

COORDENAÇÃO DE LICITAÇÕES

PREGÃO PRESENCIAL nº 002/2017		OBJETO: Organização e Administração de Congressos e Simpósios
Questionamento – 21/08/2017		
QUESTÃO	TEOR DA QUESTÃO	RESPOSTA
Em resposta aos questionamentos da Empresa sobre o edital do Pregão Presencial 02/2017, segue os esclarecimentos:		

RESPOSTA

- 1) Conforme consta no Edital, o Encontro acontecerá nos dias 26, 27, 28/10/2017. A programação será apresentada à empresa vencedora do Certame.
 - 2) Item ajustado na correção documental.
 - 3) Item ajustado na correção documental.
 - 4) Item ajustado na correção documental.
 - 5) Item ajustado na correção documental
 - 6) Item ajustado na correção documental
 - 7) Carga horária diária de 8H
 - 8) Os equipamentos que serão utilizados, durante 3 dias, na transmissão simultânea são: 3 telões, 3 projetores, 1 câmera e uma central de distribuição. Essa transmissão simultânea será da atividade que estará acontecendo na sala principal para as 2 salas adjacentes.
 - 9) Este item se refere a uma iluminação de 12 pares de LED com trave Q15, a ser usado no palco do projeto Tenda Digital/Arena Jovem, numa estrutura de palco com medida de 5m x 3m.
 - 10) Os registros fotográficos serão para todos os ambientes que compõem o evento, cobrindo suas ações e respectivas aberturas. A quantidade de fotografias deve ser suficiente para a cobertura de todas as atividades desenvolvidas nas apresentações dos estudantes, especificadas nesse edital. A montagem da equipe de profissionais deve levar em conta o tamanho do espaço da Fonte Nova e a programação do evento;
 - 11) O quantitativo de filme a ser produzido consta na planilha desse Edital. Todo vídeo deverá estar editado e estará sujeita a aprovação da SEC; O quantitativo necessário para essa produção deve ser definido pela Produtora, de forma a representar a grandeza do evento.
 - 12) Ambulância Básica com equipe e material para primeiros socorros. A carga horária será de 12 horas, durante os três dias do evento;
 - 13) CONFIGURAÇÕES DOS NOTEBOOK'S PC'S e TABLET'S
- 54 NOTEBOOKS COM CONFIGURAÇÃO INTERMEDIÁRIA:** Processador Intel Core i5, Sistema operacional Windows Professional, de 64 bits - em Português (Brasil), Programas Microsoft Office Professional 2010 ou superior, Memória RAM Mínimo 4GB DDR3, Disco Rígido (HD), Disco rígido SATA mínimo de 500GB (5400 RPM), Placa de vídeo, Placa de vídeo integrada, Tela LED HD de no mínimo 14 polegadas, Teclado alfa-numérico – em Português (Brasil) (padrão ABNT2), Leitor e Gravador de DVD/CD, Conectividade, Placa de rede Wireless b/g/n, Bateria A mínimo de de 3 células.
- 11 NOTEBOOKS - CONFIGURAÇÃO AVANÇADA:** Processador Intel Core i7, Sistema operacional Windows Professional, de 64 bits - em Português (Brasil), Programas Microsoft Office Professional 2010



COORDENAÇÃO DE LICITAÇÕES

ou superior, e programas de edição de imagem, photoshop e corel draw, Memória RAM Mínimo 8GB DDR3, Disco Disco rígido SATA de 1 TB (5400 RPM), Placa de vídeo dedicada de no mínimo 1GB, Tela LED HD de no mínimo 14 polegadas, teclado alfa-numérico – em Português (Brasil) (padrão ABNT2), Leitor e Gravador de DVD/CD, Placa de rede Wireless b/g/n, Bateria mínimo de de 3 células.

10 PC's - CONFIGURAÇÃO INTERMEDIÁRIA: Processador Intel Core i5, Sistema operacional Windows Professional, de 64 bits - em Português (Brasil), Programas Microsoft Office Professional 2010 ou superior, Memória RAM Mínimo 4GB DDR3, Disco Rígido (HD), Disco rígido SATA mínimo de 500GB (5400 RPM), Placa de vídeo, Placa de vídeo integrada, Monitor de no monimo de no mínimo 19 polegadas, Teclado alfa-numérico – em Português (Brasil) (padrão ABNT2), Unidade óptica Ajude-me a escolher, Leitor e Gravador de DVD/CD, Placa de rede Wireless b/g/n.

12 PC's CONFIGURAÇÃO AVANÇADA: Processador Intel Core i7, Sistema operacional Windows Professional, de 64 bits - em Português (Brasil), Programas Microsoft Office Professional 2010 ou superior programas de edição de imagem, photoshop e corel draw, Memória RAM Mínimo 8GB DDR3, Disco Disco rígido SATA de 1 TB (5400 RPM), Placa de vídeo dedicada de no mínimo 1GB, Tela LED HD de no mínimo 21 polegadas, Teclado alfa-numérico – em Português (Brasil) (padrão ABNT2), Leitor e Gravador de DVD/CD, Placa de rede Wireless b/g/n, Bateria mínimo de de 3 células.

7 TABLET'S: Mínimo Quad-Core de 1.2 GHz, Mínimo de 16GB de Memória interna, Memória RAM Mínimo de 2 GB, Android 4.4 ou superior, Mínimo de 7" e no máximo 8", Wi-Fi - 802.11 a/b/g/n, Câmera Frontal - mínimo de 2 MP, Traseira - mínimo de 5 MP, Bateria recarregável de Íons Lítio de no mínimo 4000 mAh, Conexões MicroUSB 2.0.

- 14) O simulador será transferido do Colégio Central, no bairro de Nazaré, para o local do evento na Arena Fonte Nova, num caminhão MUNK. Dimensões do simulador: Comprimento- 5m, Largura- 1,90m, Altura- 2,58m. Peso do simulador aproximadamente 450Kg. Área necessária para a instalação do equipamento: 8m x5mx 3,5m altura em ambiente fechado e protegido de intempéries (vento, chuva, salitre etc).
- 15) De acordo com especificação padrão P, M, G e GG, o crachá de acordo com o padrão para eventos, contendo nome e função. Totem interativo especificado no Memorial Descritivo reeditado.
- 16) Considerar padrão de mesa 1,80m x 0,90cm.
- 17) Serão necessários apenas para a área de camarins sendo 7 tipo padrão e 3 para deficientes, em espaços distintos do evento.
- 18) Van, para 17 passageiros, com motorista, combustível, ar condicionado. Veículo Executivo com motorista, combustível, ar condicionado, tipo sedan. Transfer de hotel para o local do Evento, transportar artista para participar do evento. Diária segue padrão de aluguel de carro, 24h com quilometragem livre.
- 19) Turbantes: 4mil pedaços de 1,5m cada.
- 20) Cofee break: frutas, salgados doces simples tamanho coquetel, sequilhos, mini sanduíches, mini pastéis, frios, pãozinho delicia, café, suco, refrigerante e água.
- 21) Acesso co 30 cm
- 22) Item ajustado na correção documental republicada do memorial descritivo.
- 23) Item ajustado na correção documental republicada do memorial descritivo.
- 24) Item ajustado na correção documental republicada do memorial descritivo.

COORDENAÇÃO DE LICITAÇÕES

- 25) Item ajustado na correção documental republicada do memorial descritivo.
- 26) Item ajustado na correção documental republicada do memorial descritivo.
- 27) Os serviços de sistematização das criações dos projetos artísticos e culturais terão as seguintes atividades: análise, classificação e organização da produção artística de todos os projetos que serão apresentados no Encontro. Exemplo: pintura de quadros, fotos, poesias, canções, etc.
- 28) O roteirista vai interagir com os estudantes, para criar vínculos que valorizem os trabalhos, que serão apresentados no dia do evento. Com isso, o profissional irá construir o roteiro a ser apresentado, junto com a Coordenação de Projetos Intersetoriais – CPI da SEC, o que vai requerer uma atuação prévia desses roteiristas antes do início do evento.
- 29) Os profissionais a serem contratados para atuarem como jurados devem ter conhecimento amplo e experiência comprovada, mediante declaração de trabalho realizado de no mínimo dois anos em cada área artística e cultural, quais sejam: artes visuais, produção filmica, coral, artes literárias, educação patrimonial, dança e teatro. A duração do Pré Encontro será de 40 horas.
- 30) 40 horas.
- 31) Tem que ser especialista na área artística em que vai atuar com formação ou vivência que lhe permita proceder ao julgamento dos trabalhos a serem apresentados.
- 32) Os professores que vão atuar nos cursos preparatórios irão construir os conteúdos desses cursos com o apoio da SEC.
- 33) 8 horas/dia
- 34) Os eventos Abertura oficial, FACE, AVE, TAL E EPA serão realizados no nível 6, conforme layout da prancha 4 denominado Aventuras do EPA/Sarau do TAL, em horários distintos, cujas estruturas de sonorização, palco, espaço do auditório, mobiliário, pessoal e outros recursos e quantitativos necessários já foram lançados nas documentos constantes desse edital. O detalhamento e alinhamento dessas atividades serão definidos com a empresa vencedora, junto com os representantes da SEC