

அஷ்டலக்ஷ்மி ஸ்லோகம்

■ ஆதிலக்ஷ்மி

ஸுமனஸ வம்தித ஸும்தரி மாதவி, சம்த்ர ஸஹோதரி ஹேமமயே
முனிகண வம்தித மோக்ஷப்ரதாயனி, மம்ஜூல பாஷிணி வேதனுதே |
பம்கஜவாஸினி தேவ ஸுபூஜித, ஸத்குண வர்ஷிணி ஸாம்தியுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, ஆதிலக்ஷ்மி பரிபாலய மாம் || 1 ||

■ தான்யலக்ஷ்மி

அயிகலி கல்மஷ னாஸினி காமினி, வைதிக ரூபினி வேதமயே
க்ஷீர ஸமுத்பவ மம்கள ரூபினி, மம்த்ரனிவாஸினி மம்த்ரனுதே |
மம்களதாயினி அம்புஜவாஸினி, தேவகணாஸ்ரித பாத்யுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, தான்யலக்ஷ்மி பரிபாலய மாம் || 2 ||

■ தைர்யலக்ஷ்மி

ஜயவரவர்ஷிணி வைஷ்ணவி பார்கவி, மம்த்ர ஸ்வரூபினி மம்த்ரமயே
ஸுரகண பூஜித ஸீக்ர பலப்ரத, ஜ்ஞான விகாஸினி ஸாஸ்த்ரனுதே |
பவபயஹாரினி பாபவிமோசனி, ஸாது ஜனாஸ்ரித பாத்யுதே
ஜய ஜயஹே மது ஸூதன காமினி, தைர்யலக்ஷ்மி பரிபாலய மாம் || 3 ||

■ கஜலக்ஷ்மி

ஜய ஜய துர்கதி னாஸினி காமினி, ஸர்வபலப்ரத ஸாஸ்த்ரமயே
ரதகஜ துரகபதாதி ஸமாவ்றுத, பரிஜன மம்டித லோகனுதே |
ஹரிஹர ப்ரஹ்ம ஸுபூஜித ஸேவித, தாப னிவாரினி பாத்யுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, கஜலக்ஷ்மி ரூபேண பாலய மாம் || 4 ||

■ ஸந்தானலக்ஷ்மி

அயிகக வாஹினி மோஹினி சக்ரிணி, ராகவிவர்தினி ஜ்ஞானமயே
குணகணவாரதி லோகஹிதைஷிணி, ஸப்தஸ்வர பூஷித கானனுதே |
ஸகல ஸுராஸுர தேவ முனிஸ்வர, மானவ வம்தித பாத்யுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, ஸம்தானலக்ஷ்மி பரிபாலய மாம் || 5 ||

■ விஜயலக்ஷ்மி

ஜய கமலாஸினி ஸத்கதி தாயினி, ஜ்ஞானவிகாஸினி கானமயே
அனுதின மர்சித கும்கம தூஸர, பூஷித வாஸித வாத்யனுதே |

கனகதராஸ்துதி வைபவ வம்தித, ஸம்கரதேஸிக மான்யபதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, விஜயலக்ஷ்மீ பரிபாலய மாம் || 6 ||

■ வித்யாலக்ஷ்மி

ப்ரணத ஸுரேஸ்வரி பாரதி பார்கவி, ஸோகவினாஸிணி ரத்னமயே
மணிமய பூஷித கர்ணவிபூஷண, ஸாம்தி ஸமாவ்றுத ஹாஸ்யமுகே |
னவனிதி தாயினி கலிமலஹாரிணி, காமித பலப்ரத ஹஸ்தயுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, வித்யாலக்ஷ்மீ ஸதா பாலய மாம் || 7 ||

■ தனலக்ஷ்மி

திமிதிமி திம்திமி திம்திமி-திம்திமி, தும்துபி னாத ஸுபூர்ணமயே
குமகும கும்கும கும்கும கும்கும, ஸம்க னினாத ஸுவாத்யனுதே |
வேத பூராணேதிஹாஸ ஸுபூஜித, வைதிக மார்க ப்ரதர்ஸயுதே
ஜய ஜயஹே மதுஸூதன காமினி, தனலக்ஷ்மி ஞுபேணா பாலய மாம் || 8 ||

பலஸ்ருதி

ஸ்லோ|| அஷ்டலக்ஷ்மீ னமஸ்துப்யம் வரதே காமருபிணி |
விஷ்ணுவக்ஷஃ ஸ்தலா ஞுடே பக்த மோக்ஷ ப்ரதாயினி ||
ஸ்லோ|| ஸம்க சக்ரகதாஹஸ்தே விஸ்வருபிணிதே ஜயஃ |
ஜகன்மாத்ரே ச மோஹின்யை மம்களம் ஸூப மம்களம் ||