

Technická specifikace – veřejná zakázka

„Úřední a informační desky Lipovice“

a) Technická specifikace – elektronická úřední deska – 1 ks samostatně stojící

1) HW požadavky

- 1x dotykový LCD panel o velikost 55“
- konstrukce zařízení minimálně o síle 1,5 mm nerezového plechu s označením A2
- alarm při neoprávněném vniknutí do zařízení
- napájení 230V/50Hz
- záložní zdroj na minimálně 60 minut provozu zabudovaný uvnitř zařízení
- USB-C - možnost nabíjení externích zařízení pomocí veřejně přístupného konektoru
- přepětová ochrana chránící vnitřní komponenty a jistič
- klíčem uzamykatelný vnější obal
- minimálně dva vestavěné reproduktory, každý o výkonu min. 30 W
- možnost ovládat zařízení i v rukavicích (bez dotykového povrchu rukavic)
- 5 mm mezera mezi bezpečnostním sklem a monitorem
- dotyková vrstva kapacitní, integrovaná v bezpečnostním skle
- integrovaný UV filtr – prodloužení životnosti monitorů
- minimálně 4+4 mm antivandal bezpečnostní sklo
- světelný senzor – automatické upravení jasu okolím světelným podmínkám
- světelný senzor umístění v horní části zařízení a na středu
- UV antireflexní úprava
- AC zásuvka uvnitř zařízení
- Roční spotřeba elektřiny maximálně 1,3 MWh

2) SOFTWARE požadavky

- správa obsahu elektronické úřední desky probíhá plně automaticky
- monitoring s automatickým oznámením o nefunkčnosti
- možnost pohodlného vyhledávání obsahu
- pohodlné ovládání z invalidního vozíku
- volitelná možnost přepnutí na webové stránky města – rozcestník ÚD, web města.
- řešení pro seniory, hendikepované a tělesně postižené osoby
- možnost přečtení veškerého obsahu z webových stránek pomocí zabudovaných reproduktorů
- nepřetržitý provozu 24 hodin, 7 dní v týdnu, 365 dní v roce
- aktualizace a údržba softwaru v souladu s platnou legislativou
- možnost zvětšování a zmenšování zobrazeného obsahu
- QR kód pro uložení a sdílení vyhledaných informací
- běžný uživatel bude mít zakázaný přístup do jakéhokoliv nastavení včetně vypnutí systému a prohlížeče
- po spuštění zařízení se automaticky spustí do plné a funkční podoby
- software pro zobrazení dokumentů na úřední desce města bude vybaven tzv. „off-line“ módem, který v případě přerušení internetového připojení zajišťuje dostupnost vyvěšených dokumentů

- možnost zvětšování a zmenšování obsahu úvodní obrazovky

3) DISPLAY

- vertikální orientace displeje
- interaktivní dotyková plocha 55"
- barevný dotykový TFT LCD displej
- poměr stran 9:16
- rozlišení FULL HD (1080x 1920 pixelů)
- svítivost min. 3500 NITS
- kontrast 4000:1
- pozorovací úhel 175°
- noční osvětlení s filtrem modrého světla

4) POČÍTAČ

- CPU Intel min. 2,8 GHz QuadCore
- HDD min. 128 GB M.2 SSD
- RAM min. 8 GB DDR4
- OS Windows® 10 IoT – přizpůsobený operační systém pro Smart zařízení, v češtině
- rozhraní LAN – RJ45

5) PROVOZNÍ PODMÍNKY

- teploty min. -35°C a nižší a min. +65°C a vyšší garantované bez využití klimatizační jednotky
- napájení AC 230 V, 50 Hz
- inteligentní systém hlídání teploty vnitřního prostoru u jednotlivých komponentů
- doba 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, 365 dní v roce
- stupeň krytí min. IP65, prostředí venkovní, středoevropské

Další ujednání:

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

Zadavatel nepřipouští možnost správy elektronické úřední desky pomocí redakčního anebo obdobného systému dodavatele. Elektronická úřední deska musí pracovat plně automaticky a zobrazovat všechny dokumenty z webové elektronické úřední desky anebo modulu úřední deska od spisové služby.

Dodavatel společně se svojí nabídkou předloží Data sheet, kde bude patrné splnění výše uvedených požadavků.

b) Technická specifikace – informační deska (venkovní vitrina) – 3 ks samostatně stojící

- 3 ks samostatně stojící dvoukřídlové vitriny , středový sloupek mezi 2 vitriny
- upevnění vitrin na sloupky
- rám – lakované provedení ve stříbrné barvě RAL

- zadní stěna – magnetický pozinkovaný plech lakovaný bílou barvou
- rozměry 1200 x 750 mm
- sloupky – kulaté, ocel, barva stříbrná
- hloubka vitriny 30 mm
- výplň dveří speciální plexisklo o síle min. 4mm