

## Uraian Singkat Pengadaan Peralatan Pendukung

### Prototype Electric Drivetrain Engine Boat

Nama Paket : Pengadaan Peralatan Pendukung Prototype Electric Drivetrain Engine Boat  
Lokasi Pekerjaan : Politeknik Negeri Madura Jl. Raya Camplong Km 4, Sampang, Jawa Timur  
Sumber Dana : DIPA Politeknik Negeri Madura Tahun 2024  
Nilai Pagu : Rp. 83.276.000,-  
Nilai HPS : Rp. 83.250.000-  
Jangka Waktu : 14 (Empat belas) hari kalender  
Ruang lingkup :

No	Item	Spesifikasi	Jumlah
1	Mesin Tempel Kapal 40 HP	Tipe Mesin : 2-silinder Tinggi Transom : $S = 16.7 = 21.7$ in Volume isi Silender (cm <sup>3</sup> ) : 703 cc Diameter x Langkah : 80.0 mm x 70.0 mm Jangkauan Operasi Maksimum : 4500 - 5500 rpm Perbandingan Kompresi : 6 Sistem Induksi Bahan Bakar : 1 karburator Sistem Pengapian : CDI Konsumsi Bahan Bakar : 20.0 l/h @5000 r/min Perbandingan Gigi : 2.00 (26/13) Sistem Pelumas: pre-mix Metode Trim & Tilt : Manual Sistem Starter : Electric Starter Sistem Kemudi : Tongkat Kemudi Berat : 72-81 kg	1



Sampang, 23 September 2024  
Pejabat Pembuat Komitmen,

Laily Ulfiyah  
NIP 198608062014042002