

# नेहरू नगर से राजापुर पुल की सड़क अक्टूबर से बनेगी



पटना | कार्यालय संवाददाता

नेहरूनगर से राजापुर पुल तक दो लेन की सड़क निर्माण का रास्ता साफ हो गया है। पथ निर्माण विभाग ने इस योजना की स्वीकृति दे दी है। पथ निगम अब इसके लिए टेंडर की प्रक्रिया शुरू करेगा। टेंडर प्रक्रिया पूरी होने के बाद अक्टूबर से निर्माण कार्य शुरू होने की संभावना है।

यह सड़क 2.5 किमी लंबी और 7 मीटर चौड़ी होगी। इसके निर्माण पर 35 करोड़ रुपये की राशि स्वीकृत हुई है। वर्तमान में यह सड़क कहीं 7 से 8 मीटर चौड़ी है तो कहीं 3 से 4 मीटर। सड़क के किनारे कुछ अतिक्रमण और बीच में नाले हैं। यह सड़क बनने के बाद

## पहल

- पथ निर्माण विभाग ने नाले पर दो लेन सड़क निर्माण को दी स्वीकृति
- पथ निर्माण निगम जल्द टेंडर की प्रक्रिया शुरू करेगा

**2.5** किमी लंबी और 7 मीटर चौड़ी होगी सड़क

**35** करोड़ रुपये की लागत से सड़क बनेगी

## जाम से मिलेगी निजात

यह सड़क चौड़ी होने पर जाम से निजात मिल जाएगी। सड़क के लिए 60 से 70 मीटर चौड़ी जमीन है। इसमें 32 से 35 मीटर की सड़क बननी है। दोनों ओर चार-चार लेन की सड़क 14-14 मीटर की होगी। सड़क के बीच एक लेन का पांच मीटर डिवाइडर होगा। यह सड़क इस कदर बनेगी कि बाद में इसपर मेट्रो भी चलाई जा सके।

स्थानीय लोगों के साथ कुर्जी से बोरिंग कैनाल रोड जाने और आने वाले लोगों को बड़ी राहत मिलेगी। गोसाईं टोला वाली सड़क को भी इसमें जोड़ा गया है। यह सड़क भी इसी के साथ बनेगी। पटना पश्चिमी पथ प्रमंडल के कार्यपालक

अभियंता सुरेश सिंह ने कहा कि अभी यह सड़क दो लेन की महज 7 मीटर चौड़ी है। वाहनों का दबाव अधिक है। शाम के समय अक्सर जाम की स्थिति बन जाती है। अक्टूबर से इसका काम शुरू होने की उम्मीद है।

**दानापुर स्टेशन-सगुना मोड़ सड़क के लिए टेंडर जल्द**: दूसरी तरफ सगुना मोड़ से दानापुर डीआरएम ऑफिस तक 8 लेन सड़क निर्माण के लिए टेंडर खुल चुका है। इसमें 7 कंपनियां शामिल हुई हैं। इसका टेक्निकल बिड बनाकर

## चार लाख आब को होगा फायदा

सड़क बनने के बाद आने-नेहरू नगर, एसके पुरी, शिवपुरी, पाटलिपुत्रा, बोरिंग के लोगों को फायदा होगा। घनी बस्ती है। अभी इन्हें राजापुर पुल आने के लिए रोड और बोरिंग कैनाल से फिर दीघा-गांधी मैदान से घूमकर राजापुर पुल पड़ता है। सड़क बनने से जाम से निजात तो मिलेगी समय भी बचेगा।

विभाग को भेजा गया है। 10 तक फाइनेंशियल बिड खुलने तक तय हुई है। उसके बाद किसी एक को काम सौंपा जाएगा। नि अनुसार करीबन एक महीने में प्रक्रिया पूरी हो जाएगी।

