

Washim District Police

Nature of Work :- Arresting Accused

Police Station :- Risod

Date of Good Work done :- 18/03/2022

Brief of the work done :-

पोलीस स्टेशन रिसोड येथे दाखल कोट्यवधीची फसवणूक व अफरातफरी च्या गुन्ह्यातील फरार मास्टर माईंड आरोपीस पोलिसांनी अटक केली असून पुढील तपास सुरु आहे.

लोकमत

शैक्षणिक संस्थेत १९.८५ कोटींचा अपहार; मास्टर माईंडला हरियाणातून अटक

खा. भावना गवळी यांनी केली होती तक्रार : सचिव, संचालक आरोपी

लोकमत न्यूज नेटवर्क

वाशिम: रिसोड येथील महिला उत्कर्ष प्रतिष्ठान व जनशिक्षण संस्था वाशिमद्वारा संचालित विविध महाविद्यालयात शैक्षणिक शुल्क व शासनाकडून मिळणाऱ्या अनुदानातील १९ कोटी ८५ लाख ४२ हजार ७५६ रुपयांचा अपहार केल्याप्रकरणी रिसोड पोलिसांनी आरोपींवर १७ मार्चला गुन्हे दाखल केले आहेत. सायबर सेल पोलिसांनी या गुन्ह्यातील मास्टर माईंड आरोपी उपेंद्र गुणवंत मुळे याला हरियाणाच्या गुडगावात हॉटेलातून ताब्यात घेत अटक केली.

महिला उत्कर्ष प्रतिष्ठान व जनशिक्षण संस्था वाशिमच्या अध्यक्ष, खासदार भावना पुंडलिकराव गवळी यांनी १२ मे २०२० रोजी रिसोड पोलिसांत फिर्याद दिली होती. त्यात

आरोपींचे अर्ज उच्च न्यायालयाने फेटाळले

संबंधित गुन्ह्यात कलम ४०९, ४६८, ४७१, भादवि व भ्रष्टाचार प्रतिबंधक (सुधारणा) अधिनियम २०१८ चे कलम १३ (१) (अ) (ब), १३ (२) समाविष्ट करण्यात आले आहेत. या गुन्ह्यातील आरोपींनी उच्च न्यायालयाच्या नागपूर खंडपीठात नमूद गुन्हे रद्द करण्यासाठी केलेले अर्ज उच्च न्यायालयाने २४ फेब्रुवारी २०२२ ला रद्द केले. तेव्हापासून सर्व आरोपी फरार झाले होते.

त्यांनी नमूद केले होते की, आरोपी अशोक नारायणराव गांडोळे व इतरांनी संबंधित संस्थेद्वारा संचालित बीएमएस महाविद्यालय, बी.फार्म, डी. फार्म व भावना पब्लिक स्कूल देगाव येथे सचिव, संचालक, कर्मचारी, सदस्य पदावर असताना २००८ ते जुलै २०१९ पर्यंत विद्यार्थ्यांची शैक्षणिक फी व शासनाकडून मिळणाऱ्या अनुदानातील १८ कोटी १८ लाख ४० हजार ८६७ रकमेचा अपहार केला

असून, अपहारित रकमेतून स्वतःच्या फायद्यासाठी वेगवेगळ्या ठिकाणी स्थावर व जंगम मालमत्ता खरेदी केल्या आहेत, या फिर्यादीवरून रिसोड पोलिसांनी आरोपींवर कलम ४०६, ४०८, ४२०, ३४ भादविनुसार गुन्हा दाखल केला होता. तपासात आरोपींनी संस्थेत अनियमिता करून अपरहारित केलेली रक्कम १९ कोटी ८५ लाख ४२ हजार ७५६ असल्याचे निष्पन्न झाले आहे.