

Name of Applicant:	
Registration ID :	

Interest Calculation માટે ઉદાહરણ આપેલ છે. એ મુજબ Interest calculate કરીને વિગત ભરવી.

ધારોકે 'A' નામની વ્યક્તિને 'XYZ' બેંક દ્વારા તા. : ૧૦/૦૭/૨૦૧૭ના રોજ રૂ.૧૫,૦૦,૦૦૦ની શૈક્ષણિક લોન મંજૂર કરવામાં આવી છે. જેના પર RBIની ગાર્ડસલાઈન મુજબ વ્યાજનો દર વાર્ષિક ૮.૫૦% છે. જો આ વ્યક્તિ દ્વારા બેંકમાંથી અનુક્રમે તા. : ૧૮/૧૨/૨૦૧૭ના રોજ રૂ.૫,૦૦,૦૦૦ તથા તા. : ૧૨/૧૨/૨૦૧૮ના રોજ રૂ. ૪,૦૦,૦૦૦ તથા તા.:૧૫/૧૨/૨૦૧૯ના રોજ રૂ.૬,૦૦,૦૦૦નો ઉપાડ કરવામાં આવે તો તેના પર સાદા વ્યાજની ગણતરી નીચે મુજબના પત્રક પ્રમાણે કરવામાં આવશે.

Interest Calculating Sheet													
Sr. No	Date of Disbursement	Period(01st April or from disbursement date to 31st march)	Period in days	Disbursement Amount	total Disbursement Amount	Amount on which interest to be calculated (Maximum 10,00,000)	Rate of simple Interest	Amount of Simple Interest	Other Charges				Total amount of interest (as per passbook)
									Tax	Processing charge	Penalty	Any other	
1	18/12/2017	18/12/2017-31/03/2018	103 days	5,00,000	5,00,000	5,00,000	8.50%	11,993	500	500	0	0	12,993
2		1/4/2018 to 11/12/2018	255 days	0	5,00,000	5,00,000	8.50%	29,692	800	0	0	0	30,492
3	12/12/2018	12/12/2018-31/03/2019	110 days	4,00,000	9,00,000	9,00,000	8.50%	23,055	500	0			23,555
4		1/4/2019 to 14/12/2019	258 days	0	9,00,000	9,00,000	8.50%	54,074	500	0	0	0	54,574
	15/12/2019	15/12/2019-31/03/2020	107 days	6,00,000	15,00,000	10,00,000	8.50%	24,918	500	0	1,000	0	25,418
5		1/4/2020 to 31/03/2021	365 days	0	15,00,000	10,00,000	8.50%	85,000	500	0	0	1,500	86,500

બેંક દ્વારા ઉક્ત પત્રક મુજબ વ્યાજની ગણતરી કરી ને બેંકના સહી સિક્કા સાથે પ્રમાણીત કરી આપવાનું રહેશે.