

# NDB, nový modul NArP, zadání

## Úvod

Modul NDB (Národní digitální badatelna) je novým modulem Národního archivního portálu (NArP). Umožní registraci badatelů a jejich centrální evidenci. Registrovaný badatel bude mít možnost vytvářet objednávky archiválií přímo či prostřednictvím externí publikační platformy archivu, prohlížet připravené digitální archiválie a digitální reprodukce nebo požádat o repliku či reprodukci archiválie.

## Předmět zakázky

### Vytvoření nového modulu NDB

Cílem zakázky je vytvoření nového modulu NDB dle připravené realizační analýzy (viz přílohy)

### Technická podpora

Součástí plnění je rovněž technická podpora dodaného modulu po dobu 60 měsíců od akceptace obsahující:

- technická podpora v rozsahu dle přílohy SLA.pdf
- programátorské práce na rozvoj modulu v rozsahu 300 hodin, které bude možno čerpat po celou dobu podpory

## Technické požadavky

Modul je koncipován jako samostatný subsystém komunikující s ostatními moduly archivního portálu prostřednictvím webových služeb či RESTového rozhraní.

Řešení musí využívat operační systémy CentOS Stream 9 nebo Microsoft Windows.

Součástí plnění bude bezpečnostní, systémová, provozní a uživatelská dokumentace.

## Další informace

Webové rozhraní modulu bude uživateli zpřístupněno prostřednictvím Gateway (reverzní proxy). Gateway zároveň řeší, zda je uživatel již autentizován.

Autentizace uživatele a předání informací o ní je řešena pomocí JWT tokenu.

Modul je součástí významného informačního systému, a proto bude dodavatel považován za významného dodavatele.

Modul musí naplnit bezpečnostní požadavky pro smluvní vztahy na IT dodávky uvedené v příloze *Bezpecnostni\_pozadavky\_pro\_IT\_smlouvy.pdf*

## Přílohy

NDB-realizacni\_analyza.pdf

NDB-realizacni\_analyza-01-Soupis\_pozadavku.pdf

NDB-realizacni\_analyza-02-Tiskove\_vystupy.pdf

NDB-realizacni\_analyza-03-Definice\_sluzeb.pdf

NDB-realizacni\_analyza-04-Navrh\_UI.pdf

Model NDB na <https://digi.nacr.cz/ndb/modely-web>

SLA.pdf

Bezpecnostni\_pozadavky\_pro\_IT\_smlouvy.pdf