

प्रेस नोट

बुलढाणा

दिनांक 26/06/2019

सिसिटीएनएस हा राष्ट्रीय पातळीचा प्रकल्प एन.सी.आर.बी. नवी दिल्ली कडून सर्व राज्यांमध्ये राबविण्यात येत आहे. सदर प्रकल्पांतर्गत बुलढाणा जिल्हयाचे 33 पोलीस स्टेशन संगणकीकृत करून पोलीस स्टेशनचे संपुर्ण कामकाज ऑनलाईन सुरु करण्यात आलेले आहे. सिसिटीएनएस प्रकल्पांतर्गत नागरिकांसाठी महाराष्ट्र सिटीझन पोर्टल www.mhpolice.maharashtra.gov.in सुरु करण्यात आले आहे. सदर पोर्टलवर नागरिकांकरिता सुविधा, नागरिकांकरिता नोंदणी नंतरच्या सुविधा उपलब्ध करून देण्यात आलेल्या आहेत.

पोलीस स्टेशन मलकापुर शहर येथे सिसिटीएनएस प्रणालीमध्ये दिनांक 11/06/2019 रोजी सकाळी 10.00 वा. दरम्यान विश्रामगृह मलकापुर येथे एक अनोळखी इसम मृत अवस्थेत असल्याबाबत चे फिर्यादीचे तक्रारीवरून पोलीस स्टेशन ला अकस्मात मृत्यु रजि. क्रमांक 23/2019 कलम 174 जा.फौ. अन्वये नोंद घेऊन मृत इसमाचा फोटो सिसिटीएनएस प्रणालीवर अपलोड करण्यात होता. सदर अनोळखी मृत इसमाचा शोध पोलीस उपनिरीक्षक गणेश शिंदे, पो.ना. निलेश चौधरी यांनी शोध पत्रिका तयार करून मलकापुर शहर तसेच जिल्हयातील इतर पोलीस स्टेशन च्या कार्यक्षेत्रात मृतकाची ओळख पटविण्याकरिता मृतकचे नातेवाईकाचा शोध घेतला असता कुणीही मृतकचे जवळचे नातेवाईक मिळून आले नाही.

परंतु सदर मृतकचा लहान भाऊ देवेंद्रसिंग सुरेशसिंग चौधरी रा. विजयवाडा राज्य छत्तीसगड यांनी महाराष्ट्र सिटीझन पोर्टल www.mhpolice.maharashtra.gov.in चा वापर केला असता त्यांना पोर्टलवरील अनोळखी मृतदेहाची माहिती या पर्यायाचा वापर केला असता त्यांना सिटीझन पोर्टलवर त्यांच्या भावाचा फोटो दिसल्यावरून त्यांनी पोलीस स्टेशन मलकापुर शहर सोबत संपर्क साधून सदर फोटो माझा भाऊ नामे प्रेमचंद सुरेशसिंग चौधरी वय 28 वर्षे रा. महाराष्ट्र, थाना - इमलास, जिल्हा अलीगड , राज्य उत्तरप्रदेश येथील असल्याबाबत ची माहिती मलकापुर शहर पोलीस स्टेशन ला दिल्याने अनोळखी इसमाची ओळख पटवण्यात आली. सदरचा सिसिटीएनएस प्रकल्प मा. पोलीस अधिक्षक बुलढाणा डॉ. दिलीप पाटील-भुजबळ यांचे मार्गदर्शनाखाली यशस्वीरित्या राबविण्यात येत आहे.

सिसिटीएनएस प्रकल्पांतर्गत सुरु करण्यात आलेले महाराष्ट्र सिटीझन पोर्टल वरील सुविधेचा वापर नागरिकांनी केल्यास हरविलेले इसम, अनोळखी मृतदेह, गुन्हयातील आरोपी यांची माहिती पोलीसांना मिळणेस मोलाची मदत होईल.

प्रभारी अधिकारी

सायबर पोलीस स्टेशन, बुलढाणा