo do rád bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cm x 4,5cm Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 20 kHz; Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por r etiqueta adesiva; Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; Terminais, conectores e contatos banh; fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; Circuitos impressos protegidos contra corrosão fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Demais especificaç edital.							
10.957.847/0001-12	S. G. MORENO RADIO COMUNICACAO LTDA - EPP	Sim	Sim	110	R\$ 4.000,0000	R\$ 440.000,0000	17/11 13:3
<b>Marca:</b> HYTERA <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> PD-786 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rádio Comunicador Portátil Digital. Modo dual (digital, com op habilitação analógica); Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo. Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); Atender aos padrões de Rádio Digital (DMR); Classificação: IP54 Criptografia analógica e privacidade básica digital; Software embarca cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo Capacidade mínima de canais: 16; Peso máximo do rád bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cm x 4,5cm Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 20 kHz; Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por r etiqueta adesiva; Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; Terminais, conectores e contatos banh; fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; Circuitos impressos protegidos contra corrosão fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Demais especificaç edital.							
11.091.026/0001-09	MIRA COMERCIAL E SERVICOS - EIRELI - ME	Sim	Sim	110	R\$ 9.900,0000	R\$ 1.089.000,0000	17/11 13:5
<b>Marca:</b> MOTOROLA <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> MOTOROLA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rádio Comunicador Portátil Digital. Modo dual (digital, com op habilitação analógica); Raio de comunicação de ponto a ponto com alcance mínimo de 3 quilômetros em campo. Capacidade de utilização interna em prédios de até 15 andares (alcance vertical); Atender aos padrões de Rádio Digital (DMR); Classificação: IP54 Criptografia analógica e privacidade básica digital; Software embarca cancelamento de ruído digital - filtra os ruídos de fundo Capacidade mínima de canais: 16; Peso máximo do rád bateria, antena e clipe para cinto: 345 gramas; Dimensões máximas (A X L x P) com bateria (sem antena): 13cm x 4,5cm Variação de frequência: UHF 400-470MHz, VHF 136-174MHz; Espaçamento entre canais: 12,5 kHz/ 20 kHz; Número de série do equipamento gravado indelevelmente na memória interna do e fixado no chassi por r etiqueta adesiva; Cumprir a Norma MIL STD 810 nas classes C, D, E, F e G; Terminais, conectores e contatos banh; fim de reduzir a probabilidade de perdas elétricas ou mau contato; Circuitos impressos protegidos contra corrosão fins de legalização junto à ANATEL, 4 canais diferentes deverão estar devidamente habilitados. Demais especificaç edital.							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 9.900,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 4.000,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 1.850,0000	03.304.610/0001-77	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 1.836,2100	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 1.835,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:00:53:327

R\$ 1.825,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 1.824,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:07:49:713
R\$ 1.823,9900	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:09:43:990
R\$ 1.820,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:10:49:653
R\$ 1.800,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:12:15:033
R\$ 1.819,8000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:12:22:040
R\$ 1.800,1100	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:12:48:553
R\$ 1.799,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:13:06:640
R\$ 1.990,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:14:10:893
R\$ 3.000,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:18:24:960
R\$ 1.795,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:18:59:720
R\$ 1.790,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:20:30:020
R\$ 1.750,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:20:37:207
R\$ 1.790,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:20:54:727
R\$ 1.700,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:21:16:107
R\$ 1.770,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:21:17:907
R\$ 1.740,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:21:44:347
R\$ 1.702,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:22:05:373
R\$ 1.690,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:22:36:563
R\$ 1.859,9900	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:23:35:400

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	17/11/2016 14:04:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/11/2016 14:17:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/11/2016 14:18:53.
Encerrado	17/11/2016 14:23:38	Item encerrado
Aceite	25/11/2016 16:49:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CI 22.831.159/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 1.702,0000 e com valor negociado a R\$ 1.700,0000. Motivo: preço negociado com o fornecedor
Habilitado	25/11/2016 16:49:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

#### Item: 2 - GRUPO 1 - FONE OUVIDO

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data, Reg
73.628.307/0001-05	ACN COMERCIO DE PRODUTOS DE TRANSITO LTDA - EPP <b>Marca:</b> HYTERA <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> EAM12I <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-aur · Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; · Com microfone e PPT combinados, com fio em espiral; prendedor de lapela; · Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); · Reproduza alta qualidade de som distorções, otimizado para a tecnologia digital.	Sim	Sim	125	R\$ 127,0000	R\$ 15.875,0000	16/11 17:0
06.113.322/0001-23	ABIX TECNOLOGIA LTDA <b>Marca:</b> FONE DE OUVIDO <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> PMLN6530 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido e microfone preto com tubo translúcido.	Não	Não	125	R\$ 127,0000	R\$ 15.875,0000	17/11 13:4
22.831.159/0001-90	L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP <b>Marca:</b> CONTROL SERVICE <b>Fabricante:</b> CONTROL SERVICE <b>Modelo / Versão:</b> CSB9025 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-aur	Sim	Sim	125	R\$ 127,0700	R\$ 15.883,7500	16/11 17:1

Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, com fio em espira prendedor de lapela; Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); Reproduza alta qualidade de sor distorções, otimizado para a tecnologia digital.

03.304.610/0001-77 RADIONET LTDA - EPP Sim Sim 125 R\$ 135,0000 R\$ 16.875,0000 17/11 08:3

**Marca:** HYT

**Fabricante:** HYTERA

**Modelo / Versão:** EAM12-I

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-aur Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, com fio em espira prendedor de lapela; Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); Reproduza alta qualidade de sor distorções, otimizado para a tecnologia digital

10.957.847/0001-12 S. G. MORENO RADIO Sim Sim 125 R\$ 400,0000 R\$ 50.000,0000 17/11 13:3  
COMUNICACAO LTDA -  
EPP

**Marca:** HYTERA

**Fabricante:** HYTERA

**Modelo / Versão:** FONE C/ ptt-LAPELA-TRANS.

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-aur Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, com fio em espira prendedor de lapela; Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); Reproduza alta qualidade de sor distorções, otimizado para a tecnologia digital.

11.091.026/0001-09 MIRA COMERCIAL E Sim Sim 125 R\$ 990,0000 R\$ 123.750,0000 17/11 13:5  
SERVICOS - EIRELI -  
ME

**Marca:** MOTOROLA

**Fabricante:** MOTOROLA

**Modelo / Versão:** MOTOROLA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fone de ouvido de tubo acústico em silicone transparente (intra-aur Compatível com os Rádios Portáteis Digitais do item 01; Com microfone e PPT combinados, com fio em espira prendedor de lapela; Confeccionado em silicone transparente (tubo acústico); Reproduza alta qualidade de sor distorções, otimizado para a tecnologia digital.

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 990,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 400,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 135,0000	03.304.610/0001-77	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 127,0700	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 127,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 127,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 126,9900	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:10:02:863
R\$ 126,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:12:58:117
R\$ 250,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:14:17:570
R\$ 124,9800	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:14:50:740
R\$ 300,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:18:41:200
R\$ 119,0600	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:20:40:737
R\$ 114,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:22:51:890
R\$ 199,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:23:18:197

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	17/11/2016 14:04:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/11/2016 14:17:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/11/2016 14:18:53.
Encerrado	17/11/2016 14:23:38	Item encerrado
Aceite	25/11/2016 16:49:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 114,0000.
Habilitado	25/11/2016 16:49:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EF CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

#### Item: 3 - GRUPO 1 - FONE OUVIDO

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data, Reg
73.628.307/0001-05	ACN COMERCIO DE PRODUTOS DE TRANSITO LTDA - EPP <b>Marca:</b> HYTERA <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> EHM20-I <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido estilo "D": · Compatível com os Rádios Portáteis Dig item 01; · Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; · Com prendedor de lapela; · Rep alta qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.	Sim	Sim	125	R\$ 128,0000	R\$ 16.000,0000	16/11 17:0
06.113.322/0001-23	ABIX TECNOLOGIA LTDA <b>Marca:</b> FONE DE OUVIDO D <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> PMLN6535 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido tipo "D" com microfone e PTT	Não	Não	125	R\$ 128,0000	R\$ 16.000,0000	17/11 13:4
22.831.159/0001-90	L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP <b>Marca:</b> MOTOROLA <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> 56517 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido estilo 'D': Compatível com os Rádios Portáteis Digi item 01; Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; Com prendedor de lapela; Reprodu qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.	Sim	Sim	125	R\$ 128,7500	R\$ 16.093,7500	16/11 17:1
03.304.610/0001-77	RADIONET LTDA - EPP <b>Marca:</b> HYT <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> EHM20-I <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido estilo 'D': Compatível com os Rádios Portáteis Digi item 01; Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; Com prendedor de lapela; Reprodu qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.	Sim	Sim	125	R\$ 138,0000	R\$ 17.250,0000	17/11 08:3
10.957.847/0001-12	S. G. MORENO RADIO COMUNICACAO LTDA - EPP <b>Marca:</b> HYTERA <b>Fabricante:</b> HYTERA <b>Modelo / Versão:</b> FONE -DIGITAL <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido estilo 'D': Compatível com os Rádios Portáteis Digi item 01; Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; Com prendedor de lapela; Reprodu qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital	Sim	Sim	125	R\$ 500,0000	R\$ 62.500,0000	17/11 13:3
11.091.026/0001-09	MIRA COMERCIAL E SERVICOS - EIRELI - ME <b>Marca:</b> MOTOROLA <b>Fabricante:</b> MOTOROLA <b>Modelo / Versão:</b> MOTOROLA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fone de ouvido estilo 'D': Compatível com os Rádios Portáteis Digi item 01; Com microfone e PPT combinados, preferencialmente com fio espiral; Com prendedor de lapela; Reprodu qualidade de som, sem distorções, otimizado para a tecnologia digital.	Sim	Sim	125	R\$ 990,0000	R\$ 123.750,0000	17/11 13:5

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 990,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 500,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 138,0000	03.304.610/0001-77	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 128,7500	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 128,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 128,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 127,9900	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:09:53:110
R\$ 127,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:13:15:520
R\$ 250,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:14:22:477
R\$ 119,4000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:18:07:243
R\$ 300,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:18:57:350
R\$ 118,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:19:17:740
R\$ 114,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:22:57:717
R\$ 199,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:23:23:177

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**



**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	17/11/2016 14:04:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/11/2016 14:17:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/11/2016 14:18:53.
Encerrado	17/11/2016 14:23:38	Item encerrado
Aceite	25/11/2016 16:49:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 114,0000.
Habilitado	25/11/2016 16:49:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90

**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

**Item: 4 - GRUPO 1 - REPETIDOR DE ONDA**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data Reg
73.628.307/0001-05	ACN COMERCIO DE PRODUTOS DE TRANSITO LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 19.345,0000	R\$ 38.690,0000	16/11 17:0

**Marca:** HYTERA

**Fabricante:** HYTERA

**Modelo / Versão:** RD986

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. \_ Suportar os digitais e analógicos; \_ Com tecnologia TDMA; \_ Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode um único canal licenciado; \_ Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; \_ Ofereça criptografia digital. Deverá possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetro em campo aberto. \*Para fins de legalização junto à ANATEL, 2 canais diferentes, dentre os 4 canais habilitados aos comunicadores portáteis, deverão estar devidamente habilitados. a) Condições Gerais -Número de canais: 16. Se mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação de maior número de canais caso importe outros valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz ; VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/2 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1,0 ppm -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg Transmissor -Emissão irradiada/conduzida: -36 dBm < 1 GHz / -30 dBm > 1 GHz - Zumbido e ruído FM: -40 dB a 25 kHz -Energia de canal adjacente: 60 dB a 12,5 kHz 70 dB a 20/25 KHz -Distorção de áudio: 3% - Vocoder digital: AMBE++ ou similar c) Receptor -Sensibilidade Analógica: 0,3 uV / 0,22 uV (típica) -Sensibilidade digital: 5% BER: 0,3 uV -Seletividade de canal adjacente: 65 dB a 12,5 kHz / 75 dB a 20/25 kHz -Intermodulação: 7 dB a 12,5/20/25 kHz -Rejeição de resposta espúria: no máximo 85 dB a 12,5/20/25 kHz -Distorção de áudio classificada de Classe B: -57 dBm -Temperatura operacional: -30 a +60°C -Infraestrutura para instalação da repetidora: \_ Antena monopólio vertical plano-terra; - 5/8 de onda; - 3 dB de ganho Indicador para estações fixas; - Proteção contra-raios; - Acabamento polido; - Material básico; - Resistente a vibrações até 150 km/h. \_ Cabeamento; \_ Protetor de surto: - Protetor de surto dentro da faixa de UHF - De acordo com as normas IEC 61643-21; - Ampla faixa de sinais VHF e UHF: Até 2,0GHz; - Tempo de resposta na ordem de nanosegundos; de frequência: 100 MHz a 512 MHz; -Perda de inserção: <math>0,1\text{ dB}</math>; -Tensão máx. de serviço: 50V. \_ Duplex Min. de 4 cavidades; -Impedância nominal: 50 Ω; - Isolação min. TX-RX: 85 dB. - Isolação min. RX-TX: 80 dB -VSWR: <math>1,5</math>. -Terminação: N Fêmea. -Perda Máx. por inserção: <math>1,5\text{ dB}</math>. \_ Conectores; \_ Rack 19" Rack piso. - Gabinete fechado; - Porta de aço com visor em acrílico; - Estrutura soldada com colunas em perfil de Teto em chapa de aço; - Base em perfil de aço; - Compatibilidade com a infraestrutura descrita neste termo de referência; - Fechamentos laterais e posterior removíveis em chapa de aço, com fecho rápido; - Na base, nivelador para permitir a acomodação do Gabinete em pisos irregulares. \_ Filtro de tomadas.

22.831.159/0001-90	L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 19.345,0000	R\$ 38.690,0000	16/11 17:1
--------------------	------------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------

**Marca:** MOTOROLA

**Fabricante:** MOTOROLA

**Modelo / Versão:** DGR6175

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. Suportar os digitais e analógicos; Com tecnologia TDMA; Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode ter um único canal licenciado; Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; Ofereça criptografia digital. possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetros em campo aberto. -Número de canais: 16. Sendo no mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação de maior número de canais caso importe aumento nos valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz; VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/20/12,5 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1,0 ppm -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg

06.113.322/0001-23	ABIX TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	2	R\$ 19.345,0000	R\$ 38.690,0000	17/11 13:4
--------------------	----------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------

**Marca:** DGR6175

**Fabricante:** MOTOROLA

**Modelo / Versão:** LAM27QPR9JA7AN

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Repetidora UHF DGR6175 (403-470 MHz) - 25-40W

03.304.610/0001-77	RADIONET LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 21.500,0000	R\$ 43.000,0000	17/11 08:3
--------------------	---------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------

**Marca:** HYT

**Fabricante:** HYTERA

**Modelo / Versão:** RD986

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. Suportar os digitais e analógicos; Com tecnologia TDMA; Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode ter em um único canal licenciado; Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; Ofereça criptografia digital. possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetros campo aberto. -Número de canais: 16. Sendo no mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação maior número de canais caso importe aumento nos valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/20/12,5 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1 -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg

10.957.847/0001-12	S. G. MORENO RADIO COMUNICACAO LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 30.000,0000	R\$ 60.000,0000	17/11/2016 13:53
--------------------	-------------------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------

**Marca:** HYTERA

**Fabricante:** HYTERA

**Modelo / Versão:** RD- 986- DIGITAL -16CH.

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. Suportar os digitais e analógicos; Com tecnologia TDMA; Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode ter em um único canal licenciado; Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; Ofereça criptografia digital. possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetros campo aberto. -Número de canais: 16. Sendo no mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação maior número de canais caso importe aumento nos valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/20/12,5 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1 -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg

11.091.026/0001-09	MIRA COMERCIAL E SERVICOS - EIRELI - ME	Sim	Sim	2	R\$ 59.000,0000	R\$ 118.000,0000	17/11/2016 13:53
--------------------	-----------------------------------------	-----	-----	---	-----------------	------------------	------------------

**Marca:** MOTOROLA

**Fabricante:** MOTOROLA

**Modelo / Versão:** MOTOROLA

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estação Repetidora - apta a operar no modo digital. Suportar os digitais e analógicos; Com tecnologia TDMA; Que possibilite o aumento do número de usuários que se pode ter em um único canal licenciado; Integre voz e dados, aumentando a eficiência operacional; Ofereça criptografia digital. possibilitar comunicação entre os rádios comunicadores portáteis do item 1 em um raio mínimo de 15 quilômetros campo aberto. -Número de canais: 16. Sendo no mínimo 02 habilitados para efetiva utilização (proibida a habilitação maior número de canais caso importe aumento nos valores de taxas públicas). -Frequência: UHF:400-470 MHz VHF:136-174 MHz -Espaçamento de canal: 25/20/12,5 kHz -Estabilidade de frequência: entre +/- 0,5 ppm a +/- 1 -Ciclo de trabalho: 100% -Peso máximo: 15 kg

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 59.000,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 30.000,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 21.500,0000	03.304.610/0001-77	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 19.345,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 19.345,0000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 19.345,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:00:53:327
R\$ 19.340,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:08:22:200
R\$ 19.339,9000	22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:10:15:577
R\$ 19.330,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:10:38:530
R\$ 19.300,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:14:31:370
R\$ 25.000,0000	11.091.026/0001-09	17/11/2016 14:14:35:910
R\$ 19.270,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:15:08:893
R\$ 19.000,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:16:30:547
R\$ 18.900,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:18:21:550
R\$ 25.000,0000	10.957.847/0001-12	17/11/2016 14:19:14:237
R\$ 18.800,0000	06.113.322/0001-23	17/11/2016 14:20:03:007
R\$ 18.500,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:20:26:680
R\$ 18.400,0000	73.628.307/0001-05	17/11/2016 14:21:07:643

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	17/11/2016 14:04:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	17/11/2016 14:17:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 17/11/2016 14:18:53.
Encerrado	17/11/2016 14:23:38	Item encerrado
Aceite	25/11/2016 16:49:26	Aceite individual da proposta. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 19.339,9000.
	25/11/2016	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EP



**Para consultar intenção de recurso do item, verificar histórico do GRUPO 1.**

## HISTÓRICO DO GRUPO 1

**Propostas** Participaram deste grupo as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Global	Data/I Regis
06.113.322/0001-23	ABIX TECNOLOGIA LTDA	Não	Não	-	R\$ 271.315,0000	17/11/13:45
73.628.307/0001-05	ACN COMERCIO DE PRODUTOS DE TRANSITO LTDA - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 272.415,0000	16/11/17:04
22.831.159/0001-90	L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 272.650,6000	16/11/17:10
03.304.610/0001-77	RADIONET LTDA - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 280.625,0000	17/11/08:31
10.957.847/0001-12	S. G. MORENO RADIO COMUNICACAO LTDA - EPP	Sim	Sim	-	R\$ 612.500,0000	17/11/13:31
11.091.026/0001-09	MIRA COMERCIAL E SERVICOS - EIRELI - ME	Sim	Sim	-	R\$ 1.454.500,0000	17/11/13:56

## Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	17/11/2016 14:34:27	Convocado para envio de anexo o fornecedor L.C. NEVES RADIOCOMUNICACC EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	17/11/2016 16:25:20	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90.
Habilitado	25/11/2016 16:49:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: L.C. NEVES RADIOCOMUNICACC - EPP - CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90

**Não existem intenções de recurso para o item**

## Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	17/11/2016 14:01:46	Boa tarde. Estamos iniciando os trabalhos relativos ao Pregão 62/2016.
Pregoeiro	17/11/2016 14:02:13	Solicito que aguardem alguns instantes para o início da fase de lances.
Pregoeiro	17/11/2016 14:08:21	RECOMENDAMOS QUE SEJAM OBSERVADAS TODAS AS MENSAGENS INSERIDAS N SISTEMA.
Pregoeiro	17/11/2016 14:08:52	Esperamos que os preços propostos reduzam mais. Para isso permaneceremos mais alguns minutos nesta fase para, após, partirmos para a fase de tempo aleatório.
Sistema	17/11/2016 14:17:53	O(s) Grupo(s) G1 está(ão) em iminência até 14:18 de 17/11/2016, após isso entrará(ã) encerramento aleatório.
Pregoeiro	17/11/2016 14:18:14	Em instantes encerraremos o tempo normal de disputa e passaremos para a fase de encerramento aleatório, a qual não sofre interferência do pregoeiro, sendo controlada exclusivamente pelo sistema.
Pregoeiro	17/11/2016 14:22:39	A disputa poderá encerrar a qualquer momento. Enviem seus lances!!
Sistema	17/11/2016 14:23:41	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação de propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	17/11/2016 14:25:51	Etapa de lances encerrada. A sala de disputa será fechada, pois não permite que pregoeiros licitantes possam interagir. Após o fechamento da sala solicito que os participantes acompanhem as mensagens lançadas através do chat deste sistema.
Pregoeiro	17/11/2016 14:25:57	Através das mensagens lançadas no chat será feita a negociação de valor e a convocação para apresentação de documentos de habilitação e proposta.
Pregoeiro	17/11/2016 14:26:10	A não observância das mensagens lançadas poderá acarretar a perda do negócio, a qual é exclusiva responsabilidade dos participantes (Decreto 5.450/05, art. 13, IV).
Pregoeiro	17/11/2016 14:30:20	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - Consulte o representante da empresa NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP sobre a possibilidade de redução do preço ofertado tendo em vista a pouca expressividade nos lances ofertados durante a disputa.
22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:32:23	Boa tarde.
22.831.159/0001-	17/11/2016	Infelizmente, devido a complexidade do edital não temos como reduzir nossos valores.

90	14:33:15	posso fazer é arredondar o item 01 para 1.700,00 unitário.
Pregoeiro	17/11/2016 14:34:13	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - Ok. Solicito o envio da proposta ajustada valores propostos.
Sistema	17/11/2016 14:34:27	Senhor fornecedor L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/090, solicito o envio do anexo referente ao grupo G1.
22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:36:03	Neste momento envio somente a proposta?
Pregoeiro	17/11/2016 14:36:53	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - Conforme provê o item 7.17 do edital prazo máximo para envio da proposta e documentos de habilitação (digitalizados) não contemplados pelo SICAF é até às 12h00 (meio-dia) do primeiro dia útil seguinte ao convocação.
Pregoeiro	17/11/2016 14:38:22	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - A proposta e os documentos originais deverão ser apresentados no prazo máximo de 3 dias úteis no seguinte endereço: Secre de Licitações e Contratos Av. Vicente Machado, 147, 10º andar, Centro, Curitiba-PR. 80420-010.
22.831.159/0001-90	17/11/2016 14:40:58	Ok
Pregoeiro	17/11/2016 14:41:13	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - SOLICIO O ENVIO DAS AMOSTRAS, termos do item 8.12 do edital (prazo máximo de 5 dias úteis).
Pregoeiro	17/11/2016 14:41:23	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - 8.1 A licitante detentora do menor lance deverá apresentar folders e manuais contendo as especificações completas dos itens ofertados, além de 2 (duas) amostras físicas dos produtos contidos nos itens 1, 2 e 3 forma que possa haver teste de comunicação entre ambas (de ponto a ponto), as suas despesas, que deverão ser entregues no endereço abaixo indicado
Pregoeiro	17/11/2016 14:44:11	Para L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP - Endereço para o envio das AMOSTRAS: Coordenadoria de Segurança e Transporte- Av. Vicente Machado, 147 - 5º andar - Centro Curitiba-PR - CEP: 80.010-420. Horário: das 09h00 às 17h00, de segunda a sexta-feira exceto feriado. Fone: (41) 3310-7770 / 7781 / 7792 / 7795
Pregoeiro	17/11/2016 14:49:27	Informo que a sessão será suspensa. Retorno agendado para o dia 18/11/2016, às 12h00
Sistema	17/11/2016 16:25:20	Senhor Pregoeiro, o fornecedor L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP, CNPJ/CPF: 22.831.159/0001-90, enviou o anexo para o grupo G1.
Pregoeiro	18/11/2016 12:18:44	Boa tarde. Informo que a proposta e documentos de habilitação apresentados pela empresa arrematante serão analisados. Aguardamos o envio dos originais/cópias autenticadas/amostras.
Pregoeiro	18/11/2016 12:26:18	A sessão continuará suspensa. Retorno agendado para o dia 22/11/2016, às 17h00
Pregoeiro	22/11/2016 17:01:38	Boa tarde. Solicito que aguardem alguns instantes para a retomada da sessão.
Pregoeiro	22/11/2016 17:10:20	Senhores licitantes, informo que a sessão continuará suspensa tendo em vista o prazo de apresentação da documentação original e amostras dos produtos ofertados.
Pregoeiro	22/11/2016 17:12:59	Informo que a retomada da sessão fica agendada para o dia 24/11/2016, às 16h30
Pregoeiro	24/11/2016 16:38:38	Boa tarde. Informo que a sessão continuará suspensa para análise da proposta pela empresa arrematante. Retorno agendado para o dia 25/11/2016, às 16h30.
Pregoeiro	25/11/2016 16:35:48	Boa tarde.
Pregoeiro	25/11/2016 16:40:23	Após análise da proposta, documentos de habilitação e amostras apresentados pela empresa arrematante, manifestamos pelo cumprimento aos requisitos do ato convocatório.
Pregoeiro	25/11/2016 16:44:14	Com base no que estabelece o item 9.2 do edital do Pregão 62/2016 e o § 9º, art. 25 do Decreto 5.450/2005, declarado a L.C. NEVES RADIOCOMUNICACOES - EPP vencedora presente certame.
Sistema	25/11/2016 16:49:37	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceite e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	25/11/2016 16:49:53	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/11/2016 às 17:30h

## Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo Informado	25/11/2016 16:49:37	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento de Prazo	25/11/2016 16:49:53	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/11/2016 às 17:30:00

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Após divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005 mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 17:39 horas do dia 25 de novembro de 2016, cuja ata foi lavrada e assinada.

Pregoeiro e Equipe de Apoio.

AMANDA CRISTINA FARIA MARZALL  
**Pregoeiro Oficial**

---

ANA PAULA DE SOUZA PINTO  
**Equipe de Apoio**

---

PAULO CELSO GERVA  
**Equipe de Apoio**

---

 Imprimir o  
**Relatório**

1/1

