

# Návod na vyplňanie on-line formulára na získavanie informácií pre INSPIRE monitoring a reporting.

Vážení užívatelia,

Dovoľujeme si Vám poskytnúť možnosť zapojiť sa do procesu budovania infraštruktúry pre priestorové informácie na Slovensku prostredníctvom Vášho príspevku k vypracovaniu prevej správy z INSPIRE monitoringu a reportingu. Pre naplnenie požiadaviek, ktoré vyplývajú zo Smernice o INSPIRE, príslušných vykonávacích predpisov a dokumentov a zo zákona NR SR o Národnej infraštruktúre pre priestorové informácie č. 3/2010 Z.z.. Ako jednoduchú a efektívnu formu na získanie požadovaných informácií sme zvolili on-line formulár, ktorý je umiestnený na stránke [inspire.enviroportal.sk](http://inspire.enviroportal.sk).

Tento dokument má za cieľ uľahčiť a podať vysvetlenie k vyplňaniu jednotlivých položiek formulára.

## **Krok 1:**


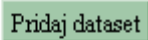

Identifikácia vyplňateľa

Vyplniť jednotlivé položky podľa požiadaviek formuláru.

## **Krok 2:**

**2.1 Zadávanie informácií o jednotlivých súboroch priestorových údajov (datasetoch)**

**2.1.1 Kliknite na tlačítko pridaj dataset**

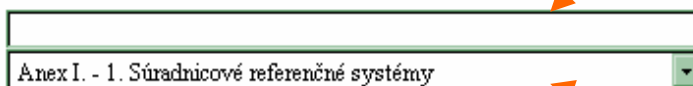
 Doplnenie ďalšieho datasetu  

**2.1.2 otvorí sa ponuka pre pridanie informácií o datasete**

### **Súbor priestorových údajov č.1**

Názov

Vyberte Anex/Tému



Vypíšte názov datasetu\*


Vyberte v zozname tému prílohy

\* názov datasetu použite taký aký je zaužívaný respektíve jednoznačne identifikovateľný

**2.1.3 Monitorovanie požiadaviek na metaúdaje**


### **Monitorovanie požiadaviek na metaúdaje**

Monitorovanie existencie metaúdajov

Metaúdaje existujú  Áno  Nie 

Zadajte či metaúdaje pre dataset existujú alebo nie

Monitorovanie súladu metaúdajov

Metaúdaje sú v súlade s IP  Áno  Nie 

Zadajte či metaúdaje pre dataset sú v súlade s vykonávacími predpismi pre metaúdaje alebo nie

## 2.1.4 Monitorovanie požiadaviek na interoperabilitu súborov priestorových údajov

Monitorovanie geografického pokrytia súborov priestorových údajov

Skutočná výmera v km <sup>2</sup>	108
Príslušná výmera v km <sup>2</sup>	108

 **Zadajte skutočnú\* a príslušnú\*\* hodnotu výmery datasetu**

\* skutočná výmera je výmera, ktorú dataset reálne pokrýva

\*\* príslušná výmera je výmera, ktorú by mal zabrať (po kompletizácii...)

Špecifické prípady môžu nastať pri líniových a bodových datasetoch, keďže sa hodnota zadáva v plošných jednotkách (km<sup>2</sup>), v týchto prípadoch sa skutočná výmera,

ak **je** dataset spracovaný pre celú príslušnú výmeru (napr. celé územie SR, kraja, okresu), rovná príslušnej výmere, teda ich pomer je 100%, za príslušnú výmeru považujeme teda administratívnu alebo inú jednotku v rámci ktorej je dataset spracovaný

Príklad 1:

Cestná sieť Banskobystrického kraja

Rozloha Banskobystrického kraja 9 454 km<sup>2</sup>

Cestná sieť je kompletne zahrnutá v príslušnom datasete, teda:

Príslušná výmera je 9 454 km<sup>2</sup>

Skutočná výmera je 9 454 km<sup>2</sup>

ak dataset **nie je** spracovaný kompletne pre celú príslušnú výmeru (napr. celé územie SR, kraja, okresu), na určenie skutočnej výmery sa použije súčet výmer administratívnych alebo iných výmer nižšieho rádu, ktoré sú datasetom pokryté

Príklad 2:

Cestná sieť Banskobystrického kraja

Rozloha Banskobystrického kraja 9 454 km<sup>2</sup>

Cestná sieť je spracovaná za okresy DT, BB, ZV teda:


Príslušná výmera je 9 454 km<sup>2</sup>

Skutočná výmera je súčtom výmer (DT= 449 km<sup>2</sup> + BB= 809 km<sup>2</sup> + ZV= 759 km<sup>2</sup>) = 2017 km<sup>2</sup>

V prípade datasetov, ktoré plošne presahujú rozlohu SR (napr. dlaždicové – OFM, rastrové mapy) sa za príslušnú výmeru považuje rozloha SR.

### Monitorovanie požiadaviek na súlad súborov priestorových údajov s príslušnými vykonávacími predpismi

Monitorovanie súladu SPÚ  
SPÚ sú v súlade s IP  Áno  Nie

 **Zadajte či dataset je v súlade s vykonávacími predpismi alebo nie**

## Monitorovanie vykonávania požiadaviek na sieťové služby

Monitorovanie prístupu k metaúdajom prostredníctvom vyhľadávacích služieb  
Existuje vyhľadávacia služba pre SPÚ a službu  Áno  Nie

Zadajte či dataset je vyhľadateľný pomocou sieťových služieb


Monitorovanie prístupu k SPÚ prostredníctvom zobrazovacích a ukladacích služieb  
Existuje zorazovacia aj ukladacia služba pre SPÚ  Áno  Nie

Zadajte či pre dataset existuje aj zobrazovacia aj ukladacia služba\*

\* hodnotu áno zadajte len v prípade že pre dataset existujú obe služby

## 2.2 Monitoring požiadaviek na sieťové služby

### 2.2.1 Pridanie informácií o sieťových službách - kliknite na tlačítko pridaj sieťovú službu

 Doplnenie ďalšej sieťovej služby [Pridaj sieťovú službu](#)

### 2.2.2 otvorí sa ponuka pre pridanie informácií o sieťovej službe

#### Sieťová služba priestorových údajov č.2

Názov

Url služby

Vyberte typ služby

  
  
Vyhľadávacia

Zadajte názov sieťovej služby\*

Zadajte URL sieťovej služby

Vyberte v zozname typ služby

Monitorovanie existencie metaúdajov  
Metaúdaje existujú

Áno  Nie

Zadajte či pre službu existujú metaúdaje

Monitorovanie súladu metaúdajov  
Metaúdaje sú v súlade s IP

Áno  Nie

Zadajte či sú metaúdaje v súlade s IP

Monitorovanie prístupu k metaúdajom prostredníctvom vyhľadávacích služieb  
Existuje vyhľadávacia služba pre metaúdaje služby

Áno  Nie

Zadajte či pre metaúdaj existuje vyhľadávacia služba

Existujú témy z prílohy Smernice o Inspire asociované s touto službou priestorových údajov?  
Ak áno, vymenujte

Ak existujú témy asociované s touto službou vypíšte, ak nie zadajte 0

\* názov služby použite taký aký je zaužívaný respektíve jednoznačne identifikovateľný

## Monitorovanie sieťových služieb

Počet žiadostí na službu za rok

Je služba v súlade s vykonávacím predpisom  Áno  Nie


Zadajte číselnú hodnotu

Vyberte či je služba v súlade s vykonávacími predpismi alebo nie

Jedná so sieťové služby v zmysle článku 11 Smernice o INSPIRE spadajúce do kategórií: Vyhľadávacie, Zobrazovacie, Ukladacie, Transformačné a Služby umožňujúce spustenie služieb.

## 2.3 Monitorovanie požiadaviek na služby priestorových údajov iného typu

### 2.3.1 Pridanie informácií o službách priestorových údajov - kliknite na tlačítko pridaj službu iného typu

 Doplnenie ďalšej služby iného typu [Pridaj službu iného typu](#)

### 2.3.2 otvorí sa ponuka pre pridanie informácií o službe iného typu

#### Služba priestorových údajov iného typu č.1

Názov

Monitorovanie existencie metaúdajov  
Metaúdaje existujú

Áno  Nie

Monitorovanie súladu metaúdajov  
Metaúdaje sú v súlade s IP

Áno  Nie

Monitorovanie prístupu k metaúdajom prostredníctvom vyhľadávacích služieb  
Existuje vyhľadávacia služba pre metaúdaje služby

Áno  Nie

Existujú témy z prílohy Smernice o Inspire asociované s touto službou priestorových údajov?  
Ak áno, vymenujte

Zadajte názov služby\*

Zadajte či pre službu existujú metaúdaje

Zadajte či sú metaúdaje v súlade s IP

Zadajte či pre metaúdaj existuje vyhľadávacia služba

Ak existujú témy asociované s touto službou vypíšte, ak nie zadajte 0

\* názov služby použite taký aký je zaužívaný respektíve jednoznačne identifikovateľný

Jedná sa o služby priestorových údajov popísané v nariadení o metadátach 2008/12/04, kde sú zahrnuté do kategórie Iné služby

## **Krok 3:** Vyplnenie informácií pre reporting

### **3.1** Opisné informácie

**opis postupov zabezpečenia kvality vrátane údržby infraštruktúry SPÚ**

Opíšte informácie v zmysle článku 21 Smrnice o INSPIRE

**analýza problémov zabezpečenia kvality**

Opíšte informácie v zmysle článku 21 Smrnice o INSPIRE

**opis opatrení, ktoré boli prijaté na zlepšenie zabezpečenia kvality infraštruktúry**

Opíšte informácie v zmysle článku 21 Smrnice o INSPIRE

**Príspevok k fungovaniu a koordinácii infraštruktúry**

**opis prístupu k službám prostredníctvom geoportálu**

Opíšte informácie o zdieľaní údajov a prístupe k službám prostredníctvom geoportálových riešení

## Využívanie infraštruktúry pre priestorové informácie

využívanie služieb priestorových údajov infraštruktúry

využívanie služieb priestorových údajov infraštruktúry podľa jednotlivých Anexov Smernice so zreteľom na dobré príklady z oblasti politiky životného prostredia

opis dôkazov o využívaní infraštruktúry pre priestorové informácie, ak sú k dispozícii

príkladov cezhraničného využívania a snáh o zlepšenie cezhraničnej konzistentnosti súborov priestorových údajov zodpovedajúcich jednotlivým Anexom

spôsobu využívania transformačných služieb na dosiahnutie interoperability údajov

**V tejto časti opíšte informácie v zmysle požiadaviek**

## Dohody o spoločnom využívaní údajov

prehľad dohôd o spoločnom využívaní údajov, ktoré vznikli alebo vznikajú

zoznam prekážok pri spoločnom využívaní súborov a služieb priestorových údajov

**Stručný prehľad dohôd uzatvorených pre vzájomné využívanie súborov priestorových údajov**

## Aspekty nákladov a prínosov

odhad nákladov vyplývajúcich z vykonávania smernice

príklady pozorovaných prínosov vrátane príkladov pozitívnych účinkov na prípravu, vykonávanie a hodnotenie politiky, príkladov zlepšených služieb pre občanov, ako aj príkladov cezhraničnej spolupráce

**Opíšte a kvantifikujete náklady a prínosy priamo spojené s implementáciou Smernice o INSPIRE a budovaním a údržbou infraštruktúry pre priestorové informácie**

**Krok 4** – odoslanie formuláru – kliknite na tlačítko odoslať formulár

Odoslať formulár

