

O pedido está patente para consulta, dentro das horas de expediente, na Direcção de Serviços de Minas e Pedreiras da Direcção-Geral de Energia e Geologia, sita na Av.ª 5 de Outubro, 87-5.º Andar, 1069-039 Lisboa, entidade para quem devem ser remetidas as reclamações. O presente aviso e demais elementos estão também disponíveis na página electrónica desta Direcção-Geral.

14 de Julho de 2011. — O Subdirector Geral, *Carlos A. A. Caxaria*.
304947735

Gabinete de Planeamento Estratégico e Relações Internacionais

Despacho n.º 13107/2011

Para efeitos do disposto no n.º 6 do artigo 12.º da Lei n.º 12-A/2008, de 27 de Fevereiro, conjugado com os artigos 73.º a 78.º da Lei n.º 59/2008, de 11 de Setembro, declaro que a licenciada Marta Luísa Cardoso Ber-

nardino Batista concluiu com sucesso o seu período experimental, na carreira e categoria de Técnico Superior.

01 de Julho de 2011 — O Director-Geral, *Vitor Manuel Mendes Magriço*.

205158634

Instituto da Construção e do Imobiliário, I. P.

Aviso n.º 19529/2011

Para efeito de aplicação das fórmulas de revisão de preços a que se refere o art.º 6.º do Decreto-Lei n.º 6/2004, de 6 de Janeiro, publicam-se os valores dos índices de custos de mão-de-obra (Quadro I), de materiais (Quadro II) e de equipamentos de apoio (Quadro III), relativos aos meses de Janeiro, Fevereiro e Março de 2011, fixados por despacho de 8 de Setembro de 2011, do Secretário de Estado das Obras Públicas, Transportes e Comunicações.

QUADRO I

Índices de custos de mão-de-obra (Continente)

Base 100: Janeiro de 2004

| Código | Índices | Janeiro de 2011 | Fevereiro de 2011 | Março de 2011 |
|--------|---|-----------------|-------------------|---------------|
| | Global | 127,0 | 127,0 | 127,0 |
| | Por fórmula tipo (*): | | | |
| F01 | Edifícios de habitação | 128,1 | 128,1 | 128,1 |
| F02 | Edifícios administrativos | 128,3 | 128,3 | 128,3 |
| F03 | Edifícios escolares | 128,4 | 128,4 | 128,4 |
| F04 | Edifícios para o sector da saúde | 128,3 | 128,3 | 128,3 |
| F05 | Reabilitação ligeira de edifícios | 127,8 | 127,8 | 127,8 |
| F06 | Reabilitação média de edifícios | 127,9 | 127,9 | 127,9 |
| F07 | Reabilitação profunda de edifícios | 127,5 | 127,5 | 127,5 |
| F08 | Campos de jogos com balneários | 128,3 | 128,3 | 128,3 |
| F09 | Arranjos exteriores | 127,8 | 127,8 | 127,8 |
| F10 | Estradas | 125,6 | 125,6 | 125,6 |
| F11 | Túneis | 125,0 | 125,0 | 125,0 |
| F12 | Pontes de betão armado ou pré-esforçado | 126,5 | 126,5 | 126,5 |
| F13 | Viadutos de betão armado ou pré-esforçado | 126,7 | 126,7 | 126,7 |
| F14 | Passagens desniveladas de betão armado ou pré-esforçado | 126,5 | 126,5 | 126,5 |
| F15 | Grandes reparações de estradas | 125,9 | 125,9 | 125,9 |
| F16 | Conservação de estradas | 126,6 | 126,6 | 126,6 |
| F17 | Pavimentação de estradas | 125,5 | 125,5 | 125,5 |
| F18 | Estruturas de betão armado | 128,3 | 128,3 | 128,3 |
| F19 | Estruturas metálicas | 127,1 | 127,1 | 127,1 |
| F20 | Instalações eléctricas | 128,9 | 128,9 | 128,9 |
| F21 | Redes de abastecimento de água e de águas residuais | 125,9 | 125,9 | 125,9 |
| F22 | Barragens de terra | 128,1 | 128,1 | 128,1 |
| F23 | Redes de rega e drenagem | 126,5 | 126,5 | 126,5 |
| | Por profissões: | | | |
| P01 | Pedreiro | 127,4 | 127,4 | 127,4 |
| P02 | Armador de ferro | 123,5 | 123,5 | 123,5 |
| P03 | Carpinteiro | 125,9 | 125,9 | 125,9 |
| P04 | Espalhador de betuminosos | 122,4 | 122,4 | 122,4 |
| P05 | Ladrilhador/azulejador | 132,0 | 132,0 | 132,0 |
| P06 | Estucador | 131,8 | 131,8 | 131,8 |
| P07 | Canalizador | 122,3 | 122,3 | 122,3 |
| P08 | Electricista | 126,5 | 126,5 | 126,5 |
| P09 | Pintor | 128,0 | 128,0 | 128,0 |
| P10 | Serralheiro | 125,0 | 125,0 | 125,0 |
| P11 | Motorista | 124,2 | 124,2 | 124,2 |
| P12 | Condutor de máquinas | 122,2 | 122,2 | 122,2 |
| P13 | Servente | 132,1 | 132,1 | 132,1 |

Os índices ponderados de custos de mão-de-obra estão afectados de todos os encargos emergentes das disposições em vigor no período a que respeitam, pelo que compreendem: segurança social, seguro, caixa nacional de seguros de doenças profissionais, medicina no trabalho, férias, subsídio de férias, feriados, tolerância de ponto, faltas remuneradas, cessação e caducidade do contrato (indenização por cessação do contrato individual de trabalho e compensação por caducidade do contrato a termo certo e a prazo), inactividade devida ao mau tempo, subsídio de Natal e formação profissional.

(*) As fórmulas tipo F01 a F14 são as que constam do Despacho n.º 1592/2004 (2.ª série), de 8 de Janeiro, considerando a Rectificação n.º 383/2004 (2.ª série), de 25 de Fevereiro; as fórmulas tipo F15 a F23 constam do Despacho n.º 22 637/2004 (2.ª série), de 12 de Outubro.

QUADRO II

Índices de custos de materiais

M01 a M41 — Base 100: Dezembro de 1991
M42 a M51 — Base 100: Janeiro de 2004

| Código | Materiais | Janeiro de 2011 | Fevereiro de 2011 | Março de 2011 |
|--------|---|-----------------|-------------------|---------------|
| M01 | Britas | 104,3 | 104,2 | 104,2 |
| M02 | Areias | 89,7 | 89,8 | 89,8 |
| M03 | Inertes | 99,7 | 99,6 | 99,7 |
| M04 | Ladrilhos de calcário e granito | 96,1 | 96,1 | 96,1 |
| M05 | Cantarias de calcário e granito | 110,6 | 110,6 | 110,6 |
| M06 | Ladr. e cant. de calcário e granito | 96,4 | 96,4 | 96,4 |
| M07 | Telhas cerâmicas | 114,0 | 114,2 | 115,4 |
| M08 | Tijolos cerâmicos | 89,7 | 91,2 | 90,0 |
| M09 | Produtos cerâmicos vermelhos | 96,7 | 97,8 | 97,3 |
| M10 | Azulejos e mosaicos | 110,9 | 111,0 | 110,9 |
| M12 | Aço em varão e perfilados | 270,4 | 271,3 | 270,5 |
| M13 | Chapa de aço macio | 147,5 | 147,6 | 147,6 |
| M14 | Rede electrossoldada | 184,7 | 186,5 | 186,4 |
| M15 | Chapa de aço galvanizada | 145,4 | 145,9 | 145,8 |
| M16 | Fio de cobre nu | 300,3 | 305,8 | 305,1 |
| M17 | Fio de cobre revestido | 248,8 | 253,3 | 252,7 |
| M18 | Betumes a granel | 434,3 | 467,3 | 487,3 |
| M19 | Betumes em tambores | 478,6 | 486,0 | 535,0 |
| M20 | Cimento em saco | 144,9 | 146,1 | 143,4 |
| M21 | Explosivos | 135,4 | 136,3 | 137,2 |
| M22 | Gasóleo | 277,7 | 286,6 | 298,5 |
| M23 | Vidro | 91,7 | 110,6 | 106,5 |
| M24 | Madeiras de pinho | 139,3 | 139,3 | 139,3 |
| M25 | Madeiras especiais ou exóticas | 140,7 | 140,4 | 141,2 |
| M26 | Derivados de madeira | 125,1 | 125,1 | 139,9 |
| M27 | Aglomerado negro de cortiça | 174,1 | 174,1 | 174,1 |
| M28 | Ladrilho de cortiça | 123,8 | 123,8 | 123,8 |
| M29 | Tintas para construção civil | 262,1 | 262,1 | 263,9 |
| M30 | Tintas para estradas | 250,0 | 250,0 | 250,0 |
| M31 | Membrana betuminosa | 265,7 | 265,7 | 278,4 |
| M32 | Tubo de PVC | 110,9 | 115,0 | 115,0 |
| M33 | Tubo de PVC p/ instalações eléctricas | 177,2 | 181,5 | 181,5 |
| M34 | Blocos de betão normal | 112,7 | 112,7 | 112,7 |
| M35 | Manilhas de betão | 135,8 | 135,8 | 135,8 |
| M36 | Tubagem de fibrocimento | 157,9 | 157,9 | 157,9 |
| M37 | Chapa de fibrocimento ⁽¹⁾ | 185,8 | 185,8 | 185,5 |
| M39 | Caixilharia em alumínio anodizado | 139,4 | 141,9 | 143,3 |
| M40 | Caixilharia em alumínio termolacado | 132,9 | 135,3 | 136,7 |
| M41 | Pavimentos aligeirados de vigotas pré-esforçadas e blocos cerâmicos | 129,9 | 130,4 | 130,4 |
| M42 | Tubagem de aço e aparelhos para canalizações | 100,2 | 100,2 | 100,2 |
| M43 | Aço para betão armado | 162,9 | 186,2 | 186,2 |
| M44 | Aço para betão pré-esforçado | 154,3 | 164,3 | 166,5 |
| M45 | Perfilados pesados e ligeiros | 153,1 | 153,1 | 153,1 |
| M46 | Produtos para instalações eléctricas | 184,0 | 187,8 | 187,2 |
| M47 | Produtos pré-fabricados de betão | 95,9 | 96,5 | 97,9 |
| M48 | Produtos para ajardinamentos | 109,5 | 105,7 | 105,7 |
| M49 | Geotêxteis | 99,4 | 97,9 | 99,0 |
| M50 | Tubos e Acessórios de Ferro Fundido e Aço | 152,8 | 153,1 | 153,1 |
| M51 | Tintas para Construção Metálica | 123,5 | 123,5 | 125,6 |

⁽¹⁾ Este produto deixou de ter incorporadas fibras de amianto, que foram substituídas por outros tipos de fibras.

QUADRO III

Índices de custos de equipamentos de apoio

Base 100: Janeiro de 2004

| Índice | Janeiro de 2011 | Fevereiro de 2011 | Março de 2011 |
|-----------------------------|-----------------|-------------------|---------------|
| Equipamentos de apoio | 109,5 | 110,6 | 111,9 |

20 de Setembro de 2011. — O Presidente do Conselho Directivo,
António Flores de Andrade.

205159363

Instituto Nacional de Aviação Civil, I. P.

Aviso n.º 19530/2011

Nos termos e para os efeitos previstos no artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 66/92, de 23 de Abril, torna-se público que a White Airways S. A., requereu uma licença para exploração de serviços de transporte aéreo regular na rota Lisboa/Boavista/Lisboa.

Qualquer entidade que, legitimamente, pretenda pronunciar-se sobre o requerido pela White Airways S. A., ou apresentar candidatura alternativa deverá fazê-lo junto do Instituto Nacional de Aviação Civil, I. P., no prazo de 15 dias úteis, a contar da data de publicação deste aviso.

21 de Setembro de 2011. — O Vice-Presidente, João Confraria.
205159922