

Příloha č. 8

Doklady požadované sl. 241000 při přijímacím řízení

Veškeré doklady musí být dodány v českém jazyce.

1. 2x Protokol o předání a převzetí díla
2. 3x PD skutečného provedení potvrzená dodavatelem (razítko + podpis na všech přílohách), případné změny odsouhlaseny projektantem + dokumentace skutečného provedení na nosiči CD ve formátu *.docx, *.xlsx, *.dwg“. Dokumentace musí mj. obsahovat:
 - vyznačení všech kabelových tras napájecích kabelů včetně čísel lávek
 - vyznačení všech skrytých krabicových rozvodek
 - vyznačení všech kabelových spojek

Následující doklady budou předány v listinné a digitální podobě ve formátu *.pdf, není-li uvedeno jinak.

3. Písemné prohlášení zhotovitele, že předávané dílo bylo provedeno a dokončeno v souladu s příslušnými právními předpisy, normami standardy a technologickými postupy.
4. 2x originál revizní zprávy, u osvětlení včetně protokolu o měření umělého osvětlení ve vnitřních prostorách. Revizní zprávy zpracované revizním technikem určených technických zařízení ve smyslu § 48, zákona č.266/1994 Sb. v platném znění a potřebném rozsahu a podpisem dodavatele (u výchozích revizí).
5. 2x zápis o provedené funkční zkoušce zařízení – tzv. komplexní zkoušce KZ (včetně návazného zařízení) podepsaný dodavatelem a odpovědným pracovníkem služby.
6. 2x Protokol o technické prohlídce a zkoušce určených technických zařízení ve smyslu zákona o drahách č. 266/1994 Sb., § 47.
7. Protokoly technického ředitele o schválení technických zařízení a výrobků pro použití v pražském metru na zařízení uvedená ve směrnici SM 5-2013. Platí i pro kabelové trasy s funkční schopností při požáru.
8. Průkazy způsobilosti UTZ, jejichž znění bude dodavatel před podáním žádosti o jeho vydání konzultovat s JDCM.
9. OJK a výrobní dokumentace rozváděčů.
10. Průvodní dokumentace elektrických zařízení.
11. Další doklady předepsané projektovou dokumentací ve stupni pro výběr zhotovitele a pro provádění stavby.
12. Prohlášení o shodě (příp. o vlastnostech) na všechna dodávaná zařízení (kabely, zásuvky, svítidla atd.).
13. Protokol o nastavení ochran (všechny nastavitelné hodnoty jističů) – zkratové poměry atd.
14. Protokol o provedení protipožárních utěsnění, včetně kontrolního protokolu.
15. Protokol o provedení tlakových prostupů.

Příloha č. 8

16. Elektroměry a měřicí transformátory – doklady o schválení a úředním ověření autorizovaným metrologickým střediskem (schvalovací a ověřovací protokoly). U fakturačních elektroměrů a měřících transformátorů ověření stanoveného měřidla úřední značkou nebo vydáním ověřovacího listu.
17. Návod k obsluze zařízení a manuály výrobce pro údržbu a opravy.
18. Protokol o seznámení s obsluhou a údržbou předávaných technologií, o zaškolení a zacvičení.
19. Protokoly o kontrole průjezdného průřezu.
20. Při použití původních kabelových konstrukcí předat statické posouzení s ohledem na maximální povolené zatížení.
21. Vážní lístky na likvidovaný materiál, který musí obsahovat mj. tyto náležitosti:
 - zákazník: DP hl. m. Prahy, a.s., jednotka Dopravní cesta Metro, služba
 - druh odpadu
 - hmotnost odpadu
 - cena za měrnou jednotku (bez DPH)
 - cena celkem (bez DPH)
 - datum výkupu odpadu
 - obchodní jméno a sídlo vykupující firmy, její IČO a DIČ (v případě, že je plátcem DPH)
 - v rámci jaké akce byl odpad likvidován
 - název stanice metra, ze které byl likvidovaný materiál odebrán
22. Seznam vážních lístků na demontovaná zařízení musí obsahovat:
 - specifikaci odpadu
 - číslo vážního lístku
 - datum dokladu
 - hmotnost odpadu
23. Přehled demontovaných zařízení předaných službě 241000.