



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DA PRODUÇÃO MINERAL  
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL  
PORTARIA Nº 134 DE 23 DE MARÇO DE 2016  
DOU 28 DE MARÇO DE 2016

O SECRETÁRIO DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Ministerial nº 425, de 8 de setembro de 2005, expedida com fundamento no disposto nos arts. 7º e 43 do Decreto-lei nº 227, de 28 de fevereiro de 1967, com a redação dada pela Lei nº 9.314, de 14 de novembro de 1996, e tendo em vista o que consta do Processo DNPM nº 820.961/2010, resolve:

Art. 1º Outorgar à PORTO DE AREIA DO LAGO LTDA.

ME, concessão para lavrar AREIA, no(s) Município(s) de ANAURILÂNDIA/MS, numa área de 49,98ha, delimitada por um polígono

que tem seus vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos a seguir (Lat/Long):

22°26'39,436"S/52°52'25,922"W; 22°26'39,742"S/52°52'25,922"W;  
22°26'39,742"S/52°52'25,676"W; 22°26'40,018"S/52°52'25,676"W;  
22°26'40,018"S/52°52'25,556"W; 22°26'40,306"S/52°52'25,556"W;  
22°26'40,306"S/52°52'25,436"W; 22°26'40,582"S/52°52'25,436"W;  
22°26'40,582"S/52°52'25,322"W; 22°26'40,858"S/52°52'25,322"W;  
22°26'40,858"S/52°52'25,142"W; 22°26'41,278"S/52°52'25,142"W;  
22°26'41,278"S/52°52'25,028"W; 22°26'41,566"S/52°52'25,028"W;  
22°26'41,566"S/52°52'24,908"W; 22°26'41,842"S/52°52'24,908"W;  
22°26'41,842"S/52°52'24,794"W; 22°26'42,124"S/52°52'24,794"W;  
22°26'42,124"S/52°52'24,674"W; 22°26'42,406"S/52°52'24,674"W;  
22°26'42,406"S/52°52'24,554"W; 22°26'42,682"S/52°52'24,554"W;  
22°26'42,682"S/52°52'24,428"W; 22°26'42,970"S/52°52'24,428"W;  
22°26'42,970"S/52°52'24,314"W; 22°26'43,246"S/52°52'24,314"W;  
22°26'43,246"S/52°52'24,200"W; 22°26'43,528"S/52°52'24,200"W;  
22°26'43,528"S/52°52'24,080"W; 22°26'43,810"S/52°52'24,080"W;  
22°26'43,810"S/52°52'23,966"W; 22°26'44,086"S/52°52'23,966"W;  
22°26'44,086"S/52°52'23,846"W; 22°26'44,374"S/52°52'23,846"W;  
22°26'44,374"S/52°52'23,726"W; 22°26'44,650"S/52°52'23,726"W;  
22°26'44,650"S/52°52'23,606"W; 22°26'44,932"S/52°52'23,606"W;  
22°26'44,932"S/52°52'23,486"W; 22°26'45,208"S/52°52'23,486"W;  
22°26'45,208"S/52°52'23,372"W; 22°26'45,484"S/52°52'23,372"W;  
22°26'45,484"S/52°52'23,252"W; 22°26'45,766"S/52°52'23,252"W;  
22°26'45,766"S/52°52'23,138"W; 22°26'46,054"S/52°52'23,138"W;  
22°26'46,054"S/52°52'23,018"W; 22°26'46,330"S/52°52'23,018"W;  
22°26'46,330"S/52°52'22,880"W; 22°26'46,654"S/52°52'22,880"W;  
22°26'46,654"S/52°52'22,724"W; 22°26'47,020"S/52°52'22,724"W;  
22°26'47,020"S/52°52'23,528"W; 22°26'47,290"S/52°52'23,528"W;  
22°26'47,290"S/52°52'24,260"W; 22°26'47,560"S/52°52'24,260"W;

22°26'47,560"S/52°52'25,016"W; 22°26'47,830"S/52°52'25,016"W;  
22°26'47,830"S/52°52'25,760"W; 22°26'48,100"S/52°52'25,760"W;  
22°26'48,100"S/52°52'26,510"W; 22°26'48,376"S/52°52'26,510"W;  
22°26'48,376"S/52°52'27,260"W; 22°26'48,646"S/52°52'27,260"W;  
22°26'48,646"S/52°52'27,980"W; 22°26'48,916"S/52°52'27,980"W;  
22°26'48,916"S/52°52'28,730"W; 22°26'49,186"S/52°52'28,730"W;  
22°26'49,186"S/52°52'29,480"W; 22°26'49,456"S/52°52'29,480"W;  
22°26'49,456"S/52°52'30,212"W; 22°26'49,726"S/52°52'30,212"W;  
22°26'49,726"S/52°52'30,956"W; 22°26'49,996"S/52°52'30,956"W;  
22°26'49,996"S/52°52'31,694"W; 22°26'50,266"S/52°52'31,694"W;  
22°26'50,266"S/52°52'32,450"W; 22°26'50,536"S/52°52'32,450"W;  
22°26'50,536"S/52°52'33,188"W; 22°26'50,806"S/52°52'33,188"W;  
22°26'50,806"S/52°52'33,932"W; 22°26'51,082"S/52°52'33,932"W;  
22°26'51,082"S/52°52'34,658"W; 22°26'51,340"S/52°52'34,658"W;  
22°26'51,340"S/52°52'35,438"W; 22°26'51,622"S/52°52'35,438"W;  
22°26'51,622"S/52°52'36,170"W; 22°26'51,892"S/52°52'36,170"W;  
22°26'51,892"S/52°52'36,908"W; 22°26'52,162"S/52°52'36,908"W;  
22°26'52,162"S/52°52'37,640"W; 22°26'52,426"S/52°52'37,640"W;  
22°26'52,426"S/52°52'38,402"W; 22°26'52,702"S/52°52'38,402"W;  
22°26'52,702"S/52°52'39,122"W; 22°26'52,966"S/52°52'39,122"W;  
22°26'52,966"S/52°52'39,878"W; 22°26'53,236"S/52°52'39,878"W;  
22°26'53,236"S/52°52'40,628"W; 22°26'53,512"S/52°52'40,628"W;  
22°26'53,512"S/52°52'41,360"W; 22°26'53,782"S/52°52'41,360"W;  
22°26'53,782"S/52°52'42,116"W; 22°26'54,052"S/52°52'42,116"W;  
22°26'54,052"S/52°52'42,842"W; 22°26'54,322"S/52°52'42,842"W;  
22°26'54,322"S/52°52'43,592"W; 22°26'54,592"S/52°52'43,592"W;  
22°26'54,592"S/52°52'44,336"W; 22°26'54,868"S/52°52'44,336"W;  
22°26'54,868"S/52°52'45,104"W; 22°26'55,138"S/52°52'45,104"W;  
22°26'55,138"S/52°52'45,824"W; 22°26'55,408"S/52°52'45,824"W;  
22°26'55,408"S/52°52'46,562"W; 22°26'55,678"S/52°52'46,562"W;  
22°26'55,678"S/52°52'47,312"W; 22°26'55,948"S/52°52'47,312"W;  
22°26'55,948"S/52°52'48,056"W; 22°26'56,218"S/52°52'48,056"W;  
22°26'56,218"S/52°52'48,764"W; 22°26'56,482"S/52°52'48,764"W;  
22°26'56,482"S/52°52'49,526"W; 22°26'56,758"S/52°52'49,526"W;  
22°26'56,758"S/52°52'50,276"W; 22°26'57,034"S/52°52'50,276"W;  
22°26'57,034"S/52°52'51,014"W; 22°26'57,292"S/52°52'51,014"W;  
22°26'57,292"S/52°52'51,758"W; 22°26'57,574"S/52°52'51,758"W;  
22°26'57,574"S/52°52'52,514"W; 22°26'57,838"S/52°52'52,514"W;  
22°26'57,838"S/52°52'53,282"W; 22°26'58,120"S/52°52'53,282"W;  
22°26'58,120"S/52°52'54,026"W; 22°26'58,384"S/52°52'54,026"W;  
22°26'58,384"S/52°52'54,734"W; 22°26'58,642"S/52°52'54,734"W;  
22°26'58,642"S/52°52'55,490"W; 22°26'58,918"S/52°52'55,490"W;  
22°26'58,918"S/52°52'56,234"W; 22°26'59,194"S/52°52'56,234"W;  
22°26'59,194"S/52°52'56,954"W; 22°26'59,458"S/52°52'56,954"W;  
22°26'59,458"S/52°52'57,716"W; 22°26'59,746"S/52°52'57,716"W;  
22°26'59,746"S/52°52'58,448"W; 22°27'00,004"S/52°52'58,448"W;  
22°27'00,004"S/52°52'59,174"W; 22°27'00,268"S/52°52'59,174"W;  
22°27'00,268"S/52°52'59,966"W; 22°27'00,550"S/52°52'59,966"W;  
22°27'00,550"S/52°53'00,704"W; 22°27'00,826"S/52°53'00,704"W;  
22°27'00,826"S/52°53'01,442"W; 22°27'01,084"S/52°53'01,442"W;  
22°27'01,084"S/52°53'02,192"W; 22°27'01,360"S/52°53'02,192"W;  
22°27'01,360"S/52°53'02,936"W; 22°27'01,630"S/52°53'02,936"W;

22°27'01,630"S/52°53'03,686"W; 22°27'01,894"S/52°53'03,686"W;  
22°27'01,894"S/52°53'04,406"W; 22°27'02,164"S/52°53'04,406"W;  
22°27'02,164"S/52°53'05,168"W; 22°27'02,446"S/52°53'05,168"W;  
22°27'02,446"S/52°53'05,912"W; 22°27'02,710"S/52°53'05,912"W;  
22°27'02,710"S/52°53'06,590"W; 22°27'02,968"S/52°53'06,590"W;  
22°27'02,968"S/52°53'07,346"W; 22°27'03,244"S/52°53'07,346"W;  
22°27'03,244"S/52°53'08,096"W; 22°27'03,514"S/52°53'08,096"W;  
22°27'03,514"S/52°53'08,858"W; 22°27'03,790"S/52°53'08,858"W;  
22°27'03,790"S/52°53'09,578"W; 22°27'04,048"S/52°53'09,578"W;  
22°27'04,048"S/52°53'10,340"W; 22°27'04,336"S/52°53'10,340"W;  
22°27'04,336"S/52°53'11,097"W; 22°27'04,600"S/52°53'11,097"W;  
22°27'04,600"S/52°53'11,841"W; 22°27'04,876"S/52°53'11,841"W;  
22°27'04,876"S/52°53'12,591"W; 22°27'05,152"S/52°53'12,591"W;  
22°27'05,152"S/52°53'13,311"W; 22°27'05,410"S/52°53'13,311"W;  
22°27'05,410"S/52°53'14,073"W; 22°27'05,686"S/52°53'14,073"W;  
22°27'05,686"S/52°53'14,829"W; 22°27'05,962"S/52°53'14,829"W;  
22°27'05,962"S/52°53'15,555"W; 22°27'06,226"S/52°53'15,555"W;  
22°27'06,226"S/52°53'16,311"W; 22°27'06,496"S/52°53'16,311"W;  
22°27'06,496"S/52°53'17,061"W; 22°27'06,766"S/52°53'17,061"W;  
22°27'06,766"S/52°53'17,805"W; 22°27'07,030"S/52°53'17,805"W;  
22°27'07,030"S/52°53'18,537"W; 22°27'07,300"S/52°53'18,537"W;  
22°27'07,300"S/52°53'19,299"W; 22°27'07,582"S/52°53'19,299"W;  
22°27'07,582"S/52°53'20,037"W; 22°27'07,852"S/52°53'20,037"W;  
22°27'07,852"S/52°53'20,757"W; 22°27'08,116"S/52°53'20,757"W;  
22°27'08,116"S/52°53'21,483"W; 22°27'08,386"S/52°53'21,483"W;  
22°27'08,386"S/52°53'22,245"W; 22°27'08,662"S/52°53'22,245"W;  
22°27'08,662"S/52°53'22,995"W; 22°27'08,932"S/52°53'22,995"W;  
22°27'08,932"S/52°53'23,715"W; 22°27'09,196"S/52°53'23,715"W;  
22°27'09,196"S/52°53'24,465"W; 22°27'09,472"S/52°53'24,465"W;  
22°27'09,472"S/52°53'25,191"W; 22°27'09,736"S/52°53'25,191"W;  
22°27'09,736"S/52°53'25,959"W; 22°27'10,012"S/52°53'25,959"W;  
22°27'10,012"S/52°53'26,709"W; 22°27'10,282"S/52°53'26,709"W;  
22°27'10,282"S/52°53'27,465"W; 22°27'10,558"S/52°53'27,465"W;  
22°27'10,558"S/52°53'27,657"W; 22°27'10,702"S/52°53'27,657"W;  
22°27'10,702"S/52°53'27,951"W; 22°27'10,156"S/52°53'27,951"W;  
22°27'10,156"S/52°53'28,095"W; 22°27'09,808"S/52°53'28,095"W;  
22°27'09,808"S/52°53'28,239"W; 22°27'09,466"S/52°53'28,239"W;  
22°27'09,466"S/52°53'28,383"W; 22°27'09,112"S/52°53'28,383"W;  
22°27'09,112"S/52°53'28,533"W; 22°27'08,764"S/52°53'28,533"W;  
22°27'08,764"S/52°53'28,677"W; 22°27'08,422"S/52°53'28,677"W;  
22°27'08,422"S/52°53'28,821"W; 22°27'08,080"S/52°53'28,821"W;  
22°27'08,080"S/52°53'28,965"W; 22°27'07,732"S/52°53'28,965"W;  
22°27'07,732"S/52°53'29,115"W; 22°27'07,396"S/52°53'29,115"W;  
22°27'07,396"S/52°53'29,253"W; 22°27'07,042"S/52°53'29,253"W;  
22°27'07,042"S/52°53'29,403"W; 22°27'06,706"S/52°53'29,403"W;  
22°27'06,706"S/52°53'29,547"W; 22°27'06,352"S/52°53'29,547"W;  
22°27'06,352"S/52°53'29,697"W; 22°27'06,004"S/52°53'29,697"W;  
22°27'06,004"S/52°53'29,841"W; 22°27'05,668"S/52°53'29,841"W;  
22°27'05,668"S/52°53'29,985"W; 22°27'05,320"S/52°53'29,985"W;  
22°27'05,320"S/52°53'30,129"W; 22°27'04,972"S/52°53'30,129"W;  
22°27'04,972"S/52°53'30,279"W; 22°27'04,630"S/52°53'30,279"W;  
22°27'04,630"S/52°53'30,423"W; 22°27'04,282"S/52°53'30,423"W;

22°27'04,282"S/52°53'30,567"W; 22°27'03,940"S/52°53'30,567"W;  
22°27'03,940"S/52°53'30,711"W; 22°27'03,592"S/52°53'30,711"W;  
22°27'03,592"S/52°53'30,855"W; 22°27'03,136"S/52°53'30,855"W;  
22°27'03,136"S/52°53'31,047"W; 22°27'03,064"S/52°53'31,047"W;  
22°27'03,064"S/52°53'30,849"W; 22°27'02,782"S/52°53'30,849"W;  
22°27'02,782"S/52°53'30,099"W; 22°27'02,518"S/52°53'30,099"W;  
22°27'02,518"S/52°53'29,349"W; 22°27'02,236"S/52°53'29,349"W;  
22°27'02,236"S/52°53'28,593"W; 22°27'01,966"S/52°53'28,593"W;  
22°27'01,966"S/52°53'27,831"W; 22°27'01,690"S/52°53'27,831"W;  
22°27'01,690"S/52°53'27,081"W; 22°27'01,414"S/52°53'27,081"W;  
22°27'01,414"S/52°53'26,331"W; 22°27'01,138"S/52°53'26,331"W;  
22°27'01,138"S/52°53'25,575"W; 22°27'00,868"S/52°53'25,575"W;  
22°27'00,868"S/52°53'24,819"W; 22°27'00,598"S/52°53'24,819"W;  
22°27'00,598"S/52°53'24,063"W; 22°27'00,316"S/52°53'24,063"W;  
22°27'00,316"S/52°53'23,307"W; 22°27'00,052"S/52°53'23,307"W;  
22°27'00,052"S/52°53'22,551"W; 22°26'59,770"S/52°53'22,551"W;  
22°26'59,770"S/52°53'21,801"W; 22°26'59,494"S/52°53'21,801"W;  
22°26'59,494"S/52°53'21,045"W; 22°26'59,224"S/52°53'21,045"W;  
22°26'59,224"S/52°53'20,295"W; 22°26'58,942"S/52°53'20,295"W;  
22°26'58,942"S/52°53'19,533"W; 22°26'58,672"S/52°53'19,533"W;  
22°26'58,672"S/52°53'18,783"W; 22°26'58,402"S/52°53'18,783"W;  
22°26'58,402"S/52°53'18,033"W; 22°26'58,126"S/52°53'18,033"W;  
22°26'58,126"S/52°53'17,277"W; 22°26'57,856"S/52°53'17,277"W;  
22°26'57,856"S/52°53'16,515"W; 22°26'57,574"S/52°53'16,515"W;  
22°26'57,574"S/52°53'15,765"W; 22°26'57,298"S/52°53'15,765"W;  
22°26'57,298"S/52°53'15,015"W; 22°26'57,016"S/52°53'15,015"W;  
22°26'57,016"S/52°53'14,252"W; 22°26'56,752"S/52°53'14,252"W;  
22°26'56,752"S/52°53'13,502"W; 22°26'56,476"S/52°53'13,502"W;  
22°26'56,476"S/52°53'12,752"W; 22°26'56,200"S/52°53'12,752"W;  
22°26'56,200"S/52°53'11,990"W; 22°26'55,924"S/52°53'11,990"W;  
22°26'55,924"S/52°53'11,234"W; 22°26'55,654"S/52°53'11,234"W;  
22°26'55,654"S/52°53'10,484"W; 22°26'55,378"S/52°53'10,484"W;  
22°26'55,378"S/52°53'09,728"W; 22°26'55,108"S/52°53'09,728"W;  
22°26'55,108"S/52°53'08,978"W; 22°26'54,832"S/52°53'08,978"W;  
22°26'54,832"S/52°53'08,222"W; 22°26'54,556"S/52°53'08,222"W;  
22°26'54,556"S/52°53'07,466"W; 22°26'54,280"S/52°53'07,466"W;  
22°26'54,280"S/52°53'06,710"W; 22°26'54,004"S/52°53'06,710"W;  
22°26'54,004"S/52°53'05,960"W; 22°26'53,728"S/52°53'05,960"W;  
22°26'53,728"S/52°53'05,198"W; 22°26'53,452"S/52°53'05,198"W;  
22°26'53,452"S/52°53'04,448"W; 22°26'53,182"S/52°53'04,448"W;  
22°26'53,182"S/52°53'03,692"W; 22°26'52,912"S/52°53'03,692"W;  
22°26'52,912"S/52°53'02,942"W; 22°26'52,630"S/52°53'02,942"W;  
22°26'52,630"S/52°53'02,186"W; 22°26'52,360"S/52°53'02,186"W;  
22°26'52,360"S/52°53'01,430"W; 22°26'52,084"S/52°53'01,430"W;  
22°26'52,084"S/52°53'00,674"W; 22°26'51,814"S/52°53'00,674"W;  
22°26'51,814"S/52°52'59,918"W; 22°26'51,538"S/52°52'59,918"W;  
22°26'51,538"S/52°52'59,168"W; 22°26'51,262"S/52°52'59,168"W;  
22°26'51,262"S/52°52'58,412"W; 22°26'50,986"S/52°52'58,412"W;  
22°26'50,986"S/52°52'57,662"W; 22°26'50,716"S/52°52'57,662"W;  
22°26'50,716"S/52°52'56,906"W; 22°26'50,440"S/52°52'56,906"W;  
22°26'50,440"S/52°52'56,150"W; 22°26'50,158"S/52°52'56,150"W;  
22°26'50,158"S/52°52'55,394"W; 22°26'49,888"S/52°52'55,394"W;

22°26'49,888"S/52°52'54,638"W; 22°26'49,612"S/52°52'54,638"W;  
22°26'49,612"S/52°52'53,888"W; 22°26'49,342"S/52°52'53,888"W;  
22°26'49,342"S/52°52'53,132"W; 22°26'49,066"S/52°52'53,132"W;  
22°26'49,066"S/52°52'52,376"W; 22°26'48,796"S/52°52'52,376"W;  
22°26'48,796"S/52°52'51,620"W; 22°26'48,514"S/52°52'51,620"W;  
22°26'48,514"S/52°52'50,870"W; 22°26'48,238"S/52°52'50,870"W;  
22°26'48,238"S/52°52'50,114"W; 22°26'47,962"S/52°52'50,114"W;  
22°26'47,962"S/52°52'49,358"W; 22°26'47,698"S/52°52'49,358"W;  
22°26'47,698"S/52°52'48,608"W; 22°26'47,422"S/52°52'48,608"W;  
22°26'47,422"S/52°52'47,852"W; 22°26'47,146"S/52°52'47,852"W;  
22°26'47,146"S/52°52'47,096"W; 22°26'46,870"S/52°52'47,096"W;  
22°26'46,870"S/52°52'46,340"W; 22°26'46,594"S/52°52'46,340"W;  
22°26'46,594"S/52°52'45,590"W; 22°26'46,318"S/52°52'45,590"W;  
22°26'46,318"S/52°52'44,834"W; 22°26'46,042"S/52°52'44,834"W;  
22°26'46,042"S/52°52'44,078"W; 22°26'45,766"S/52°52'44,078"W;  
22°26'45,766"S/52°52'43,322"W; 22°26'45,496"S/52°52'43,322"W;  
22°26'45,496"S/52°52'42,572"W; 22°26'45,220"S/52°52'42,572"W;  
22°26'45,220"S/52°52'41,816"W; 22°26'44,944"S/52°52'41,816"W;  
22°26'44,944"S/52°52'41,060"W; 22°26'44,668"S/52°52'41,060"W;  
22°26'44,668"S/52°52'40,310"W; 22°26'44,398"S/52°52'40,310"W;  
22°26'44,398"S/52°52'39,554"W; 22°26'44,122"S/52°52'39,554"W;  
22°26'44,122"S/52°52'38,798"W; 22°26'43,846"S/52°52'38,798"W;  
22°26'43,846"S/52°52'38,042"W; 22°26'43,576"S/52°52'38,042"W;  
22°26'43,576"S/52°52'37,292"W; 22°26'43,300"S/52°52'37,292"W;  
22°26'43,300"S/52°52'36,536"W; 22°26'43,024"S/52°52'36,536"W;  
22°26'43,024"S/52°52'35,786"W; 22°26'42,748"S/52°52'35,786"W;  
22°26'42,748"S/52°52'35,030"W; 22°26'42,478"S/52°52'35,030"W;  
22°26'42,478"S/52°52'34,274"W; 22°26'42,202"S/52°52'34,274"W;  
22°26'42,202"S/52°52'33,518"W; 22°26'41,926"S/52°52'33,518"W;  
22°26'41,926"S/52°52'32,762"W; 22°26'41,644"S/52°52'32,762"W;  
22°26'41,644"S/52°52'32,006"W; 22°26'41,380"S/52°52'32,006"W;  
22°26'41,380"S/52°52'31,256"W; 22°26'41,104"S/52°52'31,256"W;  
22°26'41,104"S/52°52'30,500"W; 22°26'40,834"S/52°52'30,500"W;  
22°26'40,834"S/52°52'29,744"W; 22°26'40,558"S/52°52'29,744"W;  
22°26'40,558"S/52°52'28,988"W; 22°26'40,282"S/52°52'28,988"W;  
22°26'40,282"S/52°52'28,238"W; 22°26'40,006"S/52°52'28,238"W;  
22°26'40,006"S/52°52'27,410"W; 22°26'39,730"S/52°52'27,410"W;  
22°26'39,730"S/52°52'26,294"W; 22°26'39,436"S/52°52'26,294"W;  
22°26'39,436"S/52°52'25,922"W; em SIRGAS2000 e em coordenadas  
cartesianas delimitada por um polígono que tem um vértice coincidente  
com o ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat.

22°26'39,436"S e Long. 52°52'25,922"W e os lados a partir desse  
vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 9,4m-S;  
7,0m-E; 8,5m-S; 3,4m-E; 8,9m-S; 3,4m-E; 8,5m-S; 3,3m-E; 8,5m-S;  
5,1m-E; 12,9m-S; 3,3m-E; 8,9m-S; 3,4m-E; 8,5m-S; 3,3m-E; 8,7m-S;  
3,4m-E; 8,7m-S; 3,4m-E; 8,5m-S; 3,6m-E; 8,9m-S; 3,3m-E; 8,5m-S;  
3,3m-E; 8,7m-S; 3,4m-E; 8,7m-S; 3,3m-E; 8,5m-S; 3,4m-E; 8,9m-S;  
3,4m-E; 8,5m-S; 3,4m-E; 8,7m-S; 3,4m-E; 8,5m-S; 3,3m-E; 8,5m-S;  
3,4m-E; 8,7m-S; 3,3m-E; 8,9m-S; 3,4m-E; 8,5m-S; 4,0m-E; 10,0m-S;  
4,5m-E; 11,3m-S; 23,0m-W; 8,3m-S; 20,9m-W; 8,3m-S; 21,6m-W;  
8,3m-S; 21,3m-W; 8,3m-S; 21,4m-W; 8,5m-S; 21,5m-W; 8,3m-S;  
20,6m-W; 8,3m-S; 21,4m-W; 8,3m-S; 21,5m-W; 8,3m-S; 20,9m-W;

8,3m-S; 21,3m-W; 8,3m-S; 21,1m-W; 8,3m-S; 21,6m-W; 8,3m-S;  
21,1m-W; 8,3m-S; 21,3m-W; 8,5m-S; 20,8m-W; 7,9m-S; 22,3m-W;  
8,7m-S; 20,9m-W; 8,3m-S; 21,1m-W; 8,3m-S; 20,9m-W; 8,1m-S;  
21,8m-W; 8,5m-S; 20,6m-W; 8,1m-S; 21,6m-W; 8,3m-S; 21,4m-W;  
8,5m-S; 20,9m-W; 8,3m-S; 21,6m-W; 8,3m-S; 20,8m-W; 8,3m-S;  
21,4m-W; 8,3m-S; 21,3m-W; 8,5m-S; 22,0m-W; 8,3m-S; 20,6m-W;  
8,3m-S; 21,1m-W; 8,3m-S; 21,5m-W; 8,3m-S; 21,3m-W; 8,3m-S;  
20,2m-W; 8,1m-S; 21,8m-W; 8,5m-S; 21,4m-W; 8,5m-S; 21,1m-W;  
7,9m-S; 21,3m-W; 8,7m-S; 21,6m-W; 8,1m-S; 22,0m-W; 8,7m-S;  
21,3m-W; 8,1m-S; 20,2m-W; 7,9m-S; 21,6m-W; 8,5m-S; 21,3m-W;  
8,5m-S; 20,6m-W; 8,1m-S; 21,8m-W; 8,9m-S; 20,9m-W; 7,9m-S;  
20,8m-W; 8,1m-S; 22,6m-W; 8,7m-S; 21,1m-W; 8,5m-S; 21,1m-W;  
7,9m-S; 21,4m-W; 8,5m-S; 21,3m-W; 8,3m-S; 21,5m-W; 8,1m-S;  
20,6m-W; 8,3m-S; 21,8m-W; 8,7m-S; 21,3m-W; 8,1m-S; 19,4m-W;  
7,9m-S; 21,6m-W; 8,5m-S; 21,5m-W; 8,3m-S; 21,8m-W; 8,5m-S;  
20,6m-W; 7,9m-S; 21,8m-W; 8,9m-S; 21,6m-W; 8,1m-S; 21,3m-W;  
8,5m-S; 21,5m-W; 8,5m-S; 20,6m-W; 7,9m-S; 21,8m-W; 8,5m-S;  
21,6m-W; 8,5m-S; 20,8m-W; 8,1m-S; 21,6m-W; 8,3m-S; 21,4m-W;  
8,3m-S; 21,3m-W; 8,1m-S; 20,9m-W; 8,3m-S; 21,8m-W; 8,7m-S;  
21,1m-W; 8,3m-S; 20,6m-W; 8,1m-S; 20,8m-W; 8,3m-S; 21,8m-W;  
8,5m-S; 21,4m-W; 8,3m-S; 20,6m-W; 8,1m-S; 21,4m-W; 8,5m-S;  
20,8m-W; 8,1m-S; 22,0m-W; 8,5m-S; 21,5m-W; 8,3m-S; 21,6m-W;  
8,5m-S; 5,5m-W; 4,4m-S; 8,4m-W; 16,8m-N; 4,1m-W; 10,7m-N;  
4,1m-W; 10,5m-N; 4,1m-W; 10,9m-N; 4,3m-W; 10,7m-N; 4,1m-W;  
10,5m-N; 4,1m-W; 10,5m-N; 4,1m-W; 10,7m-N; 4,3m-W; 10,3m-N;  
4,0m-W; 10,9m-N; 4,3m-W; 10,3m-N; 4,1m-W; 10,9m-N; 4,3m-W;  
10,7m-N; 4,1m-W; 10,3m-N; 4,1m-W; 10,7m-N; 4,1m-W; 10,7m-N;  
4,3m-W; 10,5m-N; 4,1m-W; 10,7m-N; 4,1m-W; 10,5m-N; 4,1m-W;  
10,7m-N; 4,1m-W; 14,0m-N; 5,5m-W; 2,2m-N; 5,7m-E; 8,7m-N;  
21,5m-E; 8,1m-N; 21,4m-E; 8,7m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,8m-E;  
8,5m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,4m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N;  
21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E; 8,7m-N; 21,6m-E; 8,1m-N; 21,6m-E;  
8,7m-N; 21,4m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,4m-E; 8,7m-N;  
21,8m-E; 8,3m-N; 21,4m-E; 8,3m-N; 21,4m-E; 8,5m-N; 21,6m-E;  
8,3m-N; 21,8m-E; 8,7m-N; 21,4m-E; 8,5m-N; 21,4m-E; 8,7m-N;  
21,8m-E; 8,1m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,8m-E;  
8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N;  
21,5m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E;  
8,5m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,8m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,3m-N;  
21,6m-E; 8,3m-N; 21,5m-E; 8,7m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E;  
8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,5m-N;  
21,6m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,3m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E;  
8,7m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,3m-N;  
21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E; 8,7m-N; 21,4m-E;  
8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,1m-N; 21,5m-E; 8,5m-N;  
21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,4m-E;  
8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N;  
21,5m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,4m-E;  
8,3m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N;  
21,5m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,4m-E; 8,5m-N; 21,6m-E;  
8,3m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,7m-N;  
21,6m-E; 8,1m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 21,6m-E; 8,3m-N; 21,6m-E;

8,5m-N; 21,6m-E; 8,5m-N; 21,5m-E; 8,5m-N; 23,7m-E; 8,5m-N;  
31,9m-E; 9,1m-N; 10,6m-E.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

(Cód. 4.00)

CARLOS NOGUEIRA DA COSTA JUNIOR