**Schéma XML pro export a import spisového a skartačního plánu**

Schéma je určeno pro export spisového plánu, metadat věcných skupin a jejich skartačních režimů.

Normativní části přílohy:

[*Schéma XML 2*](#_Toc138230525)

Doplňující informace:

Dokumentace schématu je zveřejněna na stránkách MV v sekci „O nás“, podsekce „Archivnictví a spisová služba“¨, oblast „Právní předpisy“, odkaz „Národní standard pro elektronické systémy spisové služby“.

# Schéma XML

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<xs:schema

xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"

targetNamespace="http://www.mvcr.cz/nsesss/v4"

xmlns="http://www.mvcr.cz/nsesss/v4"

elementFormDefault="qualified"

version="4.0" id="nsesss-plan" xml:lang="cs">

<xs:include schemaLocation="nsesss-common.xsd"/>

<xs:annotation>

<xs:documentation>Schéma XML pro export a import spisového a skartačního plánu podle národního standardu pro elektronické systémy spisové služby</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:element name="SpisovyPlan">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro popis spisového plánu (hierarchického uspořádání věcných skupin) organizace.</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:element name="Identifikator" type="tIdentifikator"/>

<xs:element name="Nazev" type="tNazev"/>

<xs:element name="Komentar" type="tKomentar" minOccurs="0"/>

<xs:element name="Manipulace" type="tManipulaceSpisovyPlan"/>

<xs:element name="Vydavatel" type="tOsobaExterni">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Prvek pro zaznamenání organizace, která vydala a které přísluší popisovaný spisový plán.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

<xs:element name="PlanVecnaSkupina" type="tPlanVecnaSkupina" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="ID" type="xs:ID" use="required">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Identifikátor jednoznačně označuje objekt uvnitř XML dokumentu.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:attribute>

</xs:complexType>

</xs:element>

<xs:complexType name="tPlanEvidencniUdajeSoucasti">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro evidenční údaje entity "součást".</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:group ref="tEntita"/>

<xs:element name="Puvod" type="tPuvodSeskupeni"/>

<xs:element name="Trideni" type="tPlanTrideni"/>

<xs:element name="Vyrazovani" type="tVyrazovaniSoucasti"/>

<xs:element name="Manipulace" type="tPlanManipulace"/>

<xs:element name="ZpusobVedeni" type="tZpusobVedeni" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Způsob přidělování čísla jednacího dokumentům v zakládaných spisech dané součásti (NSESSS 3.3.6).</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

<xs:element name="TrvalySkartacniSouhlas" type="tLogicky" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Na obsah součásti je uplatněn příslušným archivem vydaný trvalý skartační souhlas (NSESSS 3.3.6).</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tPlanEvidencniUdajeVecneSkupiny">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro evidenční údaje entity "věcná skupina".</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:group ref="tEntita"/>

<xs:element name="Puvod" type="tPuvodSeskupeni"/>

<xs:element name="Trideni" type="tPlanTrideni"/>

<xs:element name="Vyrazovani" type="tVyrazovaniVecneSkupiny"/>

<xs:element name="Manipulace" type="tPlanManipulace"/>

<xs:element name="UrcenoProTypoveSpisy" type="tLogicky" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Pokud element chybí, předpokládá se, že věcná skupina není určena pro typové spisy.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

<xs:element name="ZpusobVedeni" type="tZpusobVedeni" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Způsob přidělování čísla jednacího dokumentům v zakládaných spisech dané věcné skupiny (NSESSS 3.1.2).</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

<xs:element name="TrvalySkartacniSouhlas" type="tLogicky" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Na obsah věcné skupiny je uplatněn příslušným archivem vydaný trvalý skartační souhlas (NSESSS 3.1.2).</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tPlanManipulace">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro zaznamenání časových údajů evidujících otevření a uzavření entity pro příjem dceřiných entit.</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:element name="DatumOtevreni" type="tDatum"/>

<xs:element name="DatumUzavreni" type="tDatum" minOccurs="0"/>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tPlanSoucast">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro popis entity "součást" (položka spisového plánu).</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:element name="EvidencniUdaje" type="tPlanEvidencniUdajeSoucasti"/>

<xs:element name="PlanSoucast" type="tPlanSoucast" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="ID" type="xs:ID" use="required">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Identifikátor jednoznačně označuje entitu uvnitř XML dokumentu.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:attribute>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tPlanTrideni">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro zatřídění entity do hierarchie spisového plánu. Prvek obsahuje údaje o jednoduchém spisovém znaku a plně určeném spisovém znaku entity.</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:element name="JednoduchySpisovyZnak" type="tJednoduchySpisovyZnak"/>

<xs:element name="PlneUrcenySpisovyZnak" type="tPlneUrcenySpisovyZnak"/>

<xs:element name="Oduvodneni" type="xs:string" minOccurs="0">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Prvek se vyplňuje jen v případě přetřídění entity.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:element>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="tPlanVecnaSkupina">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Sada elementů pro popis entity "věcná skupina" (položka spisového plánu).</xs:documentation>

</xs:annotation>

<xs:sequence>

<xs:element name="EvidencniUdaje" type="tPlanEvidencniUdajeVecneSkupiny"/>

<xs:choice>

<xs:element name="PlanVecnaSkupina" type="tPlanVecnaSkupina" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

<xs:element name="PlanSoucast" type="tPlanSoucast" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>

</xs:choice>

</xs:sequence>

<xs:attribute name="ID" type="xs:ID" use="required">

<xs:annotation>

<xs:documentation>Identifikátor jednoznačně označuje entitu uvnitř XML dokumentu.</xs:documentation>

</xs:annotation>

</xs:attribute>

</xs:complexType>

</xs:schema>