



# BULANDSHAHR POLICE



दिनांक- 12 अक्टूबर, 2025

थाना अनूपशहर

डेविड की हत्या का 08 घंटे में सफल अनावरण, घटना में संलिप्त 03

अभियुक्त गिरफ्तार ।

अवगत कराना हैं कि आज दिनांक 12.10.2025 को थाना अनूपशहर क्षेत्रान्तर्गत ग्राम नगला भोपतपुर में खेत में 01 व्यक्ति का शव पडा मिला था जिसकी शिनाख्त डेविड पुत्र ओमप्रकाश निवासी ग्राम नगला भोपतपुर थाना अनूपशहर जनपद बुलन्दशहर के रुप में हुई थी। घटना के अनावरण हेतु वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक महोदय द्वारा स्वाट टीम एवं थाना अनूपशहर पुलिस की संयुक्त टीम गठित की गयी थी।

मृतक के पिता ओमप्रकाश पुत्र मंगल सिंह की तहरीर के आधार पर थाना अनूपशहर पर मुअसं-392/25 धारा 103(1)/238 बीएनएस पंजीकृत किया गया।

उक्त घटना के क्रम में जांच/विवेचनात्मक कार्यवाही में स्वाट टीम देहात व थाना अनूपशहर पुलिस द्वारा 03 अभियुक्तों को गिरफ्तार किया गया हैं। अभियुक्तों की गिरफ्तारी के संबंध में थाना अनूपशहर पर अग्रिम विधिक कार्यवाही करते हुए अभियुक्तों को न्यायिक अभिरक्षा में भेजा जायेगा।

गिरफ्तार अभियुक्तों का नाम पता-

1. अंजली पत्नी मुनेश निवासी ग्राम नगला भोपतपुर थाना अनूपशहर ।
2. मुनेश पुत्र प्रेमपाल निवासी उपरोक्त ।
3. प्रेमपाल पुत्र हुक्म सिंह निवासी उपरोक्त ।

घटना का कारण- अभियुक्तगण द्वारा पूछताछ पर बताया कि मृतक डेविड का अभियुक्त मुनेश की पत्नी अंजली के साथ प्रेम सम्बन्ध था जो अक्सर अंजली से मिलने उसके घर पर आया करता था। दिनांक 11.10.2025 की रात्रि को अभियुक्त मुनेश ने अपनी बहन मीना को फोन कर अंजली के कमरे में जाकर देखने को कहा गया तो मीना द्वारा कमरे में मृतक डेविड व अंजली आपत्तिजनक स्थिति में मिले। उसके बाद प्रेमपाल व उसकी बेटा मीना व मीना के पति प्रमोद द्वारा अंजली के सामने ही मृतक डेविड का गला दबाकर हत्या कर शव को गांव में ही एक खेत में डाल दिया था।

## स्वाट टीम देहात-

1. श्री पम्मी चौधरी प्रभारी स्वाट टीम देहात ।
2. है0का0 नेत्रपाल, है0का0 विकास कुमार, है0का0 कुलदीप सिंह , है0का0 अमित चौधरी, है0का0 अरुण, का0 मनीष, का0 आकाश, का0 अजय, का0 आशु।

## गिरफ्तार करने वाली पुलिस टीम-

1. श्री धर्मेन्द्र कुमार शर्मा प्रभारी निरीक्षक थाना अनूपशहर ।
2. उ0नि0 ज्ञानेश कुमार, उ0नि0 शुभम कुमार, म0उ0नि0 सविता शाक्य
3. है0का0 मनदीप पवारं, है0का0 माइकल बैसला, का0 राजीव कुमार



मीडिया सैल बुलन्दशहर ।