

दिनांक 16.03.2026 को सम्पन्न मुख्य अभियन्ता स्तर पर गठित निविदा समिति के बैठक की कार्यवाही

बाढ़ नियंत्रण प्रमंडल, बख्तियारपुर के अल्पकालीन एन0आई0टी0 संख्या-11/2025-26 के ग्रुप संख्या-04 के तहत पटना जिला के बाढ़ प्रखंड में बाढ़ कब्रिस्तान के पास गंगा नदी के दाहिने किनारे पर कटाव निरोधक कार्य (एजेन्डा संख्या-242/321/2026) के तकनीकी बीड पर विचार करने हेतु मुख्य अभियन्ता स्तर पर गठित निविदा समिति की बैठक दिनांक 16.03.2026 को सम्पन्न हुई।

2. बैठक में उपस्थित पदाधिकारी गण :-

- (i) ई0 एजाज कलीम, मुख्य अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण, जल संसाधन विभाग, पटना।
- (ii) ई0 कुमार अभिषेक किशोर, सचिव (प्रावैधिक), मुख्य अभियन्ता कार्यालय, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण, जल संसाधन विभाग, पटना।
- (iii) ई0 कुमार अभिषेक किशोर, अधीक्षण अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण अंचल, बिहारशरीफ।
- (iv) ई0 कुणाल, कार्यपालक अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण प्रमंडल, बख्तियारपुर।



तकनीकी बीड

3. (i) कार्य का नाम :- पटना जिला के बाढ़ प्रखंड में बाढ़ कब्रिस्तान के पास गंगा नदी के दाहिने किनारे पर कटाव निरोधक कार्य (एजेन्डा संख्या-242/321/2026)।
- (ii) स्वीकृत परिमाण विपत्र की राशि :- रू0 1,92,12,678.00
- (iii) निविदा प्रकाशन का विवरण :- दैनिक जागरण समाचार पत्र दिनांक-27.02.2026
- (iv) निविदा प्राप्ति की तिथि :- दिनांक-12.03.2026 अपराह्न 3.30 बजे तक।
- (v) प्राप्त निविदाओं की सं0 :- 03 अदद।
- (vi) निविदा की प्रक्रिया :- ई-टेन्डरींग।
- (vii) प्रमंडल का नाम :- बाढ़ नियंत्रण प्रमंडल, बख्तियारपुर।
- (viii) प्रशासनिक स्वीकृति का प्रसंग एवं राशि :- प्रशासनिक स्वीकृति प्रक्रियाधीन/विभागीय पत्रांक-बाढ़(मो0)सिं0-148/2025-658 दिनांक-23.02.2026 से गो-अहेड निर्गत।

4. निविदा समिति की समीक्षा :-

अधीक्षण अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण अंचल, बिहारशरीफ के पत्रांक-638 दिनांक-13.03.2026 से प्राप्त उपरोक्त कार्य का निविदा अभिलेख, तुलनात्मक विवरणी के आधार पर की गयी समीक्षा में आलोक में निविदादाताओं की स्थिति निम्नवत् है:-

- (i) संजय कुमार, ग्राम+पो0-सबनीमा, थाना-अथमलगोला, जिला-पटना-803212:- ये तकनीकी बीड की सभी वांछित अहर्ता पूर्ण करते हैं।
- (ii) शम्भु कुमार, ग्राम+पो0-बेदौल असली, थाना-औराई, जिला- मुजफ्फरपुर, बिहार-843117:- ये तकनीकी बीड की सभी वांछित अहर्ता पूर्ण करते हैं।
- (iii) अखिलेश सिंह, रामनगर दियारा, अथमलगोला, बख्तियारपुर, पटना-803212 :- ये तकनीकी बीड की सभी वांछित अहर्ता पूर्ण करते हैं।

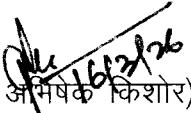
2

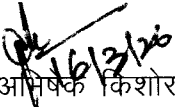
5. निविदा समिति का निर्णय :-

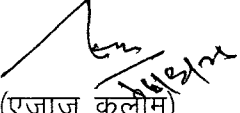
अधीक्षण अभियंता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण अंचल, बिहारशरीफ से प्राप्त वर्णित निविदा अभिलेखों तथा तुलनात्मक विवरणी पर निविदा समिति द्वारा सम्यक् रूप से समीक्षा की गई। समीक्षोपरान्त सभी कुल 03 (तीन) अदद निविदादाताओं यथा (i) संजय कुमार, ग्राम+पो0-सबनीमा, थाना-अथमलगोला, जिला-पटना-803212, (ii) शम्भु कुमार, ग्राम+पो0-बेदौल असली, थाना-औराई, जिला- मुजफ्फरपुर, बिहार-843117 एवं (iii) अखिलेश सिंह, रामनगर दियारा, अथमलगोला, बख्तियारपुर, पटना-803212 तकनीकी बीड की सभी वांछित अहर्ता पूर्ण करने के कारण तकनीकी बीड में सफल पाये गये।

उक्त के आलोक में तकनीकी बीड में सफल सभी 03 (तीन) अदद निविदादाताओं का वित्तीय बीड खोलकर अधीक्षण अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण अंचल, बिहारशरीफ को उपस्थापित करने हेतु निदेशित किया गया।


(कुणाल)
कार्यपालक अभियंता
बाढ़ नियंत्रण प्रमंडल,
बख्तियारपुर।


(कुमार आशिष केशोर)
अधीक्षण अभियन्ता
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
अंचल, बिहारशरीफ।



(कुमार आशिष केशोर)
सचिव(प्रावैधिक)
मुख्य अभियन्ता कार्यालय
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
जल संसाधन विभाग, पटना।


(एजाज कलीम)
मुख्य अभियन्ता,
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
जल संसाधन विभाग, पटना।

ज्ञापांक- 948

दिनांक- 16.03.2026

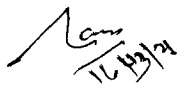
प्रतिलिपि-सूचना एवं जन-सम्पर्क पदाधिकारी, जल संसाधन विभाग, पटना को सूचनार्थ एवं विभागीय वेबसाईट पर प्रकाशन हेतु प्रेषित।

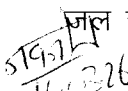

(एजाज कलीम)
मुख्य अभियन्ता,
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
जल संसाधन विभाग, पटना।

ज्ञापांक- 948

दिनांक- 16.03.2026

प्रतिलिपि-अधीक्षण अभियन्ता, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण अंचल, बिहारशरीफ को सूचनार्थ आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।



(एजाज कलीम)
मुख्य अभियन्ता,
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
जल संसाधन विभाग, पटना।


16.03.26

ज्ञापांक- 948

दिनांक- 16.03.2026

प्रतिलिपि-अभियंता प्रमुख, बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण, जल संसाधन विभाग, पटना को सूचनार्थ समर्पित।


(एजाज कलाम)

मुख्य अभियन्ता,
बाढ़ नियंत्रण एवं जल निस्सरण,
जल संसाधन विभाग, पटना।

16/03/26