



## Poptávka

Poptáváme projektovou dokumentaci na výstavbu nové výrobní haly v areálu společnosti Pražská strojírna a.s.

Pro uvažovanou výstavbu nebyla prozatím zpracována žádná projektová dokumentace.

Poptáváme jedноступňovou dokumentaci, stavební řízení bude sloučené (společné územní a stavební řízení dle předpisu č. 183/2006 Sb.).

Součástí projektové dokumentace požadujeme kompletní řešení výstavby haly + přístavku (technické zázemí), včetně řešení napojení a rozvodu inženýrských sítí.

Projekt bude také obsahovat řešení vsaku dešťových vod, vytápění a odsávání spalin po svařování. Poptáváme geodetické zaměření stavby. Po přesném zaměření může dojít k úpravám rozměrů haly. U haly bude umístěno tech. zázemí: šatna + sociální zázemí pro 50 zaměstnanců, kompresorovna a trafostanice.

### Základní zadání pro projektování:

- Areál: Pražská strojírna a.s. Mladoboleslavská 133, Praha 9.
- Předpokládané rozměry haly: 90x25m. Výška haly bude určena projektem s ohledem na výšku jeřábové dráhy.
- Předpokládané rozměry přístavku pro tech. Zázemí: 10x15m.
- Hala bude jednolodní s pultovou střechou bez světlíků, na střeše bude provedena příprava pro výstavbu fotovoltaické elektrárny.
- V hale bude umístěna jeřábová dráha, výška zdvihu 6m. Nosnost jeřábu 1x10t. 5x 5t.
- V hale bude rovná monolitická podlaha s nosností 2000 kg/m<sup>2</sup>. V podlaze budou rozvedeny energokanály o rozměrech 200x400mm.
- Vjezd do haly bude řešen vraty o rozměrech v/š, 5x6m.

Cenovou nabídku na vypracování projektové dokumentace je třeba zaslat do **20. 11. 2023 do 12:00.**