



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão
Esplanada dos Ministérios, Bloco L, 2º andar – sala 200 – CEP: 70.047-900
Brasília, Distrito Federal, Brasil.
Fone: (61) 2022-9217 / 9218 – Fax: (61) 2022-9020

OFÍCIO Nº **333** / 2013 / MEC / SECADI / DPEE

Brasília – DF, 24 de fevereiro de 2013.

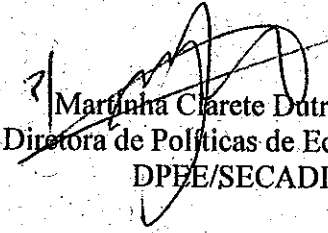
Ao Senhor
Alisson Rafael
Pregoeiro do FNDE
Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação – FNDE
SBS, Quadra 02, Bloco F, Edifício Sede do FNDE, 4º andar.
CEP 70.070-929

Assunto: **Encaminhamento do Parecer nº 19/2013.**

Senhor Pregoeiro,

Com a finalidade de dar prosseguimento às etapas subsequentes do processo licitatório - Pregão nº 58/2012, encaminhamos o Parecer Técnico Nº 19 / 2013 / DPEE / SECADI / MEC, em anexo, referente à análise do Item 24.

Atenciosamente,


Martinha Clarete Dutra dos Santos
Diretora de Políticas de Educação Especial
DPEE/SECADI/MEC

Recebi
Original Cópia ()
Em 22/02/2013
Horas 15:24
Nome Legível Mourão



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão.
Esplanada dos Ministérios, Bloco L, 2º andar – sala 200 – CEP: 70.047-900
Brasília, Distrito Federal, Brasil.

Fone: (61) 2022-9217/9218 – Fax: (61) 2022-9020

PARECER Nº 19 / 2013 / DPEE / SECADI / MEC

Interessado: Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação - FNDE

Assunto: Reunião da Comissão Técnica para avaliação das amostras dos itens que compõem as Salas de Recursos Multifuncionais, Pregão nº 58/2012.

Trata-se o presente da análise e parecer sobre as amostras dos materiais didáticos pedagógicos apresentados pelas empresas classificadas no certame licitatório no edital do Pregão Eletrônico nº 58/2012.

Análise

A amostra do Software de Comunicação Alternativa e Aumentativa foi analisada de acordo com as especificações técnicas contidas no edital do Pregão Eletrônico nº 58/2012.

Software de Comunicação Alternativa e Aumentativa - especificações técnicas de acordo com o Edital: Software com interface em Português Brasileiro, para confecção de pranchas de comunicação alternativa com o sistema de símbolos de comunicação pictórica, contendo: Mais de 4.500 símbolos de comunicação pictórica traduzidos e localizados para o Português Brasileiro; Todos os símbolos de comunicação pictórica apresentados em preto e branco e em cores; Ferramenta de busca de símbolos em, no mínimo, quatro idiomas: Português Brasileiro, Espanhol, Inglês e Francês; Ferramenta de busca por nome ou categoria de símbolos, com área individual de visualização do símbolo procurado e permitir a exposição simultânea de 49 miniaturas de imagens de símbolos; Possibilidade de aplicação dos símbolos no interior da célula com seu descritivo e dois idiomas diferentes; Ferramentas para construção de pranchas de comunicação com recursos para criação de células com tamanho e cor diferentes e bordas de cores e espessuras variadas e com possibilidade de arredondamento das mesmas; Recursos de desenho para edição de símbolos dentro do próprio programa; Recursos de importação de imagens; Grades pré-fabricadas para construção de pranchas de comunicação; Modelos de calendários para aplicação de símbolos, prontos para usar; Possibilidade de construção de pranchas de comunicação interligadas para serem utilizadas no computador onde a seleção de uma tecla resulta em emissão de voz gravada ou sintetizada; Sintetizador de voz feminina e masculina de alta qualidade em Português Brasileiro; Possibilidade de construção de teclados digitais com personalização de teclas (tamanho, disposição e conteúdo) com diferentes formas de acesso (direto, auto ativação e varreduras); Programação de respostas aleatórias e trocas

automáticas de símbolos nas teclas; Programação de funções de teclas de abertura de programas, reprodução de arquivos de som ou vídeo; Capacidade de programação lógica com funções tipo "se... então"; Mais de 250 atividades modelos, que incluem pranchas dinâmicas de comunicação, atividades de escrita, música, livros digitais, teclados digitais, atividades educacionais; Software e manuais distribuídos em mídia Compact Disc (CD-ROM); Função de calculadora; Compatibilidade, no mínimo, com o sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional; Estojo plástico transparente, protegido e selado por filme transparente (shrink), com medidas de 190 x 135 x 15 mm, contendo 2 (dois) CD-ROM, e instruções de instalação impressas em encarte interno.

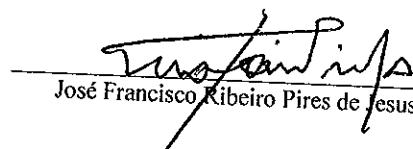
Item	Descrição	Avaliação e Recomendação
24	Software de Comunicação Alternativa e Aumentativa	<p>Instruções (contracapa da embalagem do produto): CONTEÚDO: Na descrição do CD de programas do sw incluir "(CD1)", semelhante ao que já ocorre na descrição do CD Complementar (CD2). De modo a tornar a instrução mais compreensível. Ex. INSTALAÇÃO: passo 1 - Instale o CD de programas (CD1); passo 3 – na frase "(clique aqui com a tecla direta...)" há um erro de digitação que DEVE SER CORRIGIDO: a tecla referida é a da direita do mouse e não direta. Nota: em algum lugar do rótulo do CD de programas deve constar a identificação "(CD1)".</p> <p>Executando o aplicativo: 1. A primeira tela do aplicativo apresenta três áreas e nenhum botão ou menu "ajuda", como consta em "Ajuda e suporte técnico" das referidas instruções da contracapa da embalagem do produto e, portanto, não se tem acesso ao manual do usuário. 2. Ao se clicar em qualquer das três áreas da primeira tela surge a barra de menus no alto da tela. Ao se clicar no menu "ajuda" surgem as opções: "Manual do Usuário" mais outras três opções. Ao se clicar na opção "Manual do Usuário" vê-se que o mesmo está indisponível, isto é, o manual não é aberto. Da forma como está não é possível utilizar o aplicativo, pois não existe acesso ao Manual do Usuário do mesmo. 3. Os testes se deram na plataforma Windows 7.</p> <p>A partir da avaliação técnica, recomenda-se: O manual do usuário deve estar de fato disponível no menu ajuda conforme é dito na contracapa do CD e as orientações na contra capa devem ser mais claras, explicando como chegar ao ícone ajuda. Sugere-se manual impresso.</p>

Conclusão

Diante do exposto, considera-se a referida amostra aprovada, devendo atender, conforme o item 5.2, as recomendações constantes no presente documento.

Campinas-SP, 14 de fevereiro de 2013.


 Maria Aparecida Ramires Zulian


 José Francisco Ribeiro Pires de Jesus