



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
DEPARTAMENTO NACIONAL DA PRODUÇÃO MINERAL
SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL
PORTARIA Nº 427 DE 18 DE NOVEMBRO DE 2016
DOU 22 DE NOVEMBRO 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 432, de 9 de agosto de 2016, 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 880.314/2013, resolve:

Art. 1º Outorgar à PURÍSSIMA DA AMAZONIA IND. E COM. DE AGUA E CERAMICA LTDA EPP, concessão para lavrar ÁGUA MINERAL, no(s) Município(s) de MANACAPURU/AM, numa área de 22,75ha, delimitada por um polígono que tem seus vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos a seguir (Lat/Long): 03°15'09,507"S/60°36'47,139"W;
03°15'09,507"S/60°36'44,039"W; 03°15'10,307"S/60°36'44,039"W;
03°15'10,307"S/60°36'42,539"W; 03°15'11,307"S/60°36'42,539"W;
03°15'11,307"S/60°36'41,239"W; 03°15'12,107"S/60°36'41,239"W;
03°15'12,107"S/60°36'40,439"W; 03°15'12,807"S/60°36'40,439"W;
03°15'12,807"S/60°36'39,239"W; 03°15'13,407"S/60°36'39,239"W;
03°15'13,407"S/60°36'38,439"W; 03°15'14,307"S/60°36'38,439"W;
03°15'14,307"S/60°36'37,239"W; 03°15'15,007"S/60°36'37,239"W;
03°15'15,007"S/60°36'35,739"W; 03°15'16,107"S/60°36'35,739"W;
03°15'16,107"S/60°36'34,739"W; 03°15'17,107"S/60°36'34,739"W;
03°15'17,107"S/60°36'33,239"W; 03°15'18,107"S/60°36'33,239"W;
03°15'18,107"S/60°36'31,439"W; 03°15'19,107"S/60°36'31,439"W;
03°15'19,107"S/60°36'30,439"W; 03°15'19,907"S/60°36'30,439"W;
03°15'19,907"S/60°36'28,939"W; 03°15'21,107"S/60°36'28,939"W;
03°15'21,107"S/60°36'27,439"W; 03°15'22,207"S/60°36'27,439"W;
03°15'22,207"S/60°36'25,739"W; 03°15'23,307"S/60°36'25,739"W;
03°15'23,307"S/60°36'24,339"W; 03°15'24,407"S/60°36'24,339"W;
03°15'24,407"S/60°36'23,239"W; 03°15'30,108"S/60°36'23,239"W;
03°15'30,108"S/60°36'24,239"W; 03°15'32,408"S/60°36'24,239"W;
03°15'32,408"S/60°36'26,339"W; 03°15'31,308"S/60°36'26,339"W;
03°15'31,308"S/60°36'27,739"W; 03°15'30,308"S/60°36'27,739"W;
03°15'30,308"S/60°36'29,639"W; 03°15'29,608"S/60°36'29,639"W;
03°15'29,608"S/60°36'30,739"W; 03°15'28,308"S/60°36'30,739"W;
03°15'28,308"S/60°36'32,639"W; 03°15'27,107"S/60°36'32,639"W;
03°15'27,107"S/60°36'34,439"W; 03°15'25,907"S/60°36'34,439"W;
03°15'25,907"S/60°36'36,039"W; 03°15'25,107"S/60°36'36,039"W;
03°15'25,107"S/60°36'36,939"W; 03°15'24,207"S/60°36'36,939"W;
03°15'24,207"S/60°36'38,039"W; 03°15'23,107"S/60°36'38,039"W;

03°15'23,107"S/60°36'39,739"W; 03°15'22,207"S/60°36'39,739"W;
03°15'22,207"S/60°36'41,039"W; 03°15'21,507"S/60°36'41,039"W;
03°15'21,507"S/60°36'42,239"W; 03°15'20,607"S/60°36'42,239"W;
03°15'20,607"S/60°36'44,039"W; 03°15'19,507"S/60°36'44,039"W;
03°15'19,507"S/60°36'45,239"W; 03°15'18,507"S/60°36'45,239"W;
03°15'18,507"S/60°36'46,639"W; 03°15'17,507"S/60°36'46,639"W;
03°15'17,507"S/60°36'47,939"W; 03°15'16,807"S/60°36'47,939"W;
03°15'16,807"S/60°36'49,139"W; 03°15'15,707"S/60°36'49,139"W;
03°15'15,707"S/60°36'50,639"W; 03°15'14,907"S/60°36'50,639"W;
03°15'14,907"S/60°36'49,939"W; 03°15'14,007"S/60°36'49,939"W;
03°15'14,007"S/60°36'49,339"W; 03°15'12,907"S/60°36'49,339"W;
03°15'12,907"S/60°36'48,539"W; 03°15'11,807"S/60°36'48,539"W;
03°15'11,807"S/60°36'47,839"W; 03°15'10,907"S/60°36'47,839"W;
03°15'10,907"S/60°36'47,139"W; 03°15'09,507"S/60°36'47,139"W;
em SIRGAS2000 e em coordenadas cartesianas delimitada por um polígono que tem um vértice coincidente com o ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat. 03°15'09,507"S e Long. 60°36'47,139"W e os lados a partir desse vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 95,7m-E; 24,6m-S; 46,3m-E; 30,7m-S; 40,1m-E; 24,6m-S; 24,7m-E; 21,5m-S; 37,0m-E; 18,4m-S; 24,7m-E; 27,6m-S; 37,1m-E; 21,5m-S; 46,3m-E; 33,8m-S; 30,9m-E; 30,7m-S; 46,3m-E; 30,7m-S; 55,6m-E; 30,7m-S; 30,9m-E; 24,6m-S; 46,3m-E; 36,9m-S; 46,3m-E; 33,8m-S; 52,5m-E; 33,8m-S; 43,2m-E; 33,8m-S; 34,0m-E; 175,1m-S; 30,9m-W; 70,7m-S; 64,8m-W; 33,8m-N; 43,2m-W; 30,7m-N; 58,7m-W; 21,5m-N; 34,0m-W; 39,9m-N; 58,7m-W; 36,9m-N; 55,6m-W; 36,9m-N; 49,4m-W; 24,6m-N; 27,8m-W; 27,7m-N; 34,0m-W; 33,8m-N; 52,5m-W; 27,7m-N; 40,1m-W; 21,5m-N; 37,0m-W; 27,7m-N; 55,6m-W; 33,8m-N; 37,1m-W; 30,7m-N; 43,2m-W; 30,7m-N; 40,1m-W; 21,5m-N; 37,1m-W; 33,8m-N; 46,3m-W; 24,6m-N; 21,6m-E; 27,6m-N; 18,5m-E; 33,8m-N; 24,7m-E; 33,8m-N; 21,6m-E; 27,6m-N; 21,6m-E; 43,0m-N.

Art. 2º Fica estabelecida a área de proteção desta Fonte, com extensão de 9,84 ha, delimitada por um polígono que tem seus vértices coincidentes com os pontos de coordenadas geodésicas descritos a seguir (Lat/Long): 03°15'14,563"S/60°36'36,670"W;
03°15'22,149"S/60°36'41,439"W; 03°15'15,761"S/60°36'50,975"W;
03°15'08,015"S/60°36'45,972"W; 03°15'14,563"S/60°36'36,670"W;
em SIRGAS2000 e em coordenadas cartesianas delimitada por um polígono que tem um vértice coincidente com o ponto de Coordenadas Geodésicas: Lat. 03°15'14,563"S e Long. 60°36'36,670"W e os lados a partir desse vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 275,6m-SW 32°17'13"946; 353,8m-NW 56°19'03"246; 283,7m-NE 32°59'21"246; 350,6m-SE 54°59'38"603.
Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.
(Cód. 4.00)

VICENTE HUMBERTO LÔBO CRUZ