



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

ANEXO I
PROPOSTA DE PREÇO

Pregão Presencial nº 049 – PMN – Processo nº 3592/2017

Data de abertura: 30/08/2017 as 09:00 horas

“Registro de preço pra futura e eventual contratação de empresa especializada em locação de estruturas de sonorização e iluminação, palco, gerador e Q30, em atendimento aos eventos a serem realizados pela Secretaria Municipal de Turismo do Município de Natividade, nos termos da legislação vigente, especialmente a lei 8.666/1993 e a lei 10.520/02.”

Nome da Proponente:

CNPJ:

Banco:

Agencia:

C/C nº :

Endereço:

E-mail:

ITEM	QUANT.	ESPECIFICAÇÕES/PRODUTO	MARCA	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
------	--------	------------------------	-------	----------------	-------------



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

01	10 Unid	<p>DIÁRIA DE LOCAÇÃO DE PALCO 14X12 - Palco Medindo 14x12m estrutura em alumínio q30 ou equivalente housemix coberto 2x2m com piso a 30 cm do chão 01 camarim (4x4) iluminado com tomada todo fechado com compensado de 15mm e cobertura de lona e piso com carpete 01 escada de acesso com piso antiderrapante e degrau de 22cm cada 02 corrimão 04 talhas de 1 tonelada no mínimo para a elevação da cobertura do palco 02 torres de fly com no mínimo 06 metros de altura por 02 m de largura e 02 m de profundidade para caixas de som guarda copo em todo o palco incluindo a área de serviço piso em placas feito com compensado de 18mm e todo acabado e reforçado para maior segurança fechamento em toda a frente do palco com compensado de 15 mm pé nivelador em todo o piso do palco e inclusive nas torres de sustentação da cobertura do palco e nas torres do fly das caixas de som cobertura do palco em lona cobertura do palco extremamente resistente podendo suportar um bom peso de estrutura de iluminação como por exemplo: box truss de par 64 ou grid de q30 sendo que a estrutura do palco terá vários pontos para colocação de telhas pois sem isso é praticamente impossível a instalação da estrutura de luz com a iluminação o palco será equipado com dois extintores de incêndio de 6kg 40 bc de pó químico seco toda a área do evento possui instalações elétricas embutidas em eletrodutos de pvc luminárias em acordo com a nbr 5410 da abnt a área de palco e equipamentos serão servidos com rede de fiação em bitola de cobre #70mm² em cabo quadruplex com dupla proteção de isolamento utilização mínima de 02 diárias custo da diária</p>			
02	12 Unid	<p>DIÁRIA DE LOCAÇÃO DE PALCO 8X6 - Palco medindo 8x6m estrutura em alumínio q30 ou equivalente housemix coberto 2x2m com piso a 30 cm do chão 01 camarim (4x4) iluminado com tomada todo fechado com compensado de 15mm e cobertura de lona e piso com carpete 01 escada de acesso com piso antiderrapante e degrau de 22cm cada 02 corrimão 04 talhas de 1 tonelada no mínimo para a elevação da cobertura do palco 02 torres de fly com no mínimo 06 metros de altura por 02 m de largura e 02 m de profundidade para caixas de som guarda copo em todo o palco incluindo a área de serviço piso em placas feito com compensado de 18mm e todo acabado e reforçado para maior segurança fechamento em toda a frente do palco com compensado de 15 mm pé nivelador em todo o piso do palco e inclusive nas torres de sustentação da cobertura do palco e nas torres do fly das caixas de som cobertura do palco em lona cobertura do palco extremamente resistente podendo suportar um bom peso de estrutura de iluminação como por exemplo: box truss de par 64 ou grid de q30 sendo que a estrutura do palco terá vários pontos para colocação de telhas pois sem isso é praticamente impossível a instalação da estrutura de luz com a iluminação o palco será equipado com dois extintores de incêndio de 6kg 40 bc de pó químico seco toda a área do evento possui instalações elétricas embutidas em eletrodutos de pvc luminárias em acordo com a nbr 5410 da abnt a área de palco e equipamentos serão servidos com rede de fiação em bitola de cobre #70mm² em cabo quadruplex com dupla proteção de isolamento utilização mínima de 02 diárias;</p>			



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

03	12 Unid	DIÁRIA DE LOCAÇÃO DE PALCO 10X8 - Palco medindo 10x8m estrutura em alumínio q30 ou equivalente housemix coberto 2x2m com piso a 30 cm do chão 01 camarim (4x4) iluminado com tomada todo fechado com compensado de 15mm e cobertura de lona e piso com carpete 01 escada de acesso com piso antiderrapante e degrau de 22cm cada 02 corrimão 04 talhas de 1 tonelada no mínimo para a elevação da cobertura do palco 02 torres de fly com no mínimo 06 metros de altura por 02 m de largura e 02 m de profundidade para caixas de som guarda copo em todo o palco incluindo a área de serviço piso em placas feito com compensado de 18mm e todo acabado e reforçado para maior segurança fechamento em toda a frente do palco com compensado de 15 mm pé nivelador em todo o piso do palco e inclusive nas torres de sustentação da cobertura do palco e nas torres do fly das caixas de som cobertura do palco em lona cobertura do palco extremamente resistente podendo suportar um bom peso de estrutura de iluminação como por exemplo: box truss de par 64 ou grid de q30 sendo que a estrutura do palco terá vários pontos para colocação de telhas pois sem isso é praticamente impossível a instalação da estrutura de luz com a iluminação o palco será equipado com dois extintores de incêndio de 6kg 40 bc de pó químico seco toda a área do evento possui instalações elétricas embutidas em eletrodutos de pvc luminárias em acordo com a nbr 5410 da abnt a área de palco e equipamentos serão servidos com rede de fiação em bitola de cobre #70mm ² em cabo quadruplex com dupla proteção de isolamento utilização mínima de 02 diárias;			
04	12 Unid.	DIÁRIA DE PORTA DE TRELIÇAS DE ALUMÍNIO Q30 - Portal de treliças em estrutura de alumínio Q30, com dimensões: 10m x 5m, com instalação;			
05	10 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO GRANDE PORTE - 120 refletores par 64 foco 5; 120 refletores par 64 foco 1; 32 acl (par 56 foco 1); 07 elipsoidal complete; 10 set light; 02 minibrute de 6 lâmpadas cada; 02 máquinas de fumaça de 1500w com ventilador; 24 moving; 60 canais de dimmer (dmx 512); 01 no mínimo 1spliter de 4 ou 8 canais; 01 mesa regia ou avolite pearl 2004; 04 box truss de 12 par cada suspenso no fundo do teto do palco; 48 metros de treliça q30; 01 - o ground será montado com os pés direto na altura mínima de 07m fixado no teto do palco todas as talhas usadas na elevação das estruturas serão de no mínimo de 1000kg por questões de segurança tanto do equipamento quanto aos das pessoas que estiverem trabalhando perante o palco cabeamento necessários líquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutron; 02 canhões seguidores			
06	15 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO MÉDIO PORTE - 48 refletores par 64 foco 5 ; 48 refletores par 64 foco 1; 16 acl (par 56 foco 1); 07 elipsoidal complete; 10 set light; 02 minibrute de 6 lâmpadas cada; 02 máquinas de fumaça de 1500w com ventilador; 08 moving 400; 30 canais de dimmer (dmx 512); 01 no mínimo 1spliter de 4 ou 8 canais; 01 mesa regia ou avolite pearl 2004; 04 box truss de 12 par cada suspenso no fundo do teto do palco; 48 metros de treliça q30; 01 - o ground será montado com os pés direto na altura mínima de 07m fixado no teto do palco todas as talhas usadas na elevação das estruturas serão de no mínimo de 1000kg por questões de segurança tanto do equipamento quanto aos das pessoas que estiverem trabalhando perante o palco cabeamento necessários líquido para as máquinas de fumaça de boa qualidade e neutron; 01 Canhão seguidor ;			
07	18 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE ILUMINAÇÃO PEQUENO PORTE - 24 refletores com lâmpada par 64 ; 04 moving head c/ lâmpada de 250 wstts; 02 mini-brute c/ 04 lâmpadas cada; 01 set light p/ luz de service; 01 dimmers (12 canais x 4000 watts cada); 01 mesa dmx; 01 máquina de fumaça com ventilador;			



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

08	10 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO DE MEGA PORTE - P A fly (torres com no mínimo 6 metros de altura); 32 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 32 caixas médias alta byway com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de p a periféricos; 01 processador driver para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 01 console p a digital 56 canais 01 aparelho de cdj; sistema de palco –sidefill; 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas médias alta byway c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de palco – monitores; 16 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 02 subs de bateria e percussão; amplificadores suficientes; 02 amplificadores para sub de bateria e percursão de 3000w rms; sistema de palco; 02 amplificadores p/ guitarra c/ caixa 04 alto falantes de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falantes de 15; 01 bateria acústica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passive; 08 direct box ativo; 06 microfones sem fio uhf; 15 microfones para voz; 15 microfones para instrument; 02 power play para 08 fones com 16 fones; sistema de palco periféricos; 08 canais de equalização; 01 processador equalizador digital; 01 console digital para monitor 56 canais; sistema de comunicação – palco P.A;			
09	12 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO NIVEL I - 04 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas médias alta byway com alto falantes de 12! + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de p a periféricos; 01 processador driver para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 01 console p a 32 canais; 01 aparelho de cdj; sistema de palco –sidefill; 02 caixas médias alta byway c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de palco; 01 amplificador p/ guitarra c/ alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falantes de 15; 01 bateria acústica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 05 direct box passive; 01 microfone sem fio uhf; 02 microfones para voz; 10 microfones para instrument; todo cabeamento de áudio e elétrico necessário para o correto funcionamento do sistema incluindo chave de proteção (disjuntor);			
10	10 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO NIVEL II - 04 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms ; 04 caixas médias alta byway com alto falantes de 12! + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de p a periféricos; 01 processador driver para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 01 console p a 32 canais; 01 aparelho de cdj; sistema de palco –sidefill; 02 caixas médias alta byway c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de palco; 01 amplificador p/ guitarra c/ alto falante de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falantes de 15; 01 bateria acústica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 05 direct box passive; 01 microfone sem fio uhf; 02 microfones para voz; 10 microfones para instrumento; todo cabeamento de áudio e elétrico necessário para o correto funcionamento do sistema incluindo chave de proteção (disjuntor);			



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

11	10 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO NÍVEL III - P A fly (torres com no mínimo 6 metros de altura); 16 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 16 caixas médias alta byway com alto falantes de 12! + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de p a periféricos 01 processador driver para sistema de caixas digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 01 console p a digital 48 canais; 01 aparelho de cdj; sistema de palco –sidefill; 04 caixas de grave c/ 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 04 caixas médias alta byway c/ 2 alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; sistema de palco – monitores; 08 caixas de monitor 12 + driver de 400w rms; 02 sub de bateria e percussão; amplificadores suficientes; 02 amplificadores para sub de bateria e percursão de 3000w rms; sistema de placo; 02 amplificadores p/ guitarra c/ caixa 04 alto falantes de 12; sistema p/ contra baixo c/ 1 caixa c/ 4 alto falantes de 10 e 1 caixa c/ 1 alto falantes de 15 01 bateria acústica; 16 pedestais girafa; 10 garras clamp; 08 direct box passive; 08 direct box ativo; 03 microfone sem fio uhf; 10 microfones para voz; 10 microfones para instrumento; 01 power play para 08 fones com fones; sistema de palco periféricos; 08 canais de equalização; 01 processador equalizador digital; 01 console digital para monitor 40 canais; sistema de comunicação - palco p a;			
12	18 Unid.	DIÁRIA DE SERVIÇO DE SONORIZAÇÃO PARA PALESTRA - 02 caixas de som de fibra de carbono sendo a mesma composta de 2 vias com 450w em rms (cada) sendo o woofer de 12 ou 15 e um drive de titânio de 1 25 com processador de som integrado para um maior controle de proteção do sistema as caixas poderão ser ativas ou passivas; 02 tripés para as caixas de som; 02 pedestais modelo girafa; 01 microfone sm-58 com fio; 01 microfone sm-58 sem fio; 01 aparelho para tocar cd; 01 mesa se som digital com no mínimo 16 canais amplificada ou não de acordo com as caixas; 02 direct box ativo ou passivo; todo o cabeamento de áudio e elétrico necessário para o correto funcionamento do sistema incluindo chave de proteção (disjuntor);			
13	18 Unid.	DIÁRIA DE SONORIZAÇÃO DE PEQUENO PORTE - 02 caixas de grave com 2 alto falantes de 18 de 1600w rms; 02 caixas médias alta byway com alto falantes de 12 + driver de 800w rms; amplificadores suficientes; 01 processador drive para sistema de caixa digital; 01 processador equalizador digital; 01 equalizador 1/3 para insert; 01 console p a digital 12 canais; 02 aparelhos de cdj; 01 mixer; 01 microfone com fio; 01 microfone sem fio uhf; todo o cabeamento de áudio e elétrico necessário para o correto funcionametro do sistema incluindo chave de proteção (disjuntor) custo da diária;			
14	12 Unid.	DIÁRIAS DE SERVIÇO DE GERADOR DE ENERGIA - Grupo gerador de energia, móvel, silencioso, com capacidade mínima de 180 KVA , trifásico, tensão 380/220 watts, 60 Hz, com combustível, operador e cabos elétricos para ligação.			



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Natividade - RJ
SMAFP - Comissão Permanente de Licitações

15	10 Unid.	<p>LOCAÇÃO DE PALCO 16X14 - Palco medindo 16x14m estrutura em alumínio q30 ou equivalente housemix coberto 2x2m com piso a 30 cm do chão 01 camarim (4x4) iluminado com tomada todo fechado com compensado de 15mm e cobertura de lona e piso com carpete 01 escada de acesso com piso antiderrapante e degrau de 22cm cada 02 corrimão 04 talhas de 1 tonelada no mínimo para a elevação da cobertura do palco 02 torres de fly com no mínimo 06 metros de altura por 02 m de largura e 02 m de profundidade para caixas de som guarda copo em todo o palco incluindo a área de serviço piso em placas feito com compensado de 18mm e todo acabado e reforçado para maior segurança fechamento em toda a frente do palco com compensado de 15 mm pé nivelador em todo o piso do palco e inclusive nas torres de sustentação da cobertura do palco e nas torres do fly das caixas de som cobertura do palco em lona cobertura do palco extremamente resistente podendo suportar um bom peso de estrutura de iluminação como por exemplo: box truss de par 64 ou grid de q30 sendo que a estrutura do palco terá vários pontos para colocação de telhas pois sem isso é praticamente impossível a instalação da estrutura de luz com a iluminação o palco será equipado com dois extintores de incêndio de 6kg 40 bc de pó químico seco toda a área do evento possui instalações elétricas embutidas em eletrodutos de pvc luminárias em acordo com a nbr 5410 da abnt a área de palco e equipamentos serão servidos com rede de fiação em bitola de cobre #70mm² em cabo quadruplex com dupla proteção de isolamento utilização mínima de 02 diárias;</p>			
VALOR TOTAL GERAL:					
VALOR TOTAL POR EXTENSO:					