

V systému WAK INTRA je možné vytvořit xml soubor s daty určenými pro statistické šetření o průměrném výdělků (dále ISPV).

UPOZORNĚNÍ: v systému zatím není podporováno vyplňování položky Obor vzdělání (OBORVZD), protože dle sdělení MPSV není nutno položku uvádět v šetření za rok 2017, viz odkaz

<https://www.ispv.cz/cz/Aktuality/Informace-o-sberu-polozky-OBORVZD.aspx>

Přehled hlavních kroků přípravy dat

- Kontrola a nastavení číselníků
- Kontrola a nastavení personálních dat zaměstnanců
- Kontrola a nastavení dat pracovních poměrů
- Export dat
- Kontrola a odeslání připravených dat pomocí Internetového kontrolního programu ISPV 2009

Číselníky

Pro přenos dat je nutné zkontrolovat a případně doplnit některé z následujících číselníků. Do číselníků je třeba doplnit pouze ta data, která budou využita v personální a mzdové evidenci.

Obsahy číselníků najdete na <http://www.ispv.cz/cz/Pro-respondenty-setreni/Soubory-ke-stazeni.aspx>, nebo na níže uvedených odkazech.

Číselník - Státy

Z číselníku Státy je pro statistiku využíván Kód státu. Ten by měl odpovídat Klasifikaci zemí CZ-GEONOM, ze které je využíváno mezinárodní písmenné označení státu.

Plné znění číselníku najdete na [WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz) sekce Klasifikace volba Klasifikace zemí

Odkaz: http://www.czso.cz/csu/klasifik.nsf/i/klasifikace_zemi_%28cz_geonom%29

Číselník - Profese

Z číselníku Profese je pro statistiku využíván Kód profese. Tento kód by měl odpovídat numerickému kódu Klasifikace zaměstnání.

Plné znění číselníku najdete na [WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz) sekce Klasifikace volba Klasifikace zaměstnání.

Odkaz: http://www.czso.cz/csu/klasifik.nsf/i/klasifikace_zamestnani_%28kzam_r%29

Číselník – Pracovní místa *(nové)*

Z číselníku Pracovní místa je pro statistiku využíváno pole Popis, do které je potřeba zapsat údaj Název pracovní pozice (NAZPOZ) podle interních směrnic (organizační struktury) ekonomického subjektu.

Personalistika – Dosažené vzdělání

Z číselníku Dosažené vzdělání je pro statistiku využíván Kód vzdělání. Tento kód by měl odpovídat Konstrukci klasifikaci kmenových oborů vzdělání, kde je využíváno písmeno hlavní skupiny vzdělání.

Plné znění číselníku najdete na [WWW.CZSO.CZ](http://www.czso.cz) sekce Klasifikace volba Klasifikace kmenových oborů vzdělání / Konstrukce klasifikace kmenových oborů.

Odkaz: http://www.czso.cz/csu/klasifik.nsf/i/konstrukce_klasifikace_kmenovych_oboru_vzdelani

Personalistika – data pro ISPV

Z personální evidence jsou do statistiky přebírána následující data:

Kód zaměstnance	je předáván do položky Jednoznačná identifikace zaměstnance (IDZAM)
Rodné číslo	z rodného čísla je předáván rok narození do položky Rok narození (ROKNAR)
Pohlaví	stav pole je předáván do položky Pohlaví (POHLAVI)
Státní příslušnost	kód zvoleného státu je předáván do položky Státní občanství (STOBC)
Vzdělání	kód zvoleného vzdělání je předáván do položky Stupeň nejvyššího dosaženého vzdělání (VZDELANI)

Stupeň Invalidity nastavení stupně invalidity v záložce Zdravotní stav je předáváno do položky Druh invalidního důchodu (INVALID)

Typ funkce typ funkce **ŘÍDÍCÍ** je do statistiky předávána do položky Vedení nebo řízení zaměstnanců (VEDOUCI)

Pracovní poměry zaměstnanců pro ISPV

Profese kód zvolené profese je předáván do položky Zaměstnání, které zaměstnanec převážně vykonával (ZAMEST)

Místo výkonu práce kód zvoleného okresu z implementovaného výběru je předáván do položky Místo obvyklého výkonu práce (MISTOVP). Rozbalovací box obsahuje data číselníku okresu LAU.

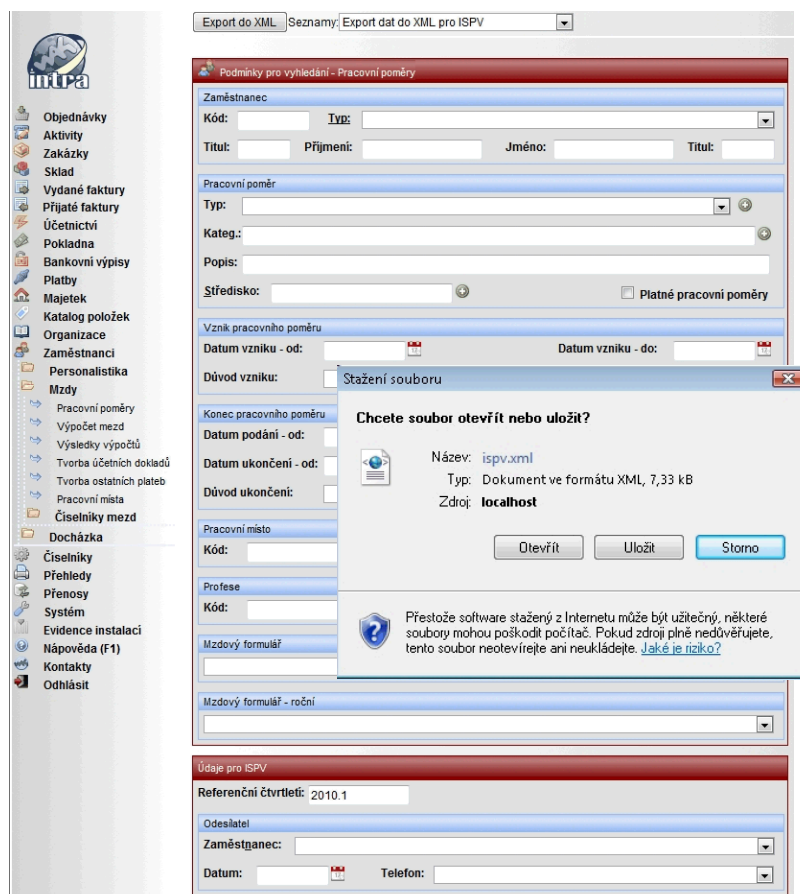
Postavení v zaměstnání kód zvoleného postavení v zaměstnání z implementovaného výběru je předáván do položky Postavení v zaměstnání (CZICSE). Rozbalovací box obsahuje data číselníku Klasifikace postavení v zaměstnání CZ-ICSE.

Název pracovní pozice název prac. pozice (NAZPOZ) se přebírá z pole *Název* v číselníku *Pracovní místa*. **(nové)**

Pracovní poměr organizace pro ISPV

MZS 1500 do pracovních dat pracovního poměru organizace je nutné zadat MZS 1500 – Denní fond pracovní doby. Hodnota zadaná u této složky představuje standardní denní fond pracovní doby. Hodnota slouží k výpočtu přepočteného počtu zaměstnanců.

Místo výkonu práce kód zvoleného okresu z implementovaného výběru je předáván do položky Kód územní jednotky v němž má firma sídlo (LAU1). Rozbalovací box obsahuje data číselníku okresu LAU.



Export dat (formát xml)

Export je možné omezit pomocí zobrazených podmínek vyhledání. Položky obsahující hodinové a korunové hodnoty jsou napočítány z výsledků výpočtu jednotlivých pracovních poměrů.

Jak provedete export do xml

- 1) **Volba seznamu** - zvolíte menu Zaměstnanci / Mzdy / Pracovní poměry / seznam Export dat do xml pro ISPV
- 2) **Upravíte podmínky exportu** – zvolíte pracovní poměry za které má být export proveden, zvolíte zpracovávané čtvrtletí a vyberete osobu, která je odesílatelem statistiky.
- 3) **Tlačítko Export do xml** - v horní liště zobrazeného formuláře stisknete tlačítko Export do xml. Export se provede dle podmínek nastavených v předchozím kroku. Po stisku tlačítka se zobrazí dotaz, ve kterém vyberete volbu Uložit.

- 4) **Okno Uložit jako** - následně se zobrazí okno, ve kterém si upravíte název souboru, který bude vytvořen a zvolíte místo, kam bude soubor uložen.

Odeslání statistiky – Internetový kontrolní program ISPV

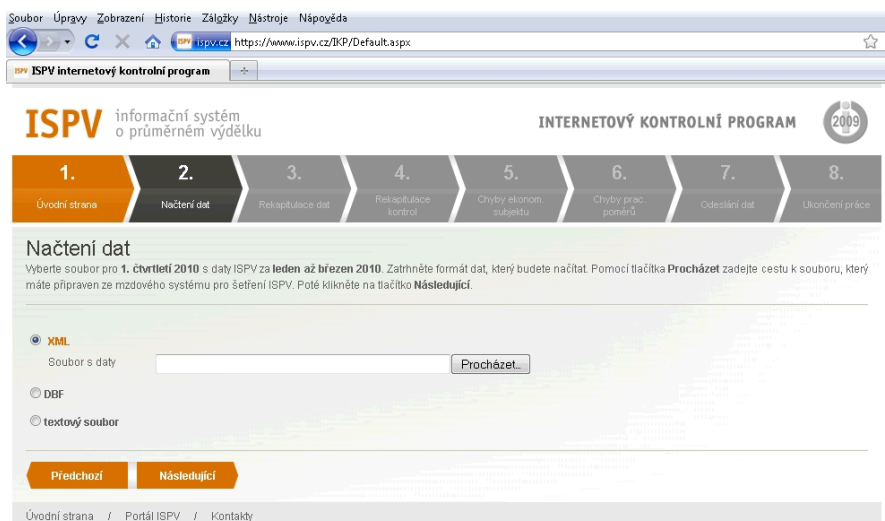
Pro kontrolu a odeslání vytvořených dat do statistického šetření ISPV je k dispozici Internetový program.

Internetová adresa kontrolního programu je: www.ispv.cz/IKP/



The screenshot shows the web interface of the ISPV internet control program. At the top, there is a navigation menu with options like 'Soubor', 'Úpravy', 'Zobrazení', 'Historie', 'Záložky', 'Nástroje', and 'Nápověda'. Below the menu is a breadcrumb trail: 'ISPV informační systém o průměrném výdělku' and 'INTERNETOVÝ KONTROLNÍ PROGRAM'. A progress bar with 8 steps is visible, with step 1 'Úvodní strana' highlighted. Below the progress bar, there is a section titled 'Načtení dat' with a sub-header 'INTERNETOVÝ KONTROLNÍ PROGRAM 2009'. The main content area contains a text block explaining the program's purpose and a 'Načtení dat' button.

Po zobrazení úvodní stránky se seznámíte s pokyny a následně zvolíte tlačítko Načítání dat. Zobrazí se následující stránka.



The screenshot shows the 'Načtení dat' (Data Loading) screen of the ISPV internet control program. The progress bar now shows step 2 'Načtení dat' highlighted. The main content area contains a text block explaining the data loading process and a 'Procházet...' button. Below the text, there is a form with radio buttons for 'XML', 'DBF', and 'textový soubor'. The 'XML' option is selected. A 'Procházet...' button is next to the file selection field.

Pomocí volby **Procházet** vyberete vygenerovaný xml soubor z Vámi zvoleného umístění. Načtení dat provedete stiskem tlačítka **Následující**. Dále budete postupovat dle pokynů průvodce aplikací.