

## CAMPINA GRANDE

PREFEITURA MUNICIPAL







### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº: 007/2023

PROCESSO LICITATÓRIO Nº: 739/2023

RECORRENTE: EXATA ENGENHARIA LTDA

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DAS OBRAS DE

RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

#### JUÍZO DE RETRATAÇÃO

#### I. DO RELATÓRIO

Trata-se de Recurso Administrativo interposto pela empresa EXATA ENGENHARIA LTDA, inscrita no CPNJ sob o nº 10.359.229/0001-70, em face da Decisão tomada pela Comissão Permanente de Licitação, que esta subscreve, pela qual foi declarada INABILITADA, conforme Ato de Julgamento de Habilitação da Concorrência Pública nº 007/2023, cujo Objeto está descrito no caput, realizado no dia 11/08/2023 e publicado no dia seguinte.

#### II. DA TEMPESTIVIDADE DO RECURSO E DAS CONTRARRAZÕES

Após o encerramento da etapa de julgamento dos documentos de habilitação, foi aberto às empresas licitantes prazo de 5 (cinco) dias úteis para interposição de recurso, conforme Item 15.1 do Edital.

A Recorrente apresentou Recurso Administrativo no dia 18/08/2023, isto é, dentro do prazo estabelecido e, portanto, dotado de TEMPESTIVIDADE, razão pela qual foi conhecido pela Comissão.

As empresas participantes do certame foram intimadas do Recurso em 21/08/2023, momento em que também lhes foi concedido o prazo para resposta de até 5 (cinco) dias úteis, conforme o Item 15.1 do Edital. Porém, as intimadas optaram por não apresentar Contrarrazões e permaneceram silentes.



1





#### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

#### III. DO RECURSO

Em síntese, a empresa EXATA ENGENHARIA LTDA alega que houve um equívoco por parte do profissional que elaborou a nota técnica informando que a empresa não apresentou atestados de capacidade técnica suficientes para comprovar as quantidades exigidas para os itens Calçada e Concreto Betuminoso Usinado e Quente – CBUQ. A Recorrente argumenta que a referida nota técnica induziu a Comissão a erro no julgamento, e que isto provocou sua inabilitação no certame por supostamente não atender às exigências do subitem 10.10.2, alínea b.1 e b.2 do instrumento convocatório.

A Recorrente aduz que para o item 10.10.2, alínea b.1), "Calçada em concreto com armação em tela de aço", o orçamento indica o total de 14.395,41 m² de calçada a ser executada, e, portanto, a exigência de 50% corresponde a 7.197,71 m². Nesse sentido, alega que a empresa apresentou atestado emitido pela MCM CONSTRUTORA, pessoa jurídica de direito privado (fls. 1464 a 1473), no qual consta a execução total de 8.443,15 m² de "calçada em concreto com armação em tela de aço", isto é, quantitativo superior ao mínimo exigido.

A empresa afirma, ainda, que para o item 10.10.2, alínea b.3), "Construção de pavimento em CBUQ", o orçamento indica o total de 3.120,32 m³ a ser executado e, portanto, a exigência de 50% corresponde a 1.560,13 m³. Nesse sentido, alega que apresentou dois atestados, sendo um deles emitido pela EIT-EMPRESA INDUSTRIAL E TECNICA S/A (fls. 1460 a 1463), pessoa jurídica de direito privado, através do qual obteve um total de 1.261,56 ton e, considerando que a densidade do CBUQ é de 2,4 ton/m³, a quantidade convertida para m³ totalizou 525,65 m³.

Em outro atestado, emitido pela BRASILTEC CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA (fls. 1474 a 1478), pessoa jurídica de direto privado, atestou a execução do total de 14.866,105 m³ de CBUQ.

Assim, alega que a soma dos quantitativos indicados nos dois atestados resulta no total de 15.391,755 m³ de CBUQ, quantidade muito superior àquela exigida no instrumento convocatório.

#### IV. DA DELIBERAÇÃO QUANTO AS RAZÕES RECURSAIS

A Comissão deliberou que não possuía qualificação técnica suficiente para se debruçar sobre os argumentos suscitados, razão pela qual optou por encaminhar as peças recursais à Secretaria de Obras, para que esta, através de seus profissionais de nível superior da área de Engenharia, pudessem auxiliar na análise dos quantitativos.

(01925)



#### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS - CDC

Em resposta ao solicitado, o Sr. Raimundo Antonio de Souza Carvalho, Engenheiro Civil e Coordenador de Obras da SECOB, consignou:

> "Em atenção aos questionamentos formulados, venho apresentar as respostas que se seguem:

> O quantitativo mínimo exigido para o item b.1 "calçada em concreto armado em tela de aço" é de 7.197,71 m².

> Por sua vez, o quantitativo mínimo exigido para o item b.3 "construção de pavimento em CBUQ" é de 1.560,13 m3.

> Analisando o recurso apresentado pela licitante e revisando os documentos de habilitação da mesma, verificamos que os atestados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico-operacional dos itens b.1 e b.3 não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estão registrados no CREA e não há sequer os contratos que originaram os respectivos atestados, sendo meramente declarações/atestados fornecidos por pessoa jurídica de direito privado sem o lastro para verificação da execução da obra atestada.

> Sendo os esclarecimentos devidos, permaneço à disposição para maiores informações.

Atenciosamente, Raimundo Antonio de Souza Carvalho."

Nesse sentido, a Comissão também observou que um dos Atestados de Capacidade Técnica apresentados - aquele emitido pela BRASILTEC CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA (fls. 1474 a 1478), pessoa jurídica de direto privado, através do qual a licitante procurou comprovar a execução de 14.866,105 m³ de CBUQ - apresentava apenas selo de autenticação por Cartório.

De antemão, cumpre ressaltar que o Edital exige da empresa licitante apenas seu registro ou inscrição no CREA (Item 10.10.2, alínea a)), mas não dos seus atestados (Item 10.10.2, alínea b)). Se não, vejamos:





#### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

#### 10.10. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- 10.10.1. Os atestados de capacidade técnica podem ser apresentados em nome da matriz ou da filial da empresa licitante.
- 10.10.2. A documentação relativa à qualificação técnica também consistirá em:
- a) Registro ou inscrição da empresa licitante no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia)
   e/ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo) em plena validade, conforme as áreas de atuação previstas no Projeto Básico, em plena validade;
- b) Quanto à capacitação técnico-operacional: apresentação de um ou mais a testados de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado devidamente identificada, em NOME DO BICITANTE, relativo à execução de obra ou serviço de engenharia, compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da presente licitação, em pelo menos 50% do quantitativo total da presente contra tação, envolvendo as parcelas de maior relevância, conforme anexo II deste instrumento, e valor significativo do objeto da licitação:
  - b.1) Calçada em concreto com armação em tela de aço;
  - b.2) Pavimentação em blocos intertravados;
  - b.3) Construção de pavimento em CBUQ.

Figura 1: Item 10.10.2, alinea a) e b), do Edital da Concorrência Pública nº 007/2023 (Qualificação Técnica da empresa)

O Edital estabelece exigência para que os Atestados de Responsabilidade Técnica – ART e as respectivas Certidões de Acervo Técnico – CAT sejam devidamente registrados no CREA, mas frise-se que tais documentos guardam relação com os profissionais de nível superior, e não com a empresa:

c) Comprovação da licitante de possuir em seu quadro permanente profissionals de nível superior, sendo estes engenheiros civis, reconhecidos pelo CREA (Conselho Regional de Engenharía e Agronomía) em plena validade, detentores de atestado de responsabilidade técnica, devidamente registrados nos respectivos órgãos, acompanhados das respectivas certidões de Acerto Técnico - CAT que demonstre a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART, o Registro de Responsabilidade Técnica - RRT ou o Termo de Responsabilidade Técnica - TRT, relativo à execução dos serviços que compõem as parcelas de maior relevância técnica e valor significativo da contratação.

Figura 2: Item 10.10.2, alínea c), do Edital da Concorrência Pública nº 007/2023 (Qualificação Técnica do profissional)

Ocorre que o Atestado de Capacidade Técnica e Operacional (fls. 1474 a 1479) apresentado pela Recorrente, emitido pela BRASIL TEC CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 02.863.828/0001-07, foi apresentado de forma isolada, sem o respectivo Contrato nº 0188/2013, que regeu a execução dos itens nele descriminados, bem como sem o

4

5



#### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS - CDC

Termo de Referência que, de acordo com o próprio atestado, integra o mencionado contrato como parte inseparável.

Nesse sentido, a Comissão, deliberando pela fragilidade do Atestado apresentado e considerando o teor do art. 219 do Código Civil brasileiro, pelo qual "as declarações constantes de documentos assinados presumem-se verdadeiras em relação aos signatários", resolveu promover diligência, nos termos do Item 13.1 do Edital, para esclarecer e complementar a instrução do processo.

A referida diligência foi realizada no dia 23/08/2023, e através dela foram solicitados:

- 1. O inteiro teor do Contrato nº 0188/2013, firmado em 21 de junho de 2013;
- 2. O Termo de Referência, que, de acordo com o próprio Atestado, integra o mencionado contrato como parte integrante e inseparável;
- 3. O correspondente registro da obra junto ao CREA.

Na mesma oportunidade, a Comissão concedeu à licitante o prazo de 3 (três) dias úteis para apresentação da referida documentação, mas esta não acudiu ao solicitado e restou silente.

Pelo exposto, levando em consideração que, conforme estabelecido no art. 219, parágrafo único, do Código Civil, "as declarações enunciativas não eximem os interessados em sua veracidade do ônus da prova", e considerando que a Comissão não obteve êxito na confirmação, por meio de diligência, da autenticidade das informações apresentadas pela licitante no mencionado atestado, a decisão de não considerar o referido documento, para fins de qualificação técnica, foi uma medida que se mostrou necessária e justificada.

#### V. DA CONCLUSÃO

Pelo exposto, a COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO, no uso de suas atribuições, nos termos do art. 109, §4º da Lei nº 8.666/1993 e demais preceitos legais aplicáveis à espécie, bem como em respeito aos princípios que regem a Administração Pública, sobretudo os processos licitatórios em espécie, após análise das razões apresentadas pela empresa EXATA ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ nº 10.359,229/0001-70, bem como do Parecer 'Técnico da Secretaria de Obras, nos autos da Concorrência Pública nº 008/2023, bem como considerando a diligência frustrada, pelo que não foi possível confirmar a veracidade das informações apresentadas pela licitante, DELIBERA rechaçar integralmente os argumentos apresentados em sede Recursal e NÃO REALIZAR JUÍZO DE RETRATAÇÃO acerca do Ato de Julgamento, optando pela manutenção da INABILITAÇÃO da

5



## ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS - CDC

empresa EXATA ENGENHARIA LTDA, conforme fundamentação supradelineada, ao passo em que encaminha este *decisum* à apreciação por parte da Autoridade Superior.

Campina Grande, 30 de agosto de 2023.

#### MARISETE FERREIRA TAVARES

Presidente da Comissão Permanente de Licitação

PEDRO JORGE MEDEIROS FIRMINO

Membro Titular

DAVYANE DIAS TRAVASSOS

Membro Suplente







#### ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

#### **ANEXO I**

#### Recurso apresentado pela empresa EXATA ENGENHARIA LTDA





#### RECURSO CONTRA INABILITAÇÃO

Ilustríssima Senhora, Marisete Ferreira Tavares, DD. Presidente da CPL - Prefeitura Municipal de Campina Grande/RN.

Referente: Concorrência nº 007/2023 – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA RUA PLÍNIO LEMOS.

Processo Administrativo nº 739/2023

À empresa EXATA ENGENHARIA LTDA, sob o CNPJ nº 10.359.229/0001-70, por intermédio do Sr. Jurandir Alves, portador do CPF nº 026.128.624-20, por seu representante legal infra assinado, tempestivamente, vem, com fulcro na alínea " a ", do inciso I, do art. 109, da Lei nº 8666/93, à presença de Vossa Senhoria, a fim de interpor RECURSO ADMINISTRATIVO, contra a decisão dessa digna Comissão Permanente de Licitação que inabilitou a recorrente, demonstrando os motivos de seu inconformismo pelas razões a seguir articuladas:

#### DA TEMPESTIVIDADE

O REQUERENTE tomou ciência da decisão que o inabilitou (e o considerou inapto), pela Ata de Sessão Pública do resultado de julgamento do envelope "1" fase de Habilitação, publicada na imprensa oficial deste município.

Nos moldes dos princípios constitucionais da publicidade, ampla defesa, contraditório e devido processo legal, o presente Recurso Administrativo é tempestivo, conforme o disposto nos artigos 109 e 110, da Lei Federal nº 8.666/1993 e no art. 224, do Código de Processo Civil, bem como.

Da Lei Federal nº 8.666/1993, tem-se que: Art. 110. Na contagem dos prazos estabelecidos nesta Lei, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, e considerar-se-ão os dias consecutivos, exceto quando for explicitamente disposto em contrário. [grifos nossos].

Portanto, dentro dos termos legais a tempestividade de prazo, contando-se 05 dias úteis a partir da publicação na imprensa oficial, excluindo-se este dia de início de contagem, como já previsto na Lei Federal nº 8.666/1993.

#### DOS FATOS E DOS ARGUMENTOS

Ficamos surpresos com a nossa inabilitação, achamos que houve um equivoco por parte do profissional que elaborou a nota técnica, que consequentemente induziu a CPL ao erro, principalmente com o motivo elencado, pois as quantidades exigidas estão comprovadas e anexadas a documentação de habilitação, inclusive, em quantidades superiores as exigidas.

Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390



acontato@exatabr.com





Foi julgada a documentação pela Comissão Permanente de Licitação, que declarou a recorrente inabilitada para o certame, em razão de não atender o subitem 10.10.2, alíneas b.1 e b.3, no relatório técnico da análise dos documentos de habilitação, versa que não foi apresentado quantidades suficientes para os itens calçada e CBUQ, referente a documentação necessária à habilitação, in verbis:

No edital da licitação foi exigido o seguinte:

10.10.2

a) ...

- b) Quanto a capacitação técnico-operacional: apresentação de um ou mais atestados de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito públicoou privado devidamente identificada, em NOME DO LICITANTE, relativo a execução de obra ou serviço de engenharia, compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da presente licitação, em pelo menos 50% do quantitativo total da presente contratação, envolvendo as parcelas de maior relevância, conforme anexo II deste instrumento, e valor significativo do objeto da licitação.
  - b.1) Calçada em concreto com armação em tela de aço;

b.2) ...

b.3) Construção de pavimento em CBUQ

Para o item b.1) Calçada em concreto com armação em tela de aço, no orçamento cita o seguinte:

2,1,1	94995- SINAPI	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 8 cm, armado. af 08/2022	m²	11.495,41
2.2.2	94995- SINAPI	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 8 cm, armado. af 08/2022	m²	2.900,00

Assim temos um total de  $14.395,41~\text{m}^2$  de calçada a ser executada, assim exigência de 50% corresponde á  $7.197,71~\text{m}^2$ 

A EXATA ENGENHARIA, apresentou atestado emitido pela MCM CONSTRUTORA, pessoa jurídica de direito privado, conforme as páginas 1464 a 1473.

Na página 1465, foi atestado seguintes itens:



Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390



www.exatabr.com

🕲 contato@exatabr.com





04.01	Piso em concreto armado polido,fck = 35 mpa, e = 15 cm (Malha Dupla)	m <sup>2</sup>	1.900,15
04.02	Piso em concreto,fck = 25mpa, e = 10cm (Malha Simples)	m <sup>2</sup>	1.628,00
04.03	Piso em concreto armado fek = 35 mpa, e = 15 cm (Malha Dupla)	m <sup>2</sup>	4.915,00

Assim temos o total de 8.443,15 m² devidamente atestados, quantidade de Calçada em concreto com armação em tela de aço superior ao exigido.

Ainda no quesito de Concreto Armado a CAT 1343181/2019 inclui execução de bases para aerogeradores de energia eólica, com mais de 6.193.22 M3 de Concreto Armado, item de alta complexidade de execução, ressaltando assim a elevada capacidade profissional da Exata Engenharia.

Para o item b.3) Construção de pavimento em CBUQ, no orçamento temos o seguinte:

3,1	95.995- SINAPI	Execução de pavimento com aplicação de concreto asfáltico, camada de rolamento - Exclusive carga e transporte. AF_11/2019	m³	1.032,73
3.2	95.996- SINAPI	Execução de pavimento com aplicação de concreto asfáltico, camada de Binder - Exclusive carga e transporte. AF 11/2019	m³	744,19
3.3	95.995- SINAPI	Execução de pavimento com aplicação de concreto asfáltico, camada de rolamento. Exclusive carga e transporte. AF 11/2019	m³	1.343,40

Assim temos um total de 3.120,32 m<sup>3</sup>, assim exigência de 50% corresponde á 1.560,13 m<sup>3</sup>

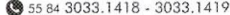
A EXATA ENGENHARIA, apresentou dois atestados, emitidos pela EIT-EMPRESA INDUSTRIAL E TECNICA S/A, conforme as páginas 1460 a 1463. E BRASILTEC CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, conforma as páginas 1474 a 1478, ambras empresas de direto privado.

Na página 1462, foi atestado os seguintes itens:

2.9	Concreto asfáltico Usinado a Quente, inclusive aquisição e aplicação, com espessura de 0,10m. Considerando 10% a mais para material solto	ton	508,83
3.4	Concreto asfáltico Usinado a Quente, inclusive aquisição e aplicação, com espessura de 0,07m. Considerando 10% a mais para material solto	ton	159,78
4.3	Concreto asfáltico Usinado a Quente, inclusive aquisição e aplicação, com espessura de 0,15m. Considerando 10% a mais para material solto	ton	592,95

Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390



@ www.exatabr.com

🕽 contato@exatabr.com







Assim obtemos nesse atestado um total de 1.261,56 ton que convertido para m³, considerando que densidade do CBUQ é de 2,4 Ton/m³, teremos um total de 525,65 m³

Na página 1476, foi atestado os seguintes itens:

1.24	Rec. do rev. Com mistura betuminosa a quente	m³	5.374,000
1.25	Mistura betuminosa usinada a quente AC/BC	m <sup>3</sup>	9,492,105

Assim obtemos nesse atestado um total de 14.866,105 m³. Vale salientar que o item 1.24 e 1.25 está abaixo do item 1 que referente a Serviços.

Somando-se os dois atestados obtemos o total de 15.391,755 m³ de CBUQ, quantidade muito superior ao exigido.

É importante ressaltar que o anexo II <u>não apresenta</u> o quantitativo total exigido, portanto para se torna necessário recorrer ao orçamento para chegar a tal número.

Insculpido no art. 3°, CAPUT, da Lei Federal nº 8666/93, o princípio do julgamento objetivo vincula a Administração, na apreciação das propostas e demais documentos, aos critérios estabelecidos previamente no Edital, de modo que, no curso do procedimento licitatório não poderá a Administração utilizar de critérios desconhecidos para aferir a aceitabilidade das propostas e da documentação.

Um dos princípios basilares da licitação pública compreende o julgamento objetivo. Como julgamento objetivo entende-se aquele baseado em critérios e parâmetros concretos, precisos, previamente estipulados no instrumento convocatório, que afastem quaisquer subjetivismos quando da análise da documentação.

A necessidade de que o julgamento se dê de maneira objetiva afasta a possibilidade de a Administração, ao definir os critérios de habilitação, restringir-se a copiar a disciplina legal.

É comum, nesse sentido, a existência de cláusula de habilitação técnica exigindo a apresentação de atestados que comprovem "aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação", porém sem definir os itens/medidas a ser comprovados, porque pertinentes às parcelas mais relevantes do objeto. Cláusulas genéricas como essas comprometem a objetividade no julgamento.

O TCU, no Acórdão nº 8.430/2011 – 1ª Câmara, determinou a um de seus jurisdicionados que "o edital deve estabelecer, com a necessária objetividade, a forma de comprovação da aptidão para o desempenho de atividades pertinentes e compatíveis em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação; b) o edital deve estabelecer os elementos que devem constar dos atestados de capacidade técnica para fins de comprovação da realização de serviços compatíveis com os descritos no objeto do certame".

Em outra oportunidade, **Acórdão nº 2630/2011-Plenário**, o TCU ratificou esse entendimento. Nesse sentido, veja-se excerto extraído do Informativo de Jurisprudência sobre Licitações e Contratos nº 81:

Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390 55 84 3033.1418 - 3033.1419

www.exatabr.com

😝 contato@exatabr.com







"Mediante auditoria realizada nas obras de implantação do perímetro de irrigação Araras Norte — 2ª etapa, no Estado do Ceará, sob responsabilidade do Departamento Nacional de Obras Contra as Secas — (DNOCS), uma das irregularidades apuradas por equipe do Tribunal consistiu no estabelecimento, como critério para a habilitação técnica dos licitantes, da apresentação de atestados que comprovassem a execução de um conjunto de serviços considerados de maior relevância e valor significativo na obra em contratação. No edital, entretanto, não haveriam sido definidos os quantitativos mínimos que os atestados deveriam comprovar, e, quando da avaliação da qualificação técnica dos licitantes, o DNOCS arbitrara quantidades mínimas dos referidos serviços para verificar se os licitantes atenderiam aos critérios de habilitação. De tal situação, teve-se como resultado a inabilitação de seis dos oito licitantes, o que, para o relator, evidenciaria que o critério de qualificação técnica adotado não observara o princípio de vinculação ao instrumento convocatório, tendo sido decisivo para a inabilitação da maioria dos licitantes. Por conseguinte, por considerar que a irregularidade seria grave, votou o relator por que o Tribunal ouvisse em audiência o chefe da divisão de licitações do DNOCS, sem prejuízo do encaminhamento de outras determinações à instituição. Nos termos do voto do relator, o Plenário manifestou sua anuência."

A preservação do julgamento objetivo, portanto, demanda a existência de cláusula clara e precisa quanto ao conteúdo dos atestados a serem apresentados, à luz do efetivamente necessário à avaliação da qualificação técnica do licitante para bem executar o objeto licitado.

#### AUTOTUTELA ADMINISTRATIVA

A Administração Pública pode rever os seus próprios atos.

#### Súmula 473

A administração pode anular seus próprios atos, quando eivados de vícios que os tornam ilegais, porque deles não se originam direitos; ou revogá-los, por motivo de conveniência ou oportunidade, respeitados os direitos adquiridos, e ressalvada, em todos os casos, a apreciação judicial.

#### Súmula 346

A administração pública pode declarar a nulidade dos seus próprios atos.

No dizer também de **Hely Lopes Meirelles**, "desde que a Administração reconheça que praticou um ato contrário ao Direito vigente, cumpre-lhe anulá-lo, e quanto antes, para restabelecer a legalidade administrativa." (in "Direito Administrativo Brasileiro". 23ª ed. São Paulo: Malheiros, 1998. p. 182).

#### DA SOLICITAÇÃO

A recorrente é empresa séria, tem vasta experiência em obras com o objeto ora licitado, nunca fomos inabilitados por esse motivo, daí nossa surpresa pela INABILITAÇÃO, pois buscando uma participação impecável no certame, preparou sua documentação e proposta, em rigorosa conformidade com as exigências do edital, provando sua plena qualificação para esse certame, desta forma solicitamos a essa conceituada comissão (CPL), se possível rever o resultado da habilitação em desfavor da empresa recorrente, tornando-a habilitada, já que não vislumbramos nenhum fato que possa inabilitá-la, já que o certame é de interesse público e assim dar andamento ao processo e de

Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390 S 55 84 3033.1418 - 3033.1419

www.exatabr.com

😝 contato@exatabr.com





maneira transparente, finalizar o mais breve para que venha atender ao município e principalmente a população que carece tanto de um serviço desse porte. Certo de contarmos com vossa apreciação.

Por fim, caso seja mantida a decisão pela CPL, o que não se acredita, requer seja o recurso administrativo encaminhado à Autoridade Superior para devida apreciação e provimento, na forma do artigo 109, § 4º, da Lei 8.666/1993.

Natal/RN, 17 de agosto de 2023.

Nestes termos.

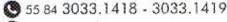
Pede deferimento

EXATA ENGENHARIA LTDA Francisco Jurandir Alves da Silva Sócio Administrador



Exata engenharia Ltda. - CNPJ: 10359.229/0001-70

Rua Raimundo Chaves, 2182 | Empresarial Candelária 2º Andar | Candelária Natal/RN | CEP 59064-390



📵 www.exatabr.com

contato@exatabr.com





## ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

#### **ANEXO II**

Parecer Técnico - SECOB



#### Proc. Licitatório 55- 739/2023

De: Raimundo C. - SECOB - CO

Para: SAD - CDC - CPL - PL - A/C Marisete T.

Data: 21/08/2023 às 13:24:52

#### Setores envolvidos:

SECOB, SECOB - AJUR, SECOB - EMP, SAD - CDC - SMS - DAF - CPL, SAD - CDC - CPL/PREGÃO, SAD - CDC -ASSEJURCDC, GP - CDG, SAD - CDC - CPL - ASTEC, SAD - CDC - CPL - PL, SECOB - PL, SAD - CDC - CDCA, SAD -CDC - CPL - 8.666, COASSEJUR, SECOB - CO

#### Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio Lemos.

Prezados,

Em atenção aos questionamentos formulados, venho apresentar as respostas que se seguem:

O quantitativo mínimo exigido para o item b.1 "calçada em concreto armado em tela de aço" é de 7.197,71 m².

Por sua vez, o quantitativo mínimo exigido para o item b.3 "construção de pavimento em CBUQ" é de 1.560,13 m³.

Analisando o recurso apresentado pela licitante e revisando os documentos de habilitação da mesma, verificamos que os atestados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico-operacional dos itensos b.1 e b.3 não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico estados que a que os atestados que a recorrente suscita como aptos para comprovar a capacidade técnico-operacional dos itensados de 1 e 1.3 não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não e estão registrados no CREA e não há sequer os contratos que originaram os respectivos atestados, sendo meramente declarações/atestados fornecidos por pessoa jurídica de direito privado sem o lastro para verificação da execução dobra atestada.

Sendo os esclarecimentos devidos, permaneço à disposição para maiores informações.

Atenciosamente,

Raimundo Antonio de Souza Carvalho b.1 e b.3 não estão revestidos com os elementos essenciais para sua validade, no aspecto técnico, uma vez que não o

Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/**DDPE.1374EERB6B52**4-informamoxiditigaD**8PB3DD-Q-ERB5BB1**2





#### VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 5D22-1323-C978-56B5

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

RAIMUNDO ANTONIO DE SOUZA CARVALHO (CPF 203.XXX.XXX-91) em 21/08/2023 13:25:10 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/5D22-1323-C978-56B5



## ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE – PMCG SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD CENTRAL DE COMPRAS – CDC

#### **ANEXO III**

Diligência Infrutífera realizada junto à empresa EXATA ENGENHARIA LTDA



#### Protocolo 52.288/2023



Acompanhe via internet em https://campinagrande.1doc.com.br/atendimento/

Para

usando o código: 745.116.923.983.785.911

Situação geral em 29/08/2023 16:35: Em tramitação interna

Johny Max johny-max@hotmail.com · 84 99218-7928 CPF 059.XXX.XXX-60

SAD - CDC - CPL ...

CC

2 setores envolvidos

SAD - DAC - PROT - Protocolo

CAD CDC CDI

SAD - CDC - CPL ... | SAD - DAC - PROT

SAD - CDC - CPL - 8.666 - Comunicação Externa - Lei 8.6(Entrada\*: Site

18/08/2023 19:39

#### Recurso em Licitação - Lei 8.666/93

Pezados,

Segue recurso da Exata Engenharia referente a concorrência 007/23

Att,

Johny Max



Quem já visualizou?

2 ou mais pessoas

18/08/2023 19:39:39	E-mail para johny-max@hotmail.com	-mail entregue, lido, clicado (5)
E-mail foi lido	johny-max@hotmail.com	21/08/2023 14:50:19
Clicou no link	johny-max@hotmail.com 187.61.132.180	IP 21/08/2023 14:50:16
Clicou no link	johny-max@hotmail.com	21/08/2023 14:50:14
E-mail foi lido	johny-max@hotmail.com	20/08/2023 13:00:25
E-mail entregue	johny-max@hotmail.com	18/08/2023 19:39:53

18/08/2023 às 19:39:39Enviado via SMS para o número +5584992187928

Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/D8FE-46D4-EE0D-5E12 e informe o código D8FE-46D4-EE0D-5E12 Assinado por 3 pessoas: MARISETE FERREIRA TAVARES, DAVYANE DIAS TRAVASSOS e PEDRO JORGE DE MEDEIROS FIRMINO

https://campinagrande.1doc.com.br/?pg=doc/ver&hash=B1092947373129DE9830E27C&itd=5&origem=painel\_setor

Pedidos de esclarecimentos, impugnações e recursos. Doc. 71799/23. Data: 18/09/2023 10:15. Responsável: Matusael L. de Aquino. Impresso por convidado em 22/09/2023 11:22. Validação: 51A7.4020.40AD.5A0A.6099.A739.D028:E160.

Despacho 1-52.288/2023

23/08/2023 14:28

(Respondido)

Michele F.

SAD - CDC - CPL ...

Johny Max johny-max@hotmail.com - 84 99218-7928 CPF 059.XXX.XXX-60 CC À EXATA ENGENHARIA LTDA CNPJ nº 10.359.229/0001-70

Prezada Licitante,

A Comissão Permanente de Licitação vem, através deste, em conformidade com o Item 13 do Edital da CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 007/2023, promover diligência destinada a esclarecer e complementar a instrução do processo. Nesse sentido, considerando a apresentação de Atestado de Capacidade Técnica e Operacional (fls. 1474 - 1479) emitido pela BRASIL TEC CONSTRUÇOES E SERVIÇOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 02.863.828/0001-07, solicitamos:

- O inteiro teor do Contrato nº 0188/2013, firmado em 21 de junho de 2013;
- 2. O Termo de Referência, que, de acordo com o próprio Atestado, integra o mencionado contrato como parte inseparável;
- O correspondente registro da obra junto ao CREA.

O prazo para apresentação dos documentos supracitados é de 3 (três) dias úteis e será encerrado no dia 28/08/2023.

Atenciosamente,

Comissão Permanente de Licitação - CPL

Quem já visualizou? 2 ou mais pessoas 23/08/2023 14:28:32 E-mail para johny-max@hotmail.com E-mail entregue, lido = E-mail foi lido johny-max@hotmail.com 23/08/2023 16:43:50 E-mail entregue johny-max@hotmail.com 23/08/2023 14:28:46

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058

Impresso em 29/08/2023 16:35:56 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras
"Toda ação humana, quer se torne positiva ou negativa, precisa depender de motivação." - Dalai Lama





#### VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: D8FE-46D4-EE0D-5E12

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- MARISETE FERREIRA TAVARES (CPF 012.XXX.XXX-04) em 30/08/2023 16:15:23 (GMT-03:00) Papel: Parte Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- DAVYANE DIAS TRAVASSOS (CPF 094.XXX.XXX-03) em 30/08/2023 16:17:27 (GMT-03:00) Papel: Parte Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)
- ✓ PEDRO JORGE DE MEDEIROS FIRMINO (CPF 010.XXX.XXX-77) em 30/08/2023 16:45:21 (GMT-03:00)
  Papel: Parte
  Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/D8FE-46D4-EE0D-5E12

001943 CPL

Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO



#### Proc. Licitatório 59-739/2023

De: Joab M. - SECOB

Para: SAD - CDC - CPL/PREGÃO - A/C Marisete T.

Data: 30/08/2023 às 16:48:10

#### Setores envolvidos:

SECOB, SECOB - AJUR, SECOB - EMP, SAD - CDC - SMS - DAF - CPL, SAD - CDC - CPL/PREGÃO, SAD - CDC - ASSEJURCDC, GP - CDG, SAD - CDC - CPL - ASTEC, SAD - CDC - CPL - PL, SECOB - PL, SAD - CDC - CDCA, SAD - CDC - CPL - 8.666, COASSEJUR, SECOB - CO

#### Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio Lemos.

#### Prezada Marisete Ferreira Tavares - SAD - CDC - CPL/PREGÃO

Ao cumprimenta-la, informo que estou de acordo com a manifestação da Comissão Permanente de Licitação, portanto **DEFIRO** os pareceres e análises efetuadas para o processo licitatório referido neste expediente.

Renovo votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Joab Machado Secretário de Obras





#### VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: DEED-B9A3-55A0-A763

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

JOAB MACHADO (CPF 088.XXX.XXX-70) em 30/08/2023 16:48:20 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emilido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/DEED-B9A3-55A0-A763

65A0 651345) CPL

#### PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - CONCORRÊNCIA Nº 007/2023

licitacao@scave.com.br

26 de julho de 2023 09:53

Para: cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br

Bom dia!

REF.: CONCORRÊNCIA Nº 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DAS OBRAS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

Prezados, segue em anexo pedido de esclarecimento referente a licitação em epígrafe.

Atc.



Thalyta Bezerra

Fone: (81) 3241-0276 / 3426-3243 / 3241-0092

e-mail:scave@scave.com.br site:www.scave@scave.com.br





AO

GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
SECRETARIA DE OBRAS
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO – CPL

REF.: PROCESSO ADMINISTRATIVO № 739/2023 / CONCORRÊNCIA № 007/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A EXECUÇÃO DAS OBRAS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

#### PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

Prezados Senhores,

Ao analisarmos a planilha orçamentária referente a licitação em epigrafe, percebeu-se o seguinte:

- O item 3.7 (Transporte com caminhão basculante...) apresenta o preço unitário de R\$ 8,15
   s/ BDI e código SINAPI 100.982, onde o preço unitário e código em questão referem-se ao item de carga, manobra e descarga.;
- O item 3.8 (Carga, manobra e descarga...) está com o preço unitário de R\$ 2,26 s/ BDI e apresenta código SINAPI 95.875, onde preço unitário e código remete ao item de transporte com caminhão basculante.

Diante do exposto, solicitamos a correção na planilha orçamentária em questão.

Recife-PE, 26 de Julho de 2023.

SCAVE SERVIÇOS DE ENGENHARIA E LOCAÇÃO LTDA ANA MARCELINA LIRA SIMÕES MARTINS RG 2.428.077 SDS-PE / CPF 310.387.434-00 SÓCIA-ADMINISTRADORA





#### Proc. Licitatório 739/2023



De: Michele Dos Santos Farias Setor: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios

Despacho: 37-739/2023

Para: SECOB - PL - Processos Licitatórios AC: Johnatan Rafael Santana de

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 26 de Julho de 2023

Prezado Johnatan Rafael Santana de Brito - SECOB - PL

A empresa "Scave Serviços de Engenharia e Locação LTDA" solicita cópia das composições próprias da planilha orçamentária da licitação em questão.

Segue pedido em anexo.

Atenciosamente,

Michele Dos Santos Farias

Equipe de apoio da Central de Compras

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058 Impresso em 09/08/2023 16:45:38 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras "Motivação é a arte de fazer as pessoas fazerem o que você quer que elas façam porque elas o querem fazer." - Dwight Eisenhower



#### SOLICITAÇÃO PLANILHA ORÇAMENTÁRIA E COMPOSIÇÕES - CC 007/2023

licitacao@scave.com.br

26 de julho de 2023 09:54

Para: cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br

Bom dia!

REF.: CONCORRÊNCIA № 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO № 739/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DAS OBRAS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

Prezados, solicitamos cópia das composições próprias da planilha orçamentária da Licitação em epígrafe.

Atc.



Thalyta Bezerra

Fone: (81) 3241-0276 / 3426-3243 / 3241-0092 e-mail:scave@scave.com.br site:www.scave@scave.com.br





#### Proc. Licitatório 739/2023

De: Raimundo Antonio de Souza Carvalho Setor: SECOB - CO - Coordenad de Obras

Despacho: 38-739/2023

Para: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios AC: Michele Dos Santos

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 28 de Julho de 2023

Prezada, em atenção a solicitação constante do despacho 37 encaminho em anexo as planilhas de composição própria para subsidiar a resposta ao esclarecimento da Scave Serviços de Engenharia e Locação LTDA.

Atenciosamente

Raimundo Antonio de Souza Carvalho

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058 Impresso em 09/08/2023 16:47:01 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras "As críticas são a motivação para o sucesso." - Vitorio Furusho





PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	COMPOSIÇÕES DE PRECOS UNITÁRIOS - BASE: SINAPI MARCO/2023 - ORSE EEV/2023
PREFEIT	35	COMPOSIÇÕES DE PRECOS

100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	COMPOSIÇÃO DE PRECO UNITÁRIOS - RAMPAS DE ACESSIBII IDADE	S-RAMPAS	DE ACESSIBII IDADE	STORE .			
COMP.	COMPOSIÇÃO 1	COMPOSIÇÃO 1 COMPOSIÇÃO RAMPA CALÇADA.	100000				BC	1 407 47
Ļ	94990	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, feito em obra, acabamento convencional, não armado.	"m³	1,80	100 m	R\$ 730,66 R\$	88	1.315,19
2	9418/ORSE	Pavimentação com piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, p/ deficientes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada, acli, rejuntado, exclusive regularização de base	ξE	2,00		R\$ 91,14	91,14 R\$	182,28
COMP.	COMPOSIÇÃO 2	COMPOSIÇÃO 2 COMPOSIÇÃO RAMPA CICLOFAIXA					De	10000
1	94990	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, feito em obra, acabamento convencional, não armado.	Ē.	2,33		R\$ 730,66 R\$	8 8	1.702,14
2	9418/0RSE	Pavimentação com piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, p/ deficientes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada, acil, rejuntado, exclusive regularização de base	Ë	2,50		R\$ 91,14 R\$	83	227,85



	886
3	
1	8.mmd
8	-

		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	NDE			BASE
		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO			SIN	SINAPI-mar/23
					BO	ORSE-fev/23
200	PLANILHA OF	PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - CAIXAS COLETORA - AVENIDA PLÍNIO LEMOS - BAIRROS RAMADINHA, BODOCONGÓ E MALVINAS	RAMADINHA, BOI	DOCONGÓ E MALV		CIDADE: C. GRANDE - PB
A) REC	DE DE DRENAGE	A) REDE DE DRENAGEM PLUVIAL - (1,40 x 1,40 x 2,00) m - MEDIDA EXTERNA e (1,00 x 1,00 x 2,00 ) - MEDIDA INTERNA	- MEDIDA INTER	Y.		
ITEM	TEM CÓDIGO SINAPI	SERVIÇO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO RS	
-	90.107-SINAPI	90.107-SINAPI Escavação mecanizada de vala com prof. > 1,5 m até 3,00 m- 1a Categoria	m <sub>3</sub>	6,85	6,53	44.73
1.2	102.311-SINAPI	102.311-SINAPI Escavação mecanizada de vala com prof. > 1,5 m até 3,00 m- 2a Categoria	EEL.	2,74	11,14	30.52
1.3	04502-ORSE	Escavação manual em material de 3a Categoria	m <sub>3</sub>	2,74	331,27	907.68
1.4	10.338-ORSE	Fundação em pedra argamassada - fck = 15 Mpa-30% de pedra de mão	m <sub>3</sub>	0,78	736,26	574.28
1.5	100.341-SINAPI	100.341-SINAPI Montagem e desmontagem de fôrma de laje	m <sub>2</sub>	1,96	29,97	58.74
1.6	92.921-SINAPI	92.921-SINAPI Armação de estruturas de concreto armado - f = 12.5 mm	kg	22,25	10,82	240.75
1.7	94.964-SINAPI	94.964-SINAPI Concretagem de vigas e lajes, fck=20 mpa	m <sub>3</sub>	66,0	462,76	180,48
1.8	93.362-SINAPI	93.362-SINAPI Reaterro com aproveitamento do material escavado	m <sub>3</sub>	7,40	12,52	92,65
1.9	93.362+0368	Reaterro com material de empréstimo	m <sub>3</sub>	0,92	70,02	64.42
1.10	$\overline{}$	100.982-SINAPI Carga, manobras e descarga de entulho com caminhão basculante de 10m3	m°	6,17	8,15	50,29
1.1	95.875-SINAPI	95.875-SINAPI Momento Extraordinário de Transporte Empréstimo	m³xkm	12,12	2,26	27.39
1.12	-	00165-ORSE Alvenaria de 1 vez em Tijolo cerâmico de 8 furos, assentada no traço 1:4	m <sup>2</sup>	10,57	121,75	1.286,90
1.13	-	100.341-SINAPI Montagem e desmontagem de fórma de laje	m²	1,96	29,97	58,74
1.14	-	92921-SINAPI Armação de estruturas de concreto armado - f = 12,5 mm	kg	22,25	10,82	240,75
1.15	-	102.736-SINAPI Concretagem de vigas e lajes, fck=20 mpa	m3.	0,39	554,81	216,38
1.16	-	87.302-SINAPI Revestimento interno com argamassa de cimento e areia fina no traço 1:4	m3	7,37	561,40	4,137,52
1.17	87.878-SINAPI	87.878-SINAPI   Chapisco no traço 1:3	m <sup>2</sup>	7,37	4,13	30,44
					TOTAL GERAL:	8.242,66

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

COMPOSIÇÕES DE PREÇOS UNITÁRIOS - BASE: MAR/2023

#### TERRAPLENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS - BAIRRO DA RAMADINHA E MALVINAS

CÓDIGO	olosivos. Baseado em CAGEPA C019060-1 - Aprovado pela GIVOC DISCRIMINAÇÃO	Unidade	Consumo	Unitário	
10518-SINAPI	Retardo para cordel detonante	unidade	0.0407	126,02	Total
1634-SINAPI	Cordel detonante, NP 10 G/M	m	0,8475	9,43	5,13 7,99
2710-SINAPI	Rebolo abrasivo reto de uso geral grão 36, de 6 x 3/4" (diâmetro x	unidade	0,0069	37.75	0,20
0750 CB (A D)	altura)				
2759-SINAPI 2762-SINAPI	Espoleta simples nº 8	unidade	0,0307	10,43	0,3
2/62-SINAPI	Estopim simples	m	0,0307	13,03	0,40
37532-SINAPI	Emulsão explosiva em cartuchos de 2"x24", densidade 1,15 g/cm3, iniciação espoleta nº 8/cordel	kg	0,5547	16,13	8,95
44496-SINAPI	Ponteiro para martelo rompedor, diâmetro de 28 mm, comprimento = 520 mm, excaixe sextavado	unidade	0,0281	133,07	3,74
5795-SINAPI	Martelete ou rompedor pneumático manual, 28 kg, com silenciador CHP Diurno. AF_07/2016.	CHP	0,2200	19,80	4,36
88257-SINAPI	Blaster dinamitador ou cabo de fogo com encargos complementares	h	0,2000	18,26	3,65
88297-SINAPI	Operador de máquinas e equipamentos com encargos complementarse	h	0,2475	20,66	5,11
88316-SINAPI	Servente com encargos complementares	h	0,6000	17,27	10,36
90999-SINAPI	Compressor de ar rebocável, vazão 400 pcm, pressão de trabalho 102 psi, motor a diesel potência 110 CV - CHP Diurno. AF_06/2015	CHP	0,3701	99,29	36,75
91001-SINAPI	Compressor de ar rebocável, vazão 400 pcm, pressão de trabalho 102 psi, motor a diesel potência 110 CV - CHI Diurno. AF_06/2015	СНІ	0,2411	9,68	2,33
88257-SINAPI	Blaster dinamitador ou cabo de fogo-adicional de periculosidade - 30%	h	0,2000	18,26	3,65
88297-SINAPI	Operador de máquinas e equipamentos-adicional de periculosidade - 30%, quando utilizado na perfuração de furos em rocha para explosivos	h	0,2475	20,66	5,11
88316-SINAPI	Servente-adicional de periculosidade - 30%, quando utilizado na perfuração de furos em rocha para explosivos	h	0,6000	17,27	10,36
<u> </u>	and the state of t	Custo do ma	atorial	0.0	26,79
		Custo do m			43.44
_		Custo de en			45,44
0		Custo de ou			
2		Custo de ma	A STATE OF THE STA		38.24
S.		SUBTOTAL			108.47
tier .		BDI	\ +/		
	1.444	TOTAL (RS)			108,47
V. 100 TO	10 (THE POST AND ADDRESS OF THE POST ADDRESS OF THE PO	200000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	10000000000000000000000000000000000000	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE







## PROJETO DE URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE OBRAS CANTEIRO DE OBRAS

			0,0055 0,0017 0,0038 0,0051	0,0055 0,0017 0,0038 0,0051 0,4500	0,0055 0,0017 0,0038 0,0051 0,4500	0,0055 17,36 0,0017 122,79 0,0038 36,59 0,0051 49,61 0,4500 3,43		
			0000					00055 00038 00051 00051
=	H			<del>                                     </del>				0,0055 0,0017 0,0038 0,0051 0,4500
		프핑핑	포용동	H H H H	CHI CHI	H H H	H 용명 문	H H H
SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTACAO	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTACAO	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTACAO	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTACAO	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES  TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTACAO
SENVENTE COM ENCARGOS COMPLEINEN	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO	89035 TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA 89036 TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRA 91486 ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO 895-ORSE EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C P				
	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTAC	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTAC	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTAC	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTAC	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRAÇÃO 4X4, PESO COM LAST ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOL EMULSAO ASFALTICA CATIONICA RR-2C PARA USO EM PAVIMENTAC



## PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COMPOSIÇÕES DE PREÇOS UNITÁRIOS - BASE: MAR:2023 - BDI = 0.0 DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS - BAIRRO DA RAMADINHA E MALVINAS

36084-SINAPI Tubo de PVC 50 mm 3540-SINAPI Joelho de PVC soldável de 50 3903-SINAPI Elta de vedação 2696-SINAPI Encanador 0246-SINAPI Ajudante de encanador 60160 DISCRIMINAÇÃO 60160 DISCRIMINAÇÃO 60160 DISCRIMINAÇÃO 738-SINAPI Tubo de PVC soldável - 20 n 3861-SINAPI Luva de PVC rígido de 20 mm 738-SINAPI Te de PVC de 20 mm	Tubo de PVC 50 mm Joelho de PVC soldável de 50 mm Luva de PVC rigido de 50 mm Fita de vedação Encanador Ajudante de encanador	Unidade	m 1,0000     Unidade 1,0000     Unidade 1,0000     m 2,5000     h 1,0000     Custo do material     Custo do equipamento     Custo de empreiteiro     Custo de material     Custo de material     Substora     Substora     Substora     Substora     Substora     Custo     Custo	20.37 5.81 2.32 0.15 17.24 12,78	20,37 2,32 0,38 17,24 12,78 28,88
3540-SINAPI Joelho de PVC 3903-SINAPI Luva de PVC rig 3148-SINAPI Fita de vedação 2696-SINAPI Encanador 0246-SINAPI Ajudante de enc 601GO DISCRIMINAÇA 3499-SINAPI Tubo de PVC ri 7138-SINAPI Luva de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7138-SINAPI Reduzão de PVC 7138-SINAPI Reduzão de PVC ri 7138-SINAPI Reduzão de PVC ri 7138-SINAPI Reduzão de PVC ri	soldável de 50 mm gido de 50 mm o canador	Unidade Unidade  m h h Custo do e Custo de m	1,0000 1,0000 2,5000 1,0000 1,0000 aterial quipamento mpreiteiro utros lão de obra	5,81 2,32 0,15 17,24 12,78	5,81 2,32 0,38 17,24 12,78 28,88
3903-SINAPI Luva de PVC ris 3148-SINAPI Fita de vedação 2696-SINAPI Encanador 0246-SINAPI Ajudante de encanação de reposição de rigação de reposição de PVC ristas-SINAPI Luva de PVC ristas-SINAPI Tê de PVC de 7138-SINAPI Reducão de PV	gido de 50 mm o canador domiciliar de éque	Unidade  m h h Custo do m Custo de e Custo de e Custo de m Subrota	1,0000 2,5000 1,0000 1,0000 aterial quipamento mpreiteiro utros tão de obra	2,32 0,15 17,24 12,78	2,32 0,38 17,24 12,78 28,88
3148-SINAPI Fita de vedação 2696-SINAPI Encanador 0246-SINAPI Ajudante de encedação comprehensiva de la properción de reposição de PVC 3861-SINAPI Luva de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC de 7104-SINAPI Reducão de PV	canador canador domiolifar de égus	Custo do m Custo do e Custo de e Custo de e Custo de e Custo de m Subrota	2,5000 1,0000 1,0000 aterial quipamento mpreiteiro utros tão de obra	0,15	0,38 17,24 12,78 28,88
2696-SINAPI Encanador 0246-SINAPI Ajudante de enc 0246-SINAPI Ajudante de enc con de la companio de la companio de PVC de 3499-SINAPI Luva de PVC di 7138-SINAPI Tê de PVC de 7138-SINAPI Reducão de PVC de 7104-SINAPI Reducão de PVC de 5104-SINAPI Reducão de PVC de 5104-5104-5104-5104-5104-5104-5104-5104-	canador domioliar de équa	Custo do m Custo do e Custo de e Custo de m SUBTOTA BDI	1,0000 1,0000 1,0000 quipamento mpreiteiro utros lão de obra	12,78	17,24
-Remoção e reposição de tigação CODIGO SEG - SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva do 6 PVC d 7138-SINAPI Tê de PVC d 7138-SINAPI Tê de PVC de 7138-SINAPI Redução de PVC d	canador domiolifar de éque	Custo do m Custo do e Custo de e Custo de m SUBTOTA BDI	1,0000 quipamento mpreiteiro utros tato de obra	12,78	12,78
-Remoção e reposição de tigação cópigo 9867-SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva de PVC d 7138-SINAPI Tê de PVC d 7138-SINAPI Tê de PVC de 7104-SINAPI Reducão de PV	domioliar de éaus	Custo do er Custo de m Subtota	aterial quipamento mpreiteiro utros also de obra		28,88
-Remoção e reposição de tigação cópigo 9867-SINAPI Tubo de PVC 3499-SINAPI Luva de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7104-SINAPI Reducão de PV	domioliar de égus	Custo de el Custo de el Custo de m Custo de m SUBTOTA BDI TOTAL (R8	quipamento mpreiteiro utros ião de obra L (R\$)		*
Pennocato e reposição de tigação. PECRIMINAÇO BECT-SINAPI Tubo de PVC d. 3499-SINAPI Luva de PVC d. 7138-SINAPI Tê de PVC de 7138-SINAPI Reducão de PVC d. 7138-SINAPI Reducão de PVC de 7104-SINAPI REDUCÃO de PVC de 7104-7104-7104-7104-7104-7104-7104-7104-	domioliar de égus	Custo de or Custo de or Custo de m SUBTOTA BDI TOTAL (RS	mpreiteiro utros alao de obra L (R\$)		
-Remoção e repasição de tigação. SÓDIGO SÓDIGO 3499-SINAPI Tubo de PVC d. 3861-SINAPI Luva de PVC r. 7138-SINAPI Tê de PVC de 7138-SINAPI Reducão de PVC r.	domioliar de égus	Custo de m Custo de m SUBTOTA BDI TOTAL (RS	utros ião de obra L (R\$)		
Pennocão e reposição de tigação sóbigo 9867-SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva de PVC r 7138-SINAPI Tê de PVC r 7138-SINAPI Reducão de PV	domioliar de égus	SUBTOTA BDI TOTAL (RS	lão de obra L (R\$)		
Disso	domiolier de égus	SUBTOTA BDI TOTAL (R	L (R\$)		30,02
Pennocão e reposição de tigação sóbigo 9867-SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva de PVC r 7138-SINAPI Tê de PVC d 7104-SINAPI Reducão de PV	domioliar de égus	BDI TOTAL (R)		33	58,90
Pennocão e reposição de tigação SÓDIGO DISCRIMINAÇ. 9867-SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva de PVC r 7138-SINAPI Tê de PVC r 7104-SINAPI Reducão de PV	domiciliar de équa	TOTAL (R			
-Remoção e repastção de tigação SÓDIGO 9867-SINAPI Tubo de PVC 3499-SINAPI Luva de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7104-SINAPI Reducão de PV	domiciliar de águs		1)		58,90
SÓDIGO DISCRIMINAÇA 9867-SINAPI Tubo de PVC d 3499-SINAPI Luva de PVC ri 7138-SINAPI Tê de PVC ri 7104-SINAPI Reducão de PV		(unidade)			
	ÃO	Unidade	Consumo	Unitário	Total
	Je 20 mm	Ε	1,0000	4,28	4,28
	Joelho de PVC soldável - 20 mm	Unidade	1,0000	1,32	1,32
	Luva de PVC rígido de 20 mm	Unidade	1,0000	0,89	0.89
	20 mm	Unidade	1,0000	1,23	1,23
	Redução de PVC de 25 para 20 mm	Unidade	1,0000	4,46	4,46
3148-SINAPI Fita de vedação	0	Ε	3,3000	0,17	0.56
2696-SINAPI Encanador		_	1,0000	17,24	17,24
0246-SINAPI Ajudante de encanador	canador	4	1,0000	12,78	12,78
		Custo do material	naterial		12,74
	8	Custo do e	Custo do equipamento		,
		Custo de empreiteiro	mpreiteiro		
		Custo de outros	utros	300	ř
		Custo de n	Custo de mão de obra		30,02
		SUBTOTAL (R\$	L (R\$)		42,76
		BDI			*
		TOTAL (RS)	(8		42,76







# PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

COMPOSIÇÕES DE PREÇOS UNITÁRIOS - BASE: MAR/2023 - BDI = 0.0

Remoção e repo	Remação e reposição de rede coletora de esgotos de 150 mm		(m)		
ODIGO	DISCRIMINAÇÃO	Unidade	Comsumo	Unitário	Total
9840-SINAPI	Tubo de PVC 150 mm	E	1,0000	29,67	29,67
0119-SINAPI	Adesivo PVC	Unidade	1,0000	6,88	6,88
2696-SINAPI	Encanador	H see	1,0000	17,24	17,24
0246-SINAPI	Ajudante de encanador	, P	1,0000	12,78	12,78
0.00		Custo do material			66,55
		Custo do e	Custo do equipamento		7.
		Custo de empreiteiro	mpreiteiro		
		Custo de outros	utros		
		Custo de n	Custo de mão de obra		30,02
		SUBTOTAL (R\$)	L (R\$)		96,57
12		BDI			
		TOTAL (R\$)	(\$		96,57
Ветосво е геро	Remoção e reposição de ligação domiciliar de esgotos:	(Mt)			
ÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	Unidade	Consumo	Unitário	Total
9836-SINAPI	Tubo de PVC 100 mm	Е	1,0000	15.00	15,00
0119-SINAPI	Adesivo PVC	Unidade	1,0000	6,88	88'9
2696-SINAPI	Encanador	Ч	1,0000	17,24	17,24
0246-SINAPI	Ajudante de encanador	Ч	1,0000	12,78	12,78
		Custo do material	naterial		21,88
		Custo do 6	Custo do equipamento		
		Custo de	Custo de empreiteiro		
		Custo de outros	outros		
		Custo de r	Custo de mão de obra		30,02
		SUBTOTAL (H\$)	(L (R\$)		51,90
		BDI			
		TOTAL (R\$)	\$)		51,90
		20.00 CC22288800		SP2000000000000000000000000000000000000	





#### VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: D8E5-EABA-72A8-0EF6

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

RAIMUNDO ANTONIO DE SOUZA CARVALHO (CPF 203.XXX.XXX-91) em 28/07/2023 09:34:03 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/D8E5-EABA-72A8-0EF6

#### Re: SOLICITAÇÃO PLANILHA ORÇAMENTÁRIA E COMPOSIÇÕES - CC 007/2023

"Central de Compras - SAD PMCG" <cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br>

31 de julho de 2023 09:34

Para: licitacao@scave.com.br

Prezada,

Segue em anexo as planilhas de composição própria.

Atenciosamente,

COMISSÃO PERMANTE DE LICITAÇÃO - CPL SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SAD PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPIN A GRANDE - PMCG

(83)9.8831-3522

26 de julho de 2023 09:54, licitacao@scave.com.br escreveu:

Bom dia!

REF.: CONCORRÊNCIA № 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO № 739/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DAS OBRAS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

Prezados, solicitamos cópia das composições próprias da planilha orçamentária da Licitação em epígrafe.

Atc,



Thalyta Bezerra

Fone: (81) 3241-0276 / 3426-3243 / 3241-0092 e-mail:scave@scave.com.br site:www.scave@scave.com.br

Central de Compras Secretaria de Administração Prefeitura Municipal de Campina Grande cdc@campinagrande.pb.gov.br

> (10716) CPL





De: Joab Machado Setor: SECOB - Secretaria de Obras

Despacho: 39-739/2023

Para: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios AC: Davyson Odilon de

Melo

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 28 de Julho de 2023

Senhor Presidente da Comissão Permanente de Licitação,

Ao cumprimentá-lo cordialmente, vimos através do presente expor e ao final requerer o que segue:

Devido a erro formal constatado ao analisar pedido de esclarecimento formulado por potencial licitante, verificou-se que houve mero equívoco na formulação da planilha de quantitativos no que se refere aos preços e códigos SINAPI dos itens 3.7 e 3.8, de drenagem pluvial, estando trocados os referidos valores, enquanto o preço e o código SINAPI de um está no outro e viceversa. Ressalta-se que não houve nenhuma alteração qualitativa ou quantitativa, mantendo-se os itens e a quantidade exigida.

Dessa forma, requer-se a publicação da seguinte errata, esclarecendo a informação para os potenciais licitantes.

Desta forma, ONDE-SE-LÊ:

3 .7	2 -	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016. (momento extraordinário transporte de bota fora)	Мз	18 ,6 1	8, 1 5	10 ,2 7	15 5,4 8
3	-	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m³ - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m³ / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3). af_07/2020 (bota fora)	M³ xK M	15 ,1 4	2, 2 6	0.00	53, 03

### LEIA-SE:

3	2 -	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m³ - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m³ / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3). af_07/2020 (bota fora)	Мз	15 ,1 4	8, 1 5	10 ,2 7	15 5,4 8
3	95.875	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016.	M³ xK	18 ,6	2, 2	100000	53, 03
8	SINAPI	(momento extraordinário transporte de bota fora)	М	1	6		
3							SAC

Pedidos de esclarecimentos, impugnações e recursos. Doc. 71799/23, Data: 18/09/2023 10:15. Responsável: Matusael L de Aquir https://campinaglangresso.por/convidado em 22769/2023 17:22. Validação: 51A7.4020.40AD.5A0A.6099.A739.D028.E160.

Por fim, considerando que não há alteração quantitativa nem tampouco qualitativa da obra objeto da referida concorrência, a presente informação não afeta a elaboração de propostas.

Sem mais para o momento, renovo votos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Joab Machado Secretário de Obras

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058 impresso em 09/08/2023 17:01:41 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras "A verdadeira motivação vem de realização, desenvolvimento pessoal, satisfação no trabalho e reconhecimento." - Frederick Herzberg

No DO Contestos		CTES. WALOB			AC TOO A 12 CC										
2000		CHERO VALUE			PE'/00'bTC'77										
PROGRAMA:	WA:				Modalidade:		OBRA INFRAESTRUTURA	<b><i>IRUTURA</i></b>							
100		252		(ASSERT	Objeto do Contrato:	trato:	URBANIZAÇÃO DA AV. PLÍNIO LEMOS	DA AV. PLI	NIO LEMOS						
Empreendimento:	dimento:	1000		West	Local da Obra:	253000	BAIRRO DAS MALVINAS - CAMPINA GRANDE-PB.	LVINAS -	CAMPINA GRAN	DE-PB.	N. T.				
Tomador	Tomador: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE-PB	NDE-PB		16.78	Fonte de Recursos:	rsos:	EMPRÉSTIMO.	Total Control		- T		78.		100	
Agente fil	Agente financeiro : CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	Land of the land	19 mm - 11 s		400000	1		1				1838		28.7	
TO SECURITY OF THE PARTY OF THE						1000	100000	150		の一日の	100	1			
	DISCRIMINAÇÃO	VALOR	PESO	111223	410000										
ITEM	SERVIÇOS (R\$)		11110	32	MÊS 01	%	MÊS 02	*	MÈS 03	*	MÉS 04	*	MES 05	у.	MÈS 06
1.0	DRENAGEM PLUVIAL DA AV. PLÍNIO LEMOS	1.782.245,69	7,92%	14,74%	262,628,43	20,20%	360.071,47	19,52%	347.915,18	24,40%	434,893,98	21.14%	376.736.63		
2.0	RECAPEAMENTO ASFALTICO	3.615.920,98	16,06%												
3.0	CALÇADAS E CICLOVIAS AV. PLÍNIO LEMOS E LAJES SOBRE CANAL	6.613.349,25	29,37%			7,63%	504.899,40	7,63%	504.899.40	7,63%	504,899,40	7,63%	504,899,40	7,63%	504.899,40
4.0	CALÇADAS E CICLOVIAS - OUTROS TRECHOS	2.003.534,58	8,90%									6,32%	126.558,47	6,41%	128,485,64
5.0	ROTATÓRIA AV. FLORIANO PEIXOTO	200.198,72	%68'0												
6.0	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	6.986.499,14	31,03%					3,06%	213,719,28	3,58%	250,204,44	6,15%	429.634,36	7,62%	532,509,69
7.0	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	919.740,78	4,09%	2,23%	21.098,70	2,92%	26,820,43	4,63%	42,555,08	6,11%	56,233,50	6,08%	55.875,89	%80'9	55,875,89
8.0	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	54.120,00	0,24%	50,00%	27.060,00										
9.0	CANTEIRO DE OBRAS	250,253,56	1,11%	100,00%	250.253,56										
10.0	CONTROLE TECNOLÓGICO	88.144,64	0.39%					6,25%	5.509,00	6,25%	5.509,00	6,25%	5.509,00	6,25%	5.509,00
		22,514,007,34	100.00%	2,49%	581.040,89	3.98%	891,791,30	4,95%	1,114,597,94	2,56%	1,251,740,32	%99'9	1,499,213,75	6,45%	1.227.279,62
		ACI	ACUMULADO	2,49%	561.040,89	8,45%	1,452,831,99	11,40%	2,567,429,93	18,96%	3,819,170,25	23.62%	5,318,384,00	29.07%	6.545.663,62
Campina	Campina Grande, 25 de janeiro de 2023							8							
	RAIMUNDO ANTONIO DE SOUZA CARVALHO	HO	ı.												
	Coordenador de Obras - SECOB - 160,104,517-4	517-4													



PROGRAMA:   Empressedimento:   Tem



Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/5746-0182-9547-CA3F e Informe o código 5746-0182-9547-CA

Assinado por 1 pessoa: JOAB MACHADO

DO Contrato -	-0	CIEF: VALOR			22.514.007,34										
30GRAMA:	WA:				Modalidade:		OBRA INFRAESTRUTURA	TRUTURA							
0.00		7.00			Objeto do Cont	Contrato:	URBANIZAÇÃO DA AV. PLÍNIO LEMOS	DA AV. PL	NIO LEMOS	-60					
npreent	npreendimento:		188	1	Local da Obra:	Sylfon S	BAIRRO DAS MALVINAS - CAMPINA GRANDE-PB	ALVINAS -	CAMPINA GRAN	IDE-PB.					
mador	imador: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE-PB.	DE-PB	435		Fonte de Recui	Recursos:	EMPRÉSTIMO	188	5055		1000				
ente fir	iente financeiro : CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		100	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	366	1000	が進り続けてい		300		100000				
		1000				1000000			1000						
	DISCRIMINAÇÃO	VALOR	PESO												
ITEM	SERVIÇOS (RS)			2	MÉS 13	×	MÈS 14	*	MÈS 15	82	MÈS 16	%	MÉS 17	*	MÊS 18
1.0	DRENAGEM PLUVIAL DA AV. PLÍNIO LEMOS	1.782.245,69	7,92%												
2.0	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO	3.615.920,98	16,06%	21,84%	789.678.15	19.97%	722.251,11	28,05%	1.014.175.42	14,30%	517,075.80				
3.0	CALÇADAS E CICLOVIAS AV. PLÍNIO LEMOS E LAJES SOBRE CANAL	6.613.349,25	29.37%	1,96%	128.842,45	2,50%	165.010,65	2,50%	165,010,65	2,50%	165.010,65	3,01%	199.011,76	3,01%	199,011,77
4.0	CALÇADAS E CICLOVIAS - OUTROS TRECHOS	2,003,534,58	8,90%	5,13%	102.704,57	5.10%	102,704,67	5,13%	102.704,67	5,13%	102,704,67	10,79%	216.082,60	2,83%	56.687,83
5.0	ROTATÓRIA AV. FLORIANO PEIXOTO	200.198,72	%68'0		The second second	24,96%	49,978,53	28,78%	57.623,31	33,53%	67,147,71	12,71%	25,449,17		
6,0	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	6,986,499,14	31,03%	6,22%	434.826,11	6,22%	434,826,11	6.56%	458.150,92	6,99%	488.055,90	6,46%	451,570,74	6,27%	437.910,47
7.0	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	919.740,78	4,09%	8,02%	73.785,09	7.60%	69.940,82	8.94%	82,010,02	6,94%	63.851,53	5,51%	50,698,41	2,04%	18.719,19
9.0	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	54,120,00	0,24%				-				100000000000000000000000000000000000000			20,00%	27.060,00
9.0	CANTEIRO DE OBRAS	250.253,56	1,11%				809								
10.0	CONTROLE TECNOLÓGICO	88.144,64	0.39%	6,25%	5.509,00	6.25%	5.509,00	6.25%	5.509,00	6,25%	5.509,00	6,25%	5.509,00	6,25%	5,509,64
100															
		22.514.007.34	100,00%	6.82%	1.535 345 47	8 RG%	1 550 220 89	8.37%	1 605 183 99	6.96%	1 400 995 28	A 24%.	00100	W+0.0	744 000 00
		VCU	ACUMULADO	$\Box$	15,976,016,62	77,85%	17.528.237,51	86,22%	19,411,421,50	92,48%	20.820.786,76	-	21.769,106,44	100,00%	22.514.007,34
ampina	ampina Grande, 25 de janeiro de 2023														
	RAIMUNDO ANTONIO DE SOUZA CARVALHO	0	es.												
	Coordenador de Obras - SECOB - 160.104.517-4	7-4													
															-





ĕ	9	m	
8	U	'n.	3
8	.8	œ	-3
8	<b>L8</b>	800	ø
100	000	***	

con	E	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE					7	The second secon
		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS					DATA BASE: DATA BASE	DATA BASE: MAR/2023-SINAPI DATA BASE: FEV/2023-ORSE
		COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS					LOCAL: CA	LOCAL: CAMPINA GRANDE
800000			0.0000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000		
ПЕМ	CÓDIGO SINAPI PARA	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	UNITÁRIO SO UNITÁRIO C	UNITÁRIO C	VALOR TOTAL	PREÇO PROPOSTA UNITÁRIO TOTAL
1		1000	DRENAGEM PLUVIAL	PLUVIAL	0.820			
	27867	SERVIÇOS PRELIMINARES	W	2000		1186		
7	ORSE-2663	Locação rede de d'enagem	M	1,637,00	1.64	2.07	3,388,59	
2.1	92210-SINAPI	Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais de 400 mm, junta rigida, instalado em local com abixo niviel de interferência - fornecimento e	2	307,20	157,70	198,77	61.062,14	
2.2	92.212-SINAPI	assentamento. 31, 1220 13.  Tubo de concreto para redes coletovas de águas pluviais de 600 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferência - fomecimento e assentamento. 31, 1200 15.	×	1.202,00	282,97	356,66	428.705,32	
2.3	037449-SINAPI	Tubo de concreto simples para águas pluviais, classe ps1,com encaixo macho e iêmea, dámeiro nominal de 200 mm	×	20,00	35,67	86,44	899,20	
4.2	038054-SINAPI	Tubo dreno, corrugado, espiralado, flexivel, perfurado, em polisilleno de alta densidade (pead), dn "200" mm, (8") para drenagem - cm barra (norma dnit 093/2006 - em)	2	106,00	40,19	99'09	5.471,28	
2.5	COMPOSIÇÃO A	Poço de visita relangular para drenagem, em alvenaria com blocos de concreto, dimensões internas = 1,0x1,0 m, externa de 1,40 x1,40 profundidade = 2,00 m, excluindo tampão, af 12/2020 pa	UNIDADE	27,00	8,242,66	10,389,05	280.504,35	
2.6	97.947-SINAPI	Caixa com grelha simples retangular, em alvenaria com tijolos cerâmicos macigos, dimensões internas: 0,5x1x1 m, af 12/2020 (boca de lobo)	UNIDADE	54,00	1.603.33	2.020,84	109.125,36	
2.7	09141-ORSE	Tampão de terro fundido articulado toda 600 mm, 300 kg/cm², para pogo de Visitas e caixas, inscricão ácuas pluvisis.	UNIDADE	28,00	763.33	962,10	55.801,80	
2.8	90.107-SINAPI	Escavação mecanizada de vala com prof. maior que 1,5 m até 3,00m (média entre montante e jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m3/111 hp), larg. menor que 1,5 m, em solo de 1a categoria, em locais com alto rivel de interferência, af 02/2021	g/s	1,509,00	6,53	8,23	12.419.07	
2.9	102.311-SINAP1	Escavação mecanizada de vala com prof. maior que 1,50 até 3,00 m (média entre montante e jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (1,2 m3,4arg. de 1,5 m até 2,5 m, em solo de 2a categoria, em locais com alto nível de interferencia, af 02/2021	MB	1.063,00	11.14	14,04	14,924,52	
2.10	4503-ORSE	Escavação em valas, a fogo controlado, em material de 3º categoria (rocha dura). com uso de compressor, perfuratriz pneumálica e explosivos (aprovado pela gigogip em nt.002 - cagega c049050-1	υ	794,73	356,55	449.40	357.151,66	
2.11	94.329-SINAPI	Errobivimento e colchão de areia: aterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8 m² / potência: 111 fp), largura de 1,5 a 5,5 m contradicto de 1,5 a 3,0 m com areia nasa aterra a 1,520,000.	ē.	1.127,79	83,04	104,66	118.034,50	
21.2	93.362-SINAPI	Reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráutica (capacidade discacamba: 0,8 m² / potência: 111 tp), largina de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo de 1º categoria em locais com alto nivel de interferência: at 04/2016 (material reaproveitado).	5	773.38	12,52	15,78	12.203,93	
2.13	93.362 + 0368 -	Reaterro mecanizado de vala com escavaderra hidraulica (capacidade dacagamba: 0,8 m² / potencia: 111 hg). Iargura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo de 1º categoria em locais com alto nivel de interferência. La 10,42016 (material de empréstimo) y areis para alvero.	2	1,238,15	70.02	88,25	114.561,73	
2,14	100.982-SINAPI	Carga, manobra e descarga de entuño em caminhão basculanto 10 m² - carga com escavadoira hidrâulica (cacamba de 0,80 m² / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3), et 07/2020 (bota tora)	ě	3.193,03	8,15	10,27	32,792,41	
2,15	95.875-SINAPI	Transporte com caminhão basoulante de 10 m², em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m²xkm), at 09/2016. (momento extraordinário transporte de lazida)	MPXKM	9.149.25	2,26	2,85	26,075,36	
2.16	004721-SINAPI	Pedra britada n.1 (9,5 a 19 mm) - posto pedreira/fornecedor sem frete	Mp	140,40	129,32	162,99	22,883,79	

2.17 006081-SINAPI Argila ou barre para aterre ou realerre (commerce de la 102.715-SINAPI Geolekti mão (ecco 100% polister resistênt instituado em dreno - fornocimento e instalação contrar com tela fapume pro, bá reunitação of veces GINBE-05156 Sinalização contrar com tela fapume pro, bá Rinalização com tela fapume pro, bá Sinalização com telas portatés para solarin 2.22 ORSE-03099 Sombeamento para esgotamento de valas o 2.22 ORSE-03099 Sombeamento para esgotamento de valas o 2.22 ORSE-05153 Passados com taturas de madeira para para para para para para para p	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS Argila ou barce para alerre ou realerro (com transporte até 10 km Geoléxii não lecce 100% policistor, reastainea a tração de 28km/nt-28), Sinalização rotura com tela lapume pvc. bajdo plástico fiação e lêmpada, reutilização 7 vezes Sinalização com telas portatéis para solamento.	1				DATA BASE: FEV/2023-0RSE LOCAL: CAMPINA GRANDE	ORSE
006081-SINAP1 102.715-SINAP1 0RSE-05156 0RSE-05156 0RSE-05153 101.819-SINAP1 COMPOSIÇÃO D	aterro ou reaterro (com transporte eté 10 km 100% poliéster, resistência a tração de 26km/nt-25j, - fornecimento e instalação, at 07/2021 com tela fapume pro, balde plástico, fieção e lâmpada, las portaléis para solamento	223		_		LOCAL: CAMPINA GRAN	
006081-SINAPI 102.715-SINAPI 0RSE-05158 0RSE-03090 0RSE-03090 0RSE-03090 0RSE-03108 101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO	alerro ou realerro (com transporte eté 10 km 100% poliéster, resistência a tração de 26km/rt-25), Lorrocimento e instalação, at 07/2021 com tela tapume pvc. balde plástico flegão e lâmpada, las portaléis para solamento						NDE
102.715-SINAPI ORSE-05156 ORSE-05156 ORSE-05153 101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO D	100% polister, resistência a tração de 26km/nt-25j.  - fornecimento e instalação, at 07/2021  com tela fapume pro, balde plástico fiação e lâmpada, las portialéis para solamentio	M	21.60	51,12	64,43	1,391,68	
ORSE-05156 ORSE-05158 ORSE-05153 T01.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D	com teta tapume pvc, balida plástico,fração e lêmpada, tas portatéts para solamento	NF	369,80	26'52	32,67	12.081,36	
ORSE-09158 ORSE-03090 ORSE-03090 ORSE-05153 101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D CORSE-02830	las portatéis para solamento	M	425,18	3,00	3,78	1.607,18	
ORSE-03090 ORSE-05153 101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D		N	182.22	4.61	5.81	1,058.69	- 00
ORSE-05153 101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D	Bombeamento para esgotamento de valas com duração de 8 horas/día	н	440,00	6.04	7,61	3.348,40	
101.819-SINAPI COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO C COMPOSIÇÃO D	Passadços com tábuas de madeira para podestres	Me	163,72	83.32	105,02	17,190,67	
COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO C COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO E ORSE-11875 ORSE-02830	Recomposição de pavimento em paralelepipedos, rejuntamento com argamassa,						
COMPOSIÇÃO B COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO E ORSE-11875 ORSE-02830	com reaproveitamento dos paratelepípedos, para o fechamento de valas - incluso	We	588,00	57,17	72,06	42.371,28	
COMPOSIÇÃO C COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO E ORSE-11875 ORSE-02830	o do material, at 12/2020 o de rede de água	×	144.30	58.90	74.24	10.712.83	
COMPOSIÇÃO D COMPOSIÇÃO E ORSE-11675 ORSE-02830	Relirada e reposição de ligação domiciliar de água	UNIDADE	6.00	42.76	53,89	22.33	
COMPOSIÇÃO E ORSE-11675 ORSE-02830	Relinada e reposição de rede de esgotos	Σ	144,30	36.57	121,72	17.564.19	
ORSE-11675 ORSE-02830	Refrada e reposição de ligação domiciliar de esgoto	UNIDADE	6,00	51.90	65,41	392.46	
OFSE-02830	y rede de drenagem	Σ	1.637,00	1,41	1,78	2.913.86	
	estanqueidade	2	1.637,00	2,28	2,85	4.665,45	
102,740-SINAPI	Boca para bueiro simplos tubular d = 100 cm em concreto atas com esconeidado de P. incluindo formas e materiais af 07/20/21	UNIDADE	1,00	5.173,23	6.520,34	6.520,34	_
3.2 93.358-SINAPI Escavação manual o	Escavação manual de vala com profundidade manor ou igual a 1,30 m	W	3.62	68.32	86.11	311.71	
- 0	Escavação manual de vala em material de 2º categoria até 2,00m	W	5,51	81.70	102,97	567,36	
3.4 ORSE-04502 Escavação manual o 2.00 m, com uso de	Escavação manual de vala ou cava em material de 3a categoria, profundidade até. 2.00 m. com uso de explosives e perfuração manual	MP	6,61	331,27	417,53	2,759,87	
93.362-SINAPI Reaterro mecanizado de vala com e dacaçamba; 0,8 m² / potência; 111 t 1,5 a 3,0 m, com solo de 1º categor af 04/2016 (material reaproveitado)	Reateno mecanizado de vala com escavadera hidráulica (capacidade decacamba: 0,8 m² / potência: 111 hp), largura de 1,5 a 2,5 m, protundidade de 1,5 a 3,0 m, com soto de 1º categoria em tocais com alto nível de interferência. al 04/2016 (material reaproveitado).	φ	6.62	12,52	15,78	104,46	
93,362 + 0369 - Resterro mecanizad decapamba: 0,8 m².	Reaterro mecanizado de vala com escavadena hidráulica (capacidade decagamba: 0,8 m² / potência: 111 hp), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo de 1º catentris em forais com altri aviet de anaforásica	₩	1,63	70,07	88	143,84	
100.982-SINAPI Carga, manobra e descarga de entulh com escavadeira hidráulica (cagamba (unidade: m3), al 07/2020 (bota fora)	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão bascularne 10 m² - carga com escavadeira hidráulica (cagamba de 0,80 m² / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3), al 07/2020 (bota fora)	φ	15,14	8,15	10.27	155,48	
95.875-SINAPI Transporte com cam 3.8 att 30 km (unidade i bota fora)	Transporte com caminhão basculante de 10 m², em via urbarra pavimentada, dmt até 30 km (unidade m²xkm), at_09/2016.(momente extraordinário transporte de bota fora)	WP X KM	18,61	2,26		53,03	
				SU	SUB-TOTAL	1,782,245,69	
# Table 0.000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10		RECAPEAMENTO ASFALTICO	SFALTICO				
1 99 004 SINADI I compo do naumombres Al	MINAMES AT 105018		20 404 0	100	000	229.085,79	
98.524-SINAPI	Lindeza manusi de vedetação em terreno com enxada AF 05/2018	E 241	530.00	960	9,097	1 600 80	
101.819-SINAPI	Recomposição de pavimento em paratelpipedos, rejuntamento com argamassa, com amovellamento dos caratelatementos inclisos patrada a colocação do material	E	2.423,80	57,17	70,95	171.968,61	
1.4 96.001 SINAPI Fresagem de pavim	Fresagem de pavimento astálitico (profundicade até 5,0 cm) - Exclusive transporte	m,	5,447,67	7,43	9,22	50.227,51	
1.5 100.982-SINAP1 Carga. manobra e d com escavadeira hic m², AF_07/2020	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basoulante 10 m². Carga com escavadeira hidráulica (capamba de 0,80 m²/111HP e decargo livre (unidade: m²/ AF_072020	Ë	272,38	8,15	10,11	2,759,76	

ágina 2 de

Control   Cont	2000		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE						
SERVIÇOS DE PAVINEINTAÇÃO   COUNTOS/SI/APO SOUTION DE PAVINEINTA DE PA			SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS					DATA BASE: MAR/2 DATA BASE: FEV/2	023-SINAPI 023-ORSE
SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO			COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS					LOCAL: CAMPINA	GRANDE
COMPOSIÇÃO   Execução de protes de ligação com envulsão a stática RH-20. A_1.1.0319   m² 4 km   45.85.30   3.56.430   1.107.8	6		SEBUICOS DE DAVIMENTAÇÃO				32	7 2 3 3 2 3 3 3 3 3 7 5	-
Expressible   Centrol	2.1	COMPOSIÇÃO	n emulsão asfáltica	°E	43.893,80	3.26	4,05	177.769,89	
10.595-SIM-PH    Exceptible of permention control and billions, caminating of professional pro	3	1200			55.0		100	75	
50,595-SIMAP    Encloyed by the transports of the property o	3.1	95.995- SINAPI		È	1.032,73	1.447.45	1.796,43	1.855.227,15	
10 TODS SINAPP  Congray materialists to transcript of markets behaviored a guartile, com caminish to make a strikters part of the masks a strikters part o	3.2	95,996-SINAPI	Execução de pavimento com aplicação de concreto asfáltico, camada de Binder - Exclusive carga e transporte, AF 11/2019	È	744,19	1,252,30	1,554,23	1,156.642,42	
100 5995 SIMAPP   Transport or one storoward balaction for transport and storoward balaction for the massa astation parameters are considered to the massa astation parameters are considered to the massa astation parameters are considered to the massa astation and the massa	3.3	101002-SINAPI		E E	1,751,92	5,47	6,79	11,895,53	
OKUTIFICOS SERVIÇÕES   CONTRICOS SERVIÇÕES	3,4	100,986-SINAPI	Transporte com caminhão basculante de 10 m² de massa astáltica para	m³ x km	16,751,41	8,22	10,20	170.864,38	
SEGES-SHAMP   Uniquested of pergot deliverable in the control of pergot deliverable	4		OUTROS SERVICOS				88	14.435,84	
SERVIÇOS INICIAIS   SERVIÇOS INICIAIS   SERVIÇOS INICIAIS   CONTINUED CONT	1.1	06382-ORSE	Conserto de poço de visita - Nivelamento de tampão	unidade	32,00	363,48	451,12	14,435,84	
SERNIÇOSE NICLAIS   SERVIÇOSE NICLAIS    SERVIÇOSE NICLAIS    SERVIÇOSE NICLAIS    SERVIÇOSE NICLAIS    SERVIÇOSE NICLAIS    COLO10-ENBEASA Cuttre de vaccious contraction on the 15 e 30cm						ns	B-TOTAL	3.615.920,98	
SERVIÇOS INICIAS   SERVIÇOS INICIAS     SERVIÇOS INICIAS   SERVIÇOS INICIAS     SERVIÇOS INICIAS   SERVIÇOS INICIAS     CALICADAS CANTENIO C. SERVIÇOS INICIAS     CALICADAS CANTENIO C. SERVIÇOS INICIAS     CALICADAS CANTENIO C. SERVIÇOS INICIAS     CALICADAS CANTENIO CONTROL SERVICAD     SERVIÇOS INICIAS     SERVIÇOS     SERVIÇOS INICIAS	19		**	CANAGE	or molos	200000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000		
28925-51NAP    Unique to meant stagestall, vegating to properties at notice (dishustro meant stage)   20,000	-	000000000000000000000000000000000000000		- Curava	SCHOOL STATE			226.840,60	
COMPOSITION   Page 15   Comparison of serior manual of difference of the Compact Serior manual of the Compact Serior m	=	98525-SINAPI		žΕ	79.245,20	0,34	0,42	33,282,98	
100577-SINAP  Regularização de pasa de lambrido concretio com concretio com concretio com concretio com concretio com animato 2 mm	12	020404-EMBASA		unid.	190,00	99'89	85.21	16,189,90	
CALCADAS   CORRESIONAP    Corres es serior ciclorias en concreto, incliso piso tall, fampa commission in mindro de vala commission manual at 08/2020   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CALCADAS   CORRES   LARIADAS   CALCADAS   CALCADAS   CORRES   LARIADAS   CALCADAS   CORRES   LARIADAS   CALCADAS   CORRES   LARIADAS   CORRES   LARIADAS   CORRES   LARIADAS   CORRES   LARIADAS   CORRES   LARIADAS   CORRES   LARIADAS	5	03240-ORSE	Demolição de piso de alta resistência	m²	708,50	18,36	22,79	16,146,71	200
TOS277-SINAPI   Regularização e compartação de subelio de solo predominartemente atenuaso.   m²   73,899.81   1,08   1,34   1,38   1,	+ 4	22911-SBC	Demongsto de mato-no grammos ou pre motosco. Remonão e hota-fora de equito em caminhão 12m² - Percurso 12km	E	22000	9,13	56.33	4.107.50	
CRITCH SEINFRACE   Remoção de cercas   CALÇADAS	97	100577-SINAPI	Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente arenoso.	È	73.859.81	1,08	7/2	98.972,14	
CARCADAS CANTERIO CENTRAL   CALCADAS CANTERIO CENTRAL   SABSE-SINAP    Execução de passelo (calçada up so de concreto com concreto moldado in nº 11.495,41   43.94   12.94   11.495   1.20	17	C3104-SEINFRA CE	Remocão de cercas	8	4.441.32	0.43	0.53	2.352.89	
CALÇADAS CANTEIRO CENTRAL   CALÇADAS CANTEIRO CONTROL OF PROPERTY   COMPOSIÇÃO 1   Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tátil. (rampa com abas   unid.   15.587.80   11.497.47   1.858.51	1.8	C3373-SEINFRA CE	Retirada de meio fio em pedra granítica	E	4,282,42	9.73	12,08	51,731,63	
CALÇADAS CANTEIRO CENTRAL   Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto moldado in   m²   11.495.41   83.93   104.17   11.1	2		CALÇADAS	97	200000000000000000000000000000000000000		533	2.647,296,68	
S4995-SINAP  Execução de passeio (calgada) ou pso de concreto com concreto moldado in m² 11.495,41 83.93 104,17 1.11	2.1		CALÇADAS CANTEIRO CENTRAL					1,987,477,83	
CPOS 11.20.050         Conte de junta de dilatação, com serta de disco diamantado para pisos.         m         15.587,80         10.43         12.94         2           COMPOSIÇÃO 1         Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tàtil. (rampa com abas.         unid.         98,00         1,497,47         1.868,51         1           COMPOSIÇÃO 2         Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tàtil. (rampa com abas.         unid.         94,00         1,530,29         2.395,68         2           COMPOSIÇÃO 2         Rampa de acesso para ciclovias em concreto, incluso piso tàtil. (rampa com abas.         unid.         94,00         1,530,29         2.395,68         2           09418/ORSE         Preo tàtil directional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, profeticientes visuals,         m²         1,599,92         91,14         113,11         1           09418/ORSE         Preo tàtil directional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, profeticional expessura subjecto or alerta analor ou justa a 1,5 m e menor que 2,5 m.         m²         435,00         206,43         256,20         1           101620-SINAPI         Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in calca de lutra de distagão, com serra de disco diamentado para pisos.         m²         2.900,00         206,43         12,94         1           COMPOSIÇÃO 1         Rampa de acesso para calçada em concreto,	Ę	94995-SINAPI	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usinado, acabamento convencional, espessura 8 cm, armado. af_08/2/2/2	mg	11.495,41	83.93	104,17	1.197.476,85	
COMPOSIÇÃO 1 Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tátil. (rampa com abas unid. 98,00 1,497,47 1,858,51 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.2	CPOS 11.20.050	Corte de junta de dilatação, com serra de disco diamantado para pisos.	m	15.587,80	10.43	12,94	201.706,13	
COMPOSIÇÃO 2. Rampa de acesso para ciclovias em concreto, incluso piso tàtil. (rampa com abas und. 1599,92 and 113,11 and dimensibles 25x25 cm, apicado com argamassa industrializada ac-II, rajuntado.  CALÇADAS DAS QUADRAS EXISTENTES  IO1620-SINAPI Preparo de fundo de vala com largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5 m, m² 435,00 206,43 256,20 1	1.3	COMPOSIÇÃO 1	Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso paracais.)	unid.	98,00	1.497,47	1.858,51	182.133,98	
O9418/ORSE   Piso tMill directional erou alerta, de concreto, na cor natural, pt deficientes visuais, m² 1.599,92   91,14   113,11   11	4.1	COMPOSIÇÃO 2	Rampa de acesso para ciclovias em concreto, incluso laterais.)	unid.	94,00	1,930,29	2,395,68	225,193,92	
CALCADAS DAS COUNTY Prepared County and an analysis and included a control of the	4.5	0941&ORSE	Piso (alil directional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, pl deficientes visuais,	°E	1.599,92	91.14	113,11	180.986,95	
101620-SINAPI Preparo de fundo de vala com largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5 m, m² 435,00 206,43 256,20 1  94995-SINAPI Execução de passelo (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in m² 2.900,00 83,93 104,17 3  CPOS 11.20.050 Conte de juria de clistação, com serra de clisto damentado para piso de passe o para calçade em concreto, incluso piso tátil (rampa com abas unid. 50,00 1,497,47 1,858,51 aterais.)  94273-SINAPI Assentamento de guía (meto-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prê-fio de meto-fio de meto-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prê-fio de meto-fio de m	2.2		CALCADAS DAS QUADRAS EXISTENTES	1				659,820,85	
94995-SINAPT Execução de passeio (calçads) ou piso de concreto com concreto moldado in m² 2.900.00 83,93 104,17 3 1000, usinado, exabamento convencional, espessura 8 cm, armado, al 08/2022 m 1.424.00 10,43 12,94 COMPOSIÇÃO 1 Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tátil (rampa com abas unid. 50,00 1.497,47 1.858,51 ateriais.) 94273-SINAPT Assentamento de guía (meio-fis) em trecho reto, confeccionado em concreto pré- m 1.424,00 46,35 57,52	2.1	101620-SINAPI	Preparo de fundo de vala com largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5 m, com camada de areia, lançamento manual, af 08/2020	Ě	435,00	206,43	256,20	111.447,00	
COMPOSIÇÃO 1 Rampa de adiatação, com serra de disco diamantado para pisos. In 1,424,00 10,43 12,94 12,000 COMPOSIÇÃO 1 Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piso tátil. (rampa com abas unid. 60,00 1,497,47 1,858,51 alerrais.)  94273-SINAPI Assentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto prédentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto predentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto de guía (meio-fio) em trecho de guía (m	2.2.2	94995-SINAPI	Execução de passeio (calçada) ou piso de concreto com concreto moldado in loco, usnado, acabamento convercional, espessura 8 cm, armado, al 08/2022	B <sup>2</sup>	2.900,00	83,93	104,17	302.093,00	
COMPOSIÇÃO 1 Rampa de acesso para calçada em concreto, incluso piec tárti. (rampa com abas unid. 50,00 1,497,47 1,358,51 alerrais.)    Assentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto pré-fabricado, dimensões (DALSA13,30 CM (comprimento x base interior x base m. 1,424,00 46,35 57,52	223	CPOS 11,20,050		Ε	1,424,00	10.43	12,94	18.426,56	
94273-SINAPI Assentamento de guía (meio-filo) em trecho reto, confeccionado em concreto pré- fabricado, dimensões 100x 5x/3x/3x/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/3X/	2,2,4	COMPOSIÇÃO 1	-	unid.	90'09	1.497,47	1.858,51	92.925,50	
SUDBIDIT X BILITATI DRITE VISE LITERARS	2.2.5	94273-SINAPI	Assentamento de guía (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto pré- fabricado, dimensões 100x15x13x30 CM (comprimento x base interior x base amentor x afuna), para visa urbanas (uso visio).	ε	1,424,00	46,35	57,52	81.908,48	

100					1		COURT WALL WALL OF A PRINCIPLE	1 00000 4 000
(\$28)		SECRETARIA DE PLANEIAMENTO E OBRAS					DATA BASE: FEV/2023-SINAPI DATA BASE: FEV/2023-ORSE	S-SINAPI
- Grande		COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS					207/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17/17	7010.
							LOCAL: CAMPINA GRANDE	ANDE
2.2.6	09418/ORSE	Piso Išili direcional e/ou alerta, de concreto, na cor natural, p/ deficientes visuais.	È	468,75	91,14	113,11	53.020.31	
60	13	MEIO-FIO	100	10000	X52.4-		1.504,222,77	
3.1	94273-SINAPI	Assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionado em concreto pré- fabricado, dimensbes 100x13x13x30 CM (comprimento x base interior x base sucerior x altural para vias urbanas (uso viário)	F	28.151.30	46.35	57,52	1.504.222,77	200 to
4	A LONG LAND OF THE PARTY OF		1000		100	-	1,150,716,64	
4.1	95236	Execução de passeio em plao intertavado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, aspessura 6 cm, af 10/2022	Ë	15,885,10	58,37	72,44	1.150.716,64	
10	Т	TERRAPLENAGEM					2.897.090,84	
1.2	da: 8	Escavação horizontal, incluindo carga, descarga de solo do 1º categoria com trator de esteiras (347HP/lâmina:8,70m²) e caminhão basculante de 10 m² DMT até 200 m - AF 07/2020	Ë	3.522.45	13,17	16,35	57.592,05	
5,2	101.139-SINAPI	Escavação horizontal, incluíndo, escarificação, carga, descarga de solo de 2º categoria com trator de esteiras (100HP/lâmina:2,19m²) e caminhão basculante de 10 m² DMT até 200 m - AF 07/2020	Ê	1.426,25	17.76	22,04	31,434,55	
5.3		Escavação em material de 3º categoria com escavaeira hidráulica e rompedor hidráulico.	u <sub>s</sub>	53,20	39,70	49,27	2.621,16	
	CAO G.							
5.4	9	dua)com uso de compressor, perfuratriz pneumática e explosivos. Aprovado pela GIGOV para a CAGEPA atraves da NT.002	s.	1.538,72	108.47	134,62	207.142,48	
5.5		Bota-fora com caminhão basculante via urbana pavimentada m² x km, DMT até 30km funidade: m² x km).	m <sup>5</sup> xkm	128,130,74	2,26	2,80	353,166,07	
5.6	101.137-SINAPI + 0368-SINAPI	Escavação horizontal, incluindo carga, descarga de solo de 1º categoria (Jazida)com trator de esteiras (34#P/lâmina:8,70m²) e caminhão basculante de 10 m² DMT até 200 m - AF_0/2021. – Areia para aterro	Ê	17,110,82	70.67	17,78	1.500.790.02	
5.7		Execução e compactação de aterro com solo predominantemente arenoso - exclusive solo, escavação, carga e transporte. AF 11/2019	m³	17,110,82	7,63	9.47	162,039,46	
5.8	95875-SINAPI	Momento extracordinário de transporte - Jazida - Transporte com caminhão basculante em via urbana pavimentada m² x km. DMT até 30 km.	m²xkm	207,966,09	2,26	2,80	582,305,05	
					ns	SUB-TOTAL	8.425.169,53	
		ESCAVACÃO	CAJES SOBRE O CANAL	CANAL			1 396 07	_
11	3658/ORSE	Escavação e carga com escavadoira hidráulica de material de 1º categoria em meio alaqado.	£ E	100,80	3,37	4,18	421,34	
1.2	100974-SINAPI	Carga, manobra e descarga de solos e materiais granulares em caminhão basculante de 10m² - Carga com pá carregadeira (cagamba de 1,7 a 2,8 m² / 128 HP) e descarga livro.	Ë	100,80	62'2	79'6	974,73	
2		MURO DE APOIO					93,224,33	
2.1	021180/SBC	Forma em madeira para muro de arrimo	m <sub>z</sub>	263,68	122,66	152,23	40,140,00	
2.2	102487-SINAPI	Concreto ciciópico Fck= 15Mpa, 30% pedra de mão em volume real , inclusive langamento.	«E	74.88	547,37	679,34	50.868,97	
23	102723-SINAPI	Dreno em muro de contenção, executado no pé do muro , com tubo PVC corrugado flexível perfurado, enchimento com brita , envolvido com manta geotéxtil.	E	32.00	55,78	69.23	2,215,36	
3		LAJES SOBRE MURO	550		1997		96.083,90	
3.1	92267-SINAPI	Fabricação de forma para laje, em chapa de madeira compensada resinada, E-17mm.	m²	325,88	29.63	38,77	11.982,60	
3.2	101792-SINAPI	escoramento de fórmas de laje em madeira não aparelhada, pé-dirento simples, incluso travamento, 4 utilizações, ai 08/2020	ш	97,168	18,78	23,31	15.192,52	
3.3	92801-SINAPI	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma	Ka	593,90	11.05	13,71	8.142.36	

					*				
200	-	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE					DATE BACK	V (0000 CHAIA	
		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS					DATA BASE: FEV/2023-SINAL DATA BASE: FEV/2023-ORSE	V/2023-0RSE	
and the state of t		COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS							
							LOCAL: CAMPINA GRANDE	INA GRANDE	
3.4	92B03-SINAPI	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térirea utilizando aco CA-50 de 10,0mm	\$	1.009,60	10,34	12,83	12,953,16		
3.5	92804-SINAPI	Armação de laje de uma estrutura convencional de concreto armado em uma edificação térrea utilizando aco CA-50 de 12.5mm	2	920,10	8.89	11,03	10,148,70		
3.6	103675-SINAPI	Concretagem de vigas e lajes, FCK-25Mpa, para lajes maciças ou nervuradas com uso de homba - a mamento adiassemento a avabamento.	É	53,43	568.14	705,12	37.674,56		
		COLITION OF SECURITY AND ACTION OF SECURITY A	38 38		sus	SUB-TOTAL	190,714,30		
Λ		MIAVE	PAVIMENTACÃO ASFALTICA	SEALTICA		000000000000000000000000000000000000000			200000000000000000000000000000000000000
- :	000E1/OBSE			00 01	00.00	70.077	209.539,65		
1.2	09164/ORSE	Locação topográfica com nivelamento de seções transversais de serviços de	i i	24.277.06	86, 49,	5.78	140.321.40		
1.3	C2207- SEINFRA/CE	renapieregjan, inclusive comellendas Reinada de guia pré-fabricada de concreto	٤	240,00	8.73	12,08	2,899,20		
4.1	97.636-SINAPI	Demolição de pavimento astáltico, de forma mecanizada, sem reaproveitamento. AF 12/2017	ãE	1.200,00	16.76	20,80	24,960,00		20-0
10	03053/ORSE	Deslocamento de poste de concreto armado duplo T (DT) cu circular do 9 a 12 m	unidade	3,00	484,48	601,29	1.803,87		
1.6	07989/OHSE	Demolição de pavimentação em paralelepipedos sem reaproveitamento	<sub>e</sub> E	974,24	10,11	13,66	13,308,11		
1.7	100,974-SINAPI	Carga, mancbra e descarga de solos e materiais granulares em caminhão de 10 m²- carga com pá carregadorra (cacamba de 1,7 a 2,0 m²/128 HP) e descarga livre. AF 07/2020	»E	116,91	7.79	79'6	1,130,51		
2		SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM				88	3.781,480,82		
2.1	101,137-SINAPI		g E	5.191,68	13,17	16,35	84.883,96		
2.2	101,139-SINAPI		Ë	2.204,09	17.76	22,04	48,578,14		
2.3	COMPOSIÇÃO G		g E	5.849,53	93,26	115,74	677.024,60		
2,4	101.137-SINAPI +		qL.	3.646,24	79.67	17.78	319.811,71		
52	95.875-SINAPI	Momento Extaracrdinário de Transporte - Jazda - Transporte com caminhão bascularite em via urbara pavimentada m³ x km, DMT até 30 km (unidade: m² x km, AF 07/20:0)	m <sup>a</sup> xkm	51.958,94	2.26	2,80	145.485,03		
2.6	95.875-SINAPI	Bota-fora com caminhão basculante em via urbana pavimentada m² x km, DMT até 30 km (unidade m² x km). AF 07/2020	m <sup>9</sup> xkm	251.660,70	2,28	2,80	704.649,96		
2.7	96.386-SINAPI	Execução e compactação de aterro com solo predominantemente arenoso - exclusive solo, oscavação, carda e transporte. AF 11/2019	em.	3.646,24	7,63	9,47	34,529,89		
2.8	100,577-SINAPI	Regularização e compactação de sub-leito de solo predominantemente arenoso. AF 112019	JE J	24.277,06	1,08	1,34	32,531,26		
2.9	100.974-SINAPI	Carga, manobra e descarga de seles e materiais granulares em caminhão de 10 m²- carga com pê carregadeira (caçamba de 1,7 a 2,0 m³/128 HP) e descarga livre. AF 07/2020	Ë	9:369'86	7,79	79'6	90.606,54		
2.10	96.388-SINAPI+	Execução e compactação de sub-base para pavimentação de solo de comportamento lateritico (arenoso) - Exclusive solo, escavação, carga e transporte.AF 11/2019 + AREIA PARA ATERRO	Ê	4.684,93	68.27	84,73	396,954,11		
2,11	96,395 SINAPI	Execução e compactação de base ou de sub-base para pavimentação de brita graduada simples - Exclusive carga e transporte.AF 11:2019	m <sup>2</sup>	4,684,93	214,37	266,05	1,246,425,62		
6		SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	9	Construction of the Constr	200000	600	2.995.478,67		
3.1	02592/ORSE		è.	24.277.06	10.93	13,57	329.439,70		
3.2	COMPOSIÇÃO	Execução de pintura de ligação com emuisão HR-2C - AF_11/2019	ě	24.277.06	3.26	4,05	98,322,09	20	

ánina 5 de

						DATA BASE: MAR/2023-SINAPI	NAPI
ž.	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E OBRAS					DATA BASE: FEV/2023-ORSE	RSE
	COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO DRBANO E OBRAS				6	LOCAL: CAMPINA GRANDE	30
95.995-SINAPI	Execução de pavimento com aplicação de concreto asfáltico, camada de reference o transmete. AE 119010.	Ê	1.343,40	1.447,45	1.796.43	2.413.324,06	
101002-SINAPI	Carga, manches e descarga de mistera el pluminosa a quente, com caminhão hacellante de 10 m² descarga de mistera en vinto acchadora.	m³ x km	16,389,50	5.47	6.79	111.284,70	36
100.986-SINAPI		È	1.343,40	8,22	10.20	13.702,68	
102.498-SINAP		E	5.800,62	1.26	1,56	9.048,96	
94.273-SINAPI	Assentamento de guia (meio-ito) em trecho reto, confeccionada em concreto pré- fabricado, dimensões 100 x 15 x 13 x 30 (comprimento x base inferior x base	E	305,40	46,35	57,52	17.566,60	
94.274-SINAPI	superior x altural, para vias unanas juso vario). An odezo le. Assentamento de guia (meto-fro) em trecho curvo, confeccionada em concreto pré- fabricado, dimensões 100 x 15 x 13 x 30 (comprimento x base inferior x base superior x altural, para vias urbanas (uso viário). AF 06/2016.	Е	45,10	49.84	.84 61,86	2.789,88	
				8 8		Tilontanon	
		AVENIDA FL	ROTATORIA AVENIDA FLORIANO PEIXOTO	010	_		
11472.OBSE	SERVIÇOS PRELIMINARES  Reculadoscão manual o comunacianão com plana ultratúcia	200	000 24	700	090	6,988,84	
	Т		twi-too	2011	200	126.211,61	
101090-SINAPI	l <sub>a</sub>	Z III	446,38	216,13	268.24	119.736,97	
103946-SINAPI	Plantio de grama esmeralda ou São Carlos ou Curibbana, em placas. AF_05/2022	<sup>2</sup> E	256,32	20,35	25,26	6.474,64	
	MEIO-FIO				88	17.076,88	300
94274-SINAPI	Assentamento de guía (meto-fio) em trecho curvo, confeccionado em concreto pré- fabricado, dimensões 100x15x13x30 CM (comprimento x base inferior x base	E	101,47	49,84	98,19	6,276,93	
94273-SINAPI	superior x altura), para vias urbanas (uso viáno). AF 06/2016 Assentamento de guia (meio-fro) em trecho reto, confeccionado em concreto pré-						
	fabricado, dimensões 100x15x13x30 CM (comprimento x base inferior x base	ε	187,76	46,35	57,52	10,799,95	
	SUCCEDENT A SILVERY, DATE VIEW NEW TOTAL OF LIGHTON AT LIGHTON AT LIGHTON AT MONUMENTO CENTRAL				880	49.921,39	
93358-SINAPI	Escavação manual de vala com profundidade menor ou igual a 1,30m	ш	5,40	68,32	84,79	457.86	
96539-SINAPI	Fabricação, montagem e desmontagem de tôrma para viga batdrame, em chapa de madeira compensada resinada, E = 17mm, 2 utilizações.	m²	48,42	113,57	140,95	6,624,79	
91603-SINAPI		Kg	344,43	11,63	14,43	4,970,12	
103669-SINAPI		Ë	17,50	803,63	997,39	17,454,32	
101092-SINAP	Piso em granito aplicado em calçadas ou pisos externo	m²	17,83	301,78	374,54	6.678.04	
90696-SINAPI		E	96,00	145,27	180,29	10.096,24	
103669-SINAP	22	Ë	1,76	803,63	997,39	1.755.40	
9882-ORSE	Aterro com argila para jardim (paisagismo)	šE	18,00	75,41	93,59	1.684,62	

Ságina 6 d

9	Р	14	7
2	М	e di	•
			а.
	г	_	
2	۵.	520	800
-	80	800	

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO URIDADO EN ASE MARZA SENARE	2000	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	GRANDE						
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO URRANO E OBRAS  COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URRANO E OBRAS  ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA MOBILIZAÇÃO E DESANOBILIZAÇÃO CANTEIRO DE OBRAS CONTROLE GEOTECNICO SUBSTOTAL SUBSTOTAL TOTAL  SUBSTOTAL TOTAL  SUBSTOTAL TOTAL  22.								DATA BASE: MAR/2023-	SINAPI
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS  ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO E OCUTROS SERVIÇOS  CANTEIRO DE OBRAS CONTROLE GEOTÉCNICO  CONTROLE GEOTÉCNICO  TOTAL  TOTAL 225	9000		DBRAS			L		DATA BASE: FEV/2023	ORSE
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO CANTEIRO DE OBRAS CONTROLE GEOTECNICO SIGNITORA TOTAL 2255		COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URB	ANO E OBRAS			6 /			
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO CANTEIRO DE GEOTECNICO CONTROLE GEOTECNICO  SUB-TOTAL TOTAL 22				26				LOCAL: CAMPINA GRA	NDE
### OUTROS SERVIÇOS    ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA				and the second second	28	703			
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA MOBILIZAÇÃO LOCAL DA OBRA CANTEIRO DE OBSAOBILIZAÇÃO CONTROLE GEOTECNICO SUB-TOTAL TOTAL 22	VIE		76	THOS SERVICE	22				
ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	1000					7	1000	7896	
MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO CANTEIRO DE OBRAS CONTROLE GEOTECNICO  SUB-TOTAL TOTAL 22	1880	100			- 20	100		919.740,78	1,52
CANTEIRO DE OBRAS	2	3	を こうかい	100 miles	語の「	1000	1000	54,120,00	
CONTROLE GEOTÉCNICO  SUB-TOTAL  TOTAL  TOTAL	3	CANTEIRO DE OBRAS			100		1	250.253,56	
3	4	CONTROLE GEOTÉCNICO				Sec. 10.	A THE	88,144,64	
8	500					1.1.0000000		1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
8	100 K2					- PART 40			
2	300000000000000000000000000000000000000					EGB.TOT	Archologophy.	1, 349 968 QB	
					-	2	2000	Total designation of the control of	
						TOT	'AL	22.514.007,34	
									2.



# VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 5746-01B2-9547-CA3F

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

JOAB MACHADO (CPF 088.XXX.XXX-70) em 28/07/2023 09:46:02 (GMT-03:00)

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/5746-01B2-9547-CA3F





De: Michele Dos Santos Farias Setor: SAD - CDC - CPL - PL - Processos

Licitatórios

Despacho: 40-739/2023

Para: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios AC: Marisete Ferreira

Tavares

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 28 de Julho de 2023

Prezada Marisete Ferreira Tavares - SAD - CDC - CPL - PL

Segue errata, conforme solicitado no despacho 39, para assinatura.

Prezado Matusael Lima de Aquino - SAD - CDC - CPL - PL , por favor, realizar as devidas publicações.

Atenciosamente,

Michele Dos Santos Farias

Equipe de apoio da Central de Compras

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058

Impresso em 10/08/2023 08:21:49 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras

"Motivação é a arte de fazer as pessoas fazerem o que você quer que elas façam porque elas o querem fazer." - Dwight

Eisenhower





# ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO



# CONCORRÊNCIA № 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO № 739/2023

### **ERRATA**

A SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB, através da COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO, torna público a ERRATA da PLANILHA DE DE QUANTITATIVOS devido a erro material no que se refere aos preços e códigos SINAPI dos itens 3.7 e 3.8, de drenagem pluvial. Ressalta-se que não houve nenhuma alteração qualitativa ou quantitativa, mantendo-se os itens e a quantidade exigida.

Dessa forma, requer-se a publicação da seguinte errata, esclarecendo a informação para os potenciais licitantes.

# Desta forma, ONDE-SE-LÊ:

3.7	100.982 - SINAPI	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016. (momento extraordinário transporte de bota fora)	M <sup>3</sup>	18,61	8,15	10,27	155,48
3.8	95.875 - SINAPI	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m³ - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m³ / 111 hp) e descarga livre (unidade: m³). af_07/2020 (bota fora)	M³xKM	15,14	2,26	2,85	53,03

### LEIA-SE:

3.7	100.982 - SINAPI	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m³ - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m³ / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3). af_07/2020 (bota fora)	M³	15,14	8,15	10,27	155,48
3.8	95,875 - SINAPI	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016.(momento extraordinário transporte de bota fora)	M³xKM	18,61	2,26	2,85	53,03

Assinado por 1 pessoa: MARISETE FERREIRA TAVARES



# ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Considerando que não há alteração quantitativa nem tampouco qualitativa da obra objeto da referida concorrência, a presente informação não afeta a elaboração de propostas.

Campina Grande, 28 de julho de 2023.

MARISETE FERREIRA TAVARES
Presidente da Comissão Permanente de Licitação







# VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 55CB-F1B7-42E9-81B9

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

MARISETE FERREIRA TAVARES (CPF 012,XXX,XXX-04) em 28/07/2023 16:39:26 (GMT-03:00)

Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

https://campinagrande.1doc.com.br/verificacao/55CB-F1B7-42E9-81B9

(00733) atusae E Be Aquino.

Pedidos de esclarecimentos, impugnações e recursos. Doc. 71799/23. Data: 18/09/2023 10:15. Responsável: Matusael Impresso por convidado em 22/09/2023 11:22. Validação: 51A7.4020.40AD.5A0A.6099.A739.D028.E160.





De: Matusael Lima de Aquino Setor: SAD - CDC - SMS - DAF - CPL -

Comissão Permanente de Licitação

Despacho: 41-739/2023

Para: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios AC: Michele Dos Santos

**Farias** 

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 31 de Julho de 2023

Prezada Michele Dos Santos Farias - SAD - CDC - CPL - ASTEC

Segue em anexo publicações da errata da Concorrência nº 007/2023.

Atenciosamente,

Matusael Lima de Aquino Agente Administrativo

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058

Impresso em 10/08/2023 08:22:46 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras

"Motivação é a arte de fazer as pessoas fazerem o que você quer que elas façam porque elas o querem fazer." - Dwight

Eisenhower



#### PODER JUDICIÁRIO TRIBUNAL DE JUSTIÇA DA PARAÍBA PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO

#### AVISO DE EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 023/2023

D TJ-PB, através da Pregoeiro, torna público, que realizará procedimento licitatório na citada licitação, no dia 10 de agosto de 2023 às 09:00 horas por meio da plataforma Eletrânica do Banco do Brasil: eww. licitacoes-combin, cujo objeto é Aquisição, futura e eventual, de appliances virtuais de solução e balanceamento de cargas e firewall de aplicações web (WAF – Web Firewall Application), incluindo iconciamento da solução, suporte técnico do fabricante e serviço de suporte especializado por 36 meses, través do Sistema de Registro de Preços, conforme condições no anexo I do Edital. Demais esclarecidentes ou a obtenção do edital poderão ser atendados na sala do Pregão instalada no 2º andar do Anexo 1/m. João XXIII, situado na Rua Prof Batista Leite, nº 151-Bairro Róger, João Pessoa-PB, ou através lo 60:18-39-4908-8910 na 3208-6018, ou preferencialmente, pelo e-mail prego(atipb.jus.br, no sitio lo T3-PB, www.tipb.jus.br ou pelo site www.ticitacoes-c.com.br.

João Pessoa, 28 de julho de 2023.

Nélson de Espíndola Vasconcelos Presociro

# TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DA PARAÍBA

ATOS DO PRESIDENTE

\*ert. \*\*.213/2023/TCE/PB.

João Pessoa, 28 de julho de 2023.

O PRESIDENTE DO TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DA PARAÍBA, no iso de suas atribuições legais e regimentais, considerando especialmente o que prevê o § 1º do art. 6º lo Regimento Interno desta Corte,

RESOLVE

Convecar o Conselheiro Substituto OSCAR MAMEDE SANTIAGO MELO para ubstituir o Conselheiro ARTHUR PARÉDES CUNHA LIMA, em razão do seu afastamento, a partir le 1º de agosto de 2023.

Conselheiro ANTÓNIO NOMINANDO DINIZ FILHO
Presidente

# MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DA PARAÍBA

MINISTÉRIO PÚBLICO DA PARAÍBA PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA

#### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 018/2023

D Ministério Público Estadual, através do sua Diretoria de Licitações, torna público, para conhecimeno dos interessados, que se encontra aherto o processo licitatório, modalidade de Pregão Eletrônico
o (18:2023, tipo Menor Preço Global para o Lote Ofertado, tendo como objeto a Contratação de
impresa especializada na prestação de serviços continuado de MANUTENÇÃO CORRETIVA
E PREVENTIVA, POR DEMANDA VARIÁVEL, em aparelhos de ar-condicionado, tipo split e
sentral de ar, de propriedade do Ministério Público da Paraíba, com fornecimento e substituição
tendes componentes e accessórios por outros novos e originais, conforme Termo de Referência. O
Pregitar en lizado no dia 15/08/2023, ás 38:00 horas, em sessão pública on line por meio de recursos
le technologia da informação - INTERNET, através do site da plataforma eletrônica do Banco do Brasil
1993, bistocos e, com br. Os interessados terão, ainda, acesso ao Edital pela internet no site www.popb.
1994, por ou na sede do Ministério Público da Paraíba, localizado na Rua Rodrigues de Aquino, S/N, Centro,
1984 Capital, de segunda a quinta-feira, no borário das 07:00 às 17:00 horas, e, na exeta-feira no horário
las 07:00 às 12:00 horas. Outrus informações pelo fone: (83) 2107 6073/2107 6064.

João Pessoa, 28/julho/2023.

Francisco de Assis Martins Junior Diretor/DILIC

MINISTÉRIO PÚBLICO DA PARAÍBA PROCURADORIA GERAL DE JUSTICA

#### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 021/2023

O Ministério Público Estadual, aravés da sua Diretoria de Licitações, toma público, para conhecimento los interessados, que se encontra aberto o processo licitatório, modalidade de Pregão Eletrônico nº (21/2023, tipo Menor Preço Global para o Loto Ofertado, tendo como objeto a Contratação de empresa specializada para prestação de serviço comum e continuado de Telefonia Fixa Comutada – STFC, tas modalidades: Local, Longa distância Nacional (DDD) e Internacional (DDI), através de tronco ligitat, que atenda ao Prédio Sede do Ministério Público da Paraíba e anexos, Promotoria de João Pessoa/PB, incluíndo a unidade de Mangabeira, bem como a Promotoria de Justiça de Campina Grande/PB. O Pregão será realizado no día 14/08/2023, às 08:00 horas, em sesa publica on line por neio de recursos de tecnologia da informação — INTERNET, através do site da plataforma eletrônica do Sanco do Brasil www.licitacsacs.gom.hr. Os interessados terão, ainda, acesso no Edital pela internet no site www.ngaph.mp.hr ou na sede do Ministério Público da Paraíba, localizado na Rua Radrigues de Equino, SN, Centro, nesta Capital, de segunda a quinta-feira, no horário das 07:00 às 17:00 horas, e, na exta-feira no horário das 07:00 às 17:00 horas, o Quara informações pelo fone: (83) 2107 6073/2107 6064.

João Pessoa, 28/julho/2023.

Francisco de Assis Martins Junior Diretor/DILIC

# DIÁRIO DOS MUNICÍPIOS

Prefeitura Municipal de Campina Grande

## LICITACÕES

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 001/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 140/2023 AVISO DE HOMOLOGAÇÃO "REPUBLICADO POR INCORREÇÃO"

O Secretário Municipal de Educação HOMOLOGA o CHAMAMENTO PÚBLICO № 001/2023, cuj
OBJETO É A AQUISIÇÃO DE GÉNEROS ALIMENTÍCIOS DA AGRICULTURA FAMÍLIAR E DE
EMPREENDEDOR FAMÍLIAR RURAL OU SUAS ORGANIZAÇÕES, PARA O ATENDIMENTO AC
PROGRAMA NACIONAL DE ALIMENTAÇÃO ESCOLAR - PNAE, DESTINADOS AOS ALUNO:
DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO, DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO MUNI
CÍPIO DE CAMPINA GRANDE, ESTADO DA PARAÍBA, em favor das Empresas: COOPERATIV.
DE COMERCIALIZAÇÃO E INDUSTRIALIZAÇÃO DA AGRICULTURA FAMÍLIAR DE CAMPINA
GRANDE - AGRICAMP, inscrita no CNPJ sob o № 36.310.106/0001-39, com VALOR TOTAL de R
1.402.820,00 (um milhão, quatrocentos e dois mil, citocentos e vinte reais); A Empresa COOPERATIV.
DOS PROD.RURAIS DOS MUN.DE C. GRANDE E BOA VISTA LTDA, inscrita no CNPJ sob o N
02.027.253/0001-84, com VALOR TOTAL de R\$ 1.650.415,00 (um milhão, seiscentos e cinquenta m
e quatrocentos e quinze reais); AGRINORTE - COOPERATIVA DOS PRODUTORES E AGRICUL
TORES DA ZONA DA MATA NORTE DA PARAÍBA, inscrita no CNPJ sob o N
1.1, com valor de R\$ 1.393.200,00 (um milhão, teczentos e noventa e três mil e duzentos reais); COO
DE PROD. AGROP. DO ASSENT. ZUMBI DOS PALMARES - COOPAZ -LTDA, inscrita no CNP
90 o N
07.123.473/0001-25, com valor de R\$ 1.169.300,00 (um milhão, cento e sessenta e nove m
e trezentos reais); COOPERATIVA MISTA DOS PRODUTORES RURAIS NA AGRICULTURA FA
MILIAR DA PARAÍBA, inscrita no CNPJ sob o N
08.855.043/0001-56
com valor de R\$ 376.200,00 (trezentos e setenta e asis mil e duzentos reais) e COOPERATIVA DO
PRODUTORES RURAIS DE MONTEIRO LTDA, inscrita no CNPJ sob o N
08.855.043/0001-56
com valor de R\$ 376.200,00 (trezentos e setenta e asis mil e duzentos reais) e COOPERATIVA DO
DESENVOLVIMENTO E FOMENTO A AGRICULTURA FAMÍLIAR DA PARAÍBA - COOPERA
INSCRITA NO CNPJ sob o N
07.976.11.11/0001-00, com valor de R\$ 1.37.310,00 (cento e trinta e sete mil
trezentos e dez reais). Perfuzendo um VALOR GLOBAL de R\$ 6.373.715.00 (cento e trinta e sete mil
trezentos e dez reais). Perfuzendo um VALOR GLOBAL de R\$ 6.373.715.00

Campina Grande, 28 de julho de 202

RAYMUNDO ASFORA NETO Secretário Municipal de Educação

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

CONCORRÊNCIA Nº 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023 AVISO

A SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDI -PB, através da COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO, torna público a ERRATA da PLANILH. DE QUANTITATIVOS devido a erro material no que se refere aos preços e códigos SINAPI dos tienos. 7. e 3.8. de drenagem pluvial. Ressalta-se que não houve nenhuma alteração qualitativa ou quantitativa mantendo-se os tiens e a quantidade exigida.

A correção poderá ser aferida na integra no Semanário Oficial do Municipio disponível em https://campinagrande.pb.gov.br/semanario-oficial/semanario-oficial-2023, por intermédio do e-mail culpmeg@campinagrande.pb.gov.br ou e-mail proeglicitacao@gmol.com. considerando que a referida alteração nã afeta a elaboração de propostas, serão mantidos data e horário da sessão pública, em nazão do dispost no art. 21, \$4°, da lei nº 8.666/93

Campina Grande, 28 de julho de 2023

MARISETE FERREIRA TAVARES Presidente da Comissão Permanente de Licitação

#### **EXTRATOS**

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

### EXTRATO DE CONTRATO

Objeto: Contratação de profissionais médicos, com comprovação de experiência de atuação, para atendimento de urgência e emergência, de forma complementar, em regime de atendimentos ambulatoriais cirurgias, pareceres médicos, plantões presenciais e/ou sobreaviso, procedimentos ambulatoriais e visita clinicas, para desempenharem soas atividades junto ao Fundo Municipal de Saúde de Campina Granda Prazo contratual: 12 (doze) meses. Fundamentação Legal: Lei nº. 8666/93, alterada e ratificada atravé de processo de inexigibiladade de Licitação. Funcional programática: 10.302.1015.2117. Elemento d despesa: 3390.39. Ponte dos recursos: 16000000.

Número do Contrata	Nămero da Înexigibilidade de Licitação	Valor Estimado de Contrato	Nome do Contratado
16565/2023		RS 450,000,00	Tatiane Katharine Rodrigues de Medeiros

Gilney Silva Porto Secretário de Saúde

#### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2023

Torna público que fará realizar através do Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio, sediaca na Riua Cel. Antonio Pessoa, 375 - Centro - Bananeiras - PB, por meio do sito www.portaldecompraspublicas.com.br, licitação modalidade Pregão Eletrônico, do tipo meior greço, visando formar Sistema de Registro de Pregos objetivando contratações futuras, para: REGISTRO DE PREÇOS PARA PUTURA AQUISIÇÃO KITS COM MATERIAIS DE HIGIENE BUCAL PARA O PROGRAMA DE SAÚDE BUCAL (INSUMOS ODONTOLÓGICOS E MATERIAIS DIDÁTICOS PREVENTIVOS), PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE BANANEIRAS-PB. Abertura da sessão pública: 09:00 horas do dia 15 de Agosto de 2023, Indico da fase de lances: 09:01 horas do dia 15 de Agosto de 2023. Referência: horário de Brasília - DF. Recursos; previstos no orçamento vigente, Fundamoi legal: Les Federal nº 10:520/02 o subsidiariamente a Lei Federal nº 8.666/93; Lei Municial nº 371/13; Lei Municial nº 578/13; Lei Complementar nº 125/06; Decreto Federal nº 00:5/17; Decreto Federal nº 10:024/19; e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas normas. Informações: das 08:00 as 12:00 horas dos dias úteis, no endereço supracitado. Telefone: 183) 991443471. E-mail, provicitado/21/19gmail.com. Edital: www.bananeiras.pb.gov.br; www.tce.pb.gov.br; www.portaldecompraspublicas.com.br. pmolicita2021@gmail.com. Edital: www.portaldecompraspublicas.com.br.

Bananeiras - PB, 26 de Julho de 2023. MARCELO HENRIQUE SILVA DE SOUZA

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DE SANTA ROSA

#### EXTRATO DE CONTRATO

DBJETO: Contratação de aterro sanitário licenciado para recebimento e destinação final de residuos sólidos urbenos produzidos pelo municipio de barra de santa rosa/PB. 5UNIDAMENTO LEGAL: Pregão Eletrônico nº 00025/2023. DOTAÇÃO: RECURSOS PRÓPRIOS. VIGÊNCIA: até 27/07/2024. PARTES CONTRATANTES: Prefeitura Municipal de Barra de Santa Rosa e: CT Nº 00139/2023 - 27.07.23 - ECOSOLO GESTAO AMBIENTAL DE RESIDUOS LTDA - R\$ 41.400,00.

#### AVISO DE HOMOLOGAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO № 25/2023

Nos termos de relatório final apresentado pelo Progeeiro Oficial e observado parecer da Assessoria Juridica, referente ao Pregão Eletrônico nº 00025/2023, que objetivo CONTRATAÇÃO DE AFERRO SANTÁRIO LICENCIADO PARA RECEBI

SANTA ROSA/PB;
HOMOLOGO o correspondente procedimento licitatório em favor de: ECOSOLO
GESTAO AMBIENTAL DE RESIDUOS LTDA - RS 41.400,00.

Barra de Santa Rosa - PB, 27 de Julho de 2028 JOVINO PEREIRA NEPOMUCENO NETO Prefeito

#### EXTRATO DE APOSTILAMENTO

OBJETO: Aquisição parcelada de combustíveis para abastecimento da frota de veículos e equipamentos costa prefeitura. FUNDAMENTO LEGAL: Pregão Eletrônico nº 00001/2023. PARTICS CONTRATANTES: Prefeitura Municipal de Barra de Santa Rosa e CT Nº 00010/2023. Eds. Correccio e Representações. Eireii - CNP): 29.605.165/0001-79 - Apostila 03 - acréscimo medio de 5,34%, ASSINATURA: 11.07.23

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM SUCESSO

#### AVISO DE LICITAÇÃO TOMADA DE PRECOS № 5/2023

Torna público que fará realizar através da Comissão Permanente de Licitação, sediada na Rua Etelvina Marta da Conceição, SN - Antão Gonçalves de Almeida - Bom Sucristo - PB, as 08:30 horas do dia 15 de agosto de 2023, licitação modalidade Tornada de Preços, do tipo menor preço, para: CONTRATAÇÃO DE FMPRESA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE 02 (DUAS) COBERTURAS METÁLICAS EM TELHA DE ALUMINIO NOS CEMITÉRIOS MUNICIPAIS DE BOM SUCESSO PB, CONFORME PROJETO 8ASICO, Recursos: previstos no orçamento vigente. Fundamento legal: Lei Féderal nº 8.666/93; Lei Federal nº 3.5979/20; Lei Complementar nº 122/06; Decrete Municipai nº 0.100/01/20/20; e levelação nertiberas consideradas as alterações posteriores das referidas 019/2022/22, e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas

Informações: no horário das 07:00 as 13:00 tioras dos días úteis, no endereço supracitado. Telefone: [83] 3448-1007. E-mail: licitacao@bomsucesso.ph.gov.br. Edital: www.bomsucesso.ph.gov.br; www.tee.ph.gov.br.

Bom Sucesso + PB, 28 de julho de 2023 SAMYRA ZAIRA FELIX CAETANO Presidente da Comissão

### PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

#### AVISO DE UCITAÇÃO - UASG 981981 PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 152/2022

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 1 169/2022

A Secretaria de Administração de Campina Grande - Pb, através da pregotira oficial, torna público que realizará, ás 08:30 horas do dia 14 de agosto de 2023, pregão eletrônico tipo "menor preço", com critério de julgamento "menor preço por lote", com critério de julgamento "menor preço por lote", com critério de julgamento de vegidancia patrimonial armada para atender as demandas da prefeitura municipal de Campina Grande, estado do

O edital estará disponivel através do e-mail (colpring@campinagrande.pb.gov.br/ e dos portais: (https://campinagrande.pb.gov.br/portal-da-transparencia/licitacoes-e-contratos), (https://www.gov.br/compras/pt-br/f) e (https://tramita.tce.pb.gov.br/tramita/ pages/main.jsf).

Campina Grande, 28 de Julho de 2023 INGRID RODRIGUES LEITE

#### AVISO DE ALTERAÇÃO CONCORRÊNCIA Nº 7/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023

A SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE PB, através da COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO, toma público a ERRATA da PLAMILHA DE QUANTITATIVOS devido a erro materia no que se refere aos preços e códigos SINAPI dos itons 3.7 e 3.8, de demagem pluvial. Ressaltade de país houve nenhuma alteração qualitativa ou quantitativa, mantendo-se os itens e a quantidade exigida.

A correção poderá ser afenda na integra no Semanário Oficial do Municipio disponívol em https://campinagrande.pb.gov.br/semanario-oficial/ semanario-oficial/2023. por intermédio do e-mail cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br ou e-mail

proglicitacao@gmail.com. considerando que a referida alteração não afeta a elaboração de propostas, serão mantidos data e horário da sessão pública, em raxão do disposto no art. 21, 54º, da lei nº 8.665/93

Campina Grande, 28 de julho de 2023. MARISETE FERREIRA TAVARES Presidente da Comissão

#### FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

#### EXTRATO DE CONTRATO

Objeto: Contratação de profissionais médicos, com comprovação de experiência de atuação, para atendimento de urgência e emergência, de forma complementar, em regime de atendimentos ambulatoriais, cirurgias, pareceres médicos, plantões presenciais e/ou sobreaviso, protectimentos ambulatoriais e visitas clínicas, para desempentarem suscitividades junto ao Fando Municipal de Sadde de Campina Grande. Prazo contratual: 12 (doze) meses. Fundamentação Legal: Lei nº. 8665/93, alterada e ratificada através de processo de inexigibilidade de Licitação. Funcional programática: 10.302.1010.2104, Flamento, de Jesuação: 3390.39, Porte dos occursos: 1800.0000. Elemento da despesa: 3390.39. Fonte dos recursos: 16000000.

Warreno esi Erritato	Martera ex remighi losto de tintigão	Valor Ed mego so Corneto	Warre de Communio
10745/2023	irangaes	45.450,000,00	Tariano Patranee Rodrigues de Medinios
BASYNY2023	16373/3859	RS 450,000,00	Context Parters Series LPCA

#### EXTRATO DE CONTRATO

Instrumento: Termo de Contrato Nº 16566/2023/Sms/Pmcg, Partes: Sms/Pmcg E Ventillar Comércio E Serviços de Aluguel de Aparelhos Médicos Hospitalares Ltda. Objeto: Locação de Cancentradores de Gases Medicinais Para Atender Pacientes Domicillares No Ambito Osecretaria de Saúde de Campina Grande. Valor Global: R\$ 1.054,140,00. Prazo Contratual: 180 Dias. Fundamentação Legal: Dispensa de Licitação Nº 16147/2023/Fms/Sms - Loi Nº 14.133/2021. Funcional Programática 10.301.1015.2136. Elemento Da Despesa: 3390.39. Fontes de Recursos: 16000000. Signatários: Gilney Silva Porto E Antonio Domingos Costa.

#### EXTRATO DE CONTRATO

Instrumento: Termo de Contrato Nº 16568/2023/Sms/Pintg. Partes: Smv/Pintg E Ninried Distribuição Importação & Exportação de Medicamentos Ltda. Objeto: Aquisição de Periclasina 1% E 4% & Levodopa 100mg Mais Cloridato de Benserazida 25mg (Hbc) º24 Atender As Demandas Da Saúde Mental E Centro de Saúde Frantisco Pinto Pelo Periodo de 90 Dias No Município de Campina Grande - Pb. Valor Global: R\$ 43.410,00. Prato Contratual: 90 Dias, Fundamentação Legal: Dispensa de Licitação Nº. 16160/2023/Fms/Sms - Lei Nº 14.133/2021. Funcional Programática: 10.301.1015.2116. Elemento Da Despesa: 3390.30. Fontes de Recursos: 16000000. Signatários: Gilney Silva Porto E Neilton Neves Dos Santos, Data Da Assintura: 28/07/2023 Santos, Data Da Assinatura: 28/07/2023.

#### EXTRATO DE CONTRATO

Instrumento: Termo de Contrato № 16571/2023/Sms/Pmcg. Partes: Sms/Pmcg E Scd Comercio de Aparelhos Ortopedicos Ltda, Objeto: Procedimento Para Aquisição de Uma (01) Prótese Endoesquelética Transtibial, Uma (01) Prótese Cosmética de Silicono E Um (01) Calçado Ortopédico Para Pé Direito, Com Vistas A Cumprir Ordem Judicial Nos Autos Do Processo de Nº 0819205-11.2023.8.15.0001 Do Juizado Especial Da Fazenda Pública de Campina Grande. Autor (A): Alexandre Fisiho Nogoeira, Valor Global: 83 25.600,00. Prazo Contratual: 60 Dias. Fundamentação Legal: Dispenso de Licitação Nº. 16159/2023/Fins/5ms - Lei Nº 14.133/2021. Funcional Programática: 10.302.1015.2117. Elemento Da Despesa: 3390.32. Fontes de Recursos: 15001002. Signotários: Gilney Sriva Porto E Alberto Marques Ferreira, Data Da Assinatura 28/07/2023.

### FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

#### EXTRATO DE CONTRATOS

Pregão Eletrônico nº 25004/2023. Objeto AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (UTENSILOS DOMÉSTICOS, MATERIAL DE EXPEDIENTE, GÉNEROS ALIMENTICIOS E MATERIAL DE LIMPEZA), REFERENTE AO CONVÊNIO Nº 827938/2016 - ESTRUTURAÇÃO DA REOE DE SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL BÁSICA - AQUISIÇÃO DE BENS. FUNDAMENTO LEGAL: Pregão Eletrônico Nº25004/2023. DOTAÇÃO: Funcional Programática: 08 244 1007 2020 - Ações de Assistência Geral a Comunidades. Elemento da Despesa: 3390.30. Fonte de Becursos: 1500000/1700000. VIGÉNCIA: 14.07.2023 a 31.12.2023. PARTES CONTRETAMES: SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL CNª 500 o Nº 08.993.917/0001-66 e as Empresas XANDS COMÉRCIAL DE ALIMENTOS LIDA CNª Nº 08.993.917/0001-66 e as Empresas XANDS COMÉRCIAL DE ALIMENTOS LIDA CNª Nº Nº 09.517.964/0001-58, valor R\$ 7.162,00, Contrato nº 2.05.123/2023; DIFERENCIAL COMÉRCIO DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS LIDA CNª Nº 09.517.964/0001-58, valor R\$ 15.407,00, Contrato nº 2.05.127/2023; VIVA DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LIDA CNª Nº 09.517.964/0001-58, valor R\$ 15.522,50, Centrato nº 2.05.129/2023; VIVA DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS LIDA CNª Nº 20.08.831/0001-17, valor R\$ 50.365,0000, Contrato nº 2.05.130/2023; PRISMA PAPELARIA LIDA CNª Nº 2.05.76.288/0001-05, valor R\$ 41.095,5000, Contrato nº 2.05.133/2023; MEGGA DISTRIBUIDORA DE MOVEIS E UTENSÍLIOS LIDA CNª Nº 4D.256.020/0001-42, valor R\$ 44.030.00, Contrato nº 2.05.136/2023. Campina Grande - PB, 14 de julho de 2023,VALKER NEVES SALES. Secretário de Assistência Social.

#### PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPIM

#### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 3/2023

Torna público que fará realizar através do Pregocino Oficial a Dujos de Apolo, sediada na Avenida São Sebastião, S/N - Centro - Capim - Pu por meio do site www.portaidecompraspublicas.com br. licitação modalidade Prasa Eletrânico, do tipo menor preço, visando formar Sistema de Registro de Preços objetivando contratações futuras, para: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DO RAMO PERTIMENTE PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE VEÍCULO TIPO MICRO-ÔNIBUS ORIGINAL DE FÁBRICA (NOVO) E O KM COM CAPACIDADE PARA 30 LUGARES DESTINADO AO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CAPIM. Abertura da sessão pública: 09:00 horas do dia 11 de Agosto de 2023. Inicio da fase de lances: para ocorrer nessa mesma sessão pública. Referência: horário de Brasilia - DE Recursos: previstos no orçamento vigente. Fundamento legal: Lei Federal nº 10.520/02 e subsidiariamente a Lei Federal nº 8,666/93; Lei Complementar nº 123/06; Docreto Federal nº 7.892/13; Docreto Federal nº 10.024/13; e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas normas.

informações: das 08:00 as 12:00 horas dos días úteis, no endereco supracitado. Telefone: [83] 3622-1135. E-mail: colcapimpb@gmail.com.
Edital: www.capim.pb.gov.br; www.tce.pb.gov.br; www.portaldecompraspublicas.com.br

Capim (PB) 28 de Julho de 2023. ANTÔNIO JOSE DA SILVA

197

Boconsento acidade digitalmente controme MP nº 2,200-2 de 24/04/2001, que institui a infraestrutura de Cravas Publicas Sissième - ICP 0/05/1

FESTORIAN MANISTAL DE ALOQUAD SE AMBARIAN MASASTRADA PROCESSA.

MASASTRADA VARIA PROCESSA.

VICTORIA DE L'ANTIGO PARIA MANISTALA DE LOS ENALOCIDAD DE L'ANTIGO PARIA MANISTALA DEL L'ANTIGO PARIA DEL L'ANTIGO PARIA MANISTALA DEL L'ANTIGO PARIA

Procedure for Communication Co

Proposition Chief

PRESENTATION SMELTING REPORTS ES SANS TO MICKES

ANALO DE LEZENÇÃO

TOTAL CHIEF STANDARD STANDARD STANDARD

TOTAL CHIEF STANDARD STANDARD STANDARD STANDARD

TOTAL CHIEF STANDARD STAN

Proporte Oferal

PRESCRIPTION AND PROPERTY AND ADMINISTRATION
SOCIAL PRINCE PERSON PROPERTY AND ADMINISTRATION SOCIAL PRINCE PERSON PROPERTY AND ADMINISTRATION ADMINISTRATION AND ADMINISTRATION ADMINISTRATION AND ADMINISTRATION ADMINISTRATION

Product Constitution to the New Labor Class VERSIAND

RECEIVED MICROSTIC PRODUCTION

PRODUCTION OF CONTROL OF CONTROL

Property Sections on Chances on Management of the Community of Community of the Community of the Community of the Community of Community of the Community of the Community of the Community of Community of the Community of the Community of the Community of Community of the Commun

Programs Building

PRESENTIAL MUNICIPAL DE CAMPAN OF SAMP

CONDUMN PRANANCHI DE LOCALISMO DE CAMPAN

CONCENTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

CONCENTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

PROCESSO AND SAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

PROCESSO AND SAMPAN DE CAMPAN

PROCESSO AND SAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN DE CAMPAN

ADMINISTRATA DE CAMPAN DE CAMPAN

n. 21, gif, de les d'Aleitana Cumpris Grandes (22 d MARIESTE PERSENA TAMPINA Maries de Comissio Persentante de l'Integlio

FINANCIA DE CONTRETA DE COMPANIO DE COMPAN

PREFER DIA MUNICIPAL DE DOTERNAS

ANNO DO ASIGNATIO DA ARRETTAÇÃO

TOMACO DO PROCEDO SE ARRETTAÇÃO

A Printelia do Contratação, vivo se a principal do Arrettação, como como dos destructuras de la companión y vivo se a principal do arrettações do travelações do

Problem & LOTE.

MODIFICATION INVESTIGATION OF PROPOSITION OF PROP Contrac Pit. 20 de julio de 2022.
Premio Pe Abres Ramese
Premio Petro de CPI.

PRESENTA UNIVERSITY OF THE PRESENTATION OF THE Entrace by SE of SEAS SEASONS

Control of Co

ROSANIE DE DENCENA SERAMI Section

Designs

POTENTIALS ARREST AND DESIGNED

POTENTIALS ARREST AND DESIGNED

POTENTIALS ARREST AND DESIGNED

POTENTIALS ARREST AND DESIGNED

DOCUMENT AND ARREST AND DESIGNED

DOCUMENT AND ARREST AND ARREST ARREST ARREST ARREST AND ARREST ARREST AND ARREST AND ARREST ARREST AND ARREST ARREST AND ARREST ARRE

ROBANG DE CUASINA SONATION Bendura

PROTEITURA MUNICIPAL DE CUTTÉ DE MAMABIQUAPA ENTRATO DO TERMO DE ASSOCIADO CT DE DOMASTOL-CA.

EXTRACT US OF SECURITY PROCESSING AND THE SECURITY PROCESS

PRINTED BY MAN TO TAMED MAN TO

SMORE OF \*20,000 SANOS CASADO PROPER

Printing

PREFECTION REPORTS CONTROL OF PERFECTION

AND DE ALAMOSTICO

O Proposito Dissolventi Anna Marco DE ALAMOSTICO

O Proposito Dissolventi Anna Marco DE ALAMOSTICO

DO Proposito Dissolventi Anna Marco DE ALAMOSTICO

DO Printing DE ALAMOSTICO

PRINTING DE ALA

JUNEAU O RODRIGUES NETO Pregunto Oficial

Programs Office:

PROTECTION OF INCHMANCE OF PROPERTIES.

PROTECTION OF INCHMANCE OF PROPERTIES.

PROTECTION OF INCHMANCE OF PROPERTIES.

PROTECTION OF INCHMANCE OF INCHMANCE

PRESENTATE MANAGEME OF CHARACTERS

AND DE LICETAÇÃO
PRISADE SELECTURO
PRISADE SELECT

Oceanins - PO. 28 de June de 2020 OCEONAN MAJEMENTE SCARCIS MICRORA Progentia Distant

Program Ostali

PREFERMA MAJE (PER OSTALARI)

AMADO E LOTINGAD

PREMO E LOTINGAD

PR

Georgia - PE 35 de DEBORAN ANTIFINOLLY SOARES PERERA Proponta Choa

Fingman Chair

FESTERIA A VIOLATION AND A STATE OF A VIOLATION AND A VIOLATION

Programme To The Progra

GALVASS - FE 25 OF HARLANNE HERCIE AND WARRING Carbon

Projection for the control of the co

Presente os Cordesto

Paga Cortas de Marchael, El Opphilo Se,
Paga Cortas de Marchael, El Opphilo Se,
Paga Cortas de Marchael, El Opphilo Se,
Paga Cortas de Marchael Se, Paga Cortas de Marchael Produce de M

PROPERTY AND PROPERTY SAMPLES PROPERTY
Programs

PROPERTY AND PROPERTY OF CONTRACTORS

Apprication of the contractors of Contr

Committee to the committee of the commit

CEBOQUI INTERNETLY SCARES PERSON Products de Contacto.

Procedure as committee or assessment of the committee of

AAMA WARGINA DE BATO MATAS PROTETIS CONSTITUCIONA.

PRESENTED A MARCHANA DE LE RECEPTION DE LE REC

MARTITUDE MARCHAL US. 19-22 (Mint O File Control Contr

Programs (Mind)

PRESENTED A MARIE FOR 12 LA DATA SIGN

TANALA DE PRESENTE VIOLENCIA DEL

PRESENTE DE PRESENTE DE PRESENTE DE PRESENTED DE PRESENTE DE PRESENTED DE PRESENTE DE PRES

Lague Nacio PE, SE Co Markon Dallina LUCCENO DE L Ma Protetto.

PROTOTIONA MINICIPAL OF MANA EXTRARIO DE CONTRATO OQUITARIO DE CONTRATO DE UN PERSONAL DES CANDO MINICIPAL DE CONTRATO DE CONT

Pedidos de esclarecimentos, impugnações e recursos. Doc. 71799/23. Data: 18/09/2023 10:15. Responsável: Matusael L. de Aquino. Impresso por convidado em 22/09/2023 11:22. Validação: 51A7.4020.40AD.5A0A.6099.A739.D028.E160.

O Presidente do Instituto de Previdência Social dos Servidores Públicos Municipais de Campina Grande - IPSEM, em observância aos requisitos previstos na legislação pertinente, RATIFICA a Inexigibilidade de Licitação sob o nº 005/2023, cujo objeto é a participação de servidores do IPSEM - instituto de previdência dos servidores municipais de campina grande -PB que atuam no RPPS com a compensação previdenciária ou que desejam adquirir conhecimento na gestão previdenciária com a finalidade de executar a operacionalização de compensação previdenciária entre os regimes-COMPREV, entender sobre as normas que regem a matéria e os novos desdobramentos e as providências práticas administrativas que devem ser tomadas, conforme as condições constantes no Processo Administrativo sob o nº 038/2023, em favor da empresa nome: ALPES EVENTOS E CURSOS LTDA, CNPJ: 45.716.777/0001-95, no valor total dc R\$ 2,379,00 (Dois mil, trezentos e setenta e nove reais), com fundamento no art. 74, "f", da Lei nº 14.133/2021, conforme análise e parecer da jurídica. Funcional Programática: 09,122,2001,2100 - Ações administrativas do IPSEM, Elemento da Despesa; 3393.39. Fonte de Recursos: 1800 (RPPS).

Campina Grande - PB, 28 de julho de 2023.

## ANTÔNIO HERMANO DE OLIVEIRA Presidente do IPSEM

# LICITAÇÕES

993993

## COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 107/2023 PROCESSO LICITATÓRIO Nº 789/2023 AVISO DE LICITAÇÃO – UASG 981981

A PROCURADORIA DO CONSUMIDOR DE CAMPINA GRANDE, através do PREGOEIRO OFICIAL, torna público que realizará, às 08:30 horas do dia 11 de agosto de 2023, PREGÃO ELETRÔNICO tipo "MENOR PREÇO", com critério de julgamento de "MENOR PREÇO POR ITEM" cujo bjeto é a AQUISIÇÃO DE VEÍCULO ADAPTADO PARA ATENDER AS DEMANDAS DO PROJETO "PROCON NOS BAIRROS", COM O OBJETIVO DE MAXIMIZAR O SERVIÇO PUBLICO NO ÂMBITO CONSUMERISTA DE CAMPINA GRANDE - PB. O Edital estará à disposição e-mail (cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br) portais: (https://campinagrande.pb.gov,br/portal-datransparencia/licitacoes-e-contratos), (https:/www.gov.br/compras/pt-br//) (https://tramita.tcc.pb.gov.br/tramita/pages/main.jsf).

Campina Grande, 28 de julho de 2023.

## FLAUBER VINICIUS BARRETO DOS SANTOS

Pregoeiro Oficial

PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 152/2022 PROCESSO LICITATÓRIO Nº 1.169/2022 AVISO DE LICITAÇÃO – UASG 981981

A SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO DE CAMPINA GRANDE - PB, através da PREGOEIRA OFICIAL, torna público que realizará, às 08:30 horas do dia 14 de Agosto de 2023, PREGÃO ELETRÔNICO tipo "MENOR PREÇO", com critério de julgamento "MENOR PREÇO POR LOTE", cujo objeto é o REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS DE VIGILÂNCIA PATRIMONIAL ARMADA PARA ATENDER AS DEMANDAS DA PREFEITURA MUNICIPAL CAMPINA GRANDE, ESTADO DA PARAÍBA. O Edital disponivel através do e-mail (cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br) dos portais: (https://campinagrande.pb.gov.br/portal-datransparencia/licitacoes-e-contratos), (https:/www.gov.br/compras/pt-br//) (https://tramita.tce.pb.gov.br/tramita/pages/main.jsf).

Campina Grande, 28 de julho de 2023.

### INGRID RODRIGUES LEITE

Pregoeira Oficial

PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 148/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 391/2022 PROCESSO LICITATÓRIO Nº1.288/2022 AVISO DE LICITAÇÃO – UASG 981981

A SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO, através da PREGOEIRA OFICIAL, torna público, que realizará às 08:30 horas do dia 14 de agosto de 2023, PREGÃO ELETRÔNICO tipo "MENOR PREÇO", com critério de julgamento "MENOR PRECO POR LOTE", cujo objeto é o REGISTRO DE PREÇOS PARA A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE VIGILÂNCIA POR POSTO DE TRABALHO, DESARMADA OBJETIVANDO A SEGURANÇA DE BENS IMÓVEIS DA ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE, ESTADO DA PARAÍBA. O Edital estará à disposição através do e-mail (cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br) e portais:(https://campinagrande.pb.gov.br/portal-datransparencia/licitacoes-e-contratos),

(https:/www.gov.br/compras/pt-br//)
(https://tramita.tce.pb.gov.br/tramita/pages/main.jsf).

Campina Grande, 28 de julho de 2023.

# VITÓRIA EMANUELLY SOUSA CHAGAS

Pregocira Oficial

### CONCORRÊNCIA Nº 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023 ERRATA

A SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB, através da COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO, torna público a ERRATA da PLANILHA DE DE QUANTITATIVOS devido a erro material no que se refere aos preços e códigos SINAPI dos itens 3.7 e 3.8, de drenagem pluvial. Ressalta-se que não houve nenhuma alteração qualitativa ou quantitativa, mantendo-se os itens e a quantidade exigida.

Dessa forma, requer-se a publicação da seguinte errata, esclarecendo a informação para os potenciais licitantes.

Desta forma, ONDE-SE-LÊ:

3.7	100.982 - SINAPI	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016. (momento extraordinário transporte de bota fora)	M <sup>3</sup>	18,61	8,15	10,27	155,48
3.8	95.875 - SINAPI	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m <sup>3</sup> - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m <sup>3</sup> / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3).  af_07/2020 (bota fora)	M³xKM	15,14	2,26	2,85	53,03

LEIA-SE:

3.7	100,982 - SINAPI	Carga, manobra e descarga de entulho em caminhão basculante 10 m³ - carga com escavadeira hidráulica (caçamba de 0,80 m³ / 111 hp) e descarga livre (unidade: m3). af_07/2020 (bota fora)	M³	15,14	8,15	10,27	155,48
-3.8 -1	95,875 - SINAPI	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, dmt até 30 km (unidade m³xkm). af_09/2016.(momento extraordinário transporte de bota fora)	M³xKM	18,61	2,26	2,85	53,03

Considerando que não há alteração quantitativa nem tampouco qualitativa da obra objeto da referida concorrência, a presente informação não afeta a elaboração de propostas.

Campina Grande, 28 de julho de 2023.

#### MARISETE FERREIRA TAVARES

Presidente da Comissão Permanente de Licitação

# SEMANÁRIO OFICIAL

ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA DE CAMPINA GRANDE
SECRETABIA DE ADMINISTRAÇÃO
DEPARTAMENTO DE FECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

ADMINISTRAÇÃO: BRUNO CUNHA LIMA BRANCO LEI MUNICIPAL Nº 04, DE 29 DE DEZEMBRO DE 1955

O Semanário Oficial é uma publicação semanal, disponível digitalmente no endereço eletrônico da Prefeitura Municipal de Campina Grande/PB.

Os departamentos são responsáveis pelo conteúdo dos atos oficiais públicados.

## REDAÇÃO

Jonas Araŭjo Nascimento Warllyson José Santos Souto

#### CONTATO

semanariopmeg@gmail.com

### **ENDEREÇO**

Avenida Marechal Floriano Peixoto, 692, Centro, Campina Grande/PB 000739) CP 915

## Re: PEDIDO DE ESCLARECIMENTO - CONCORRÊNCIA Nº 007/2023

"Central de Compras - SAD PMCG" <cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br>

31 de julho de 2023 09:21

Para: licitacao@scave.com.br

Prezado,

Segue em anexo a publicação da Errata, referente ao processo em questão.

Atenciosamente,

COMISSÃO PERMANTE DE LICITAÇÃO - CPL SECRETARIA DE ADMINISTTRAÇÃO - SAD PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPIN A GRANDE - PMCG

(83)9.8831-3522

Ell

26 de julho de 2023 09:53, licitacao@scave.com.br escreveu:

Bom dia!

REF.: CONCORRÊNCIA Nº 007/2023 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 739/2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DAS OBRAS DE RECAPEAMENTO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS.

Prezados, segue em anexo pedido de esclarecimento referente a licitação em epígrafe.

Atc.



Thalyta Bezerra

Fone: (81) 3241-0276 / 3426-3243 / 3241-0092

e-mail:scave@scave.com.br site:www.scave@scave.com.br

Central de Compras
Secretaria de Administração
Prefeitura Municipal de Campina Grande
cdc@campinagrande.pb.gov.br







De: Michele Dos Santos Farias Setor: SAD - CDC - CPL - PL - Processos

Licitatórios

Despacho: 42-739/2023

Para: SECOB - PL - Processos Licitatórios AC: Johnatan Rafael Santana de

Brito

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 31 de Julho de 2023

Prezado Johnatan Rafael Santana de Brito - SECOB - PL

Segue pedido de esclarecimento enviado pela empresa "CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA - CNPJ nº 09.323.098/0001-92".

Atenciosamente,

Michele Dos Santos Farias

Equipe de apoio da Central de Compras

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058

Impresso em 09/08/2023 17:05:19 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras
"A verdadeira motivação vem de realização, desenvolvimento pessoal, satisfação no trabalho e reconhecimento." - Frederick

Herzberg

(00741) CPL 917

### Pedido de esclarecimento

"Lucas Sousa De Oliveira" < lucas.oliveira@gruporochacavalcante.com.br>

31 de julho de 2023 10:06

Para: "PMCG LICITAÇÃO" <pmcglicitacao@gmail.com>, "Central de Compras - SAD PMCG" <cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br>

Bom dia, prezados.

Segue em anexo o pedido de esclarecimento referente a Concorrência 07/2023.

Lucas Oliveira
Departamento Engenharia
(83) 3341-1471
www.gruporochacavalcante.com.br

00742) CPV



# PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE CONCONRRÊNCIA № 07/2023 REF.: PEDIDO DE ESCLARECIMENTOS

Prezado Senhores,

A CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA, empresa estabelecida na Rua Álvaro de Araújo Pereira, nº 255, bairro Jardim Tavares - Campina Grande/PB, inscrita no CNPJ nº 09.323.098/0001-92, neste ato representado pelo Sr. José de Arimatéa Rocha, brasileiro, solteiro, empresário, inscrito no CPF sob nº 040.196.284-91, RG: 199.085 SSP/PB, e-mail: pedro@gruporochacavalcante.com.br e lucas.oliveira@gruporochacavalcante.com.br, vem, por meio do presente, apresentar os pedido de esclarecimentos abaixo:

- 1. No item 10.10.2 subitem b.1 pede como exigência calçada em concreto com armação em tela de aço.
  - 10.10.2. A documentação relativa à qualificação técnica também consistirá em:
  - a) Registro ou inscrição da empresa licitante no CREA (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia) e/ou CAU (Conselho de Arquitetura e Urbanismo) em plena validade, conforme as áreas de atuação previstas no Projeto Básico, em plena validade;
  - b) Quanto à capacitação técnico-operacional: apresentação de um ou mais a testados de capacidade técnica, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado devidamente identificada, em NOME DO LICITANTE, relativo à execução de obra ou serviço de engenharia, compativel em características, quantidades e prazos com o objeto da presente licitação, em pelo menos 50% do quantitativo total da presente contra tação, envolvendo as parcetas de maior relevância, conforme anexo il deste instrumento, e valor significativo do objeto da licitação:
    - b.1) Calçada em concreto com armação em tela de aço;
    - b.2) Pavimentação em blocos intertravados;
    - b.3) Construção de pavimento em CBUQ.

Pergunta-se: A execução de calçadas em concreto com armação em tela de aço tem uma complexidade semelhante à construção de lajes em concreto protendido devido a algumas características compartilhadas entre esses dois tipos de estrutura como a preparação da superfície com as formas, armadura, concretagem entre outras, logo, será aceito pela comissão a apresentação da execução de laje para atender esse item?

Na planilha orçamentaria consta os seguintes itens:

1000	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA GERA	 910 740 7
<ul> <li>1. 1. 15. 3 2000.</li> </ul>		6 100 1001
2 - 1	MOBILIZAÇÃO É DESMOBILIZAÇÃO	64.120,0
3 10 75 10 2 10 10 10	CANTEIRO DE OBRAS	250.253,5
	CONTROLE GEOTECNICO	65.144,64

Pergunta-se: No arquivo que a comissão me mandou não constam as composições desses itens, teria como me encaminhar os itens abertos, por gentileza?

Certos de sermos atendidos,

Aguardamos respostas.

Campina Grande-PB, 31 de julho de 2023.

José de Arimatéa Rocha Representante Legal 00743 CPL





De: Johnatan Rafael Santana de Brito Setor: SECOB - PL - Processos

Licitatórios

Despacho: 43-739/2023

Para: SAD - CDC - CPL - PL - Processos Licitatórios

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 31 de Julho de 2023

Prezados,

Cientes da solicitação menciono o senhor Raimundo Antonio de Souza Carvalho - SECOB - CO para apreciação e providências.

Sendo o que há para o momento, renovo votos de estima e consideração,

Atenciosamente

Johnatan Rafael Santana de Brito

Assessor Técnico

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058 Impresso em 10/08/2023 08:24:12 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras "As críticas são a motivação para o sucesso." - Vitorio Furusho

(00744))

Pedidos de esclarecimentos, impugnações e recursos. Doc. 71799/23, Data: 18/09/2023 10:15. Responsável: Matusael L. de Aquino<sub>l/1</sub> https://campinaglampresso.por/cbn/vidado em 22/09/2023 11:22. Validação: 51A7.4020.40AD.5A0A.6099.A739.D028.E160. P



CAMPINA GRANDE

De: Raimundo Antonio de Souza Carvalho Setor: SECOB - CO - Coordenado de Obras

Despacho: 44-739/2023

Para: SECOB - PL - Processos Licitatórios AC: Johnatan Rafael Santana de

Brito

Assunto: Recapeamento, pavimentação e drenagem da Avenida Plínio

Lemos.

Campina Grande/PB, 02 de Agosto de 2023

Em resposta ao pedido de esclarecimento feito pela Construtora Rocha Cavalcante Ltda. em relação as exigências e orçamentos da Concorrência 07/2023, temos a esclarecer o que segue:

 a execução de calçadas em concreto com armação em tela de aço não tem semelhança com execução de laje em concreto protendido.

Segue anexo planilhas solicitadas, com exceção da planilha de controle geotécnico por se tratar de valores obtidos por cotação de preços.

Sendo só para o momento, fico à disposição para outros esclarecimentos.

Raimundo Antonio de Souza Carvalho

Prefeitura Municipal de Campina Grande - Av. Rio Branco 304 - Prata, CEP 58.400-058
Impresso em 09/08/2023 17:05:42 por Michele Dos Santos Farias - Equipe de apoio da Central de Compras
"A verdadeira motivação vem de realização, desenvolvimento pessoal, satisfação no trabalho e reconhecimento." - Frederick
Herzberg





### PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DIRETORIA DE PLANEJAMENTO URBANO - GERÊNCIA DE SISTEMAS URBANOS

# ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA

ITEM	SINAPI NOV/2022	DISCRIMINAÇÃO	UN	QUANT.	VALOR MENSAL ( R\$ )	C. TOTAL
1.0		ADMINISTRAÇÃO DA OBRA				
-	All the second			4.		
1.1	93.565-SINAPI	Engenherio Civil de Obra Júnior (mensalista)	mês	18,00	19.358,89	348.460,02
1.3	93.572-SINAPI	Encarregado Geral de Obras (mensalista)	mês	18,00	3.735,42	67.237,50
1.4	93.566-SINAPI	Auxiliar de Escritório (mensalista)	mês	18,00	2.705,19	48.693,42
1.5	100.316-SINAPI	Auxiliar de Almoxarife (mensalista)	mês	18,00	2.616,37	47.094,66
1.6	93.564-SINAPI	Apontador de Pessoal de Campo (mensalista)	mês	18,00	3.501,56	63.028,08
1.7	10.778-SINAPI	Locação de container 2,30 x 6,00m,Alt. 2,50 m, para sanitário, com 4 bacias, 8 chuveiros, 1 lavatório e um mictório	mēs	18,00	1.028,75	18.517,50
1.8	101.452-SINAPI	Servente de Manutenção e Limpeza	mês	18,00	3.066,65	55.199,70
1.9	101.460-SINAPI	Vigilância Diurno (mensalista) - 2 vigias	mês	36,00	3.128,02	112.608,72
1.10	88.326-SINAPI	Vigilância Noturno -2 vigias	Н	7.056,00	22,52	158.901,12
1,4	E Maria				- "	
-	(4 th)					
7	119,92					
1183						
1	A He					
		-				
		TOTAL GERAL PARA 18 MES	SES (MÃO	DE OBRA)		901.223,28
		74 \$	EQU	IPAMENTO		18.517,50
V. SA	161 W (A)		TOTAL	L MENSAL		919.740,78



19.272,00

TOTAL DA DESMOBILIZAÇÃO

	1	PREÇO TOTAL	23.760,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	2.640,00	14.784,00	1.056,00	10,560,00	3.168,00	38.544,00		38.544,00	19.272,00
		VALOR DO KM RODADO EM R\$		10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		8,00	8,00	8,00		BDI		
		сфыео		SICRO/9541	SICRO/9524	SICRO/9511	SICRO/9685	SICRO/9775	SICRO/9526	SICRO/9577	SICRO/9545	SICRO/9762		SICRO/9592	SICRO/9579	SICRO/9571				9
SOI V	5	DISTÂNCIA POR VIAGEM EM KM		132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00	132,00		132,00	132,00	132,00				TOTAL DA MOBILIZAÇÃO
EMAS URBAN	2000	N.º DE VIAGENS		2	2	2	2	2	2	2	7	2		1	10	8				TOTAL
MPINA GRANDE AMENTO RÉNCIA DE SISTE 2022	Law College	DESTINO		Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande		Campina Grande	Campina Grande	Campina Grande				
URA MUNICIPAL DE CAMPINA G SECRETARIA DE PLANEJAMENTO AMENTO URBANO - GERÊNCIA D BASE: OUTUBRO DE 2022 : MORILIZAÇÃO E DESMORI	a outur	ORIGEM		João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa		João Pessoa	João Pessoa	João Pessoa				
PRFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DIRETORIA DE PLANEJAMENTO URBANOS BATA BASE: OUTUBRO DE 2022	THE COLOR	TRANSPORTE		Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha	Carreta c/ Prancha		Viaja Rodando	Viaja Rodando	Viaja Rodando				
DIRETORIA D	and outling	QUANT.		1,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00	1,00	1,00		1,00	8,00	2,00	9		M BDI	
DOGWOO		EQUIPAMENTOS	EQUIPAMENTOS DE GRANDE PORTE	Trator de Esteira - D6 ou D8	Motoniveladora	Pá Carregadeira de Pneus: 3,3 m3	Rolo Compactador CA 25 - Pé de Cameiro Autop.	Escavadeira Hidráulica	Retroescavadeira	Trator Agricola com Grade	Vibroacabadora de asfalto sobre esteiras-82KW	Rolo compacatador de pneus	VEÍCULOS DE PRODUÇÃO ( Viaja Rodando) - Diesel	Caminhão Carroceria	Caminhão Basculante 10 m³	Caminhão Pipa - 10.000L	TOTAL DA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		TOTAL DA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO COM	
Company Systems	100	HEM	1.1	1.1.1	1.1.2	1.1.3	1.1.4	1.1.5	1.1.6	1.1.7	1.1.8	1.1.9	1.2	1.2.1	1.2.2	1.2.3				



SAO
(00748)
CPL

DISCRIMINAÇÃO   DISCRIMINAÇÃO   LINDADE   COMMITAÇÃO   LINDADE   COMMITAÇÃO   LINDADE   COMMITAÇÃO   LINDAGÃO   COMMITAÇÃO   COMMITAÇO   COMMITAÇÃO   COMMITAÇÃ	- 87	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO ORÇAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS				DATA BASE DATA BASE BDI LOCAL: CA	DATA BASE: NOV/2022-SINAPI DATA BASE: OUT/2022-ORSE BDI = 224,11% LOCAL: CAMPINA GRANDE
SERVIÇOS PRELIMINARES  ILimpaza mecanicada de camada vegetal, vegetação de pequenas árvores (diámetro do tronco, 0,020 m) com trator de esteiras. AE_05/2018 m² 746,62 0,34 cidametro do tronco, 0,020 m com trator de esteiras. AE_05/2018 m² 188,26 51,56 convencional de obra, utilizando gabarito de tábusa corridas m² 188,26 1,00 443,43 convencional de obra, utilizando gabarito de tábusa corridas m² 1,00 473,43 convenciona de agua com profundidade menor ou igual a 1,30 m. m³ 29,35 68,32 convenceto. AE_07/2020 m² de dificação provisória de agua com profundidade menor ou igual a 1,30 m. m³ 29,35 68,32 convenceto. AE_07/2020 m² de magamassa de assentamento com preparo em betoneira, de AE_05/2020 m² a ragamassa de assentamento de areia adensada com m³ 8,33 169,02 de magamassa de assentamento de areia adensada com m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x km. DMT até 30 km. AE_07/2020 movimentada m² x 12/2021 movimentada m² x 12/	CÓDIGO SINAPI PARA CONFERÊNCIA	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO R\$ SEM/BDI	PREÇO UNITÁRIO R\$ COMIBDI	PREÇO UTILIZADO TOTAL R\$
Ligação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas m² 746,62 0,34  Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas m² 188,26 51,56  Ligação provisória de esgoto Ligação provisória de energia elétrica áerea trifásica 50 A em poste de unidade 1,00 473,43  FUNDAÇÃO Escavação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m. m³ 29,35 68,32  Alveraria de embasamento com bloco estrutural de cerámica, de 14 x 19 x m² 88,04 559,12  Alveraria de embasamento com preparo em betoneira, m³ 86,04 559,12  Alveraria de embasamento com preparo em betoneira, m³ x km 36,69  Bota-fora com caminhão basculante de 10 m² em via urbana  MOVIMENTO DE TERRA  Alerro do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m² 8,33 169,02  Alveraria de vedação de blocos cerámicos furados na vertical de 9 x 19 x 39 x 19 x 395,42  Bota-fora com emina de vedação com elemento vazado de cerámica (cobogo) de 7 x 92 x 20		SERVIÇOS PRELIMINARES					15.122,68
Ligação provisória de esgoto Ligação provisória de esgoto Ligação provisória de esgoto Ligação provisória de esgoto Ligação provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de Entrada provisória de energia elétrica áerea trifística 50 A em poste de AF - 02/2021 AF -	98.525-SINAPI	Limpeza mecanizada de camada vegetal, vegetaçãode pequenas árvores (diâmetro do tronco , 0,20 m) com trator de esteiras. AF_05/2018	m²	746,62		0,42	313,58
Ligação provisória de esgoto         unidade         1,00         48,56           Ligação provisória de eagua         Ligação provisória de eagua         1,00         473,43         2           Entrada provisória de energia elétrica áerea trifásica 50 A em poste de concreto AF 07/2020         unidade         1,00         1,703,73         2           FUNDAÇÃO         Escavação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.         m³         29,35         68,32           Alvendação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.         m³         88,04         559,12           Alvendação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.         m³         88,04         559,12           Alvendação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.         m³ x km         36,69         2,60           Alvendação com caminhão basculante de 10 m² em via urbana pavimentada, m² x km. DMT até 30 km. AF 07/2020         MoVIMENTO DE TERRA         Alerno do calkão de edificação com fornecimento de areia, adensada com agentamento com preparo em perior em petone em petone em petone em petone em petone em petone em argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF 12/2021         m² 395,42         48,97           Alvendaria de vedação com elemento vazado de cerámica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e engamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF 12/2021         m² 395,42         48,97	<u>a</u>	4	m <sup>2</sup>	188,26		63,99	12.046,76
Experção provisôria de água	OB	-	unidade	1,00		60,27	60,27
Entrada provisória de energia elétrica áerea trifásica 50 A em poste de unidade 1,00 1,703,73 2.  FUNDAÇÃO  Escavação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m, m³ 29,35 68,32  AF-02/2021  ANomaria de embasamento com bloco estrutural de cerâmica, de 14 x 19 x m³ 88,04 559,12  AF-02/2020  Bota-fora com caminhão basculante de 10 m³ em via urbana pavimentada.m³ x km, DMT até 30 km. AF_07/2020  MOVIMENTO DE TERRA  Altero do calxão de edificação com fornecimento de areia,adensada com m³ 8,33 169,02  Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x m² y m³ 395,42  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 20 x 20 m e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF_12/2021  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 20 x 20 m e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF_12/2021  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 20 x 20 m e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF_02/2020	00		unidade	1,00		587,57	587,57
FUNDAÇÃO  FESCAPAÇÃO manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.  Alvenaría de embasamento com profundidade menor ou igual a 1,30 m.  Alvenaría de embasamento com profundidade menor ou igual a 1,30 m.  29,35 68,32  Alvenaría de embasamento com proparo em betoneira.  AF+05/2021  Bota-fora com caminhão basculante de 10 m² em via urbana m² xkm.  Bota-fora com caminhão basculante de 10 m² em via urbana  MOVIMENTO DE TERRA  Alterro do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m² xkm  Alterro do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m² 8,33  Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x 395,42  Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x 395,42  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em betonoira.  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em betonoira.  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em betonoira.  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betonoira.  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betonoira.  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betonoira.	ΑP	Entrada provisória de energia elétrica áerea trifásica 50 A em poste de concreto.AF_07/2020	unidade	1,00		2,114,50	2.114,50
Escavação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m.  AF- 02/2021  Alvenaria de embasamento com bioco estrutural de cerâmica, de 14 x 19 x  AF- 02/2021  Alvenaria de embasamento com bioco estrutural de cerâmica, de 14 x 19 x  AF- 02/2021  AF- 02/2021  AF- 02/2021  AF- 02/2021  AF- 02/2020  Bola-fora com caminhão basculante de 10 m³ em via urbana pavimentada,m³ x km, DMT até 30 km. AF- 07/2020  MOVIMENTO DE TERRA  Aterro do calxão de edificação com fornecimento de areia, adensada com alemento com preparo em betoneira. AF- 12/2021  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento valva de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação de bl		FINDACÃO					28 009 89
Alvenaria de embasamento com bloco estrutural de cerâmica, de 14 x 19 x  29 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.  AF+05/2020  Bota-fora com caminhão basculante de 10 m² em via urbana pavimentada,m³ x km, DMT até 30 km. AF 07/2020  MOVIMENTO DE TERRA Atero do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com agua Atero do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m³ x km  Atero do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com preparo em petoneira. AF 12/2021 Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x Alvenaria de vedação com elemento com preparo em betoneira.  AF 12/2021 Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x Alvenaria de vedação com elemento com preparo em betoneira.  AF 05/2020 AF 06/2020 AF 06/2020 AF 06/2020 AF 06/2020	1 4	Escavação manual de valas com profundidade menor ou igual a 1,30 m. AF 02/2021	£.	29,35	7000	84,79	
Bota-fora com caminhão basculante de 10 m³ em via urbana pavimentada,m³ x km, DMT até 30 km. AF_07/2020  MOVIMENTO DE TERRA Aterro do calxão de edificação com fornecimento de areia, adensada com âgua  Aterro do calxão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m³ 8,33 169,02 2  PAREDES E PAINÉIS  Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x 9 x 19 x m² 395,42 48,97  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 20 x 21,2021  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em botonoira. m² 2,30 131,23 11	101.166-SINAPI	Alvenaria de embasamento com bloco estrutural de cerámica, de 14 x 19 x 29 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira.  AF+05/2020	E	88,04	l seat	693,92	61.092,72
MOVIMENTO DE TERRA  Aterro do calvão de edificação com fornecimento de areia, adensada com  agua  Aterro do calvão de edificação com fornecimento de areia, adensada com  pare DES E PAINÉIS  Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x  39 cm, espesação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x  39 cm, espesação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x  39 cm, espesação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em botoneira.  A con e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A con e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A con e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.	ā	Bota-fora com caminhão basculante de 10 m² em via urbana pavimentada,m² x km, DMT até 30 km, AF 07/2020	m² x km	36,69		3,23	118,51
Aterro do caixão de edificação com fornecimento de areia, adensada com m³ 8,33 169,02 2  Aperaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x  Betoneira. AF 12/2021  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Aterno. A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.  A como e argamassa de assentamento com preparo em botoneira.		MOVIMENTO DE TERRA					1.747,38
х m² 395,42 48,97 х m² 2,30 131,23 1	00077/ORSE	Aterro do caixão de edificação com fornecimento de areia,adensada com água	m³	8,33		209,77	1.747,38
Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 395,42 48,97  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x m² 20 x m² 2,30 131,23 1	1						
Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x  39 cm, espessura 9 cm e argamassa de assentamento com preparo em  Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x  Alvenaria de vedação com elemento com preparo em botonoira.  Mar 05/2020  Alvenaria de vedação com e assentamento com preparo em botonoira.  Mar 05/2020		PAREDES E PAINÉIS				Property Comments	24.408,23
Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. m² 2,30 131,23	API	Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9 x 19 x 39 cm, espessura 9 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira, AF_12/2021	<sup>2</sup> ⊞	395,42	114	60,78	24.033,63
N SOLOGO	MPI	Alvenaria de vedação com elemento vazado de cerâmica (cobogó) de 7 x 20 x 20 cm e argamassa de assentamento com preparo em betoneira. AF_05/2020	m²	2,30		162,87	374,60

	51	10	1
16	07	49	
11	CI	or.	/

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO ORÇAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS				DATA BASE: NC DATA BASE: O BDI = Z LOCAL: CAMI	DATA BASE: NOV/2022-SINAPI DATA BASE: OUT/2022-ORSE BDI = 224,11% LOCAL: CAMPINA GRANDE
A. C.					27.494,03
2.6	ŽE	326,61	18,63	23,12	7.551,22
to ondulada e=6mm, fixada com	°E	326,61	49,20	61,06	19.942,81
S	33				30.093,98
(leve ou média),70 x 210 cm, s - fomecimento e instalação.	nidade	00'6	335,73	416,67	3.750,03
(leve ou média),60 x 210 cm, s - fornecimento e instalação.	nidade	3,00	329,97	409,53	1,228,59
-	nidade	3,00	193,29	239,89	719,67
(leve ou média),120 x 210 cm, is - fornecimento e instalação.	nidade	1,00	329,97	409,53	409,53
completa, acabamento padrão nento e instalação, AF_12/2019	nidade	4,00	132,65	164,63	658,52
externa, completa, acabamento furo, fornecimento e instalação.	nidade	12,00	150,97	187.37	2.248,44
	m²	12,00	653,08	810,54	9.726,48
	m <sub>2</sub>	2.00	653,08	810,54	4.052,70
	ž.	0,75	653,08	810,54	607,91
= 4 mm, instalado em ste, AF_01/2021	m²	17,75		377,02	6.692,11
	as para com da c	NEJAMENTO (JAMENTO URBANO RA PLÍNIO LEMOS  AA PLÍNIO LEMOS  AA PLÍNIO LEMOS  Ta telhados de até 2 águas para ra telhados de até 2 águas para (leve ou média), 70 x 210 cm, s - fornecimento e instalação. uni ra Semi-Oca 60x160x3,5cm uni s - fornecimento e instalação. uni ra semi-Oca 60x160x3,5cm uni ra sem	NEJAMENTO URBANO RO DE OBRAS A PLÍNIO LEMOS  A PLÍNIO LEMOS  Ta lelhados de até 2 águas para ra lelhados de até 2 águas para ra lelhados de até 2 águas para ma plástica ou termoacústica, m² 3 condulada e=6mm, fixada com m² 3 condulada e=6mm, fixada com m² 3 condulada e=6mm, fixada com media),60 x 210 cm, s - fomecimento e instalação. unidade  Semi-Oca 60x160x3,5cm unidade  (leve ou média),120 x 210 cm, s - fomecimento e instalação, unidade  Nompleta, acabamento padrão unidade  Tos, com batente, ferragens e abamento, alizar e contra marco, con batente, ferragens e abamento, con contra marco, con contra marco, con contra marco, con contra marco, co	NEJAMENTO URBANO RO DE OBRAS A PLÍNIO LEMOS  A PLÍNIO LEMOS  Ta lalhados de até 2 águas para ma ra plástica ou termoacidica, unidado ma se media),70 x 210 cm, s - fornecimento e instalação, unidade madia),10 x 210 cm, s - fornecimento e instalação, unidade madia),10 x 210 cm, completa, acabamento padrão unidade moi e instalação, unidade moi e instalação, unidade moi e instalação, unidade moi e instalação, unidade moi fornecimento e instalação, unidade moi fornecimento, elizar e contra marco, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e bamento, alizar e contra marco, do x 1,00)m  Tos, com batente, ferragens e m² do m² 1,755  Tos, 2000	VEJAMENTO           VEJAMENTO           VEJAMENTO           A PLINIO LEMOS           AA PLINIO LEMOS           AA PLINIO LEMOS           AA PLINIO LEMOS           AA PLINIO LEMOS           Test De Bobarto Companio de la Salasca Companio de Salasca Companio de la Salasca Companio de Salasca C

	COTOD PARTY OF A TOTAL				DATA BASE: N	DATA BASE: NOV/2022-SINAPI
	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO				DATA BASE: (	DATA BASE: 001/2022-0RSE BDI = 224,11%
	ORÇAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS HIDRANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO I EMOS		Part of the		LOCAL: CAM	LOCAL: CAMPINA GRANDE
000000000000000000000000000000000000000	Organistic Dan Landa Landa			188		380
1000	REVESTIMENTO		No.		170	8.189,21
87.904-SINAPI	Chapisco aplicado em alvenaria (com presença de vãos) e estruturas de concreto de fachada, com colher de pedereiro, argamassa no traço 1:3, com preparo manual. AF 06/2014	°E	820,19	6,97	8,65	7.094,64
87,527-SINAPI	Emboço para recebimento de cerâmica em argamassa no traço 1:2:8,preparo mecânico em betoneira 4001.AF 06/2014	m²	12,17	34,90	43,31	527,08
COMPOSIÇÃO A	Barra Lisa com Argamassa Traço 1:3(cimento e areia) Esp.=0,5cm Preparo Manual	žE	12,17	37,57	46,63	567,49
	PAVIMENTAÇÃO			T		14.474,03
96.620-SINAPI	Lastro de concreto magro, aplicado em pisos, lajes sobre solo ou radiers. AF 08/2017	m <sub>3</sub>	9,45	580,13	720,00	6.804,00
98679-SINAPI	Piso Cimentado Traço 1:3(cimento e areia), Acabamento Liso, Espessura 2cm, Preparo Mecânico da Argamassa. AF 09/2020	m²	189,01	32,70	40,58	7,670,03
	PINTURA					12.475,83
2322-0RSE	Pintura de Acabamento com Aplicação de 02 Demãos de Tinta Mineral em Pó(Hidracor ou Similar)	že	808,02	12,44	15,44	12,475,83
	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS					20.447,97
008260/ORSE		unidade	20,00	190,61	236,57	4.731,40
001678/ORSE		unidade	24,00	134,67	167,14	4.011,36
86.904-SINAPI	Lavatório de louça branca suspenso, 29,5 x 39 cm, ou equivalente,padrão u popular,fornecimento e instalação. AF_01/2020	unidade	6,00	140,26	174,08	1.044,48
86.931-SINAPI	ouçabranca,incluso engate ornecimento e instalação.	uidade	9,00	474,24	588,58	3.531,48
100.849-SINAPI	Assento sanitário convencional - fornecimento e instalação, AF_01/2020	unidade	9'00'9	41,02	50,91	305,46
11697-INS.	Mictório Coletivo Aço Inóx, E=0,8mm de 100x40x30cm (CxAxP)	unidade	1,00	721,81	895,84	895,84
99.635-SINAPI	Válvula de descarga metálica,base 1 1/2" acabamento metálico cromado- fornecimento e instalação. AF_08/2021	unidade	1,00	314,61	390,46	390,46
95.544-SINAPI	Papeleira de parede em metal cromado, sem tampa,incluso fixação.	unidade	9.00	27,42	34,03	204,18
95.545-SINAPI	Saboneteira de parede de metal cromado, incluso fixação. AF_01/2020	unidade	2,00	26,95	33,45	167,25
95.547-SINAPI	Saboneteira plástica tipo dispenser,para sabonete liquido com reservatório de 800 a 1500 ml. Incluso fixação AF 01/2020	unidade	00'9	98,50	122,25	733,50

SAD	
(0751)	
CPL	

INAPI ORSE IDE		170,88	245,25	661,80	166,30	186,15	2.365,35	427,45	209,38	10.853,07	1,471,30	1.355,00	2.967,36	1.877,40	630,17	583,86	1.967,98	1.798,00	349,00
ASE: NOV/2022-S SASE: OUT/2022-G BDI = 224,11% L: CAMPINA GRAN	000000000000000000000000000000000000000																		
DATA BASE: NOV/2022-SINAPI DATA BASE: OUT/2022-ORSE BDI = 224,11% LOCAL: CAMPINA GRANDE	100000000000000000000000000000000000000	28,48	49,05	132,36	16,63	186,15	473,07	427,45	104,69		147,13	135,50	185,46	187.74	630,17	583,86	1.967,98		349.00
	No of the last of	22,95	39,52	106,65	13,40	149,99	381,17	344,41	84,35		118,55	109,18	149,43	151,27	507,75	470,44	1,585,67		281.20
1.5		00'9	9,00	2,00	10,00	1,00	2,00	1,00	2,00		10,00	10,00	16,00	10,00	1,00	1,00	1,00		1 00
- 40 50 50	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00					2000													
		unidade	unidade	unidade	unidade	unidade	unidade	unidade	unidade		unidade	unidade	unidade	unidade	unidade	unidade	unidade		unidade
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO ORÇAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS		Porta toalha rosto de metal cromado,tipo argola, incluso fixação. AF_01/2020	Porta toalha banho em metal cromado, tipo barra, incluso fixação. AF_01/2021	Chuveiro elétrico comumm corpo plástico,tipo ducha, fomecimento e instalação. AF 01/2020	Ralo sifonado quadrado de PVC, 100 x 53 mm, saída 40 mm, com grelha quadrada branca.	Caixa de gordura cilíndrica em concreto simples,pre-moldada, com diâmetro de 40 cm e altura de 45 cm, com tampa.	Caixa de inspeção de concreto armado pre-moldado, com fundo e tampa, dimensões 0,60 x 0,60 x 0,50 m	Pia de aço inoxidàvel (AISI 430) com 1 cuba central, com válvula escorredor duplo, de *0,55 x *1,40	Torneira de bóia para caixa d'água roscável 1" - fornecimento e instalação. AF 08/2021	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	Ponto de Iluminação Incluindo Interruptor Simples, Caixa Elétrica, Eletroduto, Cabo, Rasgo, Quebra e Chumbamento, AF 01/2016	Luminária Tipo Calha de Sobrepor, com 2 Lâmpadas Tubulares Fluorescentes de 18W, com Reator de Partida Rápida - Fornecimento e Instalação. AF_02/2020	Ponto de Tomada Incluindo Tomada 2P+T 10A/250V, Caixa Elétrica, Eletroduto, Cabo, Rasgo, Quebra e Chumbamento. AF_01/2016	Ponto de Tomada Incluindo Tomada 2P+T 20A/250V, Caixa Elétrica, Eletroduto, Cabo, Rasgo, Quebra e Chumbamento, AF_01/2016	Quadro de Distribuição de Energia em Chapa de Aço Galvanizado de Embutir, Com Barramento Trifásico para 18 Disjuntores, Fornecimento e Instalação AF_10/2020	Quadro de Medição Trifásico (acima de 10KVa) com Caixa em Noril	Instalação Provisória de Energia Elétrica Aérea, Trifásica em Poste Galvanizado	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	Extintor de incêndio portátil com carga de PQS de 4 kg, classe BC -
o pure		95,542-SINAPI	95.543-SINAPI	100.860-SINAPI	11.745-SINAPI	11.881-SINAPI	41,629-SINAPI	1.748-SINAPI	94,797-SINAPI		93128-SINAPI	97585-SINAPI	93141-SINAPI	93143-SINAPI	101883-SINAPI	339-ORSE	9416-ORSE		101 908-SINAPI
Cumping		10.11	10.12	10.13	10.14	10.15	10.16	10.17	10,18	11.0	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	12.0	12.1

unidade 1,00 877,36 unidade 1,00 290,15 unidade 1,00 505,79 unidade 1,00 505,79	DATA BASE: NOV/2022-SINAPI	DATA BASE: OUT/2022-ORSE BDI = 224,11%	LOCAL: CAMPINA GRANDE		1.088,89	360,11		31.925,16	627,74	31.290,00	7,42	250,253,56
unidade 1,00 87 unidade 1,00 26 unidade 1,00 50 unidade 1,00 18	DATA BASE: N	DATA BASE: (	LOCAL: CAM		1.088,89	360,11	00'0	00'0	627,74	223,50	7,42	TOTAL
unidade 1,0 unidade 1,0 m 140,0					877,36	290,15			505,79	180,08	5,98	
					1,00	1,00			1,00	140,00	1,00	
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO ORÇAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS  Extintor de incêndio portátil com carga de CO2 de 4 kg, classe BC - fornecimento e instalação. AF 10/2021  Extintor de incêndio com carga de água pressurizasa de 10 L, Classe A  Extintor de incêndio com carga de água pressurizasa de 10 L, Classe A  DIVERSOS Caixa d'água de polietileno, 1000 lítros - fornecimento e instalação. AF 06/2021  Cerca com estaca pre-moldada em concreto armado, seção quadrada de 10 x 10 cm, espaçamento entre estacas 1,80 m, hu(e)=1,50, ht(e) = 2,00 m, escoras a cada 12,60 m, com 7 fios de arame farpado.  Furo em caixa d'água com espessura de 6 até 8 mm e diâmetro de 50 mm. AF 06/2021			10000		unidade	unidade			unidade	E	unidade	
101.906-SINAPI 101905-SINAPI 102.607-SINAPI COMPOSIÇÃO D	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO	ORCAMENTO - CANTEIRO DE OBRAS URBANIZAÇÃO DA AVENIDA PLÍNIO LEMOS	11.00	Extintor de incêndio portátil com carga de CO2 de 4 kg, classe BC - fomecimento e instalação. AF_ 10/2021	Extintor de incêndio com carga de água pressurizasa de 10 L, Classe A		DIVERSOS	1	Composição D 10 x 10 cm, espaçamento entre estacas 1,80 m, hu(e)=1,50, ht(e) = 2,00 m, escoras a cada 12,60 m, com 7 fios de arame farpado.		
	9	Camping Grands		2003	12.2	12.3		13.0	13.1	13.2	13,3	

### Re: Pedido de esclarecimento

"Central de Compras - SAD PMCG" <cplpmcg@campinagrande.pb.gov.br>

2 de agosto de 2023 14:39

Para: "Lucas Sousa De Oliveira" < lucas.oliveira@gruporochacavalcante.com.br>

Prezada Licitante,

O pedido de esclarecimento era de ordem técnica e por isso foi encaminhado a secretaria demandante (Secob), que afirmou:

"a execução de calçadas em concreto com armação em tela de aço não tem semelhança com execução de laje em concreto protendido".

Segue em anexo as planilhas solicitadas.

Atenciosamente,

COMISSÃO PERMANTE DE LICITAÇÃO - CPL SECRETARIA DE ADMINISTTRAÇÃO - SAD PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPIN A GRANDE - PMCG

31 de julho de 2023 10:06, "Lucas Sousa De Oliveira" < lucas.oliveira@gruporochacavalcante.com.br > escreveu:

Bom dia, prezados.

Segue em anexo o pedido de esclarecimento referente a Concorrência 07/2023.

Lucas Oliveira Departamento Engenharia

(83) 3341-1471

www.gruporochacavalcante.com.br

Central de Compras Secretaria de Administração Prefeitura Municipal de Campina Grande cdc@campinagrande.pb.gov.br

(00753)