

Conduct of Elections Rules 1961

(Statutory Rules and Order)

FORM 21D

(See rule 64)

(For use in Election to fill a casual vacancy when seat is contested)

Declaration of the result of Election under section 66 of the Representation of the People Act, 1951

Election to the Legislative Assembly of **Madhya Pradesh** (State/Union territory) from **89-Bandhavgarh (ST)** Assembly constituency.

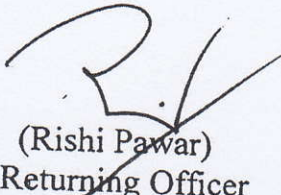
In pursuance of the provisions contained in Section 66 of the Representation of the People Act, 1951 read with rule 64 of the Conduct of Elections Rules, 1961, I declare that-

Shri Shivnarayan Singh "Lallu Bhaiya"(Name) **village Chhadakala Post Nowrazabad Distt. Umaria (M.P.)** (Address) [Sponsored by **Bharatiya Janata Party** (Name of the recognised/registered political party)] has been duly elected to fill the vacancy caused in that House by the

*resignation of **Shri Gyan Singh**

*seat of **Shri Gyan Singh** having been declared vacant.

Place - Umaria
Date - 13.04.2017


(Rishi Pawar)
Returning Officer
89-Bandhavgarh(ST)
Assembly constituency

प्रारूप 21 ड

(नियम 64 देखिए)

निर्वाचन की विवरणी

89-बांधवगढ़ (अ.ज.जा.), निर्वाचन क्षेत्र से विधानसभा के लिए उप-निर्वाचन-2017

निर्वाचन की विवरणी

क्रम संख्या	अभ्यर्थी का नाम	संबद्ध पार्टी	डाले गये मतों की संख्या	डाक मतमत्र से प्राप्त मत	योग
1	शिवनारायण सिंह "लल्लू भैया"	भारतीय जनता पार्टी	74356	0	74356
2	सावित्री सिंह	इंडियन नेशनल काँग्रेस	48880	0	48880
3	लखन सिंह बडकरे	गोंडवाना गणतंत्र पार्टी	5444	0	5444
4	विजय सिंह	भारतीय शक्ति चेतना पार्टी	1273	0	1273
5	बहन केशकली कोल	निर्दलीय	2157	0	2157


मतदाताओं की कुल संख्या	201193
"उपरोक्त में से कोई नहीं" के मतों की कुल संख्या	3194
डाले गये विधिमान्य मतों की कुल संख्या	132110
प्रतिक्षेपित मतों की कुल संख्या	-
निविदत्त मतों की कुल संख्या	-

मैं, घोषित करता हूँ कि -

श्री शिवनारायण सिंह "लल्लू भैया" (नाम)
ग्राम छादाकला पोस्ट नौरोजाबाद जिला उमरिया (पता)

उक्त स्थान को भरने के लिये सम्यक् रूप से निर्वाचित हुए हैं.

स्थान - उमरिया
दिनांक - 13/04/2017


रिटर्निंग ऑफिसर
विधानसभा क्षेत्र 89-बांधवगढ़