



*Conselho Nacional de Justiça
Secretaria da Receita Federal do Brasil*

**Primeiro Termo Aditivo ao Convênio
celebrado em 26 de junho de 2007 entre o
Conselho Nacional de Justiça e a
Secretaria da Receita Federal do Brasil
para fornecimento de informações ao
Poder Judiciário mediante a utilização do
Sistema INFOJUD – Informações ao Poder
Judiciário no e-CAC da Secretaria da
Receita Federal do Brasil.**

O CONSELHO NACIONAL DE JUSTIÇA, doravante denominado CNJ, CNPJ nº 07.421.906/0001-29, com sede na Praça dos Três Poderes, Supremo Tribunal Federal, Anexo II, 6º Andar, Brasília, DF, neste ato representado por seu Presidente, Ministro CEZAR PELUSO, portador da cédula de identidade (CI) nº 2956564 (SSP/SP) e do CPF nº 017.189.328-04, e a SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL, órgão do Ministério da Fazenda, doravante denominada RFB, CNPJ nº 00.394.460/0058-87, neste ato representada pelo Secretário da Receita Federal do Brasil, CARLOS ALBERTO FREITAS BARRETO, portador da cédula de identidade (CI/RG) nº 80433294 (SSP/BA) e do CPF nº 061.482.805-82, tendo em vista a necessidade de aperfeiçoar procedimentos para simplificação e agilização do atendimento de requisição de informação efetuada por autoridade judiciária e observadas, no que couber, as disposições da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, resolvem firmar o presente Termo Aditivo ao Convênio firmado em 26 de junho de 2007, mediante as cláusulas seguintes.

CLÁUSULA PRIMEIRA – A Cláusula Primeira do Convênio firmado em 26 de junho de 2007 passa a vigorar com as seguintes alterações: ✓



*Conselho Nacional de Justiça
Secretaria da Receita Federal do Brasil*

"CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO -

PARÁGRAFO PRIMEIRO -
.....

II - somente poderão ser recebidas e acessadas diretamente pelo Magistrado responsável pela requisição, ou por até três servidores por ele expressamente designados e sob sua responsabilidade pessoal, mediante o Termo de Designação a ser disponibilizado pela RFB no INFOJUD, todos devidamente certificados por Autoridade Certificadora Integrante do ICP – Brasil.

.....
PARÁGRAFO TERCEIRO – O Magistrado que for certificado por Autoridade Certificadora Integrante do ICP – Brasil deverá requisitar informações cadastrais e econômico-fiscais por meio do INFOJUD, salvo se não estiverem disponíveis neste sistema.”

CLÁUSULA SEGUNDA – O disposto na Cláusula Primeira deste Termo Aditivo aplica-se inclusive aos vigentes Termos de Adesão firmados pelos Tribunais.

CLÁUSULA TERCEIRA – O CNJ se compromete a promover a divulgação do presente Termo Aditivo no âmbito do Poder Judiciário.

CLÁUSULA QUARTA – As demais cláusulas e condições do Convênio celebrado em 26 de junho de 2007 permanecem inalteradas e em vigor.

CLÁUSULA QUINTA – A RFB providenciará a publicação deste Termo Aditivo, em extrato, no Diário Oficial da União. X



*Conselho Nacional de Justiça
Secretaria da Receita Federal do Brasil*

E, por estarem de pleno acordo, foi lavrado o presente Termo Aditivo, em duas vias de igual teor e forma, assinadas pelos respectivos representantes, para que produza seus efeitos jurídicos e legais.

Brasília, 11 de novembro de 2011.

Ministro **Cezar Peluso**
Presidente do Conselho Nacional de Justiça

Carlos Alberto Freitas Barreto
Secretário da Receita Federal do Brasil

**ENGENHARIA/TELECOMUNICAÇÕES:**

1. Conceitos básicos: Concessões básicas de eletricidade e de projetos elétricos de baixa tensão; Conhecimentos de sistemas de alimentação CC e CA para sistemas de telecomunicações; 2. Princípios de sistemas de telecomunicações: Conceitos básicos de computadores e processadores; conceitos de rede; eletromagnetismo; Respostas em frequência e fase; filtros e equalizadores; Percepção humana: audição e vista; Modulação e codificação digital: AM, FM, PM, FSK, DPSK, QAM; Codificação digital: NRZ, HDB3, Manchester, RZ, PAM, PRBS; TDM, FDM; Tratamento de dados: Links Duplex e Half Duplex; cifras de bloco e de sequência; Multiplexação: TDM, FDM; Modem para comunicação de dados; par trançado, ADSL, rádio, satélite; Comunicação OPLAT e PLC (Power Line Communications); Sistemas de telefonia; Conceitos básicos de sistemas de telefonia; Terminais móveis; Redes de voz; rede de geração NGN e de Call Centers; 4. Sistemas de telecomunicações ópticas; Princípio fundamental da comunicação óptica; conceitos e tipos de fibra óptica; Tecnologias de transmissão de dados: PON, SDH, WDM (CWDM e DWDM); topologia de redes ópticas; Noções de dimensionamento de redes de fibra óptica; Redes ópticas e montagem de redes ópticas; Redes ópticas passivas: PON, EPON, FTTx. 5. Sistemas de comunicação via rádio: VHF, UHF, banda larga; ponta a ponta e ponto-multiponto; Antena; antenas filares e parabólicas; 6. Redes de sistemas de comunicação celular; tecnologias de telefonia celular; Conceitos básicos de sistemas troncalizados de despacho (trunking); Noções de infraestrutura para telecomunicações e direcionamento de tráfego; 7. Sistemas de telecomunicações dentro do predio; Subsistemas, infraestrutura de segurança e riscos; Conceito de cabamento estruturado, tipos de cabos (par trançado, fibra óptica e cabo coaxial), conceituação e teste; Arquitetura de cabamento estruturado (WIA); Espaços de Telecomunicações e diversidade; Sala de Operações; Sala de Gerenciamento de encaminhamento; Dados, áudio e vídeo - conceitos e requisitos de transmissão; Elementos e disciplinas da rede de telecomunicações interna; Fundamentos de redes de dados: Topologias e protocolos de rede; Redes de dados e serviços; 8. Sistemas de telecomunicações: Conceitos básicos de redes sem fio WLAN (IEEE 802.11/a/b/g/n e 802.16(e)); Cimadas OSI e TCP/IP; Conceitos básicos de Ethernet (IEEE 802.3), endereçamento IP; 9. Serviços alternativos de telecomunicação: conceito de roteamento (switches) e roteamento (roteadores); encaminhamento de tráfego; 10. Redes de transmissão (TRT). Noções de gestão de projetos. Conhecimentos de elaboração de projetos executivos de telecomunicações.

ESTATÍSTICO/ESTATÍSTICA: 1. Estatística descritiva; Distribuição de freqüências; Organização de dados; Quartis, tabelas e normas de apresentação; Testes de hipóteses estatísticas; Testes não paramétricos; Análise de variância; Análise de regressão; Análise de variância; Análise de regressão; 3. Amostragem sistemática; Planejamento amostral. Amostragem estratificada; Amostragem de conglomerados; Amostragem sistemática; 9. Análise multivariada: Análise de correspondências; Análise factorial e de componentes principais; Análise discriminante; Análise de conglomerados. Análise discriminante; 10. Análise de séries de tempo.

GEÓLOGO/GEODIA:

1. Noções de Dinâmica Interna e Externa. Ciclo das rochas. Ciclos hidrológicos. Acomodação e sistema continental. 2. Impactos e Riscos Ambientais. Ciclos hidrológicos e hidrogeológicos ambientais. Mapemento e gerenciamento de riscos ambientais. 3. Anomalias Geológicas e Estruturas. Cadastro. Estaios não-deslizantes. 4. Riscos Geológicos. Conceitos. Classificação. Processos associados ao deslizamento de encosta. 5. Geofísica. Geomorfologia ambiental urbana. Geomorfologia aplicada na estudos de erosão de solos. Geomorfologia aplicada à recuperção de áreas degradadas. 6. Hidrogeologia. Movimento da água através de solos. 7. Modelos de Solo e Rocha. Classificação. Erosão, assoreamento, escorregamento e erosão de encostas. 8. Solos e processos geomorfológicos e geométricos. Intervenções não-estrukturais na estabilização de taludes/encostas. 8. Geotecnia. Tipos de solos. Classificação geotécnica de solos. Cartografia geotécnica. 9. Mapemento e Cartografia de Riscos Ambientais. 10. Recursos hídricos. 11. Águas do Solo. Água no Solo. Água na natureza. Ciclo hidrológico. Interação solo-aquecimento. 12. Atividades de Defesa Civil em Desastres Naturais. 13. Prospecção Mineral. Pesquisas, Lava e Beneficiamento. Controle de resíduos sólidos de áreas degradadas. 14. Monitoramento de Poluentes. Contaminação e Deposição Atmosférica de Salos. At. 15. Licenciamento, Fiscalização e Monitoramento Ambiental. 15. Legislação Federal, Normas Federais, Constituição Federal. Política urbana (art. 182 e 183). Dimensões constitucionais para proteção ao meio ambiente. 16. Desenvolvimento sustentável: conceito e adaptação dos logradouros públicos; edificações públicas; adequação de transporte coletivo adequado à pessoa com deficiência (art. 227, parágrafo 2º e art. 244). Lei Federal 10.257/2001 - Estatuto das Cidades.

METEOROLOGISTA/METEOROLOGIA: 1. Meteorologia Síntética - massas de ar; origem e classificação; frentes frias; frentes quentes; frentes occlusas; cristas e anticristas; cavados e ciclones; mapas de superfície; mapas de ar superior; correntes de jato; ondas curvas; análise dos campos meteorológicos; análise de linhas de cor-

reto e configurações; análise e configuração dos resultados dos modelos numéricos para previsão de tempo; configuração isobárica; sistemas frontais na carta em superfícies; dimensões de circulação atmosférica. 2. Meteorologia Dinâmica - sistemas meteorológicos que operam no Brasil e na América do Sul; ondas de gravidade; ondas de Rossby; ondas de Kelvin; ondas de zonal; onda de Eliassen-Palm (Omega); força de Coriolis; vento geostrófico; ventos elíssios; Zona de Convergência Intertrópica (TCIT); vento gradiente; camada limite; turbulência; vento chão; cisalhamento (shear) vertical do vento; topo-aviso; convergência; divergência; pressão geopotencial; advecção; geopotencial e expansão do geopotencial; vórtices cíclonicos e cavados; cristas e anticristas. 3. Termodinâmica - diagrama termodinâmico; equilíbrio termodinâmico; equilíbrio radiativo; temperatura; turbulência atmosférica; inversão de temperatura; subsidentes; inversões frontais; estabilidade da atmosfera; índice (K); índice total de trovões (TT) e índice Showalter (SS); nível de congelamento; temperatura de congelamento; temperatura de ebulição; temperatura das nuvens; pressão de vapor do ar úmido; pressão de vapor saturado; calidez latente; processo isolatório; processo adiabático; umidade relativa; umidade específica; razão de mistura. 4. Fenômenos regionais e locais: nevoeiro; neblina; chuva de granizo; chuva de granizo; brisa marítima; brisa terrestre; brisa de montanha; conveção; linhas de baixa pressão; mudanças (linha de instabilidade); células de cumulus; cumulus; cumulus congestus; cumulus multicelulares; cumulus nubes; interpretação de imagens de satélite; metereologia; frentes frias e frontogenese; frentes cálidas; ciclones e vórtices; ondas curtas; Zona de Convergência do Sul (ZCAS); sistemas meteorológicos que operam no Brasil; jato subtropical; monitorização das condições de tempo.

QUÍMICO/PRODUTOS PERIGOSOS: 1. A Química e sua importância para a vida humana: matérias, propriedades e substâncias. 3. Misturas: métodos de separação e purificação. 4. Estrutura atómica da matéria: estrutura de átomos, moléculas e fórmulas unitárias. 5. Modelo atómico de Rutherford-Bohr. 6. Funções inorgânicas mais comuns: hidrólise, oxidação, redução, compostos, nomenclatura e propriedades químicas mais importantes. 7. Funções orgânicas mais comuns: hidrocarbonetos, alcoois, aldeídos, cetonas, ácidos carboxílicos e amidas; conceitos, nomenclatura e propriedades das funções orgânicas. 8. Reações químicas: reações elementares e estrutura da classificação periódica, relações com a configuração eletrônica, principais propriedades periódicas. 9. Substâncias simples dos elementos: periodicidade da ocorrência, periodicidade das propriedades químicas mais importantes. 10. Ligações químicas: ligações iônicas, covalentes, metálicas e pontes de hidrogénio. 11. Geometria molecular: teoria da repulsão entre os pares de elétrons; campo eletrostático; campo dipolar; campo polipolar. 12. Solubilidade: produto de solubilidade, K_s , pH e pOH ; hidrólise-tautomeria. 21. Radiação: natureza das radiações, cínica da desintegração radioativa, lei da desintegração radioativa, fissão e fusão nucleares; aplicações da radiação em medicina, agricultura, indústria e na pesquisa e classificação de emergências químicas; Acordos Internacionais relacionados com segurança química. 22. CNEN-N-3-01. Dispositivos Biológicos. 2009. 23. Química e meio ambiente: chuva ácida; efeito estufa; efeito do ozônio; impacto do CO₂. 24. Decreto 5.098/2004 - Criação do P2R2. 25. De Produtos Perigosos: Conceito; Identificação; Transporte; Sinalização; Armazenamento; manipulação; eliminação; práticas materiais. 26. Classes de Classificação dos Produtos Perigosos: Explosivos; Gases; Líquidos Inflamáveis; Sólidos Inflamáveis; Substâncias Oxidantes; Substâncias Infecciosas; Corrosivos; Produtos Perigosos Difusos; Fundamentais; Toxicologia genél e ambiental. Transporte de Cargas Perigosas: transporte de líquidos e gases liquefeitos. Gases e Riscos Industriais: Riscos e Cuidados.

SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL**EXTRATO DE TERMO ADITIVO**

1. NATUREZA: Primeiro Termo Aditivo ao Convênio celebrado em 26 de junho de 2007 entre a Secretaria da Receita Federal do Brasil e a Agência Brasileira de Inteligência (ABIN). 2. OBJETO: fornecimento de informações ao Poder Judiciário mediante a utilização do Sistema INFOPUD - Informações ao Poder Judiciário no e-CAC da Secretaria da Receita Federal do Brasil. 3. NOME DO CONTRATARIO: RFB - CNPJ nº 00394.446.0058-87, o Senhor Carlos Alberto Freitas Barreto, CPF nº 061.482.805-82, Secretário da RFB, e pelo CNJ, CNPJ nº 07.421.906/0001-29, o Senhor Cezar Peláez, CPF nº 017.189.328-0. Presidente do CNJ.

SUPERINTENDÊNCIA REGIONALIS**1º REGIÃO FISCAL**

INSPETORIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
EM PONTA PÓRA

EXTRATO DE CONTRATO N° 6/2011 UASG 17011

Nº Processo: 101090001825201158.
DISPENSA N° 14/2011 Contratante: MINISTÉRIO DA FAZENDA - CNPJ Contratado: 08437344000101. Contratado : CRISTO REI CONSTRUTORA LTDA - EPP Objeto: Elaboração de projeto básico

para a construção da infraestrutura do pátio de armazenamento de veículos na IRF/PA. Fundamento Legal: Lei 8665/93. Vigência: 29/11/2011 a 28/02/2012. Valor Total: R\$10.205,26. Fone: 173017294 - 2011NE00363. Data de Assinatura: 29/11/2011.

(SICON - 30/11/2011) 170010-00001-2011NE000001

2º REGIÃO FISCAL**DELEGACIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL EM BELÉM****EXTRATO DE TERMO ADITIVO N° 1/2011 UASG 170218**

Número do Contrato: 3/2011.

Nº Processo: 102800029712012029. PREÇO: SISP N° 6/2010 Contratante: MINISTÉRIO DA FAZENDA - CNPJ Contratado: 0708681/000168. Contratado : S & A PORTARIA, LIMPEZA E SERVICOS LTDA - EPP Objeto: Alteração da Cláusula Previsória que dispõe sobre o Objeto, Cláusula Sexta referente à Contratação e Cláusula Sete referente ao pregoado serviço contratado. Fundamento Legal: Lei 8.665/93. Vigência: 29/11/2011 a 31/12/2011. Valor Total: R\$20.214,48. Fone: 130231030 - 2011NE00038. Data de Assinatura: 29/11/2011.

(SICON - 30/11/2011) 170010-00001-2011NE000001

SEÇÃO DE PROGRAMAÇÃO E LOGÍSTICA**AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO N° 16/2011 - UASG 170218**

Nº Processo: 1434600042201113. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de fornecedor para execução de serviços de Manutenção Predial (pintura e adequação do CAC e SA-CAT) da Delegacia da Receita Federal do Brasil em Macapá, estabelecida na rua Elizeu Levi, 1350, Centro Macapá/Amapá, conforme exigências e especificações técnicas contidas respeitadamente nos Anexos I-A e I-B do Projeto Básico, para o exercício de 2012. Local de Atendimento: Acreman - Centro, avenida da Vida, nº 100, sala 101, 1º andar. Horário: 08:00 às 17:00. Endereço: Rua Gaspar Viana, 485 - 5 andar - Sala 501 - Centro Centro - BELEM - PA. Entrega das Propostas: a partir de 01/12/2011 às 08h30 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 13/12/2011 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

ROSELI DE FATIMA TAVARES GUIMARAES
Chefe

(SICON - 30/11/2011) 170010-00001-2011NE000001

DELEGACIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL EM MANAUS**EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO N° 50/2011 - UASG 170209**

Nº Processo: 102830047550201179. Objeto: Fornecimento de serviço de Energia Elétrica para as Agências da Receita Federal em Paracaima e Caracaraí, unidades jurisdicionadas da Delegacia da Receita Federal em Boa Vista, para o exercício 2012. Total de Itens Licitados: 00001. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso XXII da Lei nº 8.665/93. Característica: Face à natureza da atividade de Empreendimento, referida empresa é única fornecedora do serviço de Energia Elétrica. Declaração de Dispensa em 28/11/2011. JURCILEIDE ELAINE ALONSO DA SILVA. Chefe Cipef Drfmins. Ratificação em 28/11/2011. ALZEMIR ALVES DE VASCONCELOS. Delegado Adjunto Drfmins. Valor Global: R\$ 14.141,48 . CNPJ CONTRATADA : 05.938.444/0001-96 COMPANHIA ENERGETICA DE RAIMA.

(SIDEC - 30/11/2011) 170010-00001-2011NE000001

**AVISOS DE LICITAÇÃO
PREGÃO N° 15/2011 - UASG 170209**

Nº Processo: 10283004911201100. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de pessoa jurídica especializada para executar os serviços de reforma do prédio sede da Agência da Receita Federal em São Gabriel da Cachoeira, incluindo serviço de troca de telhado, serviço de pintura geral, serviços de troca de pilares de madeira, reparo de laje e vedações e demais serviços de manutenção da lateral direita, conforme Termo de Referência e seu Anexo I. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 01/12/2011 de 08h00 às 12h00 e de 14h às 17h00. Endereço: Rua Marechal Deodoro, 27 - 9. Andar - Sala 904 MANAUS - AM . Entrega das Propostas: a partir de 01/12/2011 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 14/12/2011 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br.

FELIPE ALEXANDRE ABRANTES SOUZA
Pregoeiro

(SIDEC - 30/11/2011) 170010-00001-2011NE000001

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.