

<b>Projekt:</b>	Nová retenční nádrž na ČOV+ČKV-sever, Letiště Praha
<b>Objednatel:</b>	Letiště Praha, a.s.
<b>Předmět:</b>	<b>Pokyn k provedení změny</b> <span style="float: right;"><b>24</b></span>

**Komu:** Skanska a.s. **Od:** Letiště Praha, a.s.

**Stavební Objekt:** PS 410 ELEKTRICKÁ ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKA

**Předmět změny:**

Doplnění a výměna staré ústředny a komponentů za novové z důvodu ukončení výroby původně navržených prvků.  
 SPC6330 ústředna 8-512 smyček, 60 podsystéme, až 512 výstupů, 512 uživatelů, vestavěný TCP/IP modul, v kovovém boxu transformátorem, místo pro 17Ah aku, vestavěný WebSener, USB, Rs232. 2 linky nebo 1 kruhová linka sběrnice. Dro střední a velké aplikace. st. zabezpečení 3  
 SPCN110 interní telefonní komunikátor pro analogovou linku, modemV90, možnost zasílání SMS  
 Záložní akumulátor 12V/17Ah  
 Ohebná elektroinstalační trubka HFPP prům. 25mm vč. protah. krabic a příslušenství - bezhalogenová  
 Pasportizace stávajícího systému PZTS  
 Odpojení a demontáž stávající ústředny SINTONY  
 Úprava půdorysu a zakreslení do graf.nadstavby Mr.Guard  
 Úprava stávajícího systému dle provozních požadavků  
 Demontáž a likvidace stávající kabeláže

**Žádost o změnu vznesl:** Letiště Praha a.s.

**Odkazy na výkresy :** D 2 4 1 0 0 0 - D 2 4 1 0 1 0

**Důvod změn:** Doplnění a výměna staré ústředny a komponentů za novové z důvodu ukončení výroby původně navržených prvků.  
 Úprava množství a rozmístění zabezpečovacích čidel na základě zkušeností provozu.

**Časové ohodnocení:** 0 dní od podpisu ZL **Dopad do celkových termínů:** 0 dní

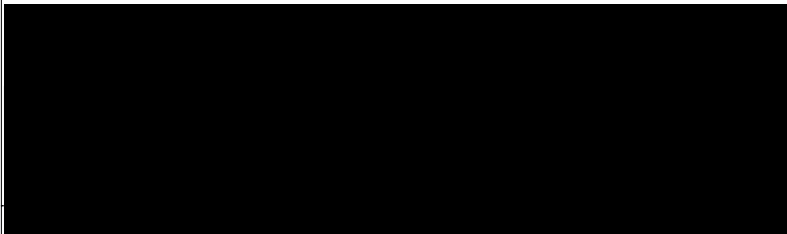
**SPECIFIKACE ZMĚNY (změny položky, kvality, rozměrů, termínů či dodatečné I neprovedené práce):**

Změna množství a dispozice čidel

**POLOŽKY VYVOLANÉ TOUTO ZMĚNOU:** Cena  
 Rozdílový soupis prací v příloze Č.1

**Celkové předpokládané náklady bez DPH** -2 386,83 CZK

**Zhotovitel:**



**Objednatel:**



Tento Pokyn k provedení změny opravuje Zhotovitel le k provedení prací.