

මුළුක තොරතුරු පත්‍රිකාව

වත්කම් අත්පත් කරගැනීම සඳහා ණය සේවාව

නිෂ්පාදනයේ ස්වභාවය	මුළුකාංග සහ ප්‍රතිලාභ	පොලී අනුපාත සහ වෙනත් ගාස්තු	පහසුකම ලබා ගත්තා පිළිවෙළ	මුළුක නියමයන් සහ කොන්දේසි
සරස සම්ති, සරස සංගම්, බහුකාරය සම්පකාර සම්ති සහ වෙනත් සම්පකාර සම්ති වත්කම් අත්පත් කරගැනීම සහ සිය අධිකිය යටතේ පවතින ඉඩකිටීම සඳහා ලබාදෙන අය සේවාව.	<ul style="list-style-type: none">උපරිම අය සීමාව - අදාළ සම්තිය සතු වත්කම් ප්‍රමාණය මත තිරණය වෙනු ඇත.කාලසීමාව - උපරිම අවුරුදු 07 කි. <p>සම්පකාර අය සඳහා අවශ්‍ය කෙරෙන ලියකියවිලි.</p> <p>විස්තර සඳහා පහත යොමුවට පිවිසෙන්න:</p> <p>https://www.sdb.lk/images/pdf/required-documents-for-cooperative-loans.pdf.</p>	<ul style="list-style-type: none">011 5411411 දුරකතන අංකය හරහා අපේ සේවා මධ්‍යස්ථානය අමතා හෝ https://www.sdb.lk/en/rates යොමුව හරහා අපගේ නිල වෙබ් අඩවියට පිවිස ඔබට වැඩුර විස්තර ලබාගත හැකිය.	මෙම එකම SDB ගාබාවට පිවිස අදාළ තොරතුරු ලබාගත හැක.	වැඩුර විස්තර සඳහා පහත යොමුව හරහා අපගේ වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න.

<https://www.sdb.lk/images/pdf/co-operative-loans-main-terms-conditions.pdf>.

පැමිණිලි යොමු කරන පිළිවෙළ:

ගනුදෙනුකරුවන් හට ඔවුන්ගේ යෝජනා සහ පැමිණිලි පහත සඳහන් ආකාරයට යොමු කළ හැක.

- 011 5411411 දුරකතන අංකයෙන් අපේ සේවා මධ්‍යස්ථානය අමතා හෝ 011 2832571 දුරකතන අංකය/customercare@sdb.lk ඊ මේල් ලිපිනය හරහා ප්‍රධාන කාර්යාලයේ පිහිටා ඇති පාරිභෝගික පැමිණිලි අංකයට යොමු කිරීමෙන් හෝ පැමිණිලි භාර ප්‍රධාන නිලධාරියා වෙත headfcpc@SDB.lk ඊ මේල් ලිපිනය හරහා පැමිණිලි යොමු කිරීම සිදු කළ හැක. පැමිණිලි සිදු කරන පිළිබඳව වැඩුර විස්තර සඳහා <https://www.sdb.lk> යොමුව හරහා අපේ නිල වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න.

මෙම පැමිණිලි තැපැල් මගින් යොමු කිරීමට:

- භාර නිලධාරී - පාරිභෝගික පැමිණිලි භාර ගැනීමේ අංශය,
ප්‍රධාන කාර්යාලය, SDB බැංකුව, අංක 12, එක්මන්චන් පාර, කිරුළපන, කොළඹ 06.
- අපේ නිෂ්පාදන සහ සේවාවන්ට අදාළ තොරතුරු ලබා ගැනීමට හෝ වෙනත් කරුණක් සම්බන්ධයෙන් අප හා සම්බන්ධ වීමට ඔබට අවශ්‍ය නම් සම්පතම ගාබාවට පිවිස හෝ අපේ දුරකතන සේවා මධ්‍යස්ථානය අමතා හෝ එය සිදුකළ හැක. සම්පතම SDB ගාබාව පිළිබඳව දැන ගැනීමට 011 5411411 දුරකතන අංකයෙන් අපේ සේවා මධ්‍යස්ථානය අමතන්න. නැතිනම් <https://www.sdb.lk> යොමුව හරහා අපගේ නිල වෙබ් අඩවියට පිවිසෙන්න.



#බබවවතින