

CENTRAL DE LICITAÇÕES  
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 184/2018  
PROCESSO: P043116/2018



**ADENDO Nº 03**

A Central de Licitações da Prefeitura Municipal de Sobral, por intermédio da Pregoeira designada pelo Ato nº 812/2017 - SECOGE, torna público, para conhecimento dos interessados, que foram promovidas alterações no Edital do **Pregão Eletrônico 184/2018 (SRP) - SMS (BB 750262)**, cujo objeto é **Registro de Preços para futuras e eventuais aquisições de Aparelhos de Amplificação Sonora Individual – AASI destinados ao Serviço de Atenção à Saúde Auditiva da Secretaria Municipal da Saúde de Sobral/CE**, sendo reaberto o prazo para acolhimento de propostas, da seguinte forma:

**NO EDITAL:**

Onde se lê:

6. DAS DATAS E HORÁRIOS DO CERTAME

6.1. INÍCIO DO ACOLHIMENTO DAS PROPOSTAS: 04/02/2019, ÀS 09:00H

6.2. DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: 07/03/2019, ÀS 08:00H

6.3. INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 07/03/2019, ÀS 10:00H

(...)

Leia-se:

6. DAS DATAS E HORÁRIOS DO CERTAME

6.1. INÍCIO DO ACOLHIMENTO DAS PROPOSTAS: 04/02/2019, ÀS 09:00H

6.2. DATA DE ABERTURA DAS PROPOSTAS: **21/03/2019, ÀS 08:00H**

6.3. INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: **21/03/2019, ÀS 10:00H**

(...)

**NO ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA:**

Onde se lê:

4. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

ITEM	DESCRIÇÃO	REF.	QUANT.
1	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), CONTROLE SAÍDA MÁXIMA (AGC E PC),	UND	105



	CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA LEVE/MODERADA. GANHO MÁXIMO DE 60 DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER.		
2	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, SAÍDA MÁXIMA (AGC E/OU PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA MODERADA A SEVERA. GANHO DE 65 A 70 DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER. (COTA PRINCIPAL)	UND	100
3	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, SAÍDA MÁXIMA (AGC E/OU PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA MODERADA A SEVERA. GANHO DE 65 A 70 DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER. (COTA RESERVADA)	UND	30
4	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, COMPRESSÃO DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA SEVERA A PROFUNDA. GANHO $> 70$ E $\leq 80$ DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER.	UND	40
5	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, PARA SAÍDA MÁXIMA (AGC E/OU PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA PROFUNDA. GANHO $> 80$ E $< 85$ DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER.	UND	30
6	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGC E/OU PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), PARA SAÍDA MÁXIMA (PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA,	UND	510

	MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA PROFUNDA COM RESÍDUOS DE AUDIÇÃO. GANHO ACIMA DE 85 DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER. (COTA PRINCIPAL)		
7	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, NÃO PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA (AGCO E PC), CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), PARA SAÍDA MÁXIMA (PC), CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA PROFUNDA COM RESÍDUOS DE AUDIÇÃO. GANHO ACIMA DE 85 DB. AJUSTÁVEL POR TRIMMER. (COTA RESERVADA)	UND	30

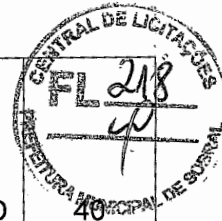


(...)

**Leia-se:**

**4. DAS ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS**

ITEM	DESCRIÇÃO	REF.	QUANT.
1	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), CONTROLE SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA LEVE/MODERADA. GANHO MÁXIMO DE 60 DB.	UND	105
2	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA MODERADA A SEVERA. GANHO DE 65 A 70 DB. (COTA PRINCIPAL)	UND	100
3	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA MODERADA A SEVERA. GANHO DE 65 A 70 DB. (COTA RESERVADA)	UND	30



4	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, COMPRESSÃO DE SAÍDA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA SEVERA A PROFUNDA. GANHO > 70 E ≤ 80 DB.	UND	40
5	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E/OU AGUDO, PARA SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA PROFUNDA. GANHO > 80 E < 85 DB.	UND	30
6	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), PARA SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA PROFUNDA COM RESÍDUOS DE AUDIÇÃO. GANHO ACIMA DE 85 DB. (COTA PRINCIPAL)	UND	510
7	AASI EXTERNO RETROAURICULAR TIPO A, PROGRAMÁVEL, COM CONDUÇÃO AÉREA DO SOM, COMPRESSÃO MONOCANAL, CONTROLE DE SAÍDA, CONTROLES DISPONÍVEIS: GANHO, CORTE DE GRAVE E AGUDO (NL E NH), PARA SAÍDA MÁXIMA, CONTROLE MANUAL DE VOLUME E ENTRADA ALTERNATIVA DE BOBINA TELEFÔNICA E/OU ENTRADA DE ÁUDIO, MEMÓRIA ÚNICA, MICROFONE DIRECIONAL OU OMNIDIRECIONAL, PARA PERDA AUDITIVA PROFUNDA COM RESÍDUOS DE AUDIÇÃO. GANHO ACIMA DE 85 DB. (COTA RESERVADA)	UND	30

(...)

Sobral-CE, 01 de março de 2019.

Dayane Araújo Linhares  
Dayane Araújo Linhares  
Pregoeira