

एक झलक

क्रिंजैक लिपिटेड को 1000

करोड़ रुपये के आईपीओ

के लिए सेवी की मंजूरी

नयी दिल्ली : कोलकाता स्थित

अग्रणी छावं भर्ती समाधान प्रदाता

क्रिंजैक लिपिटेड का आरपिक

सार्वजनिक निर्माण (आईपीओ)

लाने के लिए भारतीय प्रतिपत्ति

और विनियोग होड़ (सेवी) से

मंजूरी मिल गई है। कंपनी की

योजना इस इश्यू के जरिए 1000

करोड़ रुपये जुटाने की है।

कंपनी ने 18 नवंबर, 2024 को

सेवी के समक्ष अपने आईपीओ

के कागजात फिर से दाखिल

किए थे। यह आईपीओ पूरी तरह

से प्रोटोकोरों पर्सिंग इश्यू

शामिल नहीं होगा। क्रिंजैक

लिपिटेड का 2 रुपये प्रति

इश्यूवाली शेयर के अपिक मूल्य

वाला यह आईपीओ पूरी तरह से

प्रोमोटर द्वारा शेयरधारकों को

बेचने वाले 1,000 करोड़ रुपये

तक की बिक्री का प्रस्ताव है।

बिक्री के प्रस्ताव में पिंकी

अग्रवाल द्वारा 841 करोड़ रुपये

तक की बिक्री शेयरों और

मनीष अग्रवाल द्वारा 159 करोड़

रुपये तक की बिक्री शामिल है।

इस प्रस्ताव में पात्र कर्मचारियों

द्वारा सदर्शन के लिए आरपिक

शामिल होगा। कोलकाता के

मानकोरोपॉर्ट के कोपायलेट+

पीसी

अनुभव के साथ जोड़ी है ताकि

शानदार उत्पादकता, रचनात्मकता

और इन्वेजिंट वक्फ़ों के मिल से।

गैलेक्सी बुक5 प्रो, 360 और

गैलेक्सी बुक5 360 को लॉन्च कर

दिया है। एआई पीसी की नई रेंज

गैलेक्सी एआई की शक्ति को

मानकोरोपॉर्ट के कोपायलेट+

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपनिंग के लिए न्यूरूल

प्रोसेसिंग यनिट के साथ-साथ एआई

सेलेक्ट और फोटो रेमाइंस्टर

एआई पीसी की अपेक्षा

सेलेक्ट एवं एआई है। एआई

गैलेक्सी बुक5 सीरीज को

एआई कंपन

