

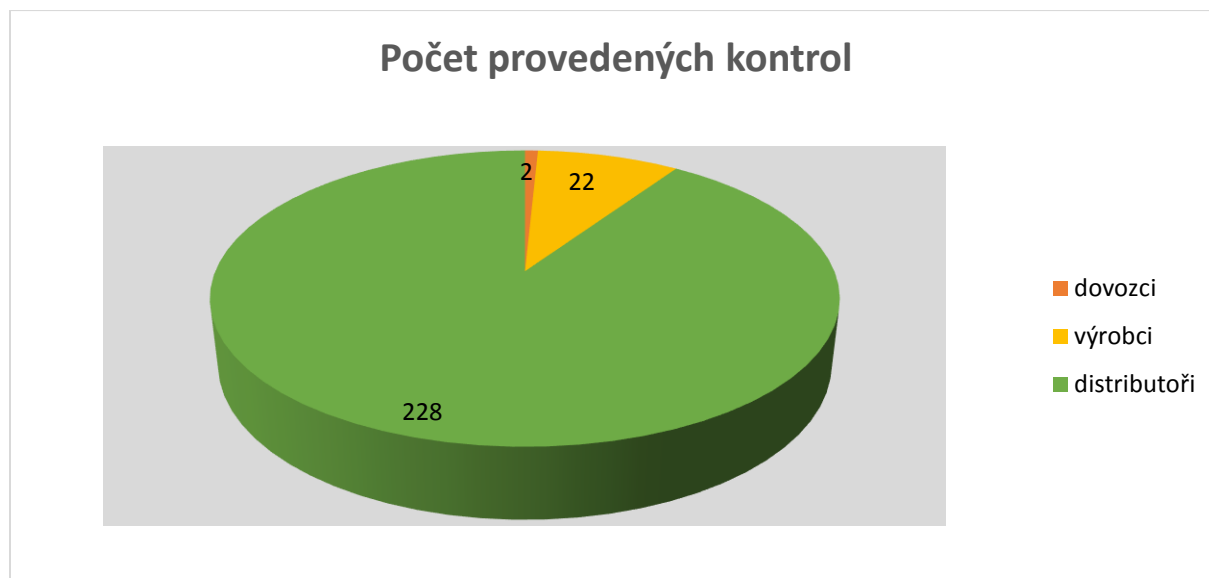
Zpráva o činnosti oddělení Předmětů běžného užívání (PBU) za 2. pololetí roku 2019

Kontroly

Oddělení PBU Krajské hygienické stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně provedlo v období od 01. 07. 2019 do 31. 12. 2019 **celkem 252 kontrol** v provozovnách a sídlech právnických a fyzických osob podnikajících ve výrobě, dovozu a distribuci předmětů běžného užívání (tj. kosmetické přípravky, výrobky určené pro styk s potravinami, výrobky určené pro děti do 3 let, hračky a elektronické cigarety včetně jejich náplní). Počty jednotlivých kontrol jsou uvedeny v tabulce č. 1 a grafu č. 1.

Komodita PBU	Dovozci	Výrobci	Distributoři
Kosmetické přípravky	1	11	92
Výrobky určené pro styk s potravinami	-	9	51
Hračky	1	2	54
Výrobky určené pro děti do 3 let	-	-	16
Elektronické cigarety a bylinné přípravky určené ke kouření	-	-	15

Tabulka č. 1: Počty provedených kontrol v jednotlivých komoditách PBU



Graf č. 1: Počet provedených kontrol u jednotlivých odpovědných osob

Kontroly byly prováděny dle kontrolního plánu pro rok 2019. Dále na základě úkolů hlavní hygieničky ČR a mimořádných úkolů Ministerstva zdravotnictví ČR. Zohledněny byly i přijaté podněty spotřebitelů a ostatních dozorových orgánů.

Součástí dozorové činnosti byly i kontroly výrobků, které byly MZ vyhlášeny jako nebezpečné. Celkem bylo provedeno **135 kontrol**, z toho 68 kontrol bylo zaměřených na kosmetické přípravky, 1 kontrola na výrobky pro děti do 3 let, 11 kontrol na výrobky přicházející do styku s potravinami, 49 na hračky a 6 na elektronické cigarety. V tržní síti bylo nalezeno 5 nebezpečných výrobků. Kvůli výrobkům vyhlášeným systémem rychlého varování RAPEX bylo provedeno celkem **70 kontrol** a v jednom případě byl vyhlášený výrobek nalezen v tržní síti. Jednalo se o náplň do elektronické cigarety.

Dále byla provedena 2 šetření u distributorů v souvislosti s 1 hlášením systému rychlého varování RASFF, kde se jednalo o druh bambusového výrobku určeného pro styk s potravinami, u něhož byl překročen limit obsahu formaldehydu.

Odběry

Celkem bylo provedeno **24 odběrů výrobků**. Jednalo se o 6 druhů kosmetických přípravků (3 nevyhověly), 9 druhů výrobků určených pro styk s potravinami (2 nevyhověly), 6 druhů hraček (3 nevyhověly). Dále byly odebrány 2 druhy náplní do elektronických cigaret, které vyhověly požadavkům platné legislativy.

Zjištěné nedostatky

Za zjištěné nedostatky byla uložena nápravná opatření vedoucí k odstranění závad a uloženy **sankce ve výši 58 000 Kč**. Nejčastější závadou jsou nedostatečné značení na výrobcích určených pro děti do 3 let, překročení hodnot obsahu ftalátů u hraček a distribuce kosmetických přípravků, které byly vyhlášeny jako nebezpečné prostřednictvím Ministerstva zdravotnictví ČR.

Jiné

Oddělení předmětů běžného užívání KHS JmK poskytlo formou rozhovoru sdělení Českému rozhlasu k provedeným šetřením ohledně distribuce padělků kosmetických přípravků, zejména vůní nabízených prostřednictvím internetových obchodů provozovaných na území Jihomoravského kraje.

V rámci průběžných kontrol výrobků nabízených na sociálních sítích byl zjištěn prodej kosmetických přípravků – mýdel, ve kterých je vstupní surovinou mateřské mléko odebírané od kojících matek. Po zahájení šetření s výrobcem byla z jeho strany neprodleně přijata nápravná opatření – ukončení výroby i distribuce těchto nevyhovujících výrobků.

Na sociálních sítích (Facebook, Instagram) a dále u internetových prodejců byl zjištěn prodej tzv. „kojících korálů“. Jedná se o hračku určenou pro kojící matky a jejich děti, které si při kojení rozvíjí jemnou motoriku.

KHS JmK v souvislosti s provedeným odběrem obecně prospěšné společnosti dTest provedla další odběry kosmetických přípravků určených ke slunění, konkrétně s ochranným faktorem SPF 50, u kterých bylo zjištěno výrazně nižší množství ochranného faktoru a výrobek byl tak vyhodnocen jako nebezpečný a byl předán na Ministerstvo zdravotnictví ČR za účelem vyhlášení v systému rychlého varování RAPEX.

Dne 14.1.2020

Zpracovala: Mgr. Lenka Hetmánková, vedoucí oddělení PBU pro Jihomoravský kraj