

HMG dodávek OT DPP do Ekovy Electric a.s. v rámci Projektu oprav vozu NL (T3 SUCS, M-TV1)

Ekova Electric a.s. (dále jen zhotovitel) předpokládá cca 6-ti měsíční lhůtu opravy, tzn. 26 až 27 Kt.

Milníky součinnosti OT DPP (dále jen Zadavatel) jsou stanoveny v Kt. (kalendářní týdny).

Počátečním impulsem je datum potvrzení objednávky Zhotovitelem.

Kt.	Zhotovitel	Zadavatel
2.	Vozidlo po přistavení, odstrojení a demontáži EV	Odvoz demontované el. výzbroje a komponentů k repasi/opravě v DPP
13.	Provedení PÚ, nástřik dutin, vnitřní izolace	Dodávka komponentů el. výzbroje – I. sada: <ul style="list-style-type: none"> - přístrojové rámy I. – II - skříň baterie - kalorifer (topení kabiny řidiče) - linkový stykač - zrychlovač a předřadné odpory - motorgenerátor vč. svorkovnice - výstražný zvonec - spřáhla
18.	Zahájení konečné montáže	Dodávka komponentů el. výzbroje – II. sada: <ul style="list-style-type: none"> - řadič (nožní) - odpojovač OZT; baterie (FRxx) - stěračový pohon - dveřní pohony - pískovače - drobná EV (jističe, pojistky 600V, relé) - sada ovladačů a přístrojů pro PaŘi - zářivková tělesa - komponenty EOIS (antény, Tramvys) - rychloměr a tachograf
23.	Závěr konečné montáže	Dodávka komponentů el. výzbroje – III. sada: <ul style="list-style-type: none"> - pantograf se stahovákem - bleskojistka - inframaják
24.	Dokončení montáže	Dodávka kompletních podvozků
25. funkční zkoušky vozu	Účast na funkčních zkouškách (kontrola)
26. převjímkou vozu	Převjímkou vozu před dopravou do Prahy