

प्रेस नोट थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर दिनांक 04-11-2020

एक नफर अभियुक्त गिरफ्तार व उसके पास से एक अदद स्कूटी व एक अदद नाजायज असलहा बरामद

वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक गोरखपुर के निर्देशन में तथा पुलिस अधीक्षक नगर डा0 कौस्तुभ के पर्यवेक्षण में क्षेत्राधिकारी कैण्ट सुमित शुक्ला के नेतृत्व में थानाध्यक्ष अनिल कुमार सिंह थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर मय उ0नि0 मनीष कुमार यादव चौकी प्रभारी आजाद चौक मय टीम द्वारा थाना मुखबिर खास द्वारा सूचना पर गोपलापुर में कल दिनांक 03.11.2020 को सायं 08.30 बजे फायरिंग का वीडियो वायरल हुआ जिसके क्रम में तत्परता दिखाते हुए थाना रामगढताल पुलिस टीम द्वारा फायरिंग करने के सम्बन्ध में थाना स्थानीय पर मु0अ0सं0 1007/20 धारा 307 भादवि0 व 7 सीएलए एक्ट में मुकदमा पंजीकृत कर अभियुक्त को गिरफ्तार कर उसके पास से एक अदद नाजायज असलहा व एक अदद स्कूटी बरामद किया गया। उक्त अभियुक्तों की तलाश व दविश दिये जाने के क्रम में मुखबिर खास की सूचना पर आज दिनांक 04.11.2020 को अमर उजाला तिराहा से अभियुक्त अनुज कुमार उपरोक्त को गिरफ्तार किया गया। यह मनबढ़ किस्म के अपराधी है जो पूर्व में भी नाजायज असलहा रखने व जान से मारने जैसे अपराध में जेल जा चुका है।

गिरफ्तार अभियुक्त

1. अनुज कुमार पुत्र राम चन्दर नि0 बेतियाहाता हरिजन बस्ती थाना कैण्ट जनपद गोरखपुर उम्र करीब 22 वर्ष।

बरामदगी

1. एक अदद स्कूटी रजिस्ट्रेशन नं0 UP 53 BD 8691 टीवीए कम्पनी पेट प्लस।
2. एक अदद नाजायज असलहा।

आपराधिक इतिहास

1. मु0अ0सं0 228/18 धारा 25 आर्म्स एक्ट थाना खोराबार जनपद गोरखपुर।
2. मु0अ0सं0 229/18 धारा 307 भादवि0 थाना खोराबार जनपद गोरखपुर।
3. मु0अ0सं0 1007/20 धारा 307 भादवि0 व 7 सीएलए एक्ट थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर।
4. मु0अ0सं0 1009/20 धारा 3/25 आर्म्स एक्ट थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर।

गिरफ्तारी बरामद करने वाली पुलिस टीम

1. थानाध्यक्ष श्री अनिल कुमार सिंह थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
2. उ0नि0 श्री मनीष कुमार यादव चौकी प्रभारी आजाद चौक थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
3. उ0नि0 श्री आशीष कुमार यादव थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
4. हे0का0 लक्ष्मण सिंह थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
5. का0 कृष्णा कुशवाहा थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
6. का0 आसिफ आलम थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
7. का0 देवानन्द थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर
8. म0का0 रेनु देवी थाना रामगढताल जनपद गोरखपुर