



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CONTRATO Nº 064/2018

Dispensa de Licitação nº 177/2018
Processo Administrativo Nº: 23062.011206/2018-73

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS Nº 064/2018, QUE FAZEM ENTRE SI A UNIÃO, POR INTERMÉDIO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS E A EMPRESA TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.

A União, por intermédio do **CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**, com sede na Av. Amazonas 5.253, Bairro Nova Suíça, na cidade de Belo Horizonte/MG, inscrito no CNPJ sob o nº 17.220.203/0001-96, neste ato representado pelo **Prof. Flávio Antônio dos Santos**, nomeado pela Portaria nº 998, de 13 de outubro de 2015, publicada no *DOU* de 14 de outubro de 2015, inscrito no CPF nº [REDAZIDO], portador da Carteira de Identidade [REDAZIDO] doravante denominada **CONTRATANTE**, e a **TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA** inscrita no CNPJ/MF sob o nº 00.000.028/0001-29, sediada na Av. das Nações Unidas, nº 18.801, Conj.: 1501, Bairro Vila Almeida, em São Paulo/SP doravante designada **CONTRATADA**, neste ato representada pelo Sr. Mauricio Ferraz de Paiva, portador da Carteira de Identidade nº [REDAZIDO], expedida pela [REDAZIDO] e CPF nº [REDAZIDO], tendo em vista o que consta no Processo nº 23062.011206/2018-73 e em observância às disposições do Art. 24, Inciso II da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente da Dispensa de Licitação nº 177/2018, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

- 1.1. O objeto do presente instrumento é a contratação de empresa para fornecimento de **ACESSO ON-LINE DE 297 NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS E MERCOSUL - ANEXO II, ESTABELECIDOS PELOS COMITÊS BRASILEIROS DE NORMAS TÉCNICAS**, que serão prestados nas condições estabelecidas no Projeto Básico, Anexo I deste instrumento contratual.
- 1.2. Este Termo de Contrato vincula-se à Dispensa de Licitação, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

- 2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato é de 12 (doze) meses a partir da assinatura.

CLÁUSULA TERCEIRA – PREÇO

- 3.1. O valor total da contratação é de R\$ 7.950,00 (Sete mil, novecentos e cinquenta reais).
- **2018NE800661** emitida em 07/06/2018 no valor de **R\$ 7.950,00**.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

- 3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 4.1 As despesas decorrentes desta contratação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento da União, para o exercício de 2018, na classificação abaixo:

Gestão/Unidade: 15245/153015

Fonte: 100.000

Programa de Trabalho: 108.111 (12.363.2080.20RL.0031)

Elemento de Despesa: 3.3.90.39

PI: L.0000.P.01.30.N

CLÁUSULA QUINTA – PAGAMENTO

- 5.1 O pagamento será efetuado no prazo de até 30 (trinta) dias corridos após a execução do serviço e de seu recebimento definitivo relativo a cada um dos eventos previstos, mediante depósito em conta bancária;
- 5.2 À **CONTRATANTE** reserva-se o direito de recusar o pagamento se, no ato da atestação o serviço não estiver de acordo com as especificações contidas neste contrato e seus anexos;
- 5.3 Previamente ao pagamento, será realizada consulta no SICAF e da CNDT (Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas), para verificação da situação da **CONTRATADA**, relativamente às condições de habilitação exigidas no Edital;
- 5.3.1 Constatada a situação de irregularidade da contratada junto ao SICAF, o pagamento será realizado, porém, a Administração promoverá advertência à contratada, por escrito, para que a mesma regularize a sua situação junto ao SICAF no prazo de até 05 (cinco) dias úteis ou, no mesmo prazo, apresente defesa, que será avaliada e decidida;
- 5.3.2 A Administração observará as normas contidas na IN 4 de 15 de outubro de 2013 da SLTI/MPOG, que alterou a IN 2 de 11 de outubro de 2010 da SLTI/MPOG
- 5.4 Os pagamentos serão realizados mediante crédito na conta corrente da **CONTRATADA** informada na proposta comercial;
- 5.5 Será efetuada a retenção de tributos e contribuições conforme artigo 64 da lei nº 9.430 de 27/12/1996. As pessoas jurídicas optantes pelo Simples Nacional não estão sujeitas a retenção, desde que apresentem Declaração de enquadramento de Microempresa ou empresa de pequeno porte da IN RFB nº 1234 de 11 de janeiro de 2012 da Receita Federal do Brasil;
- 5.6 A critério da Administração, poderão ser utilizados os pagamentos devidos para cobrir possíveis despesas com multa, indenizações ou outras de responsabilidade da **CONTRATADA**;
- 5.7 Nenhum pagamento será realizado à **CONTRATADA** enquanto pendente de liquidação de qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade ou inadimplência contratual; e





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

- 5.8 Nos casos de eventuais atrasos de pagamentos, desde que a **CONTRATADA** não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela **CONTRATANTE**, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$EM = I \times N \times VP$, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga;

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$I = (TX)$

$I = \frac{(6/100)}{365}$

$I = 0,00016438$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

CLÁUSULA SEXTA – INEXISTÊNCIA DE REAJUSTE

- 6.1 O preço é fixo e irrevogável.

CLÁUSULA SÉTIMA – REGIME DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS E FISCALIZAÇÃO

- 7.1 O regime de execução dos serviços a serem executados pela **CONTRATADA** e a fiscalização pela **CONTRATANTE** são aqueles previstos no Projeto Básico.
- 7.2 O prazo de execução dos serviços será de 12 (doze) meses a partir da assinatura deste instrumento.
- 7.3 O serviço deve ser disponibilizado para a **CONTRANTE** em até 10 (dez) dias da assinatura do contrato.

CLÁUSULA OITAVA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

- 8.1 As obrigações da **CONTRATANTE** e da **CONTRATADA** são aquelas previstas no Projeto Básico, Anexo I deste instrumento.

CLÁUSULA NONA – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.

- 9.1 Pela inexecução total ou parcial do Contrato a **CONTRATANTE** poderá, garantida a defesa prévia, aplicar à **CONTRATADA** as seguintes penalidades:
- 9.1.1 Advertência;
- 9.1.2 Multa de até 10% (dez por cento) sobre o valor total contratado pela inexecução parcial ou total do contrato, na forma do art. 87 da Lei nº 8.666/93;
- 9.1.3 Suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com a Administração da **CONTRATANTE** pelo prazo de até 2 (dois) anos; e
- 9.1.4 Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a Administração.
- 9.2 As sanções de advertência e de impedimento de licitar e contratar com a Administração poderão ser aplicadas juntamente com a de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados;
- 9.3 Se qualquer um dos motivos ocorrer por comprovado impedimento ou de reconhecida força maior, devidamente justificado e aceito pela Administração da **CONTRATANTE**, a **CONTRATADA** ficará isenta das penalidades mencionadas;





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

- 9.4 A critério da administração da **CONTRATANTE**, na ocorrência de cobrança de multa, poderá haver desconto no valor do montante do pagamento total; e
- 9.5 Além das penalidades citadas, a **CONTRATADA** ficará sujeita, no que couber, às demais penalidades referidas no Capítulo IV da Lei nº 8.666/93.

CLÁUSULA DÉCIMA – RESCISÃO

- 10.1 O presente Termo de Contrato poderá ser rescindido nas hipóteses previstas no art. 78 da Lei nº 8.666, de 1993, com as consequências indicadas no art. 80 da mesma Lei, sem prejuízo da aplicação das sanções previstas neste Termo de Contrato.
- 10.2 Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à **CONTRATADA** o direito à prévia e ampla defesa.
- 10.3 A **CONTRATADA** reconhece os direitos da **CONTRATANTE** em caso de rescisão administrativa prevista no art. 77 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 10.4 O termo de rescisão, sempre que possível, será precedido:
- 10.1.1 Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;
 - 10.1.2 Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;
 - 10.1.3 Indenizações e multas.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DOS CASOS OMISSOS

- 11.1. Os casos omissos serão decididos pela **CONTRATANTE**, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.666 e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – PUBLICAÇÃO

- 14.1 Incumbirá à **CONTRATANTE** providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no Diário Oficial da União, no prazo previsto na Lei nº 8.666, de 1993.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – FORO

15.1 O Foro para solucionar os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato será o da Seção Judiciária de Minas Gerais - Justiça Federal.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em duas (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

Belo Horizonte, 25 de setembro de 2018.



Prof. Flávio Antônio dos Santos
DIRETOR-GERAL
CEFET-MG




M^a Celeste M. S. Costa
Vice-Diretora do CEFET-MG



Sr. Maurício Ferraz de Paiva
Representante Legal
TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

Testemunhas:

Nome:
Cargo:
CPF:
Ass.:

Nome: 
Cargo: Gerente Comercial
CPF: 
Ass.: 



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

APRESENTAÇÃO DE PREPOSTO DA EMPRESA CONTRATADA

Processo nº: 23062.011206/2018-73

Contrato nº: 064/2018

Objeto: ACESSO ON-LINE DE 297 NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS E MERCOSUL - ANEXO II, ESTABELECIDOS PELOS COMITÊS BRASILEIROS DE NORMAS TÉCNICAS.

Vimos, por meio desta, apresentar o Preposto para acompanhar a fiel execução do Contrato nº.: 064/2018, nos termos do artigo 68 da Lei 8.666/93, conforme descrito abaixo:

Nome:	Cosme J. Santos
CPF:	██████████
Profissão:	Tecnólogo / MBA Marketing/Business
Cargo:	Gerente Comercial
OBS.: O Representante Legal da empresa deverá indicar uma pessoa. O Representante Legal também poderá ser o preposto, devendo assim também preencher o quadro.	
E-mail:	cosme.santos@target.com.br


Sr. Mauricio Ferraz de Paiva
Representante Legal
TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

Belo Horizonte, 25 de setembro de 2018.

A Administração se declara de acordo com o preposto acima indicado.

Fiscal, em ____/____/____.
(Nome e Cargo do Fiscal)

ANEXO I



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

ANEXO I
PROJETO BÁSICO

PROJETO n. 01/2018: Assinatura on-line de Normas Técnicas

1. JUSTIFICATIVA

As normas técnicas (NBRs) são uma fonte de informação imprescindível para os cursos ofertados pelo Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - CEFET-MG, uma vez que, para uma instituição de educação tecnológica, constituem-se em ferramentas de grande relevância para o ensino e estudo de professores, alunos e pesquisadores. Salienta-se que as NBRs vem sendo solicitadas em todos os processos de aquisição de material bibliográfico e constam nas indicações de bibliografias básicas e complementares nos planos de ensino de várias disciplinas mas, devido a especificidades deste tipo de processo, não foi possível a inclusão deste material nos referidos certames.

2. OBJETO E QUANTIDADE

Contratação de empresa para fornecimento de acesso *on-line* às normas técnicas brasileiras e do Mercosul.

2.2. DETALHAMENTO – ANEXO II

3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

3.1. Conteúdo digital, online, acessível em plataforma Web pelo protocolo HTTP ou HTTPS, compatível com os principais navegadores de internet, tais como: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, com acesso simultâneo, permanente e ilimitado, sem necessidade de se utilizar *logins* e senhas individuais;

3.2. Garantir o acesso à base de dados de qualquer dispositivo móvel (tablets, smartphones, notebooks e afins) que esteja conectada à rede interna institucional do CEFET-MG;

3.3. Garantir a operacionalidade do sistema conforme ambiente e arquitetura tecnológica do parque computacional do CEFET-MG, a partir dos sistemas operacionais Microsoft Windows XP ou superior, GNU/Linux.

3.4. O acesso ao conteúdo digital deve ser realizado por link a ser inserido nos sistemas institucionais, atendendo aos requisitos tecnológicos e versões implantadas no CEFET-MG;

3.4.1. O acesso ao conteúdo digital também deverá ocorrer a partir de rede externa do CEFET-MG. Neste caso, a instituição disponibilizará uma rede virtual privada (VPN), com a devida autenticação, autorização e auditoria de acesso, a partir das credenciais institucionais de usuários.

3.5. O acesso ao conteúdo digital deve ser adequado e estável ocorrendo independentemente do local ou do equipamento em que se encontre o usuário do CEFET-MG;

3.6. Os usuários deverão navegar livremente no conteúdo contratado, sem limite na quantidade de documentos e sem restrição de consulta;

3.7. Atualização contínua da base de dados.

3.8. Recursos de conversões para formatos PDF.

3.9. O sistema deverá prover recursos de pesquisas que incluam ferramentas que possibilitem consulta por número da norma (código), título, assunto, ano de publicação, status da norma e comitê de origem;

3.10. Permissão de citação prática (copiar e colar).

3.11. Plataforma adaptada/responsiva para uso em dispositivos móveis.

3.12. Recursos de acessibilidade implementados no conteúdo a ser adquirido.

3.13. Possibilidade de impressão ilimitada de páginas, pelo próprio usuário, de qualquer norma digital adquirida.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

4. VALOR ESTIMADO PARA CONTRATAÇÃO

O valor estimado da contratação é de R\$ 7.950,00 (sete mil novecentos e cinquenta reais).

5. PRAZOS DE EXECUÇÃO E GARANTIA DOS SERVIÇOS

5.1. O serviço deve ser disponibilizado para a Contratante em até 10 (dez) dias da assinatura do contrato.

5.2. O Contrato assinado acompanhado da Nota de Empenho constituirá documento de autorização para a execução dos serviços, conforme disciplina a Lei nº 8.666/93.

5.3. A Contratada deverá fornecer assistência técnica, por meio de telefone ou e-mail, em horário comercial, com nível de serviço de atendimento em prazo máximo de duas horas da abertura do chamado, por meio de equipe técnica especializada (item 6.14).

6. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

6.1. A Contratada deve garantir o acesso abrangendo todo o conteúdo digital assinado e suas respectivas edições até a data do encerramento do Contrato, observados os itens 3.5, 3.6.

6.2 A Contratada deve garantir disponibilidade de 100% (cem por cento) de acesso ao conteúdo digital contratado, 24 (vinte e quatro) horas por dia, 7 (sete) dias por semana, exceto em casos de manutenção programada, previamente comunicada para Coordenação da Biblioteca Universitária - BU.

6.3. A Contratada deve garantir, durante a vigência do Contrato, o acesso às novas atualizações que forem inseridas, sem ônus para a Contratante.

6.4. Comunicar, por escrito sempre que uma obra e/ou similar for cancelada ou alterada por quaisquer sejam os motivos.

6.5. A Contratada deverá realizar 2 (dois) treinamentos presenciais, que ocorrerão nas dependências do Contratante, para até 20 (vinte) servidores ou por intermédio de videoconferência, com duração mínima de 30 (trinta) minutos cada. Os treinamentos deverão ser agendados com antecedência mínima de 10 (dez) dias para sua realização, mediante autorização por escrito pela Coordenação da Biblioteca Universitária. O conteúdo programático dos treinamentos deverá contemplar:

- Apresentação e manuseio da ferramenta;
- Funcionalidades;
- Tipos de pesquisa;
- Navegação de conteúdo.

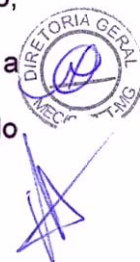
6.6. A Contratada deverá disponibilizar módulo estatística, na própria plataforma, para que a Contratante possa acessar e emitir relatórios, de forma autônoma, da quantidade de acessos e *download* por dia, por mês, por ano e por título de norma.

6.7. Em caso de descontinuidade do serviço, a Contratada deverá fornecer todo o conteúdo adquirido (publicações, índices e outros documentos vinculados), disponibilizado em mídia eletrônica ou acesso permanente à base da Contratada, com as respectivas edições até a data do encerramento do contrato. Na hipótese do material ser disponibilizado em mídia eletrônica, o formato do arquivo deverá ser conforme modelo ajustado com a Contratante.

6.8. Para a quitação da entrega do conteúdo contratado, a empresa deve encaminhar relação dos arquivos a serem enviados com os seguintes dados: número da norma, título, data da publicação, comitê, status e tamanho do arquivo.

6.9. Havendo intervalo entre uma contratação encerrada e nova contratação realizada, a Contratada deve fornecer os documentos editados nesse intervalo, observado o item 6.8.

6.10. Autorização para juntada, citação, reprodução e inclusão em bases de dados do objeto contratado, conforme disposto nos art. 29, I, VII e IX e art. 46, III, da Lei 9.610/1998.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

6.11. Respeitar normas e procedimentos de controle interno da Contratante, inclusive de acesso às suas dependências.

6.12. Responsabilizar-se pelos ônus resultantes de quaisquer ações, demandas, custos e despesas decorrentes de danos, ocorridos por sua culpa ou de qualquer de seus empregados ou prepostos, inclusive aquelas que redundarem em ações judiciais movidas por terceiros.

6.13. Apresentar a nota fiscal, discriminadas e contendo o valor unitário e total, até o 5º dia útil do mês subsequente ao início do fornecimento do serviço.

6.14. Na ocasião da assinatura do contrato, a Contratada deverá entregar documento contendo as informações necessárias para a abertura dos chamados de suporte técnico por telefone e por correio eletrônico (códigos de acesso, números de telefone, endereços de correio eletrônico, códigos de identificação do cliente).

6.15. A contratada deverá manter um sistema de Suporte Técnico, no período comercial das 08:00 às 18:00 horas, de segunda à sexta-feira, através de uma Central de Atendimento Telefônico ou Internet.

6.16. Havendo necessidade de abertura de chamados de suporte técnico, a Contratada deverá emitir relatório de atendimento com descrição das soluções adotadas, data e hora do atendimento, data e hora da conclusão do chamado e duração do para fins de atesto da fatura.

6.17. Deverá correr por conta exclusiva da Contratada, toda e qualquer alteração, mudança de versão, upgrade, atualização, aplicação de *patch* ou correções, não sendo a Contratante responsável por proceder qualquer ação supracitada para o funcionamento do sistema.

6.18. Prestar o serviço descrito no contrato, utilizando-se de servidores adequados e eficientes para hospedagem do conteúdo digital contratado, isento de "vírus eletrônicos" de qualquer espécie ou natureza.

6.19. Manter o serviço em condições adequadas, perfeito, ininterrupto e regular funcionamento durante toda a vigência contratual cumprindo fielmente as cláusulas e condições estabelecidas na avença.

6.20. Disponibilizar o *link* de acesso ao conteúdo digital contratado, em modelo tecnológico compatível a ser apropriado pela plataforma do CEFET-MG, mantendo acesso permanente e ininterrupto durante toda a vigência do contrato, observado o item 6.1

6.21. Eventuais alterações e atualizações no link de acesso ao conteúdo digital contratado, além de observarem a compatibilidade com a plataforma do CEFET-MG, antes de qualquer mudança, devem ser previamente informadas à Contratante com antecedência mínima de 10 dias úteis, a fim de que a mudança do link não venha ocasionar interrupção do serviço.

6.22. Comunicar a BU, formalmente, os motivos ou anormalidades que, eventualmente venham a impossibilitar o cumprimento dos prazos indicados nos documentos que fundamentam a contratação, em que os devidos esclarecimentos devem ocorrer no prazo máximo de 5 (cinco) dias corridos;

6.23. Toda comunicação que se exige prévia ou posterior, deve ser apresentada no prazo acima, inclusive para atendimento do item 10.2, em que a Contratada deve indicar a disponibilidade do serviço.

7. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

7.1. Exigir o cumprimento de todos os compromissos assumidos pela Contratada, observadas as cláusulas contratuais e os termos de sua proposta.

7.2. Exercer a fiscalização, por intermédio de servidor especialmente designado.

7.3. Notificar a Contratada imediatamente, mediante ofício, a ocorrência de defeitos, falhas, incorreções ou qualquer dano, que sejam detectados, podendo ser enviado por meio eletrônico.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

7.4. Rejeitar, no todo ou em parte, a instalação e fornecimento do serviço, se em desacordo com as condições e especificações, comunicando imediatamente a Contratada as irregularidades constatadas.

7.5. Solicitar a Contratada, a qualquer tempo, os esclarecimentos que julgar necessários.

7.6. Prestar as informações e os esclarecimentos que sejam solicitados pela Contratada.

7.7. Efetuar o pagamento no prazo legal, mediante a apresentação dos documentos fiscais, após o devido atesto dos serviços, com as ressalvas e/ou glosas que se fizerem necessárias e sem prejuízo da aplicação de sanções administrativas, quando cabíveis.

7.8. Alterações na plataforma do CEFET-MG serão previamente informadas à Contratada, para readequar o link de acesso a plataforma, evitando-se a interrupção do serviço.

7.9. Atuar como único canal de comunicação, por meio da BU, entre a Contratada e os usuários da base de dados

7.10. Fica vedado o contato entre os usuários e a empresa contratada, para solicitação de serviços relacionados ao uso e acesso à base de dados contratada.

8. FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO

8.1. Serão indicados fiscais (por parte da Contratante) e prepostos (por parte da Contratada) para acompanhar e fiscalizar a execução do Contrato.

8.2. Caberá ao Fiscal Gestor do Contrato, indicado pela Contratante, as seguintes atribuições:

- Declarar formalmente que os serviços estão sendo prestados conforme as especificações solicitadas;
 - Encaminhar indicação de sanções para a área administrativa;
 - Confeccionar e assinar o termo de recebimento definitivo para fins de pagamento;
 - Autorizar emissão de nota fiscal;
 - Encaminhar para a área administrativa, eventuais pedidos de modificação contratual;
- manter os registros formais de todas as ocorrências positivas e negativas da execução do contrato.

8.3. A Contratada deverá indicar um Preposto, aceito pela Contratante, para representá-la no acompanhamento da execução do Contrato, sendo este incumbido de receber, diligenciar, encaminhar e responder as principais questões técnicas, legais e administrativas referentes à execução contratual, sem que exista a pessoalidade e a subordinação direta à Contratante.

8.4. Toda e qualquer alteração nos dados do Preposto da Contratada deverá ser comunicada por escrito à Contratante, no prazo de 5 (cinco) dias úteis.

9. DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

9.1. O pagamento será efetuado em parcela única, 30 (trinta) dias após a disponibilidade do acesso ao acervo contratado correspondente ao valor total do material adquirido.

9.1.1. Nenhum pagamento será efetuado enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação por parte do fornecedor, sem que isso gere direito a alteração de preços ou compensação financeira.

10. DA CELEBRAÇÃO E VIGÊNCIA DO CONTRATO

10.1. O Contrato terá vigência de um ano, a partir da data sua assinatura.

10.2. O período efetivo de utilização do serviço, diga-se acesso à plataforma pelos usuários, se inicia a partir data constante no Termo de Aceite, emitido pelo fiscal técnico do Contrato.

10.3. O Termo de Aceite será emitido até 15 (quinze) dias corridos, contados da comunicação pela Contratada sobre a disponibilidade do serviço.





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**

10.4. O prazo de vigência poderá ser prorrogado por iguais e sucessivos períodos, mediante acordo entre as partes, limitado a 60 (sessenta) meses.

10.5. A prorrogação da vigência do Contrato em exercícios subsequentes ficará condicionada à avaliação da qualidade dos serviços prestados, à comprovação da compatibilidade dos preços conforme o mercado e da manutenção da situação de exclusividade, bem como à existência, em cada ano, de dotação orçamentária para suportar as despesas dele decorrentes.

11. SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666, de 1993 e da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

11.1. Inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

11.2. Ensejar o retardamento da execução do objeto;

11.3. Fraudar na execução do contrato;

11.4. Cometer fraude fiscal;

11.5. Não mantiver a proposta.

11.6. O CEFET-MG poderá pela inexecução total ou parcial do objeto, garantida prévia defesa, rescindir o Contrato caso a Contratada venha a incorrer em uma das situações previstas nos subitens acima e, segundo a gravidade da falta cometida, aplicar as seguintes penalidades:

11.6.1. Advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;

11.6.2. Multa de 5% (cinco por cento), sobre o valor total da Nota de Empenho, no caso de inexecução total do Contrato.

11.6.3. Multa no percentual correspondente a 0,5% (meio por cento) calculada sobre o valor total da contratação, por dia de indisponibilidade do serviço, até o limite de 15 (quinze) dias úteis de atraso na indisponibilidade dos serviços, caracterizando inexecução parcial.

11.6.7. Decorrido o lapso maior que 15 dias, a Unidade Gestora do Contratante deverá manifestar-se sobre o interesse sobre o interesse na continuidade da execução do Contrato ou documento equivalente.

11.6.8. Pela inexecução parcial do contrato, descumprimento das obrigações contratuais ou execução insatisfatória dos serviços, omissão ou outras faltas, a contratada ficará sujeita a multa em percentuais definidas no quadro a seguir, ocorrência sobre o valor contratual mensal vigente sem prejuízo das outras sanções previstas em lei:

OCORRÊNCIA	MULTA PERCENTUAL (POR DIA)
Deixar de prestar a garantia prevista em contrato.	0,2 % (dois décimos por cento)
Deixar de cumprir a orientação do Gestor/Fiscal do Contrato quanto à execução dos serviços, por ocorrência.	0,4 % (quatro décimos por cento)
Deixar de fornecer ao Gestor/Fiscal do Contrato dados do preposto atualizados, no prazo de estabelecido, por ocorrência.	0,4 % (quatro décimos por cento)
Deixar de emitir os relatórios de disponibilidade do serviço e de acesso no prazo previsto, por ocorrência.	0.5% (cinco décimos por cento)
Deixar de cumprir os prazos de atendimentos solicitados pelo Gestor/Fiscal do Contrato, por ocorrência.	0.5% (cinco décimos por cento)
Deixar de comunicar qualquer	2,0% (dois por cento)





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

alteração, inclusão ou exclusão de conteúdo no Banco de Dados, não previstos no Contrato, por ocorrência.	
Deixar de atualizar o conteúdo do Banco de Dados, com os novos fascículos previstos no Contrato, por ocorrência	3,5%(três inteiros e cinco décimos por cento)
Deixar de cumprir com as especificações técnicas previstos no Projeto Básico, que ensejaram a contratação, por item.	4.0% (quatro por cento)

11.6.9. Suspensão temporária de participação em licitações e impedimento de contratar com o CEFET-MG, por prazo de até 02 (dois) anos.

11.6.10. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do artigo 87, inciso IV, da Lei 8.666/93.

11.6.11. Na aplicação das penalidades, a autoridade competente observará:

- Os princípios da proporcionalidade e da razoabilidade;
- A não reincidência da infração;
- A atuação da contratada em minorar os prejuízos advindos de sua conduta omissiva ou comissiva;
- A execução satisfatória das demais obrigações contratuais; e
- A não existência de efetivo prejuízo material à administração.

11.7. Em qualquer hipótese de aplicação de sanções administrativas assegurar-se-á o direito ao contraditório e à ampla defesa.

11.8. As sanções, caso ocorram, serão obrigatoriamente registradas no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

12. DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1. A apresentação da proposta implica na plena aceitação do contido no presente Projeto Básico, observado o disposto na Lei nº 8.666/93, devendo informar ainda:

12.1.1. As especificações detalhadas do objeto, evitando-se jargões de uso duvidoso ou ainda não consagrados.

12.1.2. O correio eletrônico (e-mail), número de telefone, para realização dos chamados técnicos, durante o período de execução do Contrato.

12.1.3. Preço unitário, preço total e descontos praticados expressos em reais:

12.1.4. Nos preços ofertados, devem estar incluídos todos os insumos que o compõe, tais como as despesas com mão-de-obra, impostos, taxas, frete, seguros, demais encargos, custos diretos e indiretos e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento/execução do objeto.

12.1.5. Informar o valor total para o fornecimento do objeto descrito no item 2.2.

12.1.6. O número de telefone, fax, correio eletrônico, endereço completo e o nome do preposto para o atendimento das solicitações da BU.


12.1.7. Os dados bancários da empresa a fins de pagamento.

12.2. Para fins contratuais, a Adjudicatária deve apresentar à Contratante:

12.2.1. Cópia de Contrato Social, Identidade e CPF de seu representante, procuração, quando for o caso, todos devidamente autenticados.

12.2.2. Declaração de exclusividade de fornecimento do conteúdo.

Belo Horizonte, 25 de setembro de 2018.


Prof. Flávio Antônio dos Santos
DIRETOR-GERAL
CEFET-MG

M^a Celeste M. S. Costa
Vice-Diretora do CEFET-MG


Sr. Mauricio Ferraz de Paiva
Representante Legal
TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

ANEXO II

RELAÇÃO DE NORMAS TÉCNICAS BRASILEIRAS E DO MERCOSUL

Itens	Nº	Título
1	ABNT NBR 9000	Sistemas de gestão da qualidade - fundamentos e vocabulário
2	ABNT NBR ISO 4288:2008	Especificações geométricas de produto (GPS) : rugosidade: método do perfil; regras e procedimentos para avaliação de rugosidade
3	ABNT NBR ISO 4965-1:2016	Materiais metálicos: calibração da força dinâmica no ensaio de fadiga uniaxial: parte 1: sistemas de ensaio
4	ABNT NBR ISO 6892-1	Materiais metálicos: ensaio de tração: parte 1: método de ensaio à temperatura ambiente
5	ABNT NBR ISO 6892-2:2013	Materiais metálicos: ensaio de tração parte 2: método de ensaio à temperatura elevada
6	ABNT NBR NM 67	Concreto: determinação da consistência pelo abatimento do tronco de cone
7	ABNT NBR NM ISO 6506-1:2010 errata 1:2010	Materiais metálicos: ensaio de dureza Brinell: parte 1: método de ensaio (ISO 6506-1:2005, IDT)
8	ABNT IEC/TS 60815-3	Seleção e dimensionamento de isoladores para alta-tensão para uso sob condições de poluição - Parte 3: isoladores poliméricos para sistemas de corrente alternada
9	ABNT ISO GUIA 35:2012	Materiais de referência : princípios gerais e estatísticos para certificação
10	ABNT ISO/IEC GUIA 2:2006	Normalização e atividades relacionadas: vocabulário geral
11	ABNT ISO/IEC GUIA 98-3:2014	Incerteza de medição: parte 3: guia para a expressão de incerteza de medição (GUM:1995)
12	ABNT NBR 10.006	Procedimento para obtenção de extrato solubilizado de resíduos sólidos
13	ABNT NBR 10.007	Amostragem de resíduos sólidos
14	ABNT NBR 10004:2004	Resíduos sólidos: classificação
15	ABNT NBR 10005	Sistemas de gestão da qualidade - diretrizes para planos da qualidade
16	ABNT NBR 10067	Princípios gerais de representação em desenho técnico: procedimento
17	ABNT NBR 10068	Folha de desenho: leiaute e dimensões: padronização
18	ABNT NBR 10126	Cotagem em desenho técnico: procedimento
19	ABNT NBR 10151	Acústica: avaliação do ruído em áreas habitadas, visando o conforto da comunidade
20	ABNT NBR 10520	Informação e documentação: citações em documentos: apresentação
21	ABNT NBR 10582:	Apresentação da folha para desenho técnico: procedimento
22	ABNT NBR 10621	Isoladores utilizados em sistemas de alta-tensão em corrente alternada - ensaios de poluição artificial
23	ABNT NBR 10647	Desenho técnico
24	ABNT NBR 10719	Informação e documentação: relatório técnico e/ou científico: apresentação
25	ABNT NBR 10786	Concreto endurecido: determinação do coeficiente de permeabilidade à água
26	ABNT NBR 10844	Instalações prediais de águas pluviais: procedimento
27	ABNT NBR 10898	Sistema de iluminação de emergência
28	ABNT NBR 10899	Energia solar fotovoltaica - terminologia
29	ABNT NBR 11172	Aglomerantes de origem mineral: terminologia
30	ABNT NBR 11175	Incineração de resíduos sólidos perigosos - Padrões de desempenho - Procedimento
31	ABNT NBR 11578	Cimento portland composto - especificação
32	ABNT NBR 11579	Versão corrigida: 2013: cimento Portland: determinação do índice de finura por meio da peneira 75 µm (nº 200)
33	ABNT NBR 11582	Cimento Portland: determinação da expansibilidade Le Chatelier
34	ABNT NBR 11682	Estabilidade de encostas
35	ABNT NBR 11704	Sistemas fotovoltaicos - classificação
36	ABNT NBR 11768	Aditivos químicos para concreto de cimento Portland: requisitos
37	ABNT NBR 11957:1988	Reverberação - Análise do tempo de reverberação em auditórios - Método de ensaio
38	ABNT NBR 12023	Solo-cimento: ensaio de compactação
39	ABNT NBR 12024	Solo-cimento: moldagem e cura de corpos de prova cilíndricos: procedimento
40	ABNT NBR 12025:2012	Solo-cimento: ensaio de compressão simples de corpos prova cilíndricos:





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

		método de ensaio
41	ABNT NBR 12042:2012	Materiais inorgânicos: determinação do desgaste por abrasão
42	ABNT NBR 12102:	Solo: controle de compactação pelo método de Hilf: método de ensaio
43	ABNT NBR 12118	Versão corrigida: 2014: blocos vazados de concreto simples para alvenaria: métodos de ensaio
44	ABNT NBR 12142	Concreto: determinação da resistência à tração na flexão de corpos de prova prismáticos
45	ABNT NBR 12207	Projeto de interceptores de esgotos sanitários
46	ABNT NBR 12211	Estudos de concepção de sistemas públicos de abastecimento de água: procedimento
47	ABNT NBR 12212	Projeto de poço tubular para captação de água subterrânea: procedimento
48	ABNT NBR 12213	Projeto de captação de água de superfície para abastecimento público: procedimento
49	ABNT NBR 12214	Projeto de sistema de bombeamento de água para abastecimento público: procedimento
50	ABNT NBR 12215-1	Projeto de adutora de água: parte 1: conduto forçado
51	ABNT NBR 12216	Projeto de estação de tratamento de água para abastecimento público: procedimento
52	ABNT NBR 12217	Projeto de reservatório de distribuição de água para abastecimento público: procedimento
53	ABNT NBR 12218	Projeto de rede de distribuição de água para abastecimento público: procedimento
54	ABNT NBR 12237:1988	Projetos e instalações de salas de projeção cinematográfica - Procedimento
55	ABNT NBR 12238:1988	Avaliação de projetos e instalações de salas de projeção cinematográfica - Procedimento
56	ABNT NBR 12253	Solo-cimento: dosagem para emprego como camada de pavimento: procedimento
57	ABNT NBR 12284	Áreas de vivência em canteiros de obras: procedimento
58	ABNT NBR 12298	Representação de área de corte por meio de hachuras em desenho técnico: procedimento
59	ABNT NBR 12586	Cadastro de sistema de abastecimento de água: procedimento
60	ABNT NBR 12587	Cadastro de sistema de esgotamento sanitário: procedimento
61	ABNT NBR 12655	Versão corrigida 2015: concreto de cimento Portland: preparo, controle, recebimento e aceitação: procedimento
62	ABNT NBR 12770	Solo coesivo: determinação da resistência à compressão não confinada: método de ensaio
63	ABNT NBR 12816	Concreto endurecido: determinação da capacidade de deformação de concreto submetido à tração na flexão: método de ensaio
64	ABNT NBR 12989	Cimento portland branco - especificação
65	ABNT NBR 13116	Cimento portland de baixo calor de hidratação - especificação
66	ABNT NBR 13133	Versão corrigida:1996 – Execução de levantamento topográfico
67	ABNT NBR 13276	Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos: determinação do índice de consistência
68	ABNT NBR 13277	Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos: determinação da retenção de água
69	ABNT NBR 13278	Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos: determinação da densidade de massa e do teor de ar incorporado
70	ABNT NBR 13292	Solo: determinação do coeficiente de permeabilidade de solos granulares à carga constante: método de ensaio
71	ABNT NBR 13440	Blocos de concreto celular autoclavado: métodos de ensaio
72	ABNT NBR 13441	Rochas e solos: simbologia
73	ABNT NBR 13528	Revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas: determinação da resistência de aderência à tração
74	ABNT NBR 13529	Revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas: terminologia
75	ABNT NBR 13534:2008	Instalações elétricas de baixa tensão - Requisitos específicos para instalação em estabelecimentos assistenciais de saúde
76	ABNT NBR 13570:1996	Instalações elétricas em locais de afluência de público - Requisitos específicos
77	ABNT NBR 13600	Solo: determinação do teor de matéria orgânica por queima a 440°C: método de ensaio



[Handwritten signature]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

78	ABNT NBR 13749	Revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas: especificação
79	ABNT NBR 13896	Aterros de resíduos não perigosos – Critérios para projeto, implantação e operação
80	ABNT NBR 14039:2005	Instalações elétricas de média tensão de 1,0 kV a 36,2 kV
81	ABNT NBR 14100	Proteção contra incêndios: símbolos gráficos para projeto
82	ABNT NBR 14166	Rede de Referência Cadastral Municipal - Procedimento
83	ABNT NBR 14399	Cal hidratada para argamassas: determinação da água da pasta de consistência normal
84	ABNT NBR 14545	Solo: determinação do coeficiente de permeabilidade de solos argilosos a carga variável
85	ABNT NBR 14565	Cabeamento estruturado para edifícios comerciais e data centers
86	ABNT NBR 14645-1	Versão corrigida: 2011: elaboração do "como construído" (as built) para edificações: parte 1: levantamento planialtimétrico e cadastral de imóvel urbanizado com área até 25 000 m ² , para fins de estudos, projetos e edificação: procedimento
87	ABNT NBR 14645-2	Elaboração do "como construído" (as built) para edificações: part 2: levantamento planimétrico para registro público, para retificação de imóvel urbano: procedimento
88	ABNT NBR 14645-3	Versão corrigida: 2011: elaboração do "como construído" (as built) para edificações: parte 3: locação topográfica e controle dimensional da obra: procedimento
89	ABNT NBR 14646:2001	Tolerâncias geométricas : requisitos de máximo e requisitos mínimo material
90	ABNT NBR 14724	Informação e documentação: trabalhos acadêmicos: apresentação
91	ABNT NBR 14859-1	Lajes pré-fabricadas de concreto - Parte 1: vigotas, minipainéis e painéis - requisitos
92	ABNT NBR 14859-2	lajes pré-fabricadas de concreto - Parte 2: elementos inertes para enchimento e fôrma - requisitos
93	ABNT NBR 14859-3	lajes pré-fabricadas de concreto - Parte 3: armadura treliçadas eletrossoldadas para lajes pré-fabricadas ? requisitos
94	ABNT NBR 14931	Execução de estruturas de concreto: procedimento
95	ABNT NBR 15121	Isolador para alta-tensão - ensaio de medição da radiointerferência
96	ABNT NBR 15129	luminárias para iluminação pública - requisitos particulares
97	ABNT NBR 15200:	Projeto de estruturas de concreto em situação de incêndio
98	ABNT NBR 15215-1	Iluminação natural - Parte 1: conceitos básicos e definições
99	ABNT NBR 15215-2	Iluminação natural - Parte 2: procedimentos de cálculo para a estimativa da disponibilidade de luz natural
100	ABNT NBR 15215-3	Iluminação natural - Parte 3: procedimento de cálculo para a determinação da iluminação natural em ambientes internos
101	ABNT NBR 15215-4	Iluminação natural - Parte 4: verificação experimental das condições de iluminação interna de edificações - método de medição
102	ABNT NBR 15220-1	Desempenho térmico de edificações - Parte 1: definições, símbolos e unidades
103	ABNT NBR 15220-2	Desempenho térmico de edificações - Parte 2: método de cálculo da transmitância térmica, da capacidade térmica, do atraso térmico e do fator solar de elementos e componentes de edificações
104	ABNT NBR 15220-3	Desempenho térmico de edificações - Parte 3: zoneamento bioclimático brasileiro e diretrizes construtivas para habitações unifamiliares de interesse social
105	ABNT NBR 15220-4	Desempenho térmico de edificações - Parte 4: medição da resistência térmica e da condutividade térmica pelo princípio da placa quente protegida
106	ABNT NBR 15220-5	Desempenho térmico de edificações - Parte 5: medição da resistência térmica e da condutividade térmica pelo método fluximétrico
107	ABNT NBR 15230:2016	Ferramentas abrasivas : uso, manuseio, segurança, classificação e padronização
108	ABNT NBR 15259	Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos: determinação da absorção de água por capilaridade e do coeficiente de capilaridade
109	ABNT NBR 15261	Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos: determinação da variação dimensional (retratação ou expansão linear)
110	ABNT NBR 15287	Informação e documentação: projeto de pesquisa: apresentação





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

111	ABNT NBR 15309	Locação topográfica e acompanhamento dimensional de obra metroviária e assemelhada – Procedimento
112	ABNT NBR 15419	Sistemas de gestão da qualidade - diretrizes para aplicação da ABNT NBR ISO 9001:2000 nas organizações educacionais
113	ABNT NBR 15421	Projeto de estruturas resistentes a sismos - procedimento
114	ABNT NBR 15437	Informação e documentação: pôsteres técnicos e científicos: apresentação
115	ABNT NBR 15569	Sistema de aquecimento solar de água em circuito direto - projeto e instalação
116	ABNT NBR 15577-1	Versão corrigida: 2008: agregados: reatividade álcali-agregado: parte 1: guia para avaliação da reatividade potencial e medidas preventivas para uso de agregados em concreto
117	ABNT NBR 15577-3	Versão corrigida: 2008: agregados: reatividade álcali-agregado: parte 3: análise petrográfica para verificação da potencialidade reativa de agregados em presença de álcalis do concreto
118	ABNT NBR 15577-4	Versão corrigida 2:2009: agregados: reatividade álcali-agregado: parte 4: determinação da expansão em barras de argamassa pelo método acelerado
119	ABNT NBR 15643	Isoladores poliméricos para uso interno e externo com tensão nominal acima de 1 000 V - ensaios de projeto
120	ABNT NBR 15688:2012	Versão Corrigida:2013 Redes de distribuição aérea de energia elétrica com condutores nus
121	ABNT NBR 15696	Fôrmas e escoramentos para estruturas de concreto: projeto, dimensionamento e procedimentos executivos
122	ABNT NBR 15731	Tecnologia gráfica: blocos de desenho: requisitos
123	ABNT NBR 15777	Convenções topográficas para cartas e plantas cadastrais - Escalas 1:10.000, 1:5.000, 1:2.000 e 1:1.000 – Procedimento
124	ABNT NBR 15823-1	Concreto autoadensável: parte 1: classificação, controle e recebimento no estado fresco
125	ABNT NBR 15823-2	Concreto autoadensável: parte 2: determinação do espalhamento, do tempo de escoamento e do índice de estabilidade visual: método do cone de Abrams
126	ABNT NBR 15823-6	Concreto autoadensável: parte 6: determinação da resistência à segregação: métodos da coluna de segregação e da peneira
127	ABNT NBR 15900-1	Água para amassamento do concreto: parte 1: requisitos
128	ABNT NBR 15961-1	Alvenaria estrutural: blocos de concreto: parte 1: projeto
129	ABNT NBR 15961-2	Alvenaria estrutural: blocos de concreto: parte 2: execução e controle de obras
130	ABNT NBR 15992:2011	Versão Corrigida:2013 Redes de distribuição aérea de energia elétrica com cabos cobertos fixados em espaçadores para tensões até 36,2 kV
131	ABNT NBR 16055	Parede de concreto moldada no local para a construção de edificações: requisitos e procedimentos
132	ABNT NBR 16149	Sistemas fotovoltaicos (FV) - características da interface de conexão com a rede elétrica de distribuição
133	ABNT NBR 16150	Sistemas fotovoltaicos (FV) - características da interface de conexão com a rede elétrica de distribuição - procedimento de ensaio de conformidade
134	ABNT NBR 16258	Estacas pré-fabricadas de concreto: requisitos
135	ABNT NBR 16264	Cabeamento estruturado residencial
136	ABNT NBR 16274:2014	Sistemas fotovoltaicos conectados à rede - requisitos mínimos para documentação, ensaios de comissionamento, inspeção e avaliação de desempenho
137	ABNT NBR 16281:2014	Determinação do índice de embutimento em chapas de aço pelo método Erichsen modificado
138	ABNT NBR 16326	Isoladores poliméricos para alta-tensão, para uso externo e interno - ensaio de trilhamento e erosão, pelo método da roda de trilhamento e pelo ensaio de 5 000 h
139	ABNT NBR 16372	Cimento Portland e outros materiais em pó: determinação da finura pelo método de permeabilidade ao ar (método de Blaine)
140	ABNT NBR 16415	Caminhos e espaços para cabeamento estruturado
141	ABNT NBR 16521	Cabeamento estruturado industrial
142	ABNT NBR 16522	Alvenaria de blocos de concreto: métodos de ensaio
143	ABNT NBR 16606	Cimento Portland: determinação da pasta de consistência normal



[Assinatura]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

144	ABNT NBR 16607	Cimento Portland: determinação dos tempos de pega
145	ABNT NBR 16636-1	Elaboração e desenvolvimento de serviços técnicos especializados de projetos arquitetônicos e urbanísticos Parte 1: diretrizes e terminologia
146	ABNT NBR 16636-2	Elaboração e desenvolvimento de serviços técnicos especializados de projetos arquitetônicos e urbanísticos - Parte 2: projeto arquitetônico
147	ABNT NBR 19286	Muros em solos mecanicamente estabilizados: especificação
148	ABNT NBR 5101:2012	Iluminação pública - Procedimento
149	ABNT NBR 5410: 2004	Versão corrigida: 2008: instalações elétricas de baixa tensão
150	ABNT NBR 5419-1	Proteção contra descargas atmosféricas: parte 1: princípios gerais
151	ABNT NBR 5419-2	Proteção contra descargas atmosféricas: parte 2: gerenciamento de risco
152	ABNT NBR 5419-3	Proteção contra descargas atmosféricas: parte 3: danos físicos a estruturas e perigos à vida
153	ABNT NBR 5419-4	Proteção contra descargas atmosféricas: parte 4: sistemas elétricos e eletrônicos internos na estrutura
154	ABNT NBR 5440	Transformadores para redes aéreas de distribuição - requisitos
155	ABNT NBR 5461	Iluminação
156	ABNT NBR 5626	Instalações prediais de água fria
157	ABNT NBR 5674	Manutenção de edificações - requisitos para o sistema de gestão de manutenção
158	ABNT NBR 5732	Cimento portland comum
159	ABNT NBR 5733	Cimento portland de alta resistência inicial
160	ABNT NBR 5735	Cimento portland de alto-forno
161	ABNT NBR 5736	Cimento portland pozolânico
162	ABNT NBR 5737	Cimentos portland resistentes a sulfatos
163	ABNT NBR 5738	Versão corrigida 2016: concreto: procedimento para moldagem e cura de corpos de prova
164	ABNT NBR 5739	Concreto: ensaios de compressão de corpos-de-prova cilíndricos
165	ABNT NBR 5741	Extração e preparação de amostras de cimentos
166	ABNT NBR 6003:1984	Arames de aço - Ensaio de torção simples
167	ABNT NBR 6022	Informação e documentação: artigo em publicação periódica científica impressa: apresentação
168	ABNT NBR 6023	Informação e documentação: referências: elaboração
169	ABNT NBR 6024	Informação e documentação: numeração progressiva das seções de um documento: apresentação
170	ABNT NBR 6027	Informação e documentação: sumário: apresentação
171	ABNT NBR 6028	Informação e documentação: resumo: apresentação
172	ABNT NBR 6034	Informação e documentação: índice: apresentação
173	ABNT NBR 6118	Versão corrigida 2014: projeto de estruturas de concreto: procedimento
174	ABNT NBR 6120	Versão corrigida: 2000: cargas para o cálculo de estruturas de edificações
175	ABNT NBR 6122	Projeto e execução de fundações
176	ABNT NBR 6123	Forças devidas ao vento em edificações
177	ABNT NBR 6136	Versão corrigida: 2016: blocos vazados de concreto simples para alvenaria: requisitos
178	ABNT NBR 6143:1995	Pastilha do freio a disco : determinação do atrito e desgaste através da bancada de ensaio Krauss
179	ABNT NBR 6158:1995	Sistema de tolerâncias e ajustes
180	ABNT NBR 6207:1982	Arame de aço: ensaio de tração
181	ABNT NBR 6349	Barras, cordoalhas e fios de aço para armaduras de protensão - ensaio de tração
182	ABNT NBR 6406:1980	Calibradores : características construtivas, tolerâncias
183	ABNT NBR 6409:1997	Tolerâncias geométricas : tolerâncias de forma, orientação, posição generalidades, símbolos, definições e indicações em desenho
184	ABNT NBR 6457	Versão corrigida: 2016: amostras de solo: preparação para ensaios de compactação e ensaios de caracterização
185	ABNT NBR 6459	Versão corrigida: 2017: solo: determinação do limite de liquidez
186	ABNT NBR 6467	Versão corrigida: 2: 2009: agregados: determinação do inchamento de agregado miúdo: método de ensaio
187	ABNT NBR 6484	Solo: sondagens de simples reconhecimentos com SPT: método de ensaio
188	ABNT NBR 6489	Prova de carga direta sobre terreno de fundação





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

189	ABNT NBR 6492	Representação de projetos de arquitetura
190	ABNT NBR 6493	Emprego de cores para identificação de tubulações
191	ABNT NBR 6497	Levantamento geotécnico
192	ABNT NBR 6502	Rochas e solos
193	ABNT NBR 7175	Cal hidratada para argamassas: requisitos
194	ABNT NBR 7180	Solo: determinação do limite de plasticidade
195	ABNT NBR 7181	Versão corrigida: 2017: solo: análise granulométrica
196	ABNT NBR 7182	Solo: ensaio de compactação
197	ABNT NBR 7187	Projeto de pontes de concreto armado e de concreto protendido - procedimento
198	ABNT NBR 7188	Carga móvel rodoviária e de pedestres em pontes, viadutos, passarelas e outras estruturas
199	ABNT NBR 7190	Projeto de estruturas de madeira
200	ABNT NBR 7191	Execução de desenhos para obras de concreto simples ou armado
201	ABNT NBR 7198	Projeto e execução de instalações prediais de água quente
202	ABNT NBR 7200	Execução de revestimento de paredes e tetos de argamassas inorgânicas: procedimento
203	ABNT NBR 7211	Agregados para concreto: especificação
204	ABNT NBR 7212	Execução de concreto dosado em central: procedimento
205	ABNT NBR 7214	Areia normal para ensaio de cimento: especificação
206	ABNT NBR 7215	Versão corrigida: 1997: cimento Portland: determinação da resistência à compressão
207	ABNT NBR 7218	Agregados: determinação do teor de argila em torrões e materiais friáveis
208	ABNT NBR 7222	Concreto e argamassa: determinação da resistência à tração por compressão diametral de corpos de prova cilíndricos
209	ABNT NBR 7480	Aço destinado a armaduras para estruturas de concreto armado: especificação
210	ABNT NBR 7481	Tela de aço soldada - armadura para concreto
211	ABNT NBR 7482	Fios de aço para estruturas de concreto protendido - especificação
212	ABNT NBR 7483	Cordoalhas de aço para estruturas de concreto protendido - especificação
213	ABNT NBR 7484	Barras, cordoalhas e fios de aço destinados a armaduras de protensão - método de ensaio de relaxação isotérmica
214	ABNT NBR 7584	Concreto endurecido: avaliação da dureza superficial pelo esclerômetro de reflexão: método de ensaio
215	ABNT NBR 7809	Concreto endurecido: avaliação da dureza superficial pelo esclerômetro de reflexão: método de ensaio
216	ABNT NBR 8036	Programação de sondagens de simples reconhecimento do solo para fundações de edifícios: procedimento
217	ABNT NBR 8160	Projeto e execução de instalações prediais de água quente
218	ABNT NBR 8402	Execução de caracter para escrita em desenho técnico: procedimento
219	ABNT NBR 8403	Aplicação de linhas em desenhos: tipos de linhas: larguras das linhas: procedimento
220	ABNT NBR 8419	Versão corrigida: 1996 – Apresentação de projetos de aterros sanitários de resíduos sólidos urbanos – Procedimento
221	ABNT NBR 8522	Concreto - determinação dos módulos estáticos de elasticidade e de deformação à compressão
222	ABNT NBR 8548	Barras de aço destinadas a armaduras para concreto armado com emenda mecânica ou por solda - determinação da resistência à tração - método de ensaio
223	ABNT NBR 8681: 2003	Ações e segurança nas estruturas: procedimento
224	ABNT NBR 8800	Projeto de estrutura de aço e de estrutura mista de aço e concreto de edifícios em situação de incêndio
225	ABNT NBR 8896:1985	Símbolos gráficos para sistemas e componentes hidráulicos e pneumáticos: símbolos básicos e funcionais: simbologia
226	ABNT NBR 8897:1985	Símbolos gráficos para sistemas e componentes hidráulicos e pneumáticos transformações de energia: simbologia
227	ABNT NBR 8953	Concreto para fins estruturais - classificação pela massa específica, por grupos de resistência e consistência
228	ABNT NBR 8965	Barras de aço CA 42 S com características de soldabilidade destinadas a armaduras para concreto armado - especificação
229	ABNT NBR 9050	Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos



[Assinatura]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

		urbanos
230	ABNT NBR 9062	Projeto e execução de estruturas de concreto pré-moldado
231	ABNT NBR 9289	Cal hidratada para argamassas: determinação da finura
232	ABNT NBR 9290	Versão corrigida: 1996: cal hidrata para argamassas: determinação de retenção de água: método de ensaio
233	ABNT NBR 9479	Argamassa e concreto: câmaras úmidas e tanques para cura de corpos-de-prova
234	ABNT NBR 9648	Estudo de concepção de sistemas de esgoto sanitário: procedimento
235	ABNT NBR 9649:	Projeto de redes coletoras de esgoto sanitário: procedimento
236	ABNT NBR 9699:2015	Versão corrigida:2015: ferramentas manuais: isolamento elétrica até 1 000 V c.a. e 1 500 V c.c.
237	ABNT NBR 9775	Agregado miúdo: determinação do teor de umidade superficial por meio do frasco de Chapman: método de ensaio
238	ABNT NBR 9778	Versão corrigida: 2:2009: argamassa e concreto endurecidos: determinação da absorção de água, índice de vazios e massa específica
239	ABNT NBR 9779	Argamassa e concreto endurecidos: determinação da absorção de água por capilaridade
240	ABNT NBR 9813	Solo: determinação da massa específica aparente in situ, com emprego de cilindro de cravação
241	ABNT NBR 9917	Agregados para concreto: determinação de sais, cloretos e sulfatos solúveis
242	ABNT NBR 9935	Agregados: terminologia
243	ABNT NBR 9939	Agregado graúdo: determinação do teor de umidade total: método de ensaio
244	ABNT NBR IEC 60270	Técnicas de ensaios elétricos de alta-tensão - medição de descargas parciais
245	ABNT NBR IEC 60669-2-1:2014	Interruptores para instalações elétricas fixas domésticas e análogas: parte 2-1: requisitos particulares interruptores eletrônicos
246	ABNT NBR IEC 60669-2-2:2014	Interruptores para instalações elétricas fixas domésticas e análogas: parte 2-2: requisitos particulares: interruptores de comando à distância (telerruptores)
247	ABNT NBR IEC 60669-2-3:2014	Interruptores para instalações elétricas fixas domésticas e análogas: parte 2-3: requisitos particulares: interruptores temporizados minuterias)
248	ABNT NBR IEC 60947-2:2013	Dispositivo de manobra e comando de baixa tensão Parte 2: Disjuntores
249	ABNT NBR IEC 61192-1	Requisitos para manufatura em montagens eletrônicas soldadas Parte 1: Generalidades
250	ABNT NBR IEC 61318:2014	Trabalho em instalações elétricas energizadas: avaliação da conformidade aplicável a ferramentas, dispositivos e equipamentos
251	ABNT NBR ISO 14.001:2015	Sistemas de gestão ambiental: requisitos com orientações para uso
252	ABNT NBR ISO 1502:2004	Rosca métrica ISO para uso geral : calibradores e calibração
253	ABNT NBR ISO 19973-1:2012	Sistemas pneumáticos : determinação da confiança nos componentes por meio de ensaios parte 1: procedimentos gerais
254	ABNT NBR ISO 19973-2:2012	Sistemas pneumáticos : determinação da confiança nos componentes por meio de ensaios: parte 2: válvulas de controle direcionais
255	ABNT NBR ISO 261:2004	Rosca métrica ISO de uso geral : plano geral
256	ABNT NBR ISO 37120	Desenvolvimento sustentável de comunidades — Indicadores para serviços urbanos e qualidade de vida
257	ABNT NBR ISO 7438	Materiais metálicos - ensaio de dobramento
258	ABNT NBR ISO 965-2:1998	Rosca métrica ISO de uso geral : tolerâncias parte 2: limites dimensionais para roscas internas e externas de uso geral : qualidade média
259	ABNT NBR ISO 965-3:2004	Rosca métrica ISO de uso geral : tolerâncias parte 3: afastamentos para roscas de construção
260	ABNT NBR ISO 965-4:1998	Rosca métrica ISO de uso geral :tolerâncias parte 4: dimensões limites para roscas externas zincadas por imersão a quente, para montagens com roscas internas com posição de tolerância H ou G, após a zincagem
261	ABNT NBR ISO 965-5:2004	Rosca métrica ISO de uso geral : tolerâncias parte 5: dimensões limites para roscas internas zincadas por imersão com roscas externas com posição de tolerância h, antes da zincagem
262	ABNT NBR ISO/CIE 8995-1	Iluminação de ambientes de trabalho: parte 1: interior



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

263	ABNT NBR NM 215:2000	Blocos padrão
264	ABNT NBR NM 248	Agregados: determinação da composição granulométrica
265	ABNT NBR NM 26	Agregados: amostragem
266	ABNT NBR NM 27	Agregados: redução da amostra de campo para ensaios de laboratório
267	ABNT NBR NM 30:	Agregado miúdo: determinação da absorção de água
268	ABNT NBR NM 313	Elevadores de passageiros - requisitos de segurança para construção e instalação - requisitos particulares para a acessibilidade das pessoas, incluindo pessoas com deficiência
269	ABNT NBR NM 45	Agregados: determinação da massa unitária e do volume de vazios
270	ABNT NBR NM 46	Agregados: determinação do material fino que passa através da peneira 75 um, por lavagem
271	ABNT NBR NM 47	Concreto: determinação do teor de ar em concreto fresco: método pressométrico
272	ABNT NBR NM 49	Versão corrigida: 2001: agregado miúdo: determinação de impurezas orgânicas
273	ABNT NBR NM 52	Agregado miúdo: determinação da massa específica e massa específica aparente
274	ABNT NBR NM 53	Agregado graúdo: determinação da massa específica, massa específica aparente e absorção de água
275	ABNT NBR NM 60669-1:2004	Interruptores para instalação elétricas fixas domésticas e análogas : parte 1: requisitos gerais (IEC 60669-1:2000, MOD)
276	ABNT NBR NM 60898:2004	Disjuntores para proteção de sobrecorrentes para instalações domésticas e similares (IEC 60898:1995, MOD)
277	ABNT NBR NM 66	Agregados: constituintes mineralógicos dos agregados naturais: terminologia
278	ABNT NBR NM 9	Concreto e argamassa: determinação dos tempos de pega por meio de resistência à penetração
279	ABNT NBR NM ISO 6507-1:2008	Errata 1:2010 materiais metálicos: ensaio de dureza Vickers: parte 1: método de ensaio
280	ABNT NBR NM ISO 6507-4:2008	Materiais metálicos : ensaio de dureza Vickers parte 4: tabelas de valores de dureza
281	ABNT NBR NM ISO 6508-1:2008	Materiais metálicos: ensaio de dureza Rockwell : parte 1: método de ensaio (escalas A, B, C, D, E, F, G, H, K, N, T)
282	ABNT NBR ISO 30302:2017	Informação e documentação - Sistema de gestão de documentos de arquivo - Diretrizes para implementação
283	ABNT NBR ISO 30300:2016	Informação e documentação — Sistema de gestão de documentos de arquivo — Fundamentos e vocabulário
284	ABNT NBR ISO 30301:2016	Informação e documentação - Sistemas de gestão de documentos de arquivo - Requisitos
285	ABNT NBR 6021:2015	Errata Informação e documentação — Publicação periódica técnica e/ou científica — Apresentação
286	ABNT NBR 6021:2015	Versão Informação e documentação — Publicação periódica técnica e/ou científica — Apresentação
287	ABNT NBR 10719:2011	Emenda Informação e documentação - Relatório técnico e/ou científico - Apresentação
288	ABNT NBR ISO 2108:2006	Informação e documentação - Número Padrão Internacional de Livro (ISBN)
289	ABNT NBR 10518:2005	Informação e documentação - Guias de unidades informacionais - Elaboração
290	ABNT NBR 6029:2006	Informação e documentação - Livros e folhetos - Apresentação
291	ABNT NBR 10525:2005	Informação e documentação - Número padrão internacional para publicação seriada - ISSN
292	ABNT NBR 12225:2004	





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

		Informação e documentação - Lombada - Apresentação
293	ABNT NBR 6025:2002	Informação e documentação - Revisão de originais e provas
294	ABNT NBR 12676:1992	Métodos para análise de documentos - Determinação de seus assuntos e seleção de termos de indexação - Procedimento
295	ABNT NBR 5892:1989	Norma para datar
296	ABNT NBR 6032:1989	Abreviação de títulos de periódicos e publicações seriadas
297	ABNT NBR 6033:1989	Ordem alfabética

Belo Horizonte, 25 de setembro de 2018.

M^a Celeste M. S. Costa
Vice-Diretora do CEFET-MG


Prof. Flávio Antônio dos Santos
DIRETOR-GERAL
CEFET-MG


Sr. Mauricio Ferraz de Paiva
Representante Legal
TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA



**RESULTADO DE JULGAMENTO
PREGÃO Nº 34/2018**

O Diretor-Geral do CEFET/RJ, após análise do Pregão Eletrônico nº 34/2018, decide HOMOLOGAR: os itens 1, 4, 9 à empresa ELAINE PIRES DOS SANTOS- CNPJ nº 11.864.694/0001-21; os itens 2, 3, 5, 7, 8 à empresa SOBRAL-CHAVES E CARIMBOS LTDA- CNPJ nº 01.088.055/0001-68; o Item 6 à empresa INDUSTRIA DE CARIMBOS 2001 LTDA- CNPJ nº 77.036.481/0001-10. Valor Global da Ata: R\$ 41.020,46. CARLOS HENRIQUE FIGUEIREDO ALVES/Diretor-Geral do CEFET/RJ.

CARLOS HENRIQUE FIGUEIREDO ALVES

(SIDE - 25/09/2018) 153010-15244-2018NE800053

**AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 40/2018 - UASG 153010**

Nº Processo: 23063002729201860. Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de solução de segurança da informação integrada de Firewall NEXT GENERATION composta de Hardware e Software de segurança da informação do tipo UTM (Unified Threat Management), incluindo serviço de instalação, visando atender às necessidades dos campi Itaguaí, Angra dos Reis, Petrópolis, Valença, Nova Friburgo, Maria da Graça e Nova Iguaçu do CEFET/RJ.. Total de Itens Licitados: 2. Edital: 26/09/2018 das 10h00 às 12h00 e das 13h00 às 16h00. Endereço: Avenida Maracanã 229, Bloco A, Sala 206, Maracanã - Rio de Janeiro/RJ ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/153010-5-00040-2018. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2018 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 10/10/2018 às 10h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: Em caso de divergência entre as especificações do objeto e dos locais de entrega descritos no COMPRASNET e as que constam no Termo de Referência,

FUNDAÇÃO COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR

DIRETORIA DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA

Espécie: Acordo de Cooperação Técnica firmado entre a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES CNPJ: 00.889.834/0001-08 - UG/Gestão: 154003/15279 e as instituições listadas abaixo. Objeto: Estabelecer a concessão de cotas de bolsas no âmbito do Programa de Residência Pedagógica, para realização de atividades dos projetos institucionais selecionados no edital 06/2018, em conformidade com a Portaria CAPES 45/2018 e suas alterações. Data de Assinatura: 14/08/2018. Vigência: 26/09/2018 até 31/01/2020 - Signatários - pela CAPES: Carlos Cezar Modernel Lenuzza - Diretor de Formação de Professores da Educação Básica, e pela Instituição, seu representante legal.

Instituição	CNPJ	Processo	ACT	Representante Legal
FACULDADES INTEGRADAS DE CATAGUASES	21420856/0001-96	23038.010952/2018-47	46/2018	VALMIN GONÇALVES

EXTRATO DE TERMO DE DOAÇÃO

Termo de Doação - CONV-PIBID 124/2010. Doador: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES. CNPJ: 00.889.834/0001-08. Donatário: Universidade Estadual Paulista "Julio de Mesquita Filho" - UNESP. Objeto: Doação de bens adquiridos por Universidade Estadual Paulista "Julio de Mesquita Filho", com recursos provenientes de convênio concedido pela Fundação CAPES. Fundamento Legal: Artigos 1.165 e seguintes do Código Civil Brasileiro, Decreto nº 99.658 de 30/10/90, Lei 8.666 de 21 de junho de 1993. Signatário pela CAPES: Carlos Cezar Modernel Lenuzza - Diretor de Formação de Professores da Educação Básica e pela IES: Sandro Roberto Valentin - Reitor.

RETIFICAÇÃO

Na Publicação do DOU de 17/09/2018, Seção 3, Página 28 e 29, Diretoria de Formação de Professores da Educação Básica; Extrato de Acordo de Cooperação Técnica; Instituição: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL; CNPJ: 15461510/0001-33; Onde se lê: Processo: 23038.011024/2018-08... Leia-se: Processo: 23038.011921/2018-11...

**EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS
HOSPITALARES**

EBSERH - FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
DA UFS

**EXTRATO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO
Nº 90004/2018 - UASG 155017**

Nº Processo: 23530001572201851. Objeto: Inscrição no curso de Enfermagem em Endoscopia Digestiva para formação das colaboradoras Patrícia Leandro Cardoso e Fabiana Nascimento Silva do HU/UFS/EBSERH. Total de Itens Licitados: 00001. Fundamento Legal: Art. 25º, Inciso II da Lei nº 8.666 de 21/06/1993.. Justificativa: Necessidade de capacitação e atualização da equipe na realização de Endoscopia Digestiva. declaração de Inexigibilidade em 21/09/2018. EDELZIO ALVES COSTA JUNIOR. Gerente Administrativo. Ratificação em 21/09/2018. ANGELA MARIA DA SILVA. Superintendente. Valor Global: R\$ 240,00. CNPJ CONTRATADA : 06.191.747/0001-50 DI MAGNAVITA PRODUCOES E EVENTOS LTDA.

(SIDE - 25/09/2018) 155017-26443-2018NE800017

o licitante deverá obedecer este último. Este Edital poderá ser retirado no DEPAD, à Avenida Maracanã 229, Bloco A, sala 206 - Maracanã, mediante apresentação do carimbo com CNPJ da firma, e terá um custo reprográfico de R\$ 0,10 (Dez Centavos) por página, ou no endereço eletrônico <http://www.comprasgovernamentais.gov.br/>.

LUANA CARRILHO COSTA
Pregoeira

(SIASGnet - 25/09/2018) 153010-15244-2018NE800053

**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLOGICA DE MINAS GERAIS**

EXTRATO DE CONTRATO Nº 46/2018 - UASG 153015

Nº Processo: 23062012069201894. PREGÃO SISPP Nº 60/2018. Contratante: CENTRO FEDERAL DE EDUCACAO -TECNOLOGICA DE MINAS GERAIS. CNPJ Contratado: 15072268000106. Contratado : DENISE NEVES DA SILVA - EIRELI -.Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços para realização de cerimônia de abertura dos Jogos dos Institutos Federais (JIF's) 2018 etapa regional sudeste. Fundamento Legal: Lei 8666/93. Vigência: 24/08/2018 a 23/12/2018. Valor Total: R\$149.000,00. Fonte: 100000000 - 2018NE801204 Fonte: 8100000000 - 2018NE801205 Fonte: 8100000000 - 2018NE801206 Fonte: 8100000000 - 2018NE801207 Fonte: 8100000000 - 2018NE801208 Fonte: 8100000000 - 2018NE801209 Fonte: 8100000000 - 2018NE801210 Fonte: 8100000000 - 2018NE801211 Fonte: 100000000 - 2018NE801212. Data de Assinatura: 24/08/2018.

(SICON - 25/09/2018) 153015-15245-2018NE800001

EXTRATO DE CONTRATO Nº 64/2018 - UASG 153015

Nº Processo: 23062011206201873. DISPENSA Nº 177/2018. Contratante: CENTRO FEDERAL DE EDUCACAO -TECNOLOGICA DE MINAS GERAIS. CNPJ Contratado: 00000028000129. Contratado : TARGET ENGENHARIA E CONSULTORIA -LTDA.. Objeto: Acesso online de 297 normas técnicas brasileiras e Mercosul - Anexo II, estabelecidos pelos comitês brasileiros de normas técnicas. Fundamento Legal: Lei 8666. Vigência: 25/09/2018 a 24/09/2019. Valor Total: R\$7.950,00. Fonte: 8100000000 - 2018NE800661. Data de Assinatura: 25/09/2018.

(SICON - 25/09/2018) 153015-15245-2018NE800001

EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO Nº 74/2018

O Diretor Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, CEFET-MG, autarquia de regime especial, vinculada ao Ministério da Educação, no uso de suas atribuições legais, resolve: Homologar o resultado final do Processo Seletivo Simplificado destinado a selecionar candidatos, visando a contratação de professor por tempo determinado, para o CEFET-MG, na Unidade de Leopoldina, nos termos do Edital nº 74 de 28 de agosto de 2018, na disciplina relacionada a seguir: DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO E MECÂNICA (Usinagem Convencional) - Classificados: 1º - Ronaldo Alves de Oliveira; 2º - Adriano Zene de Sousa; 3º - Paulo Henrique Silva Lopes. Homologo o resultado final do Processo Seletivo Simplificado de Professor, conforme o Edital nº 74 de 28/08/2018.

FLÁVIO ANTÔNIO DOS SANTOS

**EBSERH - FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
DE BRASÍLIA**

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2018 - UASG 155009

Número do Contrato: 3/2017. Nº Processo: 23522001226201791. INEXIGIBILIDADE Nº 1226/2017. Contratante: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS -HOSPITALARES - EBSERH. CNPJ Contratado: 07522669000192. Contratado : CEB DISTRIBUICAO S.A. -.Objeto: Supressão do medidor de energia da Administração com Identificador CEB nº 1.638.785-6, importando na redução, na forma do art. 65 da Lei 8.666/93, representando o percentual de 12,185%. Fundamento Legal: Lei 8.666/93. Valor Total: R\$247.202,62. Fonte: 6153000300 - 2018NE801724. Data de Assinatura: 19/09/2018.

(SICON - 25/09/2018)

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2018 - UASG 155009

Número do Contrato: 13/2016. Nº Processo: 23039000869201513. PREGÃO SISPP Nº 137/2015. Contratante: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS -HOSPITALARES - EBSERH. CNPJ Contratado: 60619202004992. Contratado : LINDE GASES LTDA -.Objeto: Prorrogação da Vigência para o período de 13/09/2018 a 07/11/2019. Fundamento Legal: Lei 8.666/1993. Vigência: 13/09/2018 a 07/11/2019. Valor Total: R\$337.719,84. Fonte: 6153000300 - 2018NE800974. Data de Assinatura: 11/09/2018.

(SICON - 25/09/2018)

**EBSERH - FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
DE JUIZ DE FORA**

**AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 55/2018 - UASG 155903**

Nº Processo: 23765002293201851. Objeto: Pregão Eletrônico - Sistema de Registro de preço (SRP), para aquisição de MATERIAL HOSPITALAR e MATERIAL DE CAMA E MESA (Colchões hospitalares, Colchão caixa de ovo, Capa para colchão, etc) a fim de abastecer o Hospital Universitário da UFJF - Filial Ebsersh, conforme condições, quantidades e exigências, estabelecidas neste instrumento.. Total de Itens Licitados: 7. Edital:

26/09/2018 das 08h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00. Endereço: Catulo Breviglieri S/n, Santa Catarina - Juiz de Fora/MG ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155903-5-00055-2018. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2018 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 08/10/2018 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: .

LUCIANA LEITAO JUSTINO
Agente de Licitação

(SIASGnet - 25/09/2018) 155903-26443-2018NE800262

**AVISO DE LICITAÇÃO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 60/2018 - UASG 155903**

Nº Processo: 23765002422201819. Objeto: Sistema de Registro de preço (SRP), para aquisição de Materiais Químicos, Médico Hospitalares e Laboratoriais (bolsas para transferência, bolsas para aférese, reagentes, etc.) a fim de abastecer o Hospital Universitário da UFJF - Filial Ebsersh, conforme condições, quantidades e exigências, estabelecidas neste instrumento.. Total de Itens Licitados: 14. Edital: 26/09/2018 das 08h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00. Endereço: Catulo Breviglieri S/n, Santa Catarina - Juiz de Fora/MG ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/155903-5-00060-2018. Entrega das Propostas: a partir de 26/09/2018 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 08/10/2018 às 14h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: .

GUSTAVO CAMPAGNOLI MANCINELLI
Agente de Licitação

(SIASGnet - 25/09/2018) 155903-26443-2018NE800262

**EBSERH - FILIAL HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
MARIA APARECIDA PEDROSSIAN**

EXTRATO DE CONTRATO

Contrato de Comodato nº 28/2018 - Processo Administrativo nº 23538.000163/2018-67- Pregão Eletrônico 34/2018. OBJETO: a cedência a título de comodato de instrumental necessário para os itens 10, 73, 77 e 78. Empresa: 1) ENDOSURGICAL IMPORTAÇÃO E COMERCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA, CNPJ 03.785.610/0001-36. Valor Total dos equipamentos cedido em Comodato é R\$ 167.333,48 (Cento e sessenta e sete mil,