

RELATÓRIO DE JULGAMENTO DAS PROPOSTAS TÉCNICAS

ESCOLA MUNICIPAL DO CALABETÃO

1. DADOS GERAIS

1.1 **Modalidade:** REGIME DIFERENCIADO DE CONTRATAÇÃO - **RDC Nº 004/2023**

1.2 **Objeto:** Contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de elaboração de projetos básico e executivo de arquitetura e engenharia e execução da obra de reconstrução da **ESCOLA MUNICIPAL DO CALABETÃO** da Secretaria Municipal da Educação – SMED, no regime de contratação integrada previsto na Lei Federal nº 12.462/2011, conforme especificado no anteprojeto e seus anexos.

1.3 **Processo Principal nº:** 84574/2023

1.3.1 **Processo Apenso nº:** 134397/2023

1.4 **Data de Recebimento dos Envelopes nº 01 – Propostas Técnicas e Envelopes nº 02 – Propostas de Preços e Abertura dos Envelopes nº 01:** 25/07/2023 às 09h30min

2. CONSIDERAÇÕES

2.1 LICITANTES PARTICIPANTES

ESCOLA MUNICIPAL DO CALABETÃO

1. CONSÓRCIO EDUCAÇÃO SALVADOR 2023
2. CONSÓRCIO CS/GBM RDC Nº 004/2023
3. CONSÓRCIO 800D/FPE
4. CONSÓRCIO EDUCAR
5. CONSÓRCIO CLAP & FFA
6. CONSÓRCIO ART/JCA
7. GRADO ENGENHARIA LTDA
8. CONSTRUTORA KAZZA EIRELI

3. DO RECEBIMENTO DOS DOCUMENTOS DE CREDENCIAMENTO E DOS ENVELOPES Nº 01 – PROPOSTAS TÉCNICAS E Nº 02 – PROPOSTAS DE PREÇOS / DA ABERTURA DOS ENVELOPES Nº 01 / DA ANÁLISE E RUBRICA

Declarada aberta a sessão, foram recebidos em sessão pública do dia 25/07/2023 às 09h30min, os documentos de Credenciamento, os Envelopes nº 01 – Propostas Técnicas e os Envelopes nº 02 – Propostas de Preços dos licitantes participantes, conforme sinalizado na Ata de sessão pública acostada às fls. 03-05, dos autos do processo principal.

O Presidente, informou naquela assentada, que a sessão seria regida pela Lei Federal nº 12.462/2011, Decreto Municipal nº 24.868/2014 e Lei Federal nº 8.666/1993 nos casos expressamente previstos na Lei e Decreto referenciados e demais legislações vigentes relacionadas no Edital.

Informou ainda, o Presidente, que seriam abertos apenas os Envelopes nº 01 - Propostas Técnicas dos participantes, e que os documentos técnicos seriam analisados posteriormente pela Comissão de Licitação, subsidiada pelo setor técnico competente, DIRE/SMED, conforme preceitua o item 12.1.7 do edital.

Abertos os documentos de **CRENCIAMENTO**, estes foram passados para análise e rubrica pelos licitantes presentes não ocorrendo manifestações ou registros, conforme sinalizado em ata.

Abertos os **“ENVELOPES Nº 01 – PROPOSTAS TÉCNICAS”**, dos licitantes participantes, tendo em vista a grande quantidade de documentos relativos as propostas técnicas a serem analisados, **TODOS** os licitantes anuíram com a análise posterior dos documentos a ser realizada pelo setor técnico, dispensando a análise e rubrica destes naquela oportunidade. Nesse sentido, o presidente informou que todos os licitantes poderiam solicitar cópia da documentação através do e-mail da Comissão.

Ressalta-se que os consórcios formados para esse certame apresentaram em observância ao item 5.2.1 do edital, a comprovação dos Compromissos de Constituição de Consórcios, ficando cientificados que aqueles que apresentaram Compromissos de Constituição de Consórcios particulares, sem o registro no órgão competente deveriam apresentá-los devidamente registrados antes da assinatura do contrato decorrente da licitação. Os representantes dos consórcios se comprometeram a apresentá-lo naquele momento, caso viessem a ser o(s) vencedor(es) de lote(s) do certame.

4. DO ENVIO DOS AUTOS CONTENDO OS DOCUMENTOS RELATIVOS ÀS PROPOSTAS TÉCNICAS

Os documentos dos licitantes participantes, constantes das fls. 06 - 7102, relativos às propostas técnicas, bem como a Ata da sessão pública foram enviados através do **processo apenso, sob o nº 134397/2023**, para o setor técnico competente, **Diretoria de Infraestrutura da Rede Escolar – DIRE/SMED**, em 31/07/2023, para análise e emissão de parecer técnico acerca da documentação técnica solicitada no Anexo I - Anteprojeto daquela Diretoria.

5. DO PARECER DA DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA DA REDE ESCOLAR – DIRE

Após análise dos documentos referentes às PROPOSTAS TÉCNICAS apresentadas, em 05/10/2023, a DIRE, enquanto unidade técnica competente institucionalmente da SMED para atuar sobre assuntos de expertise técnica, referentes à área de engenharia, se pronunciou emitindo Relatório Técnico, relativo ao Julgamento das Propostas Técnicas, o qual se encontra acostado às fls. 7103-7145 dos autos do processo apenso nº 134397/2023, sinalizando o que segue, na íntegra:

RELATÓRIO DE JULGAMENTO DA PROPOSTA TÉCNICA

1. DADOS GERAIS

- 1.1. Modalidade: **REGIME DIFERENCIADO DE CONTRATAÇÃO – RDC N° 004/2023** - Escola Municipal do Calabetão. Endereço: Rua Cleriston Andrade, Calabetão, Salvador - Bahia.
- 1.2. Objeto: **Contratação de empresa especializada na prestação de serviços técnicos de elaboração de projetos básico e executivo de arquitetura e engenharia e execução da obra de reconstrução da Escola Municipal do Calabetão, da Secretaria Municipal da Educação – SMED, no regime de contratação integrada previsto na lei nº 12.462/2011, conforme especificado no anteprojeto e seus anexos.**
- 1.3. Processo nº 84574/23 e Processo nº 134397/23

2. CONSIDERAÇÕES:

2.1. Do Julgamento do Envelope 01 – da Proposta Técnica:

2.1.1. ENVELOPE 1 – PROPOSTA TÉCNICA

2.1.2. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO 800D/FPE**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	

9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	
1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				

2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
3	Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				

4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
TOTAL								<u>100 PONTOS</u>

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 97526/13 Área: 9.854,51 m ²	Nº 97526/13 Área: 9.854,51 m ²	25 PONTOS
			Nº 528771/19 Área: 4.608,87 m ²	Nº 528771/19 Área: 4.608,87 m ²	
			Nº 688106/21 Área: 12.231,00 m ²	Nº 688106/21 Área: 12.231,00 m ²	
			Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	
			Nº 234288/15 Área: 2.698,82 m ²	Nº 234288/15 Área: 2.698,82 m ²	
2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será	Nº 528771/19 Área: 2.919,65 m ²	Nº 528771/19 Área: 2.919,65 m ²	10 PONTOS

		considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº 402372/17 Área: 2.196,00 m ²	Nº 402372/17 Área: 2.196,00 m ²	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 528771/19 Área: 2.919,65 m ² Nº 773153/22 Área: 5.944,20 m ² Nº 402372/17 Área: 2.196,00 m ² Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	Nº 528771/19 Área: 2.919,65 m ² Nº 773153/22 Área: 5.944,20 m ² Nº 402372/17 Área: 2.196,00 m ² Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	20 PONTOS
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 594/08 Área: 7541,33 m ² Nº 594/08 Área: 14.256,30 m ² Nº 594/08 Área: 9.055,57 m ² Nº 594/08 Área: 9.191,01 m ² Nº 2100/03 Área: 8.329,18 m ²	Nº 528771/19 Área: 2919,65 m ² Nº 688106/21 Área: 9.170,00 m ² Nº 207798/ Área: 2.300,00 m ² Nº 234288/15 Área: 2.968,82 m ² Nº 97526/13 Área: 9.854,51 m ²	25 PONTOS
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº 1095/19 Área: 3.493,00 m ² Nº 32311/18 Área: 3.000,00 kVA Nº 1925/14 Área: 3.9909,22 m ²	Nº 528771/19 Área: 2.919,65 m ² Nº 207798 Área: 2.300,00 m ² Nº 836780/23 Área: 9.244,75 m ²	15 PONTOS
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	Nº 528771/19 Área: 4.608,87 m ² Nº 773153/22 Área: 6.594,99 m ² Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	Nº 528771/19 Área: 4.608,87 m ² Nº 773153/22 Área: 6.594,99 m ² Nº 564407/20 Área: 5.559,36 m ²	15 PONTOS
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou	Nº 131642/22 Área: 154,36kWp	Pág 648 Área: 56kWp	15 PONTOS

	Solar Fotovoltaico	privados.		Pág 650 Área: 70kWp	
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 102102/21 Área: 2.295,00 m ²	Nº 102102/21 Área: 2.295,00 m ²	50 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 162006/22 Área: 3.840,39 m ²	Nº 162006/22 Área: 3.840,39 m ²	80 PONTOS
			Nº 162561/22 Área: 2.053,00 m ²	Nº 162561/22 Área: 2.053,00 m ²	
			Nº 57/12 Área: 2.876,2 m ²	Nº 57/12 Área: 2.876,2 m ²	
			Nº 594/14 Área: 1.353,40 m ²	Nº 594/14 Área: 1.353,40 m ²	
			Nº 102102/21 Área: 2.295,00 m ²	Nº 102102/21 Área: 2.295,00 m ²	
			Nº 171809 Área: 681,28	Nº 171809 Área: 681,28	
			Nº 65091/20 Área: 750,00 m ²	Nº 65091/20 Área: 750,00 m ²	
TOTAL					<u>255 PONTOS</u>

2.1.3. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO ART/JCA**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	

9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatoria, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO): A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	
1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS

		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
3	Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				

		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	NÃO ATENDE AO EDITAL, POIS, NÃO APRESENTOU A DOCUMENTAÇÃO	0 (zero)	30 (trinta)	0 PONTOS
TOTAL								70 PONTOS

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 175926/14 Área: 15.305,36 m ²	Nº 175926/14 Área: 15.305,36 m ²	25 PONTOS
			Nº 435424/18 Área: 18.616,46 m ²	Nº 435424/18 Área: 18.616,46 m ²	
			Nº 169812/14 Área: 16.000,00 m ²	Nº 169812/14 Área: 16.000,00 m ²	
			Nº 177665/14 Área: 5.100,00 m ²	Nº 177665/14 Área: 5.100,00 m ²	

2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº 60873/17 Área: 18.616,46 m ²	Nº 60873/17 Área: 18.616,46 m ²	10 PONTOS
			Nº 61769/20 Área: 4.037,68 m ²	Nº 61769/20 Área: 4.037,68 m ²	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 61769/20 Área: 8.864,06 m ²	Nº 61769/20 Área: 8.864,06 m ²	05 PONTOS
			NAS DEMAIS CERTIDÕES APRESENTADAS O PROFISSIONAL INDICADO NÃO ASSUMIU A RESPONSABILIDADE PELOS PROJETOS DA ÁREA EM QUESTÃO	Nº 318791/15 Área: 13.875,38 m ²	
				Nº 318775/15 Área: 14.800,00 m ²	
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 61769/20 Área: 8.274,66 m ²	Nº 61769/20 Área: 8.274,66 m ²	25 PONTOS
			Nº 60873/17 Área: 18.616,46 m ²	Nº 60873/17 Área: 18.616,46 m ²	
			Nº 318789/15 Área: 16.000,00 m ²	Nº 318789/15 Área: 16.000,00 m ²	
			Nº 318791/15 Área: 13.875,38 m ²	Nº 318791/15 Área: 13.875,38 m ²	
			Nº 318778/15 Área: 15.305,36 m ²	Nº 318778/15 Área: 15.305,36 m ²	
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº 322981/15 Área: 16.000,00 m ²	Nº 322981/15 Área: 16.000,00 m ²	20 PONTOS
			Nº 322978/15 Área: 9.500,00 m ²	Nº 322978/15 Área: 9.500,00 m ²	
			Nº 323018/15 Área: 2.000,00 m ²	Nº 323018/15 Área: 2.000,00 m ²	
			Nº 68783/20 Área: 8.864,06 m ²	Nº 68783/20 Área: 8.864,06 m ²	
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² ,	Nº 175926/14 Área: 15.305,36 m ²	Nº 175926/14 Área: 15.305,36 m ²	15 PONTOS
			Nº 435424/18 Área: 18.616,46 m ²	Nº 435424/18 Área: 18.616,46 m ²	

		desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	Nº 168423/14 Área: 3.655,75 m ²	Nº 168423/14 Área: 3.655,75 m ²	
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 457967/2 Área: 3.036 kWp	NÃO FOI APRESENTADO ATESTADO OPERACIONAL EM NOME DA LICITANTE COM QUANTITATIVO MÍNIMO SOLICITADO	0 PONTOS
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 6811/16 Área: 1867,50m ²	Nº 6811/16 Área: 1867,50m ²	50 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 17236/16 Área: 3960,4 m ²	Nº 17236/16 Área: 3960,4 m ²	60 PONTOS
			Nº 6811/16 Área: 1867,50m ²	Nº 6811/16 Área: 1867,50m ²	
			Nº 77037/21 Área: 2.143,94m ²	Nº 77037/21 Área: 2.143,94m ²	
			Nº 459961/22 Área: 1587,54 m ²	Nº 459961/22 Área: 1587,54 m ²	
			Nº 1325/10 Área:1130,00 m ²	Nº 1325/10 Área:130,00 m ²	
TOTAL					210 PONTOS

2.1.4. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO CLAP/FFA**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
-------------------	---------	-------------

9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	NÃO ATENDE AO EDITAL	FORAM APRESENTADAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO DE DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A MESMA ÁREA
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	

1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	20 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	15 PONTOS	
	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar					

3		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	NÃO ATENDE AO EDITAL, POIS NÃO APRESENTOU A DOCUMENTAÇÃO	0 (zero)	30 (trinta)	0 PONTOS
TOTAL								55 PONTOS

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido	Nº 201100000858 Área: 14.401,48m ²	Nº 201100000858 Área: 14.401,48m ²	15 PONTOS
			Nº 20120002353 Área: 44.905,80m ²	Nº 20120002353 Área: 44.905,80m ²	

		elaborado para uma área superior a esta.	Nº 315957116 Área: 2.030,61m ²	Nº 315957116 Área: 2.030,61m ²	
2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº 3068/16 Área: 254.292,00m ³	O ATESTADO ESTÁ EM NOME DE OUTRA EMPRESA	10 PONTOS
			Nº 57125/17 Área: 74.938,58m ³	Nº 57125/17 Área: 74.938,58m ³	
			Nº 57154/17 Área: 125.988,21m ³	Nº 57154/17 Área: 125.988,21m ³	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 57125/17 Área: 850.000,00m ²	Nº 57125/17 Área: 850.000,00m ²	10 PONTOS
			Nº 57254/17 Área: 13.318,00m ²	Nº 57254/17 Área: 13.318,00m ²	
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	EMPRESA APRESENTOU DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A ÁREA EM QUESTÃO	EMPRESA APRESENTOU DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A ÁREA EM QUESTÃO	0 PONTOS
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº 274/07 Área: 16.39,85m ²	ATESTADO ESTÁ EM NOME DE OUTRA EMPRESA	05 PONTOS
			Nº 13819/12 Área: 3.667,48m ²	Nº 13819/12 Área: 3.667,48m ²	
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	A CERTIDÃO APRESENTADA NÃO COMPROVA QUE OS PROJETOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO TENHAM SIDO APROVADOS PELO CORPO DE BOMBEIROS	O ATESTADO APRESENTADO NÃO COMPROVA QUE OS PROJETOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO TENHAM SIDO APROVADOS PELO CORPO DE BOMBEIROS	0 PONTOS

7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 485430/2023 Área: 68kWp	Nº 485430/2023 Área: 68kWp	05 PONTOS
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 68307/17 Área: 2562,83m ²	Nº 68307/17 Área: 2562,83m ²	50 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 25202/16 Área: 3.000,00m ²	Nº 25202/16 Área: 3.000,00m ²	40 PONTOS
			Nº 31801/15 Área: 2.022,50m ²	Nº 31801/15 Área: 2.022,50m ²	
			Nº 318006/15 Área: 1.400,00m ²	Nº 318006/15 Área: 1.400,00m ²	
			Nº 24561/16 Área: 1118,48m ²	Nº 24561/16 Área: 1118,48m ²	
			Nº 25207/16 Área: 840,00m ²	Nº 25207/16 Área: 840,00m ²	
			Nº 676/16 Área: 1.400,00m ²	Nº 676/16 Área: 1.400,00m ²	
			Nº 683/16 Área: 300,00m ²	Nº 683/16 Área: 300,00m ²	
TOTAL					135 PONTOS

2.1.5. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO CS/GBM**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
-------------------	---------	-------------

9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	

1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	0 (zero)	20 (vinte)			
	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar					

3		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL			20 PONTOS
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
TOTAL								100 PONTOS

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	Área 1: Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área	Nº340223/17 Área: 3.171,37 m ²	Nº 340223/17 Área: 3.171,37 m ²	25 PONTOS
			Nº 355107/17 Área: 6.916,82 m ²	Nº 355107/17 Área: 6.916,82 m ²	

		superior a esta.	Nº 355112/17 Área: 9.899,84 m ²	Nº 355112/17 Área: 9.899,84 m ²	
			Nº 634124/21 Área: 3.455,66 m ²	Nº 634124/21 Área: 3.455,66 m ²	
			Nº 355109/17 Área: 6.662,02 m ²	Nº 355109/17 Área: 6.662,02 m ²	
2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº 1221/05 Área: 47.200,40 m ²	Nº 1221/05 Área: 47.200,40 m ²	20 PONTOS
			Nº 41000/17 Área: 2.574,67 m ²	Nº 41000/17 Área: 2.574,67 m ²	
			Nº 41001/17 Área: 13.112,00 m ²	Nº 41002/17 Área: 13.112,00 m ²	
			Nº 41002/17 Área: 25.600,00 m ²	Nº 41002/17 Área: 25.600,00 m ²	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 1726/05 Área: 15.527,24 m ²	Nº 1726/05 Área: 15.527,24 m ²	25 PONTOS
			Nº 1798/05 Área: 13.221,46 m ²	Nº 1798/05 Área: 13.221,46 m ²	
			Nº 99/2007 Área: 25.064,67 m ²	Nº 99/2007 Área: 25.064,67 m ²	
			Nº 103/07 Área: 31.646,83 m ²	Nº 103/07 Área: 31.646,83 m ²	
			Nº 608/07 Área: 38.560,00 m ²	Nº 608/07 Área: 38.560,00 m ²	
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 1221/05 Área: 13.501,24 m ²	Nº 1221/05 Área: 13.501,24 m ²	25 PONTOS
			Nº 41000/17 Área: 16.732,77 m ²	Nº 41000/17 Área: 16.732,77 m ²	
			Nº 41001/17 Área: 18.873,30 m ²	Nº 41001/17 Área: 18.873,30 m ²	
			Nº 41002/17 Área: 15.527,24 m ²	Nº 41002/17 Área: 15.527,24 m ²	
			Nº 102/07 Área: 15.031,64	Nº 102/07 Área: 15.031,64	
5		A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou	Nº 1795/05 Área: 2750kVA	Nº 1795/05 Área: 2750kVA	25 PONTOS
			Nº 35575/16 Área: 17.750kVA	Nº 35575/16 Área: 17.750kVA	

	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº 40997/17 Área: 16.732,77 m ²	Nº 40997/17 Área: 16.732,77 m ²	
			Nº 107/17 Área: 5.795,13 m ²	Nº 107/17 Área: 5.795,13 m ²	
			Nº 1482/09 Área: 18.220,31 m ²	Nº 1482/09 Área: 18.220,31 m ²	
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	Nº 1754/11 Área: 5.488,42 m ²	Nº 1754/11 Área: 5.488,42 m ²	20 PONTOS
			Nº 41000/17 Área: 16.732,77 m ²	Nº 41000/17 Área: 16.732,77 m ²	
			Nº 41001/17 Área: 18.873,30 m ²	Nº 41001/17 Área: 18.873,30 m ²	
			Nº 102/07 Área: 15.031,64 m ²	Nº 102/07 Área: 15.031,64 m ²	
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 102848/21 Área: 1280kWp	Nº 108437/21 Área: 5104,43 m ² Nº 163603/22 Área: 58,65kWp Nº 163695/22 Área: 41,82kWp	25 PONTOS
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 333288/15 Área: 87,50 m ² Nº 33339/18 Área: 182,52 m ² Nº 101685/21 Área: 178,00 m ² Nº 108359/21 Área: 990,00 m ²	Nº 333288/15 Área: 87,50 m ² Nº 33339/18 Área: 182,52 m ² Nº 101685/21 Área: 178,00 m ² Nº 108359/21 Área: 990,00 m ²	50 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 108437/21 Área: 5104,43 m ² Nº 101685/21 Área: 1833,02m ² Nº 104487/21 Área: 1643,42m ² Nº 3012/18 Área: 2823,46 m ²	Nº 108437/21 Área: 5104,43 m ² Nº 101685/21 Área: 1833,02m ² Nº 104487/21 Área: 1643,42m ² Nº 3012/18 Área: 2823,46 m ²	100 PONTOS

			Nº 96901/21 Área: 2505,34 m ²	Nº 96901/21 Área: 2505,34 m ²	
			Nº 97083/21 Área: 1860,34 m ²	Nº 97083/21 Área: 1860,34 m ²	
			Nº 101684/21 Área: 1414,93 m ²	Nº 101684/21 Área: 1414,93 m ²	
TOTAL					<u>315 PONTOS</u>

2.1.6. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO EDUCAÇÃO SALVADOR (NORDESTE/INO9VARE)**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
-------------------	---------	-------------

9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	NÃO ATENDE AO EDITAL	FORAM APRESENTADAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO DE DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A MESMA ÁREA
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	

1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS	
	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar					

3		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	ATNDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
TOTAL								<u>100 PONTOS</u>

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	Área 1: Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido	Nº: 177033/14 ÁREA: 5100,00 m ²	Nº: 177033/14 ÁREA: 5100,00 m ²	25 PONTOS
			Nº: 177281/14 ÁREA: 4586,95m ²	Nº: 177281/14 ÁREA: 4586,95m ²	

		elaborado para uma área superior a esta.	Nº: 177279/14 ÁREA: 15310,00m ²	Nº: 177279/14 ÁREA: 15310,00m ²	
			Nº: 195901/14 ÁREA: 15305,36m ²	Nº: 195901/14 ÁREA: 15305,36m ²	
			Nº: 359240/17 ÁREA: 39300,00m ²	Nº: 359240/17 ÁREA: 39300,00m ²	
2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº: 318980/15 ÁREA: 26.000,00 m ²	Nº: 318980/15 ÁREA: 26.000,00 m ²	25 PONTOS
			Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	
			Nº: 60893/17 ÁREA: 10.576,57 m ²	Nº: 60893/17 ÁREA: 10.576,57 m ²	
			Nº: 35223/19 ÁREA: 11.358,00 m ²	Nº: 35223/19 ÁREA: 11.358,00 m ²	
			Nº: 323105/15 ÁREA: 3.654,00 m ²	Nº: 323105/15 ÁREA: 3.654,00 m ²	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº: 323105/15 ÁREA: 3.654,00 m ²	Nº: 323105/15 ÁREA: 3.654,00 m ²	25 PONTOS
			Nº: 60893/17 ÁREA: 18.616,46 m ²	Nº: 60893/17 ÁREA: 18.616,46 m ²	
			Nº: 323109/15 ÁREA: 14.800,00 m ²	Nº: 323109/15 ÁREA: 14.800,00 m ²	
			Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	
			Nº: 318980/15 ÁREA: 81.400,00 m ³	Nº: 318980/15 ÁREA: 81.400,00 m ³	
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	Nº: 318990/15 ÁREA: 15.006,03 m ³	25 PONTOS
			Nº: 323105/15 ÁREA: 5.475,99 m ²	Nº: 323105/15 ÁREA: 5.475,99 m ²	
			Nº: 323108/15 ÁREA: 15.305,36 m ²	Nº: 323108/15 ÁREA: 15.305,36 m ²	
			Nº: 323109/15 ÁREA: 15.310,00 m ²	Nº: 323109/15 ÁREA: 15.310,00 m ²	

			Nº: 60893/17 ÁREA: 18.616,46 m ²	Nº: 60893/17 ÁREA: 18.616,46 m ²	
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº: 50543/20 ÁREA: 7.990,30 m ²	Nº: 50543/20 ÁREA: 7.990,30 m ²	25 PONTOS
			Nº: 43451/17 ÁREA:23.939,23 m ²	Nº: 43451/17 ÁREA:23.939,23 m ²	
			Nº: 318996/15 ÁREA:15.305,36 m ²	Nº: 318996/15 ÁREA:15.305,36 m ²	
			Nº: 191703/23 ÁREA:300kVA	Nº: 191703/23 ÁREA:300kVA	
			Nº: 191697/23 ÁREA:300kVA	Nº: 191697/23 ÁREA:300kVA	
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	Nº: 205436/20 ÁREA: 9.819,80m ²	OS ATESTADOS INDICADOS NÃO SÃO EM NOME DA LICITANTE	0 PONTOS
			Nº: 235169/21 ÁREA: 13.326,54m ²		
			Nº: 222978/20 ÁREA: 2.337,44m ²		
			Nº: 180963/19 ÁREA: 4.298,10m ²		
			Nº: 205431/20 ÁREA: 6.795,40m ²		
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO FOI APRESENTADA CAT EM NOME DO PROFISSIONAL INDICADO PARA EXECUÇÃO DE OBRAS QUE COMPROVE EXPERIÊNCIA NA ÁREA EM QUESTÃO	Nº: 191700/23 PÁG:727 ÁREA:100kWp	0 PONTOS
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº: 120594/21 ÁREA: 1.972,34 m ²	Nº: 120594/21 ÁREA: 1.972,34 m ²	50 PONTOS

9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
TOTAL					<u>175 PONTOS</u>

2.1.7. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSÓRCIO EDUCAR (METRO/COMPAC)**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	

9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	
1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL,	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS

		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.					
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS	
			Tópico II: 5 (cinco)						
			Tópico III: 5 (cinco)						
			Tópico VI: 5 (cinco)						
			Tópico V: 5 (cinco)						
			Tópico VI: 5 (cinco)						
3	Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS	
			Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)					Estudo técnico preliminar
			Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)					Estudo técnico preliminar

		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	NÃO ATENDE AO EDITAL, POIS, NÃO APRESENTOU A DOCUMENTAÇÃO	0 (zero)	30 (trinta)	0 PONTOS
TOTAL								70 PONTOS

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 164154/22 Área: 7.972,07m ²	Nº 164154/22 Área: 7.972,07m ²	05 PONTOS
			NÃO FOI APRESENTADO CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EM NOME DO PROFISSIONAL INDICADO NA QUAL O MESMO TENHA ASSUMIDO A RESPONSABILIDADE PELOS PROJETOS DA ÁREA EM QUESTÃO	Nº 35744/18 Área: 17.622,36m ²	

2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	10 PONTOS
			Nº 31051/19 Área: 2.456,25m ²	Nº 31051/19 Área: 2.456,25m ²	
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	10 PONTOS
			Nº 46559/20 Área: 2.022,19m ²	Nº 46559/20 Área: 2.022,19m ²	
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	Nº 164154/22 Área: 25.023,30m ²	10 PONTOS
			Nº 46559/20 Área: 2.022,19m ²	Nº 46559/20 Área: 2.022,19m ²	
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	Nº 3510/19 Área: 17.622,36m ²	Nº 3510/19 Área: 17.622,36m ²	10 PONTOS
			Nº 54396/17 Área: 225kVA	Nº 54396/17 Área: 225kVA	

6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	NÃO FOI APRESENTADO CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EM NOME DO PROFISSIONAL INDICADO NA QUAL ELETENHA ASSUMIDO A RESPONSABILIDADE PELOS PROJETOS DA ÁREA EM QUESTÃO	OS ATESTADOS APRESENTADOS NÃO COMPROVAM QUE OS PROJETOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO TENHAM SIDO APROVADOS PELO CORPO DE BOMBEIROS	0 PONTOS
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 66157/20 Área: 101,64 kWp	Nº 66157/20 Área: 101,64 kWp	30 PONTOS
			Nº 175787/23 Área: 152,64 kWp	Nº 175787/23 Área: 152,64 kWp	
8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 164154/22 Área: 1725,17m ²	Nº 164154/22 Área: 1725,17m ²	50 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	Nº 35744/18 Área: 17622,36m ²	Nº 35744/18 Área: 17622,36m ²	100 PONTOS
TOTAL					225 PONTOS

2.1.8. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **CONSTRUTORA KAZZA**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
-------------------	---------	-------------

9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA , obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.	NÃO ATENDE AO EDITAL	TENDO EM VISTA QUE FORAM APRESENTADAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO DE DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A MESMA ÁREA, ALÉM DO NÃO CUMPRIMENTO DO ITEM EM QUESTÃO, FOI INVIÁVEL PROCEDER COM A ANÁLISE DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA
9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado , no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.	ATENDE AO EDITAL	
9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO) : A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.	ATENDE AO EDITAL	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA								
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	

1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	0 (zero)	20 (vinte)			
	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar					

3		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL			20 PONTOS
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	15 PONTOS
TOTAL								85 PONTOS

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS – CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS

2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS

8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
TOTAL					<u>0 PONTOS</u>

2.1.9. Análise da Qualificação Técnica

Em análise aos documentos da qualificação técnica apresentados pela licitante **GRADO ENGENHARIA**, informamos o que segue:

A) DOCUMENTOS DA PROPOSTA TÉCNICA:

Descrição do Item	Análise	Observações
-------------------	---------	-------------

<p>9.1.1.1. Carta de apresentação da PROPOSTA TÉCNICA, obrigatoriamente assinada pelo representante legal da licitante. A Proposta Técnica deverá ser redigida em língua portuguesa, impressa em papel timbrado da licitante, a proposta deve conter índice, com todas as páginas do corpo principal e de seus anexos devidamente numeradas e rubricadas, com assinatura na última folha, sem emendas, rasuras, acréscimos ou entrelinhas, em linguagem clara, objetiva e que não dificulte a exata compreensão de seu enunciado, constando como data do dia fixado para entrega dos envelopes à Comissão Setorial Permanente de Licitação-COPEL.</p>	<p>ATENDE AO EDITAL</p>	
<p>9.1.1.2. Registro da(s) pessoa(s) jurídica(s) licitante em qualquer uma das regiões do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) e/ou Conselho Regional de Arquitetura e Urbanismo (CAU).</p>	<p>ATENDE AO EDITAL</p>	
<p>9.1.1.3. Na relação de Indicação Nominal das Equipes Técnicas será admitido apenas um responsável técnico para cada uma das áreas de atuação indicadas no presente Anteprojeto, entretanto, um mesmo responsável técnico poderá ser indicado para mais de uma área de atuação.</p>	<p>NÃO ATENDE AO EDITAL</p>	<p>TENDO EM VISTA QUE FORAM APRESENTADAS CERTIDÕES DE ACERVO TÉCNICO DE DIVERSOS PROFISSIONAIS PARA A MESMA ÁREA, ALÉM DO NÃO CUMPRIMENTO DO ITEM EM QUESTÃO, FOI INVIÁVEL PROCEDER COM A ANÁLISE DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA</p>
<p>9.1.1.4. Indicação Nominal das Equipes Técnicas para cada uma das áreas de projeto indicadas no presente Anteprojeto, com indicação, obrigatória, da função de cada um.</p>	<p>ATENDE AO EDITAL</p>	
<p>9.1.1.5. Termo de indicação do pessoal técnico qualificado, no qual os profissionais indicados pela licitante, para fins de comprovação de capacidade técnica, declarem que participarão, a serviço da licitante, das fases de planejamento e execução das obras. Este termo deverá ser firmado pelo representante da licitante com o ciente do profissional.</p>	<p>ATENDE AO EDITAL</p>	
<p>9.1.1.5.1. Estrutura Organizacional (EO): A Empresa deverá apresentar sua estrutura organizacional, a infraestrutura que deseja disponibilizar em Salvador e que possui equipe de profissionais permanentes na empresa como forma de demonstrar que será capaz de atender a demanda da Contratante.</p>	<p>ATENDE AO EDITAL</p>	

B) PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – METODOLOGIA

Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	Pontuação para cada parâmetro	Informações mínimas a serem apresentadas		Pontuação mínima exigida	Pontuação máxima admitida	
1	Plano de Trabalho: Para a metodologia de elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia	Fluxograma das atividades	10 (dez)	Documentação com o fluxograma das atividades.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Elaboração dos projetos executivos de arquitetura e engenharia na plataforma BIM	10 (dez)	Apresentação dos projetos através de um portfólio.				
2	Plano de Trabalho: Para a metodologia do planejamento da obra	Apresentação detalhada da metodologia para o planejamento da obra	Tópico I: 5 (cinco)	Documentação com as informações detalhadas dos temas propostos por tópico de I ao VI do item 9.1.1.6.1.2.	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	30 (trinta)	30 PONTOS
			Tópico II: 5 (cinco)					
			Tópico III: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					
			Tópico V: 5 (cinco)					
			Tópico VI: 5 (cinco)					

3	Plano de Trabalho: Para a Adoção de critérios de sustentabilidade à edificação	Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de água	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar	ATENDE AO EDITAL	0 (zero)	20 (vinte)	20 PONTOS
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação à economia de energia	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à edificação em relação a utilização racional de recursos durante a obra	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
		Apresentação de critérios de sustentabilidade à especificação de materiais e serviços que tenham menor custo de manutenção da edificação	5 (cinco)	Estudo técnico preliminar				
4	Plano de Trabalho: Para a adoção de critérios de Prazo da Obra	Apresentação detalhada de documentações.	5 (cinco)	Para cada obra apresentar a documentação de comprovação.	NÃO ATENDE AO EDITAL, POIS NÃO APRESENTOU A DOCUMENTAÇÃO	0 (zero)	30 (trinta)	
TOTAL								<u>70 PONTOS</u>

C) VALORAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA:

TABELA PADRÃO PARA PONTUAÇÃO DA PROPOSTA TÉCNICA – ATESTADOS TÉCNICO OPERACIONAL E PROFISSIONAL					
Item	Projetos (Áreas)	Parâmetros para pontuação do item	ATESTADOS PROFISSIONAIS - CAT's APROVADAS	ATESTADOS OPERACIONAIS APROVADOS	Pontuação Obtida
1	<u>Área 1:</u> Elaboração de Projeto de arquitetura	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
2	<u>Área 2:</u> Elaboração de Projeto do Terraplanagem	A cada 600 m ² ou 600 m ³ de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 600 m ² ou o volume de 600 m ³ , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área/volume superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
3	<u>Área 3:</u> Elaboração de Projeto de Drenagem	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
4	<u>Área 4:</u> Elaboração de Projeto Estrutural	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
5	<u>Área 5:</u> Elaboração de Projeto Elétrico	A cada 75 kVA de carga ou 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a carga de 75 kVA ou área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma carga/área superior a esta.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
6	<u>Área 6:</u> Elaboração de Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio e Pânico	A cada 1700 m ² de projetos validados distintos, isto é, para cada projeto será considerado, no máximo, a área de 1700 m ² , desde que o projeto tenha sido elaborado para uma área superior a esta, juntamente com o atestado de conformidade de projeto emitido pelo CBM.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
7	<u>Área 7:</u> Experiência na Execução de Obras de Sistema de Energia Solar Fotovoltaico	A cada 40 kWp de produção de energia ou 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS

8	<u>Área 8:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas metálicas para cobertura.	A cada 100 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
9	<u>Área 9:</u> Experiência na execução de Obras: Estruturas em concreto armado.	A cada 1700 m ² de obras executadas de prédios públicos ou privados.	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	NÃO ATENDE AO EDITAL CONFORME ITEM 9.1.1.3	0 PONTOS
TOTAL					0 PONTOS

3. CONCLUSÃO

Concluem os engenheiros, membros técnicos desta DIRE que, ante o exposto, DESCLASSIFICA-SE para o certame, sob a análise das qualificações técnicas:

- A licitante **CONSÓRCIO EDUCAR**, pois não atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **CONSÓRCIO CLAP/FFA**, pois não atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **CONSTRUTORA KAZZA**, pois não atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **GRADO ENGENHARIA**, pois não atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **CONSÓRCIO EDUCAÇÃO SALVADOR**, pois não atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **CONSÓRCIO ART/JCA**, pois não atendeu a todos os itens do edital.

Concluem ainda os engenheiros, membros técnicos desta DIRE que, ante o exposto, CLASSIFICA-SE para o certame, sob a análise das qualificações técnicas:

- A licitante **CONSÓRCIO CS/GBM**, pois atendeu a todos os itens do edital.
- A licitante **CONSÓRCIO 800D/FPE**, pois atendeu a todos os itens do edital.

Por fim, apresenta-se a classificação das licitantes sob análise das propostas técnicas:

LICITANTES CLASSIFICADAS NA PROPOSTA TÉCNICA	NOTA TÉCNICA
CONSÓRCIO CS/GBM	415
CONSÓRCIO 800D/FPE	355

6. DA DECISÃO DA COMISSÃO SETORIAL PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Do exposto, finalizados os trabalhos de análise e com fundamento nas exigências do Edital e do Anexo I – Anteprojeto, com base no Relatório Técnico da DIRE/SMED acima transcrito, parte integrante do presente relatório, esta Comissão delibera pelo seguinte resultado:

Considerar **CLASSIFICADOS** os licitantes a seguir, por terem cumprido aos requisitos editalícios referentes às propostas técnicas e quanto à pontuação máxima obtida através das Propostas Técnicas, conforme parecer da DIRE e documentos acostados aos autos:

ESCOLA MUNICIPAL DO CALABETÃO

LICITANTES CLASSIFICADOS	PONTUAÇÃO MÁXIMA OBTIDA
<u>CONSÓRCIO CS/GBM</u>	415
<u>CONSÓRCIO 800D/FPE</u>	355

Considerar **DESCLASSIFICADOS** os licitantes a seguir, por não terem cumprido a todos os requisitos editalícios referentes às propostas técnicas no que se refere ao item a seguir relacionado do Anexo I – Anteprojeto do Edital, conforme motivos relacionados no parecer técnico da DIRE, podendo ser constatado junto aos documentos das propostas técnicas das empresas, acostados aos autos:

LICITANTES DESCLASSIFICADOS	MOTIVOS DA DESCLASSIFICAÇÃO
<u>CONSÓRCIO EDUCAR (METRO/COMPAC)</u>	Não foi apresentado certidão de acervo técnico em nome do profissional indicado na qual o mesmo tenha assumido a responsabilidade pelos projetos da área em questão e os atestados apresentados não comprovam que os projetos de prevenção e combate a incêndio tenham sido aprovados pelo corpo de bombeiros, conforme Tabela Padrão para pontuação da Proposta Técnica, descumprindo o item 9.1.2, área 6, do Anexo I – Anteprojeto do Edital.
<u>CONSÓRCIO CLAP & FFA</u>	Foram apresentadas Certidões de Acervo Técnico de diversos profissionais para a mesma área 4, descumprindo o item 9.1.1.3 do Anexo I – Anteprojeto do Edital, conforme Tabela Padrão para Pontuação da Proposta Técnica - item 9.1.2 do Anexo I – Anteprojeto do Edital. Não foram apresentados atestados profissionais e operacionais que comprovassem que os projetos de prevenção e combate a incêndio tenham sido aprovados pelo Corpo de Bombeiros, conforme Tabela Padrão para Pontuação da Proposta Técnica, descumprindo o item 9.1.2, área 6, do Anexo I – Anteprojeto do Edital.
<u>CONSTRUTORA KAZZA</u>	Foram apresentadas Certidões de Acervo Técnico de diversos profissionais para a mesma área, descumprindo o item 9.1.1.3 do Anexo I – Anteprojeto do Edital, sendo inviável proceder com a análise da qualificação técnica, conforme Tabela Padrão para Pontuação da Proposta Técnica - item 9.1.2 do Anexo I – Anteprojeto do Edital.

<p align="center"><u>GRADO ENGENHARIA LTDA</u></p>	<p>Foram apresentadas Certidões de Acervo Técnico de diversos profissionais para a mesma área, descumprindo o item 9.1.1.3 do Anexo I – Anteprojeto do Edital, sendo inviável proceder com a análise da qualificação técnica, conforme Tabela Padrão para Pontuação da Proposta Técnica - item 9.1.2 do Anexo I – Anteprojeto do Edital.</p>
<p align="center"><u>CONSÓRCIO EDUCAÇÃO SALVADOR (NORDESTE/INO9VARE)</u></p>	<p>Foram apresentadas certidões de acervo técnico de diversos profissionais para a mesma área 9, descumprindo o item 9.1.1.3 do Anexo I – Anteprojeto do Edital. Os atestados operacionais indicados não são em nome da licitante na área 6. Não foi apresentada CAT em nome do profissional indicado para execução de obras que comprove experiência na área 7, descumprindo o item 9.1.2 do Anexo I – Anteprojeto do Edital.</p>
<p align="center"><u>CONSÓRCIO ART/JCA</u></p>	<p>Não foi apresentado atestado operacional em nome da licitante com quantitativo mínimo solicitado área 7, descumprindo o item 9.1.2 do Anexo I – Anteprojeto do Edital.</p>

7. SOBRE A FASE RECURSAL/DIVULGAÇÃO DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS TÉCNICAS COM AS RESPECTIVAS PONTUAÇÕES OBTIDAS E CONVOCAÇÃO PARA ABERTURA DOS ENVELOPES Nº 02 – PROPOSTAS DE PREÇOS

O resultado do julgamento das propostas técnicas e a data para abertura dos Envelopes nº 02 – Propostas de Preços, serão divulgados nos meios oficiais de comunicação e, nesse momento, os licitantes poderão, apenas, manifestar imediatamente à publicação, a intenção de recorrer, sob pena de preclusão, nos termos do art. 95 do Decreto Municipal nº 24.868/2014 e do item 15.2.1 do edital, respectivamente, *in verbis*:

“Art. 95 - O licitante que desejar apresentar recurso em face dos atos de julgamento da proposta ou da habilitação deverá manifestar imediatamente, após o término de cada sessão, a sua intenção de recorrer, mediante motivação com registro em ata pela Comissão Setorial Permanente de Licitação, sob pena de preclusão”.

15.2.1 O licitante que desejar apresentar recurso em face dos atos de julgamento da proposta ou da habilitação deverá manifestar imediatamente, após o término de cada sessão ou quando da sua publicação no Diário Oficial do Município – DOM e nos meios de comunicação oficiais, a sua intenção de recorrer, mediante motivação com registro em ata pela Comissão Setorial Permanente de Licitação, sob pena de preclusão, conforme preceitua o art. 95 do Decreto Municipal 24.868/2014”.

Desta forma, o resultado do julgamento das Propostas Técnicas, bem como das Propostas de Preços e da habilitação do vencedor, quando ocorrerem, serão encaminhados para divulgação nos meios de comunicação oficiais, momento em que os licitantes serão notificados acerca do prazo para apresentar documento contendo a manifestação motivada, sob pena de preclusão, nos termos do citado artigo.

Sinalizou-se em sessão pública aos licitantes, que os **Envelopes nº “02” – Propostas de Preços** permaneceriam lacrados e vistados pelos presentes, em poder da Comissão Setorial Permanente de Licitação até a data da nova sessão pública para abertura destes.

Do exposto, será enviado para publicação o Resultado do Julgamento das Propostas Técnicas, de acordo com o quanto sinalizado no Relatório da DIRE e no presente Relatório, concedendo prazo para manifestação acerca da intenção de recorrer, bem como convocando os participantes para a sessão pública

de abertura dos Envelopes nº 02 - Propostas de Preços dos licitantes classificados nas Propostas Técnicas, para publicação nos meios de comunicação.

Em, 05 de outubro de 2023.

COMISSÃO SETORIAL PERMANENTE DE LICITAÇÃO – COPEL
PORTARIA Nº 541/2023

Albino Gonçalves dos Santos Filho
PRESIDENTE INTERINO DA COPEL

Mariana Alcântara Oliveira
MEMBRO

Williana Moraes da Silva
MEMBRO

Iana Brito Melo
MEMBRO