



Nota Técnica SEI nº 7786/2024/MGI

Assunto: Análise da admissibilidade das propostas apresentadas pela Licitante **DELTAPOINT CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA** para o **Grupo 17**.

SUMÁRIO EXECUTIVO

1. Trata-se da análise de admissibilidade das propostas apresentadas pela Licitante **DELTAPOINT CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA** para o **Grupo 17** do Pregão 07/2023, cujo objeto é o registro de preços para contratação de empresas especializadas em desenvolvimento, manutenção, sustentação, testes e controle de qualidade de software, por alocação de perfil profissional de TI vinculado ao alcance de resultados, sem dedicação exclusiva de mão de obra, sob demanda, conforme modalidade prevista na Portaria SGD/ME nº 5.651/2022, com vistas a executar atividades de projeto, construção, testes, implantação, evolução, manutenção, sustentação e garantia de qualidade relacionadas ao ciclo de vida de software, adotando-se práticas ágeis aderentes ao processo de software estabelecido neste Termo de referência, durante o período de 12 (doze) meses, prorrogável até 60 (sessenta) meses.
2. Ao se analisar a comprovação de pagamentos aos perfis profissionais em contratos similares, com vistas a auferir a exequibilidade da proposta apresentada nas condições exigidos no Termo de Referência, constatou-se que a Licitante **logrou êxito** na comprovação da exequibilidade da proposta de preços para o **Grupo 17**, considerando os padrões de qualidade esperados pelo Contratado e especificados no Termo de Referência.

ANÁLISE

3. Esta Nota Técnica apresenta o procedimento e os resultados das análises em relação à admissibilidade das propostas de preços conforme previsto na seção 11 do Termo de Referência do Pregão nº 07/2023.
4. Segundo o item 11.1 do Termo de Referência, se houver indícios de inexecuibilidade da proposta de preço, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderão ser efetuadas diligências para que a empresa comprove a exequibilidade da proposta.
5. Nesse sentido, os itens 11.7 e 11.15 do Termo de Referência apresentam critérios objetivos de presunção relativa de inexecuibilidade, ou seja, situações em que as propostas serão consideradas potencialmente inexequíveis e passíveis de diligência detalhada, quais sejam:
- a) apresentarem valores salariais abaixo da remuneração mínima aceitável definida nessa seção;
 - b) apresentarem valor total da proposta de preço for inferior a 70% (setenta por cento) do preço estimado no Termo de Referência;
 - c) quando for adotado um Fator K inferior a 1, na razão entre o custo do profissional proposto pela LICITANTE e o respectivo valor do salário do profissional constantes da Tabela do subitem de remuneração mínima aceitável.
6. Segundo o item 11.17 do Termo de Referência, *as LICITANTES deverão apresentar justificativas fundamentadas em arcabouço documental que comprovem a viabilidade e a compatibilidade dos valores ofertados com sua estrutura de custos e despesas necessárias à completa execução do objeto contratual, sendo garantido tratamento sigiloso aos documentos apresentados (se assim a legislação exigir).*
7. Além disso, o Termo de Referência em seu item 11.18 estabelece que meras alegações sem base documental não constituirão elementos capazes de comprovar a exequibilidade.
8. Deverão ser realizadas tantas diligências quanto se fizerem necessárias, podendo ser solicitado documentos e evidências complementares a exemplo daquelas previstas no item 11.19:
- a) *CONTRATO(S) e FATURA(S) com objetos e preços compatíveis aos ofertados pelas LICITANTES para a presente contratação, acompanhado(s) de notas fiscais e declaração (ões) de Contratantes que comprovem a execução satisfatória do objeto;*
 - b) *MEMÓRIAS DE CÁLCULO, registros profissionais ou evidências documentais que comprovem a viabilidade do valor ofertado, baseando-se, primariamente, nos parâmetros de custos de insumos, salários, incidência de custos indiretos, tributos e lucro.*
9. Considerando que a proposta da licitante apresentaram a maioria dos valores salariais abaixo da remuneração mínima aceitável definida nessa 11.12 do termo de referência (11.7.a) e o valor total da proposta de preços é inferior a 70% (setenta por cento) do preço estimado neste Termo de Referência (11.7.b), promoveu-se as diligências necessárias previstas no Termo de Referência para propostas potencialmente inexequíveis, nos termos dos item 11.7 e 11.15 do TR, observando as diretrizes do item 11.17 do Termo de Referência.
10. Dessa forma solicitou-se ao Pregoeiro documentações complementares da Licitante, nos termos do item 11.9 do Termo de Referência, conforme a seguir:

Em resposta ao Despacho SEI-MGI 40324780, para o **Grupo 17**, em análise preliminar às propostas de preços apresentadas pela empresa licitante **DELTAPOINT CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA**, não foi possível identificar os elementos mínimos comprobatórios do atendimento aos itens 11.9 e 11.19 do Termo de Referência. Dessa, forma faz-se necessário nos termos dos itens 11.14 e 11.16 a seguinte solicitação em sede de diligência às empresas citadas acima:

- a) os currículos dos profissionais que executaram os serviços dos contratos da qualidade e testes avançados de softwares declarados pela Licitante;
- b) os comprovantes de pagamento ou de remuneração aplicada aos profissionais que executaram os serviços dos contratos de garantia da qualidade e testes avançados de softwares declarados pela Licitante
- c) **Cópia dos Contratos de trabalho assinados ou Cópia do Registro em Carteira de Trabalho dos perfis declarados pela Licitante que comprovem a compatibilidade aos perfis propostos e ao regime de trabalho requerido;**
- d) *ordens de serviços ou solicitação de serviços com evidências da execução das atividades de aferição e garantia da qualidade e testes avançados de softwares;*
- e) *evidências da execução de testes avançados, tais como procedimentos de testes de segurança estáticos (SAST – Static Application Security Testing), testes de segurança dinâmicos (DAST – Dynamic Application Security Testing), testes funcionais de sistema, testes exploratórios, testes de desempenho, testes de carga, testes de estresse e testes de segurança.*
- f) *evidências da homologação junto ao cliente dos testes realizados e da execução dos serviços de garantia da qualidade de software que demonstre a aceitabilidade do cliente e os tipos de serviços e produtos efetivamente prestados.*
- g) *evidências da atuação dos profissionais na execução dos serviços declarados nos contratos apresentados (a exemplo atas de reunião, logs de acesso, troca de e-mails, documentos da formação de Time, documentos de gerenciamento de equipe, entre outros documentos que demonstrem que os profissionais declarados efetivamente executaram os serviços.*
- h) *evidências da execução testes estáticos de segurança de código.*
- i) *evidências da atuação dos profissionais na execução dos serviços declarados nos contratos apresentados (a exemplo atas de reunião, logs de acesso, troca de e-mails, documentos da formação de Time, documentos de gerenciamento de equipe, entre outros documentos que demonstrem que os profissionais declarados efetivamente executaram os serviços.*

Observação I: Os currículos devem conter as informações pessoais que permitam a verificação por parte do MGI da veracidade das informações declaradas

Observação II: Todas as informações devem estar claras e legíveis, sendo assegurado nos termos do Edital o sigilo se declarado pela Licitante.

Observação III: Devem ser indicadas a equivalência entre o currículo apresentado o o respectivo perfil (ITEM) de cada Lote, para verificação da prática de perfil similar em outros contratos ao valor declarado pela licitante.

Observação IV: Deve ser enviado documento contendo o sumários do atendimento a cada requisitos apontando as respectivas evidências.

Ressalta-se que conforme item 11.18 Meras alegações sem base documental não constituirão elementos capazes de comprovar a exequibilidade, razão pela qual mostra-se imperioso que a LICITANTE apresente os documentos, registros e evidências listados acima com vistas a comprovar que pratica os valores salariais na alocação de perfis em objetos similares ao presente Termo de Referência.

11. Dessa forma, solicitou-se ao Pregoeiro documentações complementares da Licitante, nos termos do item 11.9 do Termo de Referência. Além disso, promoveu-se diligências junto à Empresa contratante dos serviços declarados pela Licitante nos documentos enviados. Nas diligências detalhadas acerca da análise da viabilidade da proposta apresentada buscou verificar se a licitante praticou os valores dos insumos apresentados na proposta em contratos similares com o emprego de perfis profissionais em condições similares às requisitadas no Termo de Referência, nos termos do item 11.17, in verbis:

11.17. Para comprovar exequibilidade, as LICITANTES deverão apresentar justificativas fundamentadas em arcabouço documental que comprovem a viabilidade e a compatibilidade dos valores ofertados com sua estrutura de custos e despesas necessárias à completa execução do objeto contratual, sendo garantido tratamento sigiloso aos documentos apresentados (se assim a legislação exigir).

12. Sobre a análise da compatibilidade dos valores ofertados com sua estrutura de custos e despesas necessárias à completa execução do objeto contratual, verificou-se a compatibilidade dos perfis profissionais declarados pela licitante com os perfis exigidos pelo Termo de Referência, conforme tabela a seguir:

Item	Grupo	Objeto	Quantidade	Orçamento	Proposta	ANÁLISE DO ITEM 11.7.a e 11.7.b
------	-------	--------	------------	-----------	----------	---------------------------------

				Valor Unitário	Salário Portaria	Valor Total	Valor Unitário	Salário Base	Valor Total	Desc. Obtido (R\$)	Desc. Obtido (%)	
184	17	Analista de Testes/Qualidade - Pleno	36	R\$ 15.123,76	R\$ 7.795,75	R\$ 544.455,36	R\$9.050,13	R\$ 4.200,00	R\$ 325.804,68	R\$ 218.650,68	40,16%	ABAIXO DA REMUNERAÇÃO MÍNIMA ACEITÁVEL
185		Analista de Testes/Qualidade - Senior	48	R\$ 21.497,45	R\$ 11.081,16	R\$ 1.031.877,60	R\$13.010,57	R\$ 5.650,00	R\$ 624.507,36	R\$ 407.370,24	39,48%	ABAIXO DA REMUNERAÇÃO MÍNIMA ACEITÁVEL
						R\$1.576.332,96			R\$950.312,04	R\$626.020,92	39,71%	VALOR TOTAL DA PROPOSTA INFERIOR A 70% DO PREÇO ESTIMADO

13. Conforme análise realizada individualmente nos perfis, currículos e contratos apresentados pela Licitante, verificou-se que os perfis empregados nos contratos apresentados mostram compatibilidade aos perfis mínimos exigidos para o **Grupo 17**, conforme tabela a seguir:

#	Nome - arquivo	Perfil declarado pela Licitante em	Resumo Experiência	Análise de Compatibilidade	Conclusão
1	dan****.io	Analista - Desenvolvedor / Automação de Testes Pleno	Formação Acadêmica: Instituição: Universidade Paulista - UNIP Curso: Bacharel - Sistemas da Informação Instituição: Instituto Nacional de Educação Profissional - INEPO Curso: Técnico - Gestão Empresarial Profissional Informatizado CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES Selenium: testes automatizados de aceitação em Java - Concluído em Alura cursos. • Appium: compreenda e aplique testes de interface - Concluído em Alura cursos. • Fundamentos Quality Assurance: TestPlan e boas práticas - Concluído em Alura cursos. • Git e Github: controle e compartilhe seu código - Concluído em Alura cursos. • Java JRE e JDK: compile e execute o seu programa - Concluído em Alura cursos. • Java OO: Entendendo a Orientação a Objetos - Concluído em Alura cursos. • Java Polimorfismo: entenda herança e interfaces - Concluído em Alura cursos. • Scrum: agilidade em seu projeto - Concluído em 2021 - Alura cursos. • Princípios da influência: persuasão com foco em negócios - Concluído em Alura cursos. • Kanban parte 1: fundamentos essenciais - Concluído em Alura cursos. • Kanban parte 2: métricas e práticas avançadas - Concluído em Alura cursos. • Six Sigma: metodologia para melhoria de processos - Concluído em Alura cursos. Idiomas • Português Nativo • Inglês Intermediário HABILIDADES Experiência Profissional:	Tempo de experiência exigido para o perfil de analista de testes: 3 anos Tempo de experiência apresentado: 3 anos e 3 meses Formação acadêmica e tempo de experiência profissional compatível o perfil de Analista de Testes/Qualidade - Pleno	O Currículo é compatível com o Perfil de Analista de Testes Pleno
			Cargo: Analista de Testes / Automatizado Empresa: Montreal, Data: abril de 2023 - agosto de 2023 (5 meses) Projeto: BRB, Nível: Junior / Pleno Atribuições do cargo: Acompanhamento do desenvolvimento de testes e qualidade. Elaboração de casos de testes baseados em histórias. Elaboração de casos de testes baseado em critérios de aceitação. Automação API - Robot Framework. Execução de testes via Postman. Metodologia ágil - Framework Scrum / Kanban. Abertura e acompanhamento de bugs. Ferramentas - TestLink / Mantis / Jira / Banco de Dados SQL. Cargo: Analista de Automação de Testes Empresa: Better Now, Data: abril de 2021 - junho de 2022 (1 ano 3 meses) Projeto: Cleartech, Nível: Trainee / Junior Atribuições do cargo: Planejamento e estimativa de atividades / entrega. Testes e elaboração de documentação de plano de testes. Execução de testes realizando levantamento de necessidades. Automação Java - Selenium. Escrita de casos de testes em gherkin (BDD). Teste de usabilidade. Testes E2E. Execução de testes Mobile, AWS. Execução de testes em aplicação Web, Banco de dados / SQL server. Acompanhamento de Status Report. Metodologia ágil - Framework Scrum / Kanban. Ferramentas de trabalho: Jira, Monday e Octane - ALM. Cargo: Analista de Automação de Testes Empresa: Better Now, Data: abril de 2021 - agosto de 2022 (1 ano 5 meses) (N/A) Projeto: Cielo Pix, Nível: Estágio Atribuições do cargo: Acompanhamento do desenvolvimento de testes e qualidade. Elaboração de casos de testes baseados em histórias. Elaboração de casos de testes baseado em critérios de aceitação. Automação API - Selenium / Rest Assured. Execução de testes via Postman. Metodologia ágil - Framework Scrum / Kanban. Abertura e acompanhamento de bugs. Ferramenta de Gerenciamento de testes Octane-ALM. Cargo: Analista de Teste Empresa: RSI Informática, Data: abril de 2019 - agosto de 2020 (1 ano 5 meses) Projeto: Bradesco Consórcios, Nível: Trainee / Junior Atribuições do cargo: Análise e entendimento da documentação de (Especificação Funcional). Elaboração e criação de testes. Modelagem de testes. Levantamento de cenários de testes. Execução de testes manuais / Regressivo e Exploratórios. Criação de Massa de Testes em Mainframe. Abertura e acompanhamento de bugs. Metodologia ágil - Framework Scrum / Kanban. Participação em todas as cerimônias ágeis: Levantamento de todos os pontos pertinentes em relação às atividades e melhorias. Ferramenta de Gerenciamento de testes HP-ALM.		
2	Sa*****.ho	Analista de Testes Pleno	Formação Acadêmica: Cursando Engenharia de Software Universidade Estácio de Sá – 12/2026 Graduação em Análises e Desenvolvimento de Sistemas Universidade Estácio de Sá – 07/2023 Graduação em Administração Centro Universitário do Distrito Federal – UDF – 12/2018 Curso Técnico em Secretariado Instituto Monitor – Taguatinga DF CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES Git e Github: controle e compartilhe seu código PostgreSQL - 8h PostgreSQL: Comandos DML e DDL - 8h SQL com Mysql: Manipule e consulte dados - 12h Python para data science: Primeiros passos - 10h Python para data science: Linguagem e Numpy - 12h Python: avançando na linguagem - 12h Python: avançando na orientação a objetos - 10h Python: entendendo a orientação a objetos - 12h Modelagem de Banco de Dados Relacional: Modelagem lógica e física Scrum Fundamentals Certified Automação de Testes Testes Automatizados - mobile Aprenda BDD com Cucumber em Java Gestão Ágil com Scrum Completo + 3 cursos extras Testes Funcionais de aplicações Android com Appium	Tempo de experiência exigido para o perfil de analista de testes Pleno: 3 anos Tempo de experiência apresentado: 4 anos e 2 meses Formação acadêmica e tempo de experiência profissional compatível o perfil de Analista de Testes/Qualidade - Pleno	O Currículo é compatível com o Perfil de Analista de Testes Pleno

			Testes Unitários em Java: Domine JUnit, Mockito e TDD Testes Funcionais com Selenium WebDriver: Do básico ao GRID Conhecimento: ACCESS, LINGUAGEM C, JAVA Conhecimento: OFICCE		
			HABILIDADES		
			Experiência Profissional:		
			Empresa: DELTAPOINT, Área de Atuação: Analista de Testes PL, Período: 05/2022 até o momento. (1 ano 10 meses) Atividades Desenvolvidas: Participação em daily. Analista de testes e automação com preparo para automação para web. Automação de testes em Java com Eclipse, bem como responsável pela abertura e retestes de bugs encontrados; Conhecimentos em Cucumber, JUnit, Selenium; Uso de boas práticas tais como: criação de plano de teste, cenários de testes, testes manuais, relatórios, abertura de defeitos realizando descrição de evidências; Uso de ferramentas como Git e Jenkins; Conhecimento em técnicas de levantamento e análise de requisitos e documentação de processos de negócio, do ponto de vista em objetivo refinar a descrição dos pontos de vista e serviços identificados; IDE do Visual Studio linguagens: código em C++, C#, JavaScript, TypeScript, Python. Empresa: KEEGO TECHNOLOGY LTDA. Área de Atuação: Analista de Teste, Período: 01/2022 – 05/2022 (5 meses) Atividades Desenvolvidas: Testes manuais. Testes exploratórios. Atuação em projetos de API, com a ferramenta Postman. Atuação no projeto Openbanking. Projetos com foco em aplicativos mobile, em Android e iOS. Realização de modelagem e planejamento. Inspeção de artefato, a fim de melhorar a qualidade das modelagens. Participação no Programa de Qualidade, a fim de melhorar a qualidade dos projetos e desenvolvimento da carreira. Experiência nas ferramentas Jira, Testlink, Mantis e Inspeção. Empresa: STEFANINI CONSUL ASSESS INFORM – SUPER DIGITAL. Área de Atuação: Analista de Testes PL, Período: 02/2021 – 01/2022 (1 ano) Atividades Desenvolvidas: Participação em cerimônias (daily, refinement, review, planning, retrospective). Escrita de casos de testes na ferramenta Azure baseados em jornadas (Figma) e critérios de aceitação das User Stories; Casos de testes escritos utilizando a linguagem Gherkin, organizados em suítes de testes (cada story com sua respectiva suite de testes). Execução de casos de testes na ferramenta Azure, bem como responsável pela abertura e retestes de bugs encontrados; interação direta com desenvolvedores e POs, seja durante a escrita ou execução dos casos de testes, visando buscar melhor entendimento dos critérios de cada story bem como elucidação de dúvidas Empresa: STEFANINI CONSUL ASSESS INFORM – BANCO DO BRASIL. Área de Atuação: Analista de Testes Jr. Período: 02/2020 – 01/2021 (1 ano) Atividades Desenvolvidas: Analista de testes e automação com preparo para automação para web, mobile e unitários. Automação de testes em Java com Eclipse; Desenvolvimento de cenários usando metodologia BDD; Conhecimentos em Cucumber, JUnit, Selenium, padrão Page Objects, Appium; Conhecimento e experiência com metodologias ágeis (Scrum, Kanban); Uso de boas práticas tais como: criação de plano de teste, cenários de testes, testes manuais, relatórios, abertura de defeitos realizando descrição de evidências; Uso de ferramentas como Allure Reports, Git, QMassa e QTeste. Atuando no Banco do Brasil; Conhecimento em técnicas de levantamento e análise de requisitos e documentação de processos de negócio, do ponto de vista em objetivo refinar a descrição dos pontos de vista e serviços identificados; Empresa: DIMAC – BANCO DO BRASIL S.A. Área de Atuação: Gestão Bancária e Instituições Financeiras em Gestão (N/A) Atividades Desenvolvidas: Auxiliar nas atividades administrativas do setor, auxiliar na elaboração de planilhas e banco de dados, auxiliar em serviços bancários, atendimento ao público, auxiliar na elaboração e controle de arquivo. Período: 11/2017 – 02/2018 (N/A)	4 anos e 2 meses	
3	AN*****to	Analista de Qualidade Pleno	Formação Acadêmica: Tecnólogo em Gestão da Tecnologia da Informação – Estácio – Concluído/2019. CERTIFICAÇÕES • ISTQB – Certified Tester Foundation Level (CTFL). Número do Certificado: 13-CTFL-02837-BR • ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES ✓ Formação de Auditor Interno do Sistema de Gestão da Qualidade ISO 9001:2018 incluindo Interpretação dos Requisitos Treinamento de Testes Funcionais em Web Services – Tecnisys/2018 ✓ Scrum: agilidade em seu projeto – Alura/2022 ✓ Cultura e Métodos Ágeis: pilares para uma imersão avançada – Alura/2023 ✓ Organização de Equipes Ágeis: os papéis existentes em uma equipe – Alura/2023 HABILIDADES Conhecimento nas Ferramentas: Testlink, Mantis, JIRA, Redmine, GIT, Potman, SoapUI, Oracle Sql developer, PostgreSQL, Jmeter, TFS. Conhecimentos básicos: Manifesto Ágil, conhecimento dos frameworks ágeis (SCRUM, Kanban, XP), elicitação de requisitos, conhecimento comercial e apoio ao mapeamento e processos de negócio, conhecimentos em testes manuais e automatizados, conhecimento em banco de dados relacionais. Conhecimentos avançados: testes funcionais, testes exploratórios, teste de regressão, Modelagem em cenários de teste, Manifesto Ágil, Scrum.	Tempo de experiência exigido para o perfil de analista de testes Pleno: 3 anos Tempo de experiência apresentado: 3 anos e 9 meses Formação acadêmica e tempo de experiência profissional compatível o perfil de Analista de Testes/Qualidade - Pleno	O Currículo é compatível com o Perfil de Analista de Testes Pleno
			Experiência Profissional:		
			Deltapoint consultoria e treinamentos LTDA – Outubro 2020 – Atual (3 anos 5 meses) Analista de Qualidade Prestação de serviços, contratado pela empresa Deltapoint consultoria e treinamentos, atuando na equipe de Qualidade, atendendo as necessidades de vários clientes, conforme demanda. Principais atribuições: Princípios e práticas de desenvolvimento de software ágil; Testes Regressivos; Apoio ao levantamento de Requisitos nas reuniões de refinamento; Participação das cerimônias do Scrum; Identificar e Modelar cenários de teste; Executar teste e re-teste funcional; Teste em API; Registrar defeitos, erros, falhas ou melhorias dos sistemas; Gerar resultados de testes; Elaboração de relatórios finais; Tecnisys Tecnologias Inovadoras – junho 2010 – setembro 2020 (4 meses) Analista de Qualidade Prestação de serviços, contratado pela empresa Tecnisys Tecnologias Inovadoras, atuando na equipe de Qualidade, atendendo as necessidades de vários clientes, conforme demanda. Principais atribuições: Identificar e Modelar cenários de teste; Elaborar casos de teste automatizados Executar teste e re-teste funcional; Teste em API; Teste de documentação; Executar Teste Mobile; Registrar defeitos, erros, falhas ou melhorias dos sistemas; Gerar resultados de testes; Elaboração de relatórios finais; Apoio Gerencial; Realização de Auditoria Interna baseado no ISO9001.	Foi declarada, mas não se enquadra como Sênior, mas sim nível Pleno	

4	Ci*****go	Analista de Qualidade Sênior	<p>Formação Acadêmica:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pós-Graduação em Engenharia da Qualidade de Software – SENAC – Cursando - Conclusão/2025.• Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Estácio – Concluído/2021. <p>CERTIFICAÇÕES</p> <ul style="list-style-type: none">• ISTQB – Certified Tester Foundation Level (CTFL). <p>Número do Certificado: 16-CTFL-05621-BR</p> <p>CURSOS E ATIVIDADES COMPLEMENTARES</p> <ul style="list-style-type: none">• Preparatório CTF – AT – Iterasys (cursando);• Robot Framework: automatizando testes no padrão BDD - Alura (cursando);• Automação de Testes com Selenium Webdriver em Java – Udemy (cursando);• Automação FullStack – QA Ninja – (Cucumber, Capybara, Ruby, RSpec, APIs REST com HTTParty, JavaScript, Micro Serviços com NodeJS, Jenkins com Node, Applum com Ruby) - 2018/2019;• Treinamento de Gestão de Teste (CGT) – RSI – 16H/2016;• DBA – Administrador de Banco de Dados – MySQL/SQL Server 2005 – SENAI – 200 horas/2013. <p>HABILIDADES</p> <p>Experiência Profissional:</p>	<p>Tempo de experiência exigido para o perfil de analista de testes Sênior: 4 anos</p> <p>Tempo de experiência apresentado: 8 anos e 7 meses</p> <p>Formação acadêmica e tempo de experiência profissional compatível o perfil de Analista de Testes/Qualidade - Sênior</p>	<p>O Currículo é compatível com o Perfil de Analista de Testes Sênior</p>
			<p>Analista de Qualidade Pleno – Deltapoint - 08/02/2021 até o momento. Brasília – DF. (3 anos)</p> <p>Local: SESCOOP Atribuições: Participação das Cerimônias Scrum; Apoio as boas práticas do Manifesto Ágil, Frameworks KanBan, SCRUM, XP; Levantamento de Requisitos junto ao cliente de acordo com as técnicas de documentação de requisitos e negócios; Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros); Testes Ágeis; Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais; Reporte de incidentes; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Ferramentas utilizadas: Testlink - JIRA - Redmine – Postman.</p> <p>Analista de Qualidade Pleno – Stefanini IT Solutions - 20/08/2018 até 05/02/2021. Brasília – DF. (2 anos 7 meses)</p> <p>Local: Caixa Econômica Federal. Atribuições: Participação de Cerimônias Scrum; Apoio e levantamento de Requisitos junto ao cliente; Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros); Testes Ágeis; Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais; Reporte de incidentes; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Testes em Cobol; Validação das tabelas internas dos Bancos de Dados SQL e DB2. Ferramentas utilizadas: GID – RQM – SISTE – JENKINS – Postman – ClearCase.</p> <p>Local: Fábrica/Polícia Federal. Atribuições: Participação das Cerimônias Scrum; Apoio as boas práticas do Manifesto Ágil, XP e KanBan; Levantamento de Requisitos junto ao cliente de acordo com as técnicas de documentação de requisitos e negócios; Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros); Testes Ágeis; Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais e automatizados; Reporte de incidentes; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Ferramentas utilizadas: Mantis – Redmine – GitLab – GitHub – VisualCode.</p> <p>Analista de Teste Jr. – GlobalWeb – 14/11/2016 até 17/08/2018. Brasília – DF. (1 ano 10 meses)</p> <p>Local: Caixa Econômica Federal. Atribuições: Participação de Cerimônias Scrum; Apoio e levantamento de Requisitos junto ao cliente; Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros); Testes Ágeis; Teste em Software Embarcado; Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais; Reporte de incidentes; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Ferramentas utilizadas: GitLab – TFS – Team Foundation Server – RDNG – ClearCase</p> <p>Operador de Teste – RSI Informática – 10/09/2015 à 11/11/2016. Brasília – DF. (1 ano 2 meses)</p> <p>Local: Capes – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior</p> <p>Atribuições: Participação de Cerimônias Scrum; Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros); Testes Ágeis; Apoio e/ao levantamento de Requisitos junto ao cliente; Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais; Reporte de incidentes; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Ferramentas utilizadas: Testlink – Mantis – Enterprise Architect.</p> <p>Local: Fábrica de Teste</p> <p>Atribuições: Gestão e organização de demandas (estimativas de prazos, distribuição de atividades, revisão de demandas, entre outros);</p> <p>Mapeamento de situações de teste; Execução de testes funcionais; Elaboração de artefatos de teste (plano de teste, planilhas de teste, roteiros de teste, evidências, sumário de teste, parecer técnico, dentre outros). Ferramentas utilizadas: Testlink – Mantis – Sharepoint – GitLab - TFS – Team Foundation Server – Jazz</p> <p>Microsoft Project.</p>		

14. Após a realização de diligência detalhada, consolidou-se na tabela a seguir a análise comparativa entre os perfis apresentados pela Licitante e a compatibilidade a cada item do **Grupo 17**.

Grupo 17			
Item	Objeto	Compatível	Não Compatível
184	Analista de Testes/Qualidade - Pleno	Da****dio Sa***lho Cin****go	
185	Analista de Testes/Qualidade - Senior	An****to	Cin****go

15. A licitante apresentou a documentação comprobatória referente aos contratos de trabalhos e as carteiras de trabalho digitais dos profissionais declarados para fins de aferição da compatibilidade do valor proposto e praticado em contratos similares. Dessa forma, foi demonstrada, por meio da apresentação de comprovantes de pagamento, a forma e regime de contratação celetista compatível com o regime requerido no Termo de Referência.

16. Por fim, a licitante demonstrou a atuação dos profissionais em contratos similares ao objeto da contratação por meio da apresentação de artefatos, documentos de trabalho, ordens de serviços, contratos e evidências da atuação dos profissionais em atividades similares às requeridas.

CONCLUSÃO

17. Ao se analisar a comprovação de pagamentos aos perfis profissionais em contratos similares, com vistas a auferir a exequibilidade da proposta apresentada nas condições exigidos no Termo de Referência, constatou-se que a Licitante **logrou êxito** na comprovação da exequibilidade da proposta de preços para o **Grupo 17**, considerando os padrões de qualidade esperados pelo Contratado e especificados no Termo de Referência.

Encaminha-se à CGLIC/Central de Compras.

Documento assinado eletronicamente
CRISTIANO JORGE POUBEL DE CASTRO
Coordenador-Geral

Documento assinado eletronicamente
JÚLIO CÉSAR PROENÇA
Analista em Tecnologia da Informação

Documento assinado eletronicamente
CÍCERO PADILHA DE ALMEIDA
Coordenador



Documento assinado eletronicamente por **Cristiano Jorge Poubel de Castro, Coordenador(a)-Geral**, em 01/03/2024, às 09:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cícero Padilha de Almeida, Coordenador(a)**, em 01/03/2024, às 09:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Júlio César Proença, Analista em Tecnologia da Informação**, em 01/03/2024, às 09:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.economia.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **40454370** e o código CRC **D500A534**.

Referência: Processo nº 19974.100603/2022-45.

SEI nº 40454370