



Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



Národní  
plán  
obnovy



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# Digitalizace stavebního řízení

*Porada Ministerstva vnitra s řediteli krajských úřadů  
a Magistrátu hlavního města Prahy*

**Ing. arch. Petr Klán**

Ministerstvo pro místní rozvoj

13.9. 2022

# DSŘÚP



**Digitalizace  
stavebního řízení  
(DSŘ)**



**Digitalizace územního  
plánování (DÚP)**



**Standardizované  
služby a API**



**Strukturovaná data**



**Modulárnost řešení**

# Portál stavebníka

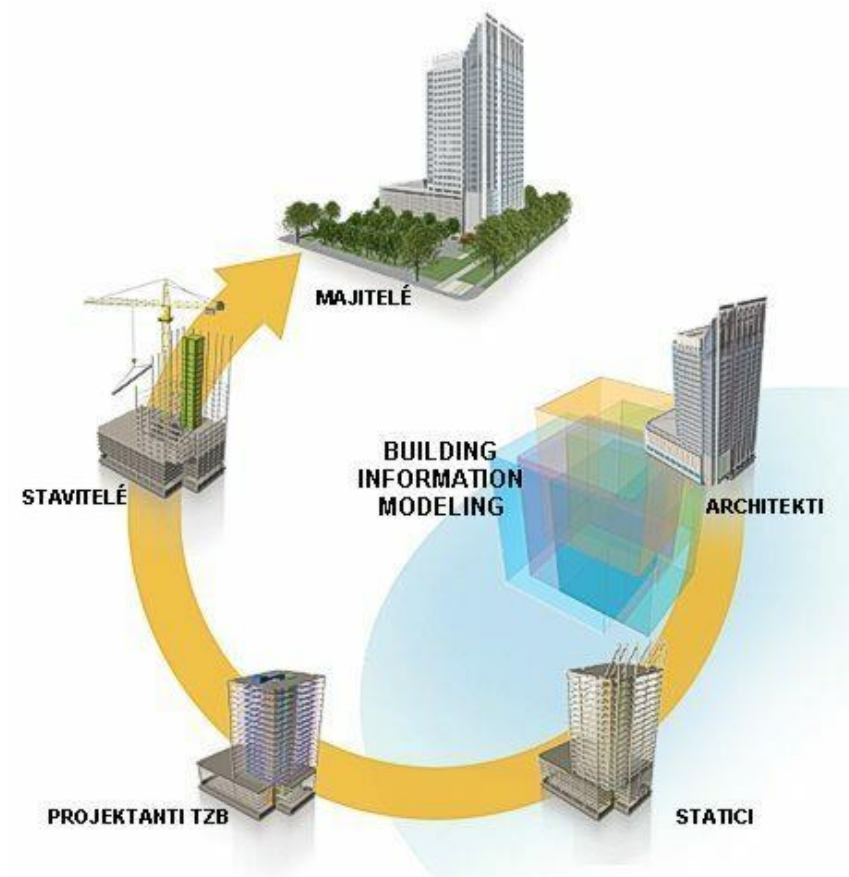
- Jednotná brána do DSŘ pro všechny kromě stavebních úřadů
- Přístupný přes webové rozhraní a mobilní aplikaci
- Možnost automatizovaných úkonů a napojení aplikací třetích stran
- Provazba na základní registry, KN, DMVS, DTM, NGÚP
- Kompletní elektronické řízení

# NAIS

- Jedna nebo více instancí NAIS (Národní agendový informační systém/ ISSR)
- Přístupný přes webové rozhraní
- Možnost napojení na různé evidence staveb (IS IČS)
- Provazba na základní registry, KN, DMVS, DTM, NGÚP
- Kompletní elektronické řízení
- Vedení spisové služby odděleně od organizace (princip ISSD)
- Konverzní pošta České pošty

# Evidence staveb

- Jedna nebo více instancí evidencí staveb / IS IČS
- Provázanost na RÚIAN a KN
- Vazby mezi stavbami,
- Parametry dle klasifikačního systému (KS) a datový standard staveb(DSS)
- Stavby přístupné pro další využití přes API



# Přístupy a autentizace

- Pouze eGOV služby pro autentizaci a autorizaci
- NIA do portálů stavebníka
- JIP KAAS do NAIS (Národní agendový informační systém/ ISSŘ) a dalších interních systémů DSŘ

# Klasifikační systém

- V současnosti 3 systémy klasifikace CZ-CC, KN, ( navrhovaný CCI?)
- Klasifikace je potřebná v rámci DSŘ pro IS IČS a DSS atd.
- Provazba na strategii zavedení BIM
- Soulad s ČSN ISO 12006-2 (730101)
- Objektově orientovaný, parametrický a uzpůsoben pro budoucí vývoj
- Navržen tak, aby byl použitelný během celého životního cyklu stavby (od územního plánování přes navrhování, rozpočtování po schvalování a facility management) a pro všechny aktéry ve výstavbě (územní plánování, projektant, rozpočtář, stavební úřady, správa budov atd.);

# Evidence autorizovaných osob ve stavebnictví

- Centrální evidence ČKA a ČKAIT
- Parametry dle současných seznamů komor
- Provázanost na ROB (Registr obyvatel)
- Součástí kritické infrastruktury státu
- V evidenci nejsou ukládány dokumenty a nejsou v ní řešeny procesy
- Údaje o osobách přístupné pro další využití přes API





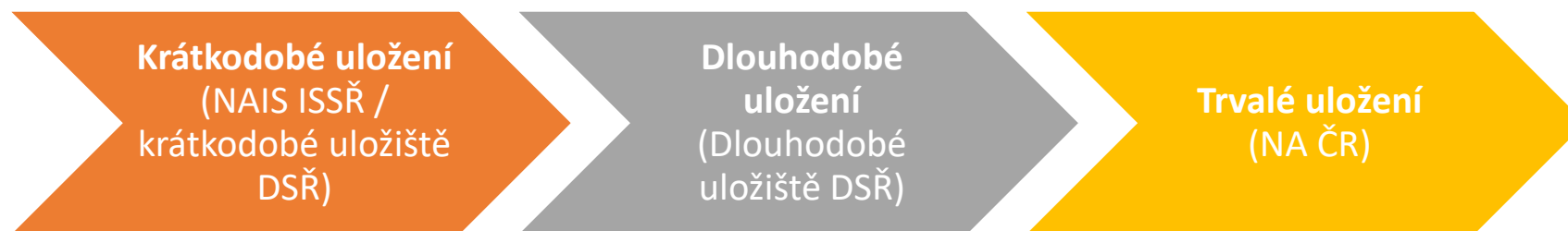
# BPP balíčky a strukturované stavební dokumentace

- Univerzální nosič informace a strukturovaných dat v rámci stavebního řízení
- Vychází ze standardu OAIS (ISO 14721:2003 — Open Archival Information System)
- Navržen tak, aby bylo možné strojově realizovat validaci verze .bpp, jeho struktury a jeho obsahu souborů,
- Kontejner s souborovou koncovkou .bpp postavený na bázi archivu zip,
- Pokud obsahuje žádost nebo jiný stanovený dokument, tak současně obsahuje i strojově čitelnou verzi v formátu \*.xml nebo \*.json souboru.
- Připraven na BIM
- Je schopný ukládat minimálně tyto druhy souborů (.pdf, .dwg, .ifc, jpg, jpeg, .gml, .shapefile.) ve formátech .xml, .json,



# Spisová rozluka a migrace dat

- 300km analogových spisů v 700 spisovnách
- Neuzavřené spisy
- Agendové informační systémy stavebních úřadů
- Elektronická spisová služba st. úřadů splňující NSESS
- Strukturovaná data a provazba na IS IČS





**Financováno  
Evropskou unií**  
NextGenerationEU



**Národní  
plán  
obnovy**



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**





Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## Kontakty

Ing. arch. Petr Klán

mobil: +420 733 340 080

e-mail: [petr.klan@mmr.cz](mailto:petr.klan@mmr.cz)