

Diário Oficial

Estado de São Paulo

Volume 122 • Número 8 • São Paulo, quinta-feira, 12 de janeiro de 2012

continuação

realizada no endereço eletrônico www.bec.sp.gov.br, no dia 27/01/2012 às 9:00 hs e será conduzida pelo Pregoeiro, com o auxílio da Equipe de Apoio, designados nos autos do respectivo processo e indicados no sistema pela autoridade competente.

AVISO DE REPUBLICAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 57820376 – FORNECIMENTO DE 7 (SETE) VEÍCULOS TIPO FURGÃO COM TETO BAIXO COM 4 PORTAS PARA 8 (OITO) PASSAGEIROS MAIS MOTORISTA, VERSÃO PATRULHEIRA/AMBULÂNCIA NA COR PRATA PARA USO DO CORPO DE SEGURANÇA DA COMPANHIA DO METRÔ. – OC Nº 373301370932012OC00006 – CLASSE BEC/SP Nº 2320. A COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ republica a Licitação acima, em conformidade com o Decreto Estadual nº 47.297/02 e demais disposições legais pertinentes. O Edital completo estará disponível nos sites, www.bec.sp.gov.br, www.e-negociospublicos.com.br e www.metro.sp.gov.br a partir do dia 12/01/2012. A sessão pública de processamento do PREGÃO ELETRÔNICO será realizada no endereço eletrônico www.bec.sp.gov.br, no dia 30/01/2012, às 09:00horas e será conduzida pelo Pregoeiro, com o auxílio da Equipe de Apoio, designados nos autos do respectivo processo e indicados no sistema pela autoridade competente.

AVISO DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 66771176 – FORNECIMENTO DE BOMBA PARA LUBRIFICADORES DE TRILHOS. OC nº 373301370932011OC00560. CLASSE nº 9012. A COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ torna público que se encontra aberta a Licitação acima, em conformidade com o Decreto Estadual nº 47.297/02 e demais disposições legais pertinentes. O Edital completo estará disponível nos sites, www.bec.sp.gov.br, www.e-negociospublicos.com.br e www.metro.sp.gov.br a partir do dia 13/01/2012. A sessão pública de processamento do PREGÃO ELETRÔNICO será realizada no endereço eletrônico www.bec.sp.gov.br, no dia 27/01/2012, às 13h30 e será conduzida pelo Pregoeiro, com o auxílio da Equipe de Apoio, designados nos autos do respectivo processo e indicados no sistema pela autoridade competente.

AVISO DE LICITAÇÃO

A COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ informa que se encontra aberta a CONCORRÊNCIA Nº 41821213 – ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO E EXECUÇÃO DAS OBRAS CIVIS DOS TERMINAIS DE ÔNIBUS, PASSARELAS E SISTEMA VIÁRIO; DAS SALAS TÉCNICAS E COMPLEMENTAÇÃO DA ESTAÇÃO VILA PRUDENTE; DA PROTEÇÃO PARCIAL DA GALERIA DO CÔRREGO DA MÓOCA E DA INTERLIGAÇÃO ENTRE A ESTAÇÃO VILA PRUDENTE – SISTEMA MONOTRILHO E A ESTAÇÃO VILA PRUDENTE – SISTEMA METRÔ DO PROLONGAMENTO DA LINHA 2 – VERDE DA COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ. O Edital completo pode ser obtido gratuitamente por meio da Internet, no site www.metro.sp.gov.br, ou retirado no Protocolo da Gerência de Contratações e Compras, situado na Rua Boa Vista, 175 – 2º Andar – São Paulo, Capital, no período de 13/01/12 a 13/02/12, das 9h às 11h30 e das 13h30 às 16h30. As propostas e documentos exigidos para participação deverão ser entregues na sessão pública marcada para 14.02.12, às 9h, com tolerância de quinze minutos, no mesmo endereço.

COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO - METRÔ

CONCURSO PÚBLICO 02/2011
EDITAL DE RETIFICAÇÃO

A COMPANHIA DO METROPOLITANO DE SÃO PAULO – METRÔ torna pública a RETIFICAÇÃO do Edital de Abertura de Inscrições do Concurso Público 02/2011 publicado no Diário Oficial do Estado de São Paulo – Empresarial, edição de 21/12/2011, conforme segue.

ANEXO II – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
CARGOS DE NÍVEL MÉDIO OU TÉCNICO

ONDE CONSTOU:

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (MANUTENÇÃO) – MECÂNICA e TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (CORRETIVA) – MECÂNICA

Eletricidade: resistores, indutores e capacitores; circuitos em corrente contínua e corrente alternada. Instrumentos de medidas elétricas: multímetro, wattímetro e osciloscópio. Eletropneumática: atuadores, válvulas e circuitos eletropneumáticos. Máquinas elétricas: funcionamento, características, instalação e manutenção de transformadores e motores e geradores elétricos DC e AC. Instalações elétricas: diagramas multifilar e unifilar, dispositivos, luminotécnica, proteção, dimensionamento de fios, cabos e eletrodutos. Elementos de transmissão: acoplamentos, engrenagens, polias, correias, correntes, mancais de deslizamento e mancais de rolamento. Dispositivos eletroeletrônicos: diodo retificador, diodo Zener, transistor bipolar, LED, optoacoplador, sensores de proximidade, sensores fotoelétricos, sensores de temperatura, sensores ópticos, SCR, TRIAC, DIAC, relé, solenóide. Circuitos eletroeletrônicos: retificadores com filtros capacitivos, estabilizadores de tensão com circuitos integrados lineares, interface de potência a transistor e relé, controle de potência com tiristores e fonte chaveada. Comandos elétricos: dispositivos de comando e de proteção, circuitos de potência e de comando. Normas de segurança. INGLÊS: Leitura e interpretação de textos técnicos; Tradução; Conhecimento de termos técnicos da área.

LEIA-SE:

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (MANUTENÇÃO) – MECÂNICA e TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (CORRETIVA) – MECÂNICA

Eletricidade: Leis de Ohm, Kirchoff, Thevenin, resistores, indutores e capacitores, circuitos em corrente contínua e corrente alternada. Instrumentos de medidas: multímetro, paquímetro, micrômetro, torquímetro etc. Máquinas elétricas e transformadores: funcionamento, características, instalação de motores e geradores elétricos DC e AC. Instalações elétricas: diagramas multifilar e unifilar, dispositivos, luminotécnica, proteção, dimensionamento de fios, cabos e eletrodutos. Eletropneumática: atuadores, válvulas e circuitos eletropneumáticos. Estática e resistência dos materiais (decomposição de forças x-y, cálculo de esforços e reações, diagrama de momento, diagrama de esforço cortante – cisalhante); Metalurgia (dureza de materiais, tratamentos térmicos, ensaios de tração/compressão, ensaios de impacto, ensaios não destrutivos, micrografia/macrografia dos aços, diagrama ferrocarbono, metais ferrosos e não ferrosos). Elementos de máquinas (engrenagens, roldanas, polias, correias, correntes, acoplamentos de eixos, rolamentos, mancais de deslizamento, mancais de rolamentos) e elementos de fixação. Noções sobre motores de combustão interna. Hidráulica. Lubrificação de equipamentos. Solda. Processos de usinagem. Normas de segurança. INGLÊS: Leitura, interpretação de textos técnicos, Tradução e Conhecimento de termos técnicos da área.

EXCLUIR a ETAPA II – Avaliação Psicológica para os cargos de TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (Corretiva ou Restabelecimento) – ELÉTRICA, TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (Corretiva ou Restabelecimento) – ELETRÔNICA e TÉCNICO SISTEMAS METROVIÁRIOS (Corretiva) – MECÂNICA, constante dos Capítulos VII, X e XII, ficando definido que os candidatos realizarão as provas de Conhecimentos Básicos (Português, Matemática e Raciocínio lógico-matemático e Atualidades) e de Conhecimentos Específicos – ETAPA I. Os demais itens do Edital permanecem inalterados.



SECRETARIA DOS
TRANSPORTES METROPOLITANOS

GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO



Companhia Docas de São Sebastião CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2011

A Companhia Docas de São Sebastião solicita o comparecimento do seguinte candidato aprovado para o cargo de ANALISTA CONTÁBIL JR, o qual deverá comparecer no prazo de 5 (cinco) dias úteis a contar da data desta publicação, das 09h00 às 11h00, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, 2.954, 7º andar, cj.72, Jardim Paulistano, São Paulo/SP, na Gerência de Relações Corporativas/RH, para tratar de assunto referente aprovação no concurso público, munido dos documentos descritos no "item 2 do Capítulo X - DA CONTRATAÇÃO" constante do edital: ANDREIA PEREIRA FERNANDES - Inscrição No.001930-4.



SECRETARIA DE
LOGÍSTICA E TRANSPORTES

GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

IMPRIMINDO CIDADANIA COM PAPEL SOCIAL.



A Imprensa Social é o selo da Imprensa Oficial do Estado de São Paulo, em parceria com o Terceiro Setor, destinado a publicar livros com os conhecimentos e experiências de sucesso adquiridos por organizações não-governamentais nas mais diversas áreas de atuação.

Com publicações de qualidade, que podem ser lidas gratuitamente pela Internet, essas experiências de sucesso ganham maior abrangência e podem ser replicadas em outras regiões do país.

Acesse nosso site para mais informações e inscreva seu projeto.

edições

io | **imprensasocial**

www.imprensaoficial.com.br/imprensasocial

Mais Informações

SAC 0800 01234 01

sac@imprensaoficial.com.br

download
gratuito

10 anos **Imprensa Oficial**
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO