



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

PARECER TÉCNICO

CAICÓ – RN, 17/09/2021.

REFERENTE:

PROCESSO ADMINISTRATIVO MC/RN N.º 2021.07.22.0045

LICITAÇÃO N.º 009/2021 – TOMADA DE PREÇO

OBJETO: EXECUÇÃO DA URBANIZAÇÃO, DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DE RUA ADJACENTE PRÓXIMO A UPA, LOCALIZADA NO BAIRRO SALVIANO SANTOS, ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ - RN.

ASSUNTO: PARECER TÉCNICO SOBRE PROPOSTAS DE PREÇOS APRESENTADA NO PRESENTE CERTAME.

Conforme solicitação da Comissão Permanente de Licitação do Município de Caicó (RN), segue abaixo, nosso parecer técnico sobre a preparação das propostas de preços apresentadas no presente processo licitatório, conforme passamos a relatar.

1 - PROPOSTA DA EMPRESA: WB EMPREENDIMENTOS - CNPJ 28.240.229/0001-12

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de **R\$ 225.687,80** (Duzentos e vinte e cinco mil, seiscentos e oitenta e sete reais e oitenta centavos), correspondendo a uma redução de **32,63 %** do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compôs o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se, com valores superiores aos preços básicos e coeficientes (consumo) alterados quando comparados a planilha de composições do projeto básico, praticados no presente processo, são essas:

COMP. 99059 – Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaletadas a cada 2,00m - 2 utilizações: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 4433 e 7356;

COMP. 90091 – Escavação mecanizada de vala com prof. Até 1,5 m (média entre montante e Jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m³), larg. De 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência: Aumentou o coeficiente (consumo) referente ao código 5632;

COMP. 93369 – reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da Caçamba: 0,8 m³ / potência: 111 HP), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo (sem substituição) de 1ª categoria em locais com baixo nível de Interferência: Aumentou o coeficiente (consumo) referente ao código 5851;

COMP. 100574 – Espalhamento de material com trator de esteiras: Reduziu o coeficiente (consumo) referente ao código 5851;


Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

COMP. 92396 – Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

COMP. 92400 – Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado. Com bloco retangular de 20x10 cm, espessura 10cm: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

COMP. 101821 – Recomposição de pavimento em piso intertravado, com reaproveitamento dos Blocos intertravados, para o fechamento de valas - incluso retirada e Colocação do material: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

A composição do BDI com percentual de 20,07% encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU e a empresa é optante pelo simples nacional. Os percentuais dos encargos sociais adotados de 100,38 % foram considerados para empresa optante pelo simples nacional, assim sendo a empresa encontra-se em conformidade com a legislação pertinente. Porém, somos favoráveis a NÃO CLASSIFICAÇÃO da proposta da empresa acima qualificada, haja visto que a planilha de composições os preços unitários praticados não estão condizentes com a planilha do projeto básico.

2- PROPOSTA DA EMPRESA: FL ENGENHARIA, SERVIÇOS E EMPREENDIMENTOS, LTDA - CNPJ 36.783.315/0001-08

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de R\$ 238.026,47 (Duzentos e trinta e oito mil, vinte e seis reais e quarenta e sete centavos), correspondendo a uma redução de 28,95 % do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compôs o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se, com valores superiores aos preços básicos e coeficientes (consumo) alterados quando comparados a planilha de composições do projeto básico, praticados no presente processo, são essas:

COMP. 99059 – Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaletadas a cada 2,00m - 2 utilizações: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 4433 e 7356;

COMP. 90091 – Escavação mecanizada de vala com prof. Até 1,5 m (média entre montante e Jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m³), larg. De 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência: Aumentou o coeficiente (consumo) referente ao código 5632;

COMP. 93369 – reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da Caçamba: 0,8 m³ / potência: 111 HP), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo (sem substituição) de 1ª categoria em locais com baixo nível de Interferência: Aumentou o coeficiente (consumo) referente ao código 5851;

COMP. 100574 – Espalhamento de material com trator de esteiras: Reduziu o coeficiente (consumo) referente ao código 5851;


Yasmin Dantas de Araújo 2
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

COMP. 92396 – Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

COMP. 92400 – Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado. Com bloco retangular de 20x10 cm, espessura 10cm: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

COMP. 101821 – Recomposição de pavimento em piso intertravado, com reaproveitamento dos Blocos intertravados, para o fechamento de valas - incluso retirada e Colocação do material: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 91278;

COMP. 101169 - Execução de pavimento em paralelepípedos, rejuntamento com argamassa traço 1:3 (cimento e areia): Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 5685;

A composição do BDI com percentual de 20,07% encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU e a empresa é optante pelo simples nacional. Os percentuais dos encargos sociais adotados de 100,38 % foram considerados para empresa optante pelo simples nacional, assim sendo a empresa encontra-se em conformidade com a legislação pertinente. Porém, somos favoráveis a NÃO CLASSIFICAÇÃO da proposta da empresa acima qualificada, haja visto que a planilha de composições os preços unitários praticados não estão condizentes com a planilha do projeto básico.

3- PROPOSTA DA EMPRESA: KANOVA ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA - CNPJ 11.306.141/001-53

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de R\$ 276.925,92 (Duzentos e setenta e seis mil, novecentos e vinte e cinco e noventa e dois centavos), correspondendo a uma redução de 17,34 % do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compôs o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se, com valores superiores aos preços básicos e coeficientes (consumo) alterados quando comparados a planilha de composições do projeto básico, praticados no presente processo, são essas:

COMP. 2.2 - Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaletadas a cada 2,00m - 2 utilizações: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos itens 2.2.10, 2.2.11 e 2.2.12;

COMP. 3.1 - Escavação mecanizada e vala com prof. Até 1,5 m (média entre montante e Jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m³), larg. De 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência: Aumentou o preço unitário e coeficiente (consumo) referente ao a composição auxiliar item 3.1.2 e 3.1.2;

YASMIN DANTAS DE ARAÚJO
Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

COMP. 3.2 - Escoramento de vala, tipo pontaleteamento, com profundidade de 1,5 a 3,0 m, largura menor que 1,5 m: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 3.3 - Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento: Aumentou o preço unitário e coeficiente (consumo) referente ao a composição auxiliar item 3.3.2 e 3.3.2;

COMP. 3.4 - Poço de visita circular para esgoto, em concreto pré-moldado, diâmetro interno = 1,0 m, profundidade de 2,50 a 3,00 m, incluindo tampão de ferro fundido, diâmetro de 60 cm: Aumentou o preço unitário referentes a composição auxiliar listado no item 3.4.3;

COMP. 3.5 - boca para bueiro simples tubular, diâmetro =1,00m, em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte: Aumentou o preço unitário referentes a composição auxiliar listado no item 3.5.3;

COMP. 3.6 - Reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8 m³ / potência: 111 hp), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo (sem substituição) de 1ª categoria em locais com baixo nível de interferência: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 3.7 - Espalhamento de material com trator de esteiras: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.2- Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente arenoso: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.3 - Assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura), para vias urbanas (uso viário): Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.4 - Pintura de meio-fio com tinta branca a base de cal (caiação): Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.6 - Piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, colorido, p/ deficiente visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.7 - Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.8 - Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado. com bloco retangular de 20x10 cm, espessura 10cm: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.9 - Recomposição de pavimento em piso intertravado, com reaproveitamento dos blocos intertravados, para o fechamento de valas - incluso retirada e colocação do material:

Yasmin Dantas de Araújo
Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.10 - Piso em pedra ardósia assentado sobre argamassa 1:3 (cimento e areia): Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

COMP. 4.11 - Execução de pavimento em paralelepípedos, rejuntamento com argamassa traço 1:3 (cimento e areia): Aumentou os preços unitários referentes aos materiais e equipamentos listados em toda a composição;

A composição do BDI com percentual de 20,07% encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU e a empresa não optante pelo simples nacional. O percentual de encargos sociais de 115,17% foi considerado para empresa não optante pelo simples nacional, desta forma encontra-se em conformidade com a legislação pertinente. Porém, somos favoráveis a NÃO CLASSIFICAÇÃO da proposta da empresa acima qualificada, haja visto que a planilha de composições os preços unitários praticados não estão condizentes com a planilha do projeto básico.

4- PROPOSTA DA EMPRESA: RENASCENÇA EMPREENDIMENTOS - CNPJ 08.487.196/0001-00

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de R\$ 281.404,92 (duzentos e oitenta e mil, quatrocentos e quatro reais e noventa e dois centavos), correspondendo a uma redução de 16,00 % do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compôs o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se com coeficientes (consumo) inferiores aos do projeto básico, praticados no presente processo, são essas:

COMP. 2.1 - Placa de obra em chapa de aço galvanizado: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 2.2 - Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontalegadas a cada 2,00m - 2 utilizações: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.1 - Escavação mecanizada e vala com prof. Até 1,5 m (média entre montante e Jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m³), larg. De 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.2 - Escoramento de vala, tipo pontaleteamento, com profundidade de 1,5 a 3,0 m, largura menor que 1,5 m: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.3 - Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000

Yasmin Dantas de Araújo
Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.4 - Poço de visita circular para esgoto, em concreto pré-moldado, diâmetro interno = 1,0 m, profundidade de 2,50 a 3,00 m, incluindo tampão de ferro fundido, diâmetro de 60 cm: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.5 - boca para bueiro simples tubular, diâmetro =1,00m, em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.6 - Reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8 m³ / potência: 111 hp), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo (sem substituição) de 1ª categoria em locais com baixo nível de interferência: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 3.7 - Espalhamento de material com trator de esteiras: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.2 - Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente arenoso: Aumentou o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.3 - Assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura), para vias urbanas (uso viário): Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.4 - Pintura de meio-fio com tinta branca a base de cal (caiação): Aumentou o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.6 - Piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, colorido, p/ deficiente visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejuntado, exclusive regularização de base: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.7 - Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.8 - Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado, com bloco retangular de 20x10 cm, espessura 10cm: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.9 - Recomposição de pavimento em piso intertravado, com reaproveitamento dos blocos intertravados, para o fechamento de valas - incluso retirada e colocação do material: Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

COMP. 4.10 - Piso em pedra ardósia assentado sobre argamassa 1:3 (cimento e areia): Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

YASMIN DANTAS DE ARAÚJO
Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 – Centro

COMP. 4.11- Execução de pavimento em paralelepípedos, rejuntamento com argamassa traço 1:3 (cimento e areia): Diminuiu o coeficiente (consumo) referente a todos os materiais e equipamentos presentes na composição;

A composição do BDI com percentual de 20,07% encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU, sendo a empresa optante pelo simples nacional. Os percentuais dos encargos sociais adotados de 101,30%, foi considerado para empresa optante pelo simples nacional, desta forma encontra-se em conformidade com a legislação pertinente. Porém, somos favoráveis a NÃO CLASSIFICAÇÃO da proposta da empresa acima qualificada, haja visto que a planilha de composições os preços unitários praticados não estão condizentes com a planilha do projeto básico.

5- PROPOSTA DA EMPRESA: CONSTRUTORA JF ENGENHARIA LTDA, CNPJ 32.883.090/0001-00

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de R\$ 295.512,07 (Duzentos e noventa e cinco mil, quinhentos e doze reais e sete centavos), correspondendo a uma redução de 11,79 % do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compôs o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se, com valores superiores aos preços básicos e coeficientes (consumo) alterados quando comparados a planilha de composições do projeto básico, praticados no presente processo, são essas:

COMP. 2.1 - Placa de obra em chapa de aço galvanizado: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 0004417;

COMP. 2.2 - Locação convencional de obra, utilizando gabarito de tábuas corridas pontaletadas a cada 2,00m - 2 utilizações: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 4433, 4417, 1056 e 7356;

COMP. 3.1 - Escavação mecanizada e vala com prof. Até 1,5 m (média entre montante e Jusante/uma composição por trecho), com escavadeira hidráulica (0,8 m³), larg. De 1,5m a 2,5 m, em solo de 1ª categoria, locais com baixo nível de interferência: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 5631 e aumentou o coeficiente (consumo) referente ao código 5632;

COMP. 3.2 - Escoramento de vala, tipo pontaleteamento, com profundidade de 1,5 a 3,0 m, largura menor que 1,5 m: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 6189 e 21138;

COMP. 3.3 - Tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento tubo de concreto para redes coletoras de águas pluviais, diâmetro de 1000 mm, junta rígida, instalado em local com baixo nível de interferências – fornecimento e assentamento Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 5631;

Yasmin Dantas de Araújo
Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

COMP. 3.4 - Poço de visita circular para esgoto, em concreto pré-moldado, diâmetro interno = 1,0 m, profundidade de 2,50 a 3,00 m, incluindo tampão de ferro fundido, diâmetro de 60 cm: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 98050 e 98414;

COMP. 3.5 - Boca para bueiro simples tubular, diâmetro =1,00m, em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais, excluindo material reaterro jazida e transporte: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 101792 e 92411;

COMP. 3.6 - Reaterro mecanizado de vala com escavadeira hidráulica (capacidade da caçamba: 0,8 m³ / potência: 111 hp), largura de 1,5 a 2,5 m, profundidade de 1,5 a 3,0 m, com solo (sem substituição) de 1ª categoria em locais com baixo nível de interferência: Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 95606, diminuiu o coeficiente (consumo) referente ao código 5631 e acrescentou o serviço identificado com o código 91533;

COMP. 3.7 - Espalhamento de material com trator de esteiras: Aumentou os preços unitários e os coeficientes (consumo) referentes a todos os materiais e equipamentos da composição;

COMP. 4.2 - Regularização e compactação de subleito de solo predominantemente arenoso: Aumentou os preços unitários e os coeficientes (consumo) referentes a todos os materiais e equipamentos da composição;

COMP. 4.7 - Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular cor natural de 20 x 10 cm, espessura 6 cm: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 91277, 91278 e 91283;

COMP. 4.8 - Execução de pátio/estacionamento em piso intertravado, com bloco retangular de 20x10 cm, espessura 10cm: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 91277, 91278 e 91283;

COMP. 4.9 - Recomposição de pavimento em piso intertravado, com reaproveitamento dos blocos intertravados, para o fechamento de valas - incluso retirada e colocação do material: Aumentou os preços unitários referentes aos materiais listados nos códigos 91277, 91278 e 97635;

COMP. 4.11- Execução de pavimento em paralelepípedos, rejuntamento com argamassa traço 1:3 (cimento e areia): Aumentou o preço unitário referente ao material listado no código 5685;

A composição do BDI com percentual de 19,66% encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU e a empresa optante pelo simples nacional. Os percentuais dos encargos sociais adotados de 104,76% foram considerados para empresa optante pelo simples nacional, desta forma encontra-se em conformidade com a legislação pertinente, anexamos o comprovante da opção pelo simples nacional pela licitante, porém, somos favoráveis a **NÃO CLASSIFICAÇÃO** da proposta da empresa acima qualificada, haja visto que a planilha de composições os preços unitários praticados não estão condizentes com a planilha do projeto básico.


YASMIN DANTAS DE ARAÚJO
Engenheira Civil
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

6- PROPOSTA DA EMPRESA: ESCALA CONSTRUÇÕES EIRELI - CNPJ 18.659.632/0001-27

A empresa acima qualificada apresentou “proposta de preço” com valor global de **R\$ 250.717,36** (Duzentos e cinquenta mil, setecentos e dezessete reais e trinta e seis centavos), correspondendo a uma redução de **25,15 %** do valor total (preço básico) do projeto técnico de engenharia que compõe o presente edital. A planilha orçamentária com os quantitativos e preços unitários está em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. A planilha de composições preços unitários (sem BDI), encontram-se Todos os preços unitários, encontram-se com as composições de preços, com valores iguais ou inferiores aos preços básicos praticados no presente processo. A composição do BDI com percentual de **19,60 %** encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU, sendo a empresa optante pelo simples nacional

As composições de preços unitários estão em consonância com os itens especificados dos serviços previstos na planilha de orçamento base que compõe o presente edital. O cronograma apresentado está compatível com os percentuais de desembolso previsto no projeto técnico. Todos os preços unitários, encontram-se com as composições de preços, com valores iguais ou inferiores aos preços básicos praticados no presente processo. A composição do BDI com percentual de **19,60%** encontra-se em conformidade com o acórdão 2622/2013 TCU, sendo considerado a não desoneração fiscal. Os percentuais dos encargos sociais adotados de 109,34% foram considerados para empresa optante pelo simples nacional, sem desoneração fiscal, encontra-se em conformidade com a legislação pertinente, em assim sendo, somos favoráveis a **CLASSIFICAÇÃO** da proposta da empresa acima qualificada.

Concluindo, nosso parecer é **favorável para classificação** da empresa:

1- PROPOSTA DA EMPRESA: ESCALA CONSTRUÇÕES EIRELI - CNPJ 18.659.632/0001-27 com valor global de **R\$ 250.717,36** (Duzentos e cinquenta mil, setecentos e dezessete reais e trinta e seis centavos).

E pela **não classificação** das empresas:

1 - PROPOSTA DA EMPRESA: WB EMPREENDIMENTOS - CNPJ 28.240.229/0001-12 com valor global de **R\$ 225.687,80** (Duzentos e vinte e cinco mil, seiscentos e oitenta e sete reais e oitenta centavos).

2- PROPOSTA DA EMPRESA: FL ENGENHARIA - CNPJ (MF) 36.783.315/0001-08 com valor global de **R\$ 238.026,47** (Duzentos e trinta e oito mil, vinte e seis reais e quarenta e sete centavos).

3- PROPOSTA DA EMPRESA: KANOVA ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA


Yasmin Dantas de Araújo
ENGENHEIRA CIVIL
CREA-RN 2118403704



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAICÓ/RN

CNPJ 08.096.570/0001-39 – Av. Cel. Martiniano, 993 - Centro

CNPJ 11.306.141/001-53 com valor global de **R\$ 276.925,92** (Duzentos e setenta e seis mil, novecentos e vinte e cinco e noventa e dois centavos).

4- PROPOSTA DA EMPRESA: RENASCENÇA EMPREENDIMENTOS

CNPJ (MF) 08.487.196/0001-00 com valor global de **R\$ 281.404,92** (Duzentos e oitenta e mil, quatrocentos e quatro reais e noventa e dois centavos).

5- PROPOSTA DA EMPRESA: CONSTRUTORA JF ENGENHARIA LTDA, CNPJ 32.883.090/0001-00 com valor global de **R\$ 295.512,07** (Duzentos e noventa e cinco mil, quinhentos e doze reais e sete centavos).

Atenciosamente,


YASMIN DANTAS DE ARAÚJO

YASMIN DANTAS DE ARAÚJO

Engenheira Civil

CREA-RN: 211840370-4