Příloha R43

výkazu o škole/školském zařízení o podpůrných opatřeních a jejich finanční náročnosti

O každém podpůrném opatření s normovanou finanční náročností předávány následující údaje (v závorkách jsou uvedeny názvy elementů v případě předávání údajů prostřednictvím importu XML souborů):

1. resortní identifikátor právnické osoby uskutečňující činnost školy/školského zařízení dle Školského rejstříku (RED\_IZO),
2. resortní identifikátor školy/školského zařízení dle Školského rejstříku (IZO)
3. číslo části školy/školského zařízení dle Školského rejstříku, resp. číslo přenosového souboru ze školní matriky školy (CAST),
4. adresa části školy/školského zařízení dle Školského rejstříku,
5. označení druhu školy resp. typu školského zařízení,
6. kód podpůrného opatření s normovanou finanční náročností (KOD\_NFN),
7. identifikátor skupiny podpůrných opatření,
8. forma pořízení pomůcky (FPP),
9. požadavek na finanční prostředky (FN),
10. datum zahájení poskytování podpůrného opatření dle Doporučení vydaného školským poradenským zařízením (DAT\_ZAH),
11. počet podpůrných opatření s normovanou finanční náročností odpovídající stejným parametrům (1) až (10) výše.

Případ manuálního vyplnění elektronických formulářů:

* položka (1) se nevyplňuje, odpovídá přihlášenému uživateli,
* volbu položky (2), (3), (4) a (5) provádí uživatel z automaticky generované nabídky přípustných kombinací pro danou organizaci,
* volbu položky (6) provádí uživatel z automaticky generované nabídky přípustných kódů normované finanční náročnosti pro danou organizaci,
* položka (7) se automaticky přiřadí podle kódu normované finanční náročnosti (začíná-li kód znakem „0“, jedná se o personální zajištění, v ostatních případech se jedná o učební a kompenzační pomůcky,
* položka (8) se vyplňuje pouze v případě učebních a kompenzačních pomůcek, uživatel pak vybírá z přístupných hodnot (výpůjčka/nákup/jiné),
* volbu položky (9) provádí uživatel z přípustných hodnot (ano/ne),
* volbu položky (10) provádí uživatel výběrem data z kalendáře, přípustné hodnoty jsou limitovány rozhodným datem, tj. 30. 9. resp. 31. 10. u vyšších odborných škol a školských zařízení,
* hodnotu položky (11) uživatel mění pouze v případě, že je počet podpůrných opatření s normovanou finanční náročností odpovídajících stejným parametrům (1) až (10) větší než defaultní hodnota 1.

Na základě výše uvedených údajů dojde při jejich odeslání správnímu úřadu automaticky k jejich agregaci, která pak odpovídá podobě oddílu I. Přílohy.

Případ importu dat do aplikace pro agregovaný sběr údajů prostřednictvím XML souborů:

Tato varianta byla zavedena s cílem minimalizovat administrativní zátěž spojenou s poskytováním informací o přiznaných podpůrných opatřeních. Strukturu dat definuje přiložené XSD schéma, které pro zjednodušení odpovídá schématu používanému pro předávání individuálních údajů ze školních matrik, vzhledem k agregovanému charakteru tohoto sběru je však uvedení některých údajů zcela nepovinné.

* hodnota položky (1) se předává v elementu RED\_IZO,
* hodnota položky (2) se předává v elementu IZO,
* hodnota položky (3) se předává v elementu CAST,
* hodnoty položek (4) a (5) se nepředávají, automaticky se doplní vyhodnocením položek (2) a (3),
* hodnota položky (6) se předává v elementu KOD\_NFN (přípustné hodnoty jsou dány číselníkem podpůrných opatření RAPP),
* hodnota položky (7) se nepředává, automaticky se doplní vyhodnocením položky (6),
* hodnota položky (8) se předává v elementu FPP, a to pouze v případě, kdy se jedná o učební nebo kompenzační pomůcky; v ostatních případech se hodnota nepřiřazuje, resp. element nemusí být v souboru uveden,
* hodnota položky (9) se předává v elementu FN,
* hodnota položky (10) se předává v elementu DAT\_ZAH, a to ve formátu (d)d.(M)M.yyyy,
* hodnota položky (11) se nepředává, každá věta odpovídá právě jednomu podpůrnému opatření s normovanou finanční náročností.

Ilustrativní příklad struktury souboru XML (povinné položky souboru jsou ztučněny a musí obsahovat platné hodnoty, nepovinné položky mohou rovněž obsahovat hodnoty):

**<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>**

**<VYKAZ VERZE="43">**

<VYGEN/>

<AUTOR/>

<TELEFON/>

<E-MAIL/>

<SOUBOR/>

<VYTVORENO/>

**<VETA>**

<RDAT/>

**<RED\_IZO>600000001</RED\_IZO>**

**<IZO>123456789</IZO>**

**<CAST>01</CAST>**

<KOD\_ZAKA/>

<TT/>

<SPECIF/>

<OBOR/>

<DRP/>

<TP/>

<IZO\_SPZ/>

<DAT\_VYD/>

<DAT\_KPD/>

<PSPO/>

**<KOD\_NFN>A50101A01</KOD\_NFN>**

**<FPP>a</FPP>**

**<FN>1</FN>**

**<DAT\_ZAH>15.9.2016</DAT\_ZAH>**

<DAT\_UKON/>

<KOD\_ZMEN/>

<ZMENDAT/>

<PLAT\_ZAC/>

<PLAT\_KON/>

**</VETA>**

**</VYKAZ>**

Pozn.: V případě elementu FPP je hodnota předávána pouze tehdy, jedná-li se o učební nebo kompenzační pomůcku.