

Obecné předpisy a normy

- Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky
- Zákon č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh
- Zákon č. 133/1985 Sb. o požární ochraně.
- Zákon č. 183/2006 Sb. Zákon o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)
- Zákon č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví
- Zákon č. 266/1994 Sb. o drahách
- Zákon č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- Vyhláška č. 100/1995 Sb. Vyhláška Ministerstva dopravy, kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení)
- Vyhláška č. 177/1995 Sb. Vyhláška Ministerstva dopravy, kterou se vydává stavební řád drah
- Vyhláška č. 268/2009 Sb. Vyhláška o technických požadavcích na stavby
- Vyhláška č. 499/2006 Sb., Vyhláška o dokumentaci staveb
- Vyhláška č. 405/2017 sb. kterou se mění vyhláška 499/2006 sb. v pozdějším znění 62/2013 sb. a vyhlášky 169/2016 sb. o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a složek s výkazem výměr
- Nařízení vlády č. 117/2016 Sb. o posuzování shody výrobků z hlediska elektromagnetické kompatibility při jejich dodávání na trh
- Nařízení vlády č. 118/2016 Sb. o posuzování shody elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí při jejich dodání na trh
- Nařízení vlády 176/2008 sb. o technických požadavcích na strojní zařízení
- Nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
- Vyhláška ČUBP č. 48/1982 Sb. kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení
- TP 124 Základní ochranná opatření pro omezení vlivu bludných proudů na mostní objekty a ostatní betonové konstrukce pozemních komunikací - MD-OI čj. 1092/08-910-IPK/1 / 1. ledna 2009
- ČSN 33 0010 ed.2 Elektrická zařízení - Rozdělení a pojmy
- ČSN 33 0165 ed. 2 Elektrotechnické předpisy. Značení vodičů barvami nebo číslicemi. Prováděcí ustanovení
- Soubor norem ČSN 33 2000 Elektrické instalace nízkého napětí
- ČSN 33 2130 ed. 3 Elektrické instalace nízkého napětí - Vnitřní elektrické rozvody
- ČSN 33 2180 Elektrotechnické předpisy ČSN. Připojování elektrických přístrojů a spotřebičů
- ČSN 34 1610 Elektrotechnické předpisy ČSN. Elektrický silnoproudý rozvod v průmyslových provozovnách
- ČSN EN 50110-1 ed. 3 Obsluha a práce na elektrických zařízeních - Část 1: Obecné požadavky
- ČSN EN 50121-1 ed. 4 Drážní zařízení - Elektromagnetická kompatibilita - Část 1: Obecně
- ČSN EN 50171 Centrální napájecí systémy
- ČSN EN 60038 Jmenovitá napětí CENELEC
- ČSN EN 60071-1 ed.2 Koordinace izolace - Část 1: Definice, principy a pravidla
- ČSN EN 60445 ed. 5 Základní a bezpečnostní zásady pro rozhraní člověk-stroj, značení a identifikaci - Identifikace svorek předmětů, konců vodičů a vodičů
- Soubor ČSN EN 60896 Staniční olovené baterie
- ČSN EN 61439-1 ed. 2 Rozváděče nízkého napětí - Část 1: Všeobecná ustanovení

- Soubor ČSN EN IEC 62485 Bezpečnostní požadavky pro akumulátorové baterie a akumulátorové instalace
- ČSN EN 63024 Požadavky na zařízení pro automatické opětné zapínání (ARD) pro jističe a proudové chrániče RCBO a RCCB pro domácnost a podobné použití
- Soubor ČSN EN IEC 62040-2 ed.2 Zdroje nepřerušovaného napájení
- Ostatní ČSN pokrývající předmět díla, dohody, zakázky

Tyto předpisy a normy jsou k dispozici na trhu a Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost je není povinen poskytnout. Předpisy a normy se rozumí v jejich posledním znění včetně změn a dodatků.

Interní předpisy Objednatele

- Směrnice 02-2016 Nakládání s kovovým odpadem
- Směrnice 05-2013 Schvalování technických zařízení, výrobků, systémů a technických předpisů pro použití v pražském metru
- Směrnice 21-2011 Ochrana životního prostředí
- Směrnice 22-2012 Zásady požární ochrany pro projektování a výstavbu pražského metra
- Směrnice 24-2011 Místní provozní a bezpečnostní předpisy pro vstup na tratě metra a pro práce na tratích metra
- Směrnice 32-2012 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci v DP
- Směrnice 39-2010 Školení a odborná příprava zaměstnanců DP a zaměstnanců cizích organizací o požární ochraně
- Směrnice 46-2010 Elektrotechnická kvalifikace zaměstnanců
- Směrnice 77-2011 Provádění svářečských prací a obdobných prací v prostorách a objektech DP
- D 2/1 – Dopravní předpis pro metro
- E 1/1 – Předpis pro činnost na elektrických zařízeních
- Os 3/1 Směrnice pro činnost cizích organizací ve vztahu k provozu metra
- O 5/1 Předpis o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci
- Pokyn 104-2011 Ukládání materiálu v prostorech metra
- MPBP MDT/DT příslušné stanice
- Protokol č. 115/99/a o určení vnějších vlivů
- Metodika značení elektrického zařízení DP - Metro
- Směrnice pro projektování metra č. 106 Katalog místností
- 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
- Protokol č. 12/2017 – TŘ Zadávací podmínky pro zkoušky funkčnosti kabelových tras v případě požáru pro pražské metro
- Protokol č. 16/2017 – TŘ podmínky navrhování kabelových ocelových konstrukcí pro pražské metro
- 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
- Protokol č. 18/2019 – TŘ zadávací podmínky pro výrobu a dodávky rozváděčů do 0,6 kV AC a DC pro pražské metro