



Instituto Nacional de Desenvolvimento Social e Humano

CHZN – Hospital Delphina
Rinaldi Abdel Aziz

PROPOSTA COMERCIAL OP-45648
criada em 18/03/2024

Somos a Pixeon

A Pixeon é a empresa brasileira com o maior portfólio de softwares para o mercado de saúde.

Mais do que provedores de tecnologia, somos parceiros estratégicos no crescimento das instituições de saúde.

Nossas soluções atendem hospitais, clínicas, laboratórios e centros de diagnóstico por imagem, tanto em gestão (HIS, CIS, RIS e LIS), quanto no processo diagnóstico (PACS e Interfaceamento laboratorial), garantindo desempenho e gestão de alta performance.

Nosso PACS Pixeon Aurora foi reconhecido como o melhor da América Latina quatro vezes e nosso (HIS) Pixeon Smart conquistou o nível de certificação máximo da Sociedade Brasileira de Informática em Saúde (SBIS). Estamos comprometidos em entregar eficiência clínica e operacional.

Já são milhões de pacientes atendidos anualmente por meio das nossas plataformas presentes em mais de 3 mil instituições no Brasil, Argentina, Uruguai e Colômbia que confiam na Pixeon.

Transformamos a saúde com tecnologia

Soluções completas e integradas para



Centros de Imagem

Hospitais



Policlinicas e Centros Médicos

Laboratórios



1. Solução Pixeon

Nossa Proposta Comercial está conectada à necessidade apresentada pelo CHZN – Hospital Delphina Rinaldi Abdel Aziz. Após a avaliação desta solicitação o objetivo aqui é formalizar esse acordo.

- Dores/dificuldades apresentadas:
 - Sistema atual não integrado ao PACS
 - Impressão de laudos em imagens em grande demanda
 - Custo elevado de impressão ou disponibilização de CD com imagens
 - Armazenamento de imagens com servidor em capacidade máxima.
 - Carregamento das imagens para o servidor são realizados via pen drive diariamente
- Indicadores de sucesso do projeto
 - Integração com o sistema de Gestão (solicitar liberação do AGFA)
 - Entrega de resultados de exame com laudo e imagem via portal de resultados
 - Acompanhamento do solicitante externo dos exames laudados.

Escopo Técnico e Serviços

Área	Produto	Número de Licenças
Medicina Diagnostica	Pacs Aurora	
	- Licença Aurora - Capta (por modalidade)	6
	- Licença Aurora - Dicom Printer	8
	- Licença Aurora - DOCSCAN	1
	- Licença Aurora - Ecocardiograma	3
	- Licença Aurora - Raio X digital	6
	- Licença Aurora - Ressonância magnética -	1
	- Licença Aurora - RX e/ou mamografia	1
	- Licença Aurora - Tomografia – TC	1
	- Licença Aurora - Ultrassom	4
	Suporte PACS Aurora 24x7	
	Central de laudos	
	- Licença Korus Ris- Central de Laudos	10
	- Licença Nuance reconhecimento de voz	2
Portal de entrega de resultados- Click Vita		
- Licença Portal do paciente	12.364.00	
Aurora Drive		
- Licença Aurora Drive	3 TB	
Suporte Korus 24x7		

Considerando o cenário estabelecido e o escopo esperado do projeto, construímos uma solução única capaz de endereçar tais pontos apresentados pela INDSH bem como oportunidades de ganho real de eficiência operacional.

Abaixo apresentamos os produtos e módulos que serão utilizados na solução:

Escopo da Solução PACS

As modalidades descritas abaixo formam a base para geração dos valores de produtos e serviços apresentados na proposta comercial e para a estimativa dos arquivos para fins de armazenamento, de transporte, de distribuição e das características da infraestrutura.

Unidade	Quantidade	Modalidade	Volume Mês	Exames/
1	4	USG	10.000	
1	4	Colonoscopia	85	
1	6	Endoscopia	481	
1	3	Ecocardiograma	664	
1	1	Ressonância Magnética	667	
1	1	Tomografia computadorizada	1.042	
1	1	Mamógrafo	204	
1	3	RX Digitais	7.494	
1	3	RX Móveis		
1	16	Mapas		
1	20	Houter	184	
1	1	Espirometro	209	
1	2	Esteiras ergometrica	56	

Pixeon Aurora (PACS): sistema para gestão, armazenamento e distribuição das imagens médicas. Robusto e escalável conta com funcionalidades para gestão do espaço em disco, monitoramento dos exames e distribuição para pacientes, médicos, mídias impressas e digitais (CD/DVD), além da impressão sob demanda. O visualizador Arya é uma ferramenta completa para radiologista, com protocolos de visualização personalizáveis, ferramentas de medidas e cálculo de volume, 3D, e diversos recursos que trazem eficiência, segurança e autonomia para o médico.

Benefícios de usar o PACS Aurora



Tudo junto é mais eficaz
O PACS Aurora pode ser integrado com todos os seus sistemas de gestão, aumentando a produtividade e reduzindo custos.



Chega de armazenar filmes
Chega de comprar, imprimir e, pior, armazenar filmes que ocupam espaço, têm baixa qualidade e são difíceis de serem acessados.



Suas imagens salvas na nuvem**
O PACS Aurora armazena o histórico de exames na nuvem, e por isso você pode reduzir os investimentos com infraestrutura.

**Verifique as condições de contratação.



Um sistema fácil de usar

O PACS Aurora é muito bem avaliado por seus usuários quando perguntamos sobre usabilidade. Os comandos simples e intuitivo e uma curva de aprendizagem rápida, tornam todos mais produtivos

ARYA

O Arya é uma ferramenta para visualização, interpretação e manipulação de imagens médicas no formato DICOM, provenientes de equipamentos de diagnóstico por imagem, como: radiografia digital, tomografia computadorizada, ressonância magnética, mamografia digital, endoscopia, ultrassom, hemodinâmica, medicina nuclear, entre outros.

Com esta ferramenta é possível adicionar anotações, realizar reconstruções multiplanares (MPR), aplicar AVG/MIP/MiniP, localizar uma mesma região em outros planos, usufruir de linhas de referência, realizar impressões, gerenciar e narrar laudos, reconstruir imagens 3D (solução à parte) entre outras funcionalidades.

Este software foi desenvolvido com tecnologia de alta performance, o que garante ao usuário um excelente desempenho na manipulação das imagens.

CAPTA

O Capta é a solução da Pixeon para captura ilimitada de imagens e vídeos no formato DICOM. Ele garante mais produtividade para a instituição e ainda ganha recursos extras quando aliado ao PACS Aurora.

DocScan

O DocScan é um software que possibilita a digitalização de documentos e sua inclusão como uma nova série dentro de exames desejados, através da conversão das imagens para o formato DICOM (Digital Imaging and Communications in Medicine). Este software possui uma comunicação Twain com scanners e comunicação DICOM com servidores de PACS e Modality Worklist. As imagens digitalizadas são armazenadas localmente e enviadas conforme os exames correspondentes são encontrados no PACS.

- Benefícios do DocScan
- Inclusão dos documentos do paciente no sistema de PACS junto ao exame, facilitando sua visualização e diminuindo o fluxo de dados físicos dentro da instituição.
- Melhoria no controle dos documentos de exames, reduzindo riscos de perda de informações.
- Possibilita a utilização de centrais de laudos.
- Recursos Técnicos do DocScan
- Comunicação DICOM com servidores de PACS e Modality Worklist.
- Disponibilização de testes de conexão com os servidores, para facilitar sua configuração.
- Comunicação Twain com scanners.
- Conversão de imagens para o formato DICOM.
- Interface de trabalho simples e intuitiva.
- Integração da lista de exames (worklist), da qual importa os dados do paciente automaticamente para associação das imagens digitalizadas com o exame futuro.
- Módulo de monitoramento para gerenciar a inserção das imagens no PACS.
- Digitalização de imagens.
- Possibilidade de cadastro de múltiplos documentos por exame, inserindo-os como diferentes séries.

DICOM Printer

O DICOM Printer (DP2) é uma impressora virtual que possibilita o envio de documentos ou imagens diretamente para um sistema PACS ou para impressão DICOM em filme. Ele funciona como um serviço do Windows e recebe os documentos ou imagens através de uma impressora virtual.

Integrações Padrão

Integração	
P01- Worklist	Sistema Terceiro

P02- Laudo do RIS/HIS para o PACS	Sistema terceiro
P03- Abertura do visualizador a partir do RIS/HIS	Sistema Terceiro
P11- PACS Aurora notifica o RIS/HIS que as imagens dos exames já estão disponíveis no PACS	Sistema terceiro

Central de Laudos Korus

Uma solução simples que permite otimizar processos, aumentar a produtividade e eficiência no dia a dia do radiologista. Além de sua ferramenta de laudos, a plataforma possui fluxos de exames personalizados, filas de trabalho configuráveis e inteligentes baseadas no SLA de entrega do laudo, proporcionando segurança e uma boa experiência ao paciente.

A Central de Laudos Korus promove a produtividade ao oferecer uma solução simples no qual todas as ferramentas para laudar estão integradas em uma única tela. Com a Central de Laudos Korus é possível realizar laudos em poucos cliques e de qualquer lugar.

Alta produtividade para produção de laudo

- A Interface intuitiva da Central de Laudos Korus permite ao radiologista ser mais produtivo, é fácil de usar e integra diversas ferramentas como: editor de texto, digitação, narração ou reconhecimento de voz, sem a necessidade de abrir outras telas ou sistemas.
- Templates de máscaras de laudos Globais e Privados.
- Exames integrados a qualquer PACS do mercado para abertura do visualizador (Sujeito a análise).
- Criação de Meta de SLA - Acordo de Nível de Serviço o qual tem por principal objetivo o prazo de entrega do resultado do exame para o Paciente, de acordo com a fila estabelecida.
- Documentos digitalizados, permitindo o médico ter acesso a pedido médico ou documentos do paciente entre outros.
- Integração da devolução do resultado para sua origem em formato PDF.

Gestão de indicadores

- A instituição de saúde pode ter visibilidade em tempo real da produtividade do processo de laudos, sem dependência de extração de relatórios complexos.
- Fila de trabalho de exames de exames somente com imagens e ou somente para retificação.
- Acompanhamento por Dashboards da produtividade do médico por quantidade de exames conforme o período.

Fila de trabalho

- As filas de trabalho são ordenadas automaticamente para dar visibilidade de quais exames precisam ser laudados prioritariamente para garantir o prazo de entrega aos pacientes.
- Filas personalizadas de acordo com o tipo de especialidade ou exame desejado pelo médico.
- Alerta visual por cores conforme o prazo se aproxima ou extrapola da meta estabelecida.

Regras de redistribuição de exames, uma fila pode ser subsequente a outra não executada, criando níveis de criticidade conforme o prazo da entrega do exame de aproxima.

Clickvita

Portal do Paciente – ClickVita: é um serviço que permite a disponibilização para pacientes e médicos solicitantes dos resultados dos exames (laudo e imagens) na internet. O paciente e médico solicitante poderão receber uma notificação avisando que o laudo já foi publicado na internet. O protocolo e senha são gerados no atendimento e poderá ser impresso no Protocolo de Retirada dos Exames.

Integrado com a Central de comunicações o paciente poderá receber um SMS ou email avisando que o laudo já foi publicado na internet.

Benefícios para Pacientes

Acesse e guarde seus exames em um só local, tire suas dúvidas com o seu médico e sinta-se mais tranquilo e seguro ao receber seu diagnóstico.

- Ganhe tempo e evite deslocamentos desnecessários, acessando os resultados dos seus exames sem sair de casa;

- Tenha seu histórico clínico em um só lugar;

Benefícios para Médicos

Acesse os resultados dos exames assim que estiverem prontos, otimize o fluxo de trabalho e estreite o canal de relacionamento com seus pacientes.

- Acesse laudos e imagens dos exames solicitados a seus pacientes assim que finalizados, agilizando o processo de diagnóstico;
- Centralize os registros de exames de seus pacientes em um só local e acesse rapidamente de qualquer computador, tablet ou smartphone;

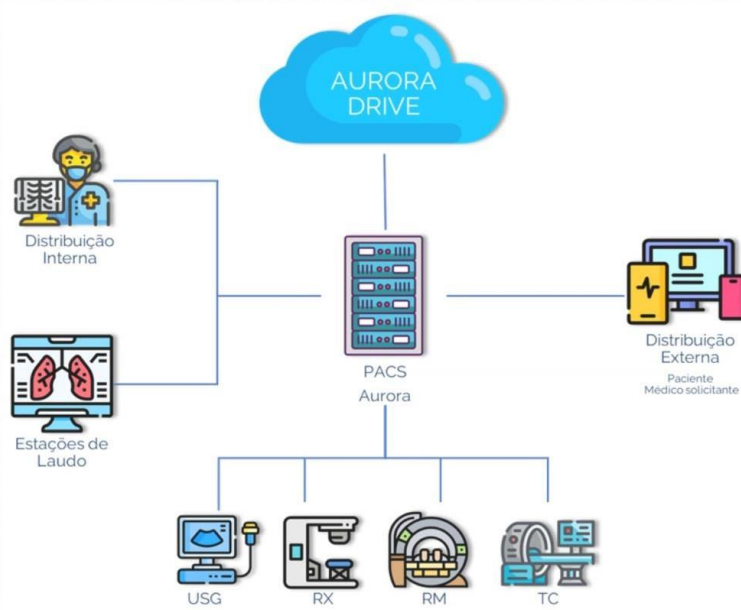
Benefícios para Instituições

Disponibilize em um só local laudos e imagens de exames realizados, reduza o volume de impressões e fidelize o seu relacionamento com médicos e pacientes.

- Disponibilize na mesma plataforma laudos e imagens de exames realizados, possibilitando o acesso de médicos e pacientes aos resultados;
- Reduza custos e pratique uma ação sustentável ao diminuir o volume de exames impressos;
- Fidelize o seu relacionamento com médicos e pacientes por meio de um canal de comunicação direta e em constante expansão.

AURORA DRIVE

Fluxograma de soluções e suas integrações.



Os produtos e módulos utilizados na solução serão:

- Aurora Drive: solução para armazenar exames novos e antigos com robustez e escalabilidade e recuperar estas imagens de forma segura e eficiente com distribuição para todas as áreas da instituição. Na interface web do Aurora Drive, o usuário pode criar rotinas de exportação e restauração de imagens entre servidor local e a nuvem (Microsoft Azure/hot) de forma manual ou agendada.

Tem como principais características suporte a upload de grande volumetria de imagens, possibilidade de arquivamento de exames recentes, download das imagens diretamente pelo Arya, dando autonomia para o usuário, interface web para gerenciamento do motor de regras e monitoramento e regras de armazenamento e recuperação parametrizáveis por data, exame e especialidade.

Limitações da Solução

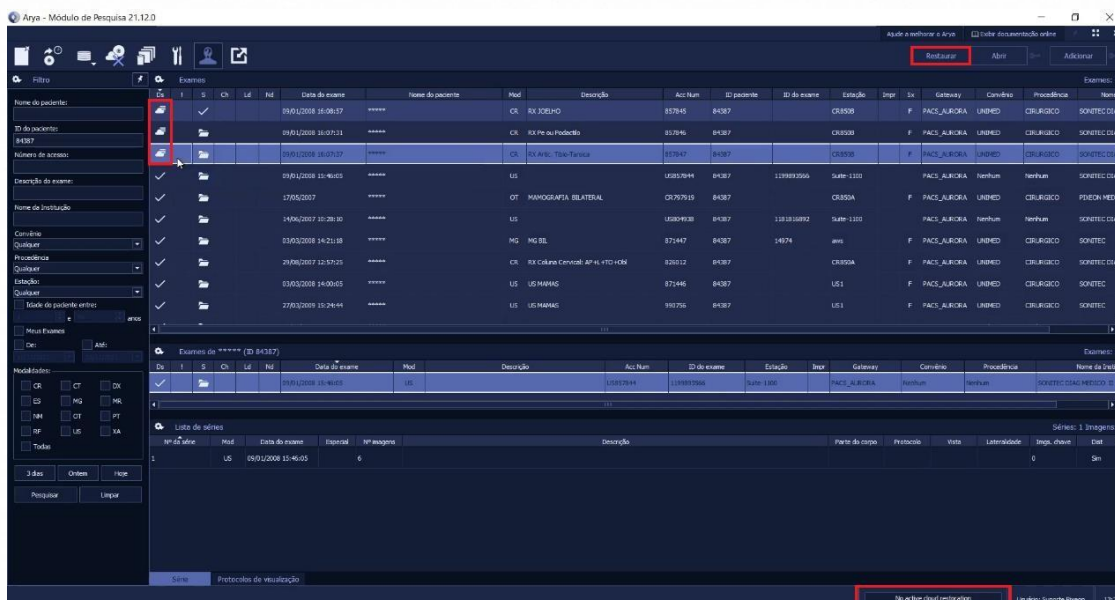
- O armazenamento na nuvem **NÃO** serve como *Disaster Recovery* ou *Backup*;
- *Para ser usado como Short Term Storage* (armazenamento de exames recentes), deve ser levado em consideração o impacto no fluxo de trabalho devido ao tempo para recuperação das imagens;
- São armazenadas APENAS imagens. (Os laudos e as informações persistidas em banco de dados permanecem no servidor PACS Aurora);
- O volume de exames enviados diariamente para o Aurora Drive depende diretamente da velocidade do link de dados disponibilizado para a transferência e também das regras de exportação configuradas;
- O Aurora Drive não possui suporte para migração direta de dados a partir de outros armazenamentos em nuvem.
- Horas consideradas para atendimento do escopo técnico: 40 horas

Área	Produto	Volume	Equipamentos
Radiologia	Aurora Drive	3 Tb	<ul style="list-style-type: none"> • 01 Tomografia computadorizada; • 06 Radiografias; • 01 Mamografia Digital; • 04 Ultrassons; • 01 Ressonância Magnética.

Os exames que foram exportados para o Aurora Drive são identificados no Arya através da coluna DS (disponibilidade) e a partir da versão 22.10.0 do PACS Aurora, o Arya pode ser configurado para abrir e manipular também exames armazenados em nuvem pelo Aurora Drive. Dessa forma, o exame não será baixado em um servidor temporário, mas sim restaurado no servidor do PACS Aurora, possibilitando sua manipulação nas demais aplicações do PACS.

Com a funcionalidade habilitada, o Módulo de Pesquisa do Arya traz novas informações relacionadas à disponibilidade de exames na nuvem (ou localmente):

- ícone na coluna Disponibilidade (Ds);
- botão Restaurar;
- barra de progresso no rodapé da tela.



2. Modelo de contratação

SaaS

Nossa proposta foi baseada na modalidade *SaaS (Software as a Service)*. Nesse modelo, entregamos a solução no formato de assinatura mensal e o serviço de implantação foi dimensionado conforme escopo detalhado no Projeto Técnico, se aplicável para implantações, customizações ou integrações.

2.1. Plano de entrega e ativação da solução

Está contemplado nesta proposta todo o licenciamento dos *softwares* que compõe a solução solicitada através da proposta, a disponibilização dos acessos, implementações e treinamentos necessários para a utilização. Nossas soluções são ativadas de forma online de acordo com a Metodologia LIVE. As informações estão detalhadas no Projeto Técnico, se aplicável para implantações, customizações ou integrações.

2.2. Suporte técnico

Oferecemos atendimento especializado para lhe apoiar em todas as suas dúvidas operacionais e para tratar possíveis falhas técnicas. Nosso atendimento para dúvidas e falhas de sistemas, registrados no Portal do Cliente é de segunda a sexta-feira das 7:00h às 19:00h, horário de Brasília, respeitando feriados federais. Os detalhes podem ser encontrados no documento de Projeto Técnico.

Suporte 24 x 7

O Suporte Pixeon 24h tem o objetivo de atender sua necessidade de operação em regime de 24x7, oferecendo atendimento especializado para tratamento de incidentes críticos, que impactam severamente a operação e/ou o paciente. O atendimento é realizado entre 18h01h e 07h59h (Horário de Brasília) de segunda a sexta-feira e aos sábados, domingos e feriados das 00h00 às 23h59. Estaremos disponíveis em regime de sobreaviso exclusivamente para atendimento telefônico.

2.3. Manutenção e evolução

Estão incluídos ajustes das possíveis falhas técnicas dos *softwares* contemplados em nossa solução e todas as evoluções desenvolvidas de acordo com nosso *roadmap* de produtos sem custo adicional. Respeitando sempre as premissas estabelecidas no Contrato de Licenciamento e Prestação de Serviços.

2.4. Condições adicionais

A **CONTRATANTE** declara ciência que a ampliação de licenças, inclusão de novos equipamentos, adesão à relatórios, customizações, integrações com terceiros ou qualquer personalização que altere a função padrão do sistema, não terá suporte e/ou evoluções conforme a necessidade da **CONTRATANTE**, ficando vinculado a necessidade de contratação de suporte avulso, à ser negociado entre as partes.

2.5. Infraestrutura

No caso da contratação de soluções Cloud, estas serão entregues na modalidade de computação em nuvem, onde a Pixeon oferece toda infraestrutura do servidor que hospeda a solução através de empresa provedora dos serviços cloud, bem como sua manutenção e segurança necessária capaz de suportar a expansão do CHZN – HOSPITAL DELPHINA RINALDI ABDEL AZIZ sem a necessidade de novos investimentos em infraestrutura própria ou ainda times especializados, de acordo com o número de licenças contratadas. Nesta modalidade a Pixeon realiza o gerenciamento do ambiente, bem como o acionamento do provedor do serviço para restabelecimento da disponibilidade e/ou performance em caso de falha.

No caso da contratação de soluções On Premises, o representante FLEX SOLUTIONS CNPJ. 14.950.213/0001-99 tem a responsabilidade de fornecer toda a infraestrutura, segurança, manutenção e configuração de hardware e software necessários para que o sistema possa funcionar de forma adequada. Nessa modalidade, o representante FLEX SOLUTIONS CNPJ. 14.950.213/0001-99 em conjunto com o cliente CHZN – HOSPITAL DELPHINA RINALDI ABDEL AZIZ se responsabilizam pela garantia de funcionamento pleno das funcionalidades, bem como pela realização de backup e recuperação em caso de problemas nos recursos computacionais.

3. Investimento

A composição dos nossos valores de mensalidade e serviço foi formada de acordo com à solicitação recebida por nosso time comercial e de acordo com o detalhamento do Projeto Técnico.

Modelo de Aquisição	SaaS
---------------------	------

Mensalidade

Itens Incluídos	Quantidade	Valor Mensal
Servidor de Aplicação	01	R\$ 102.000,00
- Banco de Dados - Política de Backup		
Funcionário	01	
- Técnico para suporte local		
Pacs Aurora		
• Licenças de equipamentos de imagem		
- Licença Aurora - Ecocardiograma		
- Licença Aurora - Raio X digital - DR		
- Licença Aurora - Ressonância magnética - RM	18	
- Licença Aurora - RX e/ou mamografia		
- Licença Aurora - Tomografia - TC		
- Licença Aurora - Ultrassom		
• Licença Aurora - Capta (por modalidade)	06	
• Licença Aurora - Dicom Printer	08	
• Licença Aurora – DOCSCAN	01	
Central de laudos		
• Licença Korus RIS - Central de Laudos	10	
• Licença Nuance - Reconhecimento de Voz	02	
Portal do Paciente		
• Licença portal do paciente click Vita	12.452	
Aurora Drive		
• Licença Aurora Drive - Volumetria em TB	3TB	
Suporte PACS Aurora - 24 X 7		
Educa Pixeon	10	
Valor Total		

3.1. Início do Contrato

O contrato terá início a partir de 01/05/2024.

3.2. Condições de pagamento

Faturamento: 20º dia do mês posterior ao da prestação dos serviços.

A CONTRATADA deverá apresentar, mensalmente, a seguinte documentação, devidamente organizada e em ordem, como condição prévia para o processamento e efetivação do pagamento pelos serviços prestados:

Nota Fiscal de Serviços no mês;

Relatório das atividades mensal datado e assinado;

Certidão Negativa de Débitos junto aos Entes Federal, Estadual e Municipal;

Certidão Negativa de Débitos relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço;

Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas;

Certidão Negativa de Falência e Recuperação Judicial;

GFIP -a Guia de Recolhimento do FGTS e de Informações à Previdência Social;

O pagamento será efetuado em moeda corrente nacional, ressalvada circunstância imprevista, o prazo para pagamento da prestação de serviço, será de até 30 (trinta) dias após a emissão da nota fiscal que se dará no primeiro dia do mês subsequente ao da prestação de serviço, com o aceite devidamente atestado pelo Gestor do Contrato.

3.3. Vigência do contrato

O prazo contratual nesta modalidade será de 12 (doze) meses, renovado de forma automática.

3.4. Dados para faturamento

O faturamento será executado para o CNPJ: 23.453.830/0022-02.

Por meio do e-mail: contabilidade.chzn@indsh.org.br

3.5. Foro

Para dirimir quaisquer controvérsias oriundas do CONTRATO, as partes elegem o foro da Comarca de Manaus/Am.

4. Validade e aceite

As condições ofertadas nesta proposta têm validade somente para esta negociação e por um prazo de 15 (quinze) dias. Não é permitido oferecê-la ou disponibilizá-la para outras empresas e/ou pessoas, sem a nossa prévia análise e aprovação.

4.1. Termo de aceite

A página seguinte contém o documento de termo de aceite, que deverá ser assinado e entregue no prazo acordado junto às demais páginas rubricadas, a fim de garantir todas as condições definidas nesta proposta para o início das atividades de entrega.

4.2. Acessoriedade

Este contrato é ACESSÓRIO do principal que foi assinado entre a CONTRATANTE e Secretária de Estado de Saúde do Amazonas (SES-AM). Assim, se aquele contrato principal for rescindido por qualquer motivo e a qualquer tempo, este também se rescindir ao mesmo tempo e de maneira automática e instantânea, sem que haja a necessidade de nenhuma comunicação formal neste sentido por nenhuma das partes, hipótese em que não haverá a cominação de nenhuma multa ou indenização, a nenhum título e/ou hipótese e sob nenhuma rubrica, com o que concordam expressamente as partes.

Considerando a cláusula anterior e sendo este contrato ACESSÓRIO ao Contrato de Gestão nº 001/2019, qualquer alteração solicitada pelo ente político, que implique mudanças na forma de prestação do serviço, as mesmas serão imediatamente repassadas ao CONTRATADO, hipótese em que não haverá a cominação de nenhuma multa ou indenização, a nenhum título e/ou hipótese e sob nenhuma rubrica, com o que concordam expressamente as partes.

4.3. Rescisão Contratual

A CONTRATANTE poderá rescindir o contrato, unilateralmente, a qualquer momento, mediante notificação por escrito com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, sem que isso implique qualquer tipo de indenização, quando for conveniente para seus interesses, de acordo com a legislação aplicável.

A rescisão poderá ser realizada de forma imediata em casos de descumprimento de cláusulas contratuais ou obrigatórias estabelecidas neste termo de referência, ou ainda em casos de falência, recuperação judicial ou extrajudicial da CONTRATADA.

Termo de Aceite de Proposta OP-45648

É com grande entusiasmo que apresentamos essa proposta.

O INDSH (Instituto Nacional de Desenvolvimento Social e Humano), responsável pela administração do Complexo Hospitalar da Zona Norte (CHZN), HPS DELPHINA RINALDI ABDEL AZIZ, inscrito no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda sob o nº 23.453.830/0022-02, com sede na Avenida Torquato Tapajós, nº 9.250, Colônia Terra Nova, Manaus - AM, CEP 69093-415, neste ato representada na forma de seu contrato social, doravante denominado CONTRATANTE, neste ato declara que (i) está ciente dos termos do Projeto Técnico e que este está de acordo com suas especificações e atende às suas necessidades, (ii) aceita todas as condições comerciais descritas na Proposta Comercial e (iii) está ciente e concorda com os Termos de Uso e Política de Privacidade do Pixeon + saúde disponíveis em <https://www.pixeon.com/termos-e-politica-pixeon-mais-saude/>.

As Partes neste ato declaram que (i) é admitida como válida e verdadeira a assinatura deste Termo por meio de certificado digital emitido por entidades credenciadas para tanto pela Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil; (ii) são admitidas como válidas e originais as vias deste Termo emitidas por meios de comprovação da autoria e integridade de documentos em forma eletrônica, inclusive os que utilizem certificados não emitidos pela ICP-Brasil e (iii) possuem poderes de representação legal e estão devidamente autorizados a assinar este documento em nome da empresa que representam, na forma de seus respectivos documentos societários e/ou procuração, sob as penas da lei.

Dados para faturamento

Razão Social: INSTITUTO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL E HUMANO - INDSH
CNPJ: 23.453.830/0022-02

Manaus, 02 de abril de 2024.

Assinado digitalmente por:
JOSE CARLOS RIZOLI
CPF: ***.893.228-**
Certificado emitido por AC DIGITAL MULTIPLA G1
Data: 07/05/2024 15:31:58 -03:00



Representante Legal: JOSÉ CARLOS RIZOLI

CPF: 171.893.228-68

E-mail para envio da NF-e: contratos.chzn@indsh.org.br

Assinado eletronicamente por:
Diego de Souza Gonçalves
CPF: ***.596.902-**
Data: 07/05/2024 10:57:32 -04:00



Assinado eletronicamente por:
FRANCILAI AFONSO LUCAS
CPF: ***.832.922-**
Data: 07/05/2024 12:53:43 -03:00



FLEX SOLUTIONS CNPJ. 14.950.213/0001-99 DIEGO DE SOUZA GONÇALVES	FLEX SOLUTIONS CNPJ. 14.950.213/0001-99 FRANCILAI AFONSO GUIMARÃES
------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

Assinado eletronicamente por:
Jefferson Pinto Barbosa Junior
CPF: ***.666.172-**
Data: 07/05/2024 11:20:34 -04:00



Testemunha 01:

Nome:

CPF:

Testemunha 02:

Nome:

CPF:

1) Assinar duas vias do documento e rubricar todas as páginas; 2) Enviar cópia do contrato social.



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: QKS37-5SMNQ-2UW37-MYSGH

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Diego de Souza Gonçalves (CPF ***.596.902-**) em 07/05/2024 11:57 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
131.255.81.54	Lat: -2,997801 Long: -60,028743 Precisão: 16 (metros)
Autenticação	diego@flexsolutions.ltda
Email verificado	
oUXpaYeHH9K3zhOL2C8PQnF1sSxa/TR+UTZelx9npVg=	
SHA-256	

- ✓ Jefferson Pinto Barbosa Junior (CPF ***.666.172-**) em 07/05/2024 12:20 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
45.236.241.154	Lat: -3,006317 Long: -60,018009 Precisão: 1488 (metros)
Autenticação	jefferson.chzn@indsh.org.br
Email verificado	
am1F1l6yoG6EhhQ1tgD8emXs9gJmWpNEOqb43TRLn2A=	
SHA-256	

✓ FRANCILAIS AFONSO LUCAS (CPF ***.832.922-**) em 07/05/2024 12:53 -
Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
177.126.93.182	Não disponível
Autenticação	francilais@gmail.com
Email verificado	
OjDegNRg4S0QhXACza+wuNueC41iNcFT35E9Xu9daQo=	
SHA-256	

✓ JOSE CARLOS RIZOLI (CPF ***.893.228-**) em 07/05/2024 15:31 - Assinado
com certificado digital ICP-Brasil

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://portal.digiforte.com.br/validate/QKS37-5SMNQ-2UW37-MYSGH>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe
o código de validação:

<https://portal.digiforte.com.br/validate>