

Elektronická úřední deska musí plnit požadavky § 26 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád

- Správa obsahu EUD - probíhá plně automaticky, zobrazující dokumenty z úřední desky na webových stránkách a nebo od poskytovatele spisové služby, bez nutnosti úprav, v plné shodě v obou verzích.
- Provozní podmínky 7/24/25
- Provozní teplota pro teploty okolí -25°C - +50 °C
- Odolnost 100% odolnost proti dešti, vlhkosti a prachu.
- Zařízení může být vystaveno venkovnímu prostředí celoročně bez další ochrany

Konstrukce

- Provedení - Venkovní jednostranný samostatně stojící panel s montáží do betonového podkladu, orientace panelu na výšku
- Antivandalské provedení
- Třída krytí min IP 65
- Ochranné sklo - Tepelně tvrzené bezpečnostní sklo s dotykovou folií o tloušťce 8mm
- Bezpečnostní mezera mezi LED panelem a dotykovým sklem 5mm
- Připojení Wifi, RJ-45 Napájení AC 230 V 50Hz přepětová ochrana
- Záloha napájení (UPS) 80 min vestavěné 2 kusy reproduktorů

Obrazovka

- Typ - Barevný venkovní podsvícený průmyslový LED panel s dotykovou technologií.
- Technologie podsvícení : LED životnost min 50000 hodin
- Úhlopříčka 55" Rozlišení Full-HD, 1080x1920
- Poměr stran 16x9
- Jas (svítivost) - 2500 nits - Korekce jasu
- Automatická Čitelnost - Vynikající čitelnost na přímém slunci
- Pozorovací úhly 178°

Software

- Software pro zobrazování veškerého obsahu je postaven na zabezpečené platformě tak, aby neumožňoval žádným způsobem vyvolání nabídky start a tím možného vypnutí nebo přepnutí do režimu spánku a dále neumožňující žádným odkazem opuštění zobrazeného obsahu
- Digitální razítko úředního dokumentu při zveřejnění a svěšení, tak aby bylo možno prokázat dobu vyvěšení
- Možnost pohodlného vyhledávání obsahu
- Možnost zvětšování a zmenšování zobrazeného obsahu
- Řešení pro seniory, hendikepované a tělesně postižené osoby a pro ZTP pohybující se pomocí invalidního vozíku
- Možnost přečtení veškerého obsahu elektronické úřední desky pomocí zabudovaných reproduktorů
- Vzhled aplikací bude přizpůsoben barvám a prvkům identity městské části

Hardware

- All in One
- Dostatečně výkoný pro plynulý provoz a ovládání DUD s dobou latence 2 s.
- Intel core i5
- RAM: 16 GB
- Disk: 256 GB SSD

Nepovinné komponenty (21 bodů)

- Antireflexní vrstva skla
- Hrubo zrnitý lak vytvářející nerovný profil znemožňující lepení nálepek
- Barva odolná proti UV záření
- HVAC, topení, ventilace a klimatizace
- Úřední deska je vybavena solárním panelem pro efektivní nakládání s obnovitelnými zdroji
- Úspora energie - pravidelné uspávání po delší neaktivitě
- IP65
- Softwarový modul „Kalendář akcí“
- Softwarový modul „Informace“
- Softwarový modul „Zpravodaj“
- UPS dalších 15 minut (nad 60 minut viz výše)
- Ovládání dotykové vrstvy v rukavicích
- Systém hlídání vnitřní teploty a vlhkosti, neoprávněného vniknutí, hlášení e- mailem (nebo jiným způsobem),
- Vzdálený monitoring provozu a správa
- Virtuální klávesnice
- Noční spořič (černý skin)
- Denní spořič, na obrazovce spustí pokud jej nikdo nepoužívá přehrávání široké škály digitálních médií které si provozovatel infokiosku sám nastavuje a řídí.(kulturní akce, oznámení)
- Nastavení seznamu povolených URL adres, na které budou mít uživatelé přístup
- Větší RAM 16 GB
- Větší disk SSD 256 GB
- Alarm

Elektronická úřední deska musí plnit požadavky § 26 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád

Elektronická úřední deska pracuje plně automaticky a musí zobrazovat všechny dokumenty z webové elektronické úřední desky a nebo modulu úřední deska od spisové služby.

