

## आंध्र प्रदेश: 3 करोड़ रुपये के नकली नोट जब्त, 6 आरोपी गिरफ्तार

आंध्र प्रदेश पुलिस ने एक नकली करेंसी गिरोह का पर्दाफाश किया है। पुलिस ने दो दिन के ऑपरेशन के बाद करीब तीन करोड़ रुपये की राशि के नकली नोट जब्त किए हैं। पुलिस ने छह लोगों को भी गिरफ्तार किया है।



सांकेतिक तस्वीर

आशीष पांडेय

अमरावती, 25 जुलाई 2019, अपडेटेड 12:23 IST

आंध्र प्रदेश पुलिस ने एक नकली करेंसी गिरोह का पर्दाफाश किया है। पुलिस ने दो दिन के ऑपरेशन के बाद करीब तीन करोड़ रुपये की राशि के नकली नोट जब्त किए हैं। पुलिस ने 2.76 करोड़ रुपये की राशि की नकली करेंसी के साथ छह लोगों को गिरफ्तार किया है। पुलिस ने कुप्पम शहर के पास गिरोह के ठिकाने से बड़ी संख्या में नकली करेंसी, प्रिंटिंग मशीन, कम्प्यूटर, लैपटॉप और कच्चा माल भी बरामद किया।

एक वरिष्ठ अधिकारी वेंकट अप्पाला नायडू के अनुसार, कुप्पम में और उसके आस-पास के इलाकों में नकली नोटों के चलन के बारे में जानकारी मिली थी इसके बाद पुलिस की विशेष टीमों का गठन किया गया था। इसके बाद मंगलवार को पहली कार्रवाई में 98 हजार रुपये के नकली नोट को जब्त किया गया। साथ ही तमिलनाडु के रहने वाले दो युवकों को भी पकड़ा गया। उनसे पूछताछ के आधार पर छह लोगों को नकली नोटों के साथ रंगे हाथ पकड़ा गया था।

नकली नोट के साथ जिन छह लोगों को गिरफ्तार किया गया है उनकी पहचान के. मनिगंदन (28), के कुर्बेदन (50) और एम सुरेश कुमार (23) तमिलनाडु के कृष्णागिरी जिले के मूल निवासी के रूप में हुई जबकि एच अनंत कुमार (33), जी सुरेश रेड्डी (31) और बी हेमंत (26) चित्तूर जिले के रहने वाले हैं।

मिली जानकारी के मुताबिक, जब्त की गई 2.76 करोड़ रुपये की नकली मुद्रा 2000, 500, 200 और 100 रुपये के नोटों में है। पुलिस ने करीब 1.69 करोड़ रुपये मूल्य की पुरानी 1000 रुपये की नोट को भी बरामद किया है। पुलिस को गिरोह के ठिकानों से कम्प्यूटर, प्रिंटर भी मिले, जिसके जरिए 2000 रुपये और 500 रुपये के नकली नोट छापे गए थे।

गौरतलब है कि तीन जुलाई को कोलकाता पुलिस की स्पेशल टास्क फोर्स ने साढ़े छह लाख रुपये की राशि के नकली नोट जब्त किए थे। इस मामले में नसीरुद्दीन मोमिन (29), शाहिद एसके (28) और सुमन सरकार (23) को हिरासत में लिया गया था।

Source: <https://aajtak.intoday.in/story/andhra-pradesh-police-counterfeit-currency-chittoor-six-arrested-1-1104638.html>