

Cajamar, 20 de junho de 2024.

PLANO PARA ATENDIMENTO DOS REQUISITOS NÃO ATENDIDOS E PARCIALMENTE ATENDIDOS CONFORME SUBITEM 9.12.6

**À
DIRETORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DO PARANÁ
PREGÃO ELETRÔNICO 90009/2024**

CITY CONNECT SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA LTDA inscrita no CNPJ sob o nº 11.452.317/0001-85, sediada no endereço Rua das Bromélias, 42, Ipes (Polvilho), Cajamar, São Paulo, CEP 07.791-625 - Inscrição Estadual nº 241.203.005.110 – Inscrição Municipal nº 24357, por meio do seu Procurador Legal, o Sr. Celso Souza de Oliveira, portador do RG nº 11.575.278-4 e inscrito sob o CPF de nº 008.655.857-92, no uso de suas atribuições legais, **VEM APRESENTAR O QUE SEGUE:**

Item	Descritivo	Plano de ação
5.10.1.3.a	a) possuir um repositório centralizado dos arquivos apresentados nos portais e identificar onde eles estão sendo utilizados (referenciados);	Na interface da administração do serviço de repositório de mídias e arquivos terá um botão [Referenciado Por]. Ao selecionar uma mídia e selecionar esse botão, será exibido uma lista de conteúdos que está referenciando essa mídia. A lista conterà o tipo de conteúdo, a área onde encontrá-lo e seu título. Essa lista será readonly.
5.10.2.3.a	a) permitir a configuração de fluxos de aprovação para a publicação de conteúdo, por meio de diagramas, sem necessidade de codificação, garantindo a revisão e validação adequadas antes	Haverá um novo serviço para criar workflows via diagramação. Esse serviço irá permitir de maneira visual especificar estados do workflow, e as transições entre os estados. Cada estado e transição terá a possibilidade de definição dos atributos (tipo cor do estado) e quais papéis de workflow tem acesso a eles. Haverá um cadastro de papéis apartado para esse workflow. Utilizando esse

	da disponibilização das informações;	serviço, workflows serão criados e testados em ambiente de dev e QA antes de ser feito o deploy para produção.
5.10.2.4.c) possibilitar a criação e alteração de formulários, para vincular em áreas do site, por meio de interface simples e intuitiva, usando editor WYSIWYG com drag and drop (arrastar e soltar) de componentes;	Haverá uma nova interface para cadastrar campos de um formulário que permitirá que os campos sejam arrastados para a elaboração de um formulário. O publicador do formulário poderá arrastar campos para cima e para baixo para adequar a necessidade da solução.
5.10.4.1.	f) identificar, para fins estatísticos, a quantidade de visualizações que cada boletim recebeu	Um novo serviço de newsletter será implementado, permitindo a captura e o registro das aberturas de e-mails para fins estatísticos.
5.10.4.1.	g) controlar quando um destinatário deixa de abrir os boletins de notícias para desativação automática após um período configurável	Será implementada uma rotina de verificação que monitorará as newsletters enviadas e abertas pelos usuários. Caso um usuário não abra os boletins dentro de um período configurado, ele será automaticamente desabilitado para não receber futuras newsletters.
5.10.8.1.	c) possibilitar a autenticação de usuário por meio da plataforma Gov.BR, contas de redes sociais ou certificado digital padrão ICP Brasil;	Será desenvolvido um serviço de autenticação baseado nas orientações da documentação do Gov.BR, permitindo a autenticação de usuários por meio da plataforma Gov.BR.
5.10.13.1.	A plataforma de experiência digital (DXP) deve garantir a compatibilidade de conteúdo para as novas versões da plataforma, sem a	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0

	necessidade de ajustes manuais.	
5.13.2	g) ser capaz de ser implantada e executada em ambientes virtualizados utilizando as soluções fornecidas pela Microsoft, incluindo Hyper-V e Azure Virtual Machines;	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0
5.13.2	h) possibilitar a instalação em cluster ativo-ativo ou ativo-passivo (com failover automático), devendo no caso de instalação em cluster ativo-ativo possuir	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0
5.13.2	i) possibilitar a implantação em infraestrutura baseada em container utilizando o padrão Kubernetes;	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0
5.13.2	j) deve ser capaz de detectar automaticamente falhas e iniciar o failover para um nó sem intervenção manual.	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0
5.13.3	5.13.3. A solução deve possuir recurso de replicação (configuração e conteúdo da plataforma) do ambiente de produção ativo para um ambiente de contingência (passivo, com failover automático), seja este on premises (infraestrutura	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0

	local) ou cloud (infraestrutura em nuvem).	
5.13.3.1.	5.13.3.1. A replicação (configuração e conteúdo) do ambiente de produção ativo (local) para o ambiente de contingência (local ou em nuvem) deverá ser configurado e disponibilizado pela CONTRATADA, com atraso de sincronização de no máximo 2 horas e alertas de monitoramento da replicação em caso de falhas ou em caso de atrasos maiores do que o tempo estipulado.	A Lumis incluirá este item na documentação da versão 17.0

Celso Souza de Oliveira
CEO
CITY CONNECT SOLUÇÕES EM TECNOLOGIA LTDA