

Příloha č. 10: Seznam vnitřních předpisů Klienta

- 1) SM 2010-039-02 Školení a odborná příprava zaměstnanců DP a zaměstnanců cizích organizací o požární ochraně
- 2) SM 2010-046-06 Elektrotechnická kvalifikace zaměstnanců
- 3) SM 2011-021-06 Ochrana životního prostředí
- 4) SM 2011-077-02 Provádění svářečských prací a obdobných prací v prostorách a objektech DP
- 5) SM 2011-038-03 Postup při provádění technických prohlídek a zkoušek určených technických zařízení ve smyslu zákona č. 266/1994
- 6) SM 2012-022-01 Zásady požární ochrany pro projektování a výstavbu pražského metra
- 7) SM 2012-032-01 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v DP
- 8) SM 2013-005-05 Schvalování technických zařízení, výrobků, systémů a technických předpisů pro použití v pražském metru
- 9) SM 2016-002-04 Nakládání s kovovým odpadem
- 10) POK 2011-104-02 Ukládání materiálu v prostorech metra
- 11) POK 2011-114-04 Těsnění prostupů tlakovými předěly
- 12) PŘ 2020-015-00 Zásady pro používání kabelových vedení v metru
- 13) Metodika značení elektrického zařízení DP - Metro
- 14) Protokol č. 115/99/a o určení vnějších vlivů
- 15) Protokol č. 7/2016 – TŘ zadávací podmínky pro dodávky těsnění prostupů kabelových vedení tlakovými předěly a tlakově odolnými a plynotěsnými stavebními konstrukcemi v pražském metru
- 16) Protokol č. 16/2017 – TŘ podmínky navrhování kabelových ocelových konstrukcí pro pražské metro
- 17) Protokol č. 8/2019 – TŘ Podmínky pro pokládky kabelů ve vzduchotechnických šachtách a štolách pražského metra
- 18) Protokol č. 18/2019 – TŘ zadávací podmínky pro výrobu a dodávky rozváděčů do 0,6 kV AC a DC pro pražské metro
- 19) Protokol č. 1/2019 – TŘ Zásady pro ukládání optických kabelů při výstavbě nových tras, při změnách, rozšiřování, doplňování, rekonstrukcích a ostatních případech v pražském metru
- 20) E 1/1 Předpis pro činnost na elektrických zařízeních.
- 21) Es 1/1 Směrnice pro činnost na elektrických zařízeních.
- 22) O 5/1 – Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci
- 23) Os 3/1 Směrnice pro činnost cizích organizací ve vztahu k provozu metra