遵

[निधि २৯(১) अंधेना]

জাতীয় সংসদ নিৰ্বাচন

নির্বাচনী ব্যয় নির্বাচনর জন্য অর্থ প্রাতির সমান্য চিন্তান নির্বাধী

্ন _ি ইন এলাকার সম্ ব ও নাম		२५२, त्वयकान - ए					
ংশ নাম		32116	रक्षा द्यार	I BUDD	<i>₩</i>		
ৰ্থীৰ চিকান্য	27180	6 7676	Elms: (1)	Bins, BE	गढ़ियाः व्यविभाग		
	E COMMENSAGE OF A STATE OF THE	ক আং	শ ধ নিজ আয়ে ব্রতিক লাপ। সভাবঃ	10 Tal			
সম্ভাব্য আর্থই = 🗦 ©,00	a na amanana na arawa a 🍎 🧍 ƙasar ana		र्नेस्	namen en e	graphic market and the second results of the second		
	य व्य	લ રચાહેલ	-খ জন হইতে ধা ই যা ভৰ্মে গালন এ	क्षा वर्षा अर्			
স্থা হত্যৰ ্বিয়াণ	আত্রীয়-প্রস্ক	The second secon	আন্ত্রীয় পঞ্জনে: ট্রকান	To Set to the	আভীয়-সজনের সহতে: উৎস		
				†			
	ি শু এংশ ় ক'বুলি	সম্প্রের নি	কট হইতে বেচহাপ্র াশনিক প্রদর দ	ন্ন হিসাবে প্ৰাণা	স্ভুত্য সৰ্থ		
সন্মান্য অর্থের প্রি মাণ	আর্থাড়-বজর	e manda harroman Salidage Salada	ংগন্তীয় স্বজনের চিকান্য	下不不	আন্দ্রীয় স্বজ্ঞানের জালের উপস		
		-					
				-			

দ্ৰ অংশের প্রিমাণ	আয়ের উৎস	ব্যক্তির ঠিকানা	
7,4 4,5,45, 711,71 *6171	A STATE OF THE STA		
		The second secon	
৬ অংশ ঃ আত্মীয়-সঞ্জন ব্য	তীত অন্যান্য ব্যক্তির নিকট য	ষ্টেতে স্বেচ্ছাপ্সদোদিত দান হিলাবে প্রাপ্য	সম্ভাব্য অর্থ
er restra orrestra	ব্যক্তির নাম	टाउन रिकार	1
গ্লব্য অর্পের প্রিমাণ	Vi → W - W - W - W - W - W - W - W - W - W	1	
	•		
,			
i			
į.			
\ 			
,			
1			agent of the second
1	To the state of th	ৰ ব্যতীত অন্য কোন উৎস হইতে প্ৰাপ্য হ	ন্দ্রাব্য অর্থ
চ অংশ ঃ ক, খ, গ, খ			
ভারা অর্থে র প্রি মাণ	ন্যক্তি/প্রতিষ্ঠানের নাম ও ঠি	काना आर्यद है	A
The second section of the se			
	১ ২ মাস		

গভর্নমেন্ট প্রিন্টিং প্রেস – প্রনেস শংখা –৬৩৪/২০১৩-২০১৪/(নিঃ) –১৯-১৯-২০১৩ –১৭,০০০ কপি।

প্রাথীর স্বাক্ষর/টিপসই

ক্ষেত্ৰ হৈছিল। ক্ষিতি (১৯ ০) প্ৰস্তৰা

ক্ষেত্ৰীয় সংখ্যান নিৰ্বাহন

তে তেওু তাৰ পৰি কাউলি তাৰ্<mark>যাৰ স্থাসত সাংগতি</mark>

क्षा ज्यापित का व शहर विस्तरी।

269 (23/18/18 - C

विदेशारी एक्स्स्य द्राप्तिया क्ष

अपहर : कार्यकार, दिना: कार्यकार, हिनास्वार: अर्थनेकार सिकार: दिनार कार्यकार

किनिक्रि - ३) . ५६ २८० सिन्छन कार्य प्रतिकार निकार । । १८ १८ । १८ व्या सिन्छन कार्य प्रतिकार । । । १८०० सिन्छन

5,00,000 f-6,22,000 f

32/8/000/2

= 36,02,420/=

= 6-84,200 k

0 > > > 2 > 2 0 > 6

SIMINO

2017年1月1日 万度