

प्ररूप 21 ई

(नियम 64 देखें)

निर्वाचन की विवरणी

विधानसभा निर्वाचन क्षेत्र निवाई 95 का निर्वाचन

निर्वाचन की विवरणी

क्र.सं.	अभ्यर्थी का नाम	दलीय संबद्धता	डाले गए मतों की संख्या
1.	प्रशान्त बैरवा	इंडियन नेशनल काँग्रेस	105784
2.	बनवारी लाल बैरवा	बहुजन समाज पार्टी	1534
3.	रामसहाय वर्मा	भारतीय जनता पार्टी	61895
4.	नरेश कुमार अटल	आंबेडकराईट पार्टी ऑफ इंडिया	1345
5.	बाबू लाल बैरवा	भारतीय जन हितकारी पार्टी	596
6.	पवन कुमार नवल	निर्दलीय	521

निर्वाचकों की संख्या 246941

डाले गए विधिमान्य मतों की कुल संख्या 171675

उपर्युक्त में से कोई नहीं के लिए मतों की कुल संख्या 2253

अस्वीकृत मतों की कुल संख्या 151

निविदत्त मतों की कुल संख्या 0


मैं घोषणा करता /करती हूँ कि -

श्री प्रशान्त बैरवा नाम ग्राम - पोस्ट - झिलाय तहसील - निवाई (टोंक) हाल निवासी,

आर-3, रघुविहार, लाल कोठी जयपुर पता को सीट पर विधिवत् निर्वाचित किया गया है।

स्थान: टोंक

तारीख: 11.12.2018

  
(हरिताभ कुमार आदित्य)  
रिटर्निंग आफिसर (एसडीएम)  
निवाई (95) (अ.जा.)

Conduct Of Election Rules, 1961  
(Statutory Rules and Order)

**FORM 21E**  
(See rule 64)  
**Return of Election**

Election to the **RAJASTHAN** from the NIWAI (95) (SC) constituency

Return of Election

Serial No.	Name of Candidate	Party affiliation	Number of votes polled
1	PRASHANT BAIRWA	INDIAN NATIONAL CONGRESS	105784
2	BANWARI LAL BAIRWA	BAHUJAN SAMAJ PARTY	1534
3	RAM SAHAY VERMA	BHARATIYA JANATA PARTY	61895
4	NARESH KUMAR ATAL	AMBEDKARITE PARTY OF INDIA	1345
5	BABU LAL BAIRWA	BHARTIYA JAN HITKARI PARTY	596
6	PAWAN KUMAR NAWAL	INDEPENDENT	521

---


Total number of electors - **246941**  
Total number of valid votes polled - 171675  
Total number of votes for 'None of the Above'- 2253  
Total number of rejected votes - 151  
Total number of tendered votes 0

I declare that—

SHRI PRASHANT BAIRWA (Name) OF VILLAGE POST JHILAY, TEHSIL NIWAI, DISTT.TONK  
RECENTLY R-3 RAGHUVIHAR, LAL KOTHI JAIPUR (Address) has been duly elected to fill the  
seat.

Place : TONK

Date : 11-12-2018

  
**(Haritabh Kumar Aditya)**  
**Returning Officer**  
**(SDM), Niwai (95) (SC)**