

Příloha č. 2 - Specifikace předmětu plnění

současně Příloha č. 1 Závazného vzoru smlouvy

Název služby: Rozšíření systémového a IT řešení aplikace

Účel veřejné zakázky:

Jedná se o veřejnou zakázku malého rozsahu, jejímž cílem je zefektivnění informování o nabídce turistické destinace jižní Morava v oblasti kongresové turistiky.

Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je úprava webové a serverové aplikace app.brnoconvention.com dle specifikací níže, tzn. zejména úprava uživatelského prostředí pro editory dle konkrétního zadání zadavatele (viz níže), a aktualizace na Drupal 10.

Hlavním výstupem bude úprava a aktualizace této serverové aplikace s webovým uživatelským rozhraním.

Specifikace předmětu veřejné zakázky:

Úpravy, které je třeba provést v aplikaci **app.brnoconvention.com**:

Popis aktuálního stavu:

Aplikace app.brnoconvention.com je postavená na redakčním systému Drupal 9. Šablona i část modulů byla vytvořena na míru, pro splnění veřejné zakázky „Realizace systémového a IT řešení aplikace pro prezentaci informací o destinacích“ viz - [ODKAZ NA PŮVODNÍ SPECIFIKACI ZADAVACÍ DOKUMENTACE](#), zadané v květnu 2022.

Aplikace umožňuje organizátorům eventů využít databázi informací a jejich zobrazení pro konkrétní účel. Na úrovni redakčního systému jsou jednotlivé typy obsahu označovány a následně editor vytvoří vazby mezi entitami.

Seznam aktuálně použitých modulů může být dodán na požádání.

1. Úprava uživatelského prostředí pro editory

1. Rozdělení uživatelských práv a skupin:
Bude možné vytvořit různé uživatelské skupiny s odlišnými právy k vytváření, zobrazení a správě obsahu. V rámci jedné uživatelské skupiny mohou uživatelé vkládat do událostí pouze globální obsah a obsah vytvořený v rámci stejné uživatelské skupiny. Editovat mohou pouze obsah vytvořený v rámci vlastní skupiny.
2. Vytvoření šablony pro editaci obsahu:
Šablona s formuláři pro editaci obsahu bude zasazena do korporátní identity zadavatele. Primárně bude třeba vyřešit zobrazení formulářových prvků (select boxy, checkboxy, inputy, prostředí pro vkládání medií) dodavatel by se měl zaměřit na uživatelsky přívětivé zobrazení pro prvky generované modulem Improved Multi Select (viz Obrázek1), které jsou stěžejními částmi systému pro vytváření vazeb mezi jednotlivými typy vytvořeného obsahu. Aktuální stav šablony (níže).

custom hotel

hotel který chci vybrat bez ohledu na vzdálenost

The image shows a web interface for selecting hotels. At the top, there is a search bar. Below it, there are two columns of hotel names, each followed by a language code in English. The left column contains: Chateau de Frontiere-HistoricalEnglish, Cosmopolitan Bobycentrum-ModernEnglish, Courtyard by Marriott Brno-Art & DesignEnglish, eFi Palace Hotel-TraditionalEnglish, and Excalibur City-ModernEnglish. The right column contains: Barceló Brno Palace-Art & DesignEnglish, Amande Wine Wellness hotel-Modern, VineyardEnglish, and Avanti Hotel-ModernEnglish. Between the columns are six buttons: a right arrow (>), a left arrow (<), a double right arrow (»), a double left arrow («), a 'Move up' button, and a 'Move down' button.

Obrázek1: Improved Multi Select

3. Sjednocení informací při vkládání souvisejícího obsahu

V prvních pro vytváření vazeb mezi entitami (generované pomocí Improved Multi Select) budou zobrazeny pouze následující informace: název, zkratka jazykové mutace a vzdálenost od místa konání eventu.

4. Jazykové mutace formuláře pro editaci obsahu

Je třeba přidat podporu překladů ve formulářích pro editaci obsahu. Překlady by měly být tvořeny pomocí rozšíření nativních funkcí systému, aby je bylo možné v rámci administrace webu měnit, tedy by neměly být vytvořeny natvrdo v šabloně pro editaci obsahu.

5. Přidání možnosti provázání s další jazykovou mutací

V rámci administrace eventů je třeba přidat možnost na vytvoření vazby na event v jiné jazykové mutaci. Tuto vazbu potom vhodně zobrazit návštěvníkům webu.

2. Aktualizace na Drupal 10

Celý systém včetně modulů bude nejpozději do listopadu 2023 aktualizován na verzi systému Drupal 10.