

Zápis z koordinační schůzky realizačního týmu projektu CES on-line

Datum: 14. září 2015
Místo: MZM, Brno, Mendelianum, historický sál

Přítomni za MKČR: PhDr. Magda Němcová
Mgr. Jan Holovský
Mgr. Michal Janiš
Bc. Josef Porš

Přítomni za MZM: PhDr. Mgr. Martin Reissner, Ph.D.
Igor Fraйт
Ing. Ivo Rožnovský
RNDr. Ivan Petlan
RNDr. Marie Kocinová

Přítomni za Cosmotron: Ing. Naděžda Andrejčíková, Ph.D.
Mgr. Jana Šubová
Ing. Ľubomír Orság
Renata Klimešová, DiS.

Hlavní náplní setkání zástupců společnosti Cosmotron, Moravského zemského muzea a Ministerstva kultury ČR byla prezentace a konzultace úprav systému, které vyplynuly ze závěrů předchozího koordinačního setkání. Postupně byly procházeny jednotlivé body připomínek a pokynů. Zástupci Cosmotronu prezentovali provedené změny a zapracované úpravy. V některých bodech pokračovala diskuze s cílem upřesnit požadavky a detailně dohodnout finální verzi.

Rekapitulace hotových částí a zapracovaných úprav obsáhla: uživatelský interface, citlivý k uživatelským rolím a právům, základ inventarizace a kontrol, evidence a popisy předmětů (zpracováno primárně pro registraci kulturních památek, archiválií, podpory vývozu a hlášení krádeží). Byly opraveny statické texty v uživatelském rozhraní a zprovozněna jeho anglická verze. Mezi jazyky lze obvyklým způsobem během práce přepínat.

Byly implementovány filtry zobrazovaných položek (platná, neplatná, změněná, připravená, čekající, aktualizace (zabalená), všechno) a kontroly tvaru zadávaných přírůstových čísel (včetně lomení a letopočtů). V budoucnu přibude validace podle různých masek.

CES online je koncipován jako webová aplikace s hierarchií uživatelů a s různými úrovněmi přístupu k datům a funkcím. Celá funkcionalita systému byla nejprve demonstrována na nejnižší uživatelské úrovni (dokumentátor – vidí a spravuje jen své podsbírký), funkce přesahující tento základ byly pak prezentovány na uživatelích v dalších rolích. V základním zobrazení jsou viditelné přednastavené sloupce tabulky, dokumentátor si může další sloupce přidat a pohled upravit. Řádky tabulky jsou barevně rozlišené, podle stavu zobrazených položek. Legenda je pak přístupná pod ikonou otazník.

Zevrubně byl opět diskutován design aplikace a použité ikony reprezentující jednotlivé akce. Řešitel je otevřen návrhům zadavatele na změny. Veškeré operace s položkami budou doplněny slovním vysvětlujícím popisem u kódů typu operace. Byl akceptován návrh na prodloužení délky trvání zobrazení bublinkové nápovědy (hints) minimálně 15 sekund, popř. jejího trvalého zobrazení dokud bude kurzor myši umístěn nad příslušnou ikonou.

Do aplikace budou doplněna povinná loga (MKČR, EU, IOP, popř. další). Úvodní stránka bude graficky vylepšena o dynamické ukázky fotografií. MKČR určí, které fotografie se budou střídavě zobrazovat (může jít o velká muzea, ikonické předměty, reprezentativní fotografie). Nebude se jednat o náhodný výběr (jako např. posledních sto vložených apod.). Obrázky by mohly být zároveň odkazem na muzeum či podsbíрку.

V záhlaví stránky bude doplněna informace o tom, kterou sbírku a podsbíрку uživatel aktuálně edituje.

Vyřazení celé sbírky je možné a je to nevratný proces. Při takové žádosti bude uživatel dotazován a musí v dialogovém okně svůj úmysl potvrdit. V systému zrušená sbírka zůstává, bude jen zneviditelněna, nepřístupná z veřejné části, a bude opatřena poznámkou o zrušení na žádost vlastníka.

V otázce schvalování nevýznamných změn (jako je popis sbírky a podsbířky, překlepy v textu) platí stanovisko MKČR, že veškeré změny v databázi podléhají formálnímu procesu schvalování, tedy i změny takto drobné. Budou řešeny v rámci běžných aktualizací (změny textů o sbírce či podsbířce bude avizovat nastavený příznak).

Systém vygeneruje průvodní list aktualizace a bude zajištěno, aby jej mohl uživatel nějakým způsobem editovat a následně vytisknout. Půjde o průvodní list tištěný pro podpis oprávněné osoby. Pokud bude chtít uživatel používat svou specifickou úpravu, záhlaví apod., zajistí si finální tisk mimo systém, text si překopíruje do své kancelářské aplikace (copy-past).

U vývozů má každý předmět svůj formulář. Tisknout se budou pro lepší kontrolu po jednom. Systém umožní uživateli zaznamenávat si informaci, co již bylo vytištěno (např. formou zaškrtačovacího pole). Mělo by být i patrné, které dokumenty zatím chybí.

Mezi standardní sestavy bude patřit i tisk přírůstkové knihy a inventáře. Tyto funkce mohou sloužit zejména menším muzeím (kategorie do 1000 evidovaných předmětů). Limity počtů předmětů nebude systém hlídat a reagovat na ně. Režim povolení využívání CESu jako evidenčního systému zapíná a vypíná pro jednotlivá muzea MKČR.

MZM dodá Cosmotronu vzor přírůstkové knihy a evidenční karty z DEMUSu.

Komunikace mezi správcem sbírky a MKČR bude možná pomocí formuláře, nebo mailem.

Administrátor MK ve svém rozhraní vidí aktualizované sbírky, může si značit, co má rozpracováno, a vidí, co má rozpracováno kolega.

V otázce podpory administrativy vývozů bylo dohodnuto, že postup pro vývoz do zemí EU a mimo EU se sjednotí (a podobně u kulturních památek a běžných sbírkových předmětů). Ve formuláři budou tedy vždy pole pro zadávání obšírnějšího popisu (tedy vše jako by se vyváželo mimo EU a jako u kulturních památek). Na webovou legislativní mapu vývozů bude v CESu jen odkaz, jedná se o neveřejnou aplikaci MKČR. Odkaz bude doplněn informací o tom, kde lze žádat o přístup.

V dokončované první verzi systému budou v záznamech jen běžná textová pole. V dalších fázích bude možno doplnit do záznamů indexy do slovníků, tezaurů a muzejních autorit a

získat tak základ pro dokumentační systém. Podobně se počítá s možností užšího propojení na další centrální databáze (zejména MonumNet Národního památkového ústavu, PSEUD Policie ČR, případně další). V současné fázi se hlášení pro PSEUD tiskne jako sestava. Pro registraci kulturních památek se zavede v CESu příznak o zařazení položky do MonumNet (optimálně registrační číslo památky v této databázi).

Případná zviditelnění CESu propojením na Facebook a Twitter se ponechávají na úrovni jednotlivých uživatelů, muzeí. V budoucnu by mohly být ikony s prolinky i na hlavní stránce CESu, pokud dojde k rozhodnutí se do těchto sociálních sítí více zapojit.

Importy z muzejních evidenčních systémů budou technicky umožněny pomocí definovaných webových služeb. Vždy platí, že aplikace třetích stran se musí přizpůsobit rozhraní CESu (neboli CES nebude aktivně komunikovat s interní databází uživatele, ale vždy naopak).

Seznam statistik bude MKČR dále upřesněn. Návštěvnost bude sledována pomocí nástroje Google Analytics. Relevantní události se logují.

Pokud uživatel zapomene heslo, vygeneruje si nové na stránce přístupné z veřejného rozhraní, to mu pak zašle systém mailem. Při spuštění CESu do provozu obdrží instituce a oprávněné osoby dopis s pokyny. Muzea zareagují zasláním jména a e-mailové adresy administrátora instituce (nejvyšší oprávnění za instituci, zpravidla statutární zástupce), MKČR na základě těchto informací zřídí účet a nastaví přístup (oprávnění) tohoto uživatele ke sbírkám. Vytvoření dalších uživatelů pro danou instituci si zajistí administrátor instituce sám. Podobně se budou vyřizovat případy, kdy budou v budoucnu další uživatelé o přístup do CESu žádat.

MKČR má zájem na postupném utlumování používání pomocné aplikace CESík. Aktualizace CES bude nadále možná dvojím způsobem – webovým rozhraním CES online, nebo exportem ze stávajícího CESíku. Instituce si ale může zvolit jen jednu z těchto variant (aby nedocházelo k nekonzistenci zaslaných vstupních dat zaslaných dvojí cestou). Jakmile přejde instituce na provoz CES online, nebude jí návrat k CESíku povolen.

Samostatnou problematikou je převod dat ze staré verze CESu do nové a příprava ostrého provozu. Během této doby bude nutná odstávka systému. V rámci přechodu na novou verzi proběhne rovněž kontrola a čištění stávajících dat. Tento proces je odhadován řádově na týdny, během této doby poběží aplikace s omezením některých uživatelských akcí (zejména nebude možné zadávat novou sbírku).

Pro další testování bude rozšířen okruh testujících institucí. K pracovníkům MZM a MKČR přibudou ještě muzea, které vytipuje MKČR. Cosmotron jim zřídí přístup na vývojový server, a to pro všechny relevantní uživatelské role.

Termín příštího setkání dohodnut na středu 7. října 2015 od 10.00 hodin, v Brně v Moravském zemském muzeu, v budově ředitelství v zasedací místnosti

V Brně dne 14. září 2015

Ing. Ivo Rožnovský

Mgr. Jana Šubová