

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lato e Montanha | | | | |
| 1 | 45420 | Arame recozido bwg18 utilizado para amarrar ferragens para obra. Produzido de acordo com a norma NBR 5589/82, e proporciona uma elevada resistência à tração, de até 40 kgf/mm². | Kg | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 20 | 10 | 0 | 5 | 30 | 65 | 5 | R\$ 22,37 | R\$ 1.454,05 |
| 2 | 268031 | Bloco de concreto, comprimento:39 cm, largura:19 cm, aplicação: construção civil, espessura:14 cm, tipo: vazado. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 2000 | 0 | 0 | 500 | 1200 | 3700 | 500 | R\$ 3,05 | R\$ 11.285,00 |
| 3 | 328403 | Brita nº 2 para concreto. | m³ | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-1. | 50 | 50 | 0 | 50 | 10 | 160 | 5 | R\$ 111,85 | R\$ 17.896,00 |
| 4 | 333885 | Bucha em náilon n° 10 para parafuso auto atarraxante. | Unidade | Não | 500 | 0 | 200 | 300 | 200 | 1200 | 100 | R\$ 0,59 | R\$ 708,00 |
| 5 | 139416 | Caibro em angelim ou paraju para construção com as medidas de: 04cmx6,5 cmx5 metros. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 7-1. | 50 | 0 | 0 | 0 | 15 | 65 | 10 | R\$ 82,64 | R\$ 5.371,60 |
| 6 | 66354 | Concreto usinado para construção civil. | m³ | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 14-1. | 50 | 340 | 10 | 0 | 0 | 400 | 5 | R\$ 438,00 | R\$ 175.200,00 |
| 7 | 383810 | Gesso acartonado: material gesso dimensões aproximadas do produto altura: 1,25cm largura: 120cm comprimento: 180cm peso líquido aproximado do produto 8,7 quilos. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 100 | 0 | 50 | 0 | 20 | 170 | 10 | R\$ 60,56 | R\$ 10.295,20 |
| 8 | 256485 | Gesso, origem mineral, tipo estuque, aspecto físico pó, cor branco, aplicação construção civil embalagem de 1 quilo. | Pacote 1Kg | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 200 | 0 | 20 | 0 | 30 | 250 | 20 | R\$ 3,20 | R\$ 800,00 |
| 9 | 150260 | Luminária solar com funcionamento por carregamento unicamente de fonte de energia solar potência – 200w autonomia – de 8 a 12 horas espaço iluminado – 150m² bateria de lítio material: alumínio lumens: 14000 lm quantidade de leds – 720 peças painel solar monocristalino dimensões – luminária-62cmx27cmx11 profundidade ideal para postes de 3 a 6 metros diâmetro da base de encaixe: regulável, 6cm dimensões: 27cm x 65cm x 10cm. A lâmpada deverá ser fornecida pronta para instalação e uso garantia de 1 ano. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 40 | 4 | R\$ 546,32 | R\$ 21.852,80 |
| 10 | 304575 | Mangueira para combate a incêndio diâmetro de 2.1/2" x 15 metros de comprimento - tipo 2, na cor branca, revestida externamente com reforço têxtil confeccionado 100% em fio poliéster de alta tenacidade e internamente com tubo de borracha sintética na cor preta; montada com união em latão tipo engate rápido (storz) conforme NBR 14349, possui excelente resistência a ruptura, abrasão e deterioração por bolor e fungos. Em conformidade com a norma ABNT – NBR 11861 e com certificado da marca de conformidade ABNT nº 40.015 /15 (1.1/2") e 40.014/15 (2.1 /2"), seu uso é recomendado para prédios de ocupação comercial, indústrias, depósitos e corpo de bombeiros. Pressão de trabalho: 14 kgf/cm². Pressão de ruptura: acima de 55 kgf/cm². Diâmetro: 2.1/2". Engate: tipo storz em latão. Uso: edificações comerciais em geral. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | R\$ 437,00 | R\$ 2.185,00 |
| 11 | 70424 | Massa na cor cinza para instalação de vidro. | Kg | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-10. | 20 | 10 | 0 | 0 | 20 | 50 | 10 | R\$ 14,22 | R\$ 711,00 |
| 12 | 16497 | Pó de pedra para serviço de calçamento. | m³ | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-1. | 200 | 30 | 30 | 0 | 0 | 260 | 30 | R\$ 83,00 | R\$ 21.580,00 |
| 13 | 358348 | Porta de madeira oca com superfície composta de folha laminada de paraju angelim ou outra madeira nobre de cor marrom. medidas:100x210x3 cm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 7-4. | 30 | 5 | 10 | 2 | 10 | 57 | 2 | R\$ 248,20 | R\$ 14.147,40 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|---|----------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|---|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Leste e Montanha | | | | |
| 14 | 233972 | Tubo de PVC com bolsa de encaixe para Sistemas Prediais de Água Pluvial, Esgoto Sanitário e Ventilação. Atende : NBR 5688 : NBR 8160 Temperatura máxima de trabalho 45°C em regime não contínuo, Dimensão: Diâmetro 100mm comprimento 6 metros; | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 20 | 0 | 0 | 0 | 15 | 35 | 1 | R\$ 84,47 | R\$ 2.956,45 |
| 15 | 316682 | Rebite pop de repuxo 3x10 mm com corpo em alumínio pacote com 1000 unidades. | Pacote c/ 1000 unid. | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 2 | 1 | 2 | 1 | 5 | 11 | 1 | R\$ 58,65 | R\$ 645,15 |
| 16 | 247112 | Ripa de paraju ou angelim para assentamento de telha colonial espessura 1,5 cm largura 4 cm comprimento 3 metros. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 7-1. | 50 | 0 | 20 | 0 | 30 | 100 | 10 | R\$ 21,00 | R\$ 2.100,00 |
| 17 | 347544 | Silicone transparente. Forma película entre 10 e 20 minutos e tem uma pré-secagem em 24 horas. Indicado para vedar superfícies vitrificadas, alumínio, vidros comuns e temperados, azulejo e louças sanitárias. Resiste à temperatura até 150°C; embalagem em tubo de 280 gramas para ser usado com pistola aplicadora. O item deverá possuir garantia de 06 meses a contar de data de emissão da nota de empenho. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-5. | 20 | 0 | 0 | 10 | 20 | 50 | 5 | R\$ 16,34 | R\$ 817,00 |
| 18 | 272085 | Tábua de pinus com as seguintes medidas: espessura 3 x largura 30x comprimento 300 cm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 7-1. | 50 | 0 | 20 | 20 | 30 | 120 | 10 | R\$ 33,42 | R\$ 4.010,40 |
| 19 | 255942 | Torneira em metal com rosca de 1/2" para bebedouro industrial. Torneira em aço inox cromado para bebedouros industriais de alta resistência sua abertura se dá por volta completa. Especificações técnicas: comprimento: 7 a 10 cm; altura: 7cm; itens inclusos: 01 torneira de rosca de 1/2" (meia polegada) 01 canopla de acabamento. O Produto deverá ter garantia de 02 anos a contar da data de entrega. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 4-1. | 20 | 100 | 0 | 5 | 20 | 145 | 5 | R\$ 62,00 | R\$ 8.990,00 |
| 20 | 432117 | Tubo de PVC para esgoto diâmetro 150 mm comprimento 6 metros com bolsa. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-5. | 20 | 20 | 10 | 4 | 10 | 64 | 4 | R\$ 182,78 | R\$ 11.697,92 |
| 21 | 254261 | Vidro liso espessura de 3 mm para portas e janelas de aço. O item deverá ser fornecido em m². | m² | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 100 | 0 | 30 | 0 | 20 | 150 | 10 | R\$ 155,80 | R\$ 23.370,00 |
| 22 | 460043 | Carregador de bateria 100 Amperes 6/12 V com auxiliar de partida Painel com regulagem de amperagem carga lenta ou carga rápida, tensão 110/220. Relógio que indica com precisão a carga aplicada na bateria. Alça e rodas para transporte. Garras que suportam corrente de até 600 Amperes. Descrição: Permite que seja recarregado 1 bateria de 12V ou 2 baterias de 6V em ligação em série em carga lenta ou rápida. Dados Técnicos: Tensão de entrada 110/220 V 50/60 HZ. Corrente de saída até 50 ampères em VCC. Tempo de carga: Carga lenta 10 ampères aproximadamente 3 horas. Carga permitida 20 ampères aproximadamente 3 horas. Carga extra rápida 25 ampères aproximadamente 10 minutos. Aplicação: carregador de baterias de automóveis (60 ampères); baterias de vans (95 ampères) e baterias de ônibus (100 ampères). Garantia de no mínimo 6 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | R\$ 1.365,00 | R\$ 2.730,00 |
| 23 | 334176 | Jogo de caixonetes (aduela) em paraju ou angelim, composto por 3 peças sendo 2 peças laterais de 14x 212 x3 cm e uma peça superior medindo 110x14x3 cm. kit será fornecido com acabamento de 3 cm para encaixe da porta. O item será adquirido na cor natural. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 7-1. | 10 | 0 | 0 | 2 | 10 | 22 | 2 | R\$ 127,67 | R\$ 2.808,74 |
| 24 | 35246 | Calha metálica em folha de aço galvanizado. Modelo: quadrada; altura: 9 cm; largura: 13 cm; comprimento:200 cm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 100 | 0 | 60 | 0 | 30 | 190 | 10 | R\$ 53,67 | R\$ 10.197,30 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Laje Redonda Montanha | | | | |
| 25 | 150260 | Calha para luminária de embutir no gesso ou sobrepor em teto. Calha retangular aluminizada com defletor tubular 1200 mm; pode ser utilizada para lâmpada: led tubular t8 – fluorescente tubular t8: luminária com aletas slim parabólicas duplas. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 30 | 0 | 0 | 20 | 0 | 50 | 4 | R\$ 143,76 | R\$ 7.188,00 |
| 26 | 467556 | Óleo solúvel biodegradável para usinagem para corte em geral. Sua solução é límpida e transparente. Em solução aquosa, apresenta coloração amarelo-esverdeado transparente. Aplicação: na maioria das operações de usinagens de metais ferrosos e não ferrosos, tais como bloqueamento, fresamento, rosqueamento, torneamento, apilamento, furação, Retificação, etc. Embalagem de 20 litros. | Embalag em 20L | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-4. | 20 | 0 | 20 | 0 | 0 | 40 | 4 | R\$ 476,45 | R\$ 19.058,00 |
| 27 | 247318 | Forro de PVC, frisado, branco, régua de 20 cm, espessura de 8 mm a 10 mm e comprimento 6 m (sem serviço de instalação). | m² | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-5. | 200 | 0 | 10 | 0 | 150 | 360 | 20 | R\$ 25,57 | R\$ 9.205,20 |
| 28 | 396759 | Motor para secador de plantas: Motor elétrico para desumidificador de ambiente. Potência: 20 mHP Tensões: 110/220v, Frequências: 50 / 60Hz, Polaridade: 4 polos, Grau de proteção: IP 44.(O motor deverá ser preferencialmente da marca Voges) | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | R\$ 131,75 | R\$ 658,75 |
| 29 | 51357 | Pedra de mão com dimensões aproximadas de 75 mm a 256 mm. | m³ | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-1. | 15 | 30 | 0 | 0 | 15 | 60 | 3 | R\$ 66,58 | R\$ 3.994,80 |
| 30 | 394533 | Primer para manta asfáltica a base de asfalto modificado diluído em solvente embalagem de 3,6 litros. | Lata 18 Litros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-10. | 20 | 2 | 0 | 0 | 10 | 32 | 2 | R\$ 46,77 | R\$ 1.496,64 |
| 31 | 46434 | Espelho convexo de segurança - 40 cm. Indicado para uso em condomínios, empresas e residências. Excelente visão para esquinas, corredores, cantos, pátios de manobras, portão de garagem, entrada de condomínios, portarias, bancos, caixas e corredores de supermercados, magazines, locadoras, lojas comerciais em geral e locais de grande movimentação de pessoas e veículos. Construído com carcaça em abs, que não enferruja. Tamanhos: em diâmetro 40 cm. Acompanha suporte para fixação. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 20 | 5 | 0 | 0 | 8 | 33 | 4 | R\$ 128,86 | R\$ 4.252,38 |
| 32 | 246794 | Pneu veículo automotivo 175/70 r13, radial, com seguintes características mínimas: pneu novo, não remoldado e não recauchutado. Com selo do inmetro. Garantia mínima de quatro anos, contados da data da compra, contra quaisquer vícios de qualidade e/ou defeito que vierem a ser constatados e que impeçam ou limitem seu uso antes do término do referido prazo. Requisitos: A contratada deverá providenciar o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada, nos termos da Instrução Normativa IBAMA nº 01, de 18/03/2010, conforme artigo 33, inciso III, da Lei nº 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, artigos 1º e 9º da Resolução CONAMA nº 416, de 30/09/2009, e legislação correlata. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 9-6. | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 4 | R\$ 258,20 | R\$ 4.131,20 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave e Montanha | | | | |
| 33 | 286600 | Pneu veículo automotivo 175/70 r14, radial, com seguintes características mínimas: pneu novo, não remoldado e não recauchutado. Com selo do inmetro. Garantia mínima de quatro anos, contados da data da compra, contra quaisquer vícios de qualidade e/ou defeito que vierem a ser constatados e que impeçam ou limitem seu uso antes do término do referido prazo. Requisitos: A contratada deverá providenciar o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada, nos termos da Instrução Normativa IBAMA n° 01, de 18/03/2010, conforme artigo 33, inciso III, da Lei n° 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, artigos 1° e 9° da Resolução CONAMA n° 416, de 30/09/2009, e legislação correlata. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 9-6. | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 4 | R\$ 359,33 | R\$ 8.623,92 |
| 34 | 248158 | Pneu veículo automotivo 195/65 r15, radial, com seguintes características mínimas: pneu novo, não remoldado e não recauchutado. Com selo do inmetro. Garantia mínima de quatro anos, contados da data da compra, contra quaisquer vícios de qualidade e/ou defeito que vierem a ser constatados e que impeçam ou limitem seu uso antes do término do referido prazo. Requisitos: A contratada deverá providenciar o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada, nos termos da Instrução Normativa IBAMA n° 01, de 18/03/2010, conforme artigo 33, inciso III, da Lei n° 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, artigos 1° e 9° da Resolução CONAMA n° 416, de 30/09/2009, e legislação correlata. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 9-6. | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 4 | R\$ 372,36 | R\$ 8.936,64 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|---|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave e Montanha | | | | |
| 35 | 464150 | Pneu veículo automotivo 205/75 r16, radial, com seguintes características mínimas: pneu novo, não remoldado e não recauchutado. Com selo do inmetro. Garantia mínima de quatro anos, contados da data da compra, contra quaisquer vícios de qualidade e/ou defeito que vierem a ser constatados e que impeçam ou limitem seu uso antes do término do referido prazo. Requisitos: A contratada deverá providenciar o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada, nos termos da Instrução Normativa IBAMA n° 01, de 18/03/2010, conforme artigo 33, inciso III, da Lei n° 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, artigos 1° e 9° da Resolução CONAMA n° 416, de 30/09/2009, e legislação correlata. Comprovação que o fabricante do item está regularmente registrado no cadastro técnico federal de atividades potencialmente poluidoras ou utilizadoras de recursos ambientais, instituído pelo artigo 17, inciso II, da lei n° 6.938, de 1981, conforme ficha técnica de enquadramento 9-6. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 9-6. | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 4 | R\$ 609,85 | R\$ 9.757,60 |
| 36 | 464151 | Pneu veículo automotivo 215/75 r17,5, radial, com seguintes características mínimas: pneu novo, não remoldado e não recauchutado. Com selo do inmetro. Garantia mínima de quatro anos, contados da data da compra, contra quaisquer vícios de qualidade e/ou defeito que vierem a ser constatados e que impeçam ou limitem seu uso antes do término do referido prazo. Requisitos: A contratada deverá providenciar o recolhimento e o adequado descarte dos pneus usados ou inservíveis originários da contratação, recolhendo-os aos pontos de coleta ou centrais de armazenamento mantidos pelo respectivo fabricante ou importador, ou entregando-os ao estabelecimento que houver realizado a troca do pneu usado por um novo, para fins de sua destinação final ambientalmente adequada, nos termos da Instrução Normativa IBAMA n° 01, de 18/03/2010, conforme artigo 33, inciso III, da Lei n° 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, artigos 1° e 9° da Resolução CONAMA n° 416, de 30/09/2009, e legislação correlata. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 9-6. | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 4 | R\$ 975,42 | R\$ 7.803,36 |
| 37 | 454652 | Abraçadeira 2 pol. Especificações técnicas mínimas: material galvanizado; tipo copo; utilizada para fixação do eletroduto na parede para eletroduto de 2pol. Garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Não | 50 | 0 | 0 | 0 | 15 | 65 | 10 | R\$ 22,06 | R\$ 1.433,90 |
| 38 | 448180 | Abraçadeira 1 pol. Especificações técnicas mínimas: material galvanizado; tipo copo; utilizada para fixação do eletroduto na parede para eletroduto de 1pol; garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Não | 120 | 0 | 0 | 0 | 30 | 150 | 30 | R\$ 8,18 | R\$ 1.227,00 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|--------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave e Montanha | | | | |
| 39 | 433288 | Bucha de redução condutete. Especificações técnicas mínimas: material alumínio; redução de 2 pol. para 1 pol.; rosca externa para aparafusar em condutete de 2 pol.; rosca interna para aparafusar em condutete de 1 pol.; garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Não | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 40 | 5 | R\$ 42,25 | R\$ 1.690,00 |
| 40 | 238974 | Fio 6 mm flexível. Especificações técnicas mínimas: material da cobertura PVC; antichama (bwf-b); material condutor cobre; classe de encordoamento c4/c5; diâmetro mínimo do condutor interno 3mm; espessura mínima da isolamento: 0,8 mm; diâmetro externo mínimo: 4,6 mm; formado por fios de cobre puro, tempera mole; tensão: 450/750v; norma: nbr9117 / nbr247-3, classe 4; garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Rolo de 100 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 7 | 1 | R\$ 497,67 | R\$ 3.483,69 |
| 41 | 323218 | Fio 2,5 mm. Especificações técnicas mínimas: material da cobertura PVC; antichama (bwf-b); material condutor cobre; classe de encordoamento c4/c5; diâmetro mínimo do condutor interno 1,9mm; espessura mínima da isolamento: 0,8 mm; diâmetro externo mínimo: 3,5 mm; formado por fios de cobre puro, tempera mole; tensão: 450/750v; norma: nbr9117 / nbr247-3, classe 4; garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Rolo de 100 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 5 | 0 | 0 | 2 | 15 | 22 | 1 | R\$ 151,58 | R\$ 3.334,76 |
| 42 | 389551 | Bucha de fixação 8 mm com parafuso. Especificações técnicas mínimas: acompanhada de parafuso para a bucha de 8 mm, zincado 4,8mm x 40mm; parafuso tipo fenda; bucha deve ser do modelo para fixação em concreto e alvenaria; produzido polietileno de alta densidade; | Unidade | Não | 1000 | 10000 | 1000 | 500 | 0 | 12500 | 500 | R\$ 0,41 | R\$ 5.125,00 |
| 43 | 447274 | Rotulador eletrônico. Especificações técnicas mínimas Hardware: - material da fita: laminado; - tamanhos mínimo de fita: 3,5 mm, 6mm, 9mm, 12mm; - comprimento mínimo da fita: 8 metros; - tecnologia da fita: transferência térmica; - lcd mínimo: 7 caracteres x 1 linha; - resolução da impressão mínimo : 180 dpi; - velocidade de impressão mínima: 20 mm / seg; - teclado: qwerty; - cortador: manual; - bateria: 06 aaa; Software: - número mínimo de linhas imprimíveis: 2 linhas; - número mínimo de fontes: 3; - estilos de fontes: normal, negrito, contorno, sombra, itálico, itálico contorno, negrito itálico, sombra itálico, vertical - tamanhos de ponto: pequeno, médio e grande; - número de estilos mínimo : 14 molduras; - símbolos mínimo incorporados: 235; - altura máx. De impressão: 9 mm; - linhas de impressão mínima: 2; - config. Do comprimento da etiqueta; - inserção de texto; - impressão multi-cópias: até 9 cópias; - memória mínima: até 8 arquivos; - deve acompanhar no mínimo 3 botinas de etiquetas; - modelo de referência: pth110 brother. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | R\$ 240,57 | R\$ 481,14 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|--------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave e Montanha | | | | |
| 44 | 467494 | Óleo lubrificante para roçadeira tipo SAE 30, prazo de validade 36 meses, para ser adicionado ao combustível (gasolina), fornecido em embalagem de 500ml, aspecto vermelho, densidade 20 /4°C 0,884 kg/dm3, viscosidade a 100°C 12,37cst. Diluição de 1:50, nível desempenho api: tc, aplicação: motor gasolina 2 tempos. Requisitos: Nos termos do artigo 33, inciso IV, da Lei nº 12.305/2010 –Política Nacional de Resíduos Sólidos e Resolução CONAMA nº 362, de 23/06/2005, a contratada deverá efetuar o recolhimento e o descarte adequado do óleo lubrificante usado ou contaminado originário da contratação, bem como de seus resíduos e embalagens. | Frasco 500 ml | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-23. | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | 20 | R\$ 18,69 | R\$ 1.495,20 |
| 45 | 461657 | Óleo lubrificante mineral iso vg 68 recomendado para sistemas hidráulicos equipados com bombas de palhetas, engrenagens ou de pistão, operando em pressões de até 1000 psi e/ou rotações de até 1200 rpm, onde o nível de reposição do óleo é alto. É especialmente indicado para a lubrificação de sistemas hidráulicos. | Bomba de 20 litros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 15-23. | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | R\$ 350,67 | R\$ 5.260,05 |
| 46 | 395368 | Cilindro de gás (garrafa) argônio puro para processo de soldagem tig garrafa de 50 litros 10m³ dimensões: 166x25cm. Peso: 60kg. Pressão de serviço (bar): 200. Norma: isso 9809-1. Cilindro confeccionado em aço sem soldas pintado na cor referente ao gás. O cilindro deverá ser entregue com carga de gás. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-4. | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | R\$ 2.300,52 | R\$ 4.601,04 |
| 47 | 320970 | Mangueira com borracha e malha interna de aço. Comprimento 3 metros. Conexão na lavadora: manopla grande com rosca. Conexão na pistola: porca sextavada com rosca. Compatível com a lavadora: Marca: eletroplas, Modelo: el1600. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 10 | 0 | 0 | 0 | 5 | 15 | 5 | R\$ 92,63 | R\$ 1.389,45 |
| 48 | 432423 | Compressor 20 Pés 250 Litros 140 Libras 5,0 HP. Possui capacidade em volume de 250 litros.DADOS TÉCNICOS: Número de polos: 2; Potência do motor: 5 (HP); Pressão de Operação Máxima:9,7 BAR; Pressão de Operação Máxima: 140 (LBF POL); Pressão de Operação Mínima: 6,9 (BAR); Pressão de Operação Mínima: 100 (LBF POL); Unidade Compressora – Número de Estágios: 1Unidade Compressora – Número de Pistões: 2- em (V); Volume do Reservatório de Ar (L): 200; tensão 220 volts bifásico; Itens inclusos: 20 metros de mangueira de AR 1/4" para uso no equipamento; um bico auto tratante com válvula para encher pneu de automóveis; uma caneta de verificação da pressão. Um engate rápido e um pino de 1/4" para mangueira; um conector tipo espiga em latão para conectar na saída do equipamento; Cinco abraçadeiras para magote com aperto por parafuso e porca; O item deverá vir com o certificado de teste do vaso de pressão conforme NR 13. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 4-1. | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | R\$ 5.699,30 | R\$ 5.699,30 |
| 49 | 231524 | Curva eletroduto médio galvanizada 90° 3/4" rosqueável. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 50 | 200 | 0 | 0 | 0 | 250 | 10 | R\$ 5,17 | R\$ 1.292,50 |
| 50 | 317941 | Curva eletroduto, angulação 90°, tipo rosqueável, tamanho 1/2, material pvc. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 50 | 150 | 0 | 0 | 0 | 200 | 10 | R\$ 3,88 | R\$ 776,00 |
| 51 | 22292 | Mini-lanterna profissional led, alcance de 80m em escuridão total, 56.000 lúmens, vida útil 100.000 horas, autonomia mínima de 1 hora em uso contínuo, bateria de lítio recarregável, carregador de bateria bivolt. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-3. | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 | 12 | 2 | R\$ 60,34 | R\$ 724,08 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MINIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|---|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|---|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave de Montanha | | | | |
| 52 | 335647 | Interruptor, tipo paralelo_ (three-way), quantidade polos 1, características adicionais sistema de conexão a rede através de janela para i, referência linha silentoque, acabamento fosforescente sem placa, posição relativa embutir, tensão nominal 250, corrente nominal 10, material contato prata. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-1. | 20 | 20 | 0 | 0 | 30 | 70 | 10 | R\$ 5,69 | R\$ 398,30 |
| 53 | 340465 | Conector com separador 35 mm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-1. | 20 | 50 | 0 | 0 | 20 | 90 | 10 | R\$ 9,55 | R\$ 859,50 |
| 54 | 340112 | Conector com separador 50 mm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-1. | 20 | 50 | 0 | 0 | 15 | 85 | 10 | R\$ 9,78 | R\$ 831,30 |
| 55 | 375178 | Base para relé fotoelétrico (base relé fotoelétrico iluminação, corrente nominal: 32 a, tipo montagem: luminária, uso: fotocélula para determinação de h, com montagem, aplicação: destinado ao estudo do efeito fotoelétrico externo, componentes adicionais: filtros de interferência, conjunto de 3; filtros d). | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-1. | 20 | 100 | 0 | 0 | 15 | 135 | 10 | R\$ 12,92 | R\$ 1.744,20 |
| 56 | 256676 | Condutete, material alumínio, tipo ´x`, cor cinza, bitola 3/4, características adicionais multiuso. . | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-1. | 20 | 200 | 0 | 0 | 20 | 240 | 10 | R\$ 13,37 | R\$ 3.208,80 |
| 57 | 446786 | Plug 2p + t com prensa cabo (plugue prolongador, tipo: macho, cor: preta, formato contato: universal, número pólos: 2p + t, tensão nominal: 250 v, corrente nominal: 10 a. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-1. | 50 | 200 | 0 | 0 | 20 | 270 | 10 | R\$ 4,27 | R\$ 1.152,90 |
| 58 | 359872 | Uniduto reto galvanizado ¾. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-1. | 50 | 500 | 0 | 0 | 0 | 550 | 10 | R\$ 4,37 | R\$ 2.403,50 |
| 59 | 347611 | Tampão de 3/4". Especificações técnicas mínimas: tampa em material alumínio; amperagem tomada: 20a; tomada padrão nbr 14136; acompanha parafusos para fixação; acompanhado da tomada; vara de 3 metros; garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 50 | 1000 | 0 | 0 | 0 | 1050 | 10 | R\$ 0,90 | R\$ 945,00 |
| 60 | 458360 | Cabo blindado, tipo 4 vias, aplicação rede de alarme e detecção de incêndio, bitola 2 x 1,50 mm² e 2 x 0,75 mm² mm, temperatura operação 70 °c, cor vermelha rolo de 100 metros | Rolo 100 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | R\$ 1.121,27 | R\$ 2.242,54 |
| 61 | 296710 | Cantoneira em aço 1020, tipo abas iguais, largura abas iguais 5/8, espessura 1/8. Comprimento 6 metros. Marcas de referência: acelormittal ou gerdau. | Barra 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 30 | 20 | 0 | | 30 | 80 | 5 | R\$ 47,89 | R\$ 3.831,20 |
| 62 | 380428 | Cantoneira em aço 1020, tipo abas iguais, largura abas iguais 7/8, espessura 1/8. Comprimento 6 metros. Marcas de referência: acelormittal ou gerdau. | Barra 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 30 | 20 | 0 | 0 | 20 | 70 | 5 | R\$ 77,34 | R\$ 5.413,80 |
| 63 | 16462 | Cascalho, cascalho de pedreira, composto mineral rochoso, a base de rochas fragmentadas e outros materiais mais grossos que a areia, numa faixa granulométrica variável de 2 a 300mm, sendo de boa qualidade. A presença de terra argilosa no composto deve ser inferior a 10 %, predominando rochas fragmentadas de dimensão entre 30 e 200mm. | m³ | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 1-2. | 20 | 40 | 0 | 0 | 15 | 75 | 5 | R\$ 69,30 | R\$ 5.197,50 |
| 64 | 430214 | Disco corte, material aço diamantado, diâmetro 4 pol, diâmetro furo 1/2 pol, aplicação uso geral, características adicionais dupla face, eixo de 1/2", espessura 0,012 mm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 10 | 50 | 0 | 0 | 30 | 90 | 2 | R\$ 4,08 | R\$ 367,20 |
| 65 | 253446 | Barra chata em aço carbono 1020 largura 1 polegada espessura 1/8" . COMPRIMENTO 6 metros | Barra 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 30 | 20 | 0 | 0 | 30 | 80 | 5 | R\$ 62,27 | R\$ 4.981,60 |
| 66 | 264745 | Barra chata em aço carbono 1020 largura 3/4" de polegada espessura 3/16" de polegada . COMPRIMENTO 6 metros. | Barra 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 50 | 30 | 0 | 0 | 20 | 100 | 5 | R\$ 51,33 | R\$ 5.133,00 |
| 67 | 464142 | Barra em aço 1020 secção redonda diâmetro 1/2 polegada comprimento 6 metros. | Barra 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 50 | 40 | 0 | 0 | 20 | 110 | 5 | R\$ 63,01 | R\$ 6.931,10 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|------|--------|--|-------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|--|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Lave e Montanha | | | | |
| 68 | 299424 | Tubo de PVC com bolsa d e encaixe para Sistemas Prediais de Água Pluvial, Esgoto Sanitário e Ventilação. Atende : NBR 5688 : NBR 8160.Temperatura máxima de trabalho 45°C em regime não contínuo; Dimensão: Diâmetro 200mm comprimento 6 metros | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 2 | R\$ 417,67 | R\$ 8.353,40 |
| 69 | 369300 | Parafuso, material: galvanizado, tipo: cabeça sextavada, comprimento: 85 mm, diâmetro: 8 mm, aplicação: telha fibrocimento, tipo rosca: soberba. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 100 | 1000 | 0 | 0 | 100 | 1200 | 20 | R\$ 0,86 | R\$ 1.032,00 |
| 70 | 405480 | Porca sextavada 3/8 em metal para barra rosqueada, em ferro galvanizado. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 100 | 150 | 0 | 0 | 100 | 350 | 20 | R\$ 0,50 | R\$ 175,00 |
| 71 | 443410 | Prego com cabeça, material: arame, tipo cabeça: cônica axadrezada, tipo corpo: liso, tipo ponta: diamante, acabamento superficial: polido, bitola: 25 x 72. | Kg | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 5 | 20 | 0 | 0 | 20 | 45 | 1 | R\$ 24,00 | R\$ 1.080,00 |
| 72 | 420432 | Tampa condutete, material pvc, cor cinza, bitola 1 pol e 1 1/4 pol, características adicionais cega, aplicação instalações elétricas. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 50 | 15 | 0 | 0 | 20 | 85 | 10 | R\$ 2,97 | R\$ 252,45 |
| 73 | 316094 | Tampa condutete, material pvc, bitola 3/4 pol e 1/2 pol, características adicionais p/ tomada redonda/vazada. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 50 | 20 | 0 | 0 | 20 | 90 | 10 | R\$ 2,94 | R\$ 264,60 |
| 74 | 372602 | Vergalhão em aço diâmetro 4.2 mm comprimento 12 metros para construção civil . | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 50 | 20 | 0 | 0 | 30 | 100 | 10 | R\$ 15,50 | R\$ 1.550,00 |
| 75 | 262350 | Conexão hidráulica, material pvc - cloreto de polivinila, tipo união, tipo fixação soldável, aplicação instalações prediais água fria, bitola 20 mm. Marcas de referência: tigre ou amanco. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12-2. | 20 | 30 | 0 | 0 | 20 | 70 | 5 | R\$ 3,55 | R\$ 248,50 |
| 76 | 330576 | Prego com cabeça, material: ferro comum, tipo cabeça: chata, tipo corpo: liso, acabamento superficial: polido, bitola: 15 x 15. | Kg | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 10 | 20 | 0 | 0 | 10 | 40 | 2 | R\$ 16,39 | R\$ 655,60 |
| 77 | 465415 | Revestimento piso, material: ardósia, aplicação: pisos em geral, largura: 40 cm, comprimento: 40 cm, espessura: 8 mm, acabamento: natural, cor básica: cinza. | m² | Não | 100 | 0 | 200 | 0 | 100 | 400 | 10 | R\$ 77,50 | R\$ 31.000,00 |
| 78 | 61948 | Vaso sanitário com caixa acoplada vaso sanitário com caixa de descarga acoplada, completo; acionamento superior 3/6l com duplo acionamento; saída do vaso sanitário na vertical; tonalidade branco; inclusive acessórios de montagem e acionamento (botão, peças de controle, acionamento e vedação, incluso anel de vedação); produto com certificação do INMETRO | Unidade | Não | 10 | 0 | 280 | 0 | 10 | 300 | 2 | R\$ 295,00 | R\$ 88.500,00 |
| 79 | 300731 | Metalon em aço carbono 1020 chapa 18 com as medidas 50x30cm. | Barra de 6 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-10. | 20 | 0 | 4 | 0 | 20 | 44 | 4 | R\$ 74,51 | R\$ 3.278,44 |
| 80 | 442001 | Chapa de ferro preta #16 - 1200 x 3000 mm. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 3-2. | 5 | 0 | 6 | 0 | 20 | 31 | 1 | R\$ 122,00 | R\$ 3.782,00 |
| 81 | 35424 | Espelho 4x2 + VGA e HDMI. Especificações Técnicas Mínimas: espelho 4X2 de parede com no mínimo, 01 Keystone VGA fêmea x fêmea e 01 HDMI fêmea fêmea, com caixa de sobrepor compatível. Garantia: 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 5 | R\$ 276,03 | R\$ 6.900,75 |
| 82 | 383044 | Keystone VGA(emenda fêmea /fêmea) Especificações Técnicas Mínimas Keystone para conexão VGA/VGA fêmea /fêmea DB15 Utilizado para encaixar em painel de parede; Deve acompanhar parafuso para fixação no espelho. O parafuso deve ser do padrão que se fixa no cabo VGA. Garantia: 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 40 | 0 | 0 | 0 | 10 | 50 | 5 | R\$ 74,29 | R\$ 3.714,50 |

ENCARTE A

| ITEM | CATMAT | ESPECIFICAÇÃO | Unidade de medida | Licitante deverá apresentar Cadastro Técnico Federal (IBAMA) do fabricante? | ÓRGÃOS PARTICIPANTES E QUANTIDADES | | | | | QUANTIDADE TOTAL | PEDIDO MÍNIMO | VALOR MÁXIMO UNITÁRIO | VALOR MÁXIMO TOTAL |
|-------------------------------------|--------|--|--------------------|---|------------------------------------|-----------|--------------|------------------|---|------------------|---------------|-----------------------|--------------------|
| | | | | | MURIAE | BARBACENA | JUIZ DE FORA | SÃO JOÃO DEL REI | 4ª Companhia de Comunicações Laje da Montanha | | | | |
| 83 | 451860 | Conversor Display Port para DVI Especificações Técnicas Mínimas Conexão: displayPort macho x DVI Fêmea; Corpo de plástico; Conector fêmea DVI deve possuir parafusos em metal para a melhor acoplamento do conector macho DVI; Pontas: Douradas Garantia mínima de 12 meses. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 5-2. | 20 | 0 | 0 | 0 | 10 | 30 | 5 | R\$ 75,60 | R\$ 2.268,00 |
| 84 | 463198 | Bloco de concreto, comprimento 20, largura 10, altura 8, aplicação calçamento, tipo intertravado em cimento, características adicionais tipo retangular. | Unidade | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 2-2. | 150000 | 0 | 0 | 0 | 1000 | 151000 | 1000 | R\$ 1,84 | R\$ 277.840,00 |
| 85 | 356128 | Espelho condutele 1 pol /com 2 RJ45. Especificações Técnicas Mínimas. Material alumínio; 2 saídas RJ45; Deve ser compatível com condutele de 1 Pol; Com case em cada saída para inserção do keystone RJ 45; Deve acompanhar parafusos para fixação do condutele; Garantia de 3 meses contra defeito de fabricação. | Unidade | Não | 100 | 0 | 0 | 0 | 20 | 120 | 5 | R\$ 17,31 | R\$ 2.077,20 |
| 86 | 271272 | Abraçadeira, material:metal galvanizado, tipo:copo\, espessura:3/4 pol\, aplicação: fixação tubos e canos, abraçadeira, material:metal galvanizado, tipo:copo\, espessura:3/4 pol\, aplicação: fixação tubos e canos\, características adicionais:c/ parafuso\, bucha e porca p/ ajuste | Pacote c/ 50 unid. | Não | 1 | 0 | 0 | 0 | 20 | 21 | 1 | R\$ 165,06 | R\$ 3.466,26 |
| 87 | 396326 | Bucha de náilon numero 08 para parafuso auto atarraxante | Unidade | Não | 1000 | 10000 | 1000 | 500 | 0 | 12500 | 100 | R\$ 0,22 | R\$ 2.750,00 |
| 88 | 288438 | Vergalhão em aço diâmetro 3/8" comprimento 12 metros para construção civil . | Barra 12 metros | Sim. Conforme Ficha Técnica de Enquadramento 12.2. | 20 | 0 | 0 | 0 | 30 | 50 | 5 | R\$ 61,63 | R\$ 3.081,50 |
| VALOR TOTAL ESTIMADO DA CONTRATAÇÃO | | | | | | | | | | | | | R\$ 964.840,25 |