



Město Kuřim

Město Kuřim
Jungmannova 968/75
664 34 Kuřim

tel. +420 541 422 311
fax +420 541 230 633
www.kurim.cz

ODBOR KANCELÁŘ ÚŘADU

Příloha č. 1 – Technická specifikace díla zhotovitele

Technická specifikace THOR 49“ - volně stojící jednostranné provedení

Fotografie:



1) Technické parametry EÚD

- **TYPOVÉ OZNAČENÍ:** THOR 49“
- **MATERIÁL:** lakovaná ocel 2 mm
- **BARVA:** bílá, anti-grafity, odolná proti UV záření
- **OCHRANNÉ SKLO:** antireflexní, bezpečností, tloušťka 5 mm, odolné proti poškrábání
- **PROSTOR MEZI SKLEM A DISPLEJEM:** ANO
- **DOTYKOVÁ PLOCHA:** Infračervený rámeček (multitouch)
- **PROVEDENÍ:** anti-vandal (bez možnosti cizí manipulace)
- **UCHYCENÍ:** mechanické/chemické kotvy, volně stojící
- **ROZMĚRY:** 2060×815×220 mm (v×š×h)
- **VÁHA:** 160 kg
- **AUTOMATICKÁ REGULACE JASU:** ANO
- **AUTOMAT. REGULACE KONTRASTU:** ANO
- **AUTOMAT. VENTILAČNÍ JEDNOTKA:** ANO
- **AUTOMAT. VYPÍNÁNÍ/ZAPÍNÁNÍ KIOSKU:** ANO
- **VNITŘNÍ KONTROLA TEPLoty:** ANO



ODBOR KANCELÁŘ ÚŘADU

- VYPÍNÁNÍ/ZAPÍNÁNÍ ZVUKU: ANO
- BEZPEČNOST: hlavní jistič, přepětová ochrana, proudový chránič
- PROVOZNÍ TEPLOTA: -25 °C až +50 °C
- PROVOZNÍ VLHKOST: do 90%
- INTERNETOVÁ KONEKTIVITA: LAN, rychlost 1GbE, WiFi
- INTERNÍ KONEKTORY: USB, RJ-45, HDMI, VGA, svorkovnice
- STUPEŇ OCHRANY: IP66
- PROVOZNÍ DOBA: 365/24/7
- NAPÁJENÍ: AC 230 V, 50/60 Hz
- ZÁLOŽNÍ ZDROJ: ANO, Eaton Ellipse ECO 1600VA (výdrž až 60 min)

2) LCD:

- ZNAČKA: LG Display
- ÚHLOPŘÍČKA: 49" (1232 mm)
- ORIENTACE: vertikální
- ROZMĚR AKTIVNÍ PLOCHY: 604x1074mm
- TECHNOLOGIE: a-Si TFT-LCD, S-IPS
- ROZLIŠENÍ: Full HD, 1080x1920px
- POMĚR STRAN: 9:16
- BARVY: 10-bit, 1.07B
- DOBA ODEZVY: 10ms
- KONTRAST: 1300:1
- ROZTEČ BODŮ: 0.5415x0.5415 mm
- POZOROVACÍ ÚHLY: 178°/178° (horizontálně/vertikálně)
- JAS: 2500 cd/m²
- TYP PODSVÍCENÍ: WLED
- ŽIVOTNOST: 50 000 hod

3) Interní PC:

- ZNAČKA: DELL
- MODEL: : Optiplex 3060 MFF (3060-3305), Intel Core i5 (3.5GHz, 6-jádro), 8GB RAM DDR4, disk 256GB SSD, Intel UHD Graphics, Windows 10 Pro CZ

4) Aplikace na míru:

- Úvodní obrazovka – rozcestník
- Napojení na redakční systém Public4u
- Automatické vyvěšování a svěšování obsahu úřední desky s aktualizací každou hodinu
- Archivace dokumentů úřední desky na disk interního PC
- Kategorizace, zobrazení seznamu sekcí, dokumentů v sekcích, detailu dokumentu
- Seřazení dokumentů dle data vyvěšení (zveřejnění)
- Offline režim při výpadku internetového připojení (zobrazí naposledy načtené zprávy)
- Full textové vyhledávání dokumentů a možnost zaslání dokumentu na email
- Zabezpečený webový prohlížeč, white-list (možnost editace), zobrazení dokumentu online
- Vertikální provedení (1080x1920px, 9:16, Full HD)
- Příspěvek rozhraní desky (úvodní obrázky, spoňč, logo, barvy, text,...)
- Aplikace rozdělena do 3 částí (záhlaví, interaktivní část, zápatí)



Město Kuřim

Město Kuřim
Jungmannova 968/75
664 34 Kuřim

tel. +420 541 422 311
fax +420 541 230 633
www.kurim.cz

ODBOR KANCELÁŘ ÚŘADU

- Virtuální klávesnice (více jazykových mutací)
- Vyloučení manipulace s vyvěšenými dokumenty
- Automatický návrat na úvodní stránku
- Přibližování a oddalování zobrazeného obsahu (ZOOM tlačítka)
- Zobrazení souborů různých formátů (MS World, Excel, PDF, PNG, JPG, JPEG, HTML, DOC, XLS a další)
- Šetřič obrazovky – datum+čas, obrázky, prezentace, libovolný interval spuštění
- Zobrazení modulů: počasí, datum, čas
- Monitoring a vzdálená správa zařízení
- Zaslání alertů na předem definovaný email o stavu zařízení, chybné hlášky
- Možnost analýzy využití úřední desky občany
- Přizpůsobení zobrazení obsahu pro handicapované občany (vozičkáře)
- Časově neomezená přenositelná licence včetně aktualizací

5) ZÁRUKA:

- 36 měsíců

6) SERVIS A PODPORA:

- 36 měsíců
- 1x ročně servisní kontrola HW, profylaxe, revize
- 1x měsíčně servisní kontrola SW pomocí vzdáleného přístupu z veřejně dostupného internetu, kontrola správné funkčnosti SW, aktualizací
- Hotline 24/7

8) Ostatní:

- Součástí dodávky je doprava, instalace, implementace a školení v místě určení.
- EÚD umístěna ve vnitřních prostorách budovy MěÚ Kuřim tak, aby informace zobrazovány na zařízení byly viditelné přes skleněnou výlohu bez nutnosti vstupu do budovy. Stejně tak i ovládání EÚD bude umožněné bez vstupu do budovy, a to pomocí IR dotykového rámečku implementovaného na vnější část výlohy.