

मांग सूचना पत्र

बनाम

Ref. No. : 5606542/DN/2022

दिनांक :-15-Feb-23

162



RAMDEV RAM C/O MALA RAM

BORROWER

WARD NO. 07 GENANA Didwana, GENANA, Didwana Didwana - 341317.
Rajasthan

महोदय/ महोदया,

प्रार्थी एसके फाइनेंस लि. (पूर्व नाम एस. के. फिनकोर्प लि.) रजिस्टर्ड कार्यालय जी 1, जी 2 न्यू मार्केट खासा कोठी सर्किल जयपुर की ओर से आपको उक्त सूचना पत्र प्रेषित किया जाता है :

1. यह कि प्रार्थी एक गैर बैंकिंग वित्तीय कम्पनी है जो कम्पनी अधिनियम 1956 के तहत कार्य करती है , जिसका मुख्य कार्य अपने ग्राहकों को वित्तीय सुविधा प्रदान करना है ।
2. यह कि आपके द्वारा ऋण अनुबन्ध के सम्बन्ध संख्या 5606542 दिनांक. 8/04/2021 को निष्पादित कर एसके फाइनेंस लि. कम्पनी से. 192000 /- रुपये की ऋण राशि अपने वाहन BOLERO SLX MDI TC 2WD_MM_COMM_VEH .जिसका रजिस्ट्रेशन नम्बर RJ37UA5720 . इंजन नम्बर. GA84G29715 एवं चेसिस नम्बर. MA1PS2GAK82G12490 है , पर प्राप्त की गयी है । यह की अनुबन्ध की सहमत नियम व शर्तानुसार, उक्त ऋण की अदायगी आपके द्वारा 10735 रुपये. 24 नियमित मासिक/स्ट्रक्चर्ड किस्तों में की जानी थी ।
3. यह कि आपके द्वारा किस्तों की नियमित अदायगी नहीं की गई है। अतः इस नोटिस द्वारा आपको सूचित किया जाता हैं कि आप कि इस नोटिस को जारी करने की दिनांक तक की बकाया राशि 43558 /- रुपये एवं एग्रीमेन्ट अनुसार अन्य राशियों का भुगतान कर दें और रसीद प्राप्त कर लें।

अतः आपको नोटिस के जरिये सूचित किया जाता हैं कि इस नोटिस की प्राप्ति के 7 दिवस के भीतर आपके द्वारा देय किस्त की राशि का भुगतान नहीं किया जाता हैं तो आपके विरुद्ध एसके फाइनेंस लि. कम्पनी द्वारा वाहन को कब्जे में लेने सहित कम्पनी किये एग्रीमेन्ट अनुबन्ध के अनुसार कानूनी कार्यवाही की जावेगी । जिसकी समस्त जिम्मेदारी आप स्वयं की होगी।

अतः आप सूचित रहे।



भवदीय

अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता

एसके फाइनेंस लि

(पूर्व नाम एस. के. फिनकोर्प लि.)

(जी-1 एवं जी-2, न्यू मार्केट खासा, कोठी सर्किल जयपुर। 302001)

H.O.: G-1 & 2, New Market, Khasa Kothi Circle, Jaipur- 302001 Ph. : 18001039039

नोट—यदि आपके द्वारा मासिक किस्त की अदायगी कर दी गयी है तो उक्त नोटिस की हिदायते आप पर लागू नहीं है।

(Please Ignore this notice if the due installments has been paid this due is based Last day of Last Month)