



GUJARAT STATE FERTILIZERS & CHEMICALS LIMITED

Fertilizernagar - 391 750, Vadodara, Gujarat, India.

CIN : L99999GJ1962PLC001121 • www.gsflimited.com

NOTICE

Notice is hereby given pursuant to Regulation 29 read with Regulation 47 of the SEBI (Listing Obligation and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, that the Meeting of Board of Directors of **Gujarat State Fertilizers & Chemicals Limited** is scheduled to be held on **Thursday, the 26th May, 2022** inter-alia to consider :

1. Approving of the Audited Annual Accounts / Financial Results of the Company for the Financial Year ended 31st March, 2022, and
2. Recommendation of Dividend, if any, on the Equity Shares of the Company for the Financial Year 2021-22.

The notice is also available on Company's website www.gsflimited.com and corporate announcement section of stock exchange's website www.nseindia.com and www.bseindia.com.

For Gujarat State Fertilizers & Chemicals Limited

CS V. V. Vachhrajani

Company Secretary &

Sr. Vice President (Legal & IR)

Place: Fertilizernagar

Date: 30-04-2022





ગુજરાત સ્ટેટ ફર્ટીલાઈઝર્સ એન્ડ કેમિકલ્સ લિમિટેડ

ફર્ટીલાઈઝરનગર - ૩૬૧૭૫૦, વડોદરા, ગુજરાત, ભારત.

CIN : L99999GJ1962PLC001121 • www.gsfclimited.com

નોટિસ

સેબીના (લીસ્ટીંગ ઓબ્લીગેશન અને ડિસ્ક્લોઝર રીકવાયરમેન્ટ) નિયમન, ૨૦૧૫ના નિયમનની કલમ ૨૯ અને કલમ ૪૭ અન્વયે આથી નોટિસ આપવામાં આવે છે કે, કંપનીના બોર્ડ ઓફ ડિરેક્ટર્સની મિટિંગ શુક્રવાર તા. ૨૬મી મે, ૨૦૨૨ ના રોજ નીચેના કામકાજ માટે મળનાર છે.

૧. કંપનીના તા. ૩૧મી માર્ચ, ૨૦૨૨ ના રોજ પૂરા થતાં નાણાંકીય વર્ષના ઓડિટ થયેલા વાર્ષિક હિસાબો/નાણાંકીય પરિણામો મંજૂર કરવા અને
૨. કંપનીના ઈક્વિટી શેર પર નાણાંકીય વર્ષ ૨૦૨૧-૨૨ માટે ડિવિડન્ડની, જો હોય તો ભલામણ કરવા.

આ સાથે જણાવવાનું કે આ અંગેની નોટિસ કંપનીની વેબસાઈટ www.gsfclimited.com તથા સ્ટોક એક્સચેન્જની વેબસાઈટ www.nseindia.com તથા www.bseindia.com ના કોર્પોરેટ એનાઉન્સમેન્ટ સેક્શન પર પણ ઉપલબ્ધ છે.

ગુજરાત સ્ટેટ ફર્ટીલાઈઝર્સ એન્ડ કેમિકલ્સ લિ. વતી,

CS વી.વી.વછરાજની

કંપની સેક્રેટરી અને

સ્થળ : ફર્ટીલાઈઝરનગર

તારીખ : ૩૦-૦૪-૨૦૨૨

સીનિયર વાઈસ પ્રેસિડન્ટ (લીગલ એન્ડ આર્.આર.)

