

# **Zápis ze zasedání komise pro IT a digitalizaci radnice č.9/2020 ze dne 26. 3. 2020 konaného od 17:00 video konferencí prostřednictvím aplikace Cisco Webex**

Začátek: 17:00, konec 18:10

Přítomni: Petr Král, David Moravec, Vít Pliska

Omluveni: Ondřej Kallasch, Rostislav Nečas, Martin Salinger, Marek Grunner

Hosté: Vojtěch Zelenka, Ivo Krátký, Petra Vaňková, Ondřej Lagner, Daniel Malenovský, Jakub Randák, Martin Holeček

Program:

1. Test Cisco Webex pro účely případného distančního jednání zastupitelstva podle usnesení vlády č. 274 ze dne 23. 3. 2020
  - a. Použitelnost pro rozpravy
  - b. Způsob hlasování
  - c. Možnost záznamu jednání do archivu/webu
2. Doporučení radě o použití nejvhodnějšího balíku pro realizaci podle výše uvedeného opatření vlády.
3. Informace o zavedení Mobilního rozhlasu
4. Různé

## **1) Test Cisco Webex**

Do videokonference se postupně přihlásilo 10 uživatelů a to z různých zařízení (notebook, stolní PC, tablet, mobilní telefon). Byly zastoupeny operační systémy Windows a iOS, chyběl Android. Uživatelé byli připojeni jak přes nainstalovanou aplikaci, tak přímo přes webové rozhraní bez jakékoli instalace.

Po celou dobu konference aplikace fungovala bez výpadků, obraz i zvuk. Zvuk byl výrazně lepší ze sluchátek s mikrofonom oproti mikrofonu na zařízení, který snímal i okolní ruchy – komise tedy doporučuje použití sluchátek s mikrofonom.

Pro konferenci lze použít mobilní telefon, ale je to uživatelsky nepřijatelné. Minimální rozměr obrazovky je tablet.

### **1a) použitelnost pro rozpravy**

Při rozpravách bude nutná disciplinovanost zastupitelů, aby bylo dobře slyšet, musí mluvit pouze jeden. Hlášení do rozprav se nejlépejevilo zapisováním požadavku prostřednictvím chatu, případně lze dát znamení do kamery, např. barevným papírem.

Lze promítat materiály z připojeného počítače.

### **1b) způsob hlasování**

Při nainstalované aplikaci je možné použít hlasování, které je součástí programu. U spojení přes webové rozhraní ale funkce chybí. Bude tedy nutné hlasovat znamením přes obrazovku a uložit snímek obrazovky.

### **1c) možnost záznamu jednání do archivu/webu**

Po celou dobu videokonference byl pořizován záznam. Aplikace Webex po skončení relace začala generovat záznam. Po dalších 12 hodin nicméně záznam nebyl vygenerován. Ta vlastnost bude dále testována, spolu s možnostmi MS Teams event. Google Team. Záznam je pro další použití zásadní.

## **2) Doporučení radě o použití nejvhodnějšího balíku pro realizaci**

IT komise po vyzkoušení doporučuje Cisco Webex. Je funkční, zdarma, až pro 100 uživatelů. Není ale vhodná, pokud se bude připojovat i veřejnost. Pak by byl vhodný spíše Google Meet. U MS Teams by zas mohli mít problém uživatelé iOS.

Byla diskutována nutnost zapojení veřejnosti dle nařízení vlády. Zastupitelstvo bude svoláno pokud je to nezbytné k přijetí opatření souvisejících s řešením nouzového stavu nebo ke schválení právních jednání nezbytných k dodržení termínů nebo zabránění bezprostředně hrozícím škodám. Je doporučeno zpřístupnit jednání veřejnosti pomocí prostředků komunikace na dálku, a to přinejmenším pořízením a zveřejněním zvukového záznamu.

## **3) Informace o zavedení Mobilního rozhlasu**

Byl zaveden MR od Neogenia, prozatím je využíván jen pro současnou krizovou komunikaci to jeho mobilní aplikace. Z webu se do ní RSS systémem automaticky vkládají zprávy, pokud chceme výraznější upozornění, vložíme zprávu přímo přes redakční systém. Rozesílku e-mailem plánujeme použít hlavně na souhrnné zprávy – newslettery, SMSky pouze na varovná hlášení. Současná mobilní aplikace Praha 22 v mobilu běží paralelně, dokud MR nebude vyzkoušen v praxi a než přejdeme k využití jeho všech funkcionalit.

## **4) Různé**

Panem starostou byly zodpovězeny dotazy k 3D tisku obličejových štítů.

Zapsala: Petra Vaňková

Ověřil: RNDr. Petr Král

