

॥ श्री दश महाविद्या स्तोत्र ॥

□ Shri Das Mahavidya Stotra □

॥ ॐ गण गणपतये नमः ॥

ॐ नमस्ते चण्डिके चण्डि चण्डमुण्डविनाशिनि ।  
नमस्ते कालिके कालमहाभयविनाशिनि ॥ १ ॥  
शिवे रक्ष जगद्वात्रि प्रसीद हरवल्लभे ।  
प्रणमामि जगद्वात्रीं जगत्पालनकारिणीम् ॥ २ ॥

जगत् क्षोभकरीं विद्यां जगत्सृष्टिविधायिनीम् ।  
करालां विकटां घोरां मुण्डमालाविभूषिताम् ॥ ३ ॥  
हरार्चितां हराराध्यां नमामि हरवल्लभाम् ।  
गौरीं गुरुप्रियां गौरवर्णालङ्कारभूषिताम् ॥ ४ ॥

हरिप्रियां महामायां नमामि ब्रह्मपूजिताम् ।  
सिद्धां सिद्धेश्वरीं सिद्धविद्याधरङ्गणैर्युताम् ॥ ५ ॥  
मन्त्रसिद्धिप्रदां योनिसिद्धिदां लिङ्गशोभिताम् ।  
प्रणमामि महामायां दुर्गां दुर्गतिनाशिनीम् ॥ ६ ॥

उग्रामुग्रमयीमुग्रतारामुग्रगणैर्युताम् ।  
नीलां नीलघनश्यामां नमामि नीलसुन्दरीम् ॥ ७ ॥  
श्यामाङ्गीं श्यामघटितां श्यामवर्णविभूषिताम् ।  
प्रणमामि जगद्वात्रीं गौरीं सर्वार्थसाधिनीम् ॥ ८ ॥

विश्वेश्वरीं महाघोरां विकटां घोरनादिनीम् ।  
आद्यामाद्यगुरोराद्यामाद्यनाथप्रपूजिताम् ॥ ९ ॥  
श्रीं दुर्गां धनदामन्नपूर्णा पदमां सुरेश्वरीम् ।  
प्रणमामि जगद्वात्रीं चन्द्रशेखरवल्लभाम् ॥ १० ॥

त्रिपुरां सुन्दरीं बालामबलागणभूषिताम् ।

शिवदूतीं शिवाराध्यां शिवध्येयां सनातनीम् ॥ ११ ॥  
सुन्दरीं तारिणीं सर्वशिवागणविभूषिताम् ।  
नारायणीं विष्णुपूज्यां ब्रह्मविष्णुहरप्रियाम् ॥ १२ ॥

सर्वसिद्धिप्रदां नित्यामनित्यां गुणवर्जिताम् ।  
सगुणां निर्गुणां ध्येयामर्चितां सर्वसिद्धिदाम् ॥ १३ ॥  
विद्यां सिद्धिप्रदां विद्यां महाविद्यां महेश्वरीम् ।  
महेशभक्तां माहेशीं महाकालप्रपूजिताम् ॥ १४ ॥

प्रणमामि जगद्वात्रीं शुम्भासुरविमर्दिनीम् ।  
रक्तप्रियां रक्तवर्णा रक्तबीजविमर्दिनीम् ॥ १५ ॥  
मैरवीं भुवनां देवीं लोलजिङ्हां सुरेश्वरीम् ।  
चतुर्भुजां दशभुजामष्टादशभुजां शुभाम् ॥ १६ ॥

त्रिपुरेशीं विश्वनाथप्रियां विश्वेश्वरीं शिवाम् ।  
अट्टहासामट्टहासप्रियां धूम्रविनाशिनीम् ॥ १७ ॥  
कमलां छिन्नभालाञ्च मातड्गीं सुरसुन्दरीम् ।  
षोडशीं विजयां भीमां धूमाञ्च वगलामुखीम् ॥ १८ ॥

सर्वसिद्धिप्रदां सर्वविद्यामन्त्रविशोधिनीम् ।  
प्रणमामि जगत्तारां साराञ्च मन्त्रसिद्धये ॥ १९ ॥  
इत्येवञ्च वरारोहे स्तोत्रं सिद्धिकरं परम् ।  
पठित्वा मोक्षमाप्नोति सत्यं वै गिरिनन्दनि ॥ २० ॥

॥ इति श्री दश महाविद्या स्तोत्रं सम्पूर्णम् ॥