

COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARÁ

AVISO DE LICITAÇÃO

AVISO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 43/2018

A Companhia de Saneamento do Estado do Pará - COSANPA, através de sua Pregoeira, nomeada pela Portaria nº 1327/2018, torna pública a abertura do processo licitatório PREGÃO ELETRÔNICO Nº 43/2018, tipo "Menor Preço Global por Lote", cujo objeto é a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE REBOBINAGEM EM ENROLAMENTOS DOS ESTADORES DE MOTORES ELÉTRICOS TRIFÁSICOS DE BAIXA TENSÃO (220, 220/380, 380 E 440 VOLT) PARA BOMBAS SUBMERSAS DE POÇOS ARTESIANOS NOS MUNICÍPIOS DE BELÉM E SANTARÉM, NO ESTADO DO PARÁ, conforme especificações contidas nos Anexos deste Edital. A abertura realizar-se-á no dia 20 de Dezembro de 2018, às 10:00 (dez) horas (horário de Brasília), no sítio www.comprasnet.gov.br UASG 925802. O Edital encontra-se disponível na internet nos endereços eletrônicos www.comprasnet.gov.br, www.compraspara.pa.gov.br e www.cosanpa.pa.gov.br, contatos pelo telefone (91) 3202-8534 ou correio eletrônico patricia.cunha@cosanpa.pa.gov.br ou pregaocosanpa@yahoo.com, no horário de 08:00 às 12:00 hs e 13:00 às 17:00 hs.

Belém, 26 de novembro de 2018.
Patricia Regina Leotty da Cunha
Pregoeira
Visto:
CLÁUDIO LUCIANO DA ROCHA CONDE
Presidente

Protocolo: 387082

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 34/2018 PROCESSO Nº 53/2018

O presidente da Companhia de Saneamento do Pará, no uso de suas atribuições conferidas por Lei e considerando o resultado apresentado pela Pregoeira da COSANPA, instruído nos autos do processo nº 53/2018, referente ao Pregão Eletrônico nº 34/2018-COSANPA/Pa, cujo objeto é a aquisição de materiais hidráulicos/hidrossanitários, civil e ferramentas de uso em serviços de manutenção predial, para aplicação nos setores e unidades da COSANPA, localizados nos municípios de Belém, Ananindeua e Marituba/PA, de acordo com as características técnicas descritas no Termo de Referência Técnica - Anexo I do Edital e anexos, que são partes integrantes e indivisíveis do instrumento convocatório, no valor orçado de R\$ 166.539,21 (Cento e Sessenta e Seis Mil, Quinhentos e Trinta e Nove Reais e Vinte e Um Centavos), e considerando que o processo encontra-se em conformidade com as normas legais,

RESOLVE:
I - ACATAR, o Parecer Jurídico conclusivo nº 474/2018 - PJJ;
II - HOMOLOGAR, nos termos do Art. 51, inciso X da Lei Federal nº 13.303/2016, e do Art. 4º, inciso XXII da Lei Federal nº 10.520/2002, os atos praticados pela Pregoeira e o objeto licitado, em favor da empresa SENTINELA DO VALE COMERCIAL EIRELI, CNPJ nº 29.843.035/0001-74, vencedora dos Lotes 1 e 3, no valor proposto de R\$ 37.316,57 (Trinta e Sete Mil, Trezentos e Dezesseis Reais e Cinquenta e Sete Centavos), e em favor da empresa J.A.V. ANANIAS, CNPJ nº 23.953.890/0001-51, vencedora do Lote 2, no valor proposto R\$ 118.550,50 (Cento e Dezoito Mil, Quinhentos e Cinquenta Reais e Cinquenta Centavos), por terem apresentado propostas mais vantajosas para a Administração Pública. A presente licitação resultou no valor total de R\$ 155.867,07 (Cento e Cinquenta e Cinco Mil Oitocentos e Sessenta e Sete Reais e Sete Centavos).
Belém/PA, 26 de novembro de 2018.
CLÁUDIO LUCIANO DA ROCHA CONDE
Presidente

Protocolo: 387084

COMPANHIA DE HABITAÇÃO DO ESTADO DO PARÁ

PORTARIA Nº 131/2018 - PRESI

A DIRETORA PRESIDENTE DA COMPANHIA DE HABITAÇÃO DO ESTADO DO PARÁ-COHAB/PA, usando de suas atribuições legais e estatutárias e, CONSIDERANDO o afastamento da Chefa da Assessoria Jurídica, ANDREA CUNHA LIMA DA COSTA no período de 20.11.2018 a

09.12.2018, referente ao período de gozo de férias.
R E S O L V E:
DESIGNAR a Assessora Técnica PAMELLA REJANE KEMPER CAMPANHARO, Matrícula nº 5929401/1, para substituir a referida Chefa da Assessoria, no período de 20.11.2018 a 09.12.2018.
FAZER vigorar os efeitos da presente Portaria a partir de 20.11.2018. DÊ-SE CIÊNCIA, PUBLIQUE-SE, REGISTRE-SE E CUMPRA-SE.
Belém, 23 de novembro de 2018
LUCILENE BASTOS FARINHA SILVA
Diretora Presidente

Protocolo: 387337

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

PORTARIA Nº 375 DE 27 DE NOVEMBRO DE 2018

O SECRETÁRIO DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA, COM BASE NO DECRETO DE 01.01.2015, e usando de suas atribuições legais, CONSIDERANDO o disposto no Decreto nº 870, de 04 de outubro de 2013;

CONSIDERANDO ainda, os termos do Processo nº 2018/462713.

R E S O L V E:

Art.1º - DESIGNAR o servidor IVALDO DAS DORES SILVA, Identidade Funcional nº 57201099/2, para acompanhar e fiscalizar a execução do Convênio de Cooperação Técnica nº 022/2018, firmado pela Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Educação Profissional de Tecnológica - SECTET e Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial - SENAI / Departamento Regional Pará - DR/PA, tem como objeto realizar ações conjuntas para o incremento da formação profissional, inovação e transferência de tecnologia para os setores têxteis, joalheria, calçados, mineração, metal mecânica, automação industrial, construção civil e alimentos visando solucionar os gargalos de recursos humanos qualificados e especializados para as atividades produtivas no Pará. Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação

DÊ-SE CIÊNCIA, REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE. Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Educação Profissional e Tecnológica, em 27 de novembro de 2018.

ALEX FIÚZA DE MELLO
Secretário de Estado.

Protocolo: 387372

FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE AMPARO A ESTUDOS E PESQUISAS

ERRATA

Protocolo nº 386708 - Portaria nº 197/2018 - GABINETE, 23 de Novembro de 2018, Publicada em 27/11/2018, no DOE nº 33747.

Onde se lê: ... Matrícula nº 5918349/1;

Leia-se: ... Matrícula nº 5918281/1.

Protocolo: 387176

AVISO DE RESULTADO DE LICITAÇÃO

FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE AMPARO A ESTUDOS E PESQUISAS (FAPESPA) CHAMADA Nº 012/2017 - APOIO

AO DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS ASSISTIVAS NOVO RESULTADO PRELIMINAR DE AVALIAÇÃO DA ETAPA 1: ENQUADRAMENTO

CONSIDERANDO:

As propostas submetidas via SIGAMAZÔNIA;
As documentações impressas, entregues após a submissão eletrônica, nos termos do item 7 da Chamada;
As documentações de "Ajustes", solicitadas pela Coordenação de Seleção e Avaliação, via e-mail, nos termos do item 7.5 da Chamada;

As documentações de correção dos motivos que ensejaram o não enquadramento das propostas, nos termos da decisão do Diretor Presidente, publicada sob protocolo nº 329007 no DOE 33643 de 25 de Junho de 2018;

A decisão do Diretor-Presidente da FAPESPA, publicada no DOE 33720 do dia 16/10/2018 e documentação entregue pelos proponentes Nonato Márcio Custódio Maia Sá e Rogéria Pimentel de Araújo Monteiro, autorizadas pela referida decisão; e

A decisão do Diretor-Presidente da FAPESPA, constante às folhas 4258 a 4260 do Processo 2017/473271, na qual são deliberados procedimentos técnicos a serem adotados no processo de Reavaliação da Etapa I: Enquadramento das propostas submetidas à Chamada 012/2017.

Após nova análise técnica de todas as 44 (quarenta e quatro) propostas, divulga-se o resultado da Etapa I: enquadramento da Chamada:

PROPONENTE	TITULO DO PROJETO	INSTITUIÇÃO	NOVO RESULTADO ETAPA 1
Ana Irene Alves de Oliveira	Desenvolvimento de colete (órtese dinâmica) de adequação postural para equoterapia com crianças com deficiência neuromotora	UEPA	NÃO ENQUADRADO
Anderson Jose	Tecnologia assistiva audiovisual para a realização do teste e programa de treinamento físico utilizando degrau	UFPA	ENQUADRADO
Andrea Lilian Marques da Costa	Tecnologia de comunicação aumentativa e alternativa integrada a dispositivos de rastreamento ocular	IFPA	NÃO ENQUADRADO
Anselmo de Athayde Costa e Silva	Desenvolvimento de aplicativo de dispositivos móveis para avaliação do risco de quedas	UFPA	ENQUADRADO
Antônio Pereira Junior	Proposta de educação assistida por câmeras para melhorar o desempenho cognitivo e social em alunos com Transtorno do Espectro Autista	UFPA	NÃO ENQUADRADO
Áureo Déo Defreitas Júnior	Órteses para violino como acessórios facilitadores ao aprendizado musical.	UFPA	ENQUADRADO
Bianchi Serique Meiguins	Aplicações de realidade virtual e aumentada para melhoramento da comunicação funcional	UFPA	ENQUADRADO
Carla Marina Costa Paxiuba	Desenvolvimento de materiais de ensino acessíveis para alunos com necessidades especiais	UFOPA	ENQUADRADO
Carlos Gustavo Resque dos Santos	Sistema de localização interna e navegação para auxílio de pessoas com deficiência visual e cognitiva utilizando sensores de dispositivos móveis	UFPA	ENQUADRADO
Christian Nunes da Silva	O uso da cartografia em sala de aula e a geoinformação como tecnologia assistiva de inclusão socioespacial	UFPA	ENQUADRADO
Daniel Rodrigues Oliveira	Desenvolvimento de luva robótica para uso como órtese para auxílio de pessoas com dificuldades motoras nas mãos.	IFPA	ENQUADRADO
Davi Barbosa Costa da Silva	Desenvolvimento de interfaces alternativas de softwares de engenharia para deficientes visuais	UFPA	ENQUADRADO
Elton Rafael Alves	Protótipo de bancada adaptada para ensino da eletrônica para alunos com deficiência visual	UNIFESSPA	NÃO ENQUADRADO
Elton Sarmanho Siqueira	Pro-Comunique: Um aplicativo Mobile de Comunicação Aumentativa e Alternativa para pessoas com mobilidade reduzida	UFPA	NÃO ENQUADRADO
Fabio Manoel França Lobato	SleepMon - Sistema não-invasivo para monitoramento de sono de pessoas idosas ou com deficiência	UFOPA	NÃO ENQUADRADO
Fernanda Martins Hatano	Projeto Entrelaço: Seleção de cães e atuação em intervenções assistidas por animais com crianças e jovens com deficiência	UFRA	ENQUADRADO
Filipe de Oliveira Saraiva	Implementação em Software Livre de um Assistente Virtual em Português para Domótica Assistiva	UFPA	NÃO ENQUADRADO
Ivanilde Apoluceno de Oliveira	Produção de materiais didáticos adaptados para público da educação especial em diferentes espaços educacionais	UEPA	NÃO ENQUADRADO
Jefferson Magalhães de Moraes	Chart-To-Speech e Chart-To-Touch: Uma aplicação em dispositivos móveis para descrição de gráficos através de voz e objetos 3D táteis	UFPA	ENQUADRADO
Jorge Lopes Rodrigues Júnior	Desenvolvimento de órteses e próteses economicamente acessíveis para pacientes hansenianos	UEPA	ENQUADRADO
José Carlos da Silva	Mapeamento de ambientes com acessibilidade arquitetônica na Amazônia: um estudo de caso na região sul e sudeste do Pará	UNIFESSPA	ENQUADRADO
Lane Viana Krejčová	Baila Parkinson: Método terapêutico utilizando o potencial da dança para atenuação sintomatológica e manutenção da independência funcional na doença de Parkinson.	UFPA	NÃO ENQUADRADO