

3.1

Milí zastupitelé, nejprve prosím přijměte omluvu za situaci, která vznikla jednáním našich sousedů „stěžovatelů na vše“.

Vždy nám velmi záleželo na obci, ve které oba od narození žijeme, jakož i na příjemném a upraveném okolí nejen našeho domu. Přestože je pozemek kolem našeho domu obecní, osadili jsme jej nejenom trávou ale i jinou zkrášlující zelení, o kterou se i pečlivě staráme. Vždyť co menšího může občan pro svoji obec a okolí udělat, než se udržuje čisté a hezké okolí svého obydlí.

Přesto se najdou nespokojení, kterým vadí, že listnaté stromy na podzim opadávají, na jaře pučí a co je nejhorší, že i kvetou. A že si v horkých letních dnech vyhledávají stín a pod tyto stromy parkují svá auta a ještě Vám neváhají vynadat za to, že jim nějaká větvička poškrábala lak na střeše jejich nového vozu. Také jim asi i vadí, že přes listy stromů nemohou sledovat, co se zrovna děje na cizím dvorku.

Neznáme bohužel opravdové důvody, které vedly naše spoluobčany dramaticky narušit průběh jednání obecního zastupitelstva, o tom můžeme jen spekulovat. Tyto důvody ani prosbu o ořezání nám nesdělili, ale rovnou oslovili obec.

Omlouváme se Vám tedy ještě jednou za jejich jednání a apelujeme na Vás touto cestou a doufáme, že i Vám záleží na tom, jak naše obec vypadá, že vztah k přírodě je kladný a nebudete kácet mladé stromy jen pro pár lístků, které padnou na rohožku zapšklého souseda. Spíše by mohli otočit svůj pohled na svoji stranu ulice a opravit svoji nemovitost na parcele 460, která již dlouho chátrá a docela hyzdí vzhled naší ulice, rozpadající se střecha a padající omítky mohou brzy ohrožovat kolemjdoucí chodce.

S úctou manželé Chvátalovi,



<b>Obecní úřad HODONICE</b>	
Došlo dne:	03. 04. 2019
Číslo jed.:	—
Přílohy:	— / 1

# VENKOVNÍ ÚŘEDNÍ DESKA

DOTYKOVÁ • ÚHLOPŘÍČKA 43" / 55" / 65"



ANTIVANDAL PROVEDENÍ / AIR-COOLING SYSTEM / ALL IN ONE

## VÝHODY DIGITÁLNÍ ÚŘEDNÍ DESKY

Komunikujte s občany moderní digitální formou, zajistíte tak jednoduše provoz informačního centra v režimu 24/7/365.

Již se nemusíte omezovat pouze na vyhrazený prostor, kde se vejde jen malý počet dokumentů, ale digitalizace Vám umožní daleko více.

Pohodlně z prostředí webového prohlížeče spravujte úřední vývěsku Vaší obce, či města.

## CO MŮŽETE ZVEŘEJŇOVAT

Zveřejňování dokumentů: Vyhlášky, usnesení, oznámení, zprávy, rozhodnutí atd.	✓
Fungující informační centrum a informace o Vaši obci, či městu	✓
Kulturní aktivity a akce ve městě, nebo okolí	✓
Propagace potřeb města, městských společností, organizací, spolků	✓
Navigace k turistickým atraktivitám a památkám	✓
Propagace kulturních, sportovních a společenských akcí	✓
Interaktivní mapy města, nebo obce	✓
Cyklostezky, vyhlídkové trasy, rozhledny	✓
Servis a služby pro turisty	✓
Městská a hromadná doprava	✓
3D virtuální prohlídky	✓
Lokální zpravodajský TV kanál nebo zpravodaj	✓
Obecní zpravodaj v elektronické podobě	✓
Doprovodné informace (počasí, čas atd.)	✓



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Venkovní digitální úřední deska byla speciálně navržena pro venkovní využití. Jedná se o zařízení tzv. **All in one** - počítač, ovládání i monitor vše je zabudováno v jednom nosiči. K provozu je zapotřebí přívod 220 V a Wifi připojení, nebo ethernet.

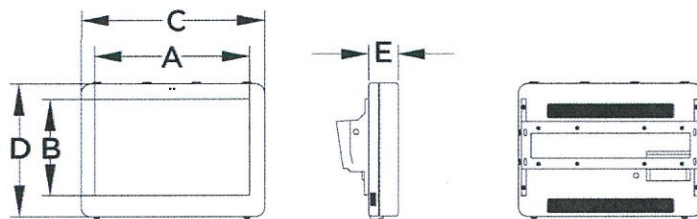
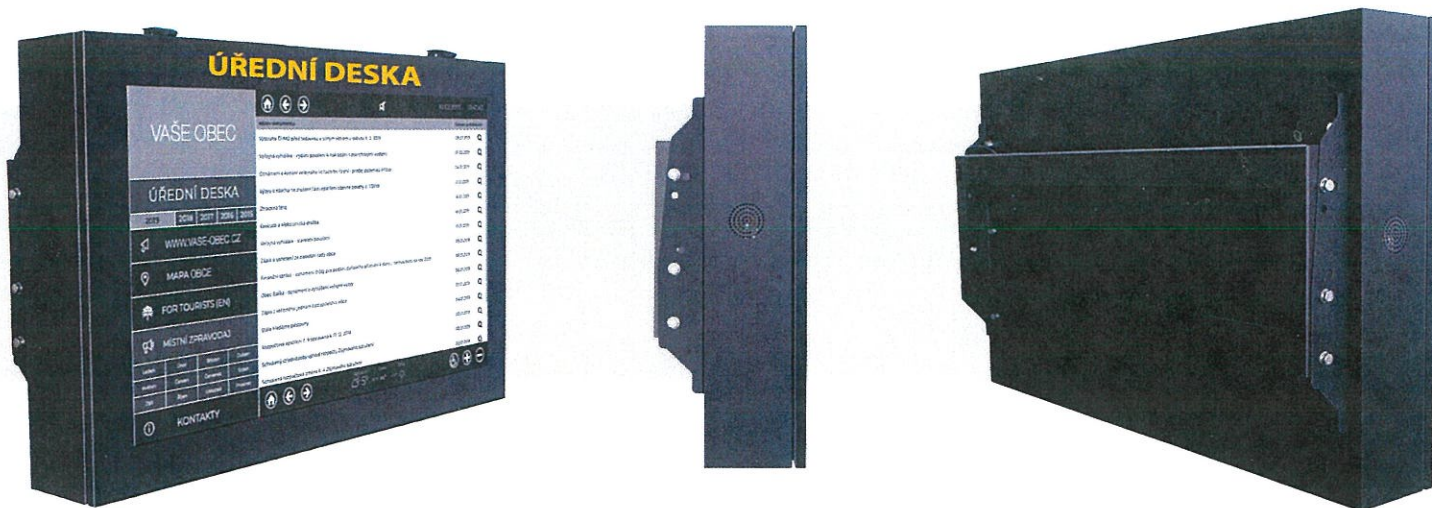
**Obsah** připravujeme zákazníkům na míru dle jejich požadavků a specifik. Naší velkou výhodou je praxe z online komunikace a proto obsah navrhujeme na podkladě ověřených uživatelských zkušeností, kde základním aspektem je jednoduchost a dobrá ovladatelnost.

**Správa obsahu** probíhá vzdáleně, zvládne ji i nezkušený uživatel a je podobná správě obsahu např. webových stránek. Součástí dodávky je zaškolení obsluhy.

## SPECIFIKACE ÚŘEDNÍ DESKY

<b>Provedení</b>	Outdoor - Venkovní
<b>Ovládání</b>	Dotykové
<b>Obrazovka</b>	LCD technology 43" / 55" / 65" (back light - podsvícení) 6 mm tvrzené sklo, temperované proti oslňujícímu světlu
<b>HW</b>	All in one - PC vše v jednom (CPU Intel, SSD 128G, 8G RAM, Wifi, RJ 45, HDMI)
<b>Provedení</b>	Antivandal sklo (tvrzené - ochrana proti vandalismu)
<b>OS</b>	Windows 10 / Android
<b>Rozlišení</b>	1920×1080 px
<b>Napájení</b>	AC110V-240V
<b>Wifi (LAN)</b>	Ano (Ethernet, RJ 45)
<b>Větrání</b>	Air - Cooling system (-20° +50°C)
<b>Šasi</b>	1,5 mm galvanicky upravený a pozinkovaný kov

## ROZMĚRY / CENA



Uhlopříčka obrazovky	Rozměr A	Rozměr B	Rozměr C	Rozměr D	Rozměr E	Dotyk	Cena
43"	941 mm	530 mm	1141 mm	730 mm	117 mm	Ano	98 311 Kč
<b>55"</b>	1210 mm	680 mm	1372 mm	880 mm	117 mm	Ano	108.000
65"	1428 mm	804 mm	1630 mm	1030 mm	215 mm	Ano	168 112 Kč

## SOFTWARE (OBSAH) / A INSTALACE

Software / jednorázově - SW - Obsah na míru dle specifik klienta

od 30 000 Kč

Software / měsíčně - Měsíční paušální poplatek za správu SW a hosting

1000,- Kč/měs  
-2 000 Kč/měs

Instalace nosiče, přikotvení, montáž na klíč ( na zeď )

10 000 Kč

Zprovoznění, nastavení, uvedení nosiče do provozu servisním technikem na místě

5 000 Kč

Doprava

10 Kč/km

Ceny jsou uvedeny bez DPH (21%).



## INFORMACE ZÁRUKY

### **Příslušenství**

Dodávka obsahuje samotný nosič (napájecí kabel je součástí), zadní kovové uchycení, kovová oka

### **Školení provozovatele**

Provozovatel bude proškolen k obsluze jak nosiče, tak správy obsahu zdarma v ceně dodávky

### **Požadavky na objednatele**

Objednatel je povinen přivést k místu instalace zásuvku 220 V + zajistit kabelové připojení k místní síti LAN (RJ 45)

### **Záruka**

Záruka je 365 dní

### **Záruční servis**

Záruční opravou se rozumí oprava zařízení, jehož chybná funkce je způsobená vadou dílů.

Zásah v rámci záruky bude proveden servisním technikem.

- Drobné závady/opravy/nastavení

Do 48 hod. od nahlášení závady v místě objednatele

- Složitější závady - do 7 dnů od nahlášení závady (výměna části, apod.) – v rámci posouzení a uznání záruky vzhledem k dopravě a reklamačního řízení je nutné počítat se lhůtou až 30 dní.

### **Pozáruční servis**

Pozáručním servisem se rozumí oprava zařízení, jehož chybná funkce je způsobená vadou dílů, na něž se již nevztahuje záruka. Je zajištěn minimálně po dobu 3 let po uplynutí záručních podmínek na zakoupené zařízení.

Servisní technik stanoví ve lhůtě do 48 hodin rozpočet opravy a tento si nechá odsouhlasit (může stanovit i přímo na místě).

Hodinová sazba servisního technika: 1 000 Kč/hod.

### **Doprava**

10 Kč/km (z Ostravy)

3.5

AED  
line

## AED

### Automatický Externí Defibrilátor



bifázický výboj 150/50 J



vizuální a akustické pokyny v ČJ



rychlost automatické analýzy < 4s  
rychlost nabití pro výboj < 6s



denní, týdenní, měsíční  
a čtvrtletní automatické testy



životnost akumulátoru  
pro výboj 5 nebo 7 let



nezávislá 9V baterie pro  
základní provoz a testy



PAMĚŤ



2 Kg



8 LET ZÁRUKA



AUDIO ZÁZNAM

### Použití:

- riziková pracoviště, výrobní podniky
- veřejné prostranství a budovy
- městské a obecní úřady
- čerpací stanice
- dopravní prostředky (BUS, vlaky)
- nákupní domy a centra
- sportovní a kulturní areály
- hotely, restaurace
- školky, školy
- policie, hasiči
- zdravotnické organizace
- polikliniky, ambulance
- riziková onemocnění
- oblasti se špatnou dostupností



Denně zemře pouze v České republice přibližně 100 lidí na náhlou srdeční zástavu. Až 94% postižených by se dalo včasným použitím AED zachránit !

59.700,- Kč

WWW.AEDLINE.CZ

AED line CZ, s.r.o. Zašová 767, 756 61 Zašová T:+420 571 116 464 E-mail: info@aedline.cz www.aedline.cz  
Společnost je zapsána v OR vedeném KOS v Ostravě, oddíl C, vložka 56951 IČ: 01943243 DIČ: CZ01943243

## Defibrilátor

### TYP

Polo-automatický externí defibrilátor

### TVAR KŘÍVKY VÝBOJE

Bifázický (impedanční přizpůsobení)

### VÝBOJ

Dospělý: 150J

Dítě: 50J

### ČAS NABITÍ

DBP-2800: méně než 6s

DBP-1400: méně než 9s

(při nové baterii a teplotě 25° C)

### HLASOVÉ VÝZVY A POKYNY

Průvodce obsluhou přístroje a prováděním CPR v češtině

### MODELY

DDU-100A, DDU-100E

### CPR STIMULACE

Metronom

### OVLÁDACÍ PRVKY

Pod svícené tlačítko pro zapnutí a vypnutí přístroje

Pod svícené tlačítko pro provedení výboje

### UKAZATELE

"zkontrolujte elektrody"

"nedotýkejte se pacienta"

"analyzují"

Provozní LED indikátor

## System analýz pacienta

### ANALÝZA PACIENTA

Automaticky vyhodnotí impedanci pacienta pro správný kontakt elektrod.

Monitoruje kvalitu signálu a analyzuje EKG, zda je vhodné provést výboj

### CITLIVOST/SPECIFICITA

Spĺňuje specifikaci dle AAMI-DF-39 a AHA doporučení

## Baterie

**MODEL DBP-2800** (15V 2800 mAh), životnost 7 let\*\*

**VÝDRŽ\*\*** 300 výbojů nebo 16 hodin kontinuálního provozu

\*\*s novou baterií a při teplotě 25° C

### TYP

Lithium-kořčková; Jednorázová, recyklovatelná, nedobíjecí

**MODEL DBP-1400** (15V 1400 mAh), životnost 5 let\*\*

**VÝDRŽ\*\*** 125 výbojů nebo 8 hodin kontinuálního provozu

\*\*s novou baterií a při teplotě 25° C

### INDIKATOR NÍZKÉHO STAVU BATERIE

Optický a akustický

## Automatické testy

### AUTOMATICKÉ

Denní, týdenní, měsíční a čtvrtletní testy obvodů přístroje

### PŘÍTOMNOST ELEKTROD

Denní test připojených elektrod

### INDIKÁTOR STAVU

Optický a akustický indikátor stavu přístroje

### VKLÁDÁNÍ BATERIE

Automatický test baterie po vložení do přístroje

### UŽIVATELSKÝ TEST

Test přístroje, baterie může být kdykoliv spuštěn uživatelsky

## Defibrilační / monitorovací elektrody

### MODEL

Dospělé DDP-100

Dětské/kojenecké DDP-200P

### PLOCHA ELEKTROD

103 cm<sup>2</sup> (dospělé, každá elektroda)

50 cm<sup>2</sup> (dětská, každá elektroda)

### DĚLKA KABELU

122 cm

### TYP

Předem připojené, snadné použití, nepolarizované, jednorázové, bezpečně přilnavé elektrody s kabelem a konektorem

### UMÍSTĚNÍ ELEKTROD

Dospělý – Anterior/Anterior

Dítě/kojenec – Anterior/Posterior

## Dokumentace události

### INTERNÍ ZÁZNAM DO PŘÍSTROJE

Kritické stripy EKG a průběh CPR se zaznamenává do přístroje cca 30 min

### VYMĚNITELNÉ ULOŽIŠTĚ

Možnost uložit až 12 hodin EKG a události (bez zvuku) nebo až 2 hodiny se zvukem, EKG a události se ukládají (zvuk volitelně) SD kartu.

Délka záznamu je závislá na kapacitě paměťové karty.

### PC-BASED EVENT REVIEW

Zobrazení EKG a zvukové nahrávky je-li k dispozici

## Technické parametry

### ROZMĚRY

22 x 30 x 7 cm

### TEPLOTA

Pracovní: 0 až 50°C; skladovací 0 až 50°C s instalovanou baterií

### NADMOŘSKÁ VÝŠKA

-150 až 4500 m dle MIL-STD-810F 500.4 Procedure II

### VIBRACE

Pozemní dle (MIL-STD-810F 514.5 Category 20)

Vrtulník dle (RTCA/DO-160D, Section 8.8.2, Cat R, Zone 2, Curve G)

Letadlo dle (RTCA/DO-160D, Section 8, Cat H, Zone 2, Curves B & R)

(pokud je instalovaná baterie)

### ELEKTRICKÁ ODOLNOST

EN61000-4-2:2009 (do 15kV nebo přímý kontakt do 8kV)

### ELEKTROMAGNETICKÁ ODOLNOST

EN60601-2-4:2003, limity EN 61000-4-3:2002 úroveň 3 (10V/m)

### HMOTNOST (s baterií)

DBP-1400: 1.9 kg; DBP-2800: 2.0 kg

### RELATIVNÍ VLHKOST

Pracovní / skladovací: 5% - 95% nekondenzující

### OTŘES / PÁD

MIL-STD-810F 516.5 Procedure IV (z 1 metru, na jakoukoliv část, roh nebo povrch v pohotovostním režimu)

### ODOLNOST PROTI VODĚ

IEC60529 třída IP54; odolnost proti stříkající vodě, odolnost proti prachu

### ELEKTROMAGNETICKÉ VYZAŘOVÁNÍ

EN60601-1-2:2001 +A1:2006, limity EN55011:1998 +A1:1999 +A2:2002, Skupina 1, úroveň B, metoda