

### Specifikace změn díla

Rekonstrukce stávajícího depozitáře Národní knihovny ČR v Hostivaři

#### **Změna č. 048**

##### **Název: Sanace poruch žebírkových stropů**

Po odkrytí žebírkových stropů v halách byla odhalena místa s větším poškozením vyžadující statické zajištění. Jedná se o novou skutečnost zjištěnou v průběhu stavby.

---

#### **Změna č. 049**

##### **Název: Úprava elektroinstalace jih**

Úpravy a doplnění rozsahu silnoproudých elektroinstalací v jižní části na základě nově zjištěných skutečností. Skutečný stav nekoresponduje s dokumentací stávajícího stavu, která byla podkladem pro zpracování projektu rekonstrukce.

Jedná se o nové skutečnosti zjištěné v průběhu stavby po odkrytí rozvodů instalací v podhledech.

#### **Změna č. 050**

##### **Název: Rozvody ZTI a RTCH jih**

Po zahájení prací na rozvodech RTCH ve strojovně bylo po rozkrytí předstěny zjištěno, že trasa ani dimenze neodpovídá dokumentaci skutečného provedení, která byla podkladem pro generálního projektanta. Pro správnou funkci systému je nezbytně nutné zrealizovat trasu UT ve správné dimenzi. Dále byl při výměně oken v 1. NP zjištěn nevyhovující stav stávajících konvektorových radiátorů. Radiátory budou vyměněny za litinové článkové radiátory.

Jedná se o novou skutečnost zjištěnou v průběhu stavebních prací (rozvody RTCH) a dále o skutečnost, která je důsledkem časové prodlevy mezi zpracováním projektové dokumentace pro výběr dodavatele (2016) a dobou realizace (2020) – (nevyhovující konvektory).

#### **Změna č. 051**

##### **Název: Úprava podkladu pod PVC, doplnění PVC jih**

Doplnění PVC a soklů ve vybraných místech a dále broušení podkladu v 80% měněných podlah. Důvodem těchto prací je nesourodý podklad proměnlivých vlastností a s nesourodou povrchovou vrstvou.

Jedná se o novou skutečnost zjištěnou po odkrytí stávajících PVC krytin.

#### **Změna č. 052**

##### **Název: Výměna podhledu v depozitářích jih**

Navýšení rozsahu výměny rastrů podhledů vzhledem k jejich stavu. Původně plánovaný rozsah výměny kazet v množství 10% plochy je nutno navýšit na 22%.

Jedná se o novou skutečnost, zjištěnou v průběhu provádění stavebních prací.

#### **Změna č. 055**

##### **Název: Nová ústředna EPS**

Výměna stávající ústředny EPS za novou dle navržené specifikace. Stávající ústředna je za hranicí své životnosti, již se nevyrábí náhradní díly a od příštího roku bude obtížné získat na ni platnou revizi.

Jedná se o skutečnost, která je důsledkem časové prodlevy mezi zpracováním projektové dokumentace pro výběr dodavatele (2016) a dobou realizace (2020).

---

#### **Změna č. 056**

##### **Název: Nová směšovací nádrž a rozvaděč DA**

Výměna stávajícího rozvaděče DA a směšovací nádrže. Při revizi dieselagregátu v létě 2019 bylo zjištěno, že stávající rozvaděč již nevyhovuje technickým a bezpečnostním normám. U směšovací nádrže došlo v prorezivění pláště.

V obou případech se jedná se o skutečnost, která je důsledkem časové prodlevy mezi zpracováním projektové dokumentace pro výběr dodavatele (2016) a dobou realizace (2020).

**Změna č. 058**

**Název: Úpravy rozvodů VZT**

Změnový list řeší úpravy rozvodů VZT, nutné pro zajištění požární bezpečnosti stavby. Příčinou je opět nesoulad skutečného stavu s dokumentací stávajícího stavu, která byla podkladem pro generálního projektanta. Jedná se o nové skutečnosti, zjištěné po demontáži podhledů.

---

---

---