



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

TABELA DE PREÇO DOS SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE UNIDADE MÓVEL

Transmissão de evento em qualquer cidade do Estado da Bahia				
ITEM	CÓDIGO	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	Valores Propostos
I	CÓDIGO: 01.51.11.00082031- 8	Diária	LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de producao/esporte/futebol para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 01 a 03 diarias. DESCRITIVO TECNICO. Deve possuir, no minimo, as seguintes caracteristicas: VIDEO: 01 (um) switcher de video HD com, no minimo, 12 entradas; 01 (um) multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 01 (um) sistema de replay para, no minimo, 08 (oito) sinais independentes; 08 (oito) cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i com cabo triax ou fibra; 01 (uma) lente 40mm ou 35mm; 02 (duas) lentes de 17mm; 05 (cinco) lentes 20mm; 08 (oito) CCU com seus respectivos remotes; 08 (oito) tripes; 08 (oito) conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 08 (oito) viewfinders externos para as cameras; 01 (um) sistema de transmissao microlink wireless FullHD 1920x1080i com entrada/saida SDI e alcance de, no minimo, 300 metros; 1600 (mil e seiscentos) metros de cabo triax ou fibra, divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 (um) VT XDCAM para gravacao em disco; 01 (uma) matriz de video 32x32 ou superior, 02 (duas) microcameras de video HD resistentes a agua e com suas respectivas fontes de alimentacao, 400m cabo de fibra optica divididos em dois seguimentos de 200m, sendo um para cada microcamera (interligacao da camera a UM), AUDIO E COMUNICACAO: 01 (um) Console de audio com, no minimo, 24 canais; 03 (tres) microfones de mao, sem fio; 03 (tres) microfones de mao, com fio; 06 (seis)	R\$30.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			<p>microfones boom; 01 (um) Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video, operador de replay e 08 (oito) cinegrafistas; 02 (dois) sistema de comunicacao (intercom) sem fio interligados ao sistema de intercom geral da Unidade; 01 (um) painel de inter-comunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 2 (duas) posicoes (reporter de campo e Estudio TV); 12 (doze) headsets monoauriculares, com fio, para os cameras e dtv; 01 (um) headset monoauricular, sem fio, para cinegrafista do microlink; 02 (dois) headphones biauriculares, sem fio, para reporter de campo e producao; 02 (duas) hibridas; ILUMINACAO: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lampadas ou led com, no minimo, 10.000 lumens; 03 (tres) tripes. GERAL: Sistema de refrigeracao (ar-condicionado) interno; Gerador de energia eletrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operacao; Sistema de Nobreak; Equipe tecnica e operacional por conta do fornecedor;</p>	
II	<p>CÓDIGO: 01.51.11.00082020- 2</p>	Diária	<p>LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de producao/esporte/futebol para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 04 a 10 diarias. DESCRITIVO TECNICO: Video: 01 switcher de video HD com, no minimo, 12 entradas; 01 multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 01 sistema de replay para, no minimo, 08 sinais independentes; 08 cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i com cabo triax ou fibra; 01 lente 40mm ou 35mm; 02 lentes de 17mm; 05 lentes 20mm; 08 CCU com seus respectivos remotes; 08 tripes; 08 conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 08 viewfinders externos para as cameras; 01 sistema de transmissao microlink wireless FullHD 1920x1080i com entrada/saida SDI e alcance de, no minimo, 300 metros; 1.600 metros de cabo triax ou fibra, divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 VT XDCAM para gravacao em disco; 01 matriz de video 32x32 ou superior, 02 microcameras de video HD resistentes a agua e com suas respectivas fontes de alimentacao,</p>	R\$28.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			<p>400m cabo de fibra optica divididos em dois seguimentos de 200m, sendo um para cada microcamera (interligacao da camera a um), AUDIO E COMUNICACAO: 01 Console de audio com, no minimo, 24 canais; 03 microfones de mao, sem fio; 03 microfones de mao, com fio; 06 microfones boom; 01 Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video, operador de replay e 08 cinegrafistas; 02 sistemas de comunicacao (intercom) sem fio interligados ao sistema de intercom geral da Unidade; 01 painel de inter-comunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 2 posicoes (reporter de campo e Estudio TV); 12 headsets monoauriculares, com fio, para os cameras e dtv; 01 headset monoauricular, sem fio, para cinegrafista do microlink; 02 headphones biauriculares, sem fio, para reporter de campo e producao; 02 hibridas; ILUMINACAO: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lampadas ou led com, no minimo, 10.000 lumens; 03 tripes. GERAL: Sistema de refrigeracao (ar-condicionado) interno; Gerador de energia eletrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operacao; Sistema de Nobreak; Equipe tecnica e operacional por conta do fornecedor.</p>	
III	CÓDIGO: 01.51.11.00082021-0	Diária	<p>LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de producao/esporte/futebol para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 11 ou mais diarias. DESCRITIVO TECNICO: Video: 01 switcher de video HD com, no minimo, 12 entradas; 01 multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 01 sistema de replay para, no minimo, 08 sinais independentes; 08 cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i com cabo triax ou fibra; 01 lente 40mm ou 35mm; 02 lentes de 17mm; 05 lentes 20mm; 08 CCU com seus respectivos remotes; 08 tripes; 08 conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 08 viewfinders externos para as cameras; 01 sistema de transmissao microlink wireless FullHD 1920x1080i com entrada/saida SDI e alcance de, no minimo, 300 metros; 1.600 metros de cabo</p>	R\$26.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			<p>triaux ou fibra, divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 VT XDCAM para gravacao em disco; 01 matriz de video 32x32 ou superior, 02 microcameras de video HD resistentes a agua e com suas respectivas fontes de alimentacao, 400m cabo de fibra optica divididos em dois seguimentos de 200m, sendo um para cada microcamera (interligacao da camera a um), AUDIO E COMUNICACAO: 01 Console de audio com, no minimo, 24 canais; 03 microfones de mao, sem fio; 03 microfones de mao, com fio; 06 microfones boom; 01 Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video, operador de replay e 08 cinegrafistas; 02 sistemas de comunicacao (intercom) sem fio interligados ao sistema de intercom geral da Unidade; 01 painel de inter-comunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 2 posicoes (reporter de campo e Estudio TV); 12 headsets monoauriculares, com fio, para os cameras e dtv; 01 headset monoauricular, sem fio, para cinegrafista do microlink; 02 headphones biauriculares, sem fio, para reporter de campo e producao; 02 hibridas; ILUMINACAO: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lampadas ou led com, no minimo, 10.000 lumens; 03 tripes. GERAL: Sistema de refrigeracao (ar-condicionado) interno; Gerador de energia eletrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operacao; Sistema de Nobreak; Equipe tecnica e operacional por conta do fornecedor;</p>	
IV	CÓDIGO: 01.51.11.00082023-7	Diária	<p>LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de Jornalismo para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 01 a 03 diarias. Descritivo Tecnico: Video: 01 (um) switcher de video HD com, no minimo, 06 entradas; 01 multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 03 cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i, com seus viewfinders originais (ocular); 03 CCU com seus respectivos remotes; 03 tripes para camera de video; 03 conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 03 viewfinders externos para as cameras; 600 metros de cabo triax ou fibra,</p>	R\$20.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			<p>divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 vts XDCAM para gravacao. Audio e Comunicacao: 01 Console de audio com, no minimo, 16 canais; 03 microfones de mao, sem fio; 03 microfones de mao, com fio; 01 Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video e cameras; 01 Sistema de comunicacao (intercom) sem fio para producao/jornalismo com pelo menos 3 canais, sendo 1 para producao, 1 para reporter/apresentador e 1 para o entrevistado; 01 painel de intercomunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 3 posicoes (reporter, entrevistado e Estudio TV); 06 Headsets monoauriculares, com fio; 02 headphones biauriculares, sem fio, para reporter e/ou entrevistado; 02 hibridas; Iluminacao: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lampadas ou led com, no minimo, 10.000 lumens; 03 tripes, rebatedor com 1m de diametro (branco ou prateado). GERAL: Sistema de refrigeracao (ar-condicionado) interno; Gerador de energia eletrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operacao; Sistema de Nobreak; Equipe tecnica e operacional por conta do fornecedor.</p>	
V	<p>CÓDIGO: 01.51.11.00082022- 9</p>	Diária	<p>LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de Jornalismo para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 04 a 10 diarias. DESCRITIVO TECNICO. VIDEO: 01 (um) switcher de video HD com, no minimo, 06 entradas; 01 multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 03 cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i, com seus viewfinders originais (ocular); 03 CCU com seus respectivos remotes; 03 tripes para camera de video; 03 conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 03 viewfinders externos para as cameras; 600 metros de cabo triax ou fibra, divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 vts XDCAM para gravacao. AUDIO E COMUNICACAO: 01 Console de audio com, no minimo, 16 canais; 03 microfones de mao, sem fio; 03 microfones de mao, com fio; 01 Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video e</p>	R\$18.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			cameras; 01 Sistema de comunicacao (intercom) sem fio para producao/jornalismo com pelo menos 3 canais, sendo 1 para producao, 1 para reporter/apresentador e 1 para o entrevistado; 01 painel de intercomunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 3 posicoes (reporter, entrevistado e Estudio TV); 06 Headsets monoauriculares, com fio; 02 headphones biauriculares, sem fio, para reporter e/ou entrevistado; 02 hibridas; ILUMINACAO: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lampadas ou led com, no minimo, 10.000 lumens; 03 tripes, rebatedor com 1m de diametro (branco ou prateado). GERAL: Sistema de refrigeracao (ar-condicionado) interno; Gerador de energia eletrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operacao; Sistema de Nobreak; Equipe tecnica e operacional por conta do fornecedor.	
VI	CÓDIGO: 01.51.11.00082027-0	Diária	LOCACAO DE VEICULO, tipo Unidade Movel de Jornalismo, para transmissao em qualquer cidade do Estado da Bahia, perfazendo um total de 11 ou mais diarias. DESCRITIVO TECNICO. VIDEO: 01 switcher de video HD com, no minimo, 06 entradas; 01 multiview para visualizacao das fontes de sinal, PVW e PGM; 03 cameras de video profissionais FullHD 1920x1080i, com seus viewfinders originais (ocular); 03 CCU com seus respectivos remotes; 03 tripes para camera de video; 03 conjuntos de manetes de foco e zoom para tripe; 03 viewfinders externos para as cameras; metros de cabo triax ou fibra, divididos em segmentos de 100m ou 200m; 01 vts XDCAM para gravacao. AUDIO E COMUNICACAO: 01 Console de audio com, no minimo, 16 canais; 03 microfones de mao, sem fio; 03 microfones de mao, com fio; 01 Sistema de comunicacao (intercom) com fio para dtv, operador de audio, operador de video e cameras; 01 Sistema de comunicacao (intercom) sem fio para producao/jornalismo com pelo menos 3 canais, sendo 1 para producao, 1 para reporter/apresentador e 1 para o entrevistado; 01 painel de intercomunicacao para coordenacao de transmissao com, no minimo, 3 posicoes	R\$16.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			(reporter, entrevistado e Estúdio TV); 06 Headsets monoauriculares, com fio; 02 headphones binauriculares, sem fio, para reporter e/ou entrevistado; 02 híbridas; ILUMINACAO: 03 refletores tipo kinoflu com 4 lâmpadas ou led com, no mínimo, 10.000 lumens; 03 tripes, rebatedor com 1m de diâmetro (branco ou prateado). GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica com capacidade de atendimento integral dos sistemas e da operação; Sistema de Nobreak; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	
VII	CÓDIGO: 01.51.11.00074945-1	Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 04 (quatro) horas de satélite, perfazendo um total de 01 à 03 diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	R\$12.000,00
VIII	CÓDIGO: 01.51.11.00074946-0	Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 04 (quatro) horas de satélite, perfazendo um total de 04 à 10 diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites	R\$11.000,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

			StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	
IX	CÓDIGO: 01.51.11.00074947-8	Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 04 (quatro) horas de satélite, perfazendo um total de 11 ou mais diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	R\$10.500,00
X	CÓDIGO: 01.51.11.00074948-6	Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 08 (oito) horas de satélite, perfazendo um total de 01 à 03 diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	R\$16.000,00
XI		Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão	R\$15.500,00



ESTADO DA BAHIA
INSTITUTO DE RADIODIFUSÃO EDUCATIVA DA BAHIA

	CÓDIGO: 01.51.11.00074950- 8		em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 08 (oito) horas de satélite, perfazendo um total de 04 à 10 diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	
XII	CÓDIGO: 01.51.11.00074949- 4	Diária	Unidade Móvel de TRANSMISSÃO VIA SATÉLITE (SNG) para transmissão em QUALQUER CIDADE DO ESTADO DA BAHIA , com até 08 (oito) horas de satélite, perfazendo um total de 11 ou mais diárias. DESCRITIVO TÉCNICO. SNG: Sistema de uplink HD em banda C com, no mínimo, 6Mhz de banda de subida; Transmissão de áudio e vídeo em Full HD (resolução de 1920 X 1080i), compressão MPEG4, DVB-S2; Redundância dos principais equipamentos, como encoders, mux, amplificadores (HPA) e receptor de satélite para monitoração do sinal de "decida" (downlink); Transmissão exclusivamente nos satélites StarOne C2, StarOne C3 e AmazonSat 3. GERAL: Sistema de refrigeração (ar-condicionado) interno; Gerador de energia elétrica 12 KVA; Equipe técnica e operacional por conta do fornecedor.	R\$15.000,00