

FÁBRICA DE MATERIAL DE COMUNICAÇÕES E ELETRÔNICA**EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 68/2017 - UASG 168007**

Nº Processo: 2017d1000068. Objeto: Aquisição de materiais para o TRC 1222 Total de Itens Licitados: 00006. Fundamento Legal: Art. 24º, Inciso XXVIII da Lei nº 8.666 de 21/06/1993. Justificativa: Trata-se de material relacionado na Resolução Nº 6/CA/IMBEL de 22/10/2008 Declaração de Dispensa em 07/11/2017. NILTON GONCALVES REZENDE. Ordenador de Despesas. Ratificação em 07/11/2017. CARLOS ERNESTO MIRANDA AVERSA. Chefe de Fábrica. Valor Global: R\$ 20.262,25. CNPJ CONTRATADA : 06.234.464/0001-49 VINER BRASIL TECNOLOGIA LTDA. Valor: R\$ 10.717,35. CNPJ CONTRATADA : 08.009.593/0001-69 ALUMICOPPER COMERCIAL DE METAIS LTDA. Valor: R\$ 9.544,90

(SIDEAC - 07/11/2017) 168007-16501-2017NE800008

UNIDADE SEDE**AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 9/2017 - UASG 168003**

Nº Processo: 000274/2017-IMBEL. Objeto: Pregão Eletrônico - Obtenção da proposta mais vantajosa, para contratação de empresa especializada para o fornecimento de materiais permanentes diversos e Hidráulico para a IMBEL/Sede, descritos, quantificados e especificados respectivamente, no Anexo I (Termo de Referência) do edital. Total de Itens Licitados: 00011. Edital: 08/11/2017 de 09h00 às 11h30 e de 13h30 às 17h15. Endereço: Qgex, Bloco H, 3º andar, Smu, Brasília-df Setor Militar Urbano - BRASÍLIA - DF ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/168003-05-9-2017. Entrega das Propostas: a partir de 08/11/2017 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 21/11/2017 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: O Edital encontra-se disponível nos sites www.comprasnet.gov.br e www.imbel.gov.br.

FLAVIO LUCENA DE ASSUNCAO
Ordenador de Despesas

(SIDEAC - 07/11/2017) 168003-16501-2017NE800006

SECRETARIA DE ECONOMIA E FINANÇAS**EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2017 - UASG 160089**

Número do Contrato: 5/2016. Nº Processo: 64689006478201618. PREGÃO SISPP Nº 14/2016. Contratante: COMANDO DO EXERCITO - CNPJ Contratado: 08247960000162. Contratado : REAL JG SERVICOS GERAIS EIRELI -Objeto: Prorrogação de vigência do contrato de serviços continuados de limpeza, conservação e higienização, em regime de empreitada por preço unitário, com fornecimento de equipamentos e sem fornecimento de material de consumo, nas dependências da SEF. Fundamento Legal: Inciso II art. 57 C/C P Unico art. 61 Lei 8.666/93. Vigência: 22/11/2017 a 21/11/2018. Valor Total: R\$1.203.002,76. Fonte: 100000000 - 2017NE800014. Data de Assinatura: 31/10/2017.

(SICON - 07/11/2017) 160089-00001-2017NE000017

RESULTADO DE JULGAMENTO PREGÃO Nº 10/2017

A Secretaria de Economia e Finanças torna público o resultado de julgamento do Pregão Eletrônico nº 10/2017-SEF, cujo objeto é contratação de serviços de fornecimento de licença para acesso a conteúdo jornalístico que transmita em tempo real: notícias, análise, citações, ferramentas, dados e gráficos integrados em um software que permita monitorar a movimentação dos mercados (incluindo câmbio) e avaliar as tendências e os riscos inerentes aos ativos negociados antes da tomada de decisão, para atender a Diretoria de Contabilidade da SEF. Empresa Vencedora/CNPJ/Item: Valor Econômico S.A/ 03.687.592/0001-50/01.

WALACE NELLO RODRIGUES SERODIO
Ordenador de Despesas

(SIDEAC - 07/11/2017) 160089-00001-2017NE000017

SECRETARIA-GERAL ESTABELECIMENTO GRÁFICO GENERAL CORDEIRO DE FARIAS**EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2017 - UASG 160083**

Número do Contrato: 8/2016. Nº Processo: 64534008774201617. PREGÃO SRP Nº 10/2016. Contratante: ESTABELECIMENTO GENERAL GUSTAVO -CORDEIRO DE FARIAS. CNPJ Contratado: 72645872000118. Contratado : CTX TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS -EIRELI - EPP. Objeto: Serviços de manutenção e instalação de ar condicionado. Fundamento Legal: Lei 8666/93. Vigência: 26/10/2017 a 25/10/2018. Valor Total: R\$29.940,00. Fonte: 100000000 - 2017NE800558. Data de Assinatura: 26/10/2017.

(SICON - 07/11/2017) 160083-00001-2017NE800004

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2017 - UASG 160083

Número do Contrato: 9/2016. Nº Processo: 64534000076842016. PREGÃO SRP Nº 4/2016. Contratante: ESTABELECIMENTO GENERAL GUSTAVO -CORDEIRO DE FARIAS. CNPJ Contratado: 14452137000191. Contratado : CRUZEIRO PRESTACAO DE SERVICOS -GRAFICOS EIRELI - ME. Objeto: Serviço de manutenção, instalação e troca de peças da impressora digital XEROX VERSANT2100. Fundamento Legal: Lei 8666/93. Vigência: 25/10/2017 a 24/10/2018. Valor Total: R\$36.125,00. Fonte: 188000000 - 2017NE800506. Data de Assinatura: 24/10/2017.

(SICON - 07/11/2017) 160083-00001-2017NE800004

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA**EXTRATO DE CONTRATO Nº 3/2017 - UASG 160076**

Nº Processo: 64443011419201717. PREGÃO SRP Nº 9/2015. Contratante: COMANDO DO EXERCITO -CNPJ Contratado: 11777162000157. Contratado : BASIS TECNOLOGIA DA INFORMACAO -S.A.. Objeto: Serviço desenvolvimento e manutenção de software corretiva, adaptativa e evolutiva. Fundamento Legal: § Único, art. 61, Lei 8666/93. Vigência: 05/10/2017 a 04/10/2018. Valor Total: R\$14.349.900,00. Fonte: 100000000 - 2017NE800484 Fonte: 100000000 - 2017NE800481 Fonte: 100000000 - 2017NE800403 Fonte: 100000000 - 2017NE800409 Fonte: 100000000 - 2017NE800407 Fonte: 100000000 - 2017NE800482 Fonte: 100000000 - 2017NE800507 Fonte: 100000000 - 2017NE800508 Fonte: 100000000 - 2017NE800415. Data de Assinatura: 05/10/2017.

(SICON - 07/11/2017) 160076-00001-2017NE000059

I. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1. O concurso destina-se a preencher 10 (dez) vagas para o cargo de Professor de Magistério Superior, Classe A, denominação Adjunto-A, Nível 1, conforme quadro abaixo:

SEÇÃO DE ENSINO	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO	Nº TOTAL DE VAGAS
Ensino Básico	Matemática	2
Engenharia de Fortificação e Construção	Recursos Hídricos e Saneamento	1
	Pesquisa Operacional	1
Engenharia Elétrica	Sistemas Elétricos de Potência	2
Engenharia Mecânica e de Materiais	Dinâmica	1
	Termociências	2
Engenharia Cartográfica	Sensoriamento Remoto	1

2. O(A) candidato(a) aprovado(a) terá como atribuições todas as atividades de ensino, pesquisa e extensão relativas ao IME, conforme prescrito no Art 3º do Anexo ao Decreto nº 94.664/87 e no Art 4º das IG 60-01 do Exército Brasileiro.

3. A remuneração bruta inicial segue especificada na tabela abaixo:

CLASSE A	VENCIMENTO BÁSICO (R\$)	RETRIBUIÇÃO POR TITULAÇÃO (R\$)		REMUNERAÇÃO TOTAL (R\$)
		DOUTORADO		
ADJUNTO-A NÍVEL 1	4.455,22	5.130,45		9.585,67

II. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

Poderão se inscrever no Concurso Público para Professor da Classe A, denominação Adjunto-A, Nível 1, os(as) Graduados(as) em curso superior, pós-graduados em nível de doutorado nas respectivas áreas de interesse. Os documentos comprobatórios do doutorado serão exigidos, no ato da posse, apenas aos candidatos habilitados e convocados para a nomeação. Esses títulos devem ser reconhecidos e registrados pelos órgãos competentes nas respectivas áreas de interesse. Caso o diploma tenha sido obtido no exterior, será exigida também a sua revalidação.

Para as vagas na Área de Concentração de Matemática, o(a) candidato(a) deverá ser Bacharel ou Licenciado(a) em Matemática ou Estatística ou, ainda, graduado(a) em Engenharia, com doutorado em uma das seguintes áreas: Matemática Pura ou Aplicada, Ensino da Matemática, Física ou Engenharias.

Para a vaga na Área de Concentração de Recursos Hídricos e Saneamento, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em Engenharia Civil ou em Engenharia de Fortificação e Construção e possuir a titulação de Doutor(a) em Engenharia Civil na área de Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental ou, ainda, de Doutor(a) em Engenharia Civil com ênfase em Estruturas ou Geotecnia, desde que tenha feito Mestrado em Engenharia Civil com ênfase em Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental.

Para a vaga na Área de Concentração de Pesquisa Operacional, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em Engenharia Civil, Arquitetura ou Computação (não incluído os cursos que formam tecnólogos) e possuir a titulação de Doutor(a) em Engenharia de Transportes ou Engenharia de Produção. Nesse segundo caso, desde que o candidato(a) possua Mestrado em Engenharia de Transportes.

Para as vagas na Área de Concentração de Sistemas Elétricos de Potência, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em Engenharia Elétrica, na modalidade Eletrotécnica conforme o artigo 8º da Resolução nº 218/73 do CONFEA, e possuir a titulação de Doutor(a) em Engenharia Elétrica.

INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA DIVISÃO DE ENSINO E PESQUISA**EDITAL Nº 5/IME/2017 CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSORES**

O Comandante do INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA (IME), no uso de suas atribuições legais, tendo em vista a lei que dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal - Lei nº 12.772, de 28 de dezembro de 2012 (alterada pela Lei nº 12.863, de 24 de setembro de 2013, pela Lei nº 13.243, de 11 de janeiro de 2016 e pela Lei nº 13.325, de 29 de julho de 2016), a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB) - Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996, a Lei de Ensino no Exército Brasileiro - Lei nº 9.786, de 8 de fevereiro de 1999, o Decreto nº 94.664, de 23 de julho de 1987, que aprova o Plano Único de Classificação e Retribuição de Cargos e Empregos de que trata a Lei nº 7.596, de 10 de abril de 1987, o Decreto nº 3.182, de 23 de setembro de 1999, que regulamenta a Lei nº 9.786, o Decreto nº 6.944, de 21 de agosto de 2009, a Portaria nº 1.038, de 17 de agosto de 2017, do Comandante do Exército e a Portaria nº 203, de 29 de junho de 2017 do Ministro de Estado do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, torna público o presente Edital, referente ao concurso Público de Provas e Títulos, destinado ao provimento de cargo de Professor de Magistério Superior, com título de Doutor(a), Classe A, denominação Adjunto-A, para atender ao ensino e à pesquisa da graduação e da pós-graduação. O regime de trabalho é o de Dedicção Exclusiva (DE), em conformidade com a Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, alterada pela Lei nº 9.527, de 10 de dezembro de 1997, com a Lei nº 4.881-A, de 06 de dezembro de 1965, alterada pela Lei nº 5.539, de 27 de novembro de 1968, e a Portaria nº 450, de 06 de novembro de 2002, do Ministro de Estado do Planejamento, Orçamento e Gestão, e conforme as condições discriminadas a seguir:

Para a vaga na Área de Concentração de Dinâmica, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em Engenharia Mecânica, Engenharia Mecânica e de Armamento ou Engenharia Mecânica e de Automóvel e possuir a titulação de Doutor(a) em Engenharia Mecânica.

Para as vagas na Área de Concentração de Termociências, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em Engenharia Mecânica, Engenharia Mecânica e de Armamento ou Engenharia Mecânica e de Automóvel, e possuir a titulação de Doutor(a) em Engenharia Mecânica.

Para a vaga na Área de Concentração de Sensoriamento Remoto, o(a) candidato(a) deverá ser graduado(a) em uma das seguintes áreas do conhecimento: Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Agrárias, Engenharia de Agrimensura ou Engenharia Cartográfica, e possuir titulação de Doutor(a).

Os demais requisitos e informações a respeito do perfil do(a) candidato(a) encontram-se no Anexo B.

A validade de participação no Concurso Público está condicionada ao atendimento, na data de inscrição, dos seguintes requisitos:

1. Se brasileiro(a) nato(a) ou naturalizado(a) ou, ainda, se de nacionalidade portuguesa, estiver amparado(a) pelo Estatuto de Igualdade entre brasileiros e portugueses, com reconhecimento do gozo dos direitos políticos, na forma do disposto no Art 13 do Decreto nº 70.436, de 18 de abril de 1972:

- 1.1. gozar dos direitos políticos;
- 1.2. estar quite com as obrigações eleitorais;

1.3. estar quite com os deveres do Serviço Militar, para os candidatos do sexo masculino;

1.4. estar registrado no órgão fiscalizador da área a que concorre, para aquelas áreas que assim o exigirem por legislação;

2. Se estrangeiro(a):

2.1. estar legalmente habilitado no Brasil para o exercício dos cargos de que trata este edital;