



**REGIONÁLNY ÚRAD  
VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V SENICI**

**Kolónia 557  
905 01 Senica**

**VÝROČNÁ SPRÁVA  
O ČINNOSTI RÚVZ V SENICI  
ZA ROK 2021**

**december 2021**

## **Obsah**

**Identifikácia úradu**

**Poslanie a strednodobý výhľad organizácie**

**Kontrakt organizácie s ústredným orgánom a jeho plnenie**

**Činnosti/produkty organizácie a ich náklady**

**Rozpočet organizácie**

**Personálne obsadenie**

**Ciele a prehľad plnenia**

**Hodnotenie a analýza vývoja organizácie**

**Hlavné skupiny odberateľov**

**Prílohy**

## 1. Identifikácia organizácie

**Názov organizácie:** Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici

**Sídlo organizácie:** Kolónia 557, Senica

**Rezort / zriaďovateľ:** Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky

**Kontakt:** tel./fax: +421346515901

**Forma hospodárenia:** štátna rozpočtová organizácia

**Regionálny hygienik a generálny tajomník** Ing. Lubomír Šarabok, poverený výkonom funkcie regionálny hygienik a generálny tajomník

**Členovia vedenia:**

**Zástupca a vedúci oddelenia preventívneho pracovného lekárstva:** Ing. Samuel Sukup

**vedúci oddelenia hygieny výživy:** Mgr. Barbora Machová MPH  
poverená vedením oddelenia

**vedúca oddelenia hygieny detí a mládeže a podpory zdravia:** Mgr. Adriana Dvouletá MPH

**vedúca oddelenia epidemiológie** Mgr. Marta Tencerová

**vedúca oddelenia hygieny životného prostredia** Mgr. Darina Turanská

**vedúca Osobného úradu a hospodársko – technických činností:** Mgr. Ing. Jana Skalová

**Krajskí odborníci:** pre odbor hygieny detí a mládeže: Mgr. Adriana Dvouletá MPH

**Hlavné činnosti:**

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici ako orgán verejného zdravotníctva je zriadený na plnenie úloh v rámci výkonu štátnej správy a štátneho zdravotného dozoru na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia podľa zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov s územnou pôsobnosťou pre okresy Senica a Skalica, ktoré majú rozlohu 1042 km<sup>2</sup> s počtom 107 657 obyvateľov. V okrese Senica je 29 obcí a miest a v okrese Skalica 21 miest a obcí.



Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici ďalej vykonáva v rozsahu svojej pôsobnosti ( podľa §21 zák. č. 152/2009 Z.z. o potravinách v platnom znení) potravinový dozor nad výrobou, manipuláciou a uvádzaním do obehu potravín, kozmetických prostriedkov, potravín určených na osobitné výživové účely ( detská a dojčenská výživa, lahôdkárske výrobky, cukrárenské výrobky, zmrzlina, balené stolové vody.) Regionálny úrad verejného zdravotníctva na území okresov Senica a Skalica vykonáva štátny zdravotný dozor na úseku pohrebníctva( zaobchádzanie s ľudskými

pozostatkami a ostatkami, prevádzkovania pohrebnej služby, krematória, pohrebiska, prevádzkovanie balzamovania a konzervácie ľudských ostatkov). Vykonáva kontrolu dodržiavania zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov.

## 2. Poslanie a strednodobý výhľad organizácie

Poslaním Regionálneho úradu verejného zdravotníctva je ochrana, podpora a rozvoj verejného zdravia v jeho územnej pôsobnosti, zlepšovanie a ovplyvňovanie životných a pracovných podmienok tak, aby nepôsobili nepriaznivo na zdravie ľudí ako aj prevencia ochorení a iných porúch zdravia.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva plní toto poslanie realizáciou nasledovných úloh, ktoré vyplývajú zo zákona NR SR č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len zákon):

- zúčastňuje sa na riešení národných a medzinárodných programov významných pre verejné zdravie a vykonáva vedecký výskum v tejto oblasti,
- v rámci svojej územnej pôsobnosti riadi, usmerňuje a kontroluje epidemiologickú bdelosť prenosných ochorení a plnenie imunizačného programu,
- posudzuje potrebu vykonania hodnotenia vplyvov na verejné zdravie na regionálnej úrovni a na miestnej úrovni posudzuje hodnotenie vplyvov na verejné zdravie na regionálnej úrovni a na miestnej úrovni,
- plní špecializované úlohy verejného zdravotníctva podľa § 11 zákona a úlohy pri ohrození verejného zdravia podľa § 48 ods.3 zákona,
- nariaďuje opatrenia na predchádzanie ochoreniam podľa §12 zákona a opatrenia pri ohrozeniach verejného zdravia podľa §48ods.4 v rámci svojej územnej pôsobnosti,
- podáva návrh na vyhlásenie mimoriadnej situácie a návrh na vykonanie opatrení podľa §48 ods.5 v rámci svojej územnej pôsobnosti,
- v správnom konaní vydáva záväzné stanoviská a rozhoduje o návrhoch podľa §13 zákona,
- zriaďuje komisie na preskúšanie odbornej spôsobilosti, vydáva osvedčenia o odbornej spôsobilosti a vedie register odborne spôsobilých osôb na epidemiologicky závažné činnosti,
- povoľuje a zrušuje ním povolené výnimky, ak to ustanovuje zákon,
- vykonáva štátny zdravotný dozor, vydáva pokyny a ukladá opatrenia na odstránenie nedostatkov zistených pri výkone štátneho zdravotného dozoru podľa § 54 a 55,
- v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru na úseku ochrany zdravia pri práci kontroluje najmä
  1. u zamestnávateľa zabezpečenie zdravotného dohľadu,
  2. u zamestnávateľa jeho vlastných zamestnancov, ktorí vykonávajú činnosti pracovnej zdravotnej služby,
  3. plnenie povinností pracovnej zdravotnej služby,
- prejednáva priestupky a iné správne delikty, ukladá pokuty a povinnosť nahradiť náklady,
- vedie register rizikových prác,
- sprístupňuje informácie o kvalite vody určenej na kúpanie, o kvalite vody v prírodných kúpaliskách a v umelých kúpaliskách počas kúpaciej sezóny,

- plní úlohy kontrolného orgánu oprávneného ukladať sankcie pri uvádzaní chemických látok a zmesí na trh,
- poskytuje súčinnosť obvodným úradom a obciam pri vypracovaní plánu ochrany obyvateľstva,
- vytvorí každoročne pred začiatkom kúpacej sezóny pre každú vodu určenú na kúpanie program monitorovania a vymedzuje dĺžku kúpacej sezóny,
- zabezpečuje monitorovanie vôd určených na kúpanie počas kúpacej sezóny,
- preskúmava znečistenie vody určenej na kúpanie,
- prijíma opatrenia riadenia v oblasti vody určenej na kúpanie a vydáva trvalý zákaz kúpania alebo trvalé odporúčanie nekúpať sa vo vode určenej na kúpanie,
- spolupracuje s inšpektorátom práce pri prešetrení bezpečnostných a technických príčin vzniku choroby z povolania a ohrozenia chorobou z povolania,
- plní špecializované úlohy verejného zdravotníctva podľa § 11 zákona,
- vykonáva poradenskú činnosť v oblasti ochrany a podpory verejného zdravia, prevádzkuje poradenské centrá.

Orgány verejného zdravotníctva spolupracujú v rámci svojej pôsobnosti pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia

- s ústrednými orgánmi štátnej správy a miestnymi orgánmi štátnej správy,
- s obcami a samosprávnymi krajmi,
- s vysokými školami, školami, výskumnými, výchovnými a vzdelávacími inštitúciami
- s poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti,
- so stavovskými organizáciami v zdravotníctve,
- so zdravotnými poisťovňami a Sociálnou poisťovňou,
- s inými právnickými osobami a fyzickými osobami,
- s medzinárodnými organizáciami.

Prioritou RÚVZ aj v r.2021 bolo šetrenie výskytu ochorení COVID-19 spôsobených novým koronavírusom SARS-CoV-2 v Slovenskej republike a prijímanie účinných protiepidemických opatrení v záujme predchádzania vzniku a šírenia prenosného ochorenia v súvislosti s epidemiologickou situáciou vo výskyte koronavírusu. V nadväznosti na epidemiologickú situáciu boli vydané opatrenia Úradom verejného zdravotníctva Slovenskej republiky. Pracovníci RÚVZ vykonávali pravidelné kontroly zamerané na overenie dodržiavania opatrení vydaných Úradom verejného zdravotníctva Slovenskej republiky pri ohrození verejného zdravia.

### **3. Kontrakt organizácie s ústredným orgánom a jeho plnenie**

Regionálne úrady verejného zdravotníctva nie sú povinné vypracovávať kontrakty s ústredným orgánom v zmysle Uznesenia vlády SR č.1370 zo dňa 20.10.2000.

### **4.Činnosti / produkty organizácie a ich náklady**

Vzhľadom na množstvo, charakter a rôznorodosť vecných úloh Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici nekalkuluje priame ani nepriame náklady na jednotlivé vecné úlohy a ani ich takto nesleduje. Náklady sú kalkulované aj sledované podľa

rozpočtovej klasifikácie na jednotlivé položky a podpoložky štátneho rozpočtu a sú súhrnom všetkých nákladov príslušnej položky alebo podpoložky.

V tabuľke sú rozdelené bežné výdavky pomerne podľa jednotlivých druhov činností.

Tabuľka č.1 Podiel jednotlivých činností/výkonov a výdavky na ich zabezpečenie

Činnosť/úloha	Percentuálny podiel z celkových úloh RÚVZ Senica	Celkové výdavky v €
Výkon ŠZD v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia	10	75 444,55
Výkon úradnej kontroly v zmysle platnej legislatívy v oblasti ochrany zdravia	8	60 355,65
Výkon práce v ohniskách nákazy	40	301 778,13
Monitoring	6	45 266,73
Skúšky odbornej spôsobilosti podľa zákona 355/2007 Z.z.	1	7 544,45
Posudková činnosť	17	128 255,73
Plnenie programov a projektov úradov verejného zdravotníctva SR	8	60 355,65
Ostatné úlohy	10	75 444,55
<b>Spolu</b>	<b>100 %</b>	<b>754 445,44 €</b>

**Výkon štátneho zdravotného dozoru** v rozsahu pôsobnosti je vymedzený zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov.

V rámci štátneho zdravotného dozoru v r. 2021 vykonali odborní pracovníci úradu 1 136 kontrol (počet sledovaných zariadení bol 6 677). Súčasťou dozoru bol aj odber a analýza vzoriek. Na odstránenie zistených nedostatkov boli vydané 2 pokyny, 174 opatrení podľa §12 zák. č. 355/2007 Z.z., v 5 prípadoch bola uložená bloková pokuta v celkovej sume 330 €.

Podrobnejšie informácie sú v analýzách činností jednotlivých odborov.

**Výkon úradnej kontroly potravín** v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov.

Podľa zák.č.152/1995 Z.z. o potravinách v znení neskorších predpisov sa úradná kontrola potravín vykonávala nad ich výrobou, v obchodnej sieti, pri manipulovaní s nimi a pri ich umiestňovaní na trh: v prevádzkárňach verejného stravovania vrátane výroby cukrárenských výrobkov, zmrzlíny a prípravy hotových pokrmov a jedál na predajných miestach, vo vzťahu k epidemiologicky rizikovým činnostiam osôb vo výrobe, manipulácii a umiestňovaní na trh.

Ďalej boli sledované výživové doplnky, obaly, materiály prichádzajúce do styku s potravinami, potraviny určené na osobitné výživové účely, detská a dojčenská výživa, nové potraviny, potraviny ošetrované ionizujúcim žiarením a prídavné látky do potravín.

V r. 2021 bolo vykonaných 374 kontrol v 207 prevádzkach, odobratých bolo 201 vzoriek potravín a predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami, 12 vzoriek kozmetických výrobkov na laboratórne vyšetrenie. Z uvedeného počtu 29 vzoriek nevyhovelo požiadavkám platnej legislatívy, nezhody boli zistené v 9 prevádzkach.

Za zistené nedostatky boli uložené sankčné opatrenia- za správny delikt nebola uložená žiadna pokuta, za priestupky bolo uložených 5 blokových pokút v celkovej sume 330 eur podľa § 56 ods. 1 písm. m) zákona č. 355/2007 Z.z.

Podrobnosti sú uvedené v analýze činnosti odboru hygieny výživy.

### **Výkon práce v ohniskách nákazy**

Činnosťami výkonu práce v ohniskách nákazy sa venuje oddelenie epidemiológie RÚVZ so sídlom v Senici. Na evidenciu prenosných ochorení hlásených v zmysle § 12 ods. 2 písm. b) v spojení s § 52 ods. 5 písm. a) slúži program EPIS – Epidemiologický informačný systém, do ktorého sú evidované prenosné ochorenia podliehajúce hláseniu. Následne sa vykonáva epidemiologické vyšetrowanie v ohniskách nákaz a epidemických ohniskách a stanovujú sa opatrenia pre ich kontrolu.

V roku 2021 bolo na úrad hlásených celkom 20 357 prenosných ochorení. Z uvedeného počtu bolo šetrených 20 290 ohnisk nákazy, kontaktom boli nariadené opatrenia a vydaných bolo nariadených 20 lekárskech dohládov. Celá pozornosť epidemiologického oddelenia bola venovaná činnosťami prebiehajúcej pandémie ochorenia COVID 19 spôsobeného koronavírusom SARS Cov-2 , epidemiologické vyšetrowanie v ohniskách nákaz ochorení COVID 19 vrátane tzv. „trasovania“ kontaktov a to za pomoci pracovníkov ostatných odborov RÚVZ a následne šetreniu nozokomiálnych nákaz a kontrole očkovania detí. Podrobnosti sú uvedené v analýze činnosti odboru epidemiológie.

### **Monitoring**

V rámci monitoringu a štátneho zdravotného dozoru pitných vôd z verejných vodovodov bolo v roku 2021 odobratých a vyšetrených celkom 82 vzoriek, v okrese Senica 50 vzoriek a 32 vzoriek vôd v okrese Skalica. V okrese Senica vyšetrowané vzorky vody nevyhovovali v sledovaných ukazovateľoch v zmysle platnej legislatívy v 2 prípadoch (4%). V okrese Skalica boli 2 vzorky nevyhovujúce v sledovaných ukazovateľoch (6,25%). Z celkového počtu vyšetrených vzoriek, bolo 4,88 % nevyhovujúcich.

Z individuálnych vodných zdrojov – studní (platená služba) bolo v roku 2021 odobratých a vyšetrených 39 vzoriek pitných vôd.

V kúpacej sezóne 2021 pracovníci Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici zabezpečovali monitorovanie vôd určených na kúpanie na prírodnej kúpacj oblasti Sobotište - RO Kunovská priehrada. Pre kúpaciu sezónu 2021 bola RO Kunovská priehrada Sobotište daná do užívania rozhodnutím Regionálneho úradu verejného zdravotníctva v Senici dňa 08.7.2021. Vzorky vody z priehrady boli odoberané pravidelne v 14 dňových intervaloch. V priebehu kúpacj sezóny bolo zaznamenané prekročenie medzných hodnôt celkový fosfor a celkový dusík, koncom sezóny bola nedostatočná priehľadnosť. V druhej polovici mesiaca júl a v mesiaci august voda na kúpanie v zdravotne významných ukazovateľoch i ostatných sledovaných ukazovateľoch bola vyhovujúca. Celkovo z vodnej nádrže bolo odobratých 7 vzoriek vôd a laboratórne vyšetrených 72 ukazovateľov.

Pracovníci RÚVZ so sídlom v Senici sledovali dve umelé kúpaliská - Mestské kúpalisko Senica a Kúpalisko RO Zlatnícka dolina Skalica. Na mestskom kúpalisku Senica počas sezóny bolo odobratých 6 vzoriek vôd. Celkovo bolo laboratórne vyšetrených 60 ukazovateľov. Výsledky rozborov vody preukázali vyhovujúcu kvalitu vody na kúpanie

v zmysle platnej legislatívy. Na kúpalisku RO Zlatnícka dolina bolo odobratých deväť vzoriek vôd s celkovým počtom 108 ukazovateľov. V polovici augusta bolo zaznamenané jednorázové potvrdenie prítomnosti Pseudomonas aeruginosa (17 KTJ/100 ml). Na kúpalisku bolo nariadené opatrenie a ďalšie odobraté vzorky vykázali vodu vhodnú na kúpanie v sledovaných ukazovateľoch.

Kontrola kvality vody na kúpanie bola vykonaná aj prírodných plochách Gazarka Šaštín Stráže, Sekule štrkovisko a Gbely Adamov štrkovisko. Na sledovaných lokalitách boli odobraté tri vzorky vody v Gazárke, kde kvalita vody bola nevyhovujúca v stanovených ukazovateľoch a vodná plocha bola označená zákazom kúpania. Na lokalitách Gbely Adamov a Sekule v mesiacoch (jún, júl) boli odobraté 2 vzorky vody. Kvalita vody v sledovaných ukazovateľoch vyhovovala požiadavkám platnej legislatívy na kúpanie. Laboratórne bolo vyšetrených 16 ukazovateľov.

Celoročne je sledovaná Mestská plaváreň Senica. Na laboratórne vyšetrenie bolo odobratých 6 vzoriek bazénovej vody. Celkovo bolo vyšetrených 116 ukazovateľov. Voda preukazovala vyhovujúcu kvalitu vody na kúpanie. V priebehu roka 2020 bola vzhľadom na epidemiologickú situáciu plaváreň dlhodobo zatvorená.

Podrobnosti sú uvedené v analýze činnosti odboru hygiena životného prostredia.

**Skúšky odbornej spôsobilosti a vydávanie osvedčení o odbornej spôsobilosti** sa vykonávajú podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov a ďalších právnych predpisov v oblasti ochrany verejného zdravia. Na úrade pracovali v r. 2021 celkom 3 komisie na preskúšanie odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 355/2007 Z.z. Celkom bolo uskutočnených 12 zasadnutí komisií a vydaných 73 osvedčení:

- Komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti na výkon epidemiologickej závažnej činnosti v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo 2 zasadnutia, 5 osvedčení
- Komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení – v roku 2021 nezasadala
- Komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti na výkon epidemiologickej závažnej činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov – 10 zasadnutí, 68 osvedčení.

### **Posudková činnosť**

RÚVZ so sídlom v Senici vydáva záväzné stanoviská podľa § 13, ods. 2 a ods. 3, zákona č 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, ako dotknutý orgán podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku a podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, ďalej vydáva rozhodnutia podľa § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z. na uvedenie priestorov do prevádzky, schválenie prevádzkových poriadkov atď.

V priebehu r. 2021 bolo vydaných celkom 195 záväzných stanovísk podľa § 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z.z. pre stavebné úrady alebo účastníkov konania podľa stavebného zákona.

Ďalej bolo vypracovaných 2 059 iných stanovísk, spravidla na náklade žiadostí úradov, ale aj fyzických a právnických osôb a v rámci poradenskej činnosti. Počet vykonaných ústnych, telefonických a e-mailových konzultácií bol 95 396.

Bolo vydaných celkom 496 rozhodnutí k uvedeniu do prevádzky, prevádzkovým poriadkom a ďalším návrhom podľa cit. zákona, sankciám a k priebehu správnych konaní (prerušenia, zastavenia konania, predĺženie lehoty a pod.). Podrobnosti sú uvedené v prílohách podľa jednotlivých odborov.



**Plnenie programov a projektov úradov verejného zdravotníctva SR** - programy a projekty vyhlásené hlavným hygienikom SR a ostatné projekty a programy. Jednotlivé oddelenia úradu v roku 2021 participovali na plnení nasledovných programov a projektov:

### **1. Oddelenie hygieny životného prostredia**

1.1 Plnenie akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky (NEHAP V.)

### **2. Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva**

2.1 Znižovanie miery zdravotných rizík zamestnancov z pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce

2.1.1 Znižovanie miery zdravotných rizík (rizikové práce)

2.1.2 Znižovanie zdravotných rizík z veľmi toxických a toxických látok a zmesí

2.1.3 Znižovanie zdravotných rizík z karcinogénnych a mutagénnych faktorov vrátane azbestu a z látok poškodzujúcich reprodukciu a narúšajúcich endokrinný systém

2.2 Intervencie na podporu zdravia pri práci

2.2.1 Zdravé pracoviská

2.2.2 Európska informačná kampaň Európskej agentúry pre BOZP (OSHA Bilbao) zameraná na prevenciu zdravotných a bezpečnostných rizík pri práci

### **3. Oddelenie hygieny výživy, bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov**

3.1 Bezpečnosť PC fliaš vo vzťahu k migrácii bisfenolu A

3.2. Monitoring spotreby vybraných prídavných látok do potravín a aróm

3.3. Bezpečnosť obalových materiálov na kozmetické výrobky

### **4. Oddelenie hygieny detí a mládeže**

4.1 Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia Národného akčného plánu prevencie obezity na r. 2015 -2025 (NAPPO)

4.1.1 Podpora zdravého štartu do života

4.1.2 Podpora zdravšieho prostredia v školách

4.1.3 Poskytovať nutričné vzdelávanie odborným zamestnancom školského stravovania v rámci projektov profesijných združení

4.1.4 Podpora pohybových aktivít

4.2 Hygienická úroveň detských pieskovísk a v rámci občianskej vybavenosti

4.4. Hodnotenie jedálnych lístkov ZŠ a MŠ

4.5. Úrazy u detí v SR

### **6. Oddelenie epidemiológie**

6.1 Národný imunizačný program SR

6.2 Surveillance infekčných chorôb

6.3 Informačný systém prenosných ochorení

6.4 Nozokomiálne nákazy

6.5 Mimoriadne epidemiologické situácie

6.6 Environmentálna surveillance poliomyelitídy a sledovanie VDPV

6.7 Prevencia HIV/AIDS

6.8 Poradne očkovania

6.9 Zvýšenie povedomia budúcich matiek o ochoreniach preventabilných očkovaním a význame očkovania

## 9. Podpora zdravia

### 9.1 Národný program podpory zdravia

9.1.1 Sledovanie a hodnotenie zdravotného stavu obyvateľstva Slovenskej republiky a zdravotného uvedomenia

### 9.2 Národný akčný plán v prevencii obezity na rr. 2015- 2025

9.2.1 Vyzvi srdce k pohybu: Celonárodná medzinárodne koordinovaná kampaň na zvýšenie pohybovej aktivity dospelaj populácie

### 9.4 Národný akčný plán pre problémy s alkoholom v Slovenskej republike

9.5 Národné a regionálne aktivity v oblasti plnenia úloh Národného programu aktívneho starnutia

9.6 Zdravotno – výchovné pôsobenie u detí predškolského veku – stomatohygiena

### 9.7 Cindi program SR

9.8 Akčný plán realizácie Národnej protidrogovej stratégie SR na roky 2017-2020

9.9 Národný akčný plán pre podporu pohybovej aktivity na roky 2017 – 2020

Sledovanie vybraných ukazovateľov zdravia u stredoškolákov, testovanie telesnej zdatnosti a držania tela. Hodnotenie úrovne pohybovej aktivity, stravovacích návykov a životného štýlu v súvislosti s nameranými ukazovateľmi

**Ostatné úlohy** - odborné stanoviská z prešetrovania chorôb z povolania, registrácia potravinárskych prevádzkarní, hodnotenie výsledkov laboratórnych analýz vzoriek, poradenská a konzultačná činnosť v oblasti stravovacích zvyklostí a zdravej výživy, výchovy ku zdraviu a poradňa zdravia formou prednášok, besied, zážitkových podujatí resp. individuálne poradenstvo v sídle RÚVZ, riešenie mimoriadnych udalostí s dopadom na životné prostredie a verejné zdravie atď.

## 5. Rozpočet organizácie

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici je štátna rozpočtová organizácia naviazaná svojim rozpočtom na Ministerstvo zdravotníctva. K 31.12.2021 boli RÚVZ so sídlom v Senici pridelené rozpočtové prostriedky v nasledovnej výške a zložení:

Tabuľka č.1

<i>rozpočtová položka</i>	<i>názov</i>	<i>pôvodná suma položky k 1.1.2021 v €</i>	<i>upravená suma položky k 31.12.2021 v €</i>
<b>610</b>	<i>mzdy a platy</i>	<b>458 526,00</b>	<b>480 525,73</b>
<b>620</b>	<i>poistné a príspevky do poisťovní</i>	<b>160 255,00</b>	<b>170 326,86</b>
<b>630</b>	<i>tovary a služby</i>	<b>80 000,00</b>	<b>99 366,64</b>
<b>640</b>	<i>bežné transfery</i>	<b>7 000,00</b>	<b>2 186,21</b>
<b>600</b>	<i>Spolu</i>	<b>705 781,00</b>	<b>754 445,44</b>
	<i>Prijmy</i>	<b>20 000,00</b>	<b>22 738,31</b>
<b>700</b>	<i>Kapitálové výdavky</i>	<b>0,00</b>	<b>2 040,00</b>

## Úpravy rozpočtu

V priebehu roka 2021 boli realizované nasledovné úpravy rozpočtu prostredníctvom rozpočtových opatrení:

Tabuľka č.2 Prehľad rozpočtových opatrení

1.	Pridelenie finančných prostriedkov na mzdy a odvody mzdy poistné	+ 20 243 € 15 000 € 5 243 €
2.	Viazanie finančných prostriedkov z bežných výdavkov na IS RUVZ	- 500 €
3.	Pridelenie finančných prostriedkov na bežné výdavky – schvaľovanie MOM	+ 2 250 €
4.	Pridelenie kapitálových výdavkov na prístroj Afinion 2	+ 2 628 €
5.	Pridelenie finančných prostriedkov na COVID 2.Q 2021	+ 2 000 €
6.	Pridelenie finančných prostriedkov na bežné výdavky	+ 11 000 €
7.	Pridelenie finančných prostriedkov na bežné výdavky	+ 5 000 €
8.	Presun nevyčerpaných prostriedkov z kapitálových výdavkov	- 588 €
9.	Pridelenie finančných prostriedkov na bežné výdavky	+ 2 000 €
10.	Presun 640	- 4 200 €
11.	Finančné prostriedky - odmena v zmysle KZ	+ 10 863 €

## Rozpočet v roku 2020 – upravený k 31.12.2021

	<b>Spolu</b>	<b>754 445,44 €</b>
610	prostriedky na mzdy	480 525,73 €
620	poistné	170 326,86 €
630	tovary a služby	99 366,64 €
640	transfery	2 186,21 €
700	kapitálové výdavky	2 040,00 €
	Príjmy	20 600,00 €

## Čerpanie rozpočtu v roku 2021

Čerpanie prostriedkov **na mzdy a platy** v roku 2021 bolo vo výške 480 525,73 €, čo predstavuje čerpanie 99,78 % pridelených rozpočtových prostriedkov. Položka mzdy a platy bola v roku 2021 navýšená rozpočtovými opatreniami MF SR o sumu 23 050 € v súvislosti s odmenami zamestnancov v štátnej a vo verejnej službe v zmysle vyššej kolektívnej zmluvy. Finančné prostriedky na mzdy a platy boli čerpané v nasledovných položkách a sumách.

Tarifné platy	268 858,50 €
Osobné príplatky	85 900,72 €
Ostatné príplatky	22 205,28 €
Odmeny	99 120,00 €

Priemerná mzda zamestnancov RÚVZ so sídlom v Senici v roku 2021 bola 1 668,50 €.

Čerpanie **poistného a príspevkov do poisťovní** k 31.12.2021 predstavovalo sumu 170 326,86 €, čo je 99,8% z pridelených finančných prostriedkov. Presunom finančných

prostriedkov bola položka poistného oproti pridelenému rozpočtu navýšená rozpočtovým opatrením MF SR o sumu 5 243 € a z vlastných prostriedkov presunom z položky Transfery. Nedostatok finančných prostriedkov na položke poistné je spôsobený zamestnávaním externých pracovníkov na dohody o pracovnej činnosti. Členenie jednotlivých položiek poistného:

Tabuľka č.3

Zaplatená suma	
Poistné do VZP	31 944,59 €
Ostatné ZP	16 967,95 €
Nemocenské	6 835,11 €
Starobné poistenie	68 952,95 €
Úrazové	3 962,61 €
Invalidné	13 705,01€
V nezamestnanosti	4 565,18 €
Rezervný fond	23 393,46 €
<b>Spolu</b>	<b>170 326,86 €</b>

**Bežné transfery** boli RÚVZ so sídlom v Senici pridelené vo výške 7 000 € a k 31.12.2021 sa čerpali vo výške 2 186,21 €. Čerpanie transferov v roku 2021 malo nasledovné členenie:

odstupné	0,00 €
odchodné	385,88 €
náhrada príjmu pri DPN	1 800,33 €

Počas roka 2021 bolo čerpaných 8 PN, z toho 8 ktoré presahovali 10 kalendárnych dní. Celkový počet dní čerpania PN bol 303 dní, ošetrovné v roku 2021 nebolo poskytnuté. Jedna zamestnankyňa čerpala počas celého roka 2021 rodičovskú dovolenku. Na základe dohody bolo doplatené odchodné zamestnancovi, ktorý ukončil pracovný pomer k 31.12.2020.

Finančné prostriedky na **tovary a služby** sa k 31.12.2021 vyčerpali vo výške 99 366,84 €. Takéto čerpanie položky predstavuje 100% pridelených prostriedkov. Výdavky RÚVZ so sídlom v Senici sa používajú na zabezpečenie základného chodu úradu ako je platenie energií, poplatkov za telefóny, poštovné, kancelárske potreby, spotrebný materiál, ďalej výdavky, ktoré sú zákonne stanovené a výdavky, ktoré umožňujú realizáciu programov a projektov na úseku verejného zdravotníctva. V porovnaní s rokom 2020 boli prostriedky na bežné výdavky čerpané k 31.12.2021 vyššie o 3 %. Zmeny rozpočtu boli realizované rozpočtovými opatreniami MZ SR. Na informačné systémy úradov verejného zdravotníctva bolo viazaných 500 €. Zvýšenia rozpočtu rozpočtovým opatrením v oblasti bežných výdavkov boli realizované v sume 19 366,64 €. Tieto finančné prostriedky boli určené na nákup výpočtovej techniky, dezinfekčných prostriedkov a ochranných pracovných pomôcok.

Jednotlivé položky, ktoré z hľadiska vynakladania finančných prostriedkov predstavujú dôležité ukazovatele sú uvedené v tabuľke č. 4:

Tabuľka č.4

POLOŽKA	Výdavky
elektrická energia	2 267,21 €
plyn	20 169,82 €
cestovné náhrady	466,10 €
poštovné služby	2 686,80 €
telefónne služby	5 078,57 €
komunikačná infraštruktúra a telekomunik. služby	2 171,18 €
výpočtová technika	2 438,54 €
palivo, mazivá, špec. kvapaliny	3 781,04 €
stravovanie	11 584,00 €
špeciálny zdravotnícky materiál	822,20 €
kancelársky a ostatný materiál	8 905,99 €
dane a poplatky	2 776,45 €
dohody o vykonaní práce	14 578,40 €
materiál na údržbu	230,22 €
opravy a udržiavanie majetku	4 162,65 €
nájomné	1 440,00 €
drobný hmotný majetok	4 919,43 €

Náklady na elektrickú energiu v roku 2021 boli porovnateľné s rokom 2020, ale náklady na plyn boli vyššie o 16 % v porovnaní s rokom 2020 aj v súvislosti s poruchou systému vykurovania. Celkové prostriedky vynaložené na nákup pohonných látok a mazív predstavovali v roku 2021 sumu 3 781,04 €, čo v porovnaní s rokom 2020 znamená nárast o 30 %, spôsobený najmä vyššou spotrebou osobných áut.

Finančné prostriedky vynaložené na poštovné tvorili 25% zo sumy v porovnaní s rokom 2020, keď sa upustilo od zasielania rozhodnutí o karanténe fyzickým osobám.

Väčšie položky, ktoré boli zakúpené z bežných prostriedkov predstavuje údržba osobných motorových vozidiel, opravy kanalizácie, nákup kancelárskych potrieb a tonerov.

Náklady na špeciálny zdravotnícky materiál ako sú chemikálie, drobný zdravotnícky materiál, diagnostické a testovacie prúžky predstavovali 822,20 €. V porovnaní s rokom 2020 boli tieto výdavky vyššie o 50% v súvislosti s testovaním sterilizátorov v rámci objednávkových služieb.

RÚVZ so sídlom v Senici vynaložil na kancelársky a spotrebný materiál 8 905,99 €. Náklady vynaložené na opravy sa týkajú najmä opravy osobného automobilu a opravy a údržba budovy – najmä kotolne.

Objem finančných prostriedkov na dane a poplatky napr. komunálny odpad, koncesionársky poplatok, diaľničné známky, daň z nehnuteľností, DPH predstavoval 2 776,45 €, z čoho daň z nehnuteľností tvorí sumu 1 868,84 €, komunálny odpad 437,24 €. V porovnaní s rokom 2020 nedošlo k zmene dane z nehnuteľností, ani poplatku za komunálny odpad. Pomerne významnou položkou v rozpočte RÚVZ so sídlom v Senici sú dohody o pracovnej činnosti, ktoré sa využívajú na pomocné činnosti ako je upratovanie alebo šoférovanie, príp. spracovanie mzdovej agendy. V roku 2021 boli dohody využité aj na zabezpečenie administratívnych činností oddelenia epidemiológie v súvislosti so šetrením ochorenia COVID- 19. Dohody predstavovali 15 % z celkového rozpočtu RÚVZ so sídlom v Senici na tovary a služby.

Pomerne veľkú položku v rozpočte RÚVZ so sídlom v Senici zaberá stravovanie zamestnancov. Ide o 13 % celkového rozpočtu, aj napriek skutočnosti, že výška stravného lístka je 4,00 €.

RÚVZ so sídlom v Senici platil odvod za nezamestnávanie ťažko zdravotne postihnutých osôb vo výške 1 294 €. Iné pokuty alebo penále neboli v sledovanom období platené.

Rozpočet na prevádzku pridelený na rok 2020 neumožnil realizáciu opráv a údržby budovy - najmä strechy.

### **Plnenie príjmov**

**Príjmy** RÚVZ so sídlom v Senici boli stanovené k 31.12.2021 na 20 600 € oproti pôvodne stanovenému limitu z 1.1.2021 vo výške 20 000 €. K 31.12.2021 RÚVZ so sídlom v Senici dosiahol príjmy v nasledovnom členení:

Tabuľka č.5

Príjmy z prenájmu	17 837,50 €
Pokuty a penále	1 880,00 €
Služby a predaj majetku	2 563,80 €
Iné príjmy	457,01 €
<b>Spolu</b>	<b>22 738,31 €</b>

Príjmy RÚVZ so sídlom v Senici boli naplnené na 110 %. Sú tvorené hlavne prenájomom majetku štátu na základe nájomnej zmluvy – jedno podlažie budovy RÚVZ Senica je prenájaté neštátnemu zdravotníckemu zariadeniu. Nájomná zmluva bola uzavretá od januára 2017 na obdobie 5 rokov.

Ďalej sú príjmy tvorené platenými službami za odber vzoriek pitnej vody, vody na kúpanie, testovanie sterilizátorov. V roku 2021 RÚVZ Senica získal príjmy v sume 895 € predajom 2 osobných motorových vozidiel, ktoré boli vyradené ako prebytočný majetok štátu. Iné príjmy ako napr. vrátenie poistného alebo preplatky z roku 2020 boli v sume 457,01 €

Príjmy za pokuty sú tvorené jednak pokutou udelenou v blokovom konaní, jednak v správnom konaní. V roku 2021 bolo udelených 5 blokových pokút v celkovej výške 330 € a 2 pokuty v správnom konaní resp. priestupkovom konaní v sume 550 €. Slovenská konsolidačná a.s. na základe zmluvy vymohla od veriteľov za pokuty v správnom konaní 1 000 €.

K 31.12.2021 sa v evidencii nachádzajú pohľadávky zo správnych konaní v celkovej sume 6 172,89 €. Pohľadávky štátu sú vymáhané zo strany RÚVZ v súlade s platnými právnymi predpismi

**Kapitálové prostriedky** v roku 2021 boli RÚVZ so sídlom v Senici pridelené pôvodne vo výške 2 628 € z dôvodu materiálo-technického zabezpečenia Poradenských centier ochrany a podpory zdravia, konkrétne nákupu prístroja Afinion 2 na diagnostiku ukazovateľov z krvi klienta. Prístroj bol zakúpený za 2 040 € a zvyšok kapitálových prostriedkov v sume 588 € bol MZ SR viazaný.

RÚVZ so sídlom v Senici k 31.12.2021 nevytváral žiadne dlhy v oblasti prevádzkových výdavkov ani vo vzťahu k poisťovniam. Svoje záväzky voči dodávateľom si plní v lehote splatnosti prostredníctvom Štátnej pokladnice.

## **6. Personálne otázky**

RÚVZ so sídlom v Senici mal k 1.1.2021 pôvodne stanovený limit počtu zamestnancov 24. V porovnaní s rokom 2020 bol limit počtu zamestnancov rovnaký. V priebehu roka 2021 došlo k zvýšeniu limitu počtu zamestnancov o 3 pandemické miesta, ktoré boli navýšené z dôvodu nevyhnutnej potreby navýšenia počtu pracovníkov úradu. K 31.12.2021 pracovalo v RÚVZ so sídlom v Senici 20 štátnych zamestnancov ( vo fyzických osobách) a vo výkone práce vo verejnom záujme pracovali 4 zamestnanci. Celkovo

sú 3 štátnozamestnanecké miesta voľné, z toho 1 zamestnankyňa je na rodičovskej dovolenke. V priebehu roka 2021 nastúpili na základe výberového konania na voľné pracovné miesto 2 zamestnankyne vo funkcii samostatného radcu na oddelenie HŽP a 1 zamestnanec na oddelenie epidemiológie. Po pridelení pandemických miest v spolupráci s Úradom práce a sociálnych vecí boli postupne obsadené 3 miesta, ale jedna zamestnankyňa v priebehu roka 2021 ukončila pracovný pomer.

RÚVZ so sídlom v Senici má organizačnú štruktúru členenú na oddelenia a úseky. V roku 2021 fungovalo na RÚVZ so sídlom v Senici 7 oddelení a jeden úsek.

Jedna zamestnankyňa sa aktívne podieľala na práci v poradných zboroch Hlavného hygienika SR Mgr. Adriana Dvouletá MPH v odbore HDM.

Tabuľka č.6

<b>Prehľad počtu zamestnancov za r. 2021</b>		
<b>Počty zamestnancov</b>	<b>Plán rok 2021</b>	<b>Skutočnosť rok 2021</b>
Evidenčný počet zamestnancov <b>vo fyzických osobách</b> k 31.12.2021	27	<b>24,00</b>
Priemerný evidenčný počet zamestnancov <b>vo fyzických osobách</b>	27	<b>24,00</b>
Evidenčný počet zamestnancov <b>prepočítaný</b> k 31.12.2020	27	<b>24,00</b>
Priemerný evidenčný počet zamestnancov <b>prepočítaný</b>	27	<b>24,00</b>

Štátni zamestnanci, ktorí vykonávajú štátny zdravotný dozor a pracovníci vo výkone práce vo verejnom záujme na oddelení podpory zdravia vykonávajú zdravotnícke povolanie v zmysle zákona NR SR č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve v platnom znení. Sú registrovaní v príslušných komorách podľa jednotlivých kategórií zdravotníckych pracovníkov.

Vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov sa realizuje v RÚVZ so sídlom v Senici prostredníctvom účasti na vzdelávacích akciách. V roku 2021 sa v súvislosti s pandemiou koronavírusu v podstate nerealizovali nijaké vzdelávacie podujatia, ktoré boli v pláne vzdelávania na rok 2021. Vzdelávanie sa realizovalo len formou online seminárov.

Tabuľka č.7

<b>RÚVZ</b>	<b>počet absolvovaných školení*</b>	
	<b>aktívna účasť</b>	<b>pasívna účasť</b>
<b>Senica</b>		
<b>HŽP</b>		6
<b>HV</b>		11
<b>PPL</b>		3
<b>HDM</b>		2
<b>EPI</b>		1
<b>HTČ + OÚ</b>		3
<b>podpora zdravia</b>		3

V RÚVZ so sídlom v Senici k 31.12.2021 pracovalo 24 zamestnancov z toho 71 % zamestnancov má vysokoškolské vzdelanie. V RÚVZ Senica pracuje 19 verejných zdravotníkov, 1 sestra a 4 THP pracovníkov. Z hľadiska veku 80 % pracovníkov RÚVZ so sídlom v Senici je starších ako 40 rokov.

Tabuľka č.8

	Lekár	Sestra	Verejný Zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
20 - 24			1							1
25 - 29			1							1
30 - 34			2							2
35 - 39			1							1
40 - 44										
45 - 49			4							4
50 - 54			3				1	1		5
55 - 59		1	4					1		6
60 - 64			2							2
65 a viac			1						1	2
<b>Spolu</b>		<b>1</b>	<b>19</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>24</b>

Tabuľka č. 9

Oddelenia	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
HŽP			4							4
HDM			1							1
PPL			4							4
HV			4							4
PZ		1								1
EPID			5							5
Úsek RH			1					1		2
HTČ							1	1	1	3
<b>Spolu</b>		<b>1</b>	<b>19</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>24</b>

Tabuľka č.10

Zamestnanci v štátnej službe	Hlavný radca	Odborný radca	Samostatný radca	Radca	Spolu
	1	5	11	3	20

Tabuľka č.11

Zamestnanci vo výkone práce vo verejnom záujme	Sestra	THP/ÚSV	Robotnícke povolania	Spolu
	1	2	1	4



## 7. Ciele a prehľad plnenia.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici využíval na svoju činnosť pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu zriaďovateľom MZ SR. Úrad v dostatočnej miere plnil všetky úlohy v pôsobnosti odborných oddelení, na ktoré je úrad vecne a miestne príslušný podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane a podpore rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Svojou posudkovou a kontrolnou činnosťou reguloval činnosti fyzických a právnických osôb oprávnených na podnikanie v zmysle cit. zákona č. 355/2007 Z. z. v záujme ochrany verejného zdravia.

### 7.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

Hlavným cieľom je ochrana, podpora a rozvoj enviromentálneho zdravia určovaného životnými podmienkami a životným prostredím, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru
- monitorovanie zložiek životného prostredia
- monitoring pitnej vody a vôd na kúpanie
- kontrola podmienok v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo
- posudková činnosť
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva
- vykonávanie metodickéj a konzultačnej činnosti pre právnické a fyzické osoby
- poskytovanie poradenstva v oblasti enviromentálneho zdravia pre laickú i odbornú verejnosť

### 7.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

Hlavným cieľom je sledovanie pracovných podmienok a ochrana a podpora zdravia zamestnancov, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru nad ochranou zdravia pri práci a kontrola plnenia povinností zamestnávateľov vyplývajúcich z platnej legislatívy
- sledovanie a hodnotenie vzťahov medzi prácou, pracovným prostredím, podmienkami práce a zdravím ľudí pri práci so zohľadnením mimopracovných vplyvov
- prevencia ochorení a poškodení zdravia v súvislosti s výkonom práce, znižovanie miery zdravotných rizík pri práci
- znižovanie zdravotných rizík z veľmi toxických a toxických látok a zmesí
- znižovanie výskytu chorôb z povolania z dlhodobého nadmerného a jednostranného zaťaženia
- sledovanie úrovne ochrany zdravia na chránených pracoviskách
- ovplyvňovanie rozvoja a podpory zdravia ľudí pri práci
- odborné usmerňovanie fyzických a právnických osôb pri vytváraní zdravých pracovných podmienok
- posudková činnosť
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva

7.3 Oddelenie hygieny výživy, predmetov bežného používania a kozmetických výrobkov Hlavným cieľom je presadzovanie smerov zdravej výživy a výživovej

politiky v ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín
- sledovanie zdravotnej bezpečnosti potravín, surovín, polotovarov, hotových výrobkov a pokrmov na rôznych stupňoch ich úpravy, spracovanie, uskladňovanie a ich uvádzanie do obehu
- sledovanie zdravotnej bezpečnosti obalových materiálov a materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami a kozmetických výrobkov
- sledovanie a ovplyvňovanie stravovacích zvyklostí obyvateľov
- posudková činnosť
- overovanie odbornej spôsobilosti osôb vykonávajúcich epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní potravín a pokrmov do obehu
- vedenie registrácie potravinárskych prevádzok
- vykonávanie poradenskej činnosti pre fyzické a právnické osoby v oblasti zdravej výživy a podmienok prevádzkovania potravinárskych prevádzok
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva

#### 7.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže

Hlavným cieľom je ochrana, podpora a rozvoj zdravia detí a mládeže, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre deti a mládež a úradnej kontroly potravín v zariadeniach školského stravovania
- sledovanie zdravotného stavu detí a mládeže vo vzťahu k životným a pracovným podmienkam
- sledovanie a hodnotenie pozitívnych a negatívnych vplyvov životného štýlu detí a mládeže a príčiny ich zmien na regionálnej úrovni
- monitoring príjmu kuchynskej soli - podpora zdravšieho prostredia na školách – oblasť zdravšieho stravovania, program školské ovocie, mliečny program, pitný režim, kontroly ponúkaných potravín v školských bufetoch
- prieskum úrazovosti detí
- hygienická úroveň detských pieskovísk

#### 7.5 Oddelenie epidemiológie

Hlavným cieľom je prispievať k znižovaniu chorobnosti a úmrtnosti, k ochrane a upevňovaniu zdravia ako aj k predĺženiu života a jeho kvality u jednotlivcov a populácie. Cieľom epidemiológie infekčných chorôb je postupné obmedzovanie, spomalenie a zastavenie šírenia nákazy. Napĺňanie cieľov je prostredníctvom kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- sledovanie, resp. monitorovanie výskytu infekčných chorôb a analýza epidemiologickej situácie
- analýza faktorov ovplyvňujúcich vznik, priebeh a následky infekčných chorôb
- vykonávanie surveillance vybraných nákaz
- plánovanie, vypracovávanie, organizácia, riadenie a koordinácia represívnych protiepidemických opatrení a účasť na ich výkone v ohniskách nákazy
- sledovanie a kontrola účinnosti preventívnych a represívnych protiepidemických opatrení • plánovanie, vypracovávanie, organizácia, riadenie a koordinácia imunizácie, vrátane organizácie a riadenia výkonov špecifickej profylaxie a účasti na ich výkone
- znižovanie výskytu nemocničných nákaz dozorom nad dodržiavaním zásad hygienicko-epidemiologického režimu v zdravotníckych zariadeniach

- hodnotenie imunitného stavu obyvateľstva na základe kontrol očkovania
- riešenie problematiky odmietania očkovania rodičmi
- štátny zdravotný dozor v zdravotníckych zariadeniach
- zlepšenie informovanosti a zvýšenie edukácie obyvateľstva v problematike prenosných ochorení
- riešenie mimoriadnych situácií
- environmentálna surveillance poliomyelitídy a sledovanie divokého poliovírusu v odpadových vodách
- prevencia HIV/AIDS

#### 7.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu

Hlavným cieľom je rozvíjať, upevňovať, podporovať obyvateľstvo k starostlivosti o svoje zdravie, prostredníctvom činností zameraných na formovanie a zvyšovanie zdravotného uvedomenia, so zameraním na:

- rozširovanie vedomostí, návykov a postojov obyvateľstva zameraných na ochranu a podporu zdravia s cieľom motivovať k aktívnemu prístupu k svojmu zdraviu
- informovanosť populácie o podmienkach a možnostiach ich aktívnej účasti na ochrane zdravia, vrátane informácii o zdravotnom stave obyvateľstva a faktoroch, ktoré ho ovplyvňujú
- zdravotno-výchovnú intervenciu v rámci realizácie špeciálnych projektov WHO zameraných na podporu zdravia
- zdravotno-výchovné aktivity z príležitosti významných dní vyhlásených WHO v spolupráci s MÚ, OÚ, vedeniami podnikov, škôl a osvetovým strediskom
- v rámci činnosti Poradenského centra zdravotnej výchovy a podpory zdravia možnosť preventívnych vyšetrení zdravých osôb so zameraním na vyhľadávanie zdravotných rizík
- monitorovanie a analýza zdravotného správania sa obyvateľov v záujme zisťovania potrieb a zabezpečovanie efektívnych z.v. intervencií prostredníctvom metód individuálneho, skupinového a hromadného z.v. pôsobenia
- plnenie úloh informačného, poradenského a konzultačného centra ohľadom využívania vhodných zdravotno-výchovných metodík a postupov, zdravotníckych informácii pre zdravotnícke a nezdravotnícke inštitúcie a orgány v rámci svojej územnej pôsobnosti

Oddelenie	HŽP	HV	PPL	HDM	EPI	SPOLU
Počet kontrolovaných prevádzok	2430	1855	1584	529	281	6677
Počet podaní	461	255	267	2093	20860	23936
Počet kontrol	157	492	101	256	130	1136
Počet rozhodnutí	17	97	130	212	40	496
Počet záväzných stanovísk	133	10	40	11	1	195
Počet iných stanovísk	262	351	131	1135	180	2059
Počet ohnísk	0	0	0	939	20357	21296

Počet odberov vzoriek	168	213	0	10	80	471
Počet konzultácií	2025	786	971	1885	89284	95396

## 8. Hodnotenie a analýza vývoja organizácie

Regionálny úrad verejného zdravotníctva plní úlohy v oblasti ochrany, podpory a rozvoja zdravia. V rámci tejto činnosti plní úlohy významné a špecifické pre daný región, zároveň participuje na realizácii úloh celonárodného významu. Činnosť RÚVZ je financovaná výlučne z prostriedkov štátneho rozpočtu a je limitovaná výškou pridelených finančných prostriedkov. Pridelené finančné prostriedky organizácia využíva na zabezpečenie svojej činnosti čo najefektívnejšie. Odborná činnosť RÚVZ je riadená, koordinovaná a kontrolovaná nadradeným orgánom - Úradom verejného zdravotníctva SR. Kvalita a úroveň vykonávaných činností je daná odbornou úrovňou zamestnancov, ktorých štruktúra a kvalifikovanosť sa sústavne zlepšuje. Oplyvnená je však aj nedostatkom ľudských zdrojov s požadovanou odbornou kvalifikáciou najmä pre lekárov, ale aj verejných zdravotníkov.

V súvislosti s vyhlásením pandémie ochorenia Covid-19 bola maximálna pozornosť venovaná zabezpečeniu plnenia všetkých usmernení, opatrení, ktoré vydala vláda SR a hlavný hygienik SR. V pôsobnosti RÚVZ sa vykonávalo epidemiologické šetrenie, vyhľadávanie a spracovávanie kontaktov u pozitívnych prípadov a vydávanie karanténnych opatrení v ohniskách.

RÚVZ naďalej zodpovedne plní úlohy v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a ako súčasť siete orgánov verejného zdravotníctva má nezastupiteľné miesto pri dosiahnutí v úvode spomínaných cieľov.

Počet výkonov a náročnosť úloh stúpa v nadväznosti na aktuálnu národnú alebo európsku legislatívu, mimoriadne úlohy, mimoriadne udalosti alebo požiadavky. RÚVZ pokračoval v plnení úloh na úseku verejného zdravotníctva s cieľom pozitívne ovplyvňovať determinanty zdravia (faktory životného a pracovného prostredia a životný štýl) s očakávaným dopadom na zdravie obyvateľov.

Čo sa týka hodnotenia dosiahnutých výsledkov nášho úradu, z hľadiska kvantitatívnych ukazovateľov sme realizovali všetky stanovené úlohy. Z hľadiska kvalitatívneho, všetky stanovené úlohy sme plnili v termíne a na požadovanej úrovni. Plnenie úloh vyplývajúcich z Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva bolo podľa požiadavky ÚVZ SR odpočítované dvakrát ročne, ako aj plnenie Hlavných odborných a regionálnych priorít na úseku verejného zdravotníctva. Plnenie mimoriadnych úloh bolo spracovávané formou písomných správ v príslušnom termíne a vnútro úradná štatistika bola za každé oddelenie spracovaná v polročných intervaloch. Na úseku činnosti jednotlivých oddelení, kde pri vybavovaní podaní postupujú odborní zamestnanci podľa zákona o správnom konaní sa za rok 2021 darilo dodržiavať a skracovať lehoty na vybavenie podaní. Na zamestnancov neboli v sledovanom období podané žiadne sťažnosti. Záverom možno konštatovať, že dané úlohy RÚVZ plní na vysokej profesionálnej úrovni. Aj rok 2021 bol poznačený pandemiou COVID-19, čo vo veľkej miere poznačilo celkovú činnosť úradu, no napriek všetkým ťažkostiam a všetkým opatreniam úrad plnil úlohy a vykonával všetky činnosti vyplývajúce z právnych predpisov na požadovanej úrovni.

## **9. Hlavné skupiny odberateľov**

### **Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia**

Výstupy práce oddelenia sú podkladom pre: fyzické osoby podnikateľov a právnické osoby, orgány štátnej správy / okresné úrady, MŽP SR/, orgány samosprávy /stavebné úrady/, ústredný orgán / ÚVZ SR/ Európsku úniu, médiá

### **Oddelenie hygieny výživy**

Výstupy práce oddelenia sú podkladom pre: fyzické osoby, fyzické osoby – podnikatelia, právnické osoby, orgány samosprávy / stavebné úrady /, ÚVZ SR, MZ SR, SOI, RVPS, ŠVPS, EFSA, médiá

### **Oddelenie hygieny detí a mládeže**

Hlavní užívatelia výstupov práce HDM sú: orgány štátnej správy a samosprávy, MZ SR, obce, mestá okresné úrady, VÚC, štátne organizácie, vysoké školy, ostatné právnické osoby, fyzické osoby oprávnené na podnikanie, spol. s r.o., médiá

### **Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva**

Hlavní užívatelia sú: zamestnávateľia – fyzické osoby oprávnené na podnikanie a právnické osoby, zamestnanci vrátane osobitných skupín zamestnancov, zamestnávateľské a odborové zväzy, obce, verejnosť, iné orgány štátnej správy, poskytovatelia zdravotnej starostlivosti, sociálna poisťovňa, médiá

### **Oddelenie epidemiológie**

Hlavnou skupinou užívateľov výstupov sú: verejnosť, kolektívne zariadenia školské, sociálne, zdravotnícke zariadenia, všetci zdravotníci pracovníci v regióne, najmä všeobecní lekári pre deti, dorast a dospelých, infektológovia, dermatovenerológovia, iní odborní lekári podľa potreby, štátna správa, ÚVZ SR, MZ SR, MV SR, Ministerstvo spravodlivosti SR, Regionálna veterinárna a potravinová správa, verejná správa, obecné úrady, okresné úrady, mestské úrady, VÚC, medzinárodné inštitúcie a to najmä: ECDC, WHO, EFSA, kde sa exportujú údaje o výskyte prenosných ochorení, médiá

### **Oddelenie podpory zdravia**

Výsledky práce oddelenia podpory zdravia sú využívané v rámci spolupráce s: ÚVZ SR, ostatnými odbormi úradov verejného zdravotníctva, Kanceláriou WHO na Slovensku, inými medicínskymi, spoločenskými a prírodovednými odbormi, ústrednými orgánmi štátnej správy a miestnymi orgánmi štátnej správy, obcami, VÚC, vysokými školami, školskými a predškolskými zariadeniami, výskumnými, výchovnými a vzdelávacími inštitúciami, poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti, stavovskými organizáciami v zdravotníctve, zdravotnými poisťovňami, mimovládnyimi organizáciami, občianskymi a záujmovými združeniami, dobrovoľnými zväzmi a pod., inými rezortmi, inými fyzickými osobami a právnickými osobami, zástupcami masovokomunikačných prostriedkov

**Príloha č. 1 Analýza činností jednotlivých odborov podľa  
osnovy VS**

# Hygiena životného prostredia

## I.

## II. Analýza zložiek životného prostredia a životných podmienok

### 1. Pitná voda

#### 1.1 Zásobovanie pitnou vodou

V oblasti hromadného zásobovania obyvateľstva pitnou vodou v roku 2021 neboli zaznamenané výrazné zmeny oproti predchádzajúcemu roku.

Okres Senica je vodou zásobovaný zo 4 verejných vodovodov, ktorých dodávateľom pitnej vody je Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Bratislava.

##### 1. Senický skupinový vodovod:

Zásobovaná oblasť Kúty - Čáry - Moravský Svätý Ján,

Zásobovaná oblasť Šaštín Stráže - Radimov,

Zásobovaná oblasť Plavecký Mikuláš - Plavecký Peter,

Zásobovaná oblasť Bílkove Humence - Koválov - Rovensko,

Zásobovaná oblasť Smrdáky,

Zásobovaná oblasť Cerová,

Zásobovaná oblasť Jablonica - Osuské,

Zásobovaná oblasť Hlboké - Prietrž - Senica,

Zásobovaná oblasť Hradište pod Vrátnom.

2. Vodovod Rozbehy: Zásobovaná oblasť Rozbehy.

3. Vodovod Podbranč: Zásobovaná oblasť Podbranč.

4. Vodovod Prievaly: Zásobovaná oblasť Prievaly.

Podzemné vodné zdroje predstavujú pramenné vývery v oblasti pohoria Malých Karpát a vrtané studne v povodí rieky Morava.

Senický skupinový vodovod zásobuje z vodných zdrojov pohoria Malých Karpát a vrtaných vodných zdrojov obce okresu Senica s výnimkou obcí Podbranč, Rozbehy a Prievaly, kde sú samostatné verejné vodovody.

Úprava vody sa zabezpečuje v Úpravni vody v Kútoch (železo, mangán, amónne ióny) a v Osuskom (vláknité baktérie).

Dezinfekcia sa v Senickom skupinovom vodovode vykonáva chlórdioxidom - oxid chloričitý  $\text{ClO}_2$ . Iba v obci Plavecký Peter a v obciach so samostatným verejným vodovodom Podbranč, Rozbehy a Prievaly sa voda dezinfikuje chlórňanom sodným -  $\text{NaClO}$ . V obci Smrdáky sa voda ešte dochlórováva (jeden prameň) chlórňanom sodným.

Na verejný vodovod nie sú napojené obce Rohov, Rybky, Sobotište a Častkov. Tieto obce sú zásobované vodou z vlastných vodných zdrojov - kopané i vrtané studne.

Okres Skalica je vodou zásobovaný z 1 verejného vodovodu, ktorého dodávateľom pitnej vody je Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Bratislava.

##### 1. Skupinový vodovod Holíč - Skalica:

Zásobovaná oblasť Holíč - Skalica.

Vodné zdroje určené pre hromadné zásobovanie predstavujú vrtané studne v oblasti Holíčskeho lesa, Kopčian a Skalice nachádzajúce sa vo zvodnenom území rieky Moravy.

Skupinový vodovod Holíč - Skalica takto zásobuje prevažnú časť obcí okresu Skalica s výnimkou obcí Gbely, Brodské, Petrova Ves, Unín, Radimov, Radošovce, Lopašov a Letničie, ktoré sú zásobované vodou zo Senického skupinového vodovodu.



Úprava vody je zabezpečovaná v Úpravni vody Holíč (železo, mangán). Dezinfekcia sa vykonáva chlórdioxidom - oxid chloričitý ClO<sub>2</sub>. Iba v obciach Petrova Ves, Unín, Radimov a Letničie sa voda dezinfikuje chlórňanom sodným - NaClO.

Verejné vodovody sa nachádzajú ešte aj v obciach Mokrá Háj - Zásobovaná oblasť Mokrá Háj a Chropov - Zásobovaná oblasť Chropov v okrese Skalica. Spravované sú ako obecné vodovody, zásobujúce iba obyvateľov obcí. Sú to pramenné vývery, voda je dezinfikovaná chlórňanom sodným.

Na verejný vodovod nie sú napojené obce Dubovce, Koválovec, Oreské a Popudinské Močidl'any. Tieto obce sú zásobované vodou z vlastných vodných zdrojov - kopané i vrtané studne.

V okrese Senica je pitnou vodou z verejných vodovodov zásobovaných 54 992 obyvateľov, čo z celkového počtu 60 114 obyvateľov predstavuje 91,48% zásobovanosti.

V okrese Skalica je z celkového počtu 46 875 obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov 41 437 obyvateľov, čo je 88,4% zásobovanosti.

## **1.2 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou verejnými vodovodmi**

Z predložených údajov od prevádzkovateľa vodovodov v porovnaní s predošlým rokom je zaznamenaný v okrese Senica mierny nárast v počte zásobovaných obyvateľov a mierny pokles v počte obyvateľov. V okrese Skalica je zaznamenaný mierny pokles v počte zásobovaných obyvateľov a taktiež mierny pokles v počte obyvateľov. V hodnotenom období roku 2021 neboli v okresoch Senica a Skalica zaznamenané žiadne nedostatky v zásobovaní pitnou vodou. Prípadné krátkodobé prerušenia súviseli s prerušeniami resp. obmedzenia v dodávke pitnej vody počas doby odstraňovania porúch.

Náhradné zásobovanie z dôvodu zistených opakovaných nadlimitných ukazovateľov nebolo nariadené v žiadnej distribučnej sieti v spádovom území Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici.

V roku 2021 bolo celkovo vykonaných 82 analýz, v rámci monitoringu (81 vzoriek) a štátneho zdravotného dozoru (1 vzorka) evidovaných v informačnom systéme o pitnej vode. Z celkového počtu analyzovaných vzoriek bolo 4,88% nevyhovujúcich vzoriek, z toho 1,22% vo fyzikálno-chemických ukazovateľoch a 3,66% v mikrobiologických a biologických ukazovateľoch.

### **1.2.1 Výnimky udelené na používanie vody, ktorá nespĺňa hygienické limity ukazovateľov kvality pitnej vody**

V roku 2021 výnimky na používanie vody neboli udelené žiadne. Vodovody s dlhodobou nevyhovujúcou kvalitou vody v regióne nie sú.

## **1.3 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou z hygienicky významných individuálnych vodovodov a verejných studní**

V spádovom území Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici je 8 obcí bez verejného vodovodu. V obciach je v projektovej fáze pripravené riešenie pre výstavbu verejného vodovodu. V obciach, v ktorých nie sú dobudované verejné vodovody, resp. prípojky VV, obyvatelia využívajú na zásobovanie vodou individuálne vodné zdroje. Kvalita vody v individuálnych vodných zdrojoch je negatívne ovplyvňovaná zlým technickým stavom studne, malou hĺbkou, absenciou dezinfekcie a podobne.

Zásobovanie pitnou vodou z verejných studní v okresoch Senica a Skalica je bezvýznamné.

Z hygienicky významných individuálnych vodovodov zásobovaných z vodných zdrojov v majetku obcí, resp. právnických osôb sú tie, ktoré zásobujú školy, materské školy, prevádzky spoločného stravovania a poľnohospodárske prevádzky.

P.č.	Názov zariad./prev.	Typ studne	Počet zásobovaných obyvateľov	Kvalita vody	Dôvod	Poznámka
1	Domov sociálnych služieb Rohov	vrtaná 20m	120	nevyhovuje	chémiá - dusičnany	sledovaná pravidelne
2	ZŠ Popudinské Močidlany	kopaná 8m	40	nevyhovuje	chémiá - dusičnany	nepitná
3	MŠ Popudinské Močidlany	vrtaná 20m	30	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
4	MŠ Oreské	vrtaná	20	vyhovuje	-	napojená aj bytovka,
5	MŠ Sobotište	kopaná 9,5m	50	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
6	ZŠ Sobotište	vrtaná 16m	140	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
7	ZŠ Častkov	kopaná	25	nevyhovuje	chémiá - dusičnany	nepitná
8	MŠ Častkov	kopaná 6,8m	25	vyhovuje		sledovaná pravidelne
9	MŠ Dubovce	kopaná 8,80m	20	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
10	ZŠ Radošovce	vrtaná 30,5	360	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
11	MŠ Radošovce	kopaná 10 m	20	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
12	MŠ Rohov	kopaná 16m	20	nevyhovuje	chémiá - dusičnany	cirkevný zdroj, sledovaná pravidelne
13	Škola v prírode Moravský Sv. Ján	vrtaná 30m	85	nevyhovuje	chémiá – Mn, farba, absorbanca	sledovaná pravidelne
14	MŠ Lopašov	vrtaná 30m	22	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
15	Poľnohospodárske družstvo Dojč	vrtaná 50m	výroba mlieka	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
16	Agropartner spol. s r.o. Prievaly	vrtaná 85m	výroba mlieka	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
17	Hotel Karpaty ****, Častkov	vrtaná, 70m	70	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
18	Motorest Havran, Častkov	vrtaná, 150m	70	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne

P.č.	Názov zariad./prev.	Typ studne	Počet zásobovaných obyvateľov	Kvalita vody	Dôvod	Poznámka
19	Reštaurácia Na mlyne Radošovce	kopaná, 12m	100	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
20	Gracia - Pizza bar Radošovce	kopaná, 18m	40	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
21	Reštaurácia Impuls Popudinské Močidl'any	kopaná, 15m	50	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
22	Zámocká vináreň Holíč	vrtaná, 105m	50	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
23	ČSPH D2 Sekule	vrtaná, 40m	20	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
24	Motorest U Janíčkov Kúty	vrtaná, 80m	100	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
25	Pohostinstvo Hájek&Holenka Moravský Sv. Ján	vrtaná, 50m	40	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
26	Hostinec U Tonky Borský Sv. Jur - Tomky	vrtaná, 40m	40	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne
27	Reštaurácia Matulúv Dvúr, Sobotište	kopaná, 16m	80	vyhovuje	-	sledovaná pravidelne

#### 1.4 Zhodnotenie monitoringu a štátneho zdravotného dozoru nad hromadným zásobovaním pitnou vodou

(Komentár k Tab.č.1.2)

V roku 2021 bolo v rámci preverovacieho i kontrolného monitoringu v okresoch Senica a Skalica vo verejných vodovodov odobratých celkom 81 vzoriek pitnej vody.

V štátnom zdravotnom dozore bola vykonaná jedna analýza - vyhovujúca.

V okrese Senica bolo odobratých a laboratórne vyšetrených 49 vzoriek pitnej vody, 44 vzoriek v rámci kontrolného monitoringu, 5 vzoriek v rámci preverovacieho monitoringu. Z tohto počtu vzoriek v rámci monitoringu bolo 4,08% nevyhovujúcich. Prekročené boli nadlimitné hodnoty v sledovaných mikrobiologických a biologických ukazovateľoch kultivovateľné mikroorganizmy pri 22 °C, kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C a pseudomonas aeruginosa, čo indikovalo pravdepodobne znečistenie vodovodných batérií u prevádzkovateľa, teda na odbernom mieste. Opakovanými rozbormi vody prevádzkovateľom vodárenských zariadení nebolo prekročenie v sledovaných ukazovateľoch potvrdené. Ostatné vzorky vody v sledovaných ukazovateľoch vyhovovali pre pitné a potravinárske účely v zmysle platnej legislatívy.

V okrese Skalica boli z celkového počtu 32 vyšetrených vzoriek pitnej vody v rámci monitoringu nevyhovujúce 2 vzorky, čo predstavuje 6,25%. V 1 prípade sa jednalo o prekročenie nadlimitnej hodnoty v zdravotne nevýznamnom ukazovateli železo. Mikrobiologická závadnosť bola zistená v 1 prípade v sledovanom ukazovateli abiosestón. Opakovanými rozbormi vody prevádzkovateľom vodárenských zariadení nebolo prekročenie v sledovaných ukazovateľoch potvrdené.

V rámci kontrolného monitoringu bolo v okrese Skalica odobratých 25 vzoriek pitnej vody a 7 vzoriek v rámci preverovacieho monitoringu.

Pre porovnanie s rokom 2020 je počet odobratých vzoriek pitnej vody vyšší. Akreditované odbery vzoriek pitných vôd zo spotrebísk vzhľadom na aktuálnu nepriaznivú epidemiologickú situáciu v súvislosti s pandémiou ochorenia COVID-19, boli počas celého roka 2021 obmedzené v zmysle platných opatrení pri ohrození verejného zdravia.

## 1.5 Zhodnotenie prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody

Prevádzková kontrola kvality vody v roku 2021 bola odsúhlasená začiatkom roka s príslušnými prevádzkovateľmi verejných vodovodov. Predložená bola aktualizácia Programu monitorovania na rok 2021 pre vodovody v územnej pôsobnosti Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici (ďalej len „RÚVZ“). Predkladaný bol harmonogram odberov a taktiež boli hlásené mimoriadne situácie vo vývoji zdravotne významných ukazovateľov.

V okresoch Senica a Skalica spravuje väčšinu distribučnej siete vrátane vodných zdrojov Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. (BVS a.s.). Ostatnými prevádzkovateľmi sú obecné úrady.

Vo všeobecnosti je možné konštatovať, že kvalita vody vo verejných vodovodoch je v oboch okresoch na dobrej úrovni, čo potvrdzujú aj výsledky laboratórnych rozborov vody od prevádzkovateľa (BVS a.s.), ktoré sú pravidelne predkladané na RÚVZ v Senici. Podstatné odchýlky vo výsledkoch kvality vody, ani nedostatky pri zásobovaní vodou v roku 2021 neboli zaznamenané.

BVS a.s. v niektorých odberných miestach bola v odobratých vzorkách vody po minulé roky zistená prítomnosť pesticídov a ich metabolitov, ktorých výsledky odberov boli vodárenskou spoločnosťou zasielané na RÚVZ v Senici.

V roku 2021 Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., v rámci Programu monitorovania, rozšírila rozsah sledovaných pesticídov (materské látky a ich metabolity) vo svojom akreditovanom laboratóriu. Do júla 2021 BVS, a.s. sledovala 23 pesticídnych látok, od júla 2021 sa zoznam rozšíril na 50 pesticídnych látok.

Vychádzali z dostupných informácií o používaných pesticídnych látkach v rámci územnej pôsobnosti BVS, a.s. (zoznam poskytnutý od ÚKSUP), na základe predchádzajúcich skríningových meraní na vodárenských zdrojoch v správe BVS, a.s., na základe dokumentu ÚVZ „Odporúčaný postup pri zisťovaní a hodnotení pesticídov a ich metabolitov v pitnej vode a v jej zdrojoch“ a na základe ďalších dostupných informácií.

Odbermi a analýzami boli v niektorých vzorkách vody zistené nadlimitné hodnoty v ukazovateli Acetochlor ESA, ktorý je relevantný metabolit pesticídu Acetochlor.

Nadlimitné hodnoty vo vzorkách vôd poukázali na zvýšený obsah parametra Acetochlór ESA (103 ng/l) - Kúty, Brodské, Moravský Svätý Ján (98,3 ng/l).

Na základe oznámenia, ako aj osobného jednania, týkajúceho sa rozšírenia rozsahu sledovaných pesticídnych látok, v rámci ktorého boli v niektorých vzorkách pitnej vody stanovené „nadlimitné hodnoty“ pesticídov, bolo v uvedenom stanovení sledovaného parametra Acetochlór ESA doporučené pokračovať vo frekvencii 1x do mesiaca v dĺžke trvania 12 mesiacov. Takto získané výsledky stanovenia Acetochlóru ESA vo vlastnom laboratóriu skontrolovať nezávislým laboratóriom (ALS Czech Republic), zhodnotiť výsledky (z hľadiska štatistiky) a v prípade trvalého prekračovania pripraviť podklady pre udelenie výnimky.

Využiť pritom dokument Hodnotenie zdravotného rizika relevantných metabolitov pesticídnych látok - acetochlóru ESA a acetochlóru OA v pitnej vode, Skupinový

vodovod Holíč - Skalica, vypracovaného odborne spôsobilou osobou.

V obci Cerová BVS a. s., ako dodávateľ pitnej vody v rámci prevádzkovej kontroly vykonávala v roku 2021 pravidelne preplach verejného vodovodu, aby znížili obsah fluoranténu vo vode. Koncentrácie sa na hydrantoch menili, podľa toho, ako je obec zásobovaná vodou, či z vodojemu Plavecký Mikuláš alebo z VZ Rybníček. Vzorky vody z odberných miest verejného vodovodu Cerová v ukazovateli PAU v súčasnosti vyhovujú požiadavkám vyhlášky č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.

## **1.6 Zhodnotenie dôsledkov nevyhovujúcej kvality pitnej vody na zdravie obyvateľstva**

V sledovanom roku 2021 neboli zaznamenané žiadne epidémie ani iné ochorenia, či zdravotné problémy, kde faktorom prenosu bola pitná voda.

## **2. Voda na kúpanie**

### **2.1 Prírodné kúpacie oblasti**

V okrese Senica v kúpacej sezóne 2021 bola monitorovaná jedna lokalita vyhlásená ako prírodná kúpacia oblasť s vodou určenou na kúpanie v Sobotišti - RO Kunovská priehrada.

Kontrola kvality vody na kúpanie bola vykonaná aj na prírodných vodných plochách bez štatútu prírodné kúpaliská (PK) a vody určené na kúpanie (VUK) RO Gazarka Šaštín Stráže, Sekule štrkovisko a Gbely Adamov štrkovisko.

Frekvencia sledovania kvality vody bola závislá od významu lokality a na najvýznamnejšej lokalite bola dvojtýždňová. Monitoring menej významných lokalít s víkendovou rekreáciou bol orientačný, 2 až 3 krát za sezónu.

Aktualizácia o stave kúpalísk sa vykonávala v týždňových intervaloch, vždy vo štvrtok prostredníctvom IS VNK.

#### **Rekreačná oblasť Kunovská priehrada Sobotište**

Na Rekreačnej oblasti Kunovská priehrada Sobotište bola vymedzená dĺžka kúpacej sezóny od 26.06.2021 - 31.08.2021. Do užívania bola daná Rozhodnutím RÚVZ dňa 08.07.2021.

Vzorky vody z priehrady boli odoberané pravidelne v 14 dňových intervaloch.

Počas kúpacej sezóny bolo zaznamenané prekročenie medzných hodnôt celkový dusík a celkový fosfor. Ide o zdravotne nevýznamné fyzikálno - chemické ukazovatele, ktorých zvýšené hodnoty nepredstavujú priamy zdravotný dopad, ale poskytujú informácie o celkovom vývoji kvality vody lokality.

Voda na kúpanie v ďalších sledovaných zdravotne významných ukazovateľoch bola vyhovujúca. Celkovo bolo z priehrady odobratých 6 vzoriek vôd a laboratórne vyšetrených 52 ukazovateľov. Počas kúpacej sezóny v roku 2021 návštevnosť rekreantov na prírodnej vodnej ploche bola vysoká. Kúpacia sezóna bola ukončená 31.08.2021.

#### **Prírodné vodné plochy bez štatútu PK a VUK**

Kontrola kvality vody na kúpanie bola vykonaná v RO Gazarka Šaštín Stráže, Sekule štrkovisko a Gbely Adamov štrkovisko.

V RO Gazarka Šaštín Stráže boli odobraté 2 vzorky vody z pláže. Kvalita vody nevyhovovala v sledovaných ukazovateľoch požiadavkám platnej legislatívy.

Výsledky rozboru vzorky vody preukázali v mesiaci jún prekročenú medznú hodnotu v sledovanom ukazovateli cyanobaktérie (176 198 bunky/ml). V mesiaci júl boli prekročené medzné hodnoty v sledovaných ukazovateľoch cyanobaktérie (168 696 bunky/ml), celkový fosfór (0,09 mg/l) a celkový dusík (6,5 mg/l). Vodná plocha bola označená zákazom kúpania.

Na lokalitách Sekule štrkovisko a Gbely Adamov štrkovisko boli odobraté po 2 vzorky vody, ktorých kvalita vody v sledovaných ukazovateľoch vyhovovala požiadavkám platnej legislatívy na kúpanie. Jedna vzorka vody bola odobratá pracovníkmi Úradu verejného zdravotníctva SR Bratislava v lokalite Sekule štrkovisko, voda bola vhodná na kúpanie.

## **2.2 Umelé kúpaliská**

### **2.2.1 Kúpaliská s celoročnou prevádzkou**

V okrese Senica celoročne prevádzkuje Mestská plaváreň Senica s celkovou kapacitou 124 osôb s 3 netermálnymi bazénmi. Prevádzka plavárne bola v roku 2021 ovplyvnená pandémiou ochorenia COVID-19 a vydávanými opatreniami pri ohrození verejného zdravia. V tomto roku z dôvodov pandémie ochorenia COVID-19 plaváreň začala prevádzkovať 08.05.2021.

Vzorky vody boli odoberané z veľkého plaveckého bazéna, malého neplaveckého bazéna a vírivky. Počas prevádzkovania bolo celkovo analyzovaných 20 vzoriek bazénovej vody. Z celkového počtu analyzovaných vzoriek bolo 5 vzoriek s prekročenou medznou hodnotou (25%). Zaznamenané boli prekročenia medzných hodnôt sledovaných fyzikálno - chemických ukazovateľov reakcia vody, viazaný chlór, a chemická spotreba kyslíka manganistanom. Celkovo bolo vyšetrených 260 ukazovateľov.

Kvalita vody na kúpanie bola kontrolovaná prevádzkovateľom ako i pracovníkmi RÚVZ. Pri odbere vôd z bazénov sa súčasne kontrolovalo dodržiavanie podmienok prevádzkovania tohto typu zariadenia určených v opatreniach súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID -19.

Závažné nedostatky v kvalite vody neboli zisťované. Po upozornení boli bezodkladne prevádzkovateľom prijímané opatrenia na zlepšenie kvality vody.

Odstávka prevádzkovania plavárne bola od 26.07. - 13.08.2021 z dôvodov prerušenia dodávky teplej vody, údržby a čistenia bazénov.

Celkovo kvalita vody a úroveň poskytovaných služieb vyhovovala požiadavkám Vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z. o požiadavkách na kvalitu vody, kontrolu kvality vody a o požiadavkách na prevádzku, vybavenie prevádzkových plôch, priestorov a zariadení na prírodnom kúpalisku a na umelom kúpalisku. Na kvalitu bazénovej vody a úroveň poskytovaných služieb v zariadení nebol riešený žiadny podnet.

### **2.2.2 Kúpaliská so sezónnou prevádzkou**

Počas kúpacej sezóny boli v prevádzke 2 kúpaliská sezónneho charakteru - Mestské kúpalisko Senica a Kúpalisko RO Zlatnícka dolina Skalica. Bazény na kúpaliskách sú netermálne s recirkuláciou vody. V kúpacej sezóne 2021 rozvoj kúpalísk a úroveň ich vybavenia bol na rovnakej úrovni ako v roku 2020.

V priebehu kúpacej sezóny pracovníci RÚVZ so sídlom v Senici vykonávali štátny zdravotný dozor zameraný na kontrolu kvality vody, hygienický režim prevádzky, stav bazénov, čistotu areálu, dodržiavanie prevádzkového poriadku ako aj dodržiavanie

opatrení pri ohrození verejného zdravia, vydaných v súvislosti s pandémiou COVID-19 (dostatočné zabezpečenie dezinfekčných prostriedkov s virucídnym účinkom, zvýšený režim upratovania, plnenie požadovanej početnosti merania hodnôt voľného chlóru v bazénoch, poskytovanie dezinfekcie návštevníkom kúpaliska pri vstupe do areálu a pod.).

V rámci kontroly kvality vody na kúpanie bolo spolu analyzovaných 15 vzoriek bazénovej vody a vyšetrených 187 ukazovateľov. Pri odberoch vzoriek priamo na mieste sa stanovovali ukazovatele - priehľadnosť, teplota vody, reakcia vody, voľný chlór.

Súčasťou vydaných rozhodnutí bolo upozornenie na povinnosť postupovať počas kúpacej sezóny v súlade s aktuálne platnými protiepidemickými opatreniami pri ohrození verejného zdravia.

O celkovej hygienickej situácii na kúpaliskách boli týždenne zasielané hlásenia na Úrad verejného zdravotníctva SR Bratislava prostredníctvom programu Informačný systém o kvalite vody na kúpanie.

**Mestské kúpalisko Senica** bolo na základe výsledkov štátneho zdravotného dozoru uvedené do prevádzky na kúpaciu sezónu rozhodnutím RÚVZ so sídlom v Senici dňa 21.06.2021. Počas kúpacej sezóny celý areál kúpaliska prevádzkoval bez závažných nedostatkov. Na mestskom kúpalisku počas sezóny bolo odobratých 6 vzoriek vôd z bazénov. Výsledky rozborov vody preukázali vyhovujúcu kvalitu vody na kúpanie v zmysle platnej legislatívy. Kúpalisko ukončilo sezónu 05.09.2021.

**Kúpalisko RO Zlatnícka dolina Skalica** bolo uvedené do prevádzky na kúpaciu sezónu rozhodnutím RÚVZ so sídlom v Senici dňa 18.06.2021. Na kúpalisku bolo odobratých 9 vzoriek vôd. Kvalita vody vo vyšetrovaných ukazovateľoch v zmysle platnej legislatívy vyhovovala vodám na kúpanie. Kúpalisko prevádzkovalo počas celej kúpacej sezóny bez problémov a závažných nedostatkov do 02.09.2021.

Kúpaliská počas kúpacej sezóny 2021 boli prevádzkované na primeranej hygienickej úrovni. Nebol riešený žiadny podnet na kvalitu poskytovaných služieb na kúpalisku ani na kvalitu bazénovej vody.

### **3. Kvalita ovzdušia uzatvorených priestorov**

#### **3.1 Zhodnotenie stavu kvality ovzdušia uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru**

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici sa nepodieľa na vyhodnocovaní problematiky stavu kvality ovzdušia uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru.

### **4. Pôsobenie zdrojov hluku v životnom prostredí**

#### **4.1 Zdroje hluku v životnom prostredí**

Najvýznamnejším pretrvávajúcím zdrojom hluku v okrese Senica je narastajúca cestná doprava na štátnej ceste I/51, ktorá prechádza stredom mesta Senica a obcou Jablonica. V okrese Skalica je stále najvýznamnejším zdrojom hluku tranzitná cestná doprava po štátnych cestách smerujúcich na hraničné priechody do ČR v meste Holíč.

V životnom prostredí k zdrojom hluku výrazne prispieva aj počet parkovacích miest v obytných zónach, stúpajúca intenzita automobilovej dopravy, zhoršený technický stav osobných i nákladných vozidiel, limitujúcim faktorom je počet exponovaných ľudí.

#### **4.2 Opatrenia na zníženie hlučnosti**

Nepriaznivá situácia v mestách Senica, Holíč a Jablonica je toho času riešená projektovou prípravou - vybudovaním cestného obchvatu týchto sídiel. Horizont riešenia (realizácia) je neustále odďaľovaný.

### **III. Analýza hygienickej problematiky v objektoch, v ktorých je vykonávaný štátny zdravotný dozor**

#### **Zariadenia občianskej vybavenosti**

- Zariadenia cestovného ruchu

Výsledky štátneho zdravotného dozoru v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu i v ubytovacích zariadeniach súvisiacich s výkonom práce nepreukázali v sledovanom období zásadné nedostatky. Podľa Vyhlášky MZ SR č. 259/2008 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na vnútorné prostredie budov a o minimálnych požiadavkách na byty nižšieho štandardu a na ubytovacie zariadenia boli v okrese Senica podané 2 oznámenia a v okrese Skalica 5 oznámení o začatí činnosti na prevádzkovaní ubytovacích zariadení.

Ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v okrese Senica je celkovo 41, z toho 6 hotelov, 2 motely, 13 penziónov, 5 turistických ubytovní, 1 kemping, 1 chatová osada, 9 krátkodobých ubytovaní v súkromí a 4 iné ubytovacie zariadenia pre cestovný ruch. V okrese Skalica je 5 hotelov, 11 penziónov, 5 turistických ubytovní, 3 krátkodobé ubytovania v súkromí a 3 iné ubytovacie zariadenia pre cestovný ruch, celkovo 27 ubytovacích zariadení. Celkovo je evidovaných 68 ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v spádovom území RÚVZ so sídlom v Senici.

Ubytovacích zariadení súvisiacich s výkonom práce v spádovom území RÚVZ so sídlom v Senici je celkovo evidovaných 15. V okrese Senica je celkovo 10 robotníckych ubytovní a 5 robotníckych ubytovní je v okrese Skalica.

Vzhľadom na aktuálnu nepriaznivú epidemiologickú situáciu v súvislosti s pandemiou ochorenia na COVID-19 bolo prevádzkovanie zariadení cestovného ruchu počas celého roka 2021 obmedzené v zmysle platných opatrení pri ohrození verejného zdravia nariadené Vyhláškou, vydanou vo Vestníku vlády SR.

Štátny zdravotný dozor bol zameraný na dodržiavanie hygienicko-prevádzkového režimu, kontrolu prevádzkových poriadkov, kontrolu opatrení pri ohrození verejného zdravia a sledovalo sa aj dodržiavanie zákona NR SR č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov, ktorého porušenie nebolo zistené. Spolu bolo v ubytovacích zariadeniach vykonaných 17 štátnych zdravotných dozorov - 11 v okrese Senica a 6 v okrese Skalica.

- Zariadenia starostlivosti o ľudské telo

V okrese Senica prevádzkuje 311 zariadení starostlivosti o ľudské telo, v okrese Skalica 250 zariadení starostlivosti o ľudské telo. V rámci spádového územia je evidovaných celkovo 561 prevádzok starostlivosti o ľudské telo (kaderníctva, holičstvá, kozmetiky, pedikúry, nechtový dizajn, manikúry, soláriá, tetovacie salóny,



masážne salóny, sauny, zariadenia pre poskytovanie regeneračných a rekondičných služieb a iné).

V roku 2021 bolo podaných celkovo 20 oznámení o začatí prevádzky, súčasne s prevádzkovými poriadkami zariadenia starostlivosti o ľudské telo, v okrese Senica 9 oznámení a v okrese Skalica 11 oznámení.

Celkovo sa v priebehu roka na prevádzkach zariadenia starostlivosti o ľudské telo vykonalo 83 kontrol (41 okres Senica, 42 okres Skalica): z toho 29x (15 okres Senica, 14 okres Skalica) štátny zdravotný dozor zameraný najmä na kontrolu dodržiavania prevádzkového poriadku, platnej legislatívy, posudzovacej a schvaľovacej činnosti, z toho 54x (26 okres Senica, 28 okres Skalica) vykonaný v súvislosti s pandémiou COVID-19, ktorý bol zameraný na kontrolu dodržiavania opatrení pri ohrození verejného zdravia platných v čase výkonu štátneho zdravotného dozoru, ktoré vydával ÚVZ SR.

Prevádzkové priestory boli posudzované podľa požiadaviek a podmienok Vyhlášky MZ SR č. 554/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zariadenia starostlivosti o ľudské telo v znení neskorších predpisov.

V rámci štátneho zdravotného dozoru neboli zaznamenané výrazné nedostatky v prevádzkovaní, taktiež nebolo zistené porušenie zákona NR SR č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov.

Celkový počet zariadení sa výrazne znížil najmä z dôvodu zrušenia prevádzok. Pri podaní oznámení sa vo veľa prípadoch jednalo iba o presťahovanie prevádzok do iných priestorov.

V roku 2021 sme evidovali 2 podnety týkajúce sa prevádzkovania zariadenia starostlivosti o ľudské telo - porušovanie protiepidemických opatrení ÚVZ SR pandémie ochorenia COVID-19. Pri prvom podnete nedodržiavanie povinností zistené nebolo, druhý podnet - začatie správneho konania.

- Zariadenia sociálnych služieb

V zariadeniach sociálnych služieb neboli zistené významné nedostatky oproti minulému roku. Celkovo je evidovaných 38 zariadení sociálnych služieb v spádovom území RÚVZ so sídlom v Senici. V okrese Senica prevádzkuje 23 zariadení a 15 zariadení sociálnych služieb v okrese Skalica.

V roku 2021 bolo vydaných celkovo 7 rozhodnutí, 4 v okrese Senica a 3 v okrese Skalica, ktorými RÚVZ so sídlom v Senici nariadil opatrenia v zariadeniach sociálnych služieb, vo veci predchádzania vzniku a šíreniu ochorenia COVID-19, spôsobených novým koronavírusom (SARS-CoV-2).

Päť rozhodnutí (2 v okrese Senica, 3 v okrese Skalica) bolo vydaných na zmenu prevádzkových poriadkov a 19 stanovísk k plánu reprofilizácie lôžok poskytovateľa pobytovej sociálnej služby.

Významné nedostatky oproti minulému roku neboli zaznamenané. V zariadeniach sociálnych služieb v sledovanom období štátny zdravotný dozor zameraný na kontrolu dodržiavania platnej legislatívy a na dodržiavanie prevádzkového poriadku nebol vykonaný z dôvodu pandémie.

Počas pandémie ochorenia COVID-19 prevádzky zariadení sociálnych služieb boli v plnom rozsahu riadené a koordinované oddelením epidemiológie. Počas celého roka boli prevádzkované za dodržania prísnych protipandemických opatrení, ktoré mali zabezpečiť ochranu klientov a personálu počas pandémie COVID-19. Opatrenia zahŕňali postupy pri nástupe klientov do zariadenia, postupy počas pobytu, hygienické a sociálne-dištančné opatrenia, zásady izolácie klientov, opatrenia na kontrolu šírenia COVID-19 v zariadení (monitoring zdravotného stavu klientov a personálu ako aj

osôb vstupujúcich do zariadenia), epidemiologické vyšetrenie a testovanie klientov a zamestnancov v prípade rozšírenia infekcie, manipulácia s odpadmi a s bielizňou.

RÚVZ so sídlom v Senici evidovalo jeden podnet na zariadenie s poskytovanými sociálnymi službami. Podnet sa týkal stravovania a porušovania nariadených protiepidemických opatrení pri ohrození verejného zdravia v súvislosti s pandémiou koronavírusu. Štátny zdravotný dozor v zariadení sociálnych služieb nebol vykonaný, nakoľko pracovníkom RÚVZ nebol štatutárnym zástupcom umožnený vstup do zariadenia.

- Zdravotnícke zariadenia

V RÚVZ Senica zdravotnícke zariadenia gesturuje oddelenie epidemiológie.

- Telovýchovno-športové zariadenia

Najvýznamnejšie zariadenia sú zimný štadión v Senici a Skalici, mestská plaváreň v Senici, futbalový štadión v Senici a Skalici, športová hala v Senici a golfové ihriská v Senici a Skalici. Fitness centier a zariadení pre poskytovanie regeneračných a rekondičných služieb je celkovo evidovaných 23 (12 v okrese Senica, 11 v okrese Skalica). Oproti minulému roku neboli zaznamenané významné nedostatky.

Vydané bolo 1 rozhodnutie na zrušenie prevádzky Multifunkčné tréningové centrum - fitness centrum, Skalica.

Telovýchovno-športové zariadenia boli taktiež v priebehu roka 2021 zatvorené a dodržiavali platné opatrenia pri ohrození verejného zdravia nariadené Vyhláškou, vydanou vo Vestníku vlády SR. V súvislosti s dodržiavaním aktuálne platných opatrení bol štátny zdravotný dozor vykonaný v 10 zariadeniach (6 v okrese Senica, 4 v okrese Skalica). Závažné pochybenia neboli zistené, drobné nedostatky boli prevádzkovateľmi ihneď odstránené.

- Pohrebníctvo

V okrese Senica prevádzkuje 9 pohrebných služieb a v okrese Skalica 6 pohrebných služieb. Celkovo je evidovaných 15 pohrebných služieb. V hodnotenom období bolo vydané v okrese Skalica 1 rozhodnutie pre existujúcu prevádzku pohrebných služieb z dôvodu zmeny adresy a priestorov prevádzky. Štátnych zdravotných dozorov bolo v pohrebných službách vykonaný 5 krát.

V roku 2021 nebola podaná žiadna žiadosť o exhumáciu ľudských ostatkov pred uplynutím tlecej doby, ani žiadosť o vystavenie pasu pre mŕtvolu.

Úrad verejného zdravotníctva SR Bratislava postúpil RÚVZ so sídlom v Senici ako miestne a vecne príslušnému orgánu verejného zdravotníctva podanie na priame vybavenie vo veci oznámenia o podozrení zo spáchania trestnej činnosti na úseku pohrebníctva v okrese Senica. Podanie sa rieši v spolupráci s orgánmi činnými v trestnom konaní.

### **III. Poskytovanie informácií verejnosti**

Informácie verejnosti boli poskytované telefonicky, osobne, prostredníctvom webovej stránky RÚVZ so sídlom v Senici, konzultáciami a písomnou formou.

V rámci odbornej činnosti boli v priebehu roka 2021 v prípade potreby a záujmu poskytované odborné konzultácie hlavne v oblasti problémov spojených so zásobovaním pitnou vodou z individuálnych vodných zdrojov, kvalitou vody kúpacích

oblastí, služieb starostlivosti o ľudské telo, odbornej spôsobilosti, ubytovacích zariadení, náležitostí prevádzkových poriadkov, pohrebníctva a podobne.

Ďalej sa informácie týkali postupov a uplatňovania platnej legislatívy pri zahájení podnikateľskej činnosti v prevádzkach a informácie o pandémii ochorenia COVID-19 a aktuálnych platných protiepidemických opatreniach pri ohrození verejného zdravia.

Pracovníci oddelenia hygieny životného prostredia a zdravia v roku 2021 poskytli 2025 konzultácií rôzneho charakteru.

Na webovej stránke úradu sú pravidelne aktualizované informácie o kvalite vody na kúpanie počas kúpacej sezóny, internetový profil vody určenej na kúpanie, aktuality k svetovému dňu vody, právne predpisy v oblasti verejného zdravotníctva podľa typu prevádzky, vzory prevádzkových poriadkov, výzva na vykonanie celoplošnej deratizácie na území okresov Senica, Skalica, platné opatrenia pri ohrození verejného zdravia s cieľom spomaliť šírenie infekcie koronavírusu.

Taktiež je zverejnená rozhodovacia a dozorná činnosť oddelenia, vzor žiadosti na vydanie záväzných stanovísk, rozhodnutí, objednávok a podobne.

#### **IV. Ďalšie činnosti oddelenia**

V rámci posudkovej činnosti oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia vydáva rozhodnutia a záväzné stanoviská. V roku 2021 bolo celkovo vydaných 17 rozhodnutí, 133 záväzných stanovísk a 262 iných stanovísk.

Odobratých bolo spolu 168 vzoriek vôd (pitných, na kúpanie, platené služby). Zároveň sa poskytovali informácie a letáky v oblasti problematiky v zásobovaní vodou z individuálnych vodných zdrojov.

Bezplatné orientačné laboratórne vyšetrenie vzoriek vody z individuálnych vodných zdrojov v ukazovateľoch dusičnany a dusitany pri príležitosti tohtoročného Svetového dňa vody 2021, ktorý sa každoročne pripomína dňa 22. marca, sa z dôvodu pandémie ochorenia COVID-19 neuskutočnilo.

V roku 2021 sme pracovali s informačným systémom o pitnej vode a s informačným systémom o kúpaliskách a kvalite vody na kúpanie.

V komisiách na preskúšanie a vydanie osvedčenia na vykonávanie epidemiologicky závažných činností bolo celkovo vydaných 5 osvedčení odbornej spôsobilosti v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo.

Oddelenie sa zapojilo do plnenia mimoriadnej úlohy vyhlásenej ÚVZ SR v rámci plnenia úloh vyplývajúcich z Akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov SR (NEHAP V), zameranej na stanovenie prítomnosti baktérií rodu Legionella vo vybraných zariadeniach. V rámci plnenia úlohy „Zmapovanie prítomnosti baktérií rodu Legionella v zariadeniach sociálnych služieb“ boli v jednom zariadení sociálnych služieb odobraté 3 vzorky (na mikrobiologické skúšky) teplej vody, 1 vzorka pitnej vody a 3 stery z koncových častí sprchových hlavíc. Laboratórne výsledky odobratých vzoriek vôd vykazovali nevitálny bakteriálny kmeň, v steroch legionella nebola stanovená.

V zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov bola doručená jedna žiadosť, v ktorej žiadateľ požiadal o zoznam pohrebných služieb.

V roku 2021 okrem plánovaných kontrol v zariadeniach, ktoré dozoruje oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia boli vykonávané aj pravidelné cielené kontroly v súvislosti s pandemiou COVID-19, zamerané na dodržiavanie aktuálne platných opatrení Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky pri ohrození verejného zdravia.

RÚVZ Senica v roku 2021 prijal 16 podnetov (písomne, e-mailom). Päť podnetov patrilo do kompetencie iných kontrolných orgánov, ktorým boli odstúpené, jeden je v štádiu riešenia (pohrebníctvo) a desať podnetov sa týkalo porušovania nariadených opatrení v súvislosti s pandémiou ochorenia COVID-19 (nenosenie rúšok, porušovanie zákazu zatvorenia prevádzky, zákazu výkonu bohoslužieb, karantény, zákazu vychádzania a pod.). Podnety boli riešené v spolupráci s pracovníkmi príslušného Policajného zboru.

- **Uplatňovanie procesu HIA v praxi**

V r. 2021 nebola HIA v praxi uplatňovaná.

- **Ohrozenie verejného zdravia v dôsledku mimoriadnych situácií**

V regióne sa povodne ani žiadne poveternostné anomálie nevyskytli. Výnimočné riešenia nebolo z hľadiska ochrany verejného zdravia treba realizovať.

- **Hromadné podujatia pre verejnosť**

V roku 2021 sa v okrese Senica v meste Šaštín Stráže konalo hromadné podujatie „Návšteva pápeža Františka“. Svätá omša Svätého Otca Františka sa konala na voľnom priestranstve za dodržania aktuálne platných protiepidemických opatrení pri ohrození verejného zdravia v súlade s hygienickou a epidemiologickou situáciou. Pred návštevou pápeža i počas návštevy pápeža bola zvýšená frekvencia štátneho zdravotného dozoru v miestach zhromažďovania osôb. Pracovníci RÚVZ vykonávali štátny zdravotný dozor na miestach, ktoré navštívil pápež, kontrolu ubytovacích zariadení v okolí, kontrolu a kvalitu pitnej vody, hygienický stav prevádzok. Dozor bol zameraný na kontrolu dodržiavania aktuálnych opatrení pre výkon hromadných podujatí, dodržiavania prekrytia horných dýchacích ciest v exteriéri a interiéri.

V meste Holíč sa konal hudobný festival Beer Fest, Cibula Festík, Wywar Castle Fest a v Skalici Skalické dni. V regióne sa každoročne konajú Martinské jarmoky.

Spolu bolo na hromadných podujatiach pre verejnosť vykonaných 20 štátnych zdravotných dozorov.

- **Zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody**

V regióne sa zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody nenachádzajú.

## RÚVZ: Senica

**Tabuľka č. 1.1 Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov**

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Kraj: Trnavský

Okres: Senica

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti %
Borský Mikuláš	3 975	3 974	99,97
Borský Svätý Jur	1 626	1 584	97,42
Bílkove Humence	204	204	100,00
Cerová	1 119	1 118	99,91
Dojč	1 280	1 267	98,98
Hlboké	972	799	82,20
Hradište pod Vrátnom	680	595	87,50
Jablonica	2 205	2 181	98,91
Koválov	705	698	99,01
Kuklov	795	488	61,38
Kúty	4 005	3 898	97,33
Lakšárska Nová Ves	1 151	1 081	93,92
Moravský Svätý Ján	2 161	1 977	91,49
Osuské	626	530	84,66
Plavecký Peter	631	596	94,45
Podbranč	623	397	63,72
Prietrz	732	684	93,44
Prievaly	997	997	100,00
Rohov	391	0	0
Rovensko	439	345	78,59
Rybky	412	0	0
Sekule	1 778	1 308	73,57
Senica	20 079	20 079	100,00
Smolinské	923	920	99,67
Smrdáky	649	607	93,53
Sobotište	1 436	0	0
Častkov	552	0	0
Čáry	1 316	1 312	99,70
Šajdíkove Humence	1 113	1 112	99,91
Šaštín - Stráže	4 921	4 911	99,80
Štefanov	1 618	1 330	82,20
<b>Spolu:</b>	<b>60 114</b>	<b>54 992</b>	<b>91,48</b>

## RÚVZ: Senica

### Tabuľka č. 1.1 Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Kraj: Trnavský

Okres: Skalica

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti %
Brodské	2 264	2 261	99,87
Chropov	378	355	93,92
Dubovce	612	0	0
Gbely	5 009	5 001	99,84
Holíč	11 088	11 064	99,78
Kopčany	2 584	2 581	99,88
Koválovec	140	0	0
Kátov	639	400	62,60
Letničie	505	504	99,80
Lopašov	329	55	16,72
Mokrý Háj	725	569	78,48
Oreské	395	0	0
Petrova Ves	1 085	1 084	99,91
Popudinské Močidl'any	962	0	0
Prietržka	546	378	69,23
Radimov	531	248	46,70
Radošovce	1 746	158	9,05
Skalica	14 973	14 952	99,86
Trnovec	306	238	77,78
Unín	1 224	970	79,25
Vrádište	834	619	74,22
<b>Spolu:</b>	<b>46 875</b>	<b>41 437</b>	<b>88,40</b>

## RÚVZ: Senica

### Tabuľka č. 1.2 Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch Zdroj údajov: Monitoring

Rok: 1.1.2021 – 31.12.2021

Zdroj údajov: Monitoring

Kraj: Trnavský

Okres: Senica

Obec	Celkový počet vyšetrených vzoriek		Z toho nevyhovujúcich		Nevyhovujúce vzorky					
	PM	KM	počet	%	Fyzikálne a chemické		Mikrobiologické a biologické		Rádiologické	
					abs.	%	abs.	%	abs.	%
Kúty	1	1	1	50	0	0	1	50	0	0
Šaštín - Stráže	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Cerová	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Štefanov	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Šajdíkove Humence	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Plavecký Peter	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Prietrž	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Podbranč	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Senica	2	6	1	12,5	0	0	1	12,5	0	0
Hlboké	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Hradište pod Vrátnom	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Jablonica	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Rovensko	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Prievaly	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Borský Mikuláš	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Moravský Svätý Ján	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kuklov	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Lakšárska Nová Ves	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Bílkove Humence	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Smrdáky	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Dojč	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Čáry	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Osuské	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Smolinské	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Koválov	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Sekule	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Borský Svätý Jur	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu:</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>4,08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4,08</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

PM - preverovací monitoring

KM - kontrolný monitoring

## RÚVZ: Senica

### Tabuľka č. 1.2 Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch Zdroj údajov: Monitoring

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Zdroj údajov: Monitoring

Kraj: Trnavský

Okres: Skalica

Obec	Celkový počet vyšetrených vzoriek		Z toho nevyhovujúcich		Nevyhovujúce vzorky					
	PM	KM			Fyzikálne a chemické		Mikrobiologické a biologické		Rádiologické	
			počet	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Trnovec	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Unín	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Radimov	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Chropov	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Holíč	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Gbely	1	3	1	25	1	25	0	0	0	0
Petrova Ves	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Vrádište	0	2	1	50	0	0	1	50	0	0
Prietržka	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mokrý Háj	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kátov	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Skalica	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Kopčany	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Letničie	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Brodské	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu:</b>	<b>7</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>6,25</b>	<b>1</b>	<b>3,13</b>	<b>1</b>	<b>3,13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

PM - preverovací monitoring

KM - kontrolný monitoring





## RÚVZ: Senica

### Tabuľka č. 1.4 Výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Pôsobnosť: Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici

Názov vodovodu	Prevádzkovateľ	Obec	Počet zásobovaných obyvateľov	Dodávaná voda v m <sup>3</sup>	Nevyhovujúci ukazovateľ	Jednotka	Limit podľa platného predpisu	Limit podľa povolenej výnimky	Priemerná zistená hodnota v hodnotenom roku	Časové obdobie výnimky (od - do)	Poradie výnimky
V okrese Senica a Skalica nebola v sledovanom období udelená žiadna výnimka											

## RÚVZ: Senica

### Tabuľka č. 1.5 Prehľad epidémií, kde faktorom prenosu bola pitná voda

Okres	Miesto (Obec/Zariadenie)	Obdobie trvania	Počet postihnutých (príp. dospelý/deti)	Pôvodca nákazy (infekčné agens)*	Faktor prenosu	Poznámky (popis zdroja vody, typu zásobovania, príčin epidémie)	Nariadené opatrenia
V okrese Senica a Skalica v roku 2021 neboli potvrdené <b>žiadne epidémie</b> , kde faktorom prenosu bola pitná voda							

- - uvádza sa v prípade, ak bol pôvodca preukázaný

**RÚVZ: Senica****Tabuľka č. 2.1 Prehľad prírodných kúpalísk**

Kraj									
Okres									
Obec		Plocha							
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláži [m <sup>2</sup> ]	vody [km <sup>2</sup> ]	Štatút	Rekreácia	Stav kúpaliska	Dátum začatia sezóny	Dátum ukončenia sezóny	Poznámka
<b>Trnavský kraj</b>									
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>									
<b>okres Senica</b>									
Štrkovisko Sekule	Odkrytá podzemná voda	150		Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			
RO Kunovská priehrada Sobotište	Vodná nádrž	50 000	0,37	Štatút vyhlásený	Organizovaná	Prevádzkované	08.07.2021	31.08.2021	
RO Gazarka Šaštín Stráže	Odkrytá podzemná voda	121 996	1,1	Štatút zrušený	Neorganizovaná	Mimo prevádzky			Štatút zrušený 05.04.2017
<b>okres Skalica</b>									
Štrkovisko Gbely Adamov	Odkrytá podzemná voda	1 200		Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			

## RÚVZ: Senica

Tabuľka č. 2.2 Prehľad o kvalite prírodných kúpalísk

Kraj													
Okres													
Obec		Plocha				Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláži [m <sup>2</sup> ]	vody [km <sup>2</sup> ]	Štatút	Rekreácia	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické
<b>Trnavský kraj</b>													
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>													
<b>okres Senica</b>													
Štrkovisko Sekule	Odkrytá podzemná voda	150		Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	3	0	0	26	0	0	0	0
RO Kunovská priehrada Sobotište	Vodná nádrž	50 000	0,37	Štatút vyhlásený	Organizovaná	6	2	33,33	52	3	0	0	3
RO Gazarka Šaštín Stráže	Odkrytá podzemná voda	121 996	1,1	Štatút zrušený	Neorganizovaná	2	2	100	18	4	0	2	2
<b>Okres Skalica</b>													
Štrkovisko Gbely Adamov	Odkrytá podzemná voda	1 200		Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	2	0	0	14	0	0	0	0
<b>Sumárne údaje za okresy</b>						<b>13</b>	<b>4</b>	<b>30,77</b>	<b>110</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

**RÚVZ: Senica****Tabuľka č. 2.3 Prehľad umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou**

Kraj							
Okres							
Obec				Bazény			
Názov kúpaliska	Dátum zahájenia prevádzky	Prerušená	Kapacita	termálnych	netermálnych	spolu	
<b>Trnavský kraj</b>							
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>							
<b>okres Senica</b>							
Mestská plaváreň Senica	30.9.2016	áno	124	0	3	3	
<b>Sumárne údaje za okres</b>			<b>124</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	

**RÚVZ: Senica****Tabuľka č. 2.4 Prehľad kvality vody umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou**

Kraj								
Okres								
Obec	Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické
<b>Trnavský kraj</b>								
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>								
<b>okres Senica</b>								
Mestská plaváreň Senica	20	5	25	260	6	0	0	0
<b>Sumárne údaje za okres</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>25</b>	<b>260</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**RÚVZ: Senica****Tabuľka č. 2.5 Prehľad umelých kúpalísk so sezónnou prevádzkou**

Kraj								
Okres								
Obec	Dátum					Bazény		
Názov kúpaliska	začatia sezóny	ukončenia sezóny	Prerušenia	Mimo prevádzky	Kapacita	termálnych	netermálnych	spolu
<b>Trnavský kraj</b>								
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>								
<b>okres Senica</b>								
Mestské kúpalisko Senica	21.06.2021	05.09.2021	nie	nie	1500	0	2	2
<b>okres Skalica</b>								
Kúpalisko Zlatnícka dolina Skalica	18.06.2021	02.09.2021	nie	nie	2000	0	3	3
<b>Sumárne údaje za okresy</b>					<b>3500</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

**RÚVZ: Senica****Tabuľka č. 2.6 Prehľad kvality vody umelých kúpalísk so sezónnou prevádzkou**

Kraj								
Okres								
Obec	Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické
<b>Trnavský kraj</b>								
<b>Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici</b>								
<b>okres Senica</b>								
Mestská kúpalisko Senica	6	0	0	77	0	0	0	0
<b>Okres Skalica</b>								
Kúpalisko Zlatnícka dolina Skalica	9	0	0	110	0	0	0	0
<b>Sumárne údaje za okresy</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>187</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

RÚVZ: Senica

Okres: Senica, Skalica

Tab. č. 3.1 Prehľad kvality uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru

Priestor – účel využitia	Celkový počet vyšetření	Ukazovatele kvality vnútorného prostredia												
		Viditeľná prítomnosť plesní		Viditeľná prítomnosť vlhkosti		Mikrobiologické faktory		Z toho nevyhovujúce		Chemické faktory		Z toho nevyhovujúce		
		počet	%	počet	%	škodlivina	počet meraní	počet	%	škodlivina	Počet meraní	počet	%	
Bytový				NEVYHODNOCUJEME										
Nebytový				NEVYHODNOCUJEME										



## RÚVZ: Senica

**Tab. č. 4.1: Podnety obyvateľov k problematike hluku v životnom prostredí riešené v rámci výkonu ŠZD**

Okres		Zdroj hluku								
		Doprava			Stacionárne zdroje					
		cestná	železničná	letecká	priemysel, výrobné prevádzky	pohostinské zariadenia, obchodné prevádzky a pod.	stavebná činnosť	technologické zariadenia, vzduchotechnika a pod.	mimopracovné aktivity ľudí	Iné stacionárne zdroje
....	Počet podnetov spolu:									
	<i>z toho: opodstatnených</i>									
	<i>neopodstatnených</i>									
....	Počet podnetov spolu:									
	<i>z toho: opodstatnených</i>									
	<i>neopodstatnených</i>									
<b>Spolu</b>	<b>Počet podnetov spolu:</b>									
	<i>z toho: opodstatnených</i>									
	<i>neopodstatnených</i>									

Poznámka: Stručné informácie o spôsobe riešenia podnetov je potrebné uviesť v kapitole „č. 4.2: Opatrenia na zníženie hlučnosti“  
V hodnotenom období rok 2021 táto problematika nebola riešená.

**RÚVZ: Senica**

**Okres: Senica**

**Tab. č. 5.1.1 Prehľad ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v spádovom území RÚVZ**

Okresy	Ubytovacie zariadenia pre cestovný ruch (§ 1 ods. 2 písm. h) vyhl. MZ SR č. 259/2008 Z. z.)								
	Hotel	Motel/Hotel	Penzión	Turistická ubytovňa	Kemping	Chatová osada	Krátkodobé ubytovanie v súkromí	Iné	Spolu
	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet
Senica	6	2	13	5	1	1	9	4	41
Skalica	5	0	11	5	0	0	3	3	27
<b>Spolu:</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>68</b>

**RÚVZ: Senica**

**Okres: Senica**

**Tab. č. 5.1.2 Prehľad ubytovacích zariadení súvisiacich s výkonom práce v spádovom území RÚVZ**

Okresy	Ubytovacie zariadenia súvisiace s výkonom práce (§ 1 ods. 2 písm. n) vyhl. MZ SR č. 259/2008 Z. z.)		
	Robotnícka ubytovňa	Ubytovňa pre brigádnikov	Spolu
	Počet	Počet	Počet
Senica	10	0	10
Skalica	5	0	5
<b>Spolu:</b>	15	0	15

RÚVZ: Senica

Okres: Senica

Tab. č. 5.2 Prehľad zariadení starostlivosti o ľudské telo v spádovom území RÚVZ

Okresy	Druh zariadenia														
	Kader- níctva	Holičstvá	Kozme- tiky	Pedikúry	Nechtový dizajn, manikúry	Solária	Tetovacie salóny	Klasické masáže	Erotické masážne salóny	Sauny	Piersing	Myosti- mulácie	Nastreľov. náušnic	Iné	Spolu
Senica	88	3	69	18	37	5	6	35	0	8	0	0	0	42	311
Skalica	75	3	61	12	32	4	3	20	0	6	0	0	0	34	250
<b>SPOLU:</b>	163	6	130	30	69	9	9	55	0	14	0	0	0	76	561

Poznámka: V združených prevádzkach počítať len jednu prevádzku

RÚVZ: Senica

Okres: Senica

Tab. č. 5.3 Prehľad zariadení sociálnych služieb v spádovom území RÚVZ

Okresy	Druh zariadenia								Spolu
	Zariadenia podporovaného bývania, zariadenia pre seniorov, domovy sociálnych služieb, špecializované zariadenia, zariadenia opatrovateľskej služby, rehabilitačné strediská	Zariadenia núdzového bývania, domovy na polceste	Resocializačné strediská, krízové strediská	Denné stacionáre	Nízkoprahové denné centrá, integračné centrá, komunitné centrá	Denné centrá, jedálne, práčovne, strediská osobnej hygieny	Nocľahárne, útulky	Iné	
	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	
Senica	12	1	2	2	1	0	3	2	23
Skalica	8	0	2	2	0	1	2	0	15
<b>Spolu:</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>38</b>

**RÚVZ: Senica****Tab. č. 5.4 Prehľad zariadení pohrebných služieb a krematórií**

Okres	Počet prevádzkovaných		Počet		Počet pohrebných vozidiel		
	pohrebných služieb	krematórií	chladiace zariadenia*/kapacita	mraziace zariadenia*/kapacita	Vyrobené pohrebné vozidlo	Upravené pohrebné vozidlo	Vozidlo len pre miestnu prepravu
Senica	9	0	22/47	0	0	9	0
Skalica	6	0	10/24	0	0	4	0
<b>Spolu:</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>32/71</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>

\* zahŕňa celkový počet v pohrebných službách a v krematóriách za celý okres

**RÚVZ: Senica**

### **6.1 Vyžiadanie HIA v rámci procesu SEA**

<b>Okresy</b>	<b>Názov strategického dokumentu pre ktorý sa HIA vyžiadala</b>	<b>Mini HIA/ Maxi HIA</b>	<b>Meno hodnotiteľa</b>
<b>Senica</b>			
<b>Skalica</b>			

**RÚVZ: Senica**

### **6.2 Vyžiadanie HIA v rámci procesu EIA**

<b>Okresy</b>	<b>Názov zámeru navrhovanej činnosti pre ktorý sa HIA vyžiadala</b>	<b>Mini HIA/ Maxi HIA</b>	<b>Meno hodnotiteľa</b>
<b>Senica</b>			
<b>Skalica</b>			

**RÚVZ: Senica**

### **6.3 Vyžiadanie HIA v rámci posudkovej činnosti mimo procesu EIA/SEA**

<b>Okresy</b>	<b>Názov HIA</b>	<b>Na aký účel sa HIA vyžiadala (vid'.§13 odsek 3 zákona 355/2007 Z. z.)</b>	<b>Mini HIA/ Maxi HIA</b>	<b>Meno hodnotiteľa</b>
<b>Senica</b>				
<b>Skalica</b>				





# Hygiena výživy

## 1. Personálne obsadenie odborov/oddelení hygieny výživy

Na oddelení hygieny výživy pracujú 3 magisterky verejného zdravotníctva.

– Meno, priezvisko, titl.	– Rok nástupu na RÚVZ	VŠ II. stupňa	VŠ I. stupňa	Úplné stredné vzdelanie	Vyššie odborné vzdelanie
– Barbora Machová, Mgr., MPH	– 2008	Áno Absolventka TU Trnava, 2007			Špecializačné štúdium MPH, 2021
– Valéria Molčanová, Mgr.	– 1987	Áno Absolventka SZU Bratislava, 2012			Špecializačná skúška z hygieny výživy, 1991
– Anna Salajková, Mgr.	– 1992	Áno Absolventka VŠZaSP Sv. Alžbety Bratislava, 2012			Špecializačná skúška z hygieny výživy, 1996

## 2. Odborná činnosť a vzdelávanie zamestnancov

Nakoľko nebolo možné zúčastniť sa na školeniach fyzicky v dôsledku mimoriadnej epidemiologickej situácie v súvislosti s pandémiou COVID-19, realizovali sa všetky školenia online formou prostredníctvom aplikácie Cisco **Webex Meetings**.

V priebehu roka 2021 sa pracovníci oddelenia hygieny výživy RÚVZ Senica zúčastnili nasledovných školení, seminárov a vzdelávacích akcií:

<i>Typ školenia, dátum a miesto konania</i>	<i>Názov školiacej akcie</i>	<i>Organizátor</i>	<i>Počet účastníkov</i>
Celoslovenská porada 05.02.2021 online	Celoslovenská pracovná porada vedúcich pracovníkov odborov/oddelení HV	ÚVZ SR	1
Odborný seminár 29.03.2021 online	Výkon úradných kontrol nad materiálmi a predmetmi určenými na styk s potravinami	ÚVZ SR, RÚVZ Poprad	3
Školenie 28.04.2021 online	Výkon auditov	ÚVZ SR	3
Celoslovenská školenie 04.05.2021 online	Celoslovenské školenie zamestnancov, ktorí vykonávajú ŠZD nad kozmetickými výrobkami	ÚVZ SR	1

Odborný seminár 19.05.2021 online	Výkon auditov u výrobcov materiálov a predmetov určených na styk s potravinami	ÚVZ SR, RÚVZ Poprad	3
Školenie 28.07.2021 online	Konopná kozmetika a CBD oleje	ÚVZ SR	1
Školenie 22.09.2021 online	Terminológia potravín pre osobitné skupiny a ich právny základ v právnych predpisoch EÚ	ÚVZ SR	3
Vzdelávacia akcia 12.10.2021 online	Problematika výživových doplnkov	ÚVZ SR	3
Školenie 29.09.2021 online	Alergény a cudzie predmety v potravinárskych prevádzkach	ÚVZ SR	3
Vzdelávacia akcia 21.10.2021 online	Obaly pro potraviny a kosmetiku	Obalový inštitút SYBA s.r.o., SZÚ a RÚVZ Poprad	3
Školenie 18.11.2021 online	Školenie zamerané na nový systém registratúry	ÚVZ SR	3

V priebehu roka 2021 oddelenie hygieny výživy nerealizovalo žiadne vzdelávacie akcie, nakoľko v dôsledku zlej epidemiologickej situácie vo vzťahu k pandémie koronavírusu boli hromadné podujatia zakázané alebo obmedzené.

### Iné odborné činnosti

- konzultačná a poradenská činnosť:

Počas roka 2021 bolo poskytnutých 786 odborných konzultácií v oblasti potravinárskej činnosti. Požiadavky prevádzkovateľov sa týkali predovšetkým podmienok fungovania prevádzok počas pandémie koronavírusu v súvislosti s opatreniami ÚVZ SR a realizáciou hromadných podujatí. Druhá oblasť otázok bola zameraná na zmenu zákona č. 355/2007 Z.z. a jeho uplatnenie v praxi, t.j. rozlišovanie prevádzok, ktoré vyžadujú uvedenie priestorov do prevádzky a pre ktoré platí iba oznamovacia povinnosť.

- členstvo v skúšobnej komisii pre vydávanie osvedčení odbornej spôsobilosti pre výkon práce v potravinárstve:

V roku 2021 bola 13 x organizovaná a uskutočnená skúška pre vykonávanie epidemiologickej závažnej činnosti v potravinárstve. Celkom bolo preskúšaných 71 osôb a vydaných 68 osvedčení o odbornej spôsobilosti na vykonávanie epidemiologickej závažnej činnosti. Duplikátov osvedčení bolo vydaných 5. Odborne spôsobilé osoby sú vedené v registri, ktorý je dostupný na webovej stránke Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici ([www.ruvzse.sk](http://www.ruvzse.sk)). Komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti je päťčlenná, pričom 2 členovia sú pracovníkmi oddelenia hygieny výživy.

### **3. Rozbor činnosti**

#### **3.1. Štátny zdravotný dozor**

Oddelenie hygieny výživy RÚVZ Senica zabezpečuje štátny zdravotný dozor a úradnú kontrolu potravín v spádovej oblasti okresov Senica a Skalica.

##### **3.1.1 Posudková činnosť**

V rámci posudkovej činnosti sú prevádzky v zmysle § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z.z. rozdelené na tie, ktoré vyžadujú vydanie rozhodnutia o uvedení priestorov do prevádzky a tie, ktoré už nepodliehajú schvaľovaciemu procesu, ako zariadenia spoločného stravovania bez výroby hotových pokrmov; priestory, na ktoré bolo už vydané rozhodnutie a jedná sa len o zmenu prevádzkovateľa bez zmeny podmienok prevádzky, stánky s rýchlym občerstvením, zariadenia s ambulatným predajom pokrmov a nápojov na zotavovacích a iných hromadných podujatiach. Prevádzky, ktoré nepodliehajú schvaľovaciemu procesu, majú len oznamovaciu povinnosť podľa § 52 ods. 8 zákona č. 355/2007 Z.z. Oznámenie je potrebné zasielať RÚVZ písomne. Napriek eliminácii schvaľovacieho procesu pri prevádzkovom poriadku, zostala zachovaná povinnosť ho predkladať k nahliadnutiu miestne príslušnému RÚVZ pri podaní žiadosti o uvedenie priestorov do prevádzky, resp. oznámenia.

Posudková činnosť bola zameraná na schvaľovanie potravinárskych objektov a stavieb alebo na zmeny v ich prevádzkovaní. Najčastejšie nedostatky pri posudzovaní predložených návrhov v rámci posudkovej činnosti súviseli s chýbajúcimi dokladmi (prevádzkový poriadok, rozbor vzorky vody pri individuálnom zásobovaní) alebo si posudzované priestory vyžadovali technickú úpravu. V roku 2021 bolo posúdených 78 návrhov na uvedenie priestorov do prevádzky predložených fyzickými osobami – podnikateľmi alebo právnickými osobami v zmysle zákona č. 355/2007 Z.z., ku ktorým bolo vydané súhlasné rozhodnutie. Z celkového počtu bolo vydaných 35 rozhodnutí k prevádzkovaniu zariadení spoločného stravovania, 23 rozhodnutí k výrobe potravín, 19 rozhodnutí k predaju potravín a 1 rozhodnutie ku skladu potravín. Nesúhlasné rozhodnutie nebolo vydané žiadne. Odvolanie proti vydaným rozhodnutiam nebolo žiadne. Vo veci prerušenia konania boli vydané 4 rozhodnutia, zastavenie konania nebolo vydané.

Ako podklad k rozhodovacej činnosti stavebných úradov boli vydané 2 záväzné stanoviská k územnému konaniu a 8 záväzných stanovísk ku kolaudačnému konaniu alebo k zmene v užívaní stavieb.

##### **3.1.2 Kontrolná činnosť**

Kontrolná činnosť bola v roku 2021 realizovaná podľa plánu výkonu štátneho zdravotného dozoru rozpracovaného na kontrolu zariadení spoločného stravovania, plánu úradnej kontroly potravín na rok 2021, harmonogramu odberu vzoriek a plánu činnosti oddelenia hygieny výživy. V zariadeniach, ktoré nepodliehajú dozoru orgánom verejného zdravotníctva sa kontroly vykonávali len v súvislosti s uvedením priestorov do prevádzky a pri vykonávaní mimoriadnych spoločných kontrol v spolupráci s RVPS Senica. Frekvencia kontrol vychádzala z kategorizácie a rizikovosti jednotlivých zariadení a tiež podľa aktualizovaného plánu hlavných, cielených a mimoriadnych úloh na úseku hygieny výživy. Každá previerka bola zaevidovaná do informačného systému ÚVZ SR. V rámci kontrolnej

činnosti bola zohľadňovaná aj dohoda o spolupráci s Regionálnou veterinárnou a potravinovou správou v Senici aktualizovaná pre rok 2021.

Okrem plánovaných kontrol sa počas roka uskutočnili na základe žiadostí ÚVZ SR mimoriadne ciele kontroly (kontrola výroby a predaja nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021, kontrola dodržiavania protiepidemických opatrení) a šetrenia na základe varovných oznámení z RASFF systému.

Za účelom zabránenia šíreniu ochorenia COVID-19 vyhlásila vláda Slovenskej republiky podľa § 8 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov počnúc dňom 12.03.2020 od 6:00 hod. mimoriadnu situáciu z dôvodu ohrozenia verejného zdravia II. stupňa. Do platnosti vstúpili viaceré opatrenia, ktoré ÚVZ SR nariaďoval podľa meniacej sa epidemiologickej situácie formou vyhlášok uverejňovaných vo vestníku vlády SR. Medzi opatrenia patrili: zatvorenie niektorých maloobchodných prevádzok a prevádzok služieb, obmedzenie činnosti zariadení spoločného stravovania (výdaj len cez okienko), povinné prekrytie horných dýchacích ciest, obmedzenie kapacity prevádzok, pravidelná dezinfekcia a vetranie v prevádzkach, dezinfekcia pri vstupe do prevádzky, dodržiavanie odstupu 2 metre medzi osobami, zavedenie režimov podľa platného COVID AUTOMAT-u (OP, OTP, základ), zákaz hromadných podujatí atď.

V zmysle aktuálne platných opatrení vykonávali pracovníci oddelenia hygieny výživy počas roka ciele kontroly buď námatkovo alebo na základe podnetov (31), niekedy v spolupráci s policajným zborom (10). Celkom bolo uskutočnených 136 kontrol v 130 prevádzkach, z toho 12 vo výrobných a predajniach (registrované RÚVZ), 90 v zariadeniach spoločného stravovania a 34 v ostatných prevádzkach registrovaných RVPS. V 3 prevádzkach boli dokázané porušenia, ktoré sú v jednom prípade riešené cestou správneho konania. V dvoch prevádzkach bola po upozornení zabezpečená náprava, potvrdená opakovaným výkonom štátneho zdravotného dozoru. Počty kontrol boli pravidelne zasielané na ÚVZ SR v tabuľkovej forme.

Štátny zdravotný dozor nad kozmetickými výrobkami a činnosťami spojenými s ich výrobou a predajom bol uskutočňovaný podľa odborného usmernenia pre výkon dozoru nad kozmetickými výrobkami platného pre RÚVZ Senica na rok 2021 a je vyhodnotený v samostatnej správe (tabuľky v programe Excel).

V priebehu roka 2021 vykonával RÚVZ kontrolnú činnosť aj v spolupráci s orgánmi štátnej veterinárnej a potravinovej správy v zariadeniach, ktoré nepatria do kompetencií pôsobnosti orgánu verejného zdravotníctva. V prevažnej miere sa jednalo o posúdenie priestorov výroby a predaja mäsových, mliečnych a pekárenských výrobkov pred uvedením do prevádzky a riešenie podnetov.

#### **a) kontroly podľa zákona č. 355/2007 Z. z.**

V tejto súvislosti boli počas roka vykonávané kontroly potravinárskych zariadení na základe predloženého návrhu účastníkom konania. V roku 2021 bolo posúdených 78 návrhov a následne vydaných 78 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky. Nesúhlasné rozhodnutie nebolo vydané žiadne. Treba podotknúť, že posudzovacia činnosť je niekedy veľmi náročná, nakoľko mnohí žiadatelia v potravinárskej oblasti len začínajú, a preto sú im legislatívne požiadavky vzťahujúce sa na priestory a podmienky vykonávania takejto činnosti neznáme.

V rámci štátneho zdravotného dozoru bolo vykonaných 301 kontrol, z toho v sektore služieb, t. j. v zariadeniach spoločného stravovania bolo uskutočnených 217 výkonov ŠZD.

## b) kontroly podľa zákona o ochrane nefajčiarov

Dodržiavanie požiadaviek v zmysle zákona o ochrane nefajčiarov sa kontroluje v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru vo všetkých prevádzkach, či už sa jedná o uvedenie priestorov do prevádzky alebo výkon bežného ŠZD. Dôraz je kladený najmä na vyvarujúce zariadenia spoločného stravovania.

## c) kontroly na základe podnetov/st'ážností

RÚVZ Senica v roku 2021 prijal celkom 40 podnetov (písomne, e-mailom), z ktorých 11 podnetov (27,5 %) bolo vyhodnotených ako opodstatnených, 12 podnetov (30 %) ako neopodstatnené a 17 podnetov (42,5 %) nebolo možné dokázať alebo boli odstúpené iným kontrolným orgánom, resp. bola vyžiadaná ich spolupráca (RVPS Senica, Policajný zbor), nakoľko patrili do ich kompetencie. Väčšina podnetov (31) sa týkala porušovania nariadených opatrení v súvislosti s pandemiou koronavírusu (nenosenie prekrytia horných dýchacích ciest, porušovanie zákazu zatvorenia prevádzky, porušovanie dodržiavania otváracích hodín, nedodržanie zákazu konzumácie pokrmov v interiéri). Nedostatky v prevádzkovej a osobnej hygiene, nesprávnej manipulácii so surovinami, polotovarmi, potravinami a hotovými pokrmami boli príčinou 4 podnetov a podozrenie na vykonávanie nepovolenej činnosti bolo príčinou 5 podnetov.

Tabuľka: Prehľad a vyhodnotenie prijatých podnetov RÚVZ Senica, 2021

	<b>Celkový počet podaní</b>	<b>Opodstatnené</b>	<b>Neopodstatnené</b>	<b>Nebolo možné dokázať, odstúpené</b>
<b>Zariadenia spoločného stravovania</b>	28	7	8	13
<b>Výrobcovia</b>	3	0	2	1
<b>Dopravcovia a distribútori</b>	2	0	1	1
<b>Hypermarkety, supermarkety</b>	4	3	0	1
<b>Malé a stredné predajne</b>	3	1	1	1
<b>Baliarne</b>	0	0	0	0
<b>Iné</b>	0	0	0	0
<b>SPOLU</b>	<b>40</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>17</b>

## 3.2 Úradná kontrola

Úradná kontrola bola zameraná na zariadenia podliehajúce kontrole podľa zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v oblasti epidemiologicky rizikových druhov potravín, potravín na osobitné výživové účely, potravín pre dojčatá a malé deti, výživových doplnkov, soli, materiálov a predmetov určených na styk s potravinami, ako aj ostatných potravín z pohľadu ich bezpečnosti. Okrem zabezpečenia požiadaviek citovaného zákona museli prevádzky spĺňať aj ustanovenia nariadenia (ES) č. 852/2004, Potravinového kódexu SR

a ďalších predpisov týkajúcich sa výroby potravín, manipulácie s nimi, ich zdravotnej bezpečnosti a umiestňovania na trh. V rámci úradnej kontroly bolo vykonaných 73 kontrol.

V priebehu roka boli odoberané vzorky podľa špeciálnej časti viacročného plánu úradnej kontroly potravín vypracovaného pre účely RÚVZ Senica a zaslané do určených laboratórnych pracovísk. Celkom bolo odobraných 198 vzoriek potravín (z toho päťcovým systémom 66 vzoriek) a 3 vzorky materiálov a predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami, pričom platnej legislatíve nevyhovelo 29 vzoriek (14,43 %). Z dôvodu mikrobiologickej kontaminácie nevyhovelo 28 vzoriek a pre iné príčiny nevyhovela 1 vzorka. V roku 2021 neboli odobrané žiadne vzorky sterov z prostredia.

### **3.2.1 ÚK v potravinárskych podnikoch vyrábajúcich a manipulujúcich s nebalenou zmrzlinou, cukrárskymi výrobkami, potravinami na výživu dojčiat a na osobitné výživové účely a výživovými doplnkami, pramenitými vodami pre dojčatá**

Zo všetkých 157 podnikateľských subjektov podliehajúcich úradnej kontrole potravín (výrobcovia a baliarne, distribútori a dopravcovia, maloobchod, výrobcovia a predajcovia zmrzliny) bolo v priebehu roka 2021 vykonaných 57 kontrol v 28 prevádzkach. V jednej prevádzke maloobchodu bol zistený výskyt nepovolenej potravy (CBD olej), ktorá bola následne stiahnutá z predaja. Ďalších 100 kontrol bolo vykonaných v 56 ostatných prevádzkarňach registrovaných RVPS.

Vo výrobníach a predajniach bolo odobratých 48 vzoriek zmrzliny, 2 vzorky bylinných čajov, 12 vzoriek cukrárskych výrobkov, 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd, 5 vzoriek rýchleho občerstvenia, 30 vzoriek potravín pre dojčatá a malé deti, 11 vzoriek výživových doplnkov a 3 vzorky materiálov a predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami.

#### **Výroba a predaj zmrzliny**

Pri predaji zmrzliny sa jedná o sezónne prevádzkarne, ktoré sú pred začiatkom letnej sezóny skontrolované. Zároveň boli uvedené zariadenia preverované aj v rámci mimoriadnej cieľenej kontroly, kedy bola pozornosť venovaná zavedeniu HACCP do praxe a monitorovaniu kritických kontrolných bodov, sanitácii, označovaniu alergénov, osobnej a prevádzkovej hygiene.

Počas roka 2021 bolo registrovaných 23 prevádzok, ktoré sa zaoberajú iba výrobou a predajom zmrzliny. Kontroly bolo podrobených 17 podnikateľských subjektov, kde bolo vykonaných celkom 41 kontrol. Za účelom laboratórnej analýzy bolo v uvedených výrobníach päťcovým spôsobom odobratých 37 vzoriek zmrzliny, v prevádzkach výroby ostatných výrobkov (2.13) bolo odobratých 9 vzoriek zmrzliny a v ostatných potravinárskych predajniach (4.2) 2 vzorky zmrzliny. Všetky vzorky boli doručené do laboratórneho pracoviska RÚVZ v Trnave. Mikrobiologickým požiadavkám nevyhovelo 15 vzoriek, jednalo sa v 6 prípadoch o prítomnosť koliformných baktérií, v 6 prípadoch o prítomnosť kvasiniek, v 2 prípadoch o súčasnú prítomnosť koliformných baktérií a kvasiniek, v 1 prípade o súčasnú prítomnosť kvasiniek a plesní.

#### **Výroba cukrárskych výrobkov**

V rámci dohody o spolupráci s RVPS máme v kompetencii 4 cukrárenské výrobné, ktoré sa nachádzajú pri cukráňach – predajniach so sedením. Kontroly sú zameriavané na zavedenie výsledovateľnosti, označovanie doby spotreby nebalených výrobkov na dodacom liste a označovanie alergénov.

V priebehu roka bolo vo výrobníach (2.13) odobratých 12 vzoriek cukrárskych výrobkov, pričom všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

### **Pokrmry rýchleho občerstvenia**

V roku 2021 bolo na čerpacích staniciach (4.2 ostatné potravinárske predajne) odobratých 5 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia, všetky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

### **Potraviny pre dojčatá a malé deti**

V roku 2021 bolo pracovníkmi RÚVZ Senica odobraných 30 vzoriek potravín pre dojčatá a malé deti a to v nasledovných kategóriách: 12 vzoriek na mikrobiologické vyšetrenie, 4 vzorky na dusičnany a dusitany, 6 vzoriek na ťažké kovy (Pb, Cd, Hg), 6 vzoriek na mykotoxíny (aflatoxín M<sub>1</sub>) a 2 vzorky na rezíduá pesticídov. Všetky vzorky spĺňali požiadavky platnej legislatívy.

### **Výživové doplnky**

V pôsobnosti RÚVZ Senica evidujeme 1 prevádzku výroby výživových doplnkov, ktorá sa špecializuje na prípravu macerátov a koncentrátov na výrobu výživových doplnkov a 18 predajní výživových doplnkov a potravín na osobitné výživové účely.

Počas roka bolo odobraných 11 vzoriek výživových doplnkov a 2 vzorky bylinných čajov z liečivých rastlín označených ako VD. Výživové doplnky boli odobraté v nasledovných kategóriách: 4 x vitamíny (sk. B a C), 2 x VD pri redukcii hmotnosti, 1 x VD šumivý, 1 x VD s rastlinnou zložkou, 1 x VD obsahujúci oleje, 1 x VD na citrinín a 1 x VD probiotikum. Vzorka probiotika nevyhovela požiadavkám platnej legislatívy pre nesúlad informácie od výrobcu uvedenej na obale a skutočného množstva kmeňov probiotických baktérií stanovených laboratórnou analýzou.

### **Pramenité dojčenské vody**

Počas roka 2021 boli podľa plánu ÚKP odobrané 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Požiadavkám súčasnej platnej legislatívy vyhoveli všetky vzorky.

### **Výkon úradnej kontroly nad materiálmi a predmetmi určenými na styk s potravinami**

V regióne evidujeme 10 výrobcov materiálov a predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami, 1 veľkosklad a 2 distribútorov. Počas roka 2021 boli podľa harmonogramu odobrané a laboratórne vyšetrené 3 vzorky. Jednalo sa o nasledovné výrobky:

- 1 x Keramická miska CAZUELA – Pb, Cd
- 1 x Termohrnček – Pb, Cd, Cr, Ni
- 1 x Tégliky plastové GKB – mikrobiologické vyšetrenie

Vzorky boli zaslané do NRC RÚVZ v Poprade a vyšetrené v závislosti od materiálového zloženia. Všetky vzorky vyhoveli súčasne platným požiadavkám pre materiály a predmety prichádzajúce do styku s potravinami.

### **Kontroly zamerané na výskyt zdravotne škodlivých potravín, ktoré boli nahlásené prostredníctvom systému RASFF systému v roku 2021**

V roku 2021 vykonávali zamestnanci RÚVZ Senica tiež kontroly zamerané na výskyt zdravotne škodlivých potravín, ktoré boli nahlásené prostredníctvom RASFF systému.

1. ***RASFF oznámenie č. 2021.3123 – Nepovolená nová potravina CBD v konopnom oleji z Českej republiky***  
Termín kontroly: od 01.07.2021



RÚVZ Senica prijal dňa 01.07.2021 varovné oznámenie RASFF č. 2021.3123 – Nepovolená nová potravinová CBD v konopnom oleji z Českej republiky. Jednalo sa o výživový doplnok: **Wolfberry CBD olej 5 %, 10 ml, výr. č.: L2000807, DMT: 31/08/2023 výrobca: Wolfberry s.r.o., Bohunická 5, 619 00 Brno, ČR.** Podľa dodatočných informácií od výrobcu bolo zistené, že výrobok bol určený na vonkajšie použitie a v prípade označenia ako výživový doplnok sa jednalo o staršie označenie. Wolfberry s.r.o. údajne kontaktovala všetkých odberateľov a požiadala ich o vrátenie týchto výrobkov za účelom ich preoznačenia. Nakoľko bol predmetný výrobok dodaný do Slovenskej republiky a podľa distribučného zoznamu do prevádzky, ktorá sa nachádza v pôsobnosti RÚVZ Senica, vykonali pracovníci oddelenia hygieny výživy v predmetnej prevádzke „Lekáreň Skalica“, Štefánikova 9, 909 01 Skalica (prevádzkovateľ: LEGIBA s.r.o., Psíky 2884/57, 909 01 Skalica, IČO: 50 142 003) úradnú kontrolu zameranú na výskyt nepovoleného výrobku. Pri kontrole bolo zistené, že do lekárne boli dodané 2 výrobky, z toho jeden bol už predaný a jeden bol ešte v prevádzke. Zistený výrobok bol stiahnutý z predaja a následne vrátený výrobcovi v zmysle zákona č. 152/1995 Z.z. o potravinách a nar. (EÚ) č. 2017/625 a nar. č. 2015/2283.

**2. RASFF oznámenie č. 2021.4108 – Stiahnutie zmrzliny z Poľska obsahujúcej prídavnú látku presahujúcu MRL pre etylénoxid**  
Termín kontroly: od 09.09.2021 – 24.09.2021

RÚVZ Senica prijal dňa 09.09.2021 varovné oznámenie RASFF č. 2021.4108, ktoré sa týkalo požiadavky stiahnutia zmrzlín vyrobených v Poľsku z dôvodu obsahu prídavnej látky s presahujúcim MRL pre etylénoxid. Na základe testu výsledovateľnosti vykonaného RVPS Košice v prevádzke Ryba Košice s.r.o. bolo zistené, že hlbokozmrazené výrobky boli dodané aj do niektorých prevádzok spadajúcich do kompetencie RÚVZ. Jednalo sa o nasledovné výrobky:

MDL Milka Vanila Stick 100 ml, DMT: 31.03.2022, 30.04.2023, 30.05.2023, 31.05.2023,  
MDL Milka Caramel Crunch 100 ml, DMT: 20.02.2022, 28.02.2022, 30.04.2023, 30.05.2023  
MDL Milka Hazelnut Crunch nanuk 100ml, DMT: 30.04.2023  
MDL Milka Mini korn. multipack 8 x 6 x 50ml, DMT: 30.03.2023, 31.03.2023, 30.05.2023  
MDL Mini Corn Vani-čok. 8 x 25 ml, DMT: 31.05.2022, 30.06.2022, 31.07.2022, 31.08.2022  
Milka Vanilla Chocolate Family 480ml, DMT: 31.08.2022, 31.10.2022.

Na základe priloženého distribučného zoznamu bolo zistené, že predmetný výrobok bol dodaný do zariadenia spoločného stravovania, ktoré sa nachádza v pôsobnosti RÚVZ Senica – Motorest u Janičkov, Kúty (prevádzkovateľ: BIKER s.r.o., Chotárna 45, 851 10 Bratislava, IČO: 35 851 198). V nadväznosti na prijaté oznámenie preverili pracovníci oddelenia hygieny výživy výskyt nevyhovujúcich výrobkov v predmetnej prevádzke. Bolo zistené, že dané výrobky sa už v prevádzke nenachádzali.

**3.2.2 Kontrola v ZSS pri príprave hotových pokrmov a jedál na predajných miestach, vrátane predaja cukrárskych výrobkov a zmrzliny v ZSS**

Počas roka 2021 RÚVZ Senica evidoval 1028 zariadení spoločného stravovania. Kontroly bolo podrobených 123 subjektov, v ktorých bolo vykonaných 217 kontrol (ŠZD - 196 a ÚKP - 21). V 8 prevádzkach bolo zistených 12 nasledovných nezhôd:

- nezhody v uplatňovaní požiadaviek na hygienu prevádzkarní (3) – nedostatočná prevádzková hygiena súvisiaca s nedodržiavaním pravidelných intervalov plánu sanitácie, opotrebované a znečistené technologické zariadenie a náradie, znečistené pracovné plochy, steny, podlahy

- nezhody v uplatňovaní požiadaviek na skladovanie potravín (3) – spoločné skladovanie nezlučiteľných druhov potravín, nedostatočné vybavenie skladovacích priestorov meracími zariadeniami (teplomer, vlhkomer), nedodržiavanie predpísanej teploty skladovania potravín (zmrazovanie chladených potravín)
- nezhody v uplatňovaní systému správnej výrobnjej praxe / HACCP (1) – nedostatky pri monitoringu a evidencii na kritických kontrolných bodoch. Prevádzkovatelia majú síce dokumentáciu správnej výrobnjej praxe vypracovanú, ale zásady HACCP nie sú uplatňované v praxi
- nezhody v uplatňovaní požiadaviek na spotrebné lehoty DS/DMT (1) – nedodržiavanie dátumu spotreby, resp. dátumu minimálnej trvanlivosti potravín
- nezhody v uplatňovaní požiadaviek na osobnú hygienu (1) – nezabezpečenie vyhovujúcich zariadení pre osobnú hygienu personálu (šatňa so skrinkami na oddelené uloženie civilného a pracovného odevu), chýbajúce pracovné oblečenie, nedodržiavanie zásad osobnej hygieny (ponechávanie osobných vecí v pracovnom priestore).
- iné (3) – nedodržanie nariadeného protiepidemického opatrenia ÚVZ SR

Počas roka 2021 boli v zariadeniach spoločného stravovania odobraté nasledovné vzorky potravín: 2 vzorky slepačích vajec, 5 vzoriek mäsa, 4 vzorky tukov a olejov, 2 vzorky nealkoholických nápojov, 4 vzorky zmrzliny, 14 vzoriek cukrárskych výrobkov, 3 vzorky watercoolerov, 23 vzoriek hotových pokrmov, 26 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia a 5 vzoriek kuchynskej soli.

Požiadavkám platnej legislatívy po mikrobiologickej stránke nevyhovela 1 vzorka cukrárskeho výrobku (kvasinky), 1 vzorka hotového pokrmu z dôvodu prítomnosti *Bacillus cereus* a 11 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia – 8 x koliformné baktérie, 1 x *Citrobacter spp.*, 1 x koliformné baktérie + *Citrobacter spp.* a 1 x koliformné baktérie a kvasinky.

#### Uzavreté typy zariadení spoločného stravovania

Počet zariadení registrovaných na oddelení hygieny výživy bol 111 a v nich boli vykonané 4 kontroly v rámci úradnej kontroly potravín a 1 kontrola v rámci štátneho zdravotného dozoru. V týchto prevádzkach bolo odobratých celkom 7 vzoriek, z toho boli 3 vzorky hotových pokrmov, 3 vzorky watercoolerov a 1 vzorka slepačích vajec. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy. Pri odbere watercoolerov boli vykonané aj previerky dodržiavania skladovania, dátumov spotreby, spôsobu používania a pod. Kontrolou neboli zistené žiadne nezhody.

#### Otvorený typ zariadení spoločného stravovania

V celkovom počte 917 registrovaných prevádzkarní na oddelení hygieny výživy bolo v roku 2021 vykonaných 17 kontrol v rámci úradnej kontroly potravín a 195 kontrol rámci štátneho zdravotného dozoru. V zariadeniach spoločného stravovania otvoreného typu bolo odobratých: 1 vzorka slepačích vajec, 5 vzoriek mäsa, 4 vzorky tukov a olejov, 2 vzorky nealkoholických nápojov, 4 vzorky zmrzliny, 14 vzoriek cukrárskych výrobkov, 20 vzoriek hotových pokrmov, 26 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia a 5 vzoriek kuchynskej soli.

### **3.2.3 Audity podľa čl. 9 nariadenia (ES) č. 2017/625**

Cieľom auditov je overenie dokumentácie systému HACCP a overenie zhody vykonávaných činností v súlade s požiadavkami a postupmi dokumentácie HACCP vypracovanej pre predmetné zariadenie.

V roku 2021 vykonal RÚVZ Senica podľa článku 9 nariadenia Európskeho Parlamentu a Rady (EÚ) č. 2017/625 vzhľadom k nepriaznivej epidemiologickej situácii

a nedostatočnému personálnemu obsadeniu oddelenia hygieny výživy (výpomoc oddeleniu epidemiológie a dlhodobé PN pracovníkov) len dva audity. Jeden bol uskutočnený v zariadení spoločného stravovania uzavretého typu (DSS) a jeden vo výrobní keramických výrobkov. Pri každom audite bolo zistených 6 nezhôd.

Typ potravinárskej prevádzky	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
Výroba keramiky	1	1	6
Domovy sociálnej starostlivosti - kuchyne	1	1	6
<b>Spolu</b>	2	2	12

### 3.3 Zdravotná neškodnosť potravín

V roku 2021 bolo odobraných v rámci úradnej kontroly potravín a štátneho zdravotného dozoru spolu 201 vzoriek. Z celkového počtu odobratých vzoriek bolo 29 vzoriek nevyhovujúcich (14,43 %). Z dôvodu mikrobiologickej kontaminácie nevyhovelo 28 vzoriek, čo predstavuje 13,93 % a pre iné príčiny nevyhovela 1 vzorka (0,5 %). Všetky vzorky vyhoveli chemickej analýze.

#### 3.3.1 Mikrobiologické hodnotenie potravín

V priebehu roka 2021 bolo mikrobiologicky vyšetrených 154 vzoriek (z celkového počtu 201 odobraných vzoriek). Z tohto počtu nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám 28 vzoriek t.j. 18,18 % a to podľa jednotlivých skupín komodít nasledovne:

##### **Vajcia a výrobky z vajec:**

Odobrané 2 vzorky, obe vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

##### **Nealkoholické nápoje:**

Odobraté 2 vzorky, obe vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

##### **Zmrzlina a dezerty:**

Odobraných a laboratórne vyšetrených 52 vzoriek, po mikrobiologickej stránke bolo 15 vzoriek nevyhovujúcich, čo predstavuje 28,85 %. Dôvodom kontaminácie bola v 6 prípadoch prítomnosť koliformných baktérií, v 6 prípadoch prítomnosť kvasiniek, v 2 prípadoch súčasná prítomnosť koliformných baktérií a kvasiniek, v 1 prípade súčasná prítomnosť kvasiniek a plesní.

##### **Cukrárske výrobky:**

Odobraných a mikrobiologicky vyšetrených bolo 26 vzoriek, pričom jedna vzorka nevyhovela požiadavkám platnej legislatívy (kvasinky), čo predstavuje 3,85 %.

**Pramenité dojčenské vody a watercoolery:**

Odobraté a laboratórne vyšetrené boli 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd a 3 vzorky watercoolerov, všetky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

**Hotové pokrmy:**

Odobraných a laboratórne vyšetrených bolo 23 vzoriek hotových pokrmov, z ktorých na základe výsledkov laboratórných analýz po mikrobiologickej stránke nevyhovela 1 vzorka požiadavkám platnej legislatívy, čo predstavuje 4,35 %. Dôvodom kontaminácie bola prítomnosť *Bacillus cereus*.

**Pokrmy rýchleho občerstvenia:**

Odobraných a laboratórne vyšetrených bolo 31 vzoriek, po mikrobiologickej stránke nevyhovelo 11 vzoriek, čo predstavuje 35,48 %. Dôvodom kontaminácie bola v 8 prípadoch prítomnosť koliformných baktérií, v 1 prípade prítomnosť *Citrobacter spp.*, v 1 prípade súčasnú prítomnosť koliformných baktérií a *Citrobacter spp.* a v 1 prípade súčasná prítomnosť koliformných baktérií a kvasiniek.

**Potraviny pre dojčatá a malé deti:**

Odobraných a laboratórne vyšetrených bolo 12 vzoriek, pričom všetky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

**Materiály a predmety prichádzajúce do styku s potravinami:**

Odobratá a vyšetrená bola 1 vzorka materiálu prichádzajúceho do styku s potravinami (Tégliky plastové GKB), ktorá vyhovela požiadavkám platnej legislatívy.

### 3.3.2 Chemické hodnotenie potravín

Chemická analýza bola uskutočnená u 113 odobratých vzoriek potravín a materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami, pričom 42 vzoriek bolo vyšetrených na kontaminanty a 82 vzoriek na prídavné látky. Všetky vzorky vyhoveli požadovaným kritériám.

Zisťovanie prítomnosti konatminantov v jednotlivých komoditách:

- **kontaminant Pb** - bol sledovaný v 20 vzorkách nasledovne: 6 vzoriek detskej a dojčenskej výživy, 5 vzoriek výživových doplnkov, 3 vzorky watercoolerov, 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd, 2 vzorky bylinných čajov a 2 vzorky predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami. Všetky vyšetrené vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

- **kontaminant Cd** - bol sledovaný v 18 vzorkách nasledovne: 6 vzoriek detskej a dojčenskej výživy, 3 vzorky výživových doplnkov, 3 vzorky watercoolerov, 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd, 2 vzorky bylinných čajov a 2 vzorky predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami. Všetky vyšetrené vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

- **kontaminant Hg** — bol sledovaný v 16 vzorkách nasledovne: 6 vzoriek detskej a dojčenskej výživy, 3 vzorky výživových doplnkov, 3 vzorky watercoolerov, 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd a 2 vzorky bylinných čajov. Všetky vyšetrené vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

- **kontaminant As** - bol vyšetovaný v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

- **kontaminant Cr** - bol vyšetovaný v 1 vzorke predmetu prichádzajúceho do styku s potravinami (Termohrnček), vzorka vyhovela požiadavkám platnej legislatívy.

- **kontaminant Ni** - bol vyšetrovaný v 6 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov, 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd a v 1 vzorke predmetu prichádzajúceho do styku s potravinami (Termohrnček). Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť dusičnanov NO<sub>3</sub> a dusitanov NO<sub>2</sub>** - bola sledovaná v 9 vzorkách nasledovne: 4 vzorky potravín pre dojčatá a malé deti, 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť rezíduí pesticídov RP** - bola sledovaná v 2 vzorkách potravín pre dojčatá a malé deti, obe vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť mykotoxínov** - bola sledovaná v 7 vzorkách nasledovne: 6 vzoriek potravín pre dojčatá a malé deti (aflatoxínu M<sub>1</sub>) a 1 vzorka výživového doplnku (citrinín). Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť iných kontaminantov** - bola sledovaná v 9 vzorkách nasledovne: 5 vzoriek mäsa na prítomnosť rezíduí antibiotík a 4 vzorky olejov a tukov na prítomnosť transmastných kyselín. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť fluoridov Fx** - bola sledovaná v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť kyanidov CN** - bola sledovaná v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **prítomnosť mangánu Mn** - bola sledovaná v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **senzorické hodnotenie (chuť, zápach)** – bolo uskutočnené v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a v 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

Z celkového počtu chemicky vyšetrených vzoriek bolo 82 sledovaných na obsah cudzorodých látok aditívnych v jednotlivých komoditách potravín v nasledovnom rozsahu:

- **farbivá** – boli sledované v 59 vzorkách nasledovne: 50 vzoriek zmrzlín, 6 vzoriek cukrárskych výrobkov, 2 vzorky nealkoholických nápojov a 1 vzorka výživového doplnku. Všetky vzorky vyhoveli legislatívnym požiadavkám.
- **náhradné sladidlá** – boli sledované v 4 vzorkách nasledovne: 3 vzorky výživových doplnkov a 1 vzorka pokrmu rýchleho občerstvenia. Všetky vzorky vyhoveli legislatívnym požiadavkám.
- **chemické konzervačné látky** – boli sledované v 3 vzorkách nasledovne: 2 vzorky výživových doplnkov a 1 vzorka pokrmu rýchleho občerstvenia. Všetky vzorky vyhoveli legislatívnym požiadavkám.
- **iné prídavné látky** – boli sledované v 1 vzorke výživového doplnku, ktorá vyhovela legislatívnym požiadavkám.
- **obsah kuchynskej soli** - bol sledovaný v rámci projektu Monitoring príjmu kuchynskej soli v 7 vzorkách hotových pokrmov, pričom všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **obsah ferokyanidu** - bol sledovaný v 5 vzorkách kuchynskej soli. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **obsah jodidov** - bol sledovaný v 5 vzorkách kuchynskej soli, pričom všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.
- **pH** - bolo sledované v 5 vzorkách nasledovne: 3 vzorky watercoolerov a 2 vzorky pramenitých dojčenských vôd. Všetky vzorky vyhoveli požiadavkám platnej legislatívy.

## 3.4 Turistická sezóna

### 3.4.1 Letná turistická sezóna

Strediská letnej turistiky vo všetkých lokalitách fungovali aj počas roka 2021. Pred zahájením LTS 2021 bola vykonaná kontrola pripravenosti prevádzkarní a následne boli vykonávané námatkové kontroly počas LTS.

V pôsobnosti RÚVZ Senica evidujeme celkom 5 stredísk letnej turistiky (RO Kunovská priehrada, RO Gazárka v Šaštíne-Stražoch, RO Zlatnícka dolina v Skalici, RO Tomky – Borský Svätý Jur a RO Adamovské jazerá v Gbeloch).

RO Kunovská priehrada spravujú Rekreačné služby mesta Senica. Stravovacie služby boli zabezpečované v 2 celoročných prevádzkach a v 1 sezónnej prevádzke, ktorá bola pred otvorením skontrolovaná. Celá oblasť je napojená na verejný vodovod a kanalizáciu.

RO Gazárka má v správe mesto Šaštín-Stráže. Okrem jednej celoročnej prevádzkarne sa stravovacie služby vykonávali aj v 5 sezónnych stánkoch, z ktorých boli 4 skontrolované. Stánky sú napojené na verejný vodovod a odkanalizované.

V RO Zlatnícka dolina boli stravovacie služby zabezpečované v 1 celoročnej prevádzkarni a v 3 sezónnych stánkoch na kúpalisku, ktoré boli pred zahájením sezóny skontrolované. K dispozícii bola aj požičovňa bicyklov s podávaním občerstvenia. Všetky prevádzkarne sú napojené na verejný rozvod pitnej vody a kanalizáciu.

V RO Tomky – Borský Svätý Jur sú stravovacie služby zabezpečované v 1 celoročnej prevádzkarni, ktorá je napojená na vlastný vodný zdroj.

V RO Adamovské jazerá v Gbeloch boli stravovacie služby zabezpečované v 3 sezónnych stánkoch, z ktorých boli 2 skontrolované. Stánky sú napojené na vlastný vodný zdroj, pričom prevádzkovatelia zabezpečujú každoročne rozbor vzorky vody a odkanalizované.

Počas LTS je každoročne prevádzkované Mestské kúpalisko v Senici, kde evidujeme 2 stánky s predajom rýchleho občerstvenia a zmrzliny, ktoré sú napojené na verejný vodovod a kanalizáciu. Pred zahájením sezóny boli skontrolované.

### 3.4.2 Zimná turistická sezóna

V pôsobnosti RÚVZ Senica sa nenachádzajú typické strediská zimnej turistiky, nakoľko v našom regióne nie sú vhodné klimatické a prírodné podmienky na realizáciu zimných športov a zimnej turistiky.

## 3.4 Hromadné akcie

V priebehu roka 2021 bolo pod patronátom miest a obcí organizovaných niekoľko hromadných podujatí. Vzhľadom k nepriaznivej epidemiologickej situácii boli mnohé tradičné hromadné podujatia v roku 2021 zrušené alebo sa realizovali za výrazne obmedzených podmienok. Každé podujatie bolo miestne príslušnému orgánu na ochranu verejného zdravia písomne oznámené podľa § 52 zákona č. 355/2007 Z. z. a organizátor následne obdržal od RÚVZ požiadavky na jeho realizáciu v zmysle platných opatrení ÚVZ SR.

K významným hromadným akciám patrili nasledovné:

1. **Predaj na mestskom trhovisku**, miesto: Námestie slobody, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 27.03.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj balených potravín v 1 stánku

2. **Farmárske a remeselné trhy u Ovocinára**, miesto: areál a sad organizátora Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica, termín: 25.04.2021, zameranie: predaj balených potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
3. **Predaj na mestskom trhovisku**, miesto: Námestie slobody, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: každý víkend v mesiaci apríl, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj balených potravín v 1 stánku
4. **Skalické jarné trhy**, miesto: Námestie Slobody, Skalica, termín: 01.05.2021 – 02.05.2021, organizátor: MUSIC Fest s.r.o., Ružová 175/8, Skalica; zameranie: predaj rýchleho občerstvenia a nápojov v 7 stánkoch
5. **Predaj na mestskom trhovisku**, miesto: Námestie slobody, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: mesiac máj, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj ovocia a zeleniny v 1 stánku
6. **Ambulantný predaj**, miesto: Námestie Slobody, Skalica, termín: 08.05.2021 – 09.05.2021, organizátor: MUSIC Fest s.r.o., Ružová 175/8, Skalica; zameranie: predaj rýchleho občerstvenia a nápojov v 7 stánkoch
7. **Farmárske a remeselné trhy na zámku v Holíči**, miesto: vonkajší areál zámku v Holíči, termín: 15.05.2021, organizátor: Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica, zameranie: predaj balených potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
8. **Ambulantný predaj**, miesto: Námestie Slobody, Skalica, súčasťou je multifunkčné ihrisko, termín: 29.05.2021 – 30.05.2021, organizátor: MUSIC Fest s.r.o., Ružová 175/8, Skalica; zameranie: predaj rýchleho občerstvenia a nápojov v 3 stánkoch
9. **MLYNÁRSKY JUNIÁLES**, miesto: Veterný mlyn v Holíči, termín: 05.06.2021, organizátor: Mesto Holíč, Bratislavská 5, 908 51 Holíč, zameranie: predaj potravín a občerstvenia so živou hudbou
10. **Ambulantný predaj**, miesto: Námestie Slobody, Skalica, súčasťou je multifunkčné ihrisko, termín: 05.06.2021 – 06.06.2021, organizátor: MUSIC Fest s.r.o., Ružová 175/8, 909 01 Skalica
11. **Farmárske a remeselné trhy na zámku v Holíči**, miesto: vonkajší areál zámku v Holíči, termín: 26.06.2021, organizátor: Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica a Mesto Holíč, Bratislavská 5, 908 51 Holíč, zameranie: predaj potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
12. **Otvorenie leta**, miesto: Lieskové pri zvonici, 906 33 Cerová, termín: 26.06.2021, organizátor: Korlat s.r.o., 906 32 Jablonica 906
13. **Štramák fest – Senické pivné slávnosti**, miesto: exteriér amfitétra v meste Senica, termín: 03.07.2021, organizátor: M.E.R.A.D. s.r.o., Robotnícka 93, 905 01 Senica
14. **Príležitostný trh**, miesto: RO Gazárka, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 04.07.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia v 1 stánku
15. **Príležitostný trh**, miesto: RO Gazárka, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 11.07.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia realizovaný v 1 stánku
16. **Futbalový turnaj so zábavou**, miesto: Cerová, termín: 17.07.2021, organizátor: FK Cerová, 906 33 Cerová 409
17. **Ambulantný predaj**, miesto: RO Gazárka, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: od 16.07.2021 počas letnej sezóny, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia v 1 stánku

18. **Príležitostný trh**, miesto: RO Gazárka, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 17.07.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia realizovaný v 2 stánkoch
19. **Júlový HANDMADE Rínek**, miesto: Mestský park a okolie, Sadová 641/18, 905 01 Senica, termín: 18.07.2021, organizátor: JIMMYMARKET s.r.o., Hurbanova 542, 905 01 Senica, zameranie: predaj ručne vyrábaných výrobkov, rýchleho občerstvenia (5 stánkov) a potravín v originálnom balení (5 stánkov)
20. **Tanečná zábava**, miesto: Kultúrny dom, 908 49 Vrádište 171, termín: 24.07.2021, organizátor: TJ Vrádište
21. **Hody 2021 v Kútoch**, miesto: dvor obecného úradu, Kúty, termín: 06.08.2021 – 08.08.2021, organizátor: Pjekné mjestečko o.z.
22. **Legends open Air Tour 2021**, miesto: amfiteáter Skalica, termín: 09.08.2021, organizátor: AMEX GRP s.r.o., Karpatské nám. 10/A, 831 06 Bratislava
23. **Poľovnícka zábava**, miesto: areál chaty PZ Dojč, termín: 14.08.2021, organizátor: PZ Dojč – **CIBULA FESTík a BEER FES**, miesto: areál pri letisku v Holíči, termín: 20.08.2021 – 21.08.2021, organizátor: OZ CIBULÁK, o.z., Popudinské Močidlňany 176, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia v 3 stánkoch
24. **WYWAR CASTLE FEST**, miesto: Holíčsky zámok, termín: 21.08.2021, organizátor: Mesto Holíč, Bratislavská 5, 908 51 Holíč
25. **Senobranie**, miesto: Sadová ul., Senica, termín: 21.08.2021, organizátor: Mesto Senica, Štefánikova 1408/56, 905 25 Senica, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia v 6 stánkoch
26. **Pivný festival**, miesto: exteriér prevádzky Sandorf, 906 34 Prievaly 79, termín: 21.08.2021, organizátor: Bíliková s.r.o., 906 34 Prievaly 79
27. **Festival „z oboch brehú Moravy“**, miesto: amfiteáter Holíč, termín: 28.08.2021, organizátor: Dychová hudba Májovanka a Mesto Holíč, zameranie: kultúrne podujatie s ambulantom predajom
28. **Festival kráľovských vín Frankovky a Skalického rubína**, miesto: priestory DK Skalica, termín: 28.08.2021, organizátor: Vinohradnícky spolek Skalica, Vínná cesta Záhorie o.z. a mesto Skalica, zameranie: výstava vín s možnosťou konzumácie nápojov a bufetom
29. **Dožinky na Búroch**, miesto: amfiteáter obce Borský Mikuláš, termín: 29.08.2021, organizátor: Obec Borský Mikuláš a Poľnohospodárske družstvo Borský Mikuláš, zameranie: slávnostná sv. omša, alegorický sprievod dedinou, kultúrny program v amfiteátri obce – dychová hudba, výstava, kolotoče
30. **Deň rodiny**, miesto: areál Oratória bl. Anky Kolesárovej v Šaštíne – Strážoch, termín: 29.08.2021, organizátor: Mgr. Kristína Pöstenyi, Komenského 1043/11, Šaštín – Stráže, zameranie: podujatie s podávaním občerstvenia
31. **Príležitostný trh**, miesto: Námestie slobody, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 01.09.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj rýchleho občerstvenia a nápojov v 13 stánkoch, predaj potravín v originálnom balení v 12 stánkoch
32. **Eko deň**, miesto: park pri DAV, Senica, termín: 10.09.2021, organizátor: Mesto Senica, Štefánikova 1408/56, 905 25 Senica, IČO: 00 309 947, zameranie: kultúrne podujatie
33. **Hudba pod hradbami**, miesto: Orlovňa Skalica, Kráľovská 18, 909 01 Skalica, termín: 10.09.2021 – 11.09.2021, organizátor: IKCM Dvere, o.z., Kráľovská 18, Skalica, zameranie: kultúrne podujatie
34. **Pivný festival**, miesto: vonkajšie priestranstvo Františkánskej záhrady v Skalici, termín: 10.09.2021 – 11.09.2021, organizátor: Boomer s.r.o., 919 05 Trstín 217,



- IČO: 47 485 680, zameranie: kultúrny program spojený s predajom občerstvenia a nápojov
35. **Lokálny festival Hradišské vábenie**, miesto: Železničná stanica, Hradište pod Vrátnom, termín: 11.09.2021, organizátor: Občianske združenie Haradicha v spolupráci s občianskym združením Na trati, zameranie: kultúrny program spojený s diskotékou
  36. **Kolo, kolo mlynské a Leto s vôňou bylín**, miesto: exteriér Holíčskeho zámku a Bylinková záhrada v Holíči, termín: 11.09.2021, organizátor: Mesto Holíč, Bratislavská 5, 908 51 Holíč, zameranie: kultúrny program spojený s ambulatným predajom občerstvenia v rámci realizácie projektovej aktivity VISIO a aktivity Mestskej knižnice Holíč (Leto s vôňou bylín)
  37. **DOJDI FEST**, miesto: areál DAV Senica, termín: 11.09.2021, organizátor: Kresťanské centrum v Senici, zameranie: hudobné vystúpenie Isaac records, aktivity pre deti, tvorivé dielne spojené s ponukou občerstvenia
  38. **Návšteva pápeža Františka**, miesto: otvorené priestranstvo pri Bazilike Sedembolestnej Panny Márie, Šaštín – Stráže; termín: 15.09.2021, organizátor: Farský úrad, Šaštín – Stráže, zameranie: svätá omša celebriovaná pápežom Františkom, parkovanie bolo zabezpečené v 16 vyčlenených parkoviskách zo všetkých smerov do Šaštína - Strážov, poskytovanie občerstvenia a nápojov bolo zabezpečené na 5 parkoviskách v 14 stánkoch, 7 stánkov bolo skontrolovaných, pričom neboli zistené nedostatky
  39. **SKALICKÉ VINOBRANIE 2021**, miesto: Dopravné ihrisko v Skalici, termín: 17.09.2021 – 18.09.2021, organizátor: MIC PROMOTION s.r.o., Ružová 175/8, Skalica, IČO: 36 757 632, zameranie: živá hudobná produkcia spojená s predajom občerstvenia
  40. **Súťaž o pohár DHZ Podbranč**, miesto: futbalové ihrisko v Podbranči, termín: 18.09.2021, organizátor: Dobrovoľný hasičský zbor Podbranč, Horná Dolina, 906 05 Podbranč 29, zameranie: súťaž v hasičskom športe s podávaním občerstvenia
  41. **Farmárske a remeselné trhy u Ovocinára**, miesto: areál a sad organizátora Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica, termín: 09.10.2021, zameranie: predaj balených potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
  42. **Martinský jarmok**, miesto: exteriérové priestory zámku v Holíči, termín: 13.11.2021, organizátor: Mesto Holíč, Bratislavská 5, 908 51 Holíč, zameranie: ambulatný predaj občerstvenia a potravín v originálnom balení
  43. **Farmárske a remeselné trhy u Ovocinára**, miesto: areál a sad organizátora Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica, termín: 20.11.2021, zameranie: predaj balených potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
  44. **Farmárske a remeselné trhy u Ovocinára**, miesto: areál a sad organizátora Ovocinár Hrehor s.r.o., Samoty 5055/5055, 909 01 Skalica, termín: 18.12.2021, zameranie: predaj balených potravín a remeselných výrobkov priamo od výrobcov
  45. **Predaj na mestskom trhovisku**, miesto: Námestie slobody, 908 41 Šaštín – Stráže, termín: 16.12.2021 – 23.12.2021, organizátor: Mesto Šaštín – Stráže, Alej 549, Šaštín - Stráže, zameranie: predaj konzumných rýb v 1 stánku

#### 4. Sankčné opatrenia

**Sankčné opatrenia podľa zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia (ďalej zák. č. 355/2007 Z. z.):**

- podľa § 12 ods.2 písm. m), n), o) nebol vydaný zákaz činnosti;

- podľa § 55 ods. 2 boli vydané 2 opatrenia na mieste na likvidáciu surovín po dátume spotreby, resp. dátume minimálnej trvanlivosti;
- podľa § 58 neboli uplatnené náhrady nákladov;
- podľa § 57 nebola uložená pokuta;
- podľa § 56 bolo v priestupkovom konaní uložených 5 pokút v sume 330 €;
- podľa § 56 ods. 2 v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb. nebola udelená bloková pokuta;

**Sankčné opatrenia podľa zák. č. 152/1995 Z. z. o potravinách v platnom znení:**

- podľa § 19 ods. 1 v súčinnosti s čl. 29 nar. (EÚ) č. 2015/2283 a čl. 138 ods. 2 nar. (ES) č. 2017/625 bolo na mieste uložené 1 opatrenie – stiahnutie 1 výrobku z predaja (CBD olej);
- podľa § 28 nebola uložená pokuta;
- podľa § 29 nebola v priestupkovom konaní uložená pokuta;
- v blokovom konaní podľa § 29 zákona o potravinách v súčinnosti so zák. č. 372/1990 Zb. nebola uložená bloková pokuta;
- náhrady nákladov podľa § 20 ods. 4 zák. č. 152/1995 Z. z. o potravinách neboli uložené;

**Ďalšie sankčné opatrenia:**

- podľa § 10 zák.č. 377/2004 Z.z., o ochrane nefajčiarov nebola uložená pokuta
- podľa § 45 zák. č. 71/67 Zb nebola uložená poriadková pokuta

## **5. Epidemický výskyt alimentárnych ochorení**

V priebehu roka 2021 nebola zaznamenaná epidémia alimentárneho ochorenia, ktorá by bola spôsobená konzumáciou kontaminovaných potravín alebo pokrmov v dozorovaných prevádzkach.

## **6. Poradne správnej výživy**

Poradňa správnej výživy na RÚVZ Senica samostatne nefunguje, je však súčasťou Centra podpory zdravia, ktoré patrí do kompetencie oddelenie hygieny detí a mládeže a podpory zdravia. Diagnostická činnosť v poradni zdravej výživy je založená na základných vyšetreniach. Stravovacie zvyklosti sú hodnotené individuálnym pohovorom. Poradenské služby boli poskytované klientom s nadváhou, vysokým krvným tlakom a vysokým cholesterolom. V roku 2021 však poradňu zdravej výživy nenavštívil žiaden klient, nakoľko z personálnych dôvodov poradňa nefungovala.

## **7. Projekty, mimoriadne úlohy**

***V rámci programov a projektov boli v roku 2021 realizované nasledovné úlohy:***

Monitoring príjmu kuchynskej soli

V rámci monitoringu kuchynskej soli boli v roku 2021 odobraté 2 vzorky hotových pokrmov (1 vzorka v ZSS otvoreného typu a 1 vzorka ZSS uzavretého typu), ktoré vyhoveli

požiadavkám platnej legislatívy. Výsledky boli v požadovanej tabuľkovej forme zaslané do ÚVZ SR Bratislava.

## **Mimoriadne kontroly v roku 2021**

### **1. Kontroly nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021.**

Termín kontroly: od 05.05.2021 – 10.09.2021

*Plnenie:*

V rámci mimoriadnej kontroly nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021 bolo uskutočnených 35 kontrol v 21 výrobníach a predajniach nebalenej zmrzliny. Po dohode s laboratórnym pracoviskom neboli odobrané stery z prostredia a pracovných plôch.

Za účelom laboratórnej analýzy bolo odobratých 52 vzoriek zmrzlín päťcovým spôsobom, ktoré boli doručené do laboratórneho pracoviska RÚVZ v Trnave. Mikrobiologické vyšetrenie bolo vykonané u všetkých 52 vzoriek zmrzlín, z ktorých nevyhovelo požiadavkám platnej legislatívy 15 vzoriek (28,85 %). Pri nevyhovujúcich vzorkách sa jednalo v 6 prípadoch o prítomnosť koliformných baktérií, v 6 prípadoch o prítomnosť kvasiniek, v 2 prípadoch o súčasnú prítomnosť koliformných baktérií a kvasiniek, v 1 prípade o súčasnú prítomnosť kvasiniek a plesní. Chemicky bolo vyšetrených 50 vzoriek, pričom všetky vzorky vyhoveli legislatívnym požiadavkám.

### **2. Kontroly plnenia opatrení ÚVZ SR pri ohrození verejného zdravia.**

Termín kontroly: od 01.01.2021 – 31.12.2021

*Plnenie:*

Za účelom zabránenia šíreniu ochorenia COVID-19 vyhlásila vláda Slovenskej republiky podľa § 8 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov počnúc dňom 12.03.2020 od 6:00 hod. mimoriadnu situáciu z dôvodu ohrozenia verejného zdravia II. stupňa. Do platnosti vstúpili viaceré opatrenia, ktoré ÚVZ SR nariaďoval podľa meniacej sa epidemiologickej situácie formou vyhlášok uverejňovaných vo vestníku vlády SR. Medzi opatrenia patrili: zatvorenie niektorých maloobchodných prevádzok a prevádzok služieb, obmedzenie činnosti zariadení spoločného stravovania (výdaj len cez okienko), povinné prekrytie horných dýchacích ciest, obmedzenie kapacity prevádzok, pravidelná dezinfekcia a vetranie v prevádzkach, dezinfekcia pri vstupe do prevádzky, dodržiavanie odstupu 2 metre medzi osobami, zavedenie režimov podľa platného COVID AUTOMAT-u (OP, OTP, základ), zákaz hromadných podujatí atď.

V zmysle aktuálne platných opatrení vykonávali pracovníci oddelenia hygieny výživy počas roka ciele kontrolы buď námatkovo alebo na základe podnetov (31), niekedy v spolupráci s policajným zborom (10). Celkom bolo uskutočnených 136 kontrol v 130 prevádzkach, z toho 12 vo výrobníach a predajniach (registrované RÚVZ), 90 v zariadeniach spoločného stravovania a 34 v ostatných prevádzkach registrovaných RVPS. V 3 prevádzkach boli dokázané porušenia, ktoré sú v jednom prípade riešené cestou správneho konania. V dvoch prevádzkach bola po upozornení zabezpečená náprava, potvrdená opakovaným výkonom štátneho zdravotného dozoru. Počty kontrol boli pravidelne zasielané na ÚVZ SR v tabuľkovej forme.

Dňa 30.09.2021 boli naplánované kontroly nariadených protiepidemických opatrení v spolupráci s príslušníkmi policajného zboru a za prítomnosti médií vo vybraných štyroch zariadeniach spoločného stravovania. Uvedená akcia bola nakoniec zrealizovaná bez účasti médií len za spolupráce príslušníkov policajného zboru.

3. Kontroly v súvislosti s návštevou pápeža na Slovensku (15.09.2021 Šaštín-Stráže).

Termín kontroly: od 06.09.2021 – 15.09.2021

*Plnenie:*

Dňa 15.09.2021 bolo v Šaštíne uskutočnené na otvorenom priestranstve pri Bazilike Sedembolestnej Panny Márie hromadné podujatie – svätá omša celebrowaná pápežom Františkom, ktorý navštívil Slovensko v dňoch 12.09.2021 – 15.09.2021. Na základe tejto skutočnosti bola od 06.09.2021 – 15.09.2021 v zariadeniach spoločného stravovania a v ubytovacích zariadeniach v Šaštíne – Strážoch a jeho blízkom okolí zo strany RÚVZ Senica zvýšená frekvencia výkonov štátneho zdravotného dozoru. V dňoch pred príchodom pápeža bolo skontrolovaných celkom 8 zariadení spoločného stravovania, pričom v štyroch boli zistené nedostatky riešené uložením blokovej pokuty uhradenej na mieste (2 x 99 eur, 2 x 33 eur). Na uvedenom hromadnom podujatí nahlásilo účasť 14 stánkov s predajom rýchleho občerstvenia a nápojov. Bolo skontrolovaných 7, bez zistenia nedostatkov.

**Tabuľky č. 1 - 8**

## Vyhodnotenie analýz odobratých vzoriek - RÚVZ Senica - rok 2021

–Tabuľka č. 1

P. č.	Komodita	Mikrobiologická kontaminácia	Iná kontaminácia	Zloženie výrobku	Označenie výrobku	Iné	Počet nevyhovujúcich vzoriek	Celkový počet vzoriek	% nevyhovujúcich vzoriek
1	Syry a bryndza zo Slovenska	0	0	0	0	0	0	0	0,00
2	Ostatné mliečne výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
3	Vajcia a výrobky z vajec	0	0	0	0	0	0	2	0,00
4	Mäso a výrobky z mäsa, zverina a hydina	0	0	0	0	0	0	5	0,00
5	Ryby a morské živočíchy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
6	Tuky a oleje	0	0	0	0	0	0	4	0,00
7	Polievky, bujóny a omáčky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
8	Cereálie a pekárske výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Ovocie a zelenina	0	0	0	0	0	0	0	0,00
10	Byliny a koreniny	0	0	0	0	0	0	0	0,00
11	Nealkoholické nápoje	0	0	0	0	0	0	2	0,00
12	Víno	0	0	0	0	0	0	0	0,00
13	Alkoholické nápoje (iné ako víno)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
14	Zmrzlina a dezerty	15	0	0	0	0	15	52	28,85
15	Kakao, kakaové prípravky, káva, čaj (okrem 16)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
16	Ovocné a bylinné čaje	0	0	0	0	0	0	2	0,00
17	Cukrovinky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
18	Orechy a výrobky z orechov	0	0	0	0	0	0	0	0,00
19	Lahôdkarské výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
20	Cukrárske výrobky	1	0	0	0	0	1	26	3,85
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	2	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	3	0,00
26	Hotové pokmy	1	0	0	0	0	1	23	4,35
27	Pokmy rýchleho občerstvenia	11	0	0	0	0	11	31	35,48
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0	0	0	0	30	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	1	1	11	9,09
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0	0	0	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	5	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0	0	0	0	3	0,00
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	28	0	0	0	1	29	201	14,43

## Vyhodnotenie inšpekcií na mieste - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 2

	Výrobcovia a baliarne	Distribútori a dopravcovia	Maloobchod	Sektor služieb	Výrobcovia zmrzliny (stánky)	Spolu prevádzkarne registrované RÚVZ	Ostatné prevádzkarne - registrované RVPS	Spolu
Počet podnikateľských subjektov	12	8	114	1028	23	1185	668	1853
Počet kontrolovaných subjektov	1	1	9	123	17	151	56	207
Počet kontrol	1	2	13	217	41	274	100	374
Počet subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami	0	0	1	8	0	9	0	9
SVP/ HACCP	0	0	0	1	0	1	0	1
Vzdelávanie zamestnancov	0	0	0	0	0	0	0	0
Hygiena prevádzky	0	0	0	3	0	3	0	3
Osobná hygiena	0	0	0	1	0	1	0	1
Odborná spôsobilosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Zdravotná spôsobilosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Označovanie	0	0	0	0	0	0	0	0
Výživové a zdravotné tvrdenia	0	0	0	0	0	0	0	0
Potraviny po DS/DMT	0	0	0	1	0	1	0	1
Pôvod, vysledovateľnosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Skladovanie	0	0	0	3	0	3	0	3
Manipulácia s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0
Manipulácia s odpadom a jeho kat. zaradenie	0	0	0	0	0	0	0	0
Iné	0	0	1	3	0	4	0	4

Prehľad výkonov posudkovej činnosti - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 3

P.č.	DRUH PODKLADOV PRE ROZHODOVACIU ČINNOSŤ	počet	ZSS	Výroba potravín	Výroba kozmet., tab., PBU a iné	Predaj potravín	Predaj kozmet., tab., PBU a iné	Sklady	Iné prevádzky	SPOLU
1.	Územné konanie	návrhy	0	1	0	1	0	0	0	2
		odvol.	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Kolaudačné konanie, zmena v užívaní stavieb	návrhy	3	3	0	2	0	0	0	8
		odvol.	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Schvaľovanie prev. poriadkov	návrhy	0	0	0	0	0	0	0	0
		odvol.	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Uvedenie do prevádzky, resp.do užívania	návrhy	35	23	0	19	0	1	0	78
		odvol.	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Umiestnenie nových potr. a výž. doplnkov na trh	návrhy	0	0	0	0	0	0	0	0
		odvol.	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Prerušenia konania		2	1	0	1	0	0	0	4
7.	Zastavenia konania		0	0	0	0	0	0	0	0
8.	Odborné konzultácie		580	115	5	65	3	4	14	786





Počet vzoriek, v ktorých boli izolované patogénne a toxínogénne mikroorganizmy – RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 4 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Počet vyšetř. vzoriek	POČET VZORIEK S IZOLOVANÝMI KMEŇMI																				Počet nevyh. vzoriek	
			Sal	Shi	Cam	Yer	Pse	Clo Per	Lis	Sta	Ple	Kva	Clo Bot	B hem	Vib	Kol	Ecol	Ent	Ent bac	Bac Cer	Cro-no B	Iné		
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	2	11
28	Detská a dojčenská výživa	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Spolu</b>	154	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	0	0	0	18	0	0	0	1	0	2	28	

**Vysvetlivky:** Sal - Salmonella spp., Shi - Shigella spp., Cam - Campylobacter jejuni, Yer - Yersinia enterocolitica, Pse - Pseudomonas aeruginosa, Clo Per - Clostridium perfringens, Lis - Listeria monocytogenes, Sta - Stafylokoky, Ple - plesne, Kva - kvasinky, CloBot - Clostridium botulinum, B hem – B-hemolytické streptokoky, Vib - Vibrio parahaemolyticus, Kol - koliformné baktérie, Ecol – E. coli, Ent - enterokoky, Entbac – Enterobacteriaceae, BacCer - Bacillus cereus, Crono B - Cronobacter spp.



## Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách – RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 5 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Celk. poč. vz.			Pb			Cd			Hg			As			Cr			Al			Cu			Ni			Sn		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Praménité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Praménité vody dojčenské	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	3	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detická a dojčenská výživa	18	0	0,00	6	0	0,00	6	0	0,00	6	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	6	0	0,00	5	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Pridavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Pridavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Pridavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	1	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

**Vysvetlivky:** Pb – olovo, Cd - kadmium, Hg - ortuť, As - arzén, Cr - chróm, Al - hliník, Cu - meď, Ni - nikel, Sn - cín



## Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 5 - pokračovanie

P. č.	Komodita	NO3			_RP			_MT			NEL			PCB			_NZ			EKF			_HIS			_INE		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Praménité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Praménité vody dojčenské	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detická a dojčenská výživa	4	0	0,00	2	0	0,00	6	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0,00	0	0	0,00	1	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Pridavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Pridavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Pridavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné pridavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	9	0	0,00	2	0	0,00	7	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9	0	0,00

**Vysvetlivky:** NO3 - dusičnany, \_RP – rezíduá pesticidov, \_MT – mykotoxíny, NEL – polyaromatické uhľovodíky, PCB – polychlórované bifenylly, \_NZ – nitrozamíny, EKF – estery kyseliny ftalovej, \_HIS – histamin



## Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 5 – pokračovanie

P. č.	Komodita	Sb			Ba			B			NO2			Fx			CN			Mn			Se		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	3	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmý rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	4	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	9	0	0,00	5	0	0,00	5	0	0,00	5	0	0,00	0	0	0,00

**Vysvetlivky:** Sb - antimón, Ba - bárium, B - bór, NO2 - dusitany, Fx - fluoridy, CN - kyanidy, Mn - mangán, Se - selén

## Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 5 – pokračovanie

Uvádzajú sa len komodity, v ktorých boli parametre uvedené v tabuľke vyšetrené

P. č.	Komodita	Ag			Cr6+			CML			form			mel			PAA			diizok			1-okt		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	Spolu	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

P. č.	Komodita	rozp			styr			mono_EG			di_EG			ac_ald			akr_nit			vin_ac			kapr		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	Spolu	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

P. č.	Komodita	adip			BADGE			BFDGE			NOGE			Bisf_A			Bisf_F			Bisf_S			odol_farb		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	Spolu	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

P. č.	Komodita	UV_stab			fen			red_I			iony			odpar			prch_I			senz		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	2	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00
	Spolu	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	5	0	0,00

**Vysvetlivky:** Ag – striebro, Cr6+ - šesťmocný chróm, CML - celková migrácia látok, form – formaldehyd, mel - melamin, PAA - primárne aromatické amíny, diizok – diizokyanáty, 1-okt - 1-oktén, rozp - zvyškové rozpúšťadlá, styr – styren, mono\_EG – monoetylenglykol, di\_EG – dietylenglykol, ac\_ald – acetaldehyd, akr\_nit – akrylonitril, vin\_ac – vinylacetát, kapr – kaprolaktám, adip - bis-(2-etylhexyl)adipát, Bisf\_A -Bisfenol A, Bisf\_F - Bisfenol F, Bisf\_S - Bisfenol S, odol\_farb - odolnosť pigmentov a farbív, UV\_stab - prítomnosť UV stabilizátora, fen – fenoly, red\_I - redukujúce látky, iony - dôkaz iónov, odpar – odparok, prch\_I - prchavé látky, senz - senzorické hodnotenie





**Prídavné látky, osobitné prísady v potravinách a vybrané fyzikálno-chemické parametre vo vyšetrených vzorkách- RÚVZ Senica - rok 2021**

Tabuľka č. 6 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Celkový počet vzoriek			Farbivá			Sladidlá			Chemické konzervačné látky			Iné prídavné látky			Kuchynská soľ			Kofeín			Chinín		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrmy	7	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	7	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	1	0	0,00	0	0	0,00	1	0	0,00	1	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	6	0	0,00	1	0	0,00	3	0	0,00	2	0	0,00	1	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	5	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	82	0	0,00	59	0	0,00	4	0	0,00	3	0	0,00	1	0	0,00	7	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00



**Prídavné látky, osobitné prísady v potravinách a vybrané fyzikálno-chemické parametre vo vyšetrených vzorkách- RÚVZ Senica - rok 2021**

Tabuľka č. 6 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Ferokyanidy			Jodidy			Dusitany			Dusičnany			pH			CHS kyslíka manganistanom			Celkový organický uhlík		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrm	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrm rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	5	0	0,00	5	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	<b>Spolu</b>	5	0	0,00	5	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	5	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00



## Hygienická situácia v potravinárskych zariadeniach - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 7

Druh zariadenia	Počet zariadení	Počet kontrol		Počet vzoriek potravín			Počet vzoriek sterov - prostredie			Počet vzoriek sterov - osobná hygiena			Počet vzoriek vody		
		ÚK	ŠZD	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%
3.1 špecializované sklady a distribúcia potravín	5	1	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 sklady a distribúcia obalov a predmetov	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1 špecializované predajne potravín	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 lekárne, drogerie	70	5	0	7	1	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5 predajne obalov a predmetov	21	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1.1 nemocnice - kuchyne	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1.2 nemocnice - výdajne stravy, čajové kuchynky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1.3 nemocnice - bufety	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.1 závodné stravovanie - kuchyne	19	2	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2 závodné stravovanie - výdajne stravy	52	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3 závodné stravovanie - bufety	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.1 domovy sociálnej starostlivosti - kuchyne	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.2 domovy sociálnej starostlivosti - výdajne stravy	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.3 domovy sociálnej starostlivosti - bufety pre uzavretú skupinu	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.1 rehabilitačné zariadenia - kuchyne	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.2 rehabilitačné zariadenia - výdajne stravy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.3 rehabilitačné zariadenia - bufety	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzérie...)	223	5	72	32	1	3	0	0	0	0	0	0	1	1	100
5.7 zariadenia bez prípravy jedál (hostince, bary, kaviarne)	383	8	52	24	4	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 predaj občerstvenia (rýchle obč., bufety, sezónne zariadenia)	150	4	62	25	8	32	0	0	0	0	0	0	1	0	0
5.9 krátkodobý stánkový predaj - občerstvenie (hromadné akcie)	161	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 Výroba a predaj zmrzliny (stánky)	23	20	21	37	10	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medzisúčet	1185	53	221	143	24	17	0	0	0	0	0	0	2	1	50
1 Primárna výroba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.13 výroba ostatných výrobkov	178	12	33	22	5	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.26 baliareň ostatných výrobkov	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ostatné prevádzkarne (ostatné sklady)	23	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2 ostatné potravinárske predajne	372	8	46	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4 novinové stánky	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 krátkodobý stánkový predaj - potraviny (hromadné akcie)	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medzisúčet	668	20	80	58	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Súčet</b>	<b>1853</b>	<b>73</b>	<b>301</b>	<b>201</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50</b>



## Prehľad vykonaných auditov v potravinárskych prevádzkach - RÚVZ Senica - rok 2021

Tabuľka č. 8

Druh zariadenia	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
2.27.3 výroba keramiky	1	1	6
5.3.1 domovy sociálnej starostlivosti - kuchyne	1	1	6
<b>Spolu</b>	2	2	12

Uvedie sa len ten druh zariadenia, kde boli audity vykonané, napr.: 5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzérie...)



# Hygiena dětí a mládeže

## **Všeobecná časť:**

### **1. Celkové zhodnotenie činnosti oddelenia HDM**

V roku 2021 bola činnosť oddelenia HDM v Senici zameraná na plnenie úloh vyplývajúcich z projektov orientovaných na ochranu a podporu zdravia detskej populácie a cieľného štátneho zdravotného dozoru nad dodržiavaním právnych predpisov v oblasti životných a pracovných podmienok detí a mládeže - hlavne na úseku predškolských a školských zariadení, zariadení spoločného stravovania. Ďalej pracovníci oddelenia vykonávali konzultačnú činnosť, zdravotno-výchovnú činnosť, pripravovali rozhodnutia a stanoviská súvisiace s výkonom štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín, poskytovali informácie v súlade so zákonom č. 211/ 2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám, zúčastňovali sa šetrení pri výskyte prenosných ochorení v kolektívnych zariadeniach pre deti a mládež, hlavne ochorenia COVID – 19, spolupracovali s inými štátnymi orgánmi, orgánmi samosprávy, zdravotníckymi zariadeniami, a ostatnými organizáciami a zabezpečovali odbornú prax študentov verejného zdravotníctva. Krajská odborníčka odborne a metodicky usmerňovala činnosť vedúcich oddelení hygieny detí a mládeže v Trnavskom kraji a pripomienkovala materiály hlavnej odborníčky.

### **2. Činnosť presahujúca rámec štátneho zdravotného dozoru, osobitná činnosť a agenda**

Prehľad o činnosti presahujúcej rámec štátneho zdravotného dozoru, osobitnej činnosti a agendy je uvedený v tab. č. 1.

V roku 2021 boli riešené nasledovné projekty:

#### **1. Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015 – 2025 (NAPPO):**

##### **a) Podpora zdravého štartu do života**

Do materských centier boli distribuované edukačné materiály, zamerané na prevenciu obezity.

##### **b) Podpora zdravšieho prostredia v školách**

V rámci podpory zdravšieho prostredia v školách bolo v rámci štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín v zariadeniach školského stravovania vykonaných 66 kontrol. Štátnym zdravotným dozorom vykonaným v školských stravovacích zariadeniach bolo zistené, že sú na požadovanej hygienickej úrovni, strava sa pripravuje v súlade s hygienickými požiadavkami. Zisťovanými nedostatkami sú opotrebovanosť priestorov a zariadení. Diétne stravovanie sa realizuje formou individuálnej donášky stravy, v školských stravovacích zariadeniach sa diétna strava nepripravuje.

V predškolských zariadeniach sa pri výkone štátneho zdravotného dozoru kládol dôraz na zabezpečenie pitného režimu používaním pitnej vody a nesladených nápojov (40 kontrol). Bolo zistené, že sa preferuje pitná voda bez príchutí alebo balená pramenistá voda (dochutená bylinkami, ovocím), čaje z ponuky schválených MSNaR pre školské stravovanie. Školským zariadeniam boli distribuované edukačné materiály.

### **c) Podpora pohybových aktivít**

V rámci štátneho zdravotného dozoru vykonaného v školských zariadeniach, sa zistilo, že do týždenných rozvrhov hodín na ZŠ na 1. a 2. stupni a SŠ sú zaradené dve hodiny telesnej výchovy. Ani jedna z kontrolovaných škôl neposkytuje možnosť liečebnej telesnej výchovy. Počas prestávok majú žiaci dostatok voľného pohybu (na školskom dvore, chodbách), telovýchovné chvíľky počas vyučovania sa využívajú prevažne na 1. stupni ZŠ (1. a 2. roč.). U žiakov vyšších ročníkov a na SŠ sú obľúbené hlavne u chlapcov rôzne športové krúžky (futbalový, volejbalový basketbalový, posilňovňa a pod.). Postupnou rekonštrukciou telocviční dochádza k zlepšeniu podmienok TV žiakov a študentov. Telocvične a vonkajšie športové plochy (multifunkčné ihriská) na školách využíva mimo vyučovania aj verejnosť, na základe zmluvných vzťahov, čo je zapracované aj v schválených PP. V rámci ŠZD bolo vykonaných 26 kontrol v telovýchovných zariadeniach pre deti a mládež.

### **2. Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti**

Bol vykonaný štátny zdravotný dozor, zameraný na kontrolu pieskovísk. Kontroly pieskovísk boli zamerané hlavne na technický stav pieskovísk, spôsob čistenia pieskoviska, evidenciu udržiavania pieskovísk počas sezóny a objektívizáciu kvality piesku. Všetky skontrolované materské školy majú v schválených prevádzkových poriadkoch zdokumentovanú starostlivosť o pieskovisko určené na hranie detí podľa § 2 a 3 vyhlášky MZ SR č. 521/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na pieskoviská. Bolo vykonaných 20 kontrol pieskovísk, skontrolovaných bolo 20 pieskovísk (3 verejné, 17 pri MŠ), odobratých bolo 10 vzoriek piesku (7 z pieskovísk pri MŠ, 3 z verejných pieskovísk), 1 vzorka piesku bola nevyhovujúca (verejné pieskoviská z dôvodu prekročenia limitu termotolerantných a koliformných baktérií. Na základe laboratórných výsledkov, ktoré analyzovali laboratória RÚVZ so sídlom v Trnave, boli prevádzkovatelia kontrolovaných pieskovísk písomne oboznámení s výsledkami analýz a upozornení na povinnosť zabezpečovať pravidelné čistenie a udržiavanie pieskovísk tak, aby nepredstavovali riziko ohrozenia zdravia v dôsledku ich mikrobiálneho alebo parazitárneho znečistenia. Výsledky štátneho zdravotného dozoru boli zaslané gestorovi projektu.

V rámci zdravotno - výchovných aktivít sme na internete sme uverejnili 14 článkov a vytvorených bolo 14 edukačných panelov s tematikou zdravej výživy, prevencie drogových závislostí a prevencie ochorení. Spolupracovali sme s regionálnymi týždenníkmi, ktorým sme poskytli informácie pre 7 článkov s tematikou COVID 19. V 4 prípadoch sme poskytli informácie v rámci zákona NR SR č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií). Ďalej sme sa zúčastnili zasadaní okresných krízových štábov, školiacich podujatí a skúšok odbornej spôsobilosti pracovníkov vykonávajúcich epidemiologicky závažné činnosti a činností súvisiacich s ochorením COVID 19 (trasovanie). Aktívne sme pracovali v Komisii pre prevenciu kriminality a inej protispoločenskej činnosti pri mestskom zastupiteľstve Senica. Komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti na výkon epidemiologicky závažných činností zrealizovala 13 skúšok odbornej spôsobilosti na výkon epidemiologicky závažných činností.

## 2.1. Zhodnotenie školského mliečného programu

Školský mliečny program (ŠMP) sa realizuje v 19 základných školách a 14 materských školách. Počet zapojených ZŠ sa oproti minulému roku zvýšil o 1 školu. Počet zapojených MŠ sa znížil o 1 MŠ. Celkovo je do ŠMP zapojených 1887 detí v materských školách (v r. 2020 1599 detí) a 3770 žiakov v základných školách (v r. 2020 4900 žiakov). Oproti minulému roku bol zaznamenaný nárast o 288 detí MŠ v porovnaní s rokom 2020. U žiakov základných škôl zapojených do tohto projektu bol v porovnaní s rokom 2020 zaznamenaný pokles o 1220 žiakov. Podmienky aj sortiment boli vyhovujúce.

### Zhodnotenie školského mliečného programu v roku 2021

Druh zariadenia	Počet škôl, zapojených do školského mliečného programu	Podmienky	
		vyhovujú (počet)	nevyhovujú (počet)
MŠ	14	14	-
ZŠ	19	19	-
SŠ	-	-	-
Iné	-	-	-
Spolu	33	33	-

## 2.2. Zhodnotenie stavu pieskovísk

Bol vykonaný štátny zdravotný dozor, zameraný na kontrolu pieskovísk. Kontroly pieskovísk boli zamerané hlavne na technický stav pieskovísk, spôsob čistenia pieskoviska, evidenciu udržiavania pieskovísk počas sezóny a objektívizáciu kvality piesku. Všetky skontrolované materské školy majú v schválených prevádzkových poriadkoch zdokumentovanú starostlivosť o pieskovisko určené na hranie detí podľa § 2 a 3 vyhlášky MZ SR č. 521/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na pieskoviská. Bolo vykonaných 20 kontrol pieskovísk, skontrolovaných bolo 20 pieskovísk (3 verejné, 17 pri MŠ), odobratých bolo 10 vzoriek piesku (7 z pieskovísk pri MŠ, 3 z verejných pieskovísk), 1 vzorka piesku bola nevyhovujúca (verejné pieskoviská z dôvodu prekročenia limitu termotolerantných a koliformných baktérií. Na základe laboratórných výsledkov, ktoré analyzovali laboratória RÚVZ so sídlom v Trnave, boli prevádzkovatelia kontrolovaných pieskovísk písomne oboznámení s výsledkami analýz a upozornení na povinnosť zabezpečovať pravidelné čistenie a udržiavanie pieskovísk tak, aby nepredstavovali riziko ohrozenia zdravia v dôsledku ich mikrobiálneho alebo parazitárneho znečistenia.

## Zhodnotenie stavu vyšetrených pieskovísk v roku 2021

Miesto odberu	Celkový počet vyšetrených vzoriek	Počet nevyhovujúcich vzoriek z celkového počtu vyšetrených vzoriek vzhľadom na prítomnosť:		
		Termotolerantné a koliformné baktérie	Fekálne streptokoky	Salmonella sp. Geohelmintry (vajíčka, larvy)
Materské školy	7	0	0	0
Verejné pieskoviská (občianska vybavenosť)	3	1	0	0
SPOLU:	10	1	0	1

### 2.3. Zhodnotenie sortimentu v školských bufetoch:

Počet evidovaných školských bufetov v roku 2021 je 21. Do prevádzky bol uvedený súkromný bufet v ZŠ Kúty. Celková úroveň školských bufetov je vyhovujúca. Sortiment bufetov zodpovedá sortimentu, ktorý bol schválený orgánom na ochranu zdravia, aj keď vo väčšine bufetov sa ponúka aj nevhodné potraviny, ako sú cukrovinky, slané čipsy, sladené nápoje. V bufetoch je pre žiakov dostupné mlieko a mliečne výrobky, nápoje a prírodné šťavy bez konzervačných látok a so zníženým obsahom cukru. Alkoholické nápoje, nápoje s obsahom chinínu a tabakové výrobky sa v bufetoch nepredávali. Prevádzkovateľom sa pri výkone ŠZD odporúčal prehodnotiť predávaný sortiment a uprednostniť ponuku energeticky a výživovo hodnotného tovaru.

## 3. Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť

Prioritou štátneho zdravotného dozoru bola kontrola dodržiavania právnych predpisov v oblasti životných a pracovných podmienok detí a mládeže – hlavne na úseku predškolských a školských zariadení, zariadení spoločného stravovania v súvislosti s výskytom ochorenia COVID - 19.

V r. 2021 bolo v evidencii 529 zariadení pre deti a mládež z toho 90 neštátnych (17,01 %). Vykonaných bolo 256 kontrol ( v rámci ŠZD 236 a 4 úradné kontroly potravín), 16 kontrol zákazu fajčenia a označenia objektov zákazom fajčenia podľa zákona NR SR č. 377/2004 Z.z. o ochrane nefajčiarov v znení neskorších predpisov. Odobratých a vyhodnotených bolo 10 vzoriek piesku ( 7 MŠ, 3 z verejných pieskovísk).

Do prevádzky bolo uvedených 6 zariadení (Základná škola s materskou školou Prievaly - spojenie dvoch subjektov do jedného, JUMP Park Senica, Zariadenie podporovaného bývania v Senici ako súčasť CSS Rohov, Elokované pracovisko MŠ Jablonica, detské ihrisko pri MŠ a DJ Slniečko, n.o., Skalica, Školský bufet v ZŠ Kúty) a bolo povolených 27 mobilných odberových miest pre testovanie prítomnosti koronavírusu SARS – CoV-2.

Bolo vydaných 212 rozhodnutí, 11 záväzných stanovísk, 1135 iných stanovísk a expertíz. Boli riešené 3 podnety – 2 neopodstatnené (nedodržiavanie protipandemických opatrení v ŠB v ZŠ, V.P. Tótha v Senici, praktiky v MŠ Unín – nevykonávanie ranného filtra a postup pri výskyte ochorenia u dieťaťa v MŠ) a 1 opodstatnený (neprekrytie HDC v interiéri školy u žiaka a jeho zákonného zástupcu).

## ŠPECIÁLNA ČASŤ:

### **1. Analýza hygienickej situácie v zariadeniach pre deti a mládež**

#### **1.1. prevádzkarne do 6 rokov**

Prevádzkarne do 6 rokov vykazujeme 5 zariadení, z toho sú 4 súkromné. Detské jasle Lienka boli prevádzkovateľom zrušené. Prevádzka zariadení a úroveň starostlivosti o deti je naďalej na vyhovujúcej úrovni.

Detské jasle – deti do troch rokov veku sú umiestnené v 4 zariadeniach, z ktorých sú 3 súkromné a 1 jasle prevádzkuje Mesto Senica. Zriadenia sú na vyhovujúcej úrovni. 1 zariadenie je spojené zariadenie – detské jasle a materská škola. V 3 súkromných zariadeniach sú deti od 1 roku veku, v 1 zariadení (Mestské jasle, Senica) sú deti od dojčenského veku. Kapacity zariadení nie sú prekračované.

#### **1.2 materské školy**

Počet zariadení je 65. V r. 2021 pribudli 2 zariadenia – EP MŠ Borský Mikuláš a EP MŠ Jablonica. Počet detí navštevujúcich MŠ je 3506, čo predstavuje oproti minulému roku nárast o 254 detí. Prevádzka väčšiny zariadení a úroveň starostlivosti o deti je na vyhovujúcej úrovni (75,83 % tvoria zariadenia zodpovedajúce všetkým stanoveným požiadavkám, 24,62 % sú zariadenia s drobnými nedostatkami). Bol riešený 1 podnet – neopodstatnený - praktiky v MŠ Unín – nevykonávanie ranného filtra a postup pri výskyte ochorenia u dieťaťa v MŠ. Napriek pretrvávajúcim finančným problémom sa prevádzkovatelia zariadení snažia udržiavať hygienický štandard a postupne odstraňovať nedostatky, ktoré sú väčšinou materiálno - technického charakteru a súvisia s nepriaznivou ekonomickou situáciou.

#### **1.3. základné školy**

Vykazujeme 43 zariadení, z toho 1 neštátne. Základné školy navštevuje 8969 žiakov, čo predstavuje oproti minulému roku nárast o 60 žiakov. Prvé ročníky navštevuje 1189 žiakov. Oproti minulému roku je zaznamenaný pokles v počte žiakov v 1. ročníkoch o 319 žiakov. Boli riešený 1 podnet – opodstatnený - neprekrytie HDC v interiéri školy u žiaka a jeho zákonného zástupcu.

Naďalej sa prevádzkovatelia zariadení, napriek pretrvávajúcim finančným problémom, snažia udržiavať hygienický štandard a postupne odstraňovať nedostatky, ktoré sú väčšinou materiálno-technického charakteru a súvisia s nepriaznivou ekonomickou situáciou.

#### **1.4. gymnáziá**

Vykazujeme 2 štátne gymnáziá. Celkový počet študentov navštevujúcich gymnáziá je 788 797, čo predstavuje oproti minulému roku mierny pokles o 9 študentov. Situácia v zariadeniach sa výrazne nezmenila.

#### **1.5. stredné odborné školy**

SOŠ vykazujeme 9 zariadení, z toho 2 sú súkromné. Celkový počet študentov SOŠ je 2277 2295, čo predstavuje oproti minulému roku pokles o 18 študentov. V zariadeniach sa situácia výrazne nezmenila.

#### **1.6. jazykové školy**

Evidujeme 3 súkromné zariadenia na vyhovujúcej úrovni. Všetky školy sú na vyhovujúcej úrovni. Situácia v zariadeniach sa výrazne nezmenila.

### **1.7. miesta výkonu praktického vyučovania**

Evidujeme 35 miest výkonu praktického vyučovania, z toho 17 je súkromných. Počet miest výkonu praktického vyučovania zodpovedajúcim všetkým stanoveným požiadavkám je 24 (68,57 %) a s drobnými nedostatkami je 11 (31,43 %). Situácia sa nezmenila.

### **1.8. špeciálne školy**

Evidujeme 6 zariadení ( Spojená škola Senica, Spojená škola Skalica, Špeciálna MŠ Skalica a 3 špeciálne ZŠ), z toho 1 súkromné (Špeciálna MŠ Skalica). Zariadenia sú na vyhovujúcej úrovni, 66,67 % zariadení vyhovuje všetkým stanoveným požiadavkám a 33,3 % je s drobnými nedostatkami. Situácia sa nezmenila.

### **1.9. fakulty VŠ**

Uvedený druh zariadenia neevidujeme.

### **1.10. zariadenia a prevádzky mimoškolskej výchovy vzdelávania a základné umelecké školy**

Evidujeme 59 zariadení, z toho 44 školských klubov, 3 detské kluby pri špeciálnych základných školách, 6 centier voľného času a 6 základných umeleckých škôl. 45 zariadení (76,27 %) vyhovuje a zodpovedá všetkým stanoveným požiadavkám a 14 zariadení (23,73 %) je s drobnými nedostatkami. Situácia sa nezmenila.

### **1.11. ubytovacie zariadenia**

Z ubytovacích zariadení vykazujeme 5 domovov mládeže. Z toho 4 pri stredných odborných školách a 1 pri spojenej škole (špeciálna MŠ, špeciálna ZŠ a praktická škola). Všetky zariadenia sú na vyhovujúcej úrovni. Situácia sa nezmenila.

### **1.12. zariadenia sociálnej starosti a zariadenia sociálnej kurately**

Evidujeme 8 zariadení, z toho 3 centrá sociálnych služieb (CSS), 3 centrá pre deti a rodiny, 1 Špeciálne zariadenie pre klientov s pervazívnou poruchou v CSS Skalica a 1 Zariadenie podporovaného bývania v Senici pri CSS Rohov. Bolo uvedené do prevádzky Centrum podporovaného bývania v Senici pri CSS Rohov. 7 zariadení (87,50 %) vyhovujú všetkým stanoveným požiadavkám a 1 (12,50 %) je s drobnými nedostatkami.

### **1.13. špeciálne výchovné zariadenia**

Evidujeme 6 zariadení, z toho 5 centier špeciálno - pedagogického poradenstva a prevencie a 1 súkromné diagnosticko integračné centrum. Všetky evidované zariadenia vyhovujú všetkým stanoveným požiadavkám. Situácia sa nezmenila.

### **1.14. zotavovacie podujatia a školy v prírode**

Evidujeme 2 zariadenia, z toho 1 súkromné. Zrušené bolo 1 štátne zariadenie (ŠvP Moravský Svätý Ján). Všetky zodpovedajú všetkým stanoveným požiadavkám.

### **1.15. zariadenia školského stravovania**

Evidujeme 100 zariadení (z toho 77 vývarovní a 23 výdajní stravy), z toho 5 neštátnych. Zrušená bola 1 školská jedáleň (vývarovňa) pri ŠvP Moravský Svätý Ján a pribudla 1 výdajná školská jedáleň (výdajňa stravy) pri EP MŠ Borský Mikuláš. V rámci štátneho zdravotného

dozoru bolo vykonaných 62 kontrol. V rámci úradnej kontroly potravín boli vykonané 4 kontroly. V zariadeniach sa situácia výrazne nezmenila.

### **1.16. zariadenia rýchleho občerstvenia**

V roku 2021 evidujeme 21 školských bufetov. Do prevádzky bol uvedený Školský bufet v ZŠ Kúty (súkromný). 90,48% zariadení zodpovedá všetkým požiadavkám a 9,52 % je s drobnými nedostatkami. Celková úroveň školských bufetov a sortimentu je vyhovujúca. Bol riešený 1 podnet – neopodstatnený - nedodríavanie protipandemických opatrení v ŠB v ZŠ, V.P. Tótha v Senici.

### **1.17. telocvične**

V roku 2021 máme evidovaných 100 zariadení a vonkajších športových areálov, z toho 37 telocviční a 63 areálov na výučbu telesnej výchovy. 92,00% vyhovuje všetkým stanoveným požiadavkám, 8,00 % je s drobnými nedostatkami. Vnútorne a vonkajšie telovýchovné plochy sú na vyhovujúcej úrovni.

### **1.18. ostatné**

Evidujeme 60 zariadení, z toho 2 zariadenia spoločného stravovania pri rekreačných zariadeniach, 3 zariadenia spoločného stravovania pri CSS, 1 zariadenie spoločného stravovania pri CDR, 1 zariadenie spoločného stravovania pri Mestských jasliach Senica, 4 výdajne stravy pri zariadeniach pre deti do 6 rokov ( zrušená výdajňa stravy pri DJ Lienka Holíč), 4 detské kluby, 2 detské dopravné ihriská, 1 multifunkčné ihrisko pri Základnej škole s materskou školou Štefanov, Detské interiérové ihrisko „Levík“ Senica, Školské inšpekčné pracovisko Senica, zariadenie pre deti a mládež DOMKA, 1 interiérové ihrisko JUMP Park Senica, 1 detské ihrisko pri MŠ a DJ Slniečko Skalica a 37 mobilných odberových miest pre testovanie prítomnosti koronavírusu SARS – CoV-2 (MOM). Do prevádzky boli uvedené 27 MOM, Jump Park Senica a detské ihrisko pri MŠ a DJ Slniečko Skalica. Zrušená bola 1 výdajňa stravy pri DJ Lienka Holíč. Úroveň všetkých zariadení je vyhovujúca.

## **2. Zhodnotenie zmennosti na školách**

Zmennosť na školách v aktuálnom školskom roku nie je zaznamenaná.

## **3. Zásobovanie vodou v zariadeniach pre deti a mládež**

Zo 529 zariadení pre deti a mládež je 496 (93,76 %) zásobovaných vodou z verejného vodovodu a 33 z individuálneho vodného zdroja (6,24 %). V 18 zariadeniach je kvalita vody z individuálnych vodných zdrojov nevyhovujúca (3,40 % z celkového počtu zariadení, 54,55 % z počtu zariadení napojených na individuálny vodný zdroj). Oproti minulému roku sa situácia nezmenila.

Zariadenia starostlivosti o deti do 6 rokov sú napojené na verejný vodovod s vyhovujúcou kvalitou a dostatočným množstvom vody.

Zo 65 materských škôl je 57 (87,69 %) zásobovaných z verejného vodovodu. Z individuálneho vodného zdroja je zásobovaných 8 MŠ (12,31 %), ktorých kvalita vody je v 5 zariadeniach nevyhovujúca (62,50 % zo zariadení napojených na individuálny vodný zdroj, z celkového počtu MŠ je to 7,69 %). Kvalita vody sa v porovnaní s minulým rokom výrazne nezmenila.



Základné školy (43 zariadení) je 39 (90,70 %) zariadení napojených na verejný vodovod. Z individuálneho vodného zdroja sú napojené 4 základné školy (9,30 %), z toho 3 zariadenia majú nevyhovujúcu kvalitu vody (Častkov, Popudinské Močidl'any, Radošovce, 75,00 % zo zariadení napojených na individuálny vodný zdroj, z celkového počtu ZŠ je to 6,98 %). V zariadeniach, kde je kvalita vody nevyhovujúca po stránke bakteriologickej je nariadená permanentná dezinfekcia vody. V zariadeniach, kde je zistená chemická závada (dusitan, dusičnan a pod.) odporúčame pre pitné účely detí podávať nealkoholické nápoje (nesladené balené stolové, príp. minerálne vody).

V ostatných zariadeniach sa oproti minulému roku nezmenila. Zariadenia (okrem DSS Rohov a 3 MOM) sú napojené na verejný vodovod, kvalita vody je vyhovujúca, množstvo vody je dostatočné. Kvalita vody je nevyhovujúca v DSS Rohov (chemické ukazovatele).

#### **4. Výskyt dusičnanej methemoglobinémie**

Za obdobie roku 2021 nebolo hlásené ochorenie na dusičnanovú methemoglobinémiu z vody ani zo stravy.

#### **5. Stravovanie detí a mládeže**

Prehľad o stravovaní detí a mládeže je uvedený v tabuľkách č. 8a, 8b, 8c. a 8d. Z celkového počtu 203 zariadení je stravovanie detí a mládeže zabezpečené vo vlastnom zariadení spoločného stravovania v 87 prípadoch (42,86 %), v 31 prípadoch (15,27 %) dovozom stravy, v 32 prípadoch (15,76 %) v inom účelovom zariadení a v 55 (27,09 %) zariadeniach nie je zabezpečené stravovanie. V tabuľke 8a riadok „SOŠ“ vykazujeme aj 2 školské výdajne stravy (počet zariadení s dovozom stravy) zriadené pri miestach výkonu praktického vyučovania – pracoviskách odbornej praxe SOŠ v Senici. V r. 2021 bola zrušená 1 školská jedáleň (ŠvP Moravský Svätý Ján), 1 výdajná školská jedáleň pri DJ Lienka Holíč a bez zabezpečenia stravovania pribudlo 29 zariadení. Podľa Národného programu úradnej kontroly potravín sú zariadenia spoločného stravovania zaradené do kategórie I – V. Školské jedálne – vývarovne (77 zariadení) – do I. kategórie je zaradené 1 zariadenie ( 1,30 %), do II. kategórie 76 zariadení (98,72 %). V III., IV. a V. kategórii neevidujeme žiadne zariadenie. Všetky evidované výdajne stravy (23) sú zaradené do I. kategórie.

Vyťaženosť zariadení je uvedená v tabuľke č. 8d. Z celkového počtu 16684 evidovaných detí a žiakov sa stravuje 12477 (74,78 %). Najmenšie percento stravovaných detí predstavujú študenti stredných odborných škôl (27,49 %). Percento stravujúcich sa detí sa oproti minulému roku mierne znížilo (r. 2020 80,02 %, r. 2021 74,78%).

Celkovo sa situácia sa oproti minulému roku výrazne nezmenila. Postupnou rekonštrukciou a obnovou technologického zariadenia pomaly dochádza k zvyšovaniu úrovne zariadení, aj keď naďalej pretrvávajú nedostatky spôsobené finančnými problémami, nedodržiavaním zásad správnej výrobnéj praxe, hlavne problémy s vedením dokumentácie.

#### **6. Zotavovacie podujatia pre deti a mládež**

Počas 2 letných zotavovacích podujatí bolo odrekreovaných 305 detí. Zotavovacie podujatia sa konali so súhlasom orgánu verejného zdravotníctva a počas ich priebehu neboli zistené závažné hygienické nedostatky.

#### **7. Zhodnotenie hygienickej situácie zariadení pre deti a mládež a životných a pracovných podmienok detí a mládeže**

V r. 2021 bolo v evidencii 529 zariadení pre deti a mládež z toho 90 neštátnych (15,01 %).

Do prevádzky bolo uvedených 6 zariadení (Základná škola s materskou školou Prievaly - spojenie dvoch subjektov do jedného, JUMP Park Senica, Zariadenie podporovaného bývania v Senici ako súčasť CSS Rohov, Elokované pracovisko MŠ Jablonica, detské ihrisko pri MŠ a DJ Slniečko, n.o., Skalica, Školský bufet v ZŠ Kúty) a bolo povolených 27 mobilných odberových miest pre testovanie prítomnosti koronavírusu SARS – CoV-2.

Nadalej pretrvávajú problémy stavebno-technickej úrovne zariadení z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov, dodržiavania zásad hygieny pedagogického procesu, hlavne pri praktickom vyučovaní študentov stredných odborných škôl (skracovanie dĺžky prestávok z dôvodu dopravného spojenia), zabezpečenie stravovania študentov stredných odborných škôl. Postupnou rekonštrukciou a obnovou technologického zariadenia pomaly dochádza k zvyšovaniu úrovne zariadení, aj keď nadalej pretrvávajú nedostatky spôsobené finančnými problémami, nedodržiavaním zásad správnej výrobnéj praxe, hlavne problémy s vedením dokumentácie a kríženie čistej a nečistej prevádzky. Situácia sa vylepšuje tam, kde sa aktívne pristupuje k riešeniu problémov. Oproti minulému roku sa situácia v úrovni zariadení výrazne nezmenila.

## **8. Mimoriadne protiepidemické opatrenia v zariadeniach pre deti a mládež**

Z dôvodu zvýšeného výskytu chrípky a chrípke podobných akútnych respiračných ochorení bolo vyučovanie prerušené v októbri, novembri a decembri v 20 zariadeniach (18 MŠ, 2 ZŠ).

Z dôvodu výskytu potvrdených prípadov nákazy novým koronavírusom SARS-CoV-2 spôsobujúci ochorenie COVID -19 u detí a zamestnancov zariadení pre deti a mládež bolo prevádzkovateľom pre deti a mládež vydaných 114 rozhodnutí o zákaze prevádzky podľa § 48 ods.4 písm. c) a § 12 ods. 2 písm. n) zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Z dôvodu nepriaznivej epidemickej situácie COVID – 19 v okrese Skalica bola 1. decembra 2021 vydaná vyhláška Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Senici č. 273, ktorou sa nariaďujú opatrenia pri ohrození verejného zdravia pre obmedzenia prezenčnej výučby zariadení pre deti a mládež v územnom obvode okresu Skalica. Vyhláškou bolo podľa ustanovenia § 48 ods. 4 písm. e) zákona č. 355/2007 Z. z. nariadené obmedziť zákazom prezenčného vzdelávania 2. stupeň základných škôl, gymnáziá, stredné odborné školy, základné umelecké školy, jazykové školy, prevádzkarne, v ktorých sa prevádzkuje živnosť výchovy a mimoškolského vzdelávania detí. Vyhláška bola účinná do 13.12.2021.

**Tab. č. 1. Špecializované úlohy úradov verejného zdravotníctva (§10, §11 zák. č. 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov)**

úlohy vyplývajúce z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR	Odborné stanoviská, expertízy	koncepčná činnosť	riešené úlohy, programy a projekty/počet vyšetrených detí	odborná a metodická činnosť			účasť na odborných podujatiach	činnosť krajských odbor- níkov	publikačná činnosť	spolupráca s masovo- komunikač- nými prostriedkami	výchova ku zdraviu	iné
				5	6	7						
11	1358	0	2	0	1885	2	2	4	0	7	28	42

Legenda k tab. č. 1:

1. počet úloh vyplývajúcich z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR
2. počet odborných stanovísk, expertíz
3. počet koncepčných materiálov
4. počet riešených úloh, programov a projektov
5. odborná a metodická činnosť – počet konzultácií
6. odborná a metodická činnosť – počet odborných usmernení
7. odborná a metodická činnosť – počet porád
8. počet účastí na odborných podujatiach
9. počet výkonov v nadväznosti na požiadavky HO HHSR
10. počet publikovaných materiálov
11. počet výkonov vykonaných v rámci spolupráce s masovokomunikačnými prostriedkami
12. počet výkonov v rámci výchovy k zdraviu
13. iné

Tab. č. 2 Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť

Por. č.	Zariadenie	Počet zariadení		Celkový počet výkonov				
		1	2	3	4	5	6	7
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	4	2	0	0	0	0
2.	Materské školy	65	0	40	0	8	7	55
3.	Základné školy	43	1	27	0	1	0	52
4.	Gymnáziá	2	0	0	0	0	0	0
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	2	2	0	0	0	8
6.	Jazykové školy	3	3	0	0	0	0	0
7.	Miesta výkonu prakt. vyučovania	35	17	1	0	0	0	0
8.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	1	0	0	0	0	4
9.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0	0	0	0	0
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	59	2	29	0	0	0	1
11.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	1	0	0	0	0	1
12.	ZSS + zar. soc. kurately	8	1	1	0	0	0	0
13.	Špeciálne vých. zariadenia	6	2	0	0	0	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	1	2	0	0	0	0
15.	Zar. školského stravov. <sup>e)</sup>	100	5	66	0	0	0	11
16.	Zar. rýchleho občerstv.	21	21	3	0	0	0	0
17.	Telocvične pri školách	100	3	26	0	0	0	0
18.	Ostatné	60	26	41	0	3	3	0
SPOLU:		529	90	240	0	12	10	132

Legenda k tabuľke č. 2:

1. celkový počet zariadení, z toho:
2. počet neštátnych zariadení
3. počet kontrol
4. počet hodnotených výsledkov analýz biologického materiálu, vrátane výkonov, ktoré nevykonali pracovníci odb. HDM (museli ich však vyhodnotiť)
5. počet hodnotených výsledkov analýz objektivizácie prostredia, vrátane výkonov, ktoré nevykonali pracovníci odb. HDM (museli ich však vyhodnotiť)
6. počet odobratých vzoriek (voda, strava, atď.)
7. počet iných výkonov

a) zaraďujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí

b) zaraďujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy

c) zaraďujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU

d) zaraďujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež

e) zaraďujeme sem vývarovne a výdajne stravy

Tab. č. 3. Prehľad o základných stavebných podmienkach a o úrovni prevádzky zariadení pre deti a mládež

Por. č.	Zariadenie	Počet zariadení		Hodnotenie zariadení							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	4	5	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	65	0	49	75,38	16	24,62	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	43	1	32	74,42	11	25,58	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnaziá	2	0	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	2	9	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Jazykové školy	3	3	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
7.	Miesta výkonu prakt. vyučovania	35	17	24	68,57	11	31,43	0	0,00	0	0,00
8.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	1	4	66,67	2	33,33	0	0,00	0	0,00
9.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	59	2	45	76,27	14	23,73	0	0,00	0	0,00
11.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	1	5	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
12.	ZSS + zar. soc. kurately	8	1	7	87,50	1	12,50	0	0,00	0	0,00
13.	Špeciálne vých. zariadenia	6	2	6	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	1	3	150,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15.	Zar. školského stravov. <sup>e)</sup>	100	5	23	23,00	77	77,00	0	0,00	0	0,00
16.	Zar. rýchleho občerstv.	21	21	19	90,48	2	9,52	0	0,00	0	0,00
17.	Telocvične pri školách	100	3	92	92,00	8	8,00	0	0,00	0	0,00
18.	Ostatné	60	26	55	91,67	5	8,33	0	0,00	0	0,00
<b>S P O L U:</b>		<b>499</b>	<b>529</b>	<b>90</b>	<b>383</b>	<b>72,40</b>	<b>147</b>	<b>27,79</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>

Legenda k tab. č.3:

1. celkový počet zariadení
  2. počet súkromných zariadení (z celkového počtu)
  3. počet zariadení zodpovedajúcich všetkým stanoveným požiadavkám
  4. počet zariadení zodpovedajúcich všetkým stanoveným požiadavkám v %
  5. počet zariadení s drobnými nedostatkami, ktoré pravdepodobne neovplyvňujú zdravie detí a mládeže
  6. počet zariadení s drobnými nedostatkami, ktoré pravdepodobne neovplyvňujú zdravie detí a mládeže v %
  7. počet zariadení s nedostatkami, u ktorých možno predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie detí a mládeže
  8. počet zariadení s nedostatkami, u ktorých možno predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie detí a mládeže v %
  9. počet zariadení so závažnými nedostatkami, ktoré ohrozujú zdravie detí a mládeže
  10. počet zariadení so závažnými nedostatkami, ktoré ohrozujú zdravie detí a mládeže v %
- 
- a) zaraďujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
  - b) zaraďujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
  - c) zaraďujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
  - d) zaraďujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež
  - e) zaraďujeme sem vývarovne a výdajne stravy

Tab. č. 4. Vybrané ubytovacie zariadenia pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia		Celkový počet ubytovacích zariadení	Celková kapacita ubytovacích zariadení	Počet ubytovaných	Percento vyt'aznosti	Počet ubytovacích zariadení s prekročenou kapacitou	
			1	2	3	4	5	6
1.	Ubytovacie zariadenia	gymnázia	0	0	0	0,00		0
2.		SOŠ	4	419	206	49,16	0	0
3.		konzervatóriá	0	0	0	0,00	0	0
4.		VŠ	0	0	0	0,00	0	0
5.	Ubytovacie zariadenia pri špeciálnych školách	MŠ	0	0	0	0,00	0	0
6.		ZŠ	0	0	0	0,00	0	0
7.		SŠ	1	23	19	82,61	0	0
8.		praktické OU	0	0	0	0,00	0	0
9.	Ubytovacie zariadenia pri ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež		0	0	0	0	0,00	0
SPOLU			5	442	5	442	225	50,90

Legenda k tab. č. 4:

1. celkový počet ubytovacích zariadení
2. uviesť celkovú kapacitu ubytovacích zariadení
3. uviesť počet ubytovaných detí a mládeže (bez iných ubytovaných)
4. uviesť percento, ktoré tvorí počet ubytovaných detí a mládeže (bez iných ubytovaných) vo vzťahu k celkovej kapacite ubytovacích zariadení
5. uviesť počet ubytovacích zariadení, ktoré majú prekročenú kapacitu z dôvodu vysokého záujmu o ubytovanie zo strany detí a mládeže
6. uviesť počet ubytovacích zariadení, ktoré majú prekročenú kapacitu z dôvodu vysokého záujmu o ubytovanie zo strany iných záujemcov



Tab. 5. Prehľad o zmennosti na základných školách

Okres	Počet základných škôl		Počet žiakov v základných školách		Počet žiakov v ZŠ s dvojzmenným vyučovaním			Percento zmennosti
	1	2	3	4	5	6	7	
Senica	28	0	4920	714	0	0	0	0
Skalica	15	0	4049	475	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	43	0	8969	1189	0	0	0	0

Legenda k tab. č. 5:

1. celkový počet ZŠ
2. počet ZŠ s dvojzmenným vyučovaním z celkového počtu
3. celkový počet žiakov v ZŠ
4. celkový počet žiakov v prvých ročníkoch v ZŠ
5. počet žiakov v ZŠ, kde je dvojzmenné vyučovanie
6. počet žiakov ZŠ, ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
7. počet žiakov prvých ročníkov ZŠ, ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
8. percento zmennosti žiakov (vrátane žiakov prvých ročníkov), ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú

Tab.6. Prehľad o zásobovaní vodou v zariadeniach pre deti a mládež

Por. č.	Zariadenie	Počet zariadení				Kvalita vody				Množstvo vody	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	5	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
2.	Materské školy	65	57	87,69	8	0	0,00	5	62,50	0	0
3.	Základné školy	43	39	90,70	4	0	0,00	3	75,00	0	0
4.	Gymnázia	2	2	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	9	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
6.	Jazykové školy	3	3	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
7.	Miesta výkonu praktického vyučovania	35	35	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
8.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	6	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
9.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	59	55	93,22	4	0	0,00	3	75,00	0	0
11.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	5	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
12.	ZSS + zar. soc. kurately	8	7	87,50	1	0	0,00	1	100,00	0	0
13.	Špeciálne vých. zariadenia	6	6	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	2	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
15.	Zar. školského stravov. <sup>e)</sup>	100	90	90,00	10	0	0,00	5	50,00	0	0
16.	Zar. rýchleho občerstv.	21	21	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
17.	Telocvične pri školách	100	98	98,00	2	0	0,00	0	0,00	0	0
18.	Ostatné	60	56	93,33	4	0	0,00	1	25,00	0	0
SPOLU		499	529	496	93,76	33	0	0,00	18	54,55	0

Legenda k tab. č. 6:

1. celkový počet zariadení
2. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na verejný vodovod
3. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na verejný vodovod v percentách
4. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na individuálny vodný zdroj (rozvod vody)
5. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nevyhovujúcou kvalitou vody
6. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nevyhovujúcou kvalitou vody v percentách
7. počet zariadení napojených na individuálny vodný zdroj s nevyhovujúcou kvalitou vody
8. počet zariadení napojených na individuálny vodný zdroj s nevyhovujúcou kvalitou vody v percentách
9. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nedostatočným množstvom vody
10. počet zariadení napojených na individ. vodný zdroj s nedostatočným množstvom vody

- a) zaradujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) zaradujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) zaradujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) zaradujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež
- e) zaradujeme sem vývarovne a výdajne stravy

Tab.7. Prehľad o výskyte ochorení na dusičnanovú methemoglobinémiu

Kraj	Okres	Obec – miesto ochorenia:	Počet ochorení				Úmrtia
			1	2	3	4	5
Bratislava							
B.Bystrica							
Nitra							
Trnava	SE, SI		0	0	0	0	0
Trenčín							
Žilina							
Košice							
Prešov							
<b>S p o l u kraj:</b>			0	0	0	0	0

Legenda k tab. č. 7:

1. celkový počet ochorení
2. počet ochorení (z celkového počtu) z pitnej vody
3. počet ochorení (z celkového počtu) zo stravy
4. počet ochorení (z celkového počtu) nezisteného pôvodu
5. počet úmrtí

Pozn.: v prípade, že bol zvýšený obsah dusičnanov zistený aj vo vode, aj v strave,

označte údaj hviezdičkou

Tab. 8a. Spôsob zabezpečenia stravovania detí a mládeže

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zar.	Spôsob zabezpečenia stravovania									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	1	20,00	4	80,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	65	41	63,08	15	23,08	9	13,85	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	43	27	62,79	3	6,98	13	30,23	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnázia	2	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	6	66,67	3	33,33	2	22,22	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	1	16,67	2	33,33	3	50,00	0	0,00	0	0,00
7.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	0	0,00	0	0,00	5	100,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	6	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	100,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	2	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Ostatné	60	7	11,67	4	6,67	0	0,00	0	0,00	49	81,67
SPOLU		175	203	87	42,86	31	15,27	32	15,76	0	0,00	55

Legenda k tabuľke č. 8/a:

1. celkový počet zariadení
  2. celkový počet vlastných stravovacích zariadení
  3. celkový počet vlastných stravovacích zariadení v %
  4. počet zariadení s dovozom stravy školách
  5. počet zariadení s dovozom stravy v %
  6. počet zariadení, ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom účelovom zar.
  7. počet zariadení, ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom účelovom zar. v %
  8. počet zariadení, ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zar.
  9. počet zariadení, ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zar. v %
  10. počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené stravovanie
  11. počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené stravovanie v %
- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

Tab.8/b Kategorizácia školských jedální pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zariadení		Stravovacie zariadenia - vývarovne, zaradené do kategórií v zmysle Národného programu ÚKP									
		Celkom	Z toho vývarovní	Kategória I (< ako 100bodov)		Kategória II (101 - 250 bodov)		Kategória III (251 - 350 bodov)		Kategória IV (351 - 450 bodov)		Kategória V (> ako 451 bodov)	
				abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	65	41	1	2,44	40	97,56	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	43	27	0	0,00	27	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnázia	2	2	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	6	0	0,00	6	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	1	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
7.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	6	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	2	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Ostatné	60	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SPOLU		203	77	1	1,30	76	98,70	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Legenda k tab. č. 8/b:

- všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- Špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- Všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špeciálnych školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež

Tab. 8/c. Kategorizácia výdajných školských jedální pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zariadení		Stravovacie zariadenia - výdajne stravy, zaradené do kategórií v zmysle Národného programu ÚKP									
		Celkom	Z toho výdajní	Kategória I (< ako 100bodov)		Kategória II (101 - 250 bodov)		Kategória III (251 - 350 bodov)		Kategória IV (351 - 450 bodov)		Kategória V (> ako 451 bodov)	
				abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	5	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	65	15	15	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	43	3	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnázia	2	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	9	3	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	6	2	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
7.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	5	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	6	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	2	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Ostatné	60	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SPOLU		203	23	23	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Legenda k tab. č. 8/c:

- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) Špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) Všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špeciálnych školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež



Tab. 8/d. Vyťaženosť zariadení spoločného stravovania pre deti a mládež  
a percentuálne zastúpenie stravujúcich sa detí a mládeže

Por. č.	Druh zariadenia	Počet detí a mládeže v zariadeniach	Počet stravujúcich sa detí a mládeže	Percento stravujúcich sa detí a mládeže
		1	2	3
1.	Prevádzkarne do 6 r. <sup>a)</sup>	143	143	100,00
2.	Materské školy	3506	3490	99,54
3.	Základné školy	8969	6853	76,41
4.	Gymnázia	788	626	79,44
5.	SOŠ <sup>b)</sup>	2277	626	27,49
6.	Špeciálne školy <sup>c)</sup>	398	154	38,69
7.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia <sup>d)</sup>	225	225	100,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	360	360	100,00
11.	Ostatné	18	0	0,00
SPOLU		16085	16684	74,78

Legenda k tab. č. 8/d:

- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špeciálnych školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež

**Tab. č. 9/a. Prehľad o letných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež**

Por. č.	Druh zotavovacieho podujatia	počet			
		1	2	3	4
1	zotavovacie podujatie	2	2	0	0
2	školy v prírode	0	0	0	0
3	Iné	0	0	0	0
<b>SPOLU:</b>		2	2	0	0

**Legenda k tab. č. 9/a:**

1. celkový počet letných podujatí (nie turnusov)
2. počet letných podujatí schválených orgánom verejného zdravotníctva (§13 ods. 4 písm. d/ zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov)
3. počet letných podujatí neschválených orgánom verejného zdravotníctva
4. počet rekreovaných detí

**Tab. č. 9/b. Prehľad o zimných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež**

Por. č.	Druh zotavovacieho podujatia	počet			
		1	2	3	4
1	zotavovacie podujatie	0	0	0	0
2	školy v prírode	0	0	0	0
3	Iné	0	0	0	0
<b>SPOLU:</b>		0	0	0	0

**Legenda k tab. č. 9/b:**

1. celkový počet zimných podujatí (nie turnusov)
2. počet zimných podujatí schválených orgánom verejného zdravotníctva (§13 ods. 4 písm. d/ zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov)
1. počet zimných podujatí neschválených orgánom verejného zdravotníctva
2. počet rekreovaných detí

# **Preventívne pracovné liečivo**

## **1. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese SENICA**

V priebehu roku 2021 v okrese Senica nenastali zmeny v oblasti výrobných technológií, ktoré by výrazným spôsobom ovplyvňovali kvalitu pracovného prostredia. Tento rok v ekonomike označujeme za pomerne nepriaznivý (výskyt koronavírusu), z hľadiska zamestnanosti ako mierne stagnujúci, z hľadiska dokončovania nových objektov a z hľadiska počtu zamestnancov, prípadne adaptovaných „starších“ objektov na iné technológie. Firma MAHLE Behr Senica s.r.o. Senica s výrobným programom na výrobu klimatizačných jednotiek automobilov s počtom 426 zamestnancov vybudovala nové výskumno-vývojové centrum pre potreby výroby klimatizačných jednotiek automobilov s novým materiálovo-technologickým vybavením a personálnym obsadením, ktoré sa ďalej rozširuje. V priemyselnom parku mesta Senica evidujeme tieto výrobné spoločnosti: firma na spracovanie sklárskych, maltárskych a zlievarenských pieskov NAJPI a.s. Senica, firma na výrobu asfaltových šindľov IKO Sales International NV, organizačná zložka podniku zahraničnej osoby, Senica s počtom zamestnancov 79 a firma na výrobu gabiónov, geokompozitov, ochranných sietí Maccaferri Manufacturing Europe s.r.o. Senica s počtom 141 zamestnancov. Z veľkých strojárnských nadnárodných spoločností je to ArcelorMittal Tailored Blanks Senica, s.r.o. na výrobu plechov pre automobilový priemysel s moderným výrobným programom s využitím zvaracích laserových liniek, ktorá zamestnáva 89 zamestnancov, ArcelorMittal Gonvarri SSC Slovakia, s.r.o. Senica s výrobným programom na delenie a strihanie plechov s počtom 151 zamestnancov a ArcelorMittal Construcion Slovakia s.r.o. Senica s výrobou trapézových plechov a počtom 27 zamestnancov. Z pohľadu vývoja počtu zamestnancov u týchto spoločností je situácia zastabilizovaná. Výrobný závod KORDARNA Plus a.s. Senica, ktorý je súčasťou nadnárodného koncernu Indorama Ventures, na výrobu polyesterových technických vlákien pre automobilový priemysel s počtom zamestnancov 120 svoju kapacitu v priebehu roku ďalej nenavyšoval. V oblasti inovácie technológií bol sprevádzkovaný robot slúžiaci na expedíciu cievok. Časť výrobných a technologických objektov bývalého podniku Slovenský hodváb Senica je využívaná na nové výrobné a skladovacie účely firmami s menšími počtami zamestnancov (stolárstvo, kovovýroba, chránené dielne, skladovacie kapacity distribučných spoločností). V časti objektov je prevádzka na výroba predliskov firmy General Plastic, a.s. Kolárovo, Prevádzka Senica, kde sa vyrábajú komponenty na výrobu potravinových obalov a pracuje tu 25 zamestnancov. V areáli bývalého Slovenského hodvábu sa bude realizovať Aquaponická farma s chovom rýb a následné pestovanie zeleniny hydropóniou (zatiaľ na stavbu nie je vydané platné povolenie od stavebného úradu). V bývalých priestoroch na výrobu ultraľahkých lietadiel firma SHARK.AERO s.r.o. Bratislava obnovila ich výrobu s kompletizáciou vrátane montáže motorov a avioniky. Ďalšími významnými zamestnávateľmi okresu Senica sú firmy OMS spol. s.r.o. Dojč, ktorá sa zaoberá výrobou osvetľovacích telies zamestnáva cca 248 zamestnancov, Hornonitrianske Bane Prievidza, a.s. Ťažobný úsek bane Čáry zaoberajúca sa ťažbou lignitu 200 zamestnancov, RAMEX a.s. Senica zamestnáva 181 zamestnancov, KOVOTVAR, výrobné družstvo Kúty zamestnáva 73 zamestnancov, KUFNER TEXTIL s.r.o. Kúty 30 zamestnancov. V oblasti distribúcie agrochemikálií je situácia stabilizovaná už dlhší čas. Dominantné postavenie má v našom regióne firma ALCHEM s.r.o. Senica, ktorá pôsobí na trhu v rámci SR. Táto firma disponuje aplikačnou technikou a poskytuje servis vo výžive a ochrane rastlín. Jedným z najväčších zamestnávateľov v poľnohospodárstve je Poľnohospodárske družstvo Senica so 154 zamestnancami. V porovnaní s minulým rokom sa v oblasti veľkosti rizík a zmien v počtoch exponovaných zamestnancov nič pozoruhodné neudialo. V okrese Senica máme evidovaných troch samostatne hospodáriacich roľníkov, ktorí sa zaoberajú rastlinnou výrobou a chovom hydiny.

## **1 a. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese SKALICA**

V priebehu roku 2021 nenastali v okrese Skalica žiadne výrazné zmeny vo výrobných technológiách, rozširovaní či likvidácii prevádzok. Najväčším zamestnávateľom v okrese Skalica ako i Senica zostáva firma Schaeffler Skalica spol. s r. o. Skalica, ktorý sa zaoberá strojárskou výrobou so zameraním na výrobu rôznych druhov ložísk so 3988 zamestnancami. V súvislosti s Brexitom sa časť výroby medzinárodného koncernu Vailant Group presúva do firmy PROTHERM PRODUCTION s.r.o. Skalica, ktorá sa zaoberá výrobou vykurovacích plynových kotlov s celkovým počtom zamestnancov 800. Vo firmách, ktoré podstatnou mierou ovplyvňujú zamestnanosť v regióne evidujeme nasledovné počty zamestnancov: GRAFOBAL a.s. Skalica s výrobou obalov z hladkej a vlnitej lepenky, výrobou polygrafických výrobkov, výrobou etikiet a papierových vreciek 723 zamestnancov, Eissmann Automotive Slovensko spol. s r.o. Holíč – výroba častí vnútorného vybavenia automobilov s počtom zamestnancov 242, Eissmann SMP Automotive Interieur Slovensko s.r.o. Holíč s počtom zamestnancov 751, Fakultná nemocnica s poliklinikou Skalica, a.s. Skalica s počtom zamestnancov 622, Fortaco s.r.o. Holíč s počtom zamestnancov 154 a DIDAKTIK, družstvo Skalica s počtom zamestnancov 163. Významnými zamestnávateľmi sú i firmy na výrobu odevov Horwich Sewing (Slovakia), spol. s r.o. Holíč, Marc Thombard slovakia, spol. s r.o. Gbely, Klemon Mode s.r.o. Holíč. V meste Holíč firma Micromill SK s.r.o. Holíč prevádzkuje technológiu na výrobu práškovej farby pre povrchovú úpravu. V oblasti likvidácie nebezpečných odpadov má dominantné postavenie v rámci Slovenska Recyklačná jednotka (RJ) Boneko Holíč, ktorá zabezpečuje zhodnocovanie nebezpečného odpadu, výsledkom čoho sú čisté rozpúšťadlá, ktoré sa vracajú späť do výrobného procesu. Firmy ECO-RECYCLINK Holíč a KOVOŠROT VAŠIN, s.r.o. Čáry ako držiteľia autorizácie na zber a spracovanie starých vozidiel sa vo veľkej miere spolupodieľajú na zlepšení životného prostredia okresov Senica i Skalica. V okrese Skalica evidujeme 12 samostatne hospodáriacich roľníkov. Prevažná väčšina SHR sa zaoberá rastlinnou výrobou. V okresoch Skalica a Senica sú v prevádzke tri bioplynové stanice lokalizované v Poľnohospodárskom družstve Smolinské, ČOV Holíč firmy BVS Bratislava a ČOV Senica firmy BIOENERGY, a.s. Bratislava. Problémy v stave pracovného prostredia sa nevyskytli ani v jednom okrese. V oboch okresoch zostávajú problémy u samostatne zárobkovo činných osôb a SHR, ktorí pracujú len na základe živnostenského oprávnenia a bez súhlasu orgánu verejného zdravotníctva. V oboch okresoch pribúdajú pracovné profesie montážny pracovník, v pracovných pozíciách so zaťažovaním horných končatín a chrbtice. Vzhľadom na dĺžku trvania expozície týmto prácam prišlo k nárastu poškodenia zdravia v súvislosti s vykonávanou prácou, a to v položke 29 a 47 zoznamu chorôb z povolania. V týchto prípadoch ide o profesie, ktoré sú zaradené do kategórie 2 a zamestnávateľ podľa súčasne platnej legislatívy nemá povinnosť zabezpečovať ciele preventívne periodické lekárske prehliadky. Toto spôsobuje, že zamestnávatelia nemajú informácie o začínajúcich zmenách zdravotného stavu zamestnancov v ranných štádiách profesionálnych ochorení, ktoré by mohli byť riešené ako ohrozenie chorobou z povolania preradením na inú prácu. Táto situácia v nasledujúcich obdobiach prinesie narastajúci trend chorôb z povolania z DNJZ a iné poškodenia zdravia pri práci (poškodenia chrbtice). V priebehu roku 2021 pretrvávala zhoršená epidemiologická situácia v súvislosti s výskytom koronavírusu COVID 19. Z tohto hľadiska bola naďalej negatívne ovplyvňovaná odborná činnosť oddelenia. Pracovníci oddelenia sa podieľali na „trasovaní“ kontaktov COVID pozitívnych osôb nielen na pracoviskách ale aj u bežnej populácie okresov Senica a Skalica. Táto činnosť bola plne v súlade s usmerneniami ÚVZ SR. Vzhľadom na personálne obsadenie a prioritné zabezpečenie preventívnych opatrení v súvislosti s COVIDOM 19 bola hlavná obsahová náplň odbornej činnosti oddelenia PPL v pozadí. V priebehu roku 2021 nedochádzalo u zamestnávateľov k rozširovaniu mobilných odberových miest na testovanie zamestnancov

antigénovými testami, ktoré sú v gescii nášho oddelenia. Počas leta došlo k stabilizácii epidemiologickej situácie a preto niektoré mobilné odberné miesta obmedzili svoju činnosť.

## **2. Rizikové práce**

V roku 2021 sme vydali 14 rozhodnutí o určení rizikových prác, z tohto počtu v 11 organizáciách boli rizikové práce prehodnotené, v 3 organizáciách boli rizikové práce novo vyhlásené. V rámci výkonu ŠZD bolo vykonaných 12 previerok ukončených záznamom, ktoré boli zamerané na rizikové práce. V okrese Senica a Skalica evidujeme 2561 zamestnancov v riziku, z toho 409 žien s prevládajúcim faktorom hluk s počtom zamestnancov 2109, z toho 150 žien. Oproti roku 2020 opäť poklesol počet zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce s faktorom hluk, kde prišlo k poklesu celkového počtu zamestnancov o 244 z toho 29 žien. Tento pokles sme zaznamenali vo väčšej miere vo firme Schaeffler Skalica spol. s r. o. Skalica, kde evidujeme s faktorom práce hluk rizikové práce v kategórii 3 a 4. Na zníženie expozície zamestnancov hlukom firma prikočila k realizácii technických a organizačných opatrení. Opatrenia sú postupne realizované od roku 2019 prostredníctvom podnikového projektu „Hlučnosť pracovísk ILS“ s cieľom ochrany zdravia pracovníkov pred nežiaducimi zvukovými emisiami a zaradení profesií do kategórie 2. Rizikový faktor ionizujúce žiarenie považujeme za vyriešený v zmysle legislatívy. V našej pôsobnosti evidujeme jednu organizáciu, v ktorej sú určené rizikové práce s faktorom psychická pracovná záťaž, pri posudzovaní rizika v ďalších organizáciách boli zamestnanci zaradovaní do 2. kategórie. Prevažná časť určených rizikových prác je v profesiách s expozíciou faktorom pracovného prostredia, ktoré sú objektívne merateľné (hluk, prach, chemické škodliviny, fyzická záťaž), ktoré prevažujú i pri posudzovaní ochorení podmienených prácou. V roku 2021 zaslalo RÚVZ so sídlom v Senici 42 zamestnávateľov informácie o počte osôb vykonávajúcich rizikové práce, výsledkoch hodnotenia zdravotných rizík a o vykonaných opatreniach na pracovisku. Výsledky hodnotenia zdravotných rizík, až na malé nezrovnalosti, plnia firmy zodpovedne a na „primeranej odbornej úrovni“. Vo firmách Eissmann Automotive Slovensko spol. s r.o. Holíč a Eissmann SMP Automotive Interieur Slovensko s.r.o. Holíč boli v roku 2021 určené rizikové práce s faktorom pracovného prostredia -fyzická záťaž a nepriaznivé fyziologické polohy pri práci. Problémom sú naďalej samostatne zárobkovo činné osoby, ktoré pracujú na základe živnostenského oprávnenia bez posúdenia vplyvu práce a pracovného prostredia na zdravie zamestnancov a obyvateľov orgánom verejného zdravotníctva. Tieto problémy sa opakovane vyskytujú aj u firiem, kde SZČO pracujú dodávateľským spôsobom. U samostatne hospodáriacich roľníkov v okresoch Senica a Skalica nemáme určené rizikové práce. V priložených tabuľkách sú uvedené počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v okresoch Senica a Skalica, ktoré vychádzajú zo zostáv programu ASTR 2011. V problematike samostatne zárobkovo činných osôb ako aj samostatne hospodáriacich roľníkov sa za posledné obdobie v legislatíve ani v oblasti výkonu štátneho zdravotného dozoru nič podstatného neudialo, čo by si vyžadovalo špeciálny komentár. V oblasti plnenia povinností zamestnávateľov týkajúcich sa prehodnocovania rizikových prác, ako aj povinností, ktoré sa týkajú posúdenia rizík a následnej kategorizácie prác hodnotíme situáciu vcelku pozitívne a to je dôvod neudelenia sankčných opatrení v uvedenej oblasti.

## **3. Zabezpečovanie pracovnej zdravotnej služby**

Zdravotná starostlivosť o zamestnancov v organizáciách okresov Senica a Skalica je zabezpečovaná pracovnými zdravotnými službami alebo výkonom zdravotného dohľadu nad zamestnancami osobami oprávnenými vykonávať túto činnosť. Lekárske preventívne prehliadky vo vzťahu k práci u zamestnancov pracujúcich v rizikových profesiách sú vykonávané lekármi pracovných zdravotných služieb alebo zmluvnými lekármi pracovných

zdravotných služieb. V roku 2021 sme vykonali štátny zdravotný dozor ukončený záznamom v 5 organizáciách s určenými rizikovými prácami, ktoré mali zabezpečenú PZS dodávateľským spôsobom. Lekárske preventívne prehliadky vo vzťahu k práci sú zamestnancom pracujúcim v profesiách s rizikom vykonávané vo frekvenciách stanovených zákonom. Fakultná nemocnica s poliklinikou Skalica, a.s. má zabezpečenú pracovnú zdravotnú službu vlastnými zamestnancami a poskytuje služby pracovnej zdravotnej služby dodávateľsky ďalším organizáciám pôsobiacim v okresoch Senica a Skalica. V roku 2021 bol vykonaný štátny zdravotný dozor u 64 zamestnávateľov, ktorí mali zdravotný dohľad nad zamestnancami zabezpečený dodávateľsky tímom PZS s dozorovaným počtom zamestnancov 7913 z toho 1689 v kategórii rizika 3 a 4, zdravotný dohľad zabezpečený verejným zdravotníkom v 3 organizáciách s počtom 163 dozorovaných zamestnancov a lekárom u 2 zamestnávateľov s 5 zamestnancami. V roku 2021 sa štátny zdravotný dozor nad zdravotnými podmienkami u zamestnávateľov vykonával v obmedzenom režime z titulu nepriaznivých epidemiologických podmienok ochorenia COVID 19. Výkonom štátneho zdravotného dozoru bolo zistené, že niektorí zamestnávatelia nemajú kompletne informácie o všetkých činnostiach, s ktorými sa môžu na predmetnú pracovnú službu obrátiť. Pri každom výkone štátneho zdravotného dozoru sú organizácie upozorňované na plnenie povinností vyplývajúcich zo zákona NR SR č.355/2007 Z.z. Frekvencia a výkon lekárskeho preventívnych prehliadok je v súlade so zákonom.

#### **4. Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania**

V roku 2021 sme prešetrovali 7 prípadov podozrení na chorobu z povolania s 12 diagnózami, ktoré sú uvedené v tabuľke č. 3a. Z celkového počtu prešetrovaných prípadov vyjadrujeme v 5 prípadoch jednoznačnosť súvisu diagnózy prešetrovaného podozrenia na chorobu z povolania s pracovným prostredím a pracovným zaradením zamestnancov. V 2 prípadoch sme nevyjadrili jednoznačnosť pracovného zaradenia a diagnózy. V jednom prípade sme vykonali doplnenie šetrenia z dôvodu spresnenia ergonomického posúdenia pracovných polôh. Väčšie problémy v súvislosti s prešetrovanými prípadmi podozrení na chorobu z povolania sa vyskytli z dôvodu zhoršenej epidemiologickej situácie v Slovenskej republike, čo obmedzilo až znemožnilo získanie požadovaných informácií v zákonom stanovenej 30-dňovej lehote. Zdržanie je spôsobené náročnosťou získavania požadovaných informácií od zamestnávateľov, čo sa zvyrazňuje u zamestnávateľov, ktorí sídlia mimo našich okresov a v našej pôsobnosti majú svoje prevádzky alebo závody.

#### **5. Choroby z povolania**

V roku 2021 sme prešetrovali 7 prípadov podozrení na chorobu z povolania. Všetky prešetrované podozrenia na chorobu z povolania tvoria ochorenia z DNJZ s diagnózou uvedenou v položke 29 zoznamu CHZP. V 5 prípadoch diagnózy priamo súviseli s pracovným zaradením zamestnancov (SKT, impingement, epikondylitída). V roku 2021 bolo priznaných 10 chorôb z povolania v položke 29.

#### **6. Toxické a veľmi toxické chemické látky a zmesi**

Uplatňovanie požiadaviek Nariadenia vlády SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v platnom znení sme v roku 2021 realizovali prostredníctvom výkonu štátneho zdravotného dozoru. Vykonali sme 6 previerok ukončených záznamom. Orgánu na ochranu zdravia bol predložený jeden návrh na posúdenie manipulácie a skladovania veľmi toxických látok a zmesí na pracovisku firmy MAHLE Behr Senica. RÚVZ so sídlom v Senici bolo doručených 89 oznámení začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov vo firmách na území okresov Senica a Skalica. Aj v roku 2021 sme pokračovali v plnení úlohy REACH, v oblasti kariet

bezpečnostných údajov. Plnenie tejto úlohy je súčasťou každého výkonu štátneho zdravotného dozoru, kde sa manipuluje s chemickými faktormi. Tak isto pod túto odbornú činnosť spadá odborná spôsobilosť zamestnancov na prácu s toxickými a veľmi toxickými látkami a zmesami a jej platnosť zisťujeme v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru. V prevádzkach dozorovaných v rámci ŠZD neboli zistené nedostatky pri skladovaní, evidencii, predaji alebo manipulácii s toxickými alebo veľmi toxickými látkami a zmesami ani s platnosťou osvedčení o odbornej spôsobilosti. V roku 2021 sa zásadne nezmenil počet firiem, kde sa manipuluje s chemickými faktormi, nedošlo ani k zavedeniu nových chemických technológií, ktoré by mohli ovplyvniť mieru expozície zamestnancov. V roku 2021 sme zaznamenali jednu mimoriadnu (havarijnú) situáciu v pracovnom prostredí firmy Schaeffler Skalica spôsobenú únikom amoniaku do vonkajšieho prostredia s následnou sekundárnou intoxikáciou vnútorného pracovného prostredia. Pri prekročení koncentrácií amoniaku v pracovnom prostredí bolo intoxikovaných 20 zamestnancov, u ktorých k poškodeniu zdravia z titulu profesionálnej intoxikácii neprišlo. Únik amoniaku bol spôsobený netesnosťou prírubových spojov amoniakového potrubia vedeného na streche objektu.

## **7. Karcinogénne a mutagénne faktory**

Uplatňovanie požiadaviek Nariadenia vlády SR č. 356/2006 Z.z. o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou karcinogénnym a mutagénnym faktorom pri práci a Nariadenia vlády SR č. 253/2006 Z.z. o požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikom súvisiacim s expozíciou azbestu pri práci sme realizovali prostredníctvom výkonu štátneho zdravotného dozoru. V tabuľke č. 5a sú uvedené firmy pracujúce s chemickými karcinogénmi. Situácia sa oproti roku 2020 nezmenila a prakticky sa za posledné roky stabilizovala. V okrese Skalica sú určené rizikové práce – práca s cytostatikami vo Fakultnej nemocnici s poliklinikou Skalica, a.s. v profesii lekár (2/1) a zdravotná sestra (5/5). Pri zisťovaní počtu exponovaných zamestnancov cytostatikami nám zamestnávateľ uviedol množstvo spotrebovaných ampúl cytostatík 9637 kusov, počet dávok neuviedol, pretože tento údaj neeviduje. Na oddelení Patológie FNsP Skalica sú zamestnanci exponovaní formaldehydom. V okresoch Senica a Skalica evidujeme firmy, v ktorých sa pracuje s karcinogénnymi látkami v laboratóriách (IKO Sales International NV Senica, Fortaco s.r.o. Holíč, KORDARNA Plus a.s. Senica, Syrárň Havran a.s. Senica) a menšie firmy, ktoré spracovávajú tvrdé drevo. V roku 2021 sme evidovali 4 organizácie v našej pôsobnosti, ktoré majú oprávnenie na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb a sú to PALKOVIČ – SK, s.r.o. Senica, MP Group s.r.o. Skalica, STAVBY STRECHY s.r.o. Cerová, Marián Němec – COVERING Radimov. Vydali sme 69 rozhodnutí na odstraňovanie stavebných materiálov s obsahom azbestu 8 firmám, ktoré sú oprávnené vykonávať odstraňovanie azbestu alebo materiál obsahujúci azbest (Concret s.r.o., Boleráz, DBS Slovakia spol. s r.o. Zohor, Marián Němec – COVERING Radimov, AZBESTGROUP s.r.o. Bratislava, ECOLIKVID s.r.o. Folkušová, Pavol Černek- STAVEBNO MONTÁŽNE PRÁCE, Martin, LUKYSTAV, s.r.o., Dolná Streda, Jesika Pačajová - MARTBEST, Poprad). Počet zamestnancov oprávnených firiem, ktoré vykonávali tieto činnosti na území v našej pôsobnosti je uvedený v tabuľke č. 5a. V 61 prípadoch sa demontovala strešná krytina, v 4 prípadoch vetracie a kanalizačné potrubia z azbestových materiálov v bytových jadrách v budovách na bývanie, v 4 prípadoch sa odstraňoval materiál s obsahom azbestu bez demontáže. Firmy odstraňujúce materiály s obsahom azbestu oznámili začatie činnosti v 56 prípadoch. Orgánu na ochranu zdravia bol predložený jeden návrh na posúdenie manipulácie a skladovania chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku firmy MAHLE Behr Senica.



## **8. Výkony v štátnom zdravotnom dozore (tabuľky č. 6 – 12 b)**

### **Tabuľka č. 6**

V tabuľke je uvedený počet kontrolovaných podnikateľských subjektov v roku 2020 rozdelených podľa právnej formy subjektu.

### **Tabuľka č. 7**

V roku 2021 bolo vydaných 32 kladných rozhodnutí o návrhoch na uvedenie priestorov do prevádzky vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní, 69 rozhodnutí o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, 14 rozhodnutí o návrhoch na zaradenie pracovných činností do kategórie rizikových prác. Bolo vydaných 14 ostatných rozhodnutí z čoho bolo, 5 rozhodnutí o vrátení správneho poplatku, 1 rozhodnutie o zastavení konania, 4 rozhodnutia na vedomie, 3 rozhodnutia o prerušení konania. Boli vydané 2 pokyny na odstránenie zistených nedostatkov a 14 opatrení podľa §12 ods.4 zák. č. 355/2007 Z.z. Bolo vydaných 40 záväzných stanovísk z toho 18 k územnému konaniu, 22 ku kolaudácii stavieb a zmeny v užívaní stavby. Rozhodnutie o povolení na prevádzkovanie mobilného odberového miesta MOMAg bolo vydané pre poskytovateľa zdravotnej starostlivosti firmu Pro Benefit s.r.o., Púchov v priestoroch spoločnosti MAHLE Behr Senica a firmu GRAFOBAL a.s. Skalica vo vlastných priestoroch. Firme Elezi s.r.o. Bratislava bolo vydané rozhodnutie o povolení na prevádzkovanie mobilného odberového miesta metódou PCR v Senici na Sadovej ulici.

### **Tabuľka č. 8**

V rámci štátneho zdravotného dozoru sme v roku 2021 vykonali na pracoviskách okresov Senica a Skalica 101 previerok ukončených záznamom. Bolo vydaných 131 odborných stanovísk, v 971 prípadoch bola poskytnutá konzultácia, v 250 prípadoch poradenstvo individuálne a v 101 skupinové. V rámci iných činností súvisiacich s výkonom štátneho zdravotného dozoru sme 7 krát šetrili podozrenie na chorobu z povolania, neodobrali sme vzorku vody na laboratórny rozbor (odber vzoriek vôd vykonáva akreditovaná odberová skupina oddelenia HŽP), ale sme vydali 1 vyjadrenie o výsledkoch rozborov. V priebehu roku 2021 sme riešili 9 podnetov a 1 petíciu. Dva podnety a petícia sa týkali porušení predpisov v oblasti vytvárania zdravých životných podmienok (obťažovanie zápachom, hluk vo vonkajšom prostredí v obytnej zóne). Dva podnety na neoprávnenú likvidáciu materiálov obsahujúcich azbest, z ktorých v 1 prípade sa jednalo o neopodstatnený podnet. Jeden podnet na diskriminačné podmienky v ponuke na výkon práce na území Rakúskej republiky spojený s podmienkou očkovania proti ochoreniu COVID-19. V súvislosti s mimoriadnou epidemiologickou situáciou boli štyri podnety na nedodržovanie proti epidemickým opatreniam.

### **Tabuľka č. 9**

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici objektivizáciu faktorov v pracovnom prostredí nevykonáva.

### **Tabuľka č. 10**

V roku 2021 sme neudelili sankčný postih.

### **Tabuľka č. 11**

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru bolo v roku 2021 na pracoviskách vyplnených 8 H kontrolných listov informovanosti zamestnancov.

### **Tabuľka č. 12**

V roku 2021 sme vydali 10 rozhodnutí na uvedenie priestorov chránených pracovísk do prevádzky a vydali sme 3 stanoviská k zvýšeniu počtu zamestnancov v existujúcich chránených pracoviskách a dielňach a rozšíreniu priestorov pracovísk. Vykonali sme štátny zdravotný dozor v 12 chránených dielňach a chránených pracoviskách. Na kontrolovaných pracoviskách pracovalo 57 zamestnancov so zmenenou pracovnou schopnosťou. Jedná sa o činnosti – jednoduché montážne práce, baliace práce, administratívne práce, kontrola. Prevažovali telesné a duševné postihnutia.

## **9. Podpora zdravia pri práci**

V priebehu roku 2021 bolo zabezpečené poradenstvo pre zamestnávateľov a zamestnancov najmä v oblasti zdravotných rizík pri práci, škodlivých faktoroch pracovného prostredia za účelom zníženia rizík a zabezpečenia zdravotného dozoru na pracoviskách. Tak isto sme usmerňovali a informovali zamestnávateľov o zabezpečovaní pracovných zdravotných služieb. Tejto problematike sa venujeme priebežne, poradenstvo poskytujeme v rámci výkonu ŠZD a konzultácií. V mesiaci október sme z dôvodu nepriaznivej epidemiologickej situácie spojenjej s ochorením COVID-19 informácie ku kampani Európskej agentúry pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci poskytli elektronicky. Zameranie poradenstva pre zamestnávateľov sa v roku 2021 zmenilo, do popredia sa dostali informácie spojené s ochranou zdravia a predchádzaním vzniku ochorenia COVID-19 na pracoviskách. Výraznou mierou sa pracovníci oddelenia PPL podieľali na „trasovaní“ kontaktov pacientov pozitívnych na COVID 19.

## **10. Špecializované úlohy a iná odborná činnosť**

V rámci plnenia programov a projektov úradov verejného zdravotníctva sme sa podieľali na plnení projektov znižovanie miery zdravotných rizík zamestnancov z pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce – znižovanie miery zdravotných rizík (rizikové práce), znižovanie zdravotných rizík z veľmi toxických a toxických látok a zmesí, znižovanie zdravotných rizík z karcinogénnych a mutagénnych faktorov vrátane azbestu a z látok poškodzujúcich reprodukciu a narúšajúcich endokrinný systém. Súčasťou špecializačnej činnosti oddelenia je posudzovanie vplyvov na životné a pracovné prostredie (HIA, EIA) pri umiestňovaní nových alebo rozširovaní existujúcich výrobných prevádzok v rámci integrovaných povolení Slovenskej inšpekcie životného prostredia. Pracovníci oddelenia nie sú členmi medzirezortných a medzinárodných pracovných skupín a komisií. V roku 2021 sme sa zúčastnili externej vzdelávacej akcie Martinské dni pracovného lekárstva a ďalších online vzdelávacích akcií.

## **11. Vyhodnotenie Dohody o spolupráci a koordinácii činností medzi ÚVZ SR a NIP v oblasti ochrany zdravia pri práci**

V priebehu roku 2021 sme v rámci kraja neboli požiadaní o spoločnú kontrolu s orgánmi inšpekcie práce.

## **12. Výkon štátneho zdravotného dozoru orgánmi verejného zdravotníctva v súvislosti s novou chemickou legislatívou**

V roku 2021 sme vydali 12 rozhodnutí o návrhoch na uvedenie priestorov do prevádzky v oblasti chemických faktorov, 69 rozhodnutí o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb čo je uvedené v tabuľke č. 15a. V tabuľke č. 15b uvádzame 89 oznámení o začatí vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov. Sankčné opatrenia za správne delikty v oblasti chemických faktorov uložené v roku 2021 neboli.

## **13. Personalistika**

V tabuľke č. 16 je uvedené personálne obsadenie Oddelenia PPL. Oproti roku 2021 neprišlo k zmenám v personálnom obsadení oddelenia. Na oddelení pracuje jeden odborný pracovník v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru, ktorý má špecializáciu podľa NV SR č. 296/2010 Z. z. od 1.7.2010 v znení NV SR č. 111/2013 Z. z. od 1.7.2013. Dvaja zdravotnícki pracovníci s vysokoškolským vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo z toho jeden bez špecializácie a jeden so špecializáciou získanou pri vyššom

stredoškolskom vzdelaní. Jeden diplomovaný asistent hygieny a epidemiológie má špecializáciu v odbore hygiena práce.

#### 14. Tabuľky č.1-16

Tabuľka č. 1a

**Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (1. stupeň prevažujúcej činnosti)**

Kód	Prevažujúca činnosť (1. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
A	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	10	0	1	0	11	0
B	Ťažba a dobývanie	242	0	19	0	261	0
C	Priemyselná výroba	1951	268	114	12	2065	280
D	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	37	0	0	0	37	0
E	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	12	0	0	0	12	0
F	Stavebníctvo	4	0	2	0	6	0
G	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	3	0	0	0	3	0
Q	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	166	129	0	0	166	129
	<b>SPOLU</b>	<b>2425</b>	<b>397</b>	<b>136</b>	<b>12</b>	<b>2561</b>	<b>409</b>

Tabuľka č. 1b

**Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (2. stupeň prevažujúcej činnosti)**

Kód	Prevažujúca činnosť (2. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
01	Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	10	0	0	0	10	0
02	Lesníctvo a ťažba dreva	0	0	1	0	1	0
05	Ťažba uhlia a lignitu	241	0	0	0	241	0
06	Ťažba ropy a zemného plynu	1	0	19	0	20	0
10	Výroba potravín	36	24	0	0	36	24
13	Výroba textilu	0	0	19	11	19	11
16	Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku okrem nábytku; výroba predmetov zo slamy a prúteného materiálu	26	0	0	0	26	0
17	Výroba papiera a papierových výrobkov	16	1	0	0	16	1
20	Výroba chemikálií a chemických produktov	90	29	52	0	142	29
22	Výroba výrobkov z gumených a plastových	25	1	0	0	25	1
25	Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	1480	98	36	1	1516	99

29	Výroba motorových vozidiel, návesov a prívesov	241	93	7	0	248	93
31	Výroba nábytku	15	0	0	0	15	0
32	Iná výroba	22	22	0	0	22	22
35	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	37	0	0	0	37	0
38	Zber, spracúvanie a likvidácia odpadov; recyklácia materiálov	12	0	0	0	12	0
43	Špecializované stavebné práce	4	0	2	0	6	0
46	Veľkoobchod, okrem motorových vozidiel a motocyklov	3	0	0	0	3	0
86	Zdravotníctvo	161	124	0	0	161	124
87	Starostlivosť v pobytových zariadeniach (rezidenčná starostlivosť)	5	5	0	0	5	5
	<b>SPOLU</b>	<b>2425</b>	<b>397</b>	<b>136</b>	<b>12</b>	<b>2561</b>	<b>409</b>

Tabuľka č. 1c

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora (1. stupeň triedenia podľa rizikového faktora)

Rizikový faktor (1. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Biologický faktor	130	96	0	0	130	96
Fyzická záťaž	390	113	1	0	391	113
Hluk	1980	138	129	12	2109	150
Chemické karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické látky	17	6	0	0	17	6
Chemické látky a zmesi	250	35	7	0	257	35
Ionizujúce žiarenie	8	4	0	0	8	4
Psychická pracovná záťaž	5	5	0	0	5	5
Vibrácie	56	8	1	0	57	8
Záťaž teplom a chladom	78	13	0	0	78	13

Tabuľka č. 1d

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora - okrem chemických látok a zmesí (1. a 2. stupeň)

Rizikový faktor		Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
1. stupeň	2. stupeň	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Biologický faktor	Tuberkulóza	14	12	0	0	14	12
	Inde nezaraďené	130	96	0	0	130	96
Fyzická záťaž	Dlhodobé nadmerné jednostranné zaťaženie	278	102	0	0	278	102
	Pracovná poloha	153	11	1	0	154	11
	Práca s bremenami	16	0	0	0	16	0

Hluk	Premenný	1979	138	110	1	2089	139
	Ustálený	1	0	19	11	20	11
Ionizujúce žiarenie	V priemysle	4	0	0	0	4	0
	V zdravotníctve	4	4	0	0	4	4
Psychická pracovná záťaž	Psychická pracovná záťaž	5	5	0	0	5	5
Vibrácie	Prenášané na celé telo	21	0	0	0	21	0
	Prenášané na ruky	35	8	1	0	36	8
Záťaž teplom a chladom	Záťaž teplom	78	13	0	0	78	13

Tabuľka č. 1e

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora - chemické látky a zmesi (2. stupeň triedenia)

Chemická látka (2. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
alergény	12	1	0	0	12	1
dráždivé	57	33	0	0	57	33
chemické karcinogény	7	6	0	0	7	6
jedovaté - toxické	55	26	0	0	55	26
mutagény	17	6	0	0	17	6
pevné aerosóly	205	9	7	0	212	9
reprodukčne toxické látky	7	6	0	0	7	6
veľmi jedovaté - veľmi toxické	10	0	0	0	10	0
žieravé	7	0	0	0	7	0

Tabuľka č. 2a

PZS vlastnými zamestnancami - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	Počet subjektov**	Počet zamestnancov
B. Bystrica							
Bardejov							
Bratislava							
Čadca							
Dol. Kubín							
D. Streda							
Galanta							
Humenné							
Komárno							
Košice							

Levice							
L. Mikuláš							
Lučenec							
Martin							
Michalovce							
Nitra							
N. Zámky							
Poprad							
P. Bystrica							
Prešov							
Prievidza							
R. Sobota							
Rožňava							
Senica	1	622	129	-	-	-	-
Sp. N. Ves							
S. Ľubovňa							
Svidník							
Topoľčany							
Trebišov							
Trenčín							
Trnava							
V. Krtíš							
Vranov n/T							
Zvolen							
Žiar n/H							
Žilina							

\*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4

\*\*\*) Údaje získané výkonom ŠZD

Tabuľka č. 2b

<b>PZS dodávateľským spôsobom</b> - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
<b>RÚVZ</b>	<b>Tímom PZS</b>			<b>Lekárom</b>		<b>Verejným zdravotníkom</b>	
	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov
B. Bystrica							
Bardejov							
Bratislava							
Čadca							
Dol. Kubín							
D. Streda							
Galanta							
Humenné							
Komárno							

Košice							
Levice							
L. Mikuláš							
Lučenec							
Martin							
Michalovce							
Nitra							
N. Zámky							
Poprad							
P. Bystrica							
Prešov							
Prievidza							
R. Sobota							
Rožňava							
Senica	64	7913	1689	2	5	3	163
Sp. N. Ves							
S. Ľubovňa							
Svidník							
Topoľčany							
Trebišov							
Trenčín							
Trnava							
V. Krtíš							
Vranov n/T							
Zvolen							
Žiar n/H							
Žilina							

\*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4  
 \*\*) Údaje získané výkonom ŠZD

Tabuľka č. 2c

<b>Zamestnávateľ nezabezpečil vypracovanie dokumentov* v spolupráci s PZS</b>					
<b>RÚVZ</b>	<b>v subjektoch, kde nie sú vyhlásené rizikové práce</b>		<b>v subjektoch s vyhlásenými rizikovými prácami</b>		
	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4
B. Bystrica					
Bardejov					
Bratislava					
Čadca					
Dol. Kubín					
D. Streda					
Galanta					
Humenné					

Komárno					
Košice					
Levice					
L. Mikuláš					
Lučenec					
Martin					
Michalovce					
Nitra					
N. Zámky					
Poprad					
P. Bystrica					
Prešov					
Prievidza					
R. Sobota					
Rožňava					
Senica	-	-	-	-	-
Sp. N. Ves					
S. Lubovňa					
Svidník					
Topoľčany					
Trebišov					
Trenčín					
Trnava					
V. Krtíš					
Vranov n/T					
Zvolen					
Žiar n/H					
Žilina					

\*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4  
 \*\*) Údaje získané výkonom ŠZD

Tabuľka č. 2d

<b>Sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty</b> na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci týkajúce sa spolupráce s PZS				
<b>Kraj</b>	<b>Uložil RÚVZ Senica</b>	<b>Názov a sídlo kontrolovaného subjektu (zoznam)</b>	<b>Správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviesť odsek a písmeno)</b>	<b>V sume €</b>
Bratislavský		1.		
		2.		
		...		
Trnavský	-	-	-	-
Nitriansky				



Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský				
Košický				

Tabuľka č. 2e

Kraj	Kontroloval RÚVZ	Počet kontrolovaných poskytovateľov PZS vykonávajúcich činnosť dodávateľským spôsobom			Spolu
		Lekárov	Verejných zdravotníkov	Tímov PZS	
Bratislavský					
Trnavský	Senica	-	-	5	5
Trenčiansky					
Nitriansky					
Žilinský					
Banskobystrický					
Prešovský					
Košický					
ÚVZ SR					

Tabuľka č. 2f

Sankcie pre poskytovateľov PZS za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci				
Kraj	Uložil RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného poskytovateľa PZS (zoznam)	Správny delikt podľa § 57 ods. 24 alebo ods. 36 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviesť odsek a písmeno)	V sume €
Bratislavský		1.		
		2.		
		...		
Trnavský	Senica	-	-	-
Trenčiansky				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Prešovský				
Košický				

Tabuľka č. 3a

Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania							
Počet prešetr.	Číslo položky zoznam CHzP	Dg.	Organizácia (posledný zamestnávateľ)	Profesia	Záver prešetrovania S / N / ? / K / X	Lehota (v dňoch)	
1	29	G 56.0 M 75.1 M77.1	Hornonitrianske bane Prievidza a.s.	Baník	S	174	
2	29	M75.1 M77.1 G56.0	KOVOREAL – Holíč, s.r.o.	Obrábač kovov	S	88	
3	29	G 56.0 M75.1	KODRETA Štefanov s.r.o.	Obrábač kovov	?	129	
4	29	M77.0	ELGEO-Trading, s.r.o. Pezinok	Baník	?	111	
5	29	M75.1	Eissmann Automotive Slovensko Holíč	Montážny pracovník	S	104	
6	29	M77.1	Eissmann Automotive Slovensko Holíč	Montážny pracovník	S	148	
7	29	G56.0	ELGEO-Trading, s.r.o. Pezinok	Baník	S	84	
<b>SPOLU</b>	-	-	-	-	-	-	

Poznámka: V tabuľke je uvedený počet prešetrovaných podozrení na chorobu z povolania a pri každom je uvedená položka/položky zoznamu chorôb z povolania (u jednej fyzickej osoby mohlo prešetrovanie podozrenia na chorobu z povolania zahŕňať viac položiek zoznamu chorôb z povolania – najčastejšia kombinácia položiek 28/29).

Záver prešetrovania:

S = súvisí – pracoval za podmienok kedy môže vzniknúť choroba z povolania

N = nesúvisí – nepracoval za podmienok kedy môže vzniknúť choroba z povolania

? = nejednoznačné/sporné

K = podozrenie na chorobu z povolania bolo posúdené na regionálnej alebo celoslovenskej komisii na posudzovanie chorôb z povolania

X = nedoriešené = nedoriešené v danom roku, alebo záver nebol stanovený (pracovisko v zahraničí, zánik spoločnosti, spoločnosť v likvidácii, žiadosť odstúpená orgánu VZ iného rezortu, inému RÚVZ v SR, pracovník zomrel, adresát neznámy, prešetrovanie nebolo indikované z dôvodu dodatočne zisteného úrazového deja ochorenia) – uviesť dôvod

Lehota = lehota vypracovania odborného stanoviska pri podozrení na chorobu z povolania od prijatia žiadosti zo špecializovaného pracoviska po odoslanie odborného stanoviska (§ 31a ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z.). Pri nedoriešených prípadoch a v prípade nedodržania maximálnej lehoty 90 dní uviesť aj dôvod v príslušnom stĺpci, napr.: X spoločnosť v likvidácii; 138 dní (objektívizácia hluku zamestnávateľom).

Tabuľka č. 5a

Počet zamestnancov exponovaných karcinogénnym a mutagénnym faktorom v SR - najčastejší výskyt podľa počtu exponovaných v rozdelení podľa krajov			
Chemický karcinogén, chemický mutagén, proces s rizikom chemickej karcinogenity (vrátane azbestu)	Klasifikácia*	Počet exponovaných (vrátane azbestu) celkom / ženy	Počet podnikov / organizácií

1.	<b>azbest</b>	1 A	27	0	8
2.	<b>cytostatiká</b>	proces	7	6	1
3.	<b>PAU</b>	proces	5	0	1
4.	<b>chróm (VI) a jeho zlúčeniny</b>	1 A	11	0	4

\* K 1A - dokázaný karcinogén pre ľudí, K 1B - pravdepodobný karcinogén,  
M 1A - mutagén ľudských zárodočných buniek, M 1B - mutagén cicavčích zárodočných buniek,  
proces - proces s rizikom chemickej karcinogenity  
\*\* Počet exponovaných zamestnancov vykonávajúcich prácu zaradenú do kategórie 2, 3 alebo 4.

Tabuľka č. 5b

<b>Oznámenia o výkone odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest a výkon štátneho zdravotného dozoru podľa § 41 ods. 16 zákona č. 355/2007 Z. z. a NV SR č. 253/2006 Z. z.</b>	<b>Počet</b>
Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	56
Výkon štátneho zdravotného dozoru po oznámení o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	-

Tabuľka č. 6

### Prehľad o počte podnikateľských subjektov kontrolovaných

<b>Prehľad o počte kontrolovaných podnikateľských subjektov</b>						
<b>Právna forma subjektu</b>	<b>Počet kontrolovaných subjektov</b>					
	rozdelenie podľa počtu zamestnancov v kontrolovanom subjekte					
	<b>0</b>	<b>1 - 9</b>	<b>10 - 49</b>	<b>50 - 249</b>	<b>250 a viac</b>	<b>SPOLU</b>
Podnikateľ-FO – nezapísaný v OR	-	-	-	-	-	-
Podnikateľ-FO – zapísaný v OR	10	11	1			22
FO – slobodné povolanie						
FO – poľnohospodárska výroba						
<b>Fyzické osoby spolu</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>1</b>			<b>22</b>
Verejná obchodná spoločnosť						
Spoločnosť s ručením obmedzeným	2	26	18	11	10	67
Komanditná spoločnosť						
Nadácia						
Nezisková organizácia						
Akciová spoločnosť			1	3	2	6
Družstvo				2		2
Spoločenstvá vlastníkov pozemkov, bytov a pod.						
Štátny podnik				1		1
Národná banka Slovenska						
Banka – štátny peňažný ústav						
Rozpočtová organizácia						
Príspevková organizácia						
Obecný podnik						
Fondy						
Verejnoprávna inštitúcia						
Zahraničná osoba		3				3

Sociálna a zdravotné poisťovne						
Odštepny závod						
Združenie (zväz, spolok)						
Politická strana, hnutie						
Cirkevná organizácia						
Organizačná jednotka združenia						
Komora (s výnimkou profesijných komôr)						
Záujmové združenie právnických osôb						
Obec (obecný úrad), mesto (mestský úrad)						
Krajský a obvodný úrad						
Samosprávny kraj (úrad samosprávneho kraja)						
<b>Právnické osoby spolu</b>	<b>2</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>79</b>
<b>Spolu:</b>	<b>12</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>101</b>

Tabuľka č. 7

Štátny zdravotný dozor (preventívne aktivity)	Počet		
	RÚVZ	ÚVZ SR	Spolu
<b>A. Rozhodnutia súhlasné/nesúhlasné</b> § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z.			
- o návrhoch na uvedenie priestorov do prevádzky vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní a ak si to vyžaduje objektivizáciu faktorov životného prostredia alebo pracovného prostredia, o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky	32	-	32
- o návrhoch na schválenie prevádzkových poriadkov a návrhoch na ich zmenu*	-	-	-
o návrhoch na používanie biologických faktorov, na zmenu ich použitia	-	-	-
- o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín	1	-	1
- o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku	-	-	-
- o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	69	-	69
- o návrhoch na zaradenie prác do tretej alebo štvrtej kategórie, návrhoch na ich zmenu alebo vyradenie	14	-	14
- o návrhoch na zriaďovanie a prevádzku pohrebiska, pohrebnej služby, krematória a na činnosti súvisiace s prevozom mŕtvych podľa osobitných predpisov	-	-	-
- ostatné	14	-	14
<b>S p o l u:</b>	<b>130</b>		<b>130</b>
<b>B. Rozhodnutia - pokyny</b> <b>- opatrenia</b>	2 14	-	2 14
<b>C. Vydané / odobraté oprávnenia na výkon pracovnej zdravotnej služby</b>	-	-	-
<b>D. Vydané / odobraté oprávnenia na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb</b>	-	-	-

<b>E. Závazné stanoviská:</b> § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. s prihliadnutím na zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákon č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov	-	-	-
§ 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z.			
- k územným plánom a k návrhom na územné konanie	18	-	18
- k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb	22	-	22
- k návrhom na využívanie vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou	-	-	-

\* Prevádzkové poriadky z hľadiska ochrany a podpory zdravia zamestnancov sa orgánmi verejného zdravotníctva neschvaľujú:

od 21.07.2020 - pri expozícii zamestnancov hluku, vibráciám, umelému optickému žiareniu, azbestu, pri záťaži teplom a chladom, pri zvýšenej fyzickej záťaži,

od 01.10.2020 - pri expozícii zamestnancov nebezpečným chemickým faktorom, karcinogénnym a mutagénnym faktorom,

od 24.11.2020 - pri expozícii zamestnancov biologickým faktorom, elektromagnetickému poľu.

Tabuľka č. 8

Štátny zdravotný dozor a súvisiace činnosti	P o č e t
Výkon ŠZD (ukončený záznamom)	101
Šetrenie sťažností (vykazuje odbor, ktorý je nositeľom úlohy)	-
Šetrenie petícií	1
Šetrenie podnetov na výkon ŠZD	9
Odborné stanoviská (expertízy)	131
Konzultácie	971
Poradenstvo - individuálne (počet)	250
- skupinové (počet/počet ľudí)	101
Iné činnosti*	8

\*napr. posúdenie fyzickej záťaže, psychickej pracovnej záťaže, odbery vzoriek vôd a pod.

Poznámka: v štatistickom výkaze sa používa výraz „kontrola“.

Tabuľka č. 9

Objektívizácia faktorov v pracovnom prostredí			
Druh vzorky	Počet vzoriek	Počet ukazovateľov	Počet analýz
Ovzdušie <sup>1)</sup> - pracovné			
Biologický materiál			
Genetická toxikológia			
Hluk			
Vibrácie			



Banská Bystrica										
Bardejov										
Bratislava										
Čadca										
Dolný Kubín										
Dunajská Streda										
Galanta										
Humenné										
Komárno										
Košice										
Levice										
Liptovský Mikuláš										
Lučenec										
Martin										
Michalovce										
Nitra										
Nové Zámky										
Poprad										
Považská Bystrica										
Prešov										
Prievidza										
Rimavská Sobota										
Rožňava										
Senica	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Spišská Nová Ves										
Stará Ľubovňa										
Svidník										
Topoľčany										
Trebišov										
Trenčín										
Trnava										
Veľký Krtíš										
Vranov n/Topľou										
Zvolen										
Žiar n/Hronom										
Žilina										

A – azbest

B – biologické faktory

C – chemické faktory

H – hluk

K – karcinogénne a mutagénne faktory

N – neionizujúce žiarenie

P – psychická pracovná záťaž

R – bremená

V – vibrácie

Z – zobrazovacie jednotky

Tabuľka č. 12a

RÚVZ	Úroveň ochrany zdravia pri práci na chránených pracoviskách							
	Počet							
	rozhodnutí	stanovísk	kontrolovaných CHP	kontrol na CHP *	zamestnancov so ZP na kontrolovaných CHP	kontrolných listov	zistených nedostatkov	uložených opatrení
	10	3	12	13	57	-	-	-

Vysvetlivky:

CHP – chránené pracoviská

ZP – zdravotne postihnutie

\* Ak bolo na jednom kontrolovanom CHP v danom roku viac kontrol, uvádza sa celkový počet kontrol spolu.

Napr. ak bolo kontrolované iba jedno CHP, ale kontrola bola v priebehu roka 2 krát, do počtu kontrolovaných CHP za daný rok sa doplní 1, ale do počtu kontrol v danom roku sa uvedie 2.



Tabuľka č. 13a

RÚVZ	Špecializované úlohy a iná odborná činnosť					
	Prednášky		Publikácie v odborných časopisoch a zborníkoch (počet)	Zahraničné pracovné a študijné cesty (počet)	Špecializované úlohy (počet)	Iné činnosti (počet)
	na odborných podujatiach (počet prednášok)	Pregraduálna a postgraduálna výchova (počet hodín)				
	-		-	-	4	-

**Poznámka:** Podrobnejšie sú údaje spracované vo všeobecnej časti VS

**Komentár:**

Zahraničné pracovné a študijné cesty

- názov podujatia, miesto, dátum

Špecializované úlohy – aktívna práca na špecializovaných odborných činnostiach schválených ÚVZ SR pre dané RÚVZ a ÚVZ SR

Iné činnosti, napr.

- členstvo v medzirezortných a medzinárodných pracovných skupinách a komisiách
- besedy a relácie v rozhlase, v televízii, besedy so žiakmi ZŠ a so študentmi SŠ a SOU
- články v denníkoch, časopisoch a v regionálnej tlači, články (aktivity) na internetových stránkach, atď.

Tabuľka č. 13b

Špecializované úlohy a iná odborná činnosť podľa krajov						
Kraj	Prednášky		Publikácie v odborných časopisoch a zborníkoch (počet)	Zahraničné pracovné a študijné cesty (počet)	Špecializované úlohy (počet)	Iné činnosti (počet)
	na odborných podujatiach (počet prednášok)	Pregraduálna a postgraduálna výchova (počet hodín)				
Bratislavský						
Trnavský						
Trenčiansky						
Nitriansky						
Žilinský						
Banskobystrický						
Prešovský						
Košický						

Tabuľka č. 14a

Spoločné preverky orgánov verejného zdravotníctva a orgánov inšpekcie práce vo vybraných organizáciách		
Kraj	Vykonateľ RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam)
Bratislavský		1. 2. ....
Trnavský		
Nitriansky		
Žilinský		
Banskobystrický		

Trenčiansky		
Prešovský		
Košický		

Tabuľka č. 14b

<b>Spoločné koordinované dozorné aktivity orgánov verejného zdravotníctva s inými orgánmi dozoru vo vybraných organizáciách zamerané na prevenciu závažných priemyselných havárií (podľa zákona č. 128/2015 Z. z.)</b>				
Kraj	Vykonal RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam)	Kategória subjektu (A, B)	Počet uložených opatrení
Bratislavský		1.		
		2.		
		...		
Trnavský				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský				
Košický				

Tabuľka č. 15a

<b>Rozhodnutia orgánov verejného zdravotníctva v oblasti chemických faktorov, karcinogénov, mutagénov a látok reprodukčne toxických</b>	<b>P o č e t rozhodnutí</b>	
	<b>súhlas.</b>	<b>nesúhlas.</b>
Rozhodnutia o návrhoch na <b>uviedenie priestorov do prevádzky*</b> vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní a ak si to vyžaduje objektivizáciu chemických faktorov (vrátane karcinogénov, mutagénov a látok reprodukčne toxických) pracovného prostredia, o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky. (§13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	8	0
Rozhodnutia o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami a zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín (§ 13 ods. 4 písm. h) zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	0
Rozhodnutia o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku. (§ 13 ods. 4 písm. i) zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	0
Rozhodnutia o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb. (§13 ods. 4 písm. j) zák. č. 355/2007 Z. z.)	69	0

\* Týka sa prevádzok, u ktorých:

- orgán verejného zdravotníctva schválil prevádzkový poriadok s nebezpečnými chemickými faktormi, ktorého súčasťou je posudok o riziku (do 30.09.2020),
- zamestnávateľ vypracoval prevádzkový poriadok s nebezpečnými chemickými faktormi, ktorého súčasťou je posudok o riziku (od 01.10.2020).

V komentári osobitne uveďte, či sa jednalo o schvaľovanie prevádzky s expozíciou zamestnancov karcinogénom, mutagénom, látkam reprodukčne toxickým.

Tabuľka č. 15b

Nápravné a predbežné opatrenia, oznámenia týkajúce sa chemických faktorov	Počet
Zákaz alebo obmedzenie uvádzania do obehu a použitia nebezpečných chemických látok a chemických prípravkov a iných výrobkov ohrozujúcich verejné zdravie. (§ 12 ods. 3 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-
Zákaz alebo obmedzenie výroby, spracovania a používania chemických látok a prípravkov, ktoré zhoršujú pracovné prostredie, podmienky práce a ohrozujú zdravie zamestnancov. (§ 12 ods. 4 písm. e) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-
Oznámenie začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov ako profesionálnu činnosť fyzickými osobami - podnikateľmi a právnickými osobami písomne najneskôr do 48 hodín pred jej začiatkom. (§ 52 ods. 4 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z.)	89
Zákaz výroby, manipulácie alebo uvádzania do obehu výrobkov, ktoré odporujú požiadavkám ustanoveným týmto zákonom a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi upravujúcimi ochranu verejného zdravia. (§ 55 ods. 2 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-
Opatrenie nariadené v prípade, ak hrozí poškodenie zdravia alebo života alebo ak k nemu už došlo vplyvom expozície karcinogénnym látkam, mutagénnym látkam a látkam reprodukčne toxickým vrátane nariadenia zneškodnenia nebezpečnej látky, nebezpečnej zmesi alebo nebezpečného výrobku. (§ 26 ods. 2 písm. b) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-
Opatrenia prijaté na obmedzenie látky, látky v zmesi alebo látky vo výrobku, ak sa zistí, že na ochranu zdravia je nevyhnutný zásah. (§ 26 ods. 2 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-
Opatrenia prijaté v prípade, ak látka alebo zmes predstavuje vážne riziko pre zdravie ľudí z dôvodov klasifikácie, označovania alebo balenia*. (§ 26 ods. 3 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-

\* Údaje od RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici.  
V komentári uved'te dôvody prijatia rozhodnutia.

Tabuľka č. 15c

Sankčné opatrenia uložené orgánmi verejného zdravotníctva za správne delikty v oblasti chemických faktorov podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a zákona č. 67/2010 Z. z.	Podľa	Počet	V sume €
Pokuty za iné správne delikty podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z.:	(uviesť odsek a písmeno)	-	-
Pokuty uložené za správne delikty podľa zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 33 písm. ods. 1 písm. c), d), e) zákona č. 67/2010 Z. z.	-	-
Poriadkové pokuty uložené podľa zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 36 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.	-	-



Trebišov								
Trenčín								
Trnava								
Veľký Krtíš								
Vranov n/T.								
Zvolen								
Žiar n/Hronom								
Žilina								

- VŠ zdrav. – zdravotnícki pracovníci s vysokoškolským vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo (Bc., Mgr.)
- VŠ iní – odborní pracovníci v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru (podľa NV SR č. 296/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov)
- DAHE – diplomovaní asistenti hygieny a epidemiológie
- AHE – asistenti hygieny a epidemiológie
- SŠ zdrav. – zdravotnícki laboranti, sestry
- SŠ ostatní – chemickí laboranti, odborní pracovníci v zdravotníctve so stredoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru

# Výchova k zdraví

**A. Organizácia a podmienky činnosti odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu  
Vrátane Poradenského centra ochrany a podpory zdravia**

- a. Organizačná štruktúra
- b. Personálne obsadenie odboru

**B. Vzdelávanie pracovníkov**

**C. Rozbor činnosti**

1. Prioritné celospoločenské intervenčné aktivity podpory zdravia
  - zvýšenie pohybovej aktivity
  - ozdravenie výživy
  - zdravá rodina
  - znevýhodnené skupiny
  - prevencia závislostí (tabak, alkohol, drogy)
2. Verejné kampane a zdravotno-výchovné aktivity pri príležitosti významných dní
3. Výskumná a prieskumná činnosť.
4. Ďalšie špecifické programy, projekty alebo úlohy riešené na regionálnej úrovni
5. Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom
6. Iné činnosti odboru (legislatíva, členstvo v pracovných skupinách, organizovanie konferencií, seminárov... )
7. Činnosť poradenského centra ochrany a podpory zdravia.
  - 7.1. Základná poradňa
  - 7.2. Nadstavbové poradne

Tabuľka č. 1

**Personálne obsadenie odboru (oddelenia) podpory zdravia a výchovy k zdraviu a Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021**

Tabuľka č. 2

**Intervenčné a zdravotno-výchovné aktivity odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu v roku 2021**

Tabuľka č. 3

**Návštevnosť základnej poradne od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 4

**Počet štandardných vyšetrení u klientov, ktorým sa vyšetrilo riziko kardiovaskulárnych chorôb za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 5

**Spektrum klientov vo veku od 0 do 99 rokov vyšetrených v poradni zdravia podľa vzdelania za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 6

**Ročný výkaz Poradenského centra ochrany a podpory zdravia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 7

**Prehľad o počte výkonov Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021**

Tabuľka č. 8a, b

**Výsledky biochemických vyšetrení prvýkrát vyšetrených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 9a, b

**Výsledky biochemických vyšetrení opakovane vyšetrených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 10a, b

**Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u prvý raz vyšetrených klientov za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 11a, b

**Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u opakovane vyšetrených klientov za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 12a

**Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tabuľka č. 12b

**Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia pre skupiny klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetrení za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**



## **A. Organizácia a podmienky činnosti oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu vrátane Poradenského centra ochrany a podpory zdravia**

### **a. Organizačná štruktúra**

Oddelenie podpory zdravia bolo delimitované dňa 30. júna 1993 a začlenené do vtedajšieho ÚHE Senica. PCOPZ pri RÚVZ v Senici, bolo zriadené v roku 1998 a s oddelením podpory zdravia tvorí jeden organizačný celok. V roku 2011 organizačnou zmenou bolo zlúčené oddelenie podpory zdravia s oddelením hygieny detí a mládeže a vznikol jeden organizačný útvar pod názvom Oddelenie hygieny detí a mládeže a podpory zdravia. V r. 2019 vzniklo organizačnou zmenou samostatné Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu.

### **b. Personálne obsadenie oddelenia**

Inštruktorka zdravotnej výchovy je absolventkou Strednej zdravotníckej školy v Skalici, odbor zdravotná sestra. V roku 1987 sa zúčastnila dlhodobej špecializačnej prípravy v odbore zdravotná výchova na Inštitúte pre ďalšie vzdelávanie pracovníkov zdravotníctva v Bratislave.

## **B. Vzdelávanie pracovníkov**

Pracovníčka oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu sa v roku 2021 zúčastnila týchto odborných školení a seminárov:

Máj

- Vyzvi srdce k pohybu – seminár on-line - RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici

Október

- 3. Kongres Slovenskej obezitologickej asociácie a 19. Slovenské obezitologické dni s medzinárodnou účasťou – Slovenská obezitologická asociácia, Bardejov

November

- Registratúrny poriadok – školenie pre pracovníkov RÚVZ so sídlom v Senici

## **C. Rozbor činnosti**

### **1. Prioritné celospoločenské intervenčné aktivity podpory zdravia**

#### **Zvýšenie pohybovej aktivity**

Jednou z hlavných činností oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu a poradenského centra ochrany a podpory zdravia je odborné poradenstvo v oblasti znižovania nadváhy a propagovania pohybovej aktivity. Distribuovali sme zdravotno - výchovné letáky a plagáty so zameraním na zvýšenie pohybovej aktivity do škôl všetkých typov a školských zariadení, materských centier, klubov dôchodcov, Slovenského červeného kríža, Záhorského osvetového strediska, Záhorskej knižnice a zdravotníckych zariadení.

## **Ozdravenie výživy**

Informácie o správnej výžive sú súčasťou poradenstva v poradni zdravia u všetkých vyšetrených klientov, s veľkým dôrazom hlavne na tých, ktorí mali zistenú zvýšenú hladinu cholesterolu a glykémie, ďalej u obéznych klientov a klientov s hypertenziou.

V priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici boli uverejnené informácie o výžive a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

## **Zdravá rodina**

Zrealizovali sme 2 prednášky zamerané na prevenciu rakoviny hrubého čreva a konečníka a prsníka, ktorých sa zúčastnilo 20 ľudí vo veku nad 40 rokov.

Distribúovali sme zdravotno - výchovný materiál týkajúci sa prevencie stresu, násilia v rodine, týrania detí, obezity, prevencie duševných ochorení, ochorenia COVID - 19 a v priestoroch úradu boli inštalované edukačné panely.

## **Znevýhodnené skupiny**

V roku 2021 sa neuskutočnili aktivity pre znevýhodnené skupiny.

## **Prevencia závislostí (tabak, alkohol, drogy)**

Na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici boli uverejnené edukačné materiály, v priestoroch úradu boli inštalované edukačné panely a boli rozdistribúované edukačné materiály.

## **2. Verejné kampane a zdravotno - výchovné aktivity pri príležitosti významných dní**

Kampaň „Vyzvi srdce k pohybu“ bola spropagovaná na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Senici, zabezpečili sme distribúciu plagátov a účastníckych listov pre verejnosť. V regionálnom úrade verejného zdravotníctva bol počas celej kampane inštalovaný panel s podmienkami súťaže i s voľným prístupom k účastníckym listom.

Svetový deň rakoviny – 2 prednášky zamerané na prevenciu rakoviny hrubého čreva, konečníka a prsníka, ktorých sa zúčastnilo 20 ľudí vo veku nad 40 rokov. V priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný svetový deň a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

Svetový deň obezity - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Svetový deň obezity a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály

Svetový deň zdravia – v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Svetový deň zdravia a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály. Bola zrealizovaná aktivita Nakresli zdravie.

Svetový deň „Pohybom ku zdraviu“ – v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Svetový deň „Pohybom ku

zdraviu“ a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály do škôl, zdravotníckych zariadení, klubov dôchodcov a osvetových organizácií.

Svetový deň bez tabaku – v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol svetový deň spropagovaný a boli distribuované edukačné materiály.

Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol medzinárodný deň spropagovaný a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

Svetový deň diabetu - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Svetový deň diabetu a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

Európsky týždeň boja proti drogám – 1 prednáška pre študentov stredných škôl, ubytovaných v Internáte Strednej odbornej školy v Senici na tému „Prevenencia drogových závislostí“, edukovaných bolo 25 študentov. Na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Európsky týždeň boja proti drogám, v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel a bol distribuovaný edukačný materiál.

Svetový deň srdca - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel a boli distribuované zdravotno – výchovného materiály.

Svetový deň Alzheimerovej choroby - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný svetový deň a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

Svetový deň duševného zdravia - v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel, na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný svetový deň a boli rozdistribúované zdravotno - výchovné materiály.

Medzinárodný deň starších - na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Medzinárodný deň starších, v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel a boli distribuované zdravotno – výchovného materiály do klubov dôchodcov, zariadení sociálnej starostlivosti a zdravotníckych zariadení.

Svetový deň osteoporózy - na webových stránkach RÚVZ so sídlom v Senici bol spropagovaný Svetový deň osteoporózy, v priestoroch úradu bol inštalovaný edukačný panel a boli distribuované zdravotno – výchovného materiály do klubov dôchodcov, zariadení sociálnej starostlivosti a zdravotníckych zariadení

Svetový deň boja proti AIDS – bola zabezpečená informovanosť o problematike HIV/AIDS formou edukačného panelu v RÚVZ so sídlom v Senici a spropagovaním svetového dňa na webových stránkach úradu.

### **3. Výskumná a prieskumná činnosť**

Výskumná a prieskumná činnosť sa nerealizovala.

#### **4. Ďalšie špecifické programy, projekty alebo úlohy riešené na regionálnej úrovni**

Z dôvodu nepriaznivej pandemickej situácie sa špecifické programy, projekty alebo úlohy na regionálnej úrovni nerealizovali.

#### **5. Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom**

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu zdravia má pri realizácii zdravotno – výchovných aktivít veľmi dobrú spoluprácu so Záhorským osvetovým strediskom, Okresným riaditeľstvom policajného zboru, Okresnou knižnicou, klubmi dôchodcov, Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Senici, MÚ v Senici, Všeobecnou zdravotnou poisťovňou, Union – zdravotnou poisťovňou, Slovenským červeným krížom, občianskymi združeniami, Jednotou dôchodcov v Senici a v Holíči. Spolupracujeme aj so Spoločnými školskými úradmi v Senici, Skalici a Holíči, riaditeľstvami škôl a školských zariadení okresov Senica a Skalica so štátnymi i neštátnymi zdravotníckymi zariadeniami a s ambulanciami praktických lekárov, Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Holíči a Zväzom postihnutých civilizačnými chorobami. V Senici sme sa aktívne podieľali na činnosti Komisie pre prevenciu kriminality a inej protispoločenskej činnosti pri mestskom zastupiteľstve Senica.

#### **6. Iné činnosti odboru (legislatíva, členstvo v pracovných skupinách, organizovanie konferencií, seminárov...)**

Aktívne sme sa zúčastňovali zasadnutí a všetkých aktivít realizovaných Komisiou pre prevenciu kriminality a inej protispoločenskej činnosti pri mestskom zastupiteľstve Senica. Zúčastnili sme sa školiacich akcií – odborných seminárov, konferencií.

Vykonávali sme odborné poradenstvo v súvislosti s výskytom ochorenia COVID - 19. Pracovníčka oddelenia pravidelne vypomáhala pri testovaní v mobilnom odberovom mieste pre antigénové testovanie na prítomnosť koronavírusu v Senici a testovala pracovníkov RÚVZ v Senici.

#### **7. Činnosť poradenského centra ochrany a podpory zdravia.**

Poradenské centrum ochrany a podpory zdravia (PCOPZ) bolo zriadené v roku 1998 a spolu s oddelením podpory zdravia a výchovy k zdraviu tvoria jeden organizačný celok.

##### **7.1. Základná poradňa**

Činnosť základnej poradne zdravia je zameraná na zdravý spôsob života, na rizikové faktory chronických ochorení, na fajčenie, pohybovú aktivitu a správnu životosprávu.

Základná poradňa zdravia poskytuje vyšetrenia ktoré určujú hladinu rizika klienta, anamnézu, antropometrické vyšetrenie, biochemické vyšetrenie na prístroji Reflotron (celkový cholesterol, HDL cholesterol, triglyceridy, a glukóza), meranie TK. Všetky výsledky vyšetrení v poradni zdravia sú zaznamenané do programu „Test zdravé srdce“. Prehľady Testu zdravé srdce v tabuľkách sú súčasťou výročnej správy.

V PCOPZ pri RÚVZ so sídlom v Senici v základnej poradni boli vyšetrení 5 klienti (4 ženy, 1 muž). Prvovyšetrená bola 1 žena, kontrolne boli vyšetrené 3 ženy a 1 muž. Všetkým bolo poskytnuté poradenstvo. Celkový počet výkonov bol 167.

## **7.2. Nadstavbové poradne**

### **Poradňa odvykania od fajčenia**

Od 01.07.2018 bola činnosť poradne z personálnych dôvodov pozastavená.

### **Poradňa zdravej výživy**

Od 01.07.2018 bola činnosť poradne z personálnych dôvodov pozastavená.

**Personálne obsadenie oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu a Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021**

RÚVZ

tab. č. 1

Pracovníci	Odbornosť - kvalifikácia ( špecializačná skúška)	prac. miesta úväzok	Počet osôb
Ved. odboru/oddelenia			
Lekár - metodológ			
Verejný zdravotník I. stupňa			
Verejný zdravotník II. stupňa			
DAHE			
AHE			
Zdravotná sestra	Dlhodobá špeciálna príprava	1,0	1
Iný zdravotnícky pracovník			
Iný nezdravotnícky pracovník			
S P O L U		1,0	1

**Intervenčné a zdravotno-výchovné aktivity odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu v roku 2021**

tab.č.2

Poradové číslo	NÁZOV AKTIVITY	Počty aktivít/poslucháčov vzhľadom k jednotlivým cieľovým skupinám								
		deti a mládež		produktívny vek		poproduktívny vek		SPOLU		
		počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov	
1.	Realizácia besied, prednášok a iných zdravotno-výchovných metód (panelová diskusia, tvorivé dielne, bábka, interaktívne hry súťaže, kampane...) pre vybrané cieľové skupiny obyvateľstva so zameraním na zdravotnú osvetu a zvyšovanie zdravotného uvedomenia	Zvýšenie pohybovej aktivity								
		Ozdravenie výživy a zlepšenie pitného režimu	0	0	0	0	0	0	0	0
		Prevenia sociálne patologických javov	0	0	0	0	0	0	0	0
		- Fajčenie								
		- Alkohol	0	0	0	0	0	0	0	0
		- Drogy – látkové závislosti	0	0	0	0	0	0	0	0
		- nelátkové závislosti	0	0	0	0	0	0	0	0
		Podpora zdravia obyvateľov rómskych osád	0	0	0	0	0	0	0	0
		Výchova k partnerstvu a rodičovstvu	0	0	0	0	0	0	0	0
		Zdravé starnutie	0	0	0	0	0	0	0	0
		Duševné zdravie	0	0	0	0	0	0	0	0
		Prevenia úrazov a prvá pomoc	0	0	0	0	0	0	0	0
		Prevenia sexuálne prenosných chorôb (vrátane HIV/AIDS)	0	0	0	0	0	0	0	0
		Stomatohygiena	0	0	0	0	0	0	0	0
		Prevenia civilizačných ochorení	0	0	0	0	0	0	0	0
		- srdco-cievne								
		- diabetes mellitus	0	0	0	0	0	0	0	0
		- osteoporóza	0	0	0	0	0	0	0	0
		- onkologické ochorenia	0	0	2	20	0	0	2	20
		- alergické ochorenia	0	0	0	0	0	0	0	0
- iné	0	0	0	0	0	0	0	0		
Iné témy (napr. chrípka, salmonelóza,...a pod.)	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>SPOLU</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>20</b>		

			Počet aktivít	
2.	Realizácia <b>jednorazových</b> aktivít pri príležitosti významných dní podľa kalendára WHO (počet všetkých aktivít realizovaných pri príležitosti Svetových dní podľa WHO)		40	
3.	<b>Iné intervenčné a informačné zdravotno-výchovné aktivity</b> (napr. konzultácie, distribúcia zdravotno-výchovného materiálu, premietanie videokaziet a pod.)		151	
4.	<b>Medializácia výchovy k zdraviu (komunikácia s médiami)</b>	TV vysielanie	0	
		Rozhlas	0	
		Printové média	2	
		Webová stránka RÚVZ	13	
		<b>Iné formy</b>	0	
5.	<b>Vytvorenie vlastných propagačných materiálov</b> ( <i>neuvádza sa počet výtlačkov, ale len konkrétna zdravotnícka téma</i> )	Plagáty, letáky, skladačky...	0	
		Brožúry, manuály...	0	
		Informačné panely	14	
		Iné	0	
6.	<b>Odborné publikácie (časopisy, zborníky, monografie, ktoré majú ISBN, ISSN)</b>		<b>Počet publikácií</b>	
			<b>0</b>	
7.	<b>Zapožičanie DVD a CD nosičov, USB, videokaziet</b>		<b>Počet zapožičaní</b>	
			5	
			<b>Počet absolvovaných školení</b>	
			<b>Aktívna účasť</b>	<b>Pasívna účasť</b>
8.	<b>Školenia, odborné semináre, porady, konferencie, pracovné stretnutia, kurzy ...</b> ( <i>pri aktívnej účasti uvádzať počet príspevkov – nie autorov, pri pasívnej účasti uvádzať počet pracovníkov</i> )	regionálne	0	0
		celoštátne	0	1
		medzinárodné	0	1
		v rámci RÚVZ	0	1
		<b>SPOLU</b>	0	3



--	--	--	--	--

pokračovanie tab. č 2.

9.	Školenie lektorov a laikov (počet organizovaných školení pre lektorov a laikov)		Počet školení
			0
10.	Realizované projekty, prieskumné a výskumné úlohy		Počet
		Medzinárodné projekty, štúdie ...	0
		Iné národné programy, projekty, štúdie...	3
		Regionálne a lokálne (mestské, miestne) projekty	0
		Iné (viazané na jeden subjekt , alebo cieľovú skupinu - napr. znevýhodnené skupiny )	0
11.	Členstvo v pracovných skupinách Poradného zboru hlavného hygienika SR a iných pracovných skupín, komisií (uviesť len číslo v kolíkych pracovných skupinách ste)		Počet členstiev
			1
12.	Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom		Počet subjektov
			19
13.	Odborné materiály predkladané vláde SR, MZ SR, ÚVZ SR a iným subjektom		Počet materiálov
		Vlastné vytvorené	0
		Pripomienkované v rámci gremiálnej porady ministra zdravotníctva, vnútrorezortného, medzirezortného a predbežného pripomienkového konania	0
		Stanoviská k materiálom z MZ SR a ÚVZ SR	0
		Iné (napr. stanoviská, pripomienky a k materiálom WHO, EU, OECD a pod.)	0
14.	Iné písomnosti (Správy, vyjadrenia, rozbor)		Počet písomnosti
		Analytické správy (napr. rozbor, výročné správy)	1
		Informatívne správy (napr. odpočet plnenia úloh)	5
		Iné (napr. stanovisko, vyjadrenia)	4
15.	Poskytovanie odbornej praxe pre študentov VŠ a postgraduálneho	Počet študentov	Počet dní

**vzdelávania (počet študentov = počet fyzických osôb; počet dní je počet dní na odbornej praxi každého študenta – napr. 3 študenti za sledované obdobie po 5 dní je  $3 \times 5 = 15$  dní)**

1

2

## Návštevnosť základnej poradne od 1.1.2021 do 31.12.2021

Základné - prvé vyšetrenie

Tab.č.3

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]
0-14									
15-19									
20-24									
25-34	0	0,0	0,0	1	100,0	0,0	1	100,0	0,0
35-44									
45-54									
55-64									
65 a viac									
<b>SPOLU:</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>		<b>1</b>	<b>100,0</b>		<b>1</b>	<b>100,0</b>	

Kontrolné vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]
0-14									
15-19									
20-24									
25-34									
35-44									
45-54	0	0,0	0,0	2	66,7	53,3	2	50,0	49,0
55-64	1	100,0	0,0	1	33,3	53,3	2	50,0	49,0
65 a viac									
<b>SPOLU:</b>	<b>1</b>	<b>100,0</b>		<b>3</b>	<b>100,0</b>		<b>4</b>	<b>100,0</b>	

**Počet štandardných vyšetrení u klientov, ktorým sa vyšetrilo riziko kardiovaskulárnych chorôb za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Základné - prvé vyšetrenie

Tab. č. 4

Veková skupina	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
0 -14									
15-19									
20-24									
25-34									
35-44									
45-54									
55-64									
65 a viac									
<b>SPOLU:</b>									

Kontrolné vyšetrenie

Veková skupina	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
0 -14									
15-19									
20-24									
25-34									
35-44									
45-54	0	0,0	0,0	2	66,7	53,3	2	50,0	49,0
55-64	1	100,0	0,0	1	33,3	53,3	2	50,0	49,0
65 a viac									
<b>SPOLU:</b>	<b>1</b>	<b>100,0</b>		<b>3</b>	<b>100,0</b>		<b>4</b>	<b>100,0</b>	

**Spektrum klientov vo veku od 0 do 99 rokov vyšetrených v poradni zdravia podľa vzdelania za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021**

Tab. č. 5

Vzdelanie	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
Základné									
Učňovské									
Stredoškolské s maturitou	1	100,0	0,0	3	75,0	42,4	4	80,0	42,4
Vysokoškolské	0	0,0	0,0	1	25,0	42,4	1	20,0	42,4
Neregistrované									
<b>SPOLU:</b>	<b>1</b>	<b>100,0</b>		<b>4</b>	<b>100,0</b>		<b>5</b>	<b>100,0</b>	





Prehľad o počte výkonov Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021

tab.č.7

	Výkon	Počet výkonov	
		TZS	Mimo TZS
<p><b>1. Merania a iné výkony v poradni zdravia</b></p> <p><b>Počet klientov TZS</b> (počet prvovýšetrených a opakovane vyšetrených klientov, ktorí sú v TZS): 1 prvovýšetrený, 4 opakovane</p> <p><b>Počet klientov mimo TZS</b> (počet klientov vyšetrených v rámci realizovaných aktivít výjazdovou PZ, ktorí nie sú v TZS): 0</p>	Antropometrické meranie		
	- výška	5	0
	- váha	5	0
	- BMI	5	0
	- obvod pása	5	0
	- obvod bokov	5	0
	- WHR	5	0
	- WHtR	0	0
	- % celkového tuku (Bodystat, Kaliper, Omron)	0	0
	- Iné (kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus...) * balík vyšetrenia získaný jedným meraním sa vykazuje ako jeden výkon	0	0
	Biochemické vyšetrenia	5	0
	- Celkový cholesterol		
	- HDL cholesterol	5	0
	- LDL cholesterol	5	0
	- Triacylglyceroly	5	0
	- Glukóza	5	0
	- Iné biochemické vyšetrenie (AST, ALT, kyselina močová, laktát a pod.)	0	0
	Somatické vyšetrenia		0
	- Krvný tlak + pulz *(u jedného klienta rátame vyšetrenie TK + pulz spolu ako jeden výkon)	5	
	Vyšetrenie smokerlyzérom	0	0
Vyšetrenie spirometrom	0	0	
Založenie karty klienta pre Test zdravé srdce	1	0	
Osobná a rodinná anamnéza	5	0	
Vyplnenie dotazníka celkovej životnej pohody	5	0	
Stanovenie rizikového skóre KVCH podľa TZS	5	0	
Odborné poradenstvo a konzultácie	5	0	

	Iné (telefonické, istom, e-mailom a pod.)	81	0
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	0	0
	Iné	0	0

pokračovanie tab.č.7

		Počet výkonov
<b>2. Poradňa zdravej výživy</b>	Odborné poradenstvo	
	Založenie karty klienta	
	Vyplnenie dotazníka o stravovacích zvyklostiach	
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	
	Iné (Zadanie údajov do príslušného software pre HVBPKV)	
<b>3. Poradňa odvykania od fajčenia</b>	Odborné poradenstvo	
	Založenie karty klienta	
	Meranie spirometrom	
	Meranie smokerlyzérom	
	Meranie krvného tlaku, pulzu	
	Vyplnenie dotazníka (Fagerstromov a iné)	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Telefonické poradenstvo	0
	Iné	
<b>4. Poradňa optimalizovania pohybovej aktivity</b>	Odborné poradenstvo	
	Založenie karty klienta	
	Meranie spirometrom	
	Vyšetrenie funkčnej zdatnosti	
	Vyšetrenie aeróbnej výkonnosti	
	Vyšetrenie EKG	
	Meranie flexibility	
	Držanie tela	
	Pohybová inštrukcia	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Iné	
<b>5. Poradňa podpory psychického zdravia</b>	Odborné poradenstvo	
	Psychologické vyšetrenie	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení.	
	Založenie karty klienta	



	Iné	
<b>6. Poradňa pre deti a mládež</b>	Odborné poradenstvo	
	Odporúčanie do siete zdravot. zariadení	
	Počet klientov: Založenie karty klienta	
	Iné	

pokračovanie tab.7.

		Počet výkonov
<b>7. Poradňa pre HIV/AIDS a drogové závislosti</b>	Odborné poradenstvo	
	Odber krvi na HIV/AIDS	
	Počet klientov: Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
<b>8. Poradňa ochrany a podpory zdravia pri práci</b>	Odborné poradenstvo	
	Vyšetrenie pracovného rizika	
	Počet klientov: Založenie karty klienta	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Iné	
<b>SPOLU počet výkonov</b>		167







	+-%																				
55-64	abs.	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
	rel.	0,0	100,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0
	+-%		0,0	0,0		0,0			0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
65 a viac	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
<b>SPOLU:</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

Ženy

Tab. č. 9b

Veková skupina		Cholesterol		Glukóza		Triglyceridy		HDL		LDL		TC / HDL		TG / HDL		LDL / HDL		BMI		WHR	
		N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z
0-14	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
15-19	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
20-24	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
25-34	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
35-44	abs.																				
	rel.																				
	+-%																				
45-54	abs.	1	1	2	0	2	0	0	2	1	1	0	2	0	2	0	2	2	0	1	1
	rel.	50,0	100,0	66,7	0,0	66,7	0,0	0,0	66,7	50,0	100,0	0,0	66,7	0,0	66,7	0,0	66,7	100,0	0,0	50,0	100,0





(140-159 alebo 90-99)	<b>rel.</b> +-%									
5. Hypertenzia II	<b>abs.</b> <b>rel.</b>									
(160-179 alebo 100-109)	+-%									
HYPERTENZIA III	<b>abs.</b> <b>rel.</b>									
(>179 alebo >109)	+-%									
<b>S P O L U</b>	<b>abs.</b>	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<b>HYPERTENZIA</b>	<b>abs.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>rel.</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>CELKOM</b>	<b>abs</b>	0	0	0	1	0	0	0	0	1





Tab.č.11b

Ženy	Počet klientov vo vekových skupinách:									Spolu
		0-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 a viac	
1. Optimálny (<120 a <80)	abs. rel. +-%									
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs. rel. +-%									
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs. rel. +-%	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	1 50,0 69,3	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	1 33,3 53,3
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs. rel. +-%	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	1 50,0 69,3	1 100,0 0,0	0 0,0 0,0	2 66,7 53,3
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs. rel. +-%									
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs. rel. +-%									
<b>S P O L U</b>	abs.	0	0	0	0	0	2	1	0	3
<b>HYPERTENZIA</b>	abs. rel. +-%	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	0 0,0 0,0	1 50,0 69,3	1 100,0 0,0	0 0,0 0,0	2 66,7 53,3
<b>CELKOM</b>	abs.	0	0	0	0	0	2	2	0	4





# Kontrola, dozor a stážnosti

## **1. Prehľad:**

V Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Senici nie je vytvorené samostatné oddelenie, ktoré by sa zaoberalo kontrolou, dozorom a sťažnosťami. Uvedené úlohy v rámci svojich činností plní vedúca Osobného úradu a HTČ. Činnosť vnútornej kontroly sa realizuje v zmysle smernice o vnútornej kontrole, ktorá je spracovaný podľa zákona o kontrole v štátnej správe a taktiež podľa smernice o finančnej kontrole spracovanej podľa zákona o finančnej kontrole.

Vedúca Osobného úradu a HTČ je poverená vedením evidencie sťažností, petícií a podaní v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Senici. Vybavenie sťažností, petícií a podaní je nasmerované na príslušné odborné oddelenie.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici v roku 2021 prijal 1 petíciu, kde riešenie časti petície nám bolo postúpení z Mesta Senica. Petícia sa týkala hluku, spôsobeného hlasnou reprodukciou a hlukom návštevníkov reštaurácie „Slovenská reštaurácia“ v Senici-Čáčov. Bola nariadená objektivizácia hluku v prevádzke. S výsledkom riešenia petície bolo oboznámený predstaviteľ petičného výboru a taktiež bol výsledok zverejnený aj na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Senici.

Na Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Senici v roku 2021 nebolo doručené žiadne podanie, ktoré by bolo vyhodnotené ako sťažnosť.

Za sledované obdobie bolo na RÚVZ so sídlom v Senici doručených:

53 podaní, ktoré boli vyhodnotené ako podnety. Do konca roka 2021 bol vyriešených 59 podaní, z toho 6 podaní sa riešilo z roku 2021 nakoľko boli doručené v závere roka 2020. V roku 2022 sa budú riešiť 3 podania z roku 2021.

## **2. Zamerania opodstatnených sťažností**

Nebola zaznamenaná nijaká opodstatnená sťažnosť

## **3. Prijaté opatrenia**

Neboli prijaté nijaké opatrenia, vyplývajúce z riešenia sťažností.

## **4. Podania**

Podania, ktoré boli v roku 2021 doručené na RÚVZ so sídlom v Senici boli riešené v zmysle zákona NR SR č.355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v platnom znení.

Riešenie podnetov v RÚVZ so sídlom v Senici sa realizuje v zmysle vnútornej smernice. Podnet rieši oddelenie, ktorému je pridelený regionálnym hygienikom.

Predmetom podaní prijatých na RÚVZ so sídlom v Senici, ktoré boli vyhodnotené ako podnety boli sťažnosti na zápach a na chov hydiny a domácich zvierat v susedstve, sťažnosti na nevhodné hygienické podmienky v zariadeniach spoločného stravovania, nevhodné pracovné podmienky, obťažovanie hlukom, nedodržiavanie opatrení v súvislosti s pandémiou COVID\_19. Podania, ktorých riešenie nie je v kompetencii RÚVZ so sídlom v Senici sú odstúpené buď príslušným orgánom štátnej správy, samospráve alebo Polícii SR.

## **5. Protispoločenská činnosť**

RÚVZ so sídlom v Senici ako organizácia v zriaďovateľskej pôsobnosti Ministerstva zdravotníctva SR s počtom zamestnancov menej ako 50 sa riadi v zmysle Smernice Ministerstva zdravotníctva SR č. Z26728/2015/OKVAS zo dňa 10.6.2015. Na dostupných miestach je zamestnancom prístupný oznam o možnostiach doručenia podania na zodpovednú osobu, ktorou je Odbor kontroly, vládneho auditu a sťažností Ministerstva zdravotníctva SR. Na RÚVZ so sídlom v Senici nebolo doručený nijaký podnet vyhodnotený ako oznámenie o protispoločenskej činnosti.

## 6. Oznámenia z podozrenia zo spáchania trestného činu prijímania úplatku, podplácania, nepriamej korupcie

RÚVZ so sídlom v Senici má v Služobnom poriadku a aj v ďalších vnútroorganizačných normách ošetrené korupčné správanie zamestnancov. V roku 2021 nezaznamenal RÚVZ so sídlom v Senici nijakú sťažnosť na zamestnancov RÚVZ, ktorá by sa týkala korupčného správania a ani

Druh podania	Prijaté v roku 2021	Vyriešené v roku 2021 opodst/neopodst.	Odstúpené	Nevyhodnotiteľné	Protispoločenská činnosť
Sťažnosť	0	0/0	0	0	0
Petícia	1	1/0	0	0	0
Podnet	53	12/19	8	20	0

nebo  
ol  
rieš  
ený  
nija  
ký  
pod  
net

na úplatkárstvo zamestnancov.

## 7. Prehľad riešených podaní (petície, sťažnosti, podnety, protispoločenská činnosť)

Podania, ktoré boli v roku 2021 doručené na RÚVZ so sídlom v Senici boli riešené v zmysle zákona č.355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v platnom znení.

## 8. Kontrolná činnosť

V RÚVZ so sídlom v Senici bol na rok 2021 vypracovaný a vedúcim služobného úradu schválený plán kontrol. Kontroly sa vykonávajú na základe poverenia vedúceho služobného úradu. V zmysle uvedeného plánu bolo počas roka vykonaných 47 vnútorných kontrol a boli zamerané na súlad kontrolovanej oblasti a kontrolovaných skutočností s príslušnými ekonomickými, hospodárskymi resp. odbornými zákonmi.

Kontroly boli napr. zamerané na dodržiavanie zákona o nájme nebytových priestorov, disciplínu odberateľsko – dodávateľských vzťahov, správneho vedenia sťažnostnej agendy, dodržiavania pracovnej doby, dodržiavanie zákona o slobodnom prístupe k informáciám, dodržiavanie zákona o finančnej kontrole, kontrolu personálnej agendy, stavu opatrení na zabezpečenie majetku, pridelovania OOPP, vybavovania objednávok, nakladania s neupotrebitelným majetkom a kontrolu inventúry, dodržiavanie termínov žiadostí, dodržiavanie pracovnej disciplíny so zameraním na alkohol, čerpanie sociálneho fondu, kontrola účelovosti a povoľovania jász, kontrola postupu pri povoľovaní pracovných ciest a kontrolu informačných systémov. Niektoré typy kontrol sú vykonávané štvrtročne, niektoré polročne a u niektorých je zvolená ročná periodičita.

O každej kontrole bol vypracovaný záznam, ktorý bol predložený vedúcemu služobného úradu na oboznámenie. Kontrolnou činnosťou neboli zistené nijaké nedostatky alebo porušenie všeobecne záväzných predpisov, nariadení a vnútorných smerníc. V roku 2021 nenariadil vedúci služobného úradu nijakú mimoriadnu kontrolu.

V roku 2021 sa v RÚVZ so sídlom v Senici nekonala nijaká vonkajšia kontrola.