

**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM VO SVIDNÍKU**

**Sovietskych hrdinov 79
08901 Svidník**

**VÝROČNÁ SPRÁVA
O ČINNOSTI RÚVZ SO SÍDLOM VO SVIDNÍKU
ZA ROK 2021**

Mgr. Helena Hrebeňaková, MPH, MHA
regionálna hygienička

1. Identifikácia organizácie

Názov : Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku

Sídlo : 089 01 Svidník, ul. Sovietskych hrdinov č. 456/79

Rezort: Ministerstvo zdravotníctva SR

Kontakt : mobil 0903/614376, č. t. 054/7880012, č. faxu 054/7522860

e-mail: ruvzsk@uvzsr.sk

Regionálny hygienik a generálny tajomník služobného úradu - Mgr. Helena Hrebeňaková, MPH, MHA

Členovia vedenia:

MUDr. Ingrid Senajová, MPH – ved. odd. epidemiológie a výchovy k zdraviu, JUDr. Alla Kotuličová - ved. osobného úradu, právnik, MVDr. Viera Michališínová, MPH – ved. odd. hygieny detí a mládeže, Mgr. Denisa Kačmárová – ved. odd. hygieny výživy, Ing. Slávka Vasilenková – ved. odd. preventívneho pracovného lekárstva,

2. Poslanie a strednodobý výhľad organizácie

Regionálny úrad verejného zdravotníctva ako orgán verejného zdravotníctva pri svojej činnosti postupuje v zmysle ustanovení zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho vykonanie a iných všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich ochranu verejného zdravia.

Predmetom činnosti je:

- vykonávanie štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín,
- posudzovanie a vyhodnocovanie opatrení a návrhov z hľadiska ich možného negatívneho vplyvu na verejné zdravie,
- plnenie špecializovaných úloh verejného zdravotníctva
- plnenie úloh vyplývajúcich z Programového vyhlásenia vlády SR na úseku verejného zdravotníctva,
- plnenie Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR vyhlásených ÚVZ SR ako aj plnenie vlastných programov na regionálnej úrovni a participácia na plnení programov iných rezortov štátnej správy, samosprávy a pod. v oblasti verejného zdravotníctva.
- realizácia zdravotnej a výchovnej intervencie zameranej na ochranu a podporu zdravia jedinca a komunity.
- riešenie krízových a mimoriadnych situácií v spádovom území v záujme ochrany zdravia obyvateľov.

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.

4. Činnosť /produkty organizácie a ich náklady

Hygienicko-epidemiologickú situáciu aj v našom regióne výrazne ovplyvnil výskyt ochorenia COVID-19.

Za rok 2021 evidujeme v okrese Svidník 5575 pozitívnych prípadov COVID-19, z toho 4569 potvrdených RT-PCR testom a 1006 Ag testom. Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 10-14 roční a 15-19 roční. Ale zaznamenali sme aj 2 ochorenia aj u 0 ročných detí.

Na posilnenie úradu boli prijaté 2 zamestnankyne v rámci navýšenia limitu zamestnancov počas COVID-19. Odborných zamestnancov - verených zdravotníkov sa nám nepodarilo prijať. V súvislosti s výskytom ochorenia COVID-19 spracovanie ohniska nákazy a

vyhľadávanie kontaktov vykonávali podľa možností všetci odborní zamestnanci. Prioritou bolo zvládnutie pandémie na úrovni obidvoch okresov. Na výpomoc nám boli v prvom polroku na požiadanie pridelení 2 vojaci, ktorí vykonávali administratívu, spracovanie rozhodnutí a vyhľadávanie kontaktov. Zamestnanci RÚVZ na zvládnutí pandémie pracovali aj 7 dni v týždni a do neskorých večerných hodín tak, aby sa nahlásené prípady ochorenia a ohniska nákazy spracovali v deň hlásenia pozitivity, najneskôr na ďalší deň.

Izolácia bola nariadená 8950 osobám, ktoré mali pozitívny test na COVID-19. Všetkým ich úzkym kontaktom t.j. členom domácnosti, kolegom v zamestnaní, na ktorých sa nevzťahovali výnimky bola nariaďovaná karanténa. Ak sa kontakty s potvrdeným prípadom z nášho regiónu nachádzali v inom regióne v rámci Slovenska, postupovali sme ich na príslušný RÚVZ.

V súvislosti s ochorením COVID-19 sme v roku 2021 zaevidovali v okrese Svidník 42 a v okrese Stropkov 18 epidémii buď regionálneho alebo lokálneho charakteru.

V okrese Svidník bol epidemický výskyt zaznamenaný okrem rodinných výskytov aj v 4 ZŠ /289 potvrdených prípadov/, gymnáziu a stredných školách /potvrdených 92 prípadov/, DSS Atrium /17 prípadov/, Dialýza /18 prípadov/, PSS Svidník /61 prípadov/, epidémia po pohrebe a kare /potvrdených 39 prípadov/. Epidemický výskyt sme zaznamenali aj v marginalizovaných skupinách vo Svidníku, Roztokoch, Lodomirovej, Krajnej Bystrej a obci Dlhoňa. Testovanie bolo na dobrovoľnej báze, vykonával ho Intervenčný tím MZ SR a COVID-19 potvrdený u 214 občanov. Epidémie COVID-19 sa vyskytli aj štátnej a verejnej správe a aj v súkromných firmách a športových kluboch. V okrese Stropkov bolo v súvislosti s ochorením COVID-19 16 epidémii a to na strednej škole – 66 prípadov, 2 epidémie v DSS (58 a 77 prípadov). Epidemický výskyt bol aj v marginalizovaných skupinách – v meste Stropkov 257 prípadov, vo Vyšnej Olšave 25 a v Nižnej Olšave 11 prípadov.

Podľa sezónnosti najviac prípadov na COVID bolo hlásených v mesiaci október - vo Svidníku 1357, v Stropkove 556 a v mesiaci november vo Svidníku 1280 a v Stropkove 1108 potvrdených prípadov.

Zaočkovanosť v regióne je veľmi nízka. Okresy Svidník a Stropkov patria medzi okresy s najnižšou zaočkovanosťou. Ku koncu roka 2021 aspoň jednou dávkou bolo zaočkovaných 41 % občanov.

a) Výkon ŠZD v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov

V rámci výkonu ŠZD bolo vykonaných 2303 kontrol.

V rámci výkonu ŠZD bolo odd. preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie v roku 2021 vykonaných spolu 906 kontrol, z toho 730 ŠZD bolo zameraných na kontrolu nariadených Opatrení Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky pri ohrození verejného zdravia, dodržiavanie protiepidemických opatrení v súvislosti s ochorením COVID-19.

V sledovanom období sme okrem ŠZD na pracoviskách prešetrovali aj podozrenia na choroby z povolania, podnety od občanov na neoprávnené podnikanie, na nedodržiavanie nariadených opatrení vydaných ÚVZ SR pri ohrození verejného zdravia a na odstraňovanie azbestu realizované súčasne so športovou akciou. V priebehu roka 2021 sme vydali 1 pokyn k odstráneniu nedostatkov, uložili sme jednu pokutu za iné správne delikty na úseku verejného zdravotníctva, a to z dôvodu prevádzkovania priestorov bez kladného súhlasu orgánu verejného zdravotníctva po uplynutí skúšobnej prevádzky a jednu náhradu nákladov v súvislosti so šetrením podnetu, vzorka vody nespĺňala požiadavky zdravotnej bezpečnosti. V roku 2021 sme v rámci štátneho zdravotného dozoru vykonávali previerky aj na chránených pracoviskách v okresoch Svidník a Stropkov, kde sme sledovali pracovné podmienky a spôsob práce osôb so

zdravotným postihnutím. Vydali sme 1 rozhodnutie k uvedeniu chráneného pracoviska do prevádzky a posúdili sme 12 návrhov formou stanoviska.

Výkon kontrolnej činnosti bol realizovaný podľa plánu vypracovaného na oddelení hygieny výživy, ktorý vychádza z kategorizácie zariadení zostavenej podľa skupín rizikovosti, kde bolo vykonaných 878 kontrol. Výkon štátneho zdravotného dozoru bol zameraný na kontrolu prevádzkovej hygieny, osobnej hygieny pracovníkov, kontrolu HACCP a SVP, správnu manipuláciu s požívatinami, kontrola prevádzkového poriadku v danej prevádzke, odbornú a zdravotnú spôsobilosť pracovníkov, dodržiavanie opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19. Na základe usmernení ÚVZ SR HH Bratislava bola vyhlásená 1 mimoriadna cielená kontrola. Pri jej plnení bolo vykonaných celkovo 16 kontrol, ktoré boli zamerané na kontrolu nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021. Do kontrolnej činnosti oddelenia spadá i výkon dozoru nad materiálmi a predmetmi prichádzajúcimi do styku s potravinami. Odkontrolovaných bolo 7 obalových materiálov a to 4 obalové materiály u výrobcu Stanislav Potoma, Hviezdoslavova 4, 091 01 Stropkov a 3 obalové materiály v OC Kaufland vo Svidníku. Taktiež vykonávame dozor nad predajom kozmetických výrobkov, celkovo bolo skontrolovaných 44 kozmetických výrobkov. Vykonaných bolo 111 kontrol na základe hlásení zo systému RAPEX.

Na odd. hygieny detí a mládeže bolo v rámci ŠZD vykonaných 113 kontrol, z toho 54 kontrol zameraných na dodržiavanie protiepidemických opatrení v predškolských, školských zariadeniach a v zariadeniach spoločného stravovania pre deti a mládež počas pandémie COVID – 19. V zariadeniach školského stravovania pre deti a mládež bolo odobratých 40 sterov z pracovného prostredia, rúk zamestnancov, pracovného náradia, odobratých 22 vzoriek hotových pokrmov, skontrolovaných 6 zdrojov individuálneho zásobovania pitnou vodou a odobratých 10 vzoriek pitnej vody zo zdrojov individuálneho zásobovania, vykonaných 34 kontrol pieskovísk pri materských školách a v obytných zónach, zameraných na dodržiavanie hygienických požiadaviek na pieskoviská a odobratých 21 vzoriek piesku z pieskovísk detských ihrísk na mikrobiologické a parazitologické vyšetrenie.

Vzhľadom na nepriaznivo sa vyvíjajúcu epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR v roku 2021 a z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie v Slovenskej republike, bol výchovno – vzdelávací proces veľmi často prerušovaný z prezenčnej formy na dištančnú a významne zasiahol do života detí a aj zamestnancov školských zariadení. V tomto čase zamestnankyne oddelenia HDaM vypomáhali na oddelení epidemiológie, kde vykonávali telefonické vyhľadávanie kontaktov pozitívne testovaných osôb na COVID-19, nariaďovali karanténne opatrenia podľa aktuálneho usmernenia ÚVZ SR.

Odd. epidemiológie v rámci štátneho zdravotného dozoru vykonalo 103 kontrol, ktoré boli zamerané na hygienicko-epidemiologický režim v zdravotníckych zariadeniach, odoberané boli vzorky sterilného materiálu, vzorky sterov z prostredia a vykonávané kontroly testovania účinnosti sterilizačných prístrojov pomocou bioindikátorov.

Odd. hygieny životného prostredia a zdravia vykonalo v roku 2021 v rámci ŠZD 303 kontrol, ktoré sa vykonávali v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo, v zariadeniach sociálnych služieb, na kúpaliskách, v ubytovacích zariadeniach, v rekreačných zariadeniach počas letnej turistickej sezóny, v pohrebných službách.

b) Výkon úradnej kontroly v zmysle platnej legislatívy v oblasti ochrany verejného zdravia

V rámci úradnej kontroly potravín bolo vykonaných 120 kontrol. Úradná kontrola bola zameraná na kontrolu dodržiavania hygienických požiadaviek pri výrobe potravín, manipulácii s nimi, nad skladovaním, nad označovaním potravín, nad dodržiavaním podmienok zdravotnej a odbornej spôsobilosti zamestnancov potravinárskych prevádzok. Pozornosť bola sústredená na: kontrolu dodržiavania epidemiologicky rizikových činností, preverenie všetkých systémov kontroly, ktoré sú spracované prevádzkovateľmi, výkon samotnej inšpekcie zameranej na pracovné prostredie, strojno-technologické vybavenie, skladovanie, expedíciu, dopravu, manipuláciu s polotovarmi a hotovými výrobkami, vyhodnotenie postupov SVP, analýzu rizík a kritických kontrolných bodov v súlade s legislatívou, preverenie písomných materiálov a ostatnej evidencie, samotný výkon kontrol vlastnými prístrojmi, porovnanie meraní uskutočnených prístrojmi, ktoré používajú prevádzkovatelia.

c) Výkon práce v ohniskách nákaz

V priebehu roka 2021 bolo hlásených do systému EPIS – 9824 ochorení, z toho bolo spracovaných 130 ohnisk. Najviac ochorení v oboch okresoch v čase pandémie bolo ochorenie COVID-19. Celkovo bolo hlásených 8950 ochorení COVID, z toho v okrese Svidník bolo 5576 ochorení a 3374 v okrese Stropkov.

V priebehu roka 2021 bolo spracovaných 60 epidemických výskytov. V okrese Svidník v 42 prípadoch to bolo ochorenie COVID, kde ochorelo 985 osôb. Epidemický výskyt bol zaznamenaný v 4 ZŠ (282 prípadov), stredných školách 92 prípadov, DSS – 17, odd. dialýzy 18. Epidémie sme zaznamenali aj v marginalizovaných skupinách vo Svidníku, Roztokoch, Ladomirovej, Krajnej Bystrej a v Dlhoni, kde ochorenie bolo potvrdené u 214 osôb. Epidémie sme zaznamenali aj v pracovných kolektívoch, vo firmách a pri rodinných akciách.

V okrese Stropkov bolo 18 epidémií, z toho 16x ochorenie COVID, 2x salmonelóza. Pri epidémiách bolo zistených spolu 627 infikovaných osôb. Pri ochorení COVID sme zaznamenali epidémie na strednej škole – 66 prípadov, 2 x DSS (58 a 77 prípadov). Epidemický výskyt bol aj v marginalizovaných skupinách – v meste Stropkov 257 prípadov, vo Vyšnej Olšave 25 a v Nižnej Olšave 11 prípadov.

V ohniskách bolo regionálnym hygienikom vydaných 6543 rozhodnutí pre pozitívne osoby na COVID.

Podľa sezónnosti najviac prípadov na COVID bol hlásený v mesiaci október SK – 1357, SP 556 a v mesiaci november SK 1280 a SP 1108 potvrdených prípadov.

d) Monitoring

- monitoring kvality pitnej vody

V okrese Svidník bolo v rámci monitoringu odobratých 73 vzoriek, z toho v rámci preverovacieho monitoringu 16 vzoriek a v rámci kontrolného 57 vzoriek. Z celkového počtu bolo 6 vzoriek nevyhovujúcich /8,22 %/. Tri vzorky nevyhoveli v mikrobiologických ukazovateľoch a to vo vodovode Nová Polianka, Nižný Orlík a Železník, kde boli prekročené kultivovateľné mikroorganizmy. V ostatných vzorkách boli prekročené fyzikálno chemické a biologické ukazovatele - vo vodovode Okružle mangán, v Kružlovej a Vyšnom Mirošove železo a v Novej polianke železo, mangán, CHSK_{Mn}, absorbcia a zákal.

V okrese Stropkov bolo v rámci monitoringu odobratých 28 vzoriek, z toho v rámci preverovacieho monitoringu 7 vzoriek a v rámci kontrolného monitoringu 21 vzoriek. Päť

vzoriek /17,86 %/ nevyhovelo požiadavkám na kvalitu pitnej vody. Vo vodovode Tisine a Vojtove - železo a mangán, V Makovciach bol prekročený mangán a $CHSK_{Mn}$, vo vodovode Šandal $CHSK_{Mn}$, vo Vyšnom Hrabovci kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C.

- monitoring kvality vody na kúpanie na prírodných kúpaliskách

Počas kúpacej sezóny bolo v prevádzke iba prírodné kúpalisko v rekreačnej oblasti Veľká Domaša - Tíšava. Na prírodnom kúpalisku Veľká Domaša – Valkov prebiehala neorganizovaná rekreácia, kúpalisko nemalo prevádzkovateľa. Na obidvoch prírodných kúpaliskách bolo odobratých 12 vzoriek, vyšetrených bolo 113 ukazovateľov. Všetky vzorky vôd vyhovovali požiadavkám na kúpanie. Výskyt vodného kvetu v RO Veľká Domaša nebol zistený.

e) Skúšky odbornej spôsobilosti a vydávanie osvedčení o odbornej spôsobilosti

Podľa § 15 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. bolo vydaných 33 osvedčení o odbornej spôsobilosti na vykonávanie epidemiologickej závažnej činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín, pokrmov a nápojov.

f) Posudková činnosť

V rámci posudkovej činnosti bolo vydaných 96 rozhodnutí a 72 záväzných stanovísk. V rámci posudkovej činnosti boli vydávané rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky, na schválenie prevádzkových poriadkov resp. ich zmeny, na zotavovacie podujatie, na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, na zaradenie pracovných činností do kategórie rizikových prác, na nakladanie s nebezpečnými odpadmi a pod. Záväzné stanoviska boli vydávané na územné konanie stavieb, na zmenu v užívaní stavieb, ku kolaudácií stavieb na určenie osobitného režimu území.

g) Národné referenčné centrá

RÚVZ so sídlom vo Svidníku nemá zriadené NRC

h) Plnenie programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku sa v roku 2021 podieľal na plnení týchto programov a projektov:

oddelenie PPL:

- 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 látok a zmesí klasifikovaných ako toxické
 - 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) zameranej na prevenciu zdravotných a bezpečnostných rizík pri práci

oddelenie HV :

3.2. Monitoring príjmu kuchynskej soli

oddelenie HDaM :

- 4.1. Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia Národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015 – 2025 /NAPPO/
- 4.3. Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti
- 4.4. Hodnotenie jedálnych lístkov ZŠ a MŠ

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

poradňa zdravia

- 9.1 Národný program podpory zdravia
 - 9.1.1 Sledovanie zdravotného stavu obyvateľstva Slovenskej republiky
- 9.2 Národný akčný plán v prevencii obezity na roky 2015 - 2025
 - 9.2.1 Vyzvi srdce k pohybu: Celonárodná medzinárodne koordinovaná kampaň na zvýšenie pohybovej aktivity dospeléj populácie
- 9.3 Podpora zdravia znevýhodnených komunit
- 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 na roky 2014 – 2020
- 9.6 Zdravotno-výchovné pôsobenie u detí predškolského veku - stomatohygiena

Programy a projekty realizované na regionálnej úrovni:

- Pramene – sledovanie kvality vody z prameňov, ktoré obyvatelia hromadne využívajú na pitné účely

5. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku je štátnou rozpočtovou organizáciou napojenou na rozpočet MZ SR. Ministerstvo zdravotníctva SR pre rok 2021 stanovilo rozpisom záväznú úlohu, ukazovatele a limity rozpočtu v zmysle ktorých RÚVZ zabezpečoval svoje hospodárenie. V hodnotenom období mal vypracovaný podrobný rozpočet príjmov a bežných výdavkov, s ekonomickým členením do úrovne položiek a podpoložiek v zmysle platnej rozpočtovej klasifikácie a tento schválený Ministerstvom zdravotníctva SR.

Zostavený rozpočet vychádzal zo stanovených záväzných ukazovateľov, dosiahnutých výsledkov rozpočtového hospodárenia za predchádzajúce obdobie a aktuálnych potrieb zabezpečenia vecných úloh v rozpočtovom období s prihliadnutím na rozsah zabezpečovaných vecných a odborných úloh v oblasti štátneho zdravotného a potravinového dozoru a plnenie prijatých koncepcií jednotlivých odborov a úloh v oblasti ochrany a podpory zdravia.

5.1. Rozpočet a záväzné ukazovatele organizácie v roku 2021

V rozpise záväzných ukazovateľov schváleného rozpočtu na rok 2021 pre RÚVZ boli stanovené tieto **záväzné ukazovatele rozpočtu**:

Kapitálové výdavky spolu:	0,00 €
Príjmy:	20 000,00 €
Bežné výdavky celkom	684 403,00 €
<i>z toho: mzdy a platy</i>	<i>448 612,00 €</i>
<i>odvody</i>	<i>156 791,00 €</i>
<i>tovary a služby</i>	<i>75 000,00 €</i>
<i>bežné transfery</i>	<i>4 000,00 €</i>

V hodnotenom období boli v priebehu roku z úrovne MZ SR vykonané tieto rozpočtové opatrenia s dopadom na celkový pôvodný rozpis záväzných ukazovateľov:

Bežné výdavky a príjmy:

- 1) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-154 zo dňa 09.06.2021 +13 495,00 €
- na základe požiadavky Hlavného hygienika SR a súhlasu OÚ MZ SR boli pridelené finančné prostriedky na mzdy a odvody (610 – 10 000,00 a 620 – 3 495,00)
- 2) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-188 zo dňa 07.07.2021 -470,00 €
- zníženie rozpočtu bežných výdavkov na prevádzku informačných systémov pre ÚVZ SR za 2. štvrťrok 2021
- 3) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-224 zo dňa 25.08.2021 +2 250,00 €
- finančné prostriedky na programe 07B0103 určené na financovanie nákladov s administratívnou prácou v procese schvaľovania poskytovateľov zdravotnej starostlivosti
- 4) List MZ SR č. S11255-2021-OVV-47 zo dňa 30.09.2021 +2 628,00 €
- Kapitálové výdavky určené na zakúpenie prístroja do Poradenských centier ochrany a podpory zdravia
- 5) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-273 zo dňa 11.10.2021 +2 000,00 €
- finančné prostriedky účelovo určené na refundáciu nákladov spojených s COVID-19 za 2. štvrťrok 2021
- 6) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-321 zo dňa 29.11.2021 +2 000,00 €
- finančné prostriedky na programe 07B0103 určené na bežnú prevádzku organizácie

- 7) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-356 zo dňa 01.12.2021 +2 000,00 €
- finančné prostriedky na programe 07B0103 určené na bežnú prevádzku organizácie
- 8) Rozpočtovým opatrením MF SR č. 84/2021 a na základe žiadosti Hlavného hygienika SR viazané nevyčerpané finančné prostriedky na kapitálových výdavkoch - 588,00 €
- 9) List MZ SR č. S25625-2021-OÚ-28 zo dňa 15.12.2021 +10 769,00 €
- rozpočtovým opatrením MF SR č. 140/2021 zo dňa 9.12.2021 vo veci plnenia dodatku č. 1 ku kolektívnej zmluve vyššieho stupňa na rok 2021 pridelené finančné prostriedky na mzdy (+ 7 980 €) a odvody (+ 2 789 €)
- 10) List MZ SR č. S26182-2021-OÚ-7 zo dňa 29.12.2021 + 94,47 €
- rozpočtovým opatrením MF SR č. 140/2021 zo dňa 9.12.2021 vo veci plnenia dodatku č. 1 ku kolektívnej zmluve vyššieho stupňa na rok 2021 pridelené finančné prostriedky na mzdy (+ 70,00 €) a odvody (+ 24,47 €) – presun z RÚVZ Spišská Nová Ves
- 11) List MZ SR č. S04498-2021-OVV-444 zo dňa 30.12.2021 -11 00,00 €
- úpravy výdavku štátneho rozpočtu a zníženie rozpočtu príjmov

Po vykonaných úpravách z úrovne MZ SR a schváleným presunom medzi položkami 620 a 630 rozpočet Regionálneho úradu verejného zdravotníctva Svidník pre rok 2021 bol záväzný s týmito ukazovateľmi (List MZ SR č. S04498-2021-OVV-444 zo dňa 30.12.2021):

Kapitálové výdavky	2 040,00 €
Príjmy	9 000,00 €
Bežné výdavky celkom	720 381,47 €
<i>z toho mzdy a platy:</i>	<i>466 662,00 €</i>

5.2. Rozpočet príjmov

Pre rok 2021 bol po vykonaných zmenách v priebehu roku stanovený rozpočet príjmov vo výške 9 000,00 €. V hodnotenom období boli dosiahnuté príjmy v celkovej výške 9 206,30 €. Plnenie príjmovej časti rozpočtu v percentuálnom vyjadrení oproti upravenému limitu predstavuje 102,29 %, oproti pôvodne rozpísanému limitu predstavuje 46,03 %.

V podrobnom členení boli dosiahnuté príjmy v nasledovnej štruktúre:

Položka	Názov položky	Dosiahnutá skutočnosť
222003	Za porušenie predpisov	2 300,00
223001	Za predaj výrobkov, tovarov a služieb	4 137,04
292012	Z dobropisov	40,38
212003	Z prenajatých priestorov	0
292017	Ostatné príjmy	2 728,88
	S P O L U	9 206,30

5.3. Rozpočet kapitálových výdavkov

Regionálny úrad verejného zdravotníctva pre rok 2021 mal pridelené kapitálové výdavky vo výške 2 628 € na zakúpenie plnoautomatického prístroja Afiniom 2 v rámci poradenských centier ochrany a podpory zdravia. Nevyčerpané kapitálové výdavky v čiastke 588,00 € boli viazané MZ SR na základe žiadosti Hlavného hygienika SR.

5.4. Bežné výdavky

Pre rok 2021 Regionálny úrad verejného zdravotníctva mal pridelený limit bežných výdavkov po vykonaných úpravách v priebehu roku vo výške 718 341,47 €. Z upraveného rozpočtu v hodnotenom období boli čerpané rozpočtové prostriedky vo výške 718 341,47 € t.j. 100 % z ročného upraveného rozpočtu. Rozpočtované prostriedky boli čerpané v súlade so stanovenými zámermi a potrebami organizácie pri zabezpečení maximálnej hospodárnosti a dodržaní rozpočtovej a finančnej disciplíny. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v hodnotenom období dodržal stanovené limity a v plnom rozsahu sa vysporiadal s financovaním prevádzkových potrieb organizácie. Za hodnotené obdobie boli uhradené všetky dodávateľské faktúry a nevznikli žiadne dlhy na neuhradených faktúrach.

Štruktúra čerpania výdavkov rozpočtu v roku 2021 je nasledovná:

Zosk. pol.	Názov položky	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť k 31.12.2021	% plnenia k upr. roz.
611	Tarifný plat	400 612,00	258 599,15	258 599,15	100
612	Príplatky	48 000,00	123 189,50	123 189,50	100
613	Služobná pohotovosť	0,00	4 294,12	4 294,12	100
614	Odmeny	0,00	79 588,33	79 588,33	100
616	Doplatok k platu	0,00	990,90	990,90	100
610	MZDY a PLATY	448 612,00	466 662,00	466 662,00	100
621	Poistné do VŠZP	92 911,00	40 465,33	40 465,33	100
623	Poistné do ostatných ZP	500,00	4 963,42	4 963,42	100
625	Poistné do soc. poisťovne	63 380,00	117 053,95	117 053,95	100
627	Príspevky do DDP	0,00	0,00	0,00	0
620	POISTNÉ	156 791,00	162 482,70	162 482,70	100
631	Cestovné	3 000,00	281,00	281,00	100
632	Energie, voda, komunikácie	14 630,00	19 552,28	19 552,28	100
633	Materiál a dodávky	14 100,00	15 404,52	15 404,52	100
634	Dopravné	9 220,00	5 946,27	5 946,27	100
635	Rutinná údržba	5 200,00	7 070,06	7 070,06	100
636	Nájomné	600,00	574,80	574,80	100
637	Ostatné tovary a služby	28 250,00	33 440,85	33 440,85	100
630	TOVARY a SLUŽBY	75 000,00	82 269,78	82 269,78	100
642	Transfery jednotlivcom	4 000,00	6 926,99	6 926,99	100
640	BEŽNÉ TRANSFERY	4 000,00	6 926,99	6 926,99	100
	C E L K O M	684 403,00	718 341,47	718 341,47	100

5.4.1 Pracovníci a mzdové prostriedky

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku evidoval k 31.12.2021 vo fyzických osobách 25 zamestnancov a prepočítaný stav 23,83 zamestnancov, pričom záväzný limit predstavoval 26. Z tohto počtu 20 zamestnancov je v štátnozamestnaneckom pomere a 5 zamestnanci sú zaradení vo verejnej službe. V štátnej službe k 31.12.2021 organizácia eviduje 20 zamestnancov, z toho 2 vo funkcií odborný referent, 4 vo funkcií radca, 8 vo funkcií samostatný radca, 5 zamestnancov vo funkcií odborný radca a 1 vo funkcií hlavný radca. Vo verejnej službe je k 31.12.2021 spolu 5 zamestnancov, z toho 1 verejný zdravotník na oddelení epidemiológie a výchovy k zdraviu, 2 THP so SŠ vzdelaním, 1 THP s VŠ vzdelaním a 1 pracovník robotníckeho povolania a to vodič. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku dodržal v hodnotenom období stanovený záväzný limit pracovníkov, ktorý predstavoval 26.

V oblasti miezd pre rok 2021 boli finančné prostriedky viac krát navýšené na sanáciu výdavkov vzniknutých pandémiou COVID-19 a plnením dodatku č. 1 ku kolektívnej zmluve vyššieho stupňa, po vykonaných úpravách Regionálny úrad verejného zdravotníctva na vyššie uvedený počet rozpísaných zamestnancov mal schválený limit mzdových prostriedkov vo výške 466 662,00 €, ktorý bol vyčerpaný v plnej výške. Mzdové prostriedky včítane odvodov sa na celkových výdavkoch organizácie podieľali 87,58 %, pričom oproti minulému roku došlo k zvýšeniu o 3,69 %.

Odvody poistného v hodnotenom období boli čerpané vo výške 162 482,70 € t.j. na 100 % z upraveného ročného rozpočtu. Odvody sa podieľali na celkových výdavkoch organizácie 22,62 % t.j. oproti predchádzajúceho roku došlo k zvýšeniu o 0,88 %.

5.4.2. Prevádzkové výdavky

Položka	N á z o v	Skutočnosť	Skutočnosť	Skutočnosť
		2019	2020	2021
631	Cestovné	2 726,53	375,40	281,00
632	Energie,voda,kom.	13 408,35	13 534,58	19 552,28
633	Materiál a dodávky	17 127,40	22 974,31	15 404,52
634	Dopravné	7 098,62	4 242,53	5 946,27
635	Údržba rutin. a št.	5 278,94	7 772,19	7 070,06
636	Nájomné za prenájom	521,30	572,80	574,80
637	Ostatné tov. a služby	28 273,66	33 730,62	33 440,85
	Tovary a služby spolu:	74 434,80	83 202,43	82 269,78

Prevádzkové výdavky v hodnotenom období boli čerpané na úrovni upraveného rozpočtu.

Na bežnú prevádzku organizácie (630) t.j. tovary a služby v roku 2021 bolo čerpaných 82 269,78 € čo predstavuje 100 % plnenie oproti upravenému rozpočtu. Na celkových výdavkoch organizácie sa tieto výdavky podieľali 11,45 %. Oproti minulým rokom výdavky klesli o 932,65 €. V rámci programu 07B0103 – ostatná činnosť v zdravotníctve boli nám pridelené finančné prostriedky vo výške 6 250,00 € určené na financovanie nákladov spojených s administratívnou prácou v procese schvaľovania poskytovateľov zdravotnej

starostlivosti a na bežnú prevádzku organizácie. Na program 0EK0G nám boli priradené finančné prostriedky vo výške 1 800,00 € určené na bežné výdavky spojené za telekomunikačné služby. Na refundáciu výdavkov vzniknutých pandémiou COVID-19 nám účelovo boli priradené finančné prostriedky na tovary a služby vo výške 2 000,00 €.

Čerpanie **cestovných výdavkov (631)** vo finančnom vyjadrení predstavuje 281,00 € t.j. na úrovni upraveného rozpočtu. Z prostriedkov rozpočtu boli realizované výdavky na cestovné, stravné a ubytovanie zamestnancov, ktorí v priebehu roka absolvovali školiace akcie, semináre, konferencie, pracovné porady a pod. mimo spádového regiónu. V porovnaní s predchádzajúcim rokom tieto boli nižšie o 94,40 € z dôvodu nekonania sa viacerých pravidelných konferencií a porád z dôvodu pandémie ochorenia COVID-19. Viaceré semináre a porady sa presunuli do online prostredia.

Na energie, vodu, komunikácie (632) v hodnotenom období boli čerpané finančné prostriedky vo výške 19 552,28 € t.j. na úrovni upraveného rozpočtu, pričom došlo k zvýšeniu oproti rovnakému obdobiu predchádzajúceho roku o 6 017,70 €. V štruktúre týchto výdavkov najvyššie plnenie predstavujú telekomunikačné služby, a to v čiastke 7 849,04 €, ktoré sú vyššie o 4 903,85 € oproti rovnakému obdobiu predchádzajúceho roku, energie t.j. plyn a elektrická energia boli v čiastke 7 692,79 €, ktoré boli oproti rovnakému obdobiu predchádzajúceho roku vyššie o 350,88 €. Na zvýšení výdavkov sa podieľali hlavne náklady spojené s trasovaním pozitívne testovaných osôb na ochorenie COVID-19.

Výdavky na materiál a dodávky (633) v hodnotenom období boli čerpané vo výške 15 404,52 € t.j. v plnej výške upraveného rozpočtu. Výdavky v oblasti materiálov a dodávok v porovnaní s predchádzajúcim obdobím sú nižšie, a to o 7 569,79 €. V štruktúre materiálových výdavkov najvýraznejšiu časť tvoria výdavky na všeobecný materiál, a to 9 426,09 €, ktoré boli použité predovšetkým na nákup tonerov, kancelárskych a čistiacich potrieb. Na prevádzkové stroje a prístroje bola použitá čiastka 577,34 €. Ochranné osobné pracovné prostriedky pre zamestnancov boli zakúpené v čiastke 2 945,22 €, prevažná časť finančných prostriedkov bola použitá na nákup respirátorov a rúšok. Výdavky na nákup telekomunikačnej techniky činil 1 824,73 €.

Na úseku **dopravy (634)** z rozpočtovanej čiastky 9 220,00 € bolo vyčerpané 5 946,27 € t.j. na úrovni upraveného rozpočtu. Ťažiskom týchto výdavkov boli náklady na pohonné hmoty v čiastke 2 591,92 €, ktoré boli v porovnaní s predchádzajúcim rokom vyššie o 217,64 €, pri servise a údržbe motorových vozidiel je čiastka 2 186,83 €, ktorá je o 1 489,811 € vyššia ako minulý rok. Výdavky na poistenie motorových vozidiel boli v čiastke 1 109,72 €.

V oblasti rutinnej a štandardnej údržby (635) boli realizované výdavky vo výške upraveného rozpočtu 7 070,06 €. Najvýraznejšiu časť čerpania výdavkov na údržbu tvorili finančné prostriedky, ktoré boli použité na údržbu – oprava a výmena svietidiel v kanceláriách a na chodbách, natretie a oplechovanie garážových dverí v čiastke 4 329,64 €. Na údržbu softvérov ARKOS, VEMA, Eset a WINASU bolo vynaložených 1 844,38 €.

Nájomné (636) v rozpočte tvorilo minimálnu časť a to 574,80 €, pričom čerpanie bolo za prenájom 1 garáže od súkromného majiteľa bývalej budovy slobodárne NsP Svidník v čiastke 480,00 €. Za prenájom poštového priečinka činil 94,80 €.

U ostatných tovarov a služieb (637) čerpanie rozpočtovaných výdavkov predstavovalo finančnú čiastku 33 440,85 € t.j. na úrovni upraveného rozpočtu (100 %). Na celkovom plnení

rozpočtu na prevádzku sa tieto výdavky podieľali 40,65 percentami. Podstatnú časť týchto výdavkov tvorí stravovanie zamestnancov v čiastke 13 245,40 €, odmeny zamestnancov na dohodu činili 6 227,50 € t.j. na zamestnávanie upratovačiek a mzdovej pracovníčky formou dohody o pracovnej činnosti, dohody o pracovnej činnosti na obsluhu plynovej kotolní, prídel do sociálneho fondu bol v sume 6 721,48 €. Ďalej sú to výdavky na školenia, kurzy, semináre a porady v čiastke 322,96 €, všeobecné služby dodávateľským spôsobom v sume 940,95 €, špeciálne služby dodávateľským spôsobom v sume 1 505,64 €, poistenie majetku bolo rovnaké akom minulý rok 648,27 € a dane 1 323,94 €.

5.4.3. Transfery

Regionálny úrad verejného zdravotníctva mal stanovený limit bežných transferov na rok 2021 vo výške 4 000,00 €. Z uvedenej čiastky na základe jednej žiadosti o rozviazanie štátnozamestnaneckého pomeru, bolo vyplatené odchodné vo výške 2 699,00 €. Zvyšok finančných prostriedkov vo výške 4 227,99 € bol použitý na výplatu nemocenských dávok pre zamestnancov. Limit bežných transferov bol upravený na 6 926,99 € a vyčerpaný v plnej výške.

5.5. Mimorozpočtové hospodárenie

5.5.1. Depozitný účet

Zostatok depozitného účtu k 31.12.2021 predstavuje 66 488,90 € a tento pozostáva z prostriedkov na mzdy, OON a odvody za mesiac december 2021.

5.5.2 Sociálny fond

Regionálny úrad verejného zdravotníctva zabezpečoval tvorbu ako aj použitie sociálneho fondu v súlade s vypracovanou Kolektívnou zmluvou na rok 2021. Sociálny fond bol tvorený do výšky 1,5 % z objemu skutočne vyplatených miezd bez náhrad u zamestnancov vo verejnej službe a do výšky 1,5 % z objemu vyplatených funkčných plátov u zamestnancov v štátnej službe.

Celkové **zdroje fondu v hodnotenom období** predstavovali finančnú čiastku 8 839,72 €, z toho povinný prídel do sociálneho fondu predstavoval 6 721,47 € a zostatok z predchádzajúceho roku 2 118,25 €. Prostriedky fondu boli využívané na realizáciu sociálnej politiky v podmienkach RÚVZ Svidník, a to v súlade s vypracovanou kolektívnou zmluvou a rozpočtom. Prostriedky sociálneho fondu vo výške 4 439,60 € boli použité na stravovanie zamestnancov a finančná čiastka 50,00 € pri životnom jubileu zamestnancov. Zostatok na účte sociálneho fondu k 31.12.2021 predstavuje finančnú čiastku 4 351,93 €.

5.5.3. Sponzorské prostriedky – peňažné dary

Zostatok sponzorských prostriedkov – peňažných darov k 1.1.2021 predstavoval 3 355,58 €. V priebehu roku neboli použité žiadne sponzorské prostriedky a zostatok na účte k 31.12.2021 predstavuje 3 355,58 €.

5.6. Hospodárenie s majetkom štátu v správe RÚVZ

5.6.1. Stav majetku k 31.12.2021

Regionálny úrad verejného zdravotníctva v hodnotenom období venoval primeranú starostlivosť spravovanému majetku štátu. Majetok viedol v predpísanej evidencii podľa osobitných predpisov, staral sa o jeho údržbu a využívanie, chránil ho pred rozkrádaním, poškodením a zničením a nakladal s ním v súlade s úlohami organizácie a zákonom o správe majetku štátu. Po ukončení núdzového stavu boli nadbytočné nebytové priestory opätovne ponúknuté do nájmu cez register ponúkaného majetku štátu, na ktorú nereagoval žiaden záujemca. Ochrana majetku bola tiež zabezpečená jeho poistením v poisťovni Allianz-Slovenská poisťovňa a.s. pokiaľ ide o budovy, hmotný investičný majetok a drobný hmotný majetok. Havarijné a zákonné poistenie motorových vozidiel bolo zabezpečené tiež v poisťovni Allianz-Slovenská poisťovňa a.s. Organizácia zabezpečovala jeho počítačové spracovanie v programe VEMA.

Drobný hmotný a nehmotný majetok bol počas roka 2021 priebežne dopĺňaný novým interiérovým vybavením, pracovnými pomôckami a rozšírením softwaru.

RÚVZ eviduje k 31.12.2021 tento majetok (v obstarávacích cenách):

Dlhodobý nehmotný majetok v hodnote	2 327,23 €
Dlhodobý hmotný majetok v hodnote	210 631,04 €
v tom: pozemky	1 858,86 €
budovy a stavby	126 657,60 €
stroje, prístroje, zariadenia	46 294,46 €
dopravné prostriedky	35 820,12 €
Drobný hmotný majetok:	108 386,80 €
Drobný nehmotný majetok:	3 618,69 €
Hodnota cudzieho majetku:	0,00 €

Záväzky k 31.12.2021 predstavujú 75 529,72 €. Jedná sa predovšetkým o vyúčtovanie miezd zamestnancov (mzdy, odvody a OON za XII.2021) vo výške 66 488,90 €, ktoré budú vysporiadané úhradou z depozitného účtu v januári 2022. Ďalej sú to záväzky za neuhradené dodávateľské faktúry (účet 321), ktoré predstavujú 1 333,31 € došlé v roku 2022, ale súvisiace s rokom 2021 a splatné v roku 2022, záväzky zo sociálneho fondu (472) vo výške 4 351,93 € (nedočerpaný sociálny fond) a ostatné záväzky (účet 325) vo výške 3 355,58 € za poskytnuté peňažné dary nepoužité v roku 2021.

Pohľadávky k 31.12.2021 celkom predstavujú 7 845,84 €. Tieto pohľadávky plynú z neuhradených faktúr odberateľskými firmami a organizáciami za poskytnuté služby a expertízy vo výške 106,45 € a z pohľadávok za neuhradené uložené pokuty v čiastke 7 739,39 €. Na neuhradené faktúry za poskytnuté služby sú zasielané pravidelne upomienky a urgencie. Vzniknuté pohľadávky si RÚVZ so sídlom vo Svidníku uplatní v exekučnom konaní v zmysle platných právnych predpisov resp. ju v zmysle § 16 ods. 1 zákona č. 374/2014 Z. z. odstúpi na vymáhanie Slovenskej konsolidačnej, a.s., Bratislava.

5.7. Verejné obstarávanie a inventarizácia majetku

5.7.1. Inventarizácia majetku

V podmienkach organizácie pravidelne v štvrtročných intervaloch bola vykonávaná inventarizácia pokladničnej hotovosti a cenín v pokladnici RÚVZ, pričom neboli zistené žiadne rozdiely. K 31.12.2021 bola vykonaná riadna inventarizácia majetku a záväzkov a rozdielu majetku a záväzkov za rok 2021 na základe vydaného príkazu regionálnou hygieničkou. Inventarizáciou bol porovnaný stav evidovaný v účtovníctve s fyzickým resp. dokladovým stavom a so stavom v operatívno-technickej evidencii. Porovnaním fyzického stavu majetku s účtovným a dokladovou inventúrou pohľadávok, záväzkov a rozdielu majetku a záväzkov neboli zistené žiadne rozdiely.

5.7.2. Dodržiavanie finančných a rozpočtových predpisov

Prostriedky schváleného rozpočtu boli v plnej miere využívané na financovanie nevyhnutných a opodstatnených potrieb organizácie, zabezpečovali sa základné prevádzkové potreby a ďalšie dobudovanie materiálno-technickej základne organizácie. Z úrovne vedenia sa zabezpečovalo v priebehu hodnoteného obdobia hospodárne vynakladanie rozpočtových prostriedkov v súlade s platnými právnymi predpismi a rozpočtovými pravidlami o čom svedčia vykonané kontrolné akcie na jednotlivých úsekoch hospodárenia.

U všetkých finančných operácií bolo zabezpečené vecné a formálne preskúmanie dokladov a zápisov v zmysle zásad o obehu, schvaľovaní a preskúmaní dokladov a v plnom rozsahu bol zabezpečený systém finančnej kontroly. Organizácia viedla o svojom hospodárení predpísané účtovníctvo ako aj ďalšie predpísané evidencie a agendy súvisiace s hospodárením.

5.7.3. Verejné obstarávanie

Obstaranie tovarov, služieb a verejných prác Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku zabezpečoval v súlade s ustanoveniami zákona NR SR č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov. S prihliadnutím na charakter obstarania v prevažnej miere využíval zjednodušené postupy verejného obstarávania t.j. formu prieskumu trhu a priame zadania. Jednalo sa prevažne o zákazky s nízkymi hodnotami.

6. PERSONÁLNE OTÁZKY

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku evidoval k 31.12.2021 vo fyzických osobách 25 zamestnancov a prepočítaný stav 23,4 zamestnancov. Z tohto počtu 20 zamestnancov je v štátnozamestnaneckom pomere a 5 zamestnanci sú zaradení vo verejnej službe. V štátnej službe k 31.12.2021 organizácia eviduje 20 zamestnancov, z toho 4 vo funkcii radca, 8 vo funkcii samostatný radca, 5 zamestnancov vo funkcii odborný radca, 1 vo funkcii hlavný radca a 2 zamestnanci vo funkcii hlavný referent.. Vo verejnej službe sú k 31.12.2021 spolu 5 zamestnanci, 1 verejný zdravotník na oddelení epidemiológie, podpory zdravia a výchovy k zdraviu, 2 THP so SŠ vzdelaním, 1 THP s VŠ vzdelaním a 1 pracovník robotníckeho povolania, a to vodič. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku dodržal v hodnotenom období stanovený záväzný limit pracovníkov, ktorý predstavoval 26.

Vzdelanostná štruktúra súčasného stavu zamestnancov zodpovedá potrebám organizácie a plneniu náročných úloh. 68 % zamestnancov (17 z 25) ma vysokoškolské vzdelanie II. stupňa. Priemerný vek zamestnancov predstavuje 47 rokov.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva mimo uvedeného zamestnáva na dohodu o pracovnej činnosti 3 zamestnancov, z toho 2 upratovačky a 1 pracovníka na obsluhu plynovej kotolne počas víkendov a sviatkov.

Personálne obsadenie

stav zamestnancov RÚVZ k 31.12.2021

Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme v znení neskorších predpisov (vo fyzických osobách)	
Kategória	Počet zamestnancov
Lekár	
Sestra	
Verejný zdravotník	1
Zdravotnícky laborant	
Fyzik	
Laboratórny diagnostik	
THP - VŠ	1
THP - ÚSV	2
Robotníci	1
Spolu	5

**Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 55/2017 Z. z.
o štátnej službe (vo fyzických osobách)**

Katégória	Štátny radca	Hlavný radca	Odborný radca	Samostatný Radca	Radca	Hlavný referent	Odborný referent	Samostatný referent	Spolu
Lekár			1						1
Sestra									
Verejný zdravotník		1	3	8	4				16
Zdravotnícky laborant									
Fyzik									
Laboratórny diagnostik									
THP - VŠ			1			2			3
THP - ÚSV									
Robotníci									
Spolu		1	5	8	4	2			20

**V sledovanom období sú
v mimoevidenčnom stave
(spolu verejná aj štátna služba):**

materská dovolenka	počet	1
rodičovská dovolenka	počet	1
neplatené voľno	počet	0

Prehľad počtu zamestnancov za r. 2021

Počty zamestnancov	Plán rok 2021	Skutočnosť rok 2021
Evidenčný poč. zam. vo fyz. osobách k poslednému dňu sled. Obdobia	26	25
Priemerný ev. poč. zam. vo fyz. osobách v sledovanom období	26	23,4
Evidenčný počet zam. prepočítaný k poslednému dňu sled. obdobia	26	23,4
Priemerný evidenčný počet zam. prepočítaný v sledovanom období	26	23,4

Prepočítaný počet zamestnancov k 31.12.2021 podľa kategórií a vekovej štruktúry

Veková štruktúra zamestnancov podľa kategórií k 31. 12. 2021 (všetci zamestnanci)

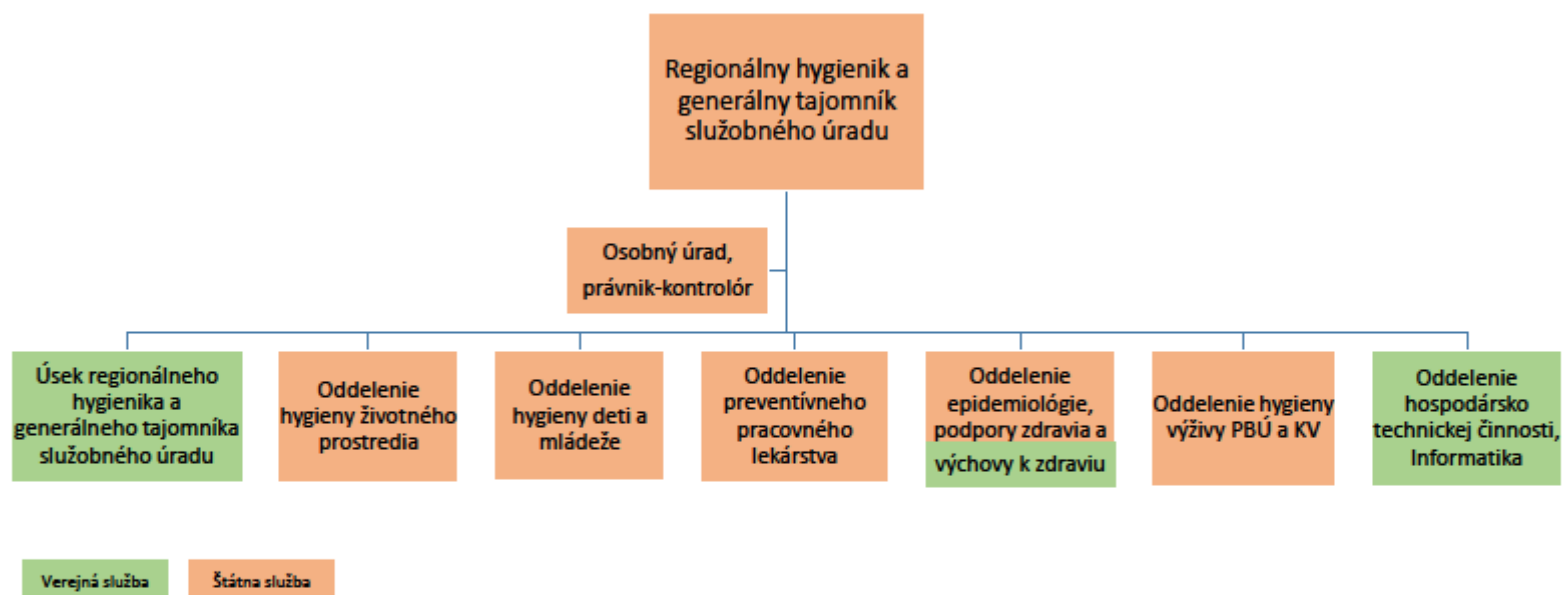
	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
do 20 rokov										
20 - 24			1				1			2
25 - 29			3							3
30 - 34							1			1
35 - 39			2							2
40 - 44							1			1
45 - 49			2							2
50 - 54	1		2					1		4
55 - 59			4				1		1	6
60 - 64			3					1		4
65 a viac										
Spolu	1		17				4	2	1	25

Prepočítaný počet zamestnancov k 31.12.2021 podľa kategórií a odborov

	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
HŽP			3							3
HDM			2							2
PPL			3							3
HV			4							4
EPI	1		3				2			6
Laboratóriá										
Úsek RH			1				1	1		3
HTČ							1	1	1	3
PZ			1							1
OZpŽ										
Spolu	1		17				4	2	1	25

Organizačná schéma

Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku



Platnosť: od 1.1.2019

Schválil: Mgr. Helena Hrebeňaková MPH, MHA
regionálna hygienička a
generálna tajomníčka služobného úradu

6.3. Vzdelávanie zamestnancov

Kompetenčné vzdelávanie je systematické vzdelávanie štátnych zamestnancov s cieľom priebežného udržiavania, zdokonaľovania a dopĺňania požadovaných vedomostí, schopností a zručností potrebných na vykonávanie štátnej služby, získanie osobitných kvalifikačných predpokladov, ktoré sú na vykonávanie štátnej služby potrebné.

Druhy kompetenčného vzdelávania sú najmä: odborné vzdelávanie, jazykové vzdelávanie, manažérske vzdelávanie, vzdelávanie zamerané na osobnostný rozvoj, vzdelávanie v oblasti informačných technológií.

Kompetenčné vzdelávanie štátnych zamestnancov úradu bolo možné v roku 2021 realizovať podľa individuálneho plánu vzdelávania len čiastočne. Dôvodom bola pandémia ochorenia COVID-19. Plánované vzdelávacie aktivity boli vzhľadom na pandémiu zrušené.

Všetci štátni zamestnanci sa vzdelávali samostatne v oblasti informačných technológií a štúdiom legislatívy.

Adaptačné vzdelávanie absolvovali 6 štátni zamestnanci podľa plánu adaptačného vzdelávania, z toho 1 štátna zamestnankyňa začala vstupné adaptačné vzdelávanie v mesiaci december 2021 a pokračovala vo vzdelávaní v roku 2022. Pod vedením mentora prešli vstupným adaptačným vzdelávaním kde získali základné informácie o RÚVZ so sídlom vo Svidníku, jeho pôsobnosti a fungovaní. Boli oboznámení s informačnými systémami služobného úradu, vnútornými predpismi služobného úradu a podmienkami vykonávania štátnej služby. V priebežnom adaptačnom vzdelávaní získali odborné znalosti a skúsenosti potrebné na zabezpečenie výkonu činnosti a plnenie úloh na oddelení, kde vykonávajú štátnu službu. Priebežné adaptačné vzdelávanie je tiež zamerané na všeobecne záväzné právne predpisy súvisiace s výkonom štátnej služby, organizáciu a činnosť štátnej správy, inštitúcie EÚ a fungovanie EÚ a všeobecne záväzné právne predpisy priamo súvisiace s príslušným štátnozamestnaneckým miestom.

V rámci vnútroústavných seminárov sa v mesiaci júl 2021 uskutočnil odborný seminár zamestnancov RÚVZ so sídlom vo Svidníku. Podujatie sa uskutočnilo v spolupráci so Slovenskou komorou iných zdravotníckych pracovníkov a zúčastnilo sa ho 15 zamestnancov.

Školenia, semináre, webináre a online stretnutia a semináre zamestnancov RÚVZ:

- XXV. ČERVENKOVE DNI PREVENTÍVNEJ MEDICÍNY, konferencia, Tále
- Potraviny pre osobitné skupiny, právne predpisy a terminológia - online školenie
- Riadenie alergénov a cudzích predmetov v potravinárskych prevádzkach - online
- Problematika výživových doplnkov v SR - online školenie
- Výkon úradných kontrol auditov - online školenie
- Výkon ŠZD nad kozmetickými výrobkami - online školenie
- Obaly pre potraviny a kozmetiku - online školenie
- Online stretnutie s etickými poradcami
- Online stretnutie pri príležitosti vyhlásenia 9. ročníka kampane „Vyzvi srdce k pohybu“
- Webinár Nová európska smernica o pitnej vode
- Tréningové práce v RIS v module RR
- Informačné technológie vo verejnej správe „Kde začať?“
- Ako efektívne riadiť IT riziká vo firme a kde začať?

- Sekcia efektívneho hospodárenia
- Aktualizácia zoznamu rizík PO MZ SR
- Téma „Rozpočet“
- Školenie informatikov a správcov registratúry k nastaveniu plánu aktív
- Školenie administrátorov a správcov modulu Registratúra
- Školenie používateľov systému – rola referent, vedúci v module Registratúra
- Školenie používateľov systému modul Registratúra
- Webinár PAM
- Seminár PAM
- Webex Covid automat týždenný prehľad RÚVZ / MZ

7. Ciele a prehľad plnenia

RÚVZ so sídlom vo Svidníku napĺňa priority prostredníctvom výkonu štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín, Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR na rok 2018 a ďalšie roky, uznesení vlády na úseku verejného zdravotníctva a plnení úloh, ktoré vyplývajú z legislatívy EÚ na úseku VZ.

Cieľom oddelenia hygieny životného prostredia a zdravia je zlepšenie verejného zdravia odborným usmerňovaním, vytváranie takých životných podmienok v životnom prostredí, ktoré prispievajú k ochrane, podpore a rozvoju verejného zdravia a minimalizovanie zdravotných rizík zo životného prostredia pôsobiacich na zdravie ľudí. V rámci svojej činnosti odd. zabezpečovalo monitoring kvality pitnej vody na spotrebiskách verejných vodovodov a kvality vody prírodných kúpacích oblastí. Pri výkone štátneho zdravotného dozoru sledovalo, presadzovalo, a kontrolovalo dodržiavanie stanovených zásad a limitov ochrany zdravia zo strany samosprávy všetkých stupňov ako aj právnických a fyzických osôb a podieľalo sa na prehlbovaní ich zdravotného uvedomenia a pôsobenia v záujme ochrany a podpory zdravia ľudí. Pri presadzovaní zdravého spôsobu života sledovalo a vyhodnocovalo vybrané komponenty spôsobu života, ktoré majú významný vzťah k zdraviu a k hromadne sa vyskytujúcim ochoreniam neinfekčnej etiológie.

Na odd. hygieny detí a mládeže na dosiahnutie vytýčených cieľov a čiastkových cieľov sa realizovali úlohy v troch rovinách:

- činnosti súvisiace s ochranou, podporou a rozvojom zdravia detí a mládeže
- formou stanovených Programov a projektov ÚVZ SR a formou Priorit ÚVZ SR
- vykonávanie štátneho zdravotného dozoru

Na každú úlohu na regionálnej alebo celoslovenskej úrovni bol vypracovaný cieľ, ktorý sa plnil na základe metodických pokynov ÚVZ SR v Bratislave, o ich splnení boli vypracované záverečné správy s príslušným hodnotením plnenia.

Ciele boli zamerané na rozvoj a zlepšovanie zdravia mladej generácie navrhovaním a presadzovaním systémových opatrení zameraných na vylúčenie, prípadne zníženie rizika výskytu ochorení a iných porúch zdravia, dosiahnutie zmeny spôsobu života mladých ľudí, docieľiť ich vyšší záujem o aktívny spôsob života a o všetko, čo s tým súvisí - pohybová aktivita vrátane športovej činnosti, či už na úrovni záujmovej alebo organizovanej, cieľavedomé a zmysluplné trávenie voľného času (záujmová činnosť), čo okrem priameho pozitívneho dopadu na zdravie vytvorí optimálne podmienky aj na obmedzovanie požiadavky mladých ľudí po návykových látkach (alkohol, tabak, nelegálne drogy), starostlivosťou o zdravé životné a

pracovné podmienky, podporou správneho životného štýlu detí a mládeže a výkonom štátneho zdravotného dozoru. Výkon ŠZD bol zameraný na získanie poznatkov o stave prostredia a správania sa detí a mládeže, získané poznatky boli predpokladom pre realizáciu cielených intervenčných opatrení zameraných na zlepšenie zdravia a stavu životných /a do určitej miery aj pracovných/ podmienok detí a mládeže.

V roku 2021 oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie v rámci štátneho zdravotného dozoru zabezpečovalo odbornú úroveň hodnotenia pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce vo vzťahu k zdravotným rizikám zamestnancov.

Sledovali sme pracoviská, kde sú vyhlásené rizikové práce, kde sa pracuje s látkami a zmesami klasifikovanými ako toxické, s karcinogénnymi a mutagénymi faktormi vrátane azbestu. Kontrolovalo sa predovšetkým vykonávanie lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci, používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov, objektivizácia faktorov práce a pracovného prostredia, odborná spôsobilosť, vypracovanie prevádzkových poriadkov a posudkov o riziku a pod..

Oddelenie PPLaT napomáhala k zlepšovaniu zdravotného stavu zamestnancov poradenstvom pre zamestnávateľov a zamestnancov v oblasti ochrany a podpory zdravia pri práci.

Poradenská činnosť bola zameraná predovšetkým na posudzovanie vhodnosti a účelovosti priestorov pred zriadením a uvedením priestorov do prevádzky, k zriadeniu chránených pracovísk, posúdeniu zdravotných rizík, ako aj upozornení zamestnávateľov na legislatívne úpravy a povinnosti im z nich vyplývajúce.

Pomocou kontrolných listov informovanosti zamestnancov sme overovali informovanosť zamestnancov v oblasti ochrany zdravia pri práci zamestnávateľmi.

Cieľom epidemiológie je zdravie ochraňovať, podporovať a obnovovať. Predmetom činnosti je výskyt prenosných chorôb a ich príčin v populácii, zisťovanie, analýza a hodnotenie faktorov ovplyvňujúcich vznik chorôb. Predmetom činnosti je aj proces šírenia nákazy. Naším cieľom je rozvoj a zlepšenie prevencie ochorení preventabilných očkovaním, posilnenie informovanosti o očkovaní a očkovaním preventabilných ochoreniach, skvalitnenie surveillance prenosných ochorení; edukácia obyvateľstva v problematike prenosných ochorení. V zdravotníckych zariadeniach ovplyvňovať výskyt NN prostredníctvom opatrení navrhnutých na základe analýzy hlásených NN. Cieľom epidemiológie je aj zabezpečiť pripravenosť, rýchlu a koordinovanú reakciu na mimoriadne epidemiologické situácie a ich udržateľný priebeh. V súvislosti s prevenciou pohlavných ochorení u mladých ľudí projektom Hrou proti AIDS očakávame zmenu postojov a správania sa mladých ľudí.

Každý projekt na celoslovenskej úrovni bol spracovaný podľa metodických pokynov ÚVZ SR v Bratislave.

Cieľom oddelenia hygieny výživy je vykonávať všetky hlavné činnosti - výkon štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín v rozsahu zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov a zákona č. 152/1995 Z. z. o potravinách, ako aj ďalšie činnosti, ktorými sú - hlavné úlohy, programy a projekty úradov verejného zdravotníctva v SR, mimoriadne a cielené úlohy, ako aj ich plnenie. Prostredníctvom monitoringu a intervencie vplývať na zlepšenie stravovacích návykov u vybraných skupín dospeléj populácie. Zisťovanie vývoja výživového stavu u sledovaných populačných skupín v okrese Svidník a Stropkov. Monitoringom obsahu jódu v kuchynskej soli, vo vybraných potravinách a ľudskom organizme s cieľom zabezpečenia kontinuálneho prísunu jódu do ľudského organizmu.

V roku 2021 sme v oblasti podpory zdravia a výchovy k zdraviu zrealizovali v okrese Svidník a Stropkov 38 zdravotno-výchovných aktivít pre všetky vekové kategórie. Pri príležitosti Svetového dňa pohybu sme učiteľom MŠ gen. Svobodu vo Svidníku v rámci výjazdovej poradne zdravia poskytli meranie krvného tlaku, meranie % podkožného tuku, BMI a WHR. V spolupráci so Všeobecnou zdravotnou poisťovňou sme zamestnancom MÚ vo Svidníku, v Giraltovciach a účastníkom Dukelského behu vo Svidníku poskytli vyšetrenie celkového cholesterolu, meranie krvného tlaku a odborné poradenstvo v oblasti zdravého životného štýlu.

V Poradni zdravia sme vyšetřili 46 klientov.

Články so zdravotno-výchovným zameraním sme publikovali v regionálnej tlači Podduklianske novinky, Spektrum, na nástenkách, infopanely a web stránke nášho úradu.

8. Hodnotenie a analýza vývoja organizácie

RÚVZ Svidník je právnická osoba štátu, ktorá je svojimi príjmami a výdavkami napojená na štátny rozpočet. Hospodári samostatne podľa schváleného rozpočtu s prostriedkami, ktoré mu určí správca kapitoly Ministerstvo zdravotníctva SR v rámci svojho rozpočtu. RÚVZ Svidník vystupuje v právnych vzťahoch vo svojom mene a má majetkovú zodpovednosť, vyplývajúcu z týchto vzťahov, môže vo vlastnom mene nadobúdať práva a zaväzovať sa odo dňa svojho riadenia. Tvorí jednotný funkčný, organizačný a hospodársky celok a nemá ďalšie začlenené zariadenia. RÚVZ Svidník riadi a za jeho činnosť zodpovedá regionálny hygienik RÚVZ Svidník, generálny tajomník služobného úradu (štatutár). RÚVZ so sídlom vo Svidníku v roku 2021 plnil svoje poslanie a zabezpečil efektívny výkon štátneho zdravotného dozoru, úradnej kontroly potravín a ďalších činností vyplývajúcich z legislatívy v oblasti verejného zdravotníctva v rozsahu zodpovedajúcom možnostiam štátneho rozpočtu a množstvu prostriedkov ním poskytnutých. V oblasti personalistiky bude nutné jednoznačne preferovať prijímanie zamestnancov s medicínskym vysokoškolským vzdelaním a vysokoškolským vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo. Ďalej sa bude klásť dôraz na permanentné vzdelávanie zamestnancov a podporu prehlbovania a zvyšovania kvalifikácie zamestnancov.

Výsledky svojej činnosti sa pravidelne hodnotili. Kvartálne boli na MZ SR zasielané finančný výkaz o plnení rozpočtu subjektu verejnej správy, výkaz o vybraných údajoch z aktív a pasív subjektu verejnej správy, finančný výkaz o úveroch, emitovaných dlhopisoch, zmenkách a finančnom prenájme subjektu verejnej správy, údaje o príjmových a výdavkových operáciách na mimorozpočtových účtoch, výkaz o zložení mzdových prostriedkov a o zamestnancoch v štátnozamestnaneckom pomere v zdravotníctve a výkaz o zamestnancoch a o zložení mzdových prostriedkov v zdravotníctve. Polročne bolo na ÚVZ SR a na RÚVZ v sídle kraja predkladané výkazníctvo. Komplexná výročná správa o činnosti je spracovávaná ku koncu roka a zasielaná na RÚVZ v sídle kraja a následne na ÚVZ SR a MZ SR.

9. Hlavné skupiny odberateľov

Štátny zdravotný dozor a plnenie programov a projektov na úseku verejného zdravia je vykonávané v súlade s ustanoveniami zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Úradná kontrola potravín je vykonávaná v súlade s ustanoveniami zákona č. 152/1995 Z.z. o potravinách v znení neskorších predpisov. RÚVZ na úseku verejného zdravotníctva spolupracuje a poskytuje konzultácie a služby iným orgánom štátnej správy a miestnej

samosprávy. V obmedzenom rozsahu je za odplatu vykonávaná expertízna činnosť (odbery a posudzovanie pitných vôd, kúpalísk, sterilných premetov, konzultácie, stanoviská k projektovým dokumentáciám, kontrola sterilizátorov a pod.) aj iným právnickým osobám, fyzickým osobám – podnikateľom i fyzickým osobám.

ODDELENIE HYGIENY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ZDRAVIA

Vypracovala: Mgr. Hrebeňaková, MPH, MHA

1. ANALÝZA ZLOŽIEK ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

1. PITNÁ VODA

1.1 Zásobovanie pitnou vodou

V okrese Svidník nedošlo k zmene v zásobovaní pitnou vodou oproti roku 2020. Pitná voda do Svidníka, Stropkova a Giraltoviec dopravovaná privádzačom Medzianky – Svidník z vodárenského zdroja Starina. Povrchový vodný zdroj – Zimný potok, ktorý zásobuje mestskú časť Stropkov – Bokša je ponechaný aj ako rezervný vodný zdroj. V meste Svidník je naďalej využívaný prameň Vápeniska, ktorý slúži aj ako rezerva pre mesto Svidník.

V okrese Svidník je zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov 77,53 % obyvateľov /zo 68 obcí verejný vodovod nemá 28 obcí/, v okrese Stropkov je to 81,45 % obyvateľov /zo 43 obcí nemá verejný vodovod 22 obcí/. Po napojení na privádzač Medzianky – Svidník sa situácia v zásobovaní obyvateľstva pitnou vodou z verejných vodovodov s vyhovujúcimi zdrojmi výrazne zlepšila nakoľko aj mesta Svidník, Stropkov a Giraltovce boli zásobované vodou z povrchových vodných zdrojov. Vodárenský zdroj Starina by kapacitne postačoval pokryť potreby pitnej vody aj pre ďalšie vodovody z povrchových vodných zdrojov v okrese Svidník a Stropkov resp. potreby obcí s individuálnymi vodnými zdrojmi nachádzajúcimi sa na trase privádzača Medzianky Svidník. V trase prívodu sú osadené odbočky s možnosťou napojenia aj ďalších obcí - Fijaš, Matovce, Okrúhle, Radoma, Šarišský Štiavnik, Beňadikovce, Rakovčik, Mestisko, Duplín, Tisinec a Krušinec. Ľudia najmä v malých obciach, vzhľadom na narastajúce náklady za vodu strácajú záujem o kvalitnú vodu, odmietajú sa napojiť na verejný vodovod a pitnú vodu riešia z iných, často nevyhovujúcich zdrojov. Vodné zdroje pre skupinový vodovod DPM, Ladomirová, Okrúhle, Mestisko, Turany nad Ondavou, Miňovce a Tisinec sú situované v tesnej blízkosti vodných tokov Ondava a Ladomírka, z čoho možno usudzovať, že sa jedná o infiltrované vody z týchto tokov. Vodárenské toky sú ohrozené predovšetkým spláchni poľnohospodárky využívaných území, odpadovými vodami zaústenými do vodných tokov bez predchádzajúceho prečistenia, ale aj priemyselnými odpadovými vodami. Nie je možné vylúčiť ani riziko havarijného znečistenia nebezpečnými látkami vrátane ropných látok z nákladnej automobilovej dopravy na cestách v bezprostrednej blízkosti vodárenských tokov alebo dokonca ich križujú. Z povrchových vodných zdrojov je v súčasnosti zásobovaných cca 5 % obyvateľov.

Dezinfekcia vody sa vykonáva chlórými prípravkami /chlórnan sodný, plyný chlór/. V okrese Svidník je 29 vodovodov, z toho 2 vodovody sú z vodárenského zdroja Starina, 5 je skupinových /Dukovce – Želmanovce, Jurkova Voľa - Orlíky, Mikulášová - Cigla, Nižná Jedľová - Vyšná Jedľová, Krajná Poľana - Komárnik/. Zásobovaných oblastí je 27. V okrese Stropkov je 16 vodovodov, z toho 1 je z vodárenského zdroja Starina, 3 sú skupinové /Duplín – Potoky, Havaj – Makovce, Miňovce – Nová Kelča. Zásobovaných oblastí je 15.

Aj naďalej je cca 21 % obyvateľov zásobovaných z individuálnych zdrojov, kde sa predpokladá vysoké percento hygienickej nevhodnosti používanej vody z dôvodov zlého technického stavu vodného zdroja, nedostatočné PHO, zdroje znečistenia v okolí, poľnohospodárske využívanie PHO. Každoročne dochádza k poklesu spotreby vody a k odpájaniu obyvateľov od verejných vodovodov a k budovaniu vlastných zdrojov pitnej vody, ktorej kvalita je vo väčšine prípadov ďaleko za hygienickými normami. Príčinou klesajúcej spotreby vody je aj narastajúca cena za dodanú vodu a stočné. Ľudia najmä v malých obciach, vzhľadom na náklady strácajú záujem o kvalitnú vodu a riešia ju z iných, často nevyhovujúcich zdrojov.

1.2 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou verejnými vodovodmi

K narušeniu dodávky pitnej vody v dôsledku povodní, výdatných dažďov resp. sucha v roku 2021 nedošlo.

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

Výnimka podľa prílohy č. 1 Smernice Rady č. 98/83/ES o kvalite vody určenej pre ľudskú spotrebu v roku 2021 nebola udelená, v okresoch Svidník a Stropkov sa nepoužíva z verejného vodovodu voda, na ktorú by bolo potrebné udeliť výnimku.

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

Individuálnymi vodovodmi je zásobovaných 48 zariadení pre deti a mládež /MŠ, ZŠ, školské výchovno-vzdelávacie zariadenia, školské účelové zariadenia/ a 29 zariadení spoločného stravovania a 1 výrobná zmrzlina. Z individuálnych vodných zdrojov je zásobovaných aj 10 zariadení, ktoré poskytujú ubytovacie, stravovacie služby v RO Veľká Domaša. Vrt Tíšava má v prenájme prevádzkovateľ prírodného kúpaliska Tíšava - Rekreačné stredisko oddychu a vodného športu s.r.o. Prešov. Z vrtu sú zásobované aj kuchynky, umyvárne a sprchy na táborisku a soc. zariadenie na Valkove. V rámci ŠZD bolo odobratých 25 vzoriek. Požiadavky pre vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu nespĺnilo 9 vzoriek /36,25 %/. Najčastejšie nevyhovujúcim F-CH ukazovateľom bol mangán a železo. V dvoch prípadoch bol prekročený absorbancia, zákal a dusičnany. Z mikrobiologických ukazovateľov to boli kultivovateľné mikroorganizmy Kontrolu kvality vody v školských zariadeniach sleduje odd. HDaM. Prevádzkovatelia predkladajú protokoly o analýze vzorky vody.

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

Monitoring pitnej vody bol vykonávaný podľa predloženého návrhu na monitorovanie kvality pitnej vody dodávanej spotrebiteľom z verejných vodovodov. Priamo z vodných

zdrojov vzorky vôd neboli odoberané. Frekvencia odberov a početnosť kontroly ukazovateľov kvality pitnej vody boli stanovené na základe miestnej situácie – rizikové povrchové vodné zdroje. V prevažnej miere sa bral ohľad na mieru rizika ohrozujúcu kvalitu pitnej vody v zdroji, nakoľko časť obyvateľov je zásobovaná z povrchových vodných zdrojov.

V okrese Svidník bolo v rámci monitoringu odobratých 73 vzoriek, z toho v rámci preverovacieho monitoringu 16 vzoriek a v rámci kontrolného 57 vzoriek. Z celkového počtu bolo 6 vzoriek nevyhovujúcich /8,22 %/. Tri vzorky nevyhoveli v mikrobiologických ukazovateľoch a to vo vodovode Nová Polianka, Nižný Orлік a Železník, kde boli prekročené kultivovateľné mikroorganizmy. V ostatných vzorkách boli prekročené fyzikálno chemické a biologické ukazovatele - vo vodovode Okružle mangán, v Kružlovej a Vyšnom Mirošove železo a v Novej polianke železo, mangán, $CHSK_{Mn}$, absorpcia a zákal.

V okrese Stropkov bolo v rámci monitoringu odobratých 28 vzoriek, z toho v rámci preverovacieho monitoringu 7 vzoriek a v rámci kontrolného monitoringu 21 vzoriek. Päť vzoriek /17,86 %/ nevyhovelo požiadavkám na kvalitu pitnej vody. Vo vodovode Tisine a Vojtove - železo a mangán, V Makovciach bol prekročený mangán a $CHSK_{Mn}$, vo vodovode Šandal $CHSK_{Mn}$, vo Vyšnom Hrabovci kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 °C.

V rámci ŠZD boli v okrese Svidník odobraté 3 a v okrese Stropkov 2 vzorky pitnej vody, všetky boli vyhovujúce.

Ani jednej osobe nebolo v roku 2021 vydané osvedčenie o odbornej spôsobilosti na epid. závažnú činnosť v úpravniach pitnej vody a pri obsluhu vodovodných zariadení pitnej vody

1.5. Zhodnotenie prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody

V okresoch Svidník a Stropkov sú prevádzkovateľmi vodovodov Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Košice (VVS), závod Svidník a závod Bardejov, Aquaspiš spol. s r.o. Spišská Nová Ves, Ing. Peter Leško a obce. Dodávateľmi pitnej vody sú aj fyzické osoby podnikatelia alebo právnické osoby ktorí používajú pitnú vodu v rámci podnikateľskej činnosti napr. zariadenia spoločného stravovania.

Odbery vzoriek vykonáva vodárenská spoločnosť alebo si odber vzoriek prevádzkovateľa objednali prostredníctvom akreditovaných odberových skupín. Výsledky z prevádzkovej kontroly sú zasielané na RÚVZ. Všetky protokoly predložené prevádzkovateľmi vyhovovali požiadavkám na kvalitu pitnej vody. Zo 101 vzoriek nami odobratých v rámci monitoringu bolo 11 /10,9 %/ nevyhovujúcich.

Program monitorovania neaktualizoval ani jeden dodávateľov pitnej vody.

1.6. Zhodnotenie dôsledkov nevyhovujúcej kvality pitnej vody na zdravie obyvateľstva

V uplynulom roku nedošlo k zhoršeniu zdravia obyvateľov v okresoch Svidník a Stropkov v dôsledku nevyhovujúcej kvality pitnej vody, nebola zaznamenaná epidémia vodou prenosných ochorení, ani dusičnanová alimentárna methemoglobínémia.

Z individuálnych vodných zdrojov s nesledovanou kvalitou je v obidvoch okresoch zásobovaných cca po 21 % obyvateľov. RÚVZ Svidník z dôvodu pandémie Covid-19

nevyšetroval pri príležitosti Svetového dňa vzorky vody pomocou testovacích indikátorových prúžkov na dusičnany a dusičnany.

2. VODA NA KÚPANIE

V okrese Stropkov bolo so súhlasom RÚVZ so sídlom vo Svidníku v prevádzke počas kúpateľskej sezóny v roku 2021 prírodné kúpalisko v rekreačnej oblasti Veľká Domaša - Tíšava, letné kúpalisko v Stropkove a 1 umelé kúpalisko s celoročnou prevádzkou na ZŠ v Stropkove. V okrese Svidník bolo v prevádzke letné kúpalisko a 2 umelé kúpaliska s celoročnou prevádzkou, z toho 1 v areáli letného kúpaliska a 1 na ZŠ vo Svidníku.

Vybavenie kúpalísk bolo na pomerne dobrej úrovni. Najväčším nedostatkom na prírodných kúpaliskách je chýbajúci verejný vodovod. K hromadnému výskytu ochorenia návštevníkov v súvislosti s pobytom alebo kúpaním v areáloch kúpalísk nedošlo.

V roku 2021 boli kúpaliska do značnej miery ovplyvnené pandémiou COVID-19. Otvorené boli iba určitý čas v závislosti od epidemiologickej situácie.

2.1. Prírodné kúpacie oblasti

Prírodné kúpalisko v rekreačnej oblasti Veľká Domaša - Tíšava od 1.7.2020 do 31.8.2020. Na prírodnom kúpalisku Veľká Domaša – Valkov prebiehala neorganizovaná rekreácia.

Kapacita prírodného kúpaliska Veľká Domaša Tíšava je 150 osôb, 40 miest na stanovanie a 24 karavanov. Na PK je umiestnených 6 dvojlôžkových chatiek s možnosťou 2 prísteliek. Rekreační mali k dispozícii 2 kuchynky. Sociálno-hygienické zariadenie /záchody, umývadlá, sprchy, prezliekacie kabínky/ v lokalite Tíšava pozostáva z dvoch blokov oddelených pre mužov a ženy. Záchody a plážové sprchy sú zásobované vodou z VN Veľká Domaša. Zdrojom pitnej vody pre objekty kuchynky, umyvárne a sprchy je vrt, ktorý sa nachádza v lokalite Tíšava. Teplá voda je zabezpečená solárnymi panelmi resp. elektrickým bojlerom. Odpadové vody zo soc. hyg. zariadení sú zvedené do žumpy, ktorá sa nachádza pri soc. hyg. zariadení. Vývoz fekálií zabezpečovala VVS,a.s. závod Svidník do ČOV Bžany.

Kapacita prírodného kúpaliska Veľká Domaša Valkov je 300 osôb. Sociálno-hygienické zariadenie /záchody, umývadlá, sprchy, prezliekacie kabínky/ v rekreačnom stredisku Valkov je riešené formou buniek, ktoré je symetricky usporiadané s centrálnym vstupom, oddelené je pre mužov a ženy. Zdrojom pitnej vody pre objekty, umyvárne a sprchy je vrt, ktorý sa nachádza v lokalite Tíšava. Teplá voda je zabezpečená zo solárneho ohrevu. Odpadové vody zo soc. hyg. zariadení sú zaústené do kanalizácie, ktorá je zvedená do žumpy pri Celouniverzitnom edukačnom a výcvikovom stredisku. Vývoz fekálií zabezpečovala VVS,a.s. závod Svidník do ČOV Bžany.

Počas kúpateľskej sezóny bolo odobratých po 6 vzoriek z každého prírodného kúpaliska, vyšetrených bolo 113 ukazovateľov. Odber vykonával RÚVZ so sídlom vo Svidníku na základe objednávky prevádzkovateľa prírodného kúpaliska Veľká Domaša - Tíšava Rekreačné stredisko oddychu a vodného športu s.r.o. Prešov. Vzorky vôd v PK Valkov zabezpečoval RÚVZ. Odbery boli vykonané v termínoch navrhnutých v programe monitorovania. Laboratórne analýzy z odobratých vzoriek vôd vykonávalo laboratórium na RÚVZ so sídlom v Prešove. Všetky vzorky vôd boli vyhovujúce. Výskyt vodného kvetu v RO Veľká Domaša nebol zistený.

V rámci výkonu ŠZD na prírodných kúpaliskách neboli zistené žiadne nedostatky. Vybavenie kúpalísk bolo na pomerne dobrej úrovni. Žiadne poškodenie zdravia návštevníkov nebolo zaznamenané ani na jednom prírodnom kúpalisku.

2.2 Umelé kúpaliská

2.2.1. Kúpaliská s celoročnou prevádzkou

V okrese Svidník sa nachádzajú 2 kúpaliská s celoročnou prevádzkou - Auaruthenia a bazén pri ZŠ. V okrese Stropkov 1 kúpalisko – bazén pri ZŠ.

Kúpalisko Auaruthenia pozostáva z relaxačného, masážneho a rodinného bazéna a 5 saun. RÚVZ odoberal vzorky vôd na základe objednávky prevádzkovateľa a ŠZD. Z 21 odobratých vzoriek vôd boli 4 nevyhovujúce /19,05%/, vo všetkých prípadoch bola prekročená CHSK_{Mn}. Kúpalisko na ZŠ na ul. 8. mája vo Svidníku pozostáva z jedného plaveckého bazéna s recirkuláciou vody. Prevádzkovateľom je základná škola. V roku 2021 nebolo v prevádzke.

V meste Stropkov je v prevádzke kúpalisko na ZŠ na ul. Konštantínova, ktoré pozostáva z dvoch bazénov – plavecký a neplavecký s recirkuláciou vody. Prevádzkovateľom je základná škola. V roku 2021 bolo v prevádzke 1 mesiac. Vzorky bazénovej vody vyhovovali požiadavkám na kvalitu vody na kúpanie. Uvedené bazény v dopoludňajších hodinách sa využíva pre plavecké výcviky žiakov okresu Stropkov a v popoludňajších hodinách je možnosť plávania pre verejnosť.

2.2.2. Kúpaliská so sezónnou prevádzkou

V meste Svidník a Stropkov boli v prevádzke počas LTS len kúpaliská s netermálnou vodou. Letné kúpalisko v Stropkove tvorí plavecký bazén, oddychový a detský bazén do 3 rokov. Na LK vo Svidníku bolo v prevádzke 7 bazénov - plavecký bazén B50 je o rozmeroch 50 x 22 m a hĺbke od 0,8-1,7m. Rozdelený je na plaveckú a neplaveckú časť. Detský bazén B8 je o rozmeroch 8 x 3 m a hĺbke od 0,3-0,5 m, dojazdový bazén pre tobogan B10 o rozmeroch 10 x 6 m a hĺbke 1 m, umelé vlny – oddychový bazén B33 je o rozmeroch 33 x 11 a hĺbke 0,4-1,7 m, relaxačný masážny krytý bazén B18 o rozmeroch 18 x 8 a hĺbke 1,2 m, športový bazén B25 – 25x12,5 m s hĺbkou 1,3-1,5m, oddychový bazén B12 o rozmeroch 12x8 m a hĺbke 0,7 m Prevádzkovatelia si na RÚVZ so sídlom vo Svidníku formou objednávok zabezpečili sledovanie kvality vody. Vzorky vody boli odoberané aj v rámci ŠZD. Laboratórne analýzy z odobratých vzoriek vôd vykonávalo laboratórium na RÚVZ so sídlom v Prešove. Na LK vo Svidníku bolo odobratých počas letnej sezóny 21 vzoriek, z toho 2 vzorky /9,5%/ bolo nevyhovujúcich. Z prekročených ukazovateľov to boli kultivovateľné mikroorganizmy, CHSK_{Mn}, a *Pseudomonas aeruginosa*. Na LK v Stropkove bolo odobratých 11 vzoriek, z toho 3 vzorky /27,3 %/ boli nevyhovujúce. Prekročené boli v mikrobiologických ukazovateľoch *Pseudomonas aeruginosa*, kultivovateľné mikroorganizmy, črevné enterokoky. Na kúpaliskách boli nariadené nápravné opatrenia, zákaz kúpania a vykonaný opakovaný odber vzoriek vody na kúpanie., ktorý potvrdil vyhovujúcu kvalitu. Detský bazén bol denne vypúšťaný.

3. KVALITA OVZDUŠIA

3.1 Zhodnotenie stavu kvality ovzdušia uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru.

Kvalita ovzdušia uzatvorených priestorov nevýrobného charakteru sa nesledovala. Z toho dôvodu tabuľka č. 3.1 nie je spracovaná.

4. PÔSOBENIE ZDROJOV HLUKU V ŽIVOTNOM PROSTREDÍ

4.1 Zdroje hluku v životnom prostredí

Medzi najvýznamnejší zdroj hluku patrila aj v roku 2020 cestná doprava. Osobitným problémom je zvyšujúci sa podiel kamiónovej dopravy na cestných komunikáciách. Problematický je predovšetkým frekventovaný cestný ťah S – V na trase štátna hranica s Poľskou republikou – Vyšný Komárnik – Svidník – Stropkov – Vyšné Nemecké – Ukrajina a cestný ťah S – J v trase štátna hranica s Poľskou republikou – Vyšný Komárnik – Prešov – Košice – štátna hranica s Maďarskou republikou.

V roku 2021 bol na RÚVZ doručený 1 podnet týkajúci sa hluku:

- podnet bol zameraný na rušenie nočného kľudu z Pohostinstva Rumpel', Domaša Valkov, konajú sa tam diskotéky a akcie každý štvrtok, piatok a sobotu do skorých ranných hodín, pričom z reproduktorov v exteriéri sa prehráva hudba. Zamestnanci RÚVZ vykonali ŠZD v uvedenom pohostinstve. V čase kontroly sa konala na terase diskotéka, kde boli umiestnené reproduktory a DJ, ktorý prehrával hudbu, ktorá bola podľa subjektívneho posúdenia zamestnankyňami RÚVZ so sídlom vo Svidníku hlučná. Podľa vyjadrenia prevádzkovateľa diskotéka trvá od 19.00 hod. do 00.30 hod. Prevádzkovateľ uviedol, že si nie je vedomý porušenia nočného kľudu, nakoľko v schválenom VZN Štatút rekreačnej oblasti – Domaša – Valkov čl.8 kultúrne a spoločenské podujatia, je stanovený nočný kľud v mesiacoch júl a august (pondelok až streda od 24.00 hod., štvrtok až sobota nočný kľud od 02.00 do 07.00 hod. a nedeľa nočný kľud od 24.00 hod). RÚVZ nedokázal do konca sezóny zabezpečiť objektivizáciu hluku. RÚVZ so sídlom vo Svidníku zaslal upozornenie na dodržiavanie platných právnych predpisov v zariadení spoločného stravovania a uvedením, že všeobecne záväzné nariadenia majú byť spracované v súlade s platnými právnymi predpismi /zákon, vyhláška/. Podľa Vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., referenčný časový interval pre deň je od 6.00 h do 18.00 h (12 h), pre večer od 18.00 h do 22.00 h (4 h) a pre noc od 22.00 h do 6.00 h (8 h).
- Ďalší podnet pretrváva od roku 2019, kedy sme riešili podnet týkajúci sa hluku a prachu z prevádzky na spracovanie dreva v obci Kuková. O vykonanie merania hluku v životnom prostredí sme požiadali RÚVZ Prešov, no vzhľadom na klimatické podmienky bolo meranie presunuté až na jar roku 2020. V mesiaci marec 2020 bola ale vyhlásená mimoriadna situácia v súvislosti s ochorením COVID-19 a meranie hluku nebolo možné uskutočniť. V mesiaci august 2020 sa meranie hluku predsa len uskutočnilo, no v priebehu merania sa zmenili poveternostné podmienky a vo večerných a nočných hodinách sa vyskytli rušivé zvuky zo zvukových prejavov zvierat (cvrčky, žaby), preto hluk nebolo možné vyhodnotiť. Nové merania imisii hluku bolo možné vykonať až v mesiaci október, no merania opäť prekazila mimoriadna epidemiologická situácia v súvislosti s ochorením COVID-19. Až v septembri 2021 RÚVZ Prešov vykonal merania hluku vo vonkajšom

prostredí. Objektívizáciou hluku bolo zistené prekročenie prípustnej hodnoty ekvivalentnej hladiny A akustického tlaku (zvuku) pre deň a noc. RÚVZ Svidník vydal rozhodnutie – pokyn na odstránenie nedostatkov, prevádzkovateľ drevárskej výroby sa odvolal, rozhodnutie bolo postúpené odvolaciemu orgánu.

4.2 Opatrenia na zníženie hlučnosti

Pri novej výstavbe zariadení s potenciálnym zdrojom hluku resp. s produkciou hluku sú požadované hlučkové štúdie v rámci posudzovania návrhov na vydanie záväzných stanovísk k územnému konaniu stavieb.

Realizáciou R4 sa výrazne znížila frekvencia automobilovej dopravy v meste Svidník, čím sa znížil aj vplyv automobilovej dopravy na ovzdušie v meste Svidník. V štádiu riešenia je aj preložka cesty v Stropkove, kde účelom stavby je odklonenie tranzitnej dopravy mimo zastaveného územia intravilánu mesta Stropkov.

RÚVZ so sídlom vo Svidníku prešetroval v roku 2021 dva podnety týkajúce sa hluku, z toho jeden podnet bol pretrvávajúci z roku 2019.

II. ANALÝZA HYGIENICKEJ PROBLEMATIKY V OBJEKTOCH, V KTORÝCH JE VYKONÁVANÝ ŠTÁTNY ZDRAVOTNÝ DOZOR

Zariadenia občianskej vybavenosti

V roku 2021 boli zariadenia občianskej vybavenosti do značnej miery ovplyvnené pandemiou COVID-19. Otvorené boli iba určitý čas v závislosti od epidemiologickej situácie.

- **Zariadenia cestovného ruchu**

V okrese Svidník je k dispozícii 18 a v Stropkov 17 ubytovacích zariadení pre cestovný ruch. V okrese Svidník sú 2 ubytovacie zariadenia súvisiace s výkonom práce. Takéto zariadenia sa v okrese Stropkov nenachádzajú. V okrese Stropkov sú v prevádzke zariadenia cestovného ruchu hlavne v RO Veľká Domaša – lokalita Valkov a Tíšava. V rámci pripravenosti na LTS boli všetky prevádzky, tak celoročné ako i sezónne, podrobené výkonu ŠZD. V celej rekreačnej oblasti pretrváva problém s pitnou vodou, pretože v RO nie je verejný vodovod, na zásobovanie pitnou vodou sa využívajú vlastné studne. V roku 2021 pribudlo 1 ubytovacie zariadenia v okrese Stropkov, v okrese Svidník jedno zariadenie zaniklo

V ubytovacích zariadeniach pri výkone štátneho zdravotného dozoru neboli zistené závažné nedostatky týkajúce sa vnútorného prostredia, priestorové usporiadania a funkčného členenia, vybavenia a prevádzky. Zariadenia okrem ubytovacích služieb poskytujú aj služby stravovacie.

K zariadeniam cestovného ruchu patrí aj skanzen, múzea a galérie.

- **Zariadenia starostlivosti o ľudské telo**

V roku 2021 bolo v okrese Svidník evidovaných 95 a v okrese Stropkov 53 zariadení, v ktorých sú vykonávané epidemiologicky závažné činnosti (kozmetiky, holičstvá, kaderníctva, pedikúry, manikúry, tetovací salón, masážne salóny, soláriá). V tab. č. 5.2 pod položkou „Iné“ je uvedené Slim body studio. V roku 2021 v okrese Svidník pribudli 3 kaderníctva, 1 manikúra, 2 pedikúry, 1 masáž a 1 sauna. Zrušené boli 1 kozmetika, 2 manikúry, štúdio zdravého

životného štýlu, zdravie z prírody a relaxačné a rekondičné pobyty V okrese Stropkov pribudli 2 kaderníctva, 2 manikúry. V okrese Stropkov došlo k zrušeniu 1 kozmetiky a 1 masáže. Na ZŠ vo Svidníku a v Stropkove sú zriadené 2 sauny, ktoré slúžia v popoludňajších a večerných hodinách aj pre verejnosť. V každom novom zariadení bol pred začatím prevádzky vykonaný štátny zdravotný dozor zameraný na dispozičné usporiadanie zariadenia, podmienky dodržiavania prevádzkovej hygieny, dezinfekcie a sterilizácie pracovných nástrojov, zdravotnú a odbornú spôsobilosť zamestnancov, vypracovanie prevádzkového poriadku, kontrolu dokumentácie k prístrojovému vybaveniu používanému v zariadeniach. Počet týchto zariadení v priebehu roka kolíše, priebežne vznikajú nové prevádzky, staré zanikajú, resp. sa menia ich prevádzkovatelia. Nie všetci prevádzkovatelia oznamujú zatvorenie prevádzky. V roku 2021 bolo vydané 1 rozhodnutie na uvedenie priestorov do prevádzky. RÚVZ obdržal 12 oznámení o začatí prevádzkovania. Štátny zdravotný dozor sa v roku 2021 sa vykonával iba ak to dovoľila epidemiologická situácia. Pri kontrole v týchto prevádzkach sme sa zameriavali aj na dodržiavanie zákona NR SR č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov.

- **Zariadenia sociálnych služieb**

V spádovom území RÚVZ Svidník evidujeme 40 zariadení sociálnych služieb, z toho 27 v okrese Svidník a 13 v okrese Stropkov. Ide o Domov dôchodcov, domovy sociálnych služieb, grécko-katolícku diecéznu charitu, denné stacionáre pre dôchodcov, klub dôchodcov, azylové domy – útulky. 4 zariadenia soc. služieb pre deti /rehabilitačné stredisko, domov soc. služieb, dom božieho milosrdenstva a Náš dom n.o./ dozoruje odd. HDaM. V roku 2021 bolo vydaných 1 rozhodnutie, ktoré sa týkalo schválenia novej prevádzky. Pri výkone štátneho zdravotného dozoru v priebehu roka 2021 neboli v zariadeniach sociálnych služieb zistené závažné nedostatky v porušovaní hygienicko-epidemiologického režimu. Štandard poskytovania služieb v zariadeniach sociálnych služieb sa zlepšuje rekonštruovaním priestorov.

- **Zariadenia zdravotnícke**

Posudkovú činnosť a štátny zdravotný dozor v zdravotníckych zariadeniach vykonáva odd. epidemiológie.

- **Telovýchovné zariadenia**

V okrese Svidník je 13 telovýchovných zariadení, z toho 1 klzisko, 8 fitness centier, 1 športovú halu, 1 tenisový kurt, 1 futbalový štadión a 2 lyžiarske strediská. V okrese Stropkov evidujeme 8 telovýchovných zariadení – 1 klzisko, 1 mestská telocvičňa, 1 futbalový štadión, 5 fitness centra. V okrese Svidník a Stropkov bolo do prevádzky uvedené po jednom fitness centre. V priebehu roka 2021 sa ŠZD z dôvodu epidemiologickej situácie spôsobenej Covidom-19 nevykonával

Lyžiarske strediská v okrese Svidník /Medvedie, Šarbov/ boli v prevádzke v prevažnej miere len cez víkend z dôvodu nepriaznivého počasia. Počas hodnoteného obdobia prebiehali územné, stavebné a kolaudačné konania na zriadenie viacúčelových ihrísk. V priebehu roka 2021 sa ŠZD z dôvodu epidemiologickej situácie spôsobenej Covidom-19 nevykonával

- **Pohrebništvo**

V okrese Svidník sú evidované 2 pohrebné služby s 3 chladiacimi zariadeniami. v okrese Stropkov 1 pohrebná služba s 2 chladiacimi zariadeniami, 1 mraziacim zariadením. Výkon ŠZD bol zameraný na kontrolu dodržiavania hygienickej úrovne prevádzok pohrebných služieb v zmysle odsúhlaseného prevádzkového poriadku, čistenie a dezinfekciu priestorov a pohrebného vozidla. K zmene oproti roku 2020 nedošlo.

Pri výkone ŠZD neboli zistené nedostatky.

III. POSKYTOVANIE INFORMÁCIÍ VEREJNOSTI

Informácie verejnosti boli poskytované prostredníctvom odborných konzultácií, ktoré sa týkali predovšetkým určenia podmienok pre prevádzkovanie zariadení, v ktorých sa vykonávajú epidemiologicky závažné činnosti, posúdenia vhodnosti priestorov pre zriaďovanie prevádzok, zásobovania obyvateľov pitnou vodou, náležitostiach prevádzkových poriadkov, projektových dokumentácií rôznych stavieb, informácie o pripravenosti LTS v okrese Svidník a Stropkov, o kvalite vody na umelých a prírodných kúpaliskách atď. Na web stránke RÚVZ so sídlom vo Svidníku bola poskytnutá informácia o pripravenosti LTS v okrese Svidník a Stropkov, o kvalite vody na kúpaliskách, zverejnený je register odborne spôsobilých osôb pre výkon činností na základe osvedčenia vydaného Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku.

V zmysle zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám bola v roku 2021 podané 2 informácie.

V. ĎALŠIE ČINNOSTI ODBORU

Medzi ďalšie činnosti oddelenia HŽP patrí:

- účasť v komisiách na preskúšanie odbornej spôsobilosti na vykonávanie epidemiologicky závažnej činnosti
- sledovanie kvality vody z prameňov, ktoré obyvatelia hromadne využívajú na pitné účely“ odoberáme vzorky vôd z tých prameňov. Informácie o kvalite vody sú občanom poskytnuté na webovej stránke úradu a zaslané boli aj na obecné úrady v katastri ktorých sa pramene nachádzajú
- posudzovanie zámerov z hľadiska ich vplyvu na životného prostredie /EIA/
- ŠZD v prácovniach, požičovniach karnevalových masiek, požičovniach svadobných a spoločenských šiat, verejných sociálnych zariadení - sociálne zariadenie pre verejnú dopravu a turistiku vo Vyšnom Komárniku na hraničnom prechode do Poľskej republiky, pre TIR v Giraltovciach, 1 v meste Svidník a 1 v meste Stropkov.
- iná písomná agenda – stanoviska, vyjadrenia k PD, expertíza rozborov vzoriek vôd (pitné a bazénové vody),
- spolupráca s miestnou samosprávou a špecializovanou štátnou správou

RÚVZ Svidník

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

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Kraj: Prešovský

Okres: Svidník

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti %
Belejovce	24	0	0
Beňadikovce	201	0	0
Bodružal	61	61	100
Cernina	586	0	0
Cigla	73	73	100
Dlhoňa	90	0	0
Dobroslava	46	0	0
Dubová	207	207	100
Dukovce	280	280	100
Fijaš	149	15	10,07
Giraltovce	4 102	4 102	100
Havranec	13	0	0
Hrabovčák	347	341	98,27
Hunkovce	325	325	100
Jurkova Voľa	84	84	100
Kalnište	517	0	0
Kapišová	444	444	100
Kečkovce	260	0	0
Kobylnice	95	95	100
Korejovce	79	79	100
Krajná Bystrá	470	449	95,53
Krajná Porúbka	37	0	0
Krajná Poľana	219	205	93,61
Krajné Čierne	69	0	0
Kračúnovce	1 254	0	0
Kružlová	709	709	100
Kuková	746	737	98,79
Kurimka	383	383	100
Ladomirová	1 053	1 053	100
Lužany pri Topli	254	0	0
Lúčka	521	0	0
Matovce	120	28	23,33
Medvedie	46	43	93,48
Mestisko	452	452	100
Miroľa	54	0	0

Mičakovce	127	0	0
Mlynárovce	221	211	95,48
Nižná Jedľová	105	105	100
Nižná Pisaná	85	0	0
Nižný Komárnik	186	186	100
Nižný Mirošov	268	268	100
Nižný Orlík	323	323	100
Nová Polianka	72	72	100
Okrúhle	583	440	75,47
Príkra	12	0	0
Pstriná	58	0	0
Radoma	429	0	0
Rakovčik	167	0	0
Rovné	468	0	0
Roztoky	440	0	0
Soboš	569	0	0
Stročín	569	554	97,36
Svidnička	139	139	100
Svidník	10 606	10 606	100
Vagrinec	119	119	100
Valkovce	207	145	70,05
Vyšná Jedľová	185	185	100
Vyšná Pisaná	69	0	0
Vyšný Komárnik	82	82	100
Vyšný Mirošov	600	589	98,17
Vyšný Orlík	376	376	100
Vápeník	37	0	0
Šarbov	17	0	0
Šarišský Štiavnik	275	0	0
Šemetkovce	88	0	0
Štefurov	106	106	100
Železník	468	394	84,19
Želmanovce	331	331	100
Spolu:	32 757	25 396	77,53

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Kraj: Prešovský

Okres: Stropkov

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti %
Baňa	195	193	98,97
Breznica	834	834	100
Breznička	129	0	0
Brusnica	370	210	56,76
Bukovce	542	542	100
Bystrá	21	0	0
Bžany	199	0	0
Chotča	634	579	91,32
Duplín	548	548	100
Gribov	192	0	0
Havaj	421	421	100
Jakušovce	42	42	100
Kolbovce	185	0	0
Korunková	77	0	0
Kožuchovce	57	0	0
Krišľovce	31	0	0
Kručov	207	0	0
Krušinec	0	0	
Lomné	243	212	87,24
Makovce	159	159	100
Malá Poľana	119	0	0
Miková	139	0	0
Miňovce	338	338	100
Mrázovce	76	76	100
Nižná Olšava	419	419	100
Olšavka	200	0	0
Potoky	84	84	100
Potôčky	66	0	0
Soľník	29	0	0
Staškovce	245	0	0
Stropkov	10 352	10 352	100
Tisinec	495	482	97,37
Tokajík	97	0	0
Turany nad Ondavou	363	363	100
Varechovce	147	0	0
Veľkrop	241	0	0
Vislava	179	0	0
Vladiča	69	0	0
Vojtovce	102	102	100

Vyškovce	128	0	0
Vyšná Olšava	639	0	0
Vyšný Hrabovec	185	122	65,95
Šandal	317	305	96,21
Spolu:	20 115	16 383	81,45

Štefurov	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Vagrinec	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Jurkova Voľa	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu:	16	57	6	8,22	4	5,48	3	4,11	0	0

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Zdroj údajov: Monitoring

Kraj: Prešovský

Okres: Stropkov

Obec	Celkový počet vyšetrených vzoriek		Z toho nevyhovujúcich		Nevyhovujúce vzorky					
					Fyzikálne a chemické		Mikrobiologické a biologické		Rádiologické	
	PM	KM	počet	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Lomné	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Brusnica	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Chotča	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Miňovce	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Duplín	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Tisinec	0	1	1	100	1	100	0	0	0	0
Stropkov	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Breznica	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Nižná Olšava	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Makovce	1	0	1	100	1	100	0	0	0	0
Havaj	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Vojtovce	2	0	1	50	1	50	0	0	0	0
Šandal	0	1	1	100	1	100	0	0	0	0
Potoky	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Jakušovce	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mrázovce	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vyšný Hrabovec	1	1	1	50	0	0	1	50	0	0
Turany nad Ondavou	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Baňa	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Bukovce	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu:	7	21	5	17,86	4	14,29	1	3,57	0	0

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 vo Svidníku

Názov vodovodu	Prevádzkovateľ	Obec	Počet zásobovaných obyvateľov	Dodávaná voda v m ³	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 Slovenskej republike nebola v sledovanom období udelená žiadna výnimka											

RÚVZ: Svidník

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

Okres	Miesto (Obec/Zaria -denie)	Obdobie trvania	Počet postihnutých (príp. dospelý/deti)	Pôvodca nákazy (infekčné agens)*	Faktor prenosu	Poznámky (popis zdroja vody, typu zásobovania, príčin epidémie)	Nariadené opatrenia
Svidník	0						
Stropkov	0						

* - uvádza sa v prípade, ak bol pôvodca preukázaný

Tabuľka č. 2.1 Prehľad prírodných kúpalísk

Kraj									
Okres									
Obec		Plocha							
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláže [m ²]	vody [km ²]	Štatút	Rekreácia	Stav kúpaliska	Dátum začatia sezóny	Dátum ukončenia sezóny	Poznámka
Prešovský kraj									
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku									
okres Stropkov									
Veľká Domaša - Tíšava	Vodná nádrž	12000		Štatút vyhlásený	Organizovaná	Prevádzkované	18.06.2021	31.08.2021	
Veľká Domaša - Valkov	Vodná nádrž	13500		Štatút vyhlásený	Neorganizovaná	Mimo prevádzky			

Tabuľka č. 2.2 Prehľad o kvalite prírodných kúpalísk

Kraj													
Okres													
Obec		Plocha				Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláže [m ²]	vody [km ²]	Štatút	Rekreácia	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické

Prešovský kraj													
okres Stropkov													
Veľká Domaša - Tíšava	Vodná nádrž	12000		Štatút vyhlásený	Organizovaná	6	0		58	0			
Veľká Domaša - Valkov	Vodná nádrž	13500		Štatút vyhlásený	Neorganizovaná	6	0		58	0			
Sumárne údaje						12	0	0	116	0	0	0	0

Tabuľka č. 2.3 Prehľad umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou

Kraj						
Okres						
Obec				Bazény		
Názov kúpaliska	Dátum zahájenia prevádzky	Prerušená	Kapacita	termálnych	netermálnych	spolu
Prešovský kraj						
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku						
okres Stropkov						
Stropkov, ZŠ Konštantínova	09.12.2002		74	0	2	2
okres Svidník						
AQUARUTHENIA	20.03.2015		200	0	1	1
AQUARUTHENIA	20.03.2015		200	0	2	2
Bazén pri ZŠ 8.mája	09.01.2003		71	0	1	1
Sumárne údaje za kraj			545	0	6	6

Tabuľka č. 2.4 Prehľad kvality vody umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou

Umelé kúpaliská

Kraj								
Okres								
Obec	Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické

Prešovský kraj

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku

okres Stropkov

Stropkov, ZŠ Konštantínova	2		0	24				
----------------------------	---	--	---	----	--	--	--	--

okres Svidník

AQUARUTHENIA	7	2	28,57	85	2			2
AQUARUTHENIA	14	2	14,29	170	2			2
Bazén pri ZŠ 8.mája			0					
Sumárne údaje za kraj	23	4	17,39	279	4			4

Tabuľka č. 2.5 Prehľad umelých kúpalísk so sezónnou prevádzkou

Kraj								
Okres								
Obec	Dátum		Prerušenia	Mimo prevádzky	Kapacita	Bazény		
	začatia sezóny	ukončenia sezóny				termálnych	netermálnych	spolu
Prešovský kraj								
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku								
okres Stropkov								
LK Stropkov	25.06.2021	31.08.2021	nie	nie	1250	0	3	3
okres Svidník								
Letný areál AQUARUTHENIA Svidník	04.06.2021	31.08.2021	nie	nie	3250	0	7	7
Sumárne údaje za kraj					4500	0	10	10

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
Prešovský kraj								
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku								
okres Stropkov								
LK Stropkov	11	3	27,27	143	6	6		
okres Svidník								
Letný areál AQUARUTHENIA Svidník	21	2	9,52	255	3	2		1
Sumárne údaje za kraj	32	5	15,63	398	9	8		1

RÚVZ: Svidník

Okres: Svidník, Stropkov

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
Svidník	Počet podnetov spolu:	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	<i>z toho: opodstatnených</i>				1					
	<i>neopodstatnených</i>									
Stropkov	Počet podnetov spolu:	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	<i>z toho: opodstatnených</i>					1 /bez merania				
	<i>neopodstatnených</i>									
Spolu	Počet podnetov spolu:				1	1				
	<i>z toho: opodstatnených</i>				1	1				
	<i>neopodstatnených</i>	0	0	0			0	0	0	0

Poznámka: Stručné informácie o spôsobe riešenia podnetov je potrebné uviesť v kapitole „č. 4.2: Opatrenia na zníženie hlučnosti“

RÚVZ: Svidník

Okres: Svidník, Stropkov

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
Svidník	3	2	5	4	1	0	1	2	18
Stropkov	2	0	9	5	1	0	0	0	17
Spolu:	5	2	14	9	2	0	1	2	35

RÚVZ: Svidník

Okres: Svidník, Stropkov

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
Svidník	2	2	2
Stropkov	0	0	0
Spolu:	2	2	2

RÚVZ: Svidník

Okres: Svidník, Stropkov

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	Soláriá	Tetovacie salóny	Klasické masáže	Erotické masážne salóny	Sauny	Piersing	Myosti- mulácie	Nastreľov. náušnic	Iné	Spolu
Svidník	40	8	16	7	8	3	1	7	0	4	0	0	0	1	95
Stropkov	18	5	8	3	14	0	1	2	0	1	0	1	0	0	53
SPOLU:	58	13	24	10	22	3	2	9	0	5	0	1	0	1	148

RÚVZ: Svidník

Okres: Svidník, Stropkov

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

Okresy	Druh zariadenia								
	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	Spolu
	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet
Svidník	5	1	0	7	3	8	3	0	27
Stropkov	4	0	0	0	1	6	1	1	13
Spolu:	9	1	0	7	4	14	4	1	40

RÚVZ: Svidník**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
Svidník	2	0	3/19	0	1	2	1
Stropkov	1	0	2/6	1/4	0	1	0
Spolu	3	0	5/25	1/4	1	3	1

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

RÚVZ: Svidník

6.1 Vyžiadanie HIA v rámci procesu SEA

Okresy	Názov strategického dokumentu pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Svidník	-	-	-
Stropkov	-	-	-

RÚVZ: Svidník

6.2 Vyžiadanie HIA v rámci procesu EIA

Okresy	Názov zámeru navrhovanej činnosti pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Svidník	-	-	-
Stropkov	-	-	-

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

Okresy	Názov HIA	Na aký účel sa HIA vyžiadala (vid'.§ 13 odsek 3 zákona 355/2007 Z. z.)	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Svidník	-	-	-	-
Stropkov	-	-	-	-

ODDELENIE PREVENTÍVNEHO PRACOVNÉHO LEKÁRSTVA

Vypracovala: Ing. Vasilenková

1. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese Svidník a Stropkov

Rovnako ako rok 2020 aj rok 2021 bol poznačený pandémiou ochorenia COVID-19, ktorú v marci 2020 vyhlásila Svetová zdravotnícka organizácia. Vzhľadom na mimoriadnu epidemiologickú situáciu v súvislosti so šírením ochorenia COVID-19 v okrese Svidník a Stropkov vypomáhali zamestnanci oddelenia PPLaT pri vydávaní rozhodnutí o nariadenej karanténe, telefonicky vyhľadávali kontakty a boli súčinní pri ohliadkach mobilných odberových miest na testovanie COVID-19 antigénovými testami a kontrolovali nariadenú karanténu.

Nezaznamenali sme veľké prepúšťanie zamestnancov, no aj naďalej pretrváva trend zamestnávania SZČO v niektorých spoločnostiach na úkor zamestnania radových zamestnancov.

V roku 2021 sme zaznamenali nižší počet vzniku nových podnikateľských subjektov, a to predovšetkým autodiely, krajčírskych dielní. Celkovo bolo oddeleniu preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie v priebehu roku 2021 podaných 18 návrhov k uvedeniu priestorov do prevádzky. Pokles počtu vydaných rozhodnutí bol spôsobený tým, že od 21.07.2020 došlo k zmenám v posudkovej činnosti orgánov verejného zdravotníctva pri uvádzaní priestorov do prevádzky. Priestory, v ktorých sa vykonáva živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi a administratívne priestory podliehajú iba oznamovacej povinnosti príslušnému orgánu verejného zdravotníctva. Oddelenie PPLaT evidovalo 29 Oznámení podnikateľskej činnosti, vykonalo 26 ŠZD po oznámení činnosti.

V priebehu roku 2021 sme obdržali 13 žiadostí k zriadeniu chránených pracovísk, z toho 1 bolo vybavené formou rozhodnutia a 12 formou stanoviska (v roku 2020 požiadalo 23 žiadateľov, v roku 2019 požiadalo 32 žiadateľov). Sledujeme každým rokom klesajúci počet žiadostí. Osoby so zníženou pracovnou schopnosťou nachádzali svoje uplatnenie najmä pri výkone administratívnych a účtovníckych prác, v obchode, v kuchyniach ako pomocné sily, v skladoch. Celkovo máme v evidencii 149 chránených pracovísk.

V oblasti odevnej výroby evidujeme v dozorovaných okresoch 23 krajčírskych dielní.

V okrese Svidník je rozvinutý strojársky priemysel, dominantným podnikom je PSS SVIDNÍK, a.s., ktorý je zameraný na výrobu strojov a zariadení pre mäso spracujúci, konzervársky a vinársky priemysel a pivovary - stroje na spracovanie mäsa, výrobné linky, rezačky, zariadenia pre dozrievanie a uskladňovanie piva. V podniku je zamestnaných celkovo 173 osôb. Svoje finálne výrobky expedujú na zahraničný trh. Spoločnosť zrekonštruovala objekt, ktorý plní funkciu zákazníckeho centra, tzn. investor bude prezentovať svoje výrobky, zariadenia pre mäsovýrobu a pivovarníctvo aj s názornou ukážkou fungovania týchto zariadení.

Priemyselnú základňu mesta Stropkov naďalej reprezentuje hlavne podnik TESLA Stropkov, a.s., ktorý si udržuje dominantné postavenie v rámci regiónu. Je zameraný na výrobu elektrických, elektronických, plastových, kovových výrobkov - telefónne prístroje, domáca technika, elektroinštalačný materiál, zámky a kovania. Táto a.s. celkovo zamestnáva 606 osôb. Spoločnosť naďalej presúva investovanie do regeneračnej linky s novou technológiou, ktorá by nahradila mlyny na drvenie plastového odpadu a výmenu sústružníckych automatov za CNC

stroje, čím by sa znížila expozícia zamestnancov hlukom. Tieto investície sú finančne nákladné, preto spoločnosť doteraz zámery neuskutočnila.

Ďalším odvetvím, ktoré je v okrese rozvinuté je strojársky priemysel, hlavným ťahúňom je KOVO-SIPOX a.s., prevádzka Stropkov. Táto a.s. celkovo zamestnáva 61 osôb. Spoločnosť je zameraná na výrobu a predaj zariadení a montážnych prvkov pre nákladné automobily, skladových kontajnerov, brúsnych a vrtacích zariadení, opracovanie kovov. Charakterom výroby prevláda mechanické opracovanie a zvaračské práce, ktoré sú dopĺňované povrchovou úpravou striekaním farieb a zámočnickou činnosťou. Svoje výrobky expedujú t.č. na tuzemský trh.

V oboch okresoch sú rozvinuté služby, ako výroba káblových zväzkov pre elektrotechnický priemysel (JOHRA mont, s.r.o. Svidník), navíjanie transformátorov a cievok (STROPTEL, s.r.o. Stropkov), výroba a montáž konektorov (IP Connector Technology s.r.o. Stropkov) a montáž káblových zväzkov (Repro Elektronik s.r.o. Stropkov). Tieto spoločnosti zamestnávajú spolu 306 osôb. Svoje výrobky expedujú aj na zahraničný trh.

V okresoch je rozvinutá aj výroba kontajnerov - Metal Container, a.s. Svidník (výroba materiálových kovových kontajnerov, počet zamestnancov 31); Rikostav Container, s.r.o. Giraltove (výroba obytných, kancelárskych, sanitárnych a skladových kontajnerov, počet zamestnancov 70); STAMAR-SP, s.r.o. Stropkov (výroba skladových kontajnerov všetkých veľkostí, počet zamestnancov 28) - tieto spoločnosti spolu zamestnávajú 129 osôb. V uvedených spoločnostiach sú vyhlásené aj rizikové práce, rizikový faktor - hluk, zvaračské pevné aerosóly.

V roku 2021 neboli zamestnancami oddelenia riešené žiadne výnimočné situácie v okrese Svidník a Stropkov.

2. Rizikové práce

RÚVZ Svidník v spádovom území (okres Svidník a Stropkov) eviduje k 31.12.2021 v programe ASTR 12 organizácii, v ktorých zamestnanci vykonávajú prácu zaradenú do 3. a 4. kategórie z hľadiska zdravotných rizík. Celkom je evidovaných 178 zamestnancov, z toho 69 žien, v 3. kategórii 145 zamestnancov, z toho 61 žien a v 4. kategórii 33 zamestnancov, z toho 8 žien. Práce zaradené do 4. kategórie rizika evidujeme v dvoch organizáciach (PSS SVDNÍK, a.s. a TESLA Stropkov a.s.), faktor hluk, chemický faktor-železo a jeho zliatiny, zväčša pevné aerosóly. Evidencia v programe ASTR sa pravidelne aktualizuje v súlade s Vyhláškou MZ SR č.448/2007 Z. z. o podrobnostiach o faktoroch práce a pracovného prostredia vo vzťahu ku kategorizácii prác z hľadiska zdravotných rizík a o náležitostiach na zaradenie prác do kategórii.

Podľa výstupov z programu ASTR naďalej najviac zamestnancov, prevažne mužov, vykonáva práce zaradené do 3. a 4. kategórie v priemyselnej výrobe (výroba kovových konštrukcií, výroba strojov a zariadení, spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva) a v zdravotníctve (výkony súvisiace s aplikáciou cytostatík, s laboratórnou činnosťou, reprofilizované lôžka pre pacientov s COVID-19), kde prevažuje počet žien. V kalendárnom roku 2021 došlo v porovnaní s rokom 2020 k navýšeniu počtu zamestnancov vykonávajúcich práce v 3. a 4. kategórii. Celkový počet zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce sa zvýšil oproti minulému kalendárnemu roku o 53 osôb, počet žien je vyšší o 48 osôb. V Nemocnici arm. generála L. Svobodu Svidník, a.s. reprofilizovaním lôžok v rámci lôžkových oddelení a oddelení intenzívnej starostlivosti pre pacientov s COVID-19 došlo k navýšeniu počtu zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce o 55 osôb, rizikový faktor: biologický faktor SARS-CoV-2. Najzávažnejším škodlivým faktorom v pracovnom prostredí ostáva naďalej nadmerný hluk, ktorým je exponovaných 111 zamestnancov. Ďalšie škodlivé faktory práce a pracovného prostredia sú chemické látky a zmesi, biologické faktory, chemické karcinogény, mutagény a optické žiarenie (**tab.č.1a – 1e**).

V rámci posudkovej činnosti RÚVZ Svidník vydal podľa § 13 ods.4 písm. k) zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov 4 rozhodnutia na zaradenie pracovných činností do kategórie rizikových prác.

K 31.12.2021 RÚVZ Svidník vydalo 5 rozhodnutí na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky, nakoľko činnosti vykonávané v prevádzkach si vyžadujú objektivizáciu faktorov práce a pracovného prostredia.

V roku 2021 sme obdržali 1 žiadosť o sprístupnenie informácií o zozname spoločností vedených v centrálnom registri rizikových prác v dozorovaných okresoch v zmysle zákona č.211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám. O tieto služby nás požiadal Ing. Sidor, Košice.

V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru sa sledovali pracovné podmienky zamestnancov, miera expozície zamestnancov a realizácia náhradných opatrení zo strany zamestnávateľov na pracoviskách, kde zamestnanci vykonávajú rizikové práce. Taktiež sa sledovali výsledky a intervaly lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci a zaradenie zamestnancov do pracovného procesu na základe posúdenia zdravotnej spôsobilosti na prácu lekármi pracovnej zdravotnej služby.

Povinnosť zamestnávateľov vypracovať informáciu o výsledkoch posúdenia zdravotných rizík a vykonaných opatreniach na pracovisku a predložiť ju RÚVZ Svidník do 15. januára kalendárneho roka si splnilo všetkých 12 organizácii. V týchto organizáciach dohľad nad pracovnými podmienkami a zdravím zamestnancov vykonáva pracovná zdravotná služba ProCare s.r.o. Košice a BALSAM s.r.o. Bardejov.

Ani v roku 2021 nevidujeme psychickú pracovnú záťaž ako rizikový faktor na žiadnom pracovisku v dozorovaných okresoch Svidník a Stropkov.

Faktor ionizujúce žiarenie nevidujeme na žiadnom pracovisku od roku 2011. Zamestnanci na rádiodiagnostických pracoviskách sú zaradení do 2. kategórie prác s únosnou mierou rizika poškodenia zdravia.

Rizikové práce s expozíciou biologickým faktorom skupiny 3, ak sa nimi spôsobené infekcie šíria vzduchom (*Mycobacterium tuberculosis*) v okrese Svidník a Stropkov evidujeme v Nemocnici arm. gen. L. Svobodu Svidník, a.s. na pracovisku TaPCH a v Unilabs Slovensko s.r.o., laboratórne centrum Stropkov. Nemocnica arm. generála L. Svobodu Svidník, a.s. v priebehu roka 2021 reprofelizovala lôžka v rámci lôžkových oddelení a oddelení intenzívnej starostlivosti pre pacientov s COVID-19, kde osoby vykonávajúce práce s pacientmi sú v riziku expozície biologickým faktorom SARS-CoV-2.

V sledovanom období neboli uložené žiadne sankcie zamestnávateľom za neplnenie opatrení na ochranu zdravia na pracoviskách, kde zamestnanci vykonávajú rizikové práce.

Pri výkone ŠZD bola vykonaná kontrola informovanosti zamestnancov prostredníctvom Dotazníkov informovanosti zamestnancov „H“ v počte 11.

3. Zabezpečovanie pracovnej zdravotnej služby

Zamestnávateľ je povinný zabezpečiť primeraný zdravotný dohľad pre zamestnancov v oblasti ochrany zdravia pri práci v spolupráci s PZS.

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru na pracoviskách sme kontrolovali najmä plnenie povinností zamestnávateľov a dokumenty, ktoré je povinný zamestnávateľ zabezpečiť v spolupráci s PZS napr. posudky o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotných rizík, záznamy o posúdení rizík.

K 31.12.2021 boli tímom PZS vypracované požadované dokumenty u 34 kontrolovaných subjektov s počtom zamestnancov 547, lekárom u 1 kontrolovaného subjektu s počtom zamestnancov 4 a verejným zdravotníkom u 60 kontrolovaných subjektov s počtom zamestnancov 1375 (**tab.č.2a, 2b, 2c**).

Vo všetkých organizáciách, v ktorých sú vyhlásené rizikové práce je zdravotný dohľad zabezpečený PZS dodávateľským spôsobom. Lekárske preventívne prehliadky vo vzťahu k práci sa na rizikových pracoviskách vykonávajú pravidelne, t.j. podľa intervalu určeného zákonom, posudok o zdravotnej spôsobilosti je k nahliadnutiu.

V roku 2021 neboli uložené žiadne sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci týkajúce sa spolupráce s PZS (**tab.č. 2d**) a žiadne sankcie pre poskytovateľov PZS za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci (**tab.č.2f**). V roku 2021 sme nevykonali žiadnu kontrolu u poskytovateľa PZS vykonávajúcu činnosť dodávateľským spôsobom (**tab.č. 2e**).

4. Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania

V decembri roku 2021 bolo na RÚVZ Svidník hlásené 1 podozrenie na chorobu z povolania (**tab.č.3a**) z Univerzitnej nemocnice L. Pasteura Košice, klinika pracovného lekárstva a klinickej toxikológie.

Ide o kuchárku pracujúcu v hoteli v meste Svidník, u ktorej bola určená dg. Susp. ochorenie HK z DNJZ. Pre objektívne posúdenie bol zamestnávateľovi zaslaný list na vyžiadanie si údajov a predloženie posúdenia fyzického zaťaženia horných končatín v profesii kuchárka. Vzhľadom na mimoriadnu epidemiologickú situáciu v okrese Svidník na ochorenie COVID-19 miestne šetrenie nebolo doposiaľ zrealizované.

Vo februári 2021 sme z Univerzitnej nemocnice L. Pasteura Košice obdržali aj žiadosť k doplneniu prešetrenia podozrenia na chorobu z povolania u upratovačky SNM - MUK Svidník, u ktorej bolo šetrenie vykonané v roku 2020. Na základe doplňujúcich údajov choroba z povolania nebola uznaná.

5. Choroby z povolania

V roku 2021 bolo v okrese Svidník hlásené 1 podozrenie na chorobu z povolania. Išlo o diagnózu - č.29.

Prešetrovaná profesia - kuchárka.

V organizácii MARCG Svidník, hotel Rubín sa šetrenie vykoná prvýkrát.

6. Toxické a veľmi toxické chemické látky a zmesi

V roku 2021 bolo vykonaných 17 kontrol v rámci ŠZD v okresoch Svidník a Stropkov so zameraním na používanie látok a zmesí klasifikovaných ako toxické a na kontrolu dodržiavania povinností zamestnávateľov.

Vo všetkých kontrolovaných subjektoch boli preverené podmienky manipulácie a skladovania podľa Nariadenia vlády SR č.355/2006 Z. z. a bolo zistené, že posúdené zdravotné riziko a pracovné činnosti predstavujú únosnú mieru zdravotného rizika - 2. kategória alebo minimálnu mieru zdravotného rizika - 1.kategória podľa zaradenia prác do kategórii.

Od 01.10.2020 nadobudlo účinnosť Nariadenie vlády SR č.236/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa Nariadenie vlády SR č.355/2006 Z. z. o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v znení neskorších predpisov, kde prevádzkový poriadok pre prácu s nebezpečnými chemickými faktormi nepodlieha schvaľovaniu orgánov verejného zdravotníctva.

Na RÚVZ Svidník bolo v roku 2021 doručených 21 oznámení o vykonaní DDD činnosti, ktoré realizovali Asanarates s.r.o. Košice, MR Servis s.r.o. Košice, DDD Star, s.r.o. Zeleneč, PILUS Trebišov a Biofer združenie Prešov.

V roku 2021 neboli zamestnancami odd. PPLaT riešené žiadne mimoriadne situácie a havárie.

Pri výkone ŠZD bola vykonaná kontrola informovanosti zamestnancov prostredníctvom Dotazníkov informovanosti zamestnancov „C“ v počte 10.

Osvedčenia o odbornej spôsobilosti na prácu s toxickými a veľmi toxickými látkami a zmesami vydáva RÚVZ v sídle kraja (**tab.č.4**), vyplňa RÚVZ v sídle kraja.

7. Karcinogénne a mutagénne faktory

Aj v roku 2021 evidujeme 3 zamestnancov v onkologickej ambulancii Nemocnice arm. generála L. Svobodu Svidník, a.s., ktorí vykonávajú rizikovú prácu 3. kategórie s

karcinogénnymi a mutagénnymi faktormi. Tieto osoby podávajú pacientom cytostatiká v ampulkách intravenózne alebo vo forme tabliet. Celkový počet používaných ampuliek za rok 2021 bol 2301, čo je oproti roku 2020 nárast o 321 ampuliek. Zároveň boli podávané cytostatiká aj formou tabliet, a to v počte 5188 ks, čo oproti roku 2020 predstavuje pokles o 3250 ks.

Nadalej sa vedie databáza organizácií, v ktorých sú zamestnanci vystavení karcinogénnym a mutagénnym faktorom a organizácií s pracovným procesom s rizikom chemickej karcinogenity. Okrem spoločnosti, v ktorej sú vyhlásené rizikové práce s karcinogénnymi faktormi (zdravotnícke zariadenie), evidujeme aj pracoviská, kde sa manipuluje a skladujú chemické karcinogény a mutagény v malých objemoch (napr. chemické laboratóriá) a kde pracovné činnosti s chemickými karcinogénmi predstavujú minimálnu alebo únosnú mieru zdravotného rizika (**tab.č.5a**).

Od 01.10.2020 nadobudlo účinnosť Nariadenie vlády SR č.235/2020 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa Nariadenie vlády SR č.356/2006 Z. z. o ochrane zdravia zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou karcinogénnym a mutagénnym faktorom pri práci v znení neskorších predpisov, kde prevádzkový poriadok s expozíciou karcinogénnym faktorom nepodlieha schvaľovaniu orgánov verejného zdravotníctva.

Kontrola informovanosti zamestnancov prostredníctvom Dotazníkov informovanosti zamestnancov „K“ nebola vykonaná.

Oddeleniu PPLaT bolo doručených 14 Oznámení o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest. V súvislosti s plnením povinností zamestnávateľov vyplývajúcich z Nariadenia vlády SR č.253/2006 Z. z. o požiadavkách na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou azbestu pri práci boli vykonané 3 kontroly (**tab.č.5b**). Štátny zdravotný dozor bol vykonaný v prípade, ak organizácia oznámila začatie výkonu prác v dostatočnom predstihu. Dozor sa vykonával priamo pri odstraňovaní azbestu zo stavieb, pričom bolo kontrolované dodržiavanie opatrení na ochranu zdravia zamestnancov pred expozíciou azbestu (označenie zákazovými a príkazovými značkami, piktogramami, odsávanie priestorov, používanie OOPP, dodržiavanie plánu práce, denníky kontrolovaného pásma). Problematické je vykonávať štátny zdravotný dozor, ak organizácie oznámia začatie výkonu prác v deň zahájenia odstraňovania azbestu, prípadne tieto práce budú prebiehať počas víkendu.

V roku 2021 RÚVZ Svidník vydal 21 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb podľa § 13 ods.4 písm. k) zákona č.355/2007 Z. z., z toho:

- 19 rozhodnutí - strešná krytina (eternit),
- 1 rozhodnutie - dupronitové dosky,
- 1 rozhodnutie - stúpacie potrubia.

Všetky spoločnosti mali ÚVZ SR vydané oprávnenie na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb.

Prevádzkové poriadky z hľadiska ochrany a podpory zdravia zamestnancov sa orgánmi verejného zdravotníctva neschvaľujú od 21.07.2020 pri expozícii zamestnancov azbestu.

Pri výkone ŠZD nebola vykonaná kontrola informovanosti zamestnancov prostredníctvom Dotazníkov informovanosti zamestnancov „A“.

8. Výkony v štátnom zdravotnom dozore

V roku 2021 oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie posúdilo 43 návrhov od právnických osôb a fyzických osôb - podnikateľov. Počet návrhov na uvedenie priestorov do prevádzky bol 18.

Od 21.07.2020 došlo k zmenám v posudkovej činnosti orgánov verejného zdravotníctva pri uvádzaní priestorov do prevádzky. Iba oznamovacia povinnosť sa vyžaduje na priestory, pre ktoré už bolo vydané rozhodnutie a došlo k zmene prevádzkovateľa za podmienky, že nedošlo k zmene podmienok prevádzky; na administratívne priestory a na priestory, v ktorých sa vykonáva živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi. Odd. PPLaT evidovalo 29 Oznámení podnikateľskej činnosti, vykonalo 26 ŠZD po oznámení činnosti.

Ďalej sme posúdili 21 návrhov na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, 4 návrhy na zaradenie prác do tretej kategórie a štvrtej kategórie rizika. V sledovanom období sme vydali 1 pokyn na odstránenie nedostatkov zistených pri výkone štátneho zdravotného dozoru, 8 záväzných stanovísk bolo vydaných k návrhom na územné konanie, 7 záväzných stanovísk k návrhom na kolaudáciu stavieb a 2 záväzné stanoviská k návrhom na zmenu v užívaní stavieb. Údaje sú uvedené v **tab.č.7**.

V roku 2021 bolo v rámci štátneho zdravotného dozoru zamestnancami oddelenia PPLaT vykonaných 906 previerok. Väčšina štátneho zdravotného dozoru bola zameraná na kontroly nariadených Opatrení Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky pri ohrození verejného zdravia, dodržiavanie protiepidemických opatrení v súvislosti s ochorením COVID-19, vykonali sme 730 kontrol.

V sledovanom období nebola šetrená žiadna sťažnosť ani petícia, bolo evidovaných a šetrených 6 podnetov.

Na RÚVZ Svidník bol v mesiaci marec 2021 doručený podnet ohľadom podozrenia z porušenia mimoriadneho stavu na území Slovenskej republiky, a to tým, že osoby denne migrujú medzi SR a PL, nedodržiajú núdzový stav, pandemické opatrenia a karanténu. Štátnym zdravotným dozorum v súčinnosti s Policajným zborom SR nebolo zistené porušenie platnej vyhlášky ÚVZ SR, ktorou sa nariaďujú opatrenia pri ohrození verejného zdravia ku karanténym povinnostiam osôb po vstupe na územie SR. Podnet sme uzatvorili ako neopodstatnený.

V mesiaci apríl 2021 nám odstúpil Inšpektorát Slovenskej obchodnej inšpekcie Prešov podnet týkajúci sa zriadenia ručnej autoumyvárky na pozemku pri rodinnom dome v meste Stropkov. Štátnym zdravotným dozorum bolo zistené, že sa nejedná o podnikateľskú činnosť, v uvedených priestoroch sa umývajú iba vlastné autá alebo autá rodinných príslušníkov. Podnet bol uzatvorený ako neopodstatnený.

V poradí tretí podnet sa týkal dvoch akcií prebiehajúcich súbežne na futbalovom štadióne mesta Svidník, a to športovo-zábavná akcia organizovaná CVČ Svidník pre žiakov všetkých ZŠ mesta Svidník a odstraňovanie azbestu t.j. strešnej krytiny z tribúny futbalového štadióna. Gestorom obidvoch akcií bolo Mesto Svidník. Výkonom tvaromiestnej ohliadky sme skonštatovali, že dodržaním postupu uvedeného v pláne práce sanačnej firmy a za priaznivých poveternostných podmienok sa riziko úniku a množstvo azbestových vlákien do ovzdušia zminimalizoval, no zároveň sme Mesto Svidník listom upozornili, že organizovanie takýchto dvoch akcií súčasne bolo neuvážené, došlo k zlyhaniu a pochybeniu tak po stránke komunikačnej ako aj organizačnej a dôrazne apelujeme, aby pri organizovaní ďalších akcií sa dôslednejšie sledovalo druh a miesto usporadúvanej akcie, aby sa v budúcnosti predchádzalo podobným situáciám.

Na RÚVZ Svidník sme telefonicky v mesiaci november 2021 obdržali ďalší podnet týkajúci sa nedodržiavania pandemických opatrení na ochotenie COVID-19, a to nefunkčná dezinfekcia na ruky a neprekrytie horných dýchacích ciest respirátorom zamestnancami predajne. Ihneď bol vykonaný ŠZD, kde nebolo zistené porušenie, pri vstupe do predajne bola umiestnená funkčná nádoba s dezinfekčným roztokom a zamestnanci mali prekryté horné dýchacie cesty respirátorom. Podnet bol uzatvorený ako neopodstatnený.

Dňa 01.12.2021 nám bol odstúpený z Inšpektorátu práce Prešov ďalší podnet a týkal sa otvorenej prevádzky železiarstva v meste Svidník aj napriek lockdownu. Štátnym zdravotným dozom bolo zistené, že v uvedenej prevádzke so zmiešaným sortimentom predaja sa nachádzalo šesť zákazníkov kupujúcich priamo v predajni železiarsky tovar, čo bolo v rozpore s nariadeným opatrením ÚVZ SR. Podnet bol uzatvorený ako opodstatnený a voči prevádzkovateľovi bolo začaté správne konanie vo veci uloženia pokuty. RÚVZ Svidník vydal rozhodnutie a uložil pokutu v januári 2022.

V ten istý deň (01.12.2021) nám bol e-mailom doručený v poradí šiesty podnet týkajúci sa opäť prevádzky železiarstva v meste Svidník aj napriek lockdownu. Sťažovateľovi sme odpísali, že v prevádzke už bol vykonaný ŠZD, došlo k porušeniu nariadených opatrení, preto RÚVZ Svidník bude ďalej postupovať v zmysle zákona č. 355/2007 Z. z..

Ešte v roku 2019 sme riešili podnet týkajúci sa prešetrovania hluku a prachu z prevádzky na spracovanie dreva v obci Kuková. Prešetrovanie prašnosti (emisii v ovzduší) bolo postúpené Okresnému úradu Svidník, odboru starostlivosti o životné prostredie ako príslušnému orgánu štátnej správy na priame vybavenie. O vykonanie merania hluku v životnom prostredí sme požiadali RÚVZ Prešov, no vzhľadom na klimatické podmienky bolo meranie presunuté až na jar roku 2020. V mesiaci marec 2020 bola ale vyhlásená mimoriadna situácia v súvislosti s ochorením COVID-19 a meranie hluku nebolo možné uskutočniť. V mesiaci august 2020 sa meranie hluku predsa len uskutočnilo, no v priebehu merania sa zmenili poveternostné podmienky a vo večerných a nočných hodinách sa vyskytli rušivé zvuky zo zvukových prejavov zvierat (cvrčky, žaby), preto hluk nebolo možné vyhodnotiť. Nové merania imisii hluku bolo možné vykonať až v mesiaci október 2020, no merania opäť prekazila mimoriadna epidemiologická situácia v súvislosti s ochorením COVID-19 v okrese Svidník.

Až v septembri 2021 RÚVZ Prešov merania hluku vo vonkajšom prostredí vykonal, objektivizáciou hluku bolo zistené prekročenie prípustnej hodnoty ekvivalentnej hladiny A akustického tlaku (zvuku) pre deň a noc. RÚVZ Svidník vydal rozhodnutie – pokyn na odstránenie nedostatkov, no prevádzkovateľ drevárskej výroby sa odvolal a rozhodnutie spolu so spisovým materiálom bolo vo februári 2022 postúpené odvolaciemu orgánu.

Odborné stanoviská boli prevažne vydané k zriadeniu chránených pracovísk, k zaslaní údajov o slobodnom prístupe k informáciám, k posúdeným projektovým dokumentáciám.

Konzultačná a poradenská činnosť bola zameraná na posudzovanie vhodnosti a účelovosti priestorov pred zriadením a uvedením priestorov do prevádzky, ako aj k zriadeniu chránených pracovísk, posúdeniu zdravotných rizík, odstraňovaniu azbestu, ako aj upozornení zamestnávateľov na legislatívne úpravy a povinnosti im z nich vyplývajúce.

Iné činnosti: výzvy na podanie vyjadrenia, pozvánka na ústne prejednávanie - 6 (**tab.č.8**).

V **tab.č.9** sú údaje týkajúce sa objektivizácie faktorov v pracovnom prostredí. V roku 2021 nebola na základe našej požiadavky vykonaná objektivizácia faktorov v pracovnom prostredí laboratórnym pracoviskom RÚVZ Prešov.

V **tab.č.10** je uvedený počet pokút za iné správne delikty. V roku 2021 oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie uložilo 1 pokutu za iné správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v sume 250 Eur - právnická osoba prevádzkovala priestory bez kladného rozhodnutia orgánu verejného zdravotníctva po uplynutí skúšobnej prevádzky.

V súvislosti so šetrením podnetu na konci roka 2020 na prešetrenie kvality vody a pracovných podmienok na skládke posypového materiálu v obci Šemetkovce, bola odobratá vzorka vody z výtokového kohútika v budove sociálneho zázemia na laboratórne vyšetrenie. Laboratórnym rozborom bolo zistené prekročenie medznej hodnoty v mikrobiologických a biologických ukazovateľoch a v chemických ukazovateľoch. Keďže dodávateľ pitnej vody je povinný zabezpečiť, aby pitná voda spĺňala požiadavky zdravotnej bezpečnosti, RÚVZ Svidník pristúpil k uloženiu náhrady nákladov vo výške 92,70 Eur.

V prevádzkach okresov Svidník a Stropkov sme rozdali spolu 25 kontrolných listov pre jednotlivé faktory pracovného prostredia (tab.č.11). Z uvedených dotazníkov sme sa dozvedeli, že informovanosť zamestnancov od zamestnávateľov o zdravotných rizikách spojených s ich výkonom práce je priemerná. Najviac informácií o vplyve práce a pracovných podmienok na zdravie si získavajú z médií, školení, časopisov.

V roku 2021 sme v rámci štátneho zdravotného dozoru vykonali previerky aj na chránených pracoviskách v okresoch Svidník a Stropkov (tab.č.12a).

K 31.12.2021 sme vydali 1 rozhodnutie k uvedeniu chráneného pracoviska do prevádzky a posúdili sme 12 návrhov formou stanoviska.

Na oddelení PPLaT evidujeme spolu 149 chránených pracovísk (okres Svidník a Stropkov), k 31.12.2021 bolo kontrolovaných chránených pracovísk 21.

Pri kontrole neboli zistené žiadne závažné nedostatky, neboli uložené žiadne nápravné opatrenia.

Pri výkone ŠZD bola vykonaná kontrola informovanosti zamestnancov prostredníctvom Dotazníkov informovanosti zamestnancov „P“ v počte 2 a „ZJ“ v počte 2.

Úroveň ochrany zdravia pri práci na chránených pracoviskách podľa krajov (tab.č.12b) vyplňa RÚVZ v sídle kraja.

9. Podpora zdravia pri práci

Aj v roku 2021 sme sa aktívne podieľali v rámci poradenskej činnosti na zdravotno-výchovných aktivitách v oblasti ochrany a podpory zdravia za účelom zvyšovania zdravotného povedomia zamestnávateľov a zamestnancov.

Zdravotno-výchovné aktivity v rámci individuálneho poradenstva pre zamestnávateľov boli väčšinou súčasťou kontrol v rámci výkonu ŠZD, poradenstvo sa vykonávalo aj samostatne zárobkovo činným osobám (SZČO).

Konzultačná a poradenská činnosť v oblasti ochrany a podpory zdravia sa vykonávala aj prostredníctvom Poradne ochrany a podpory zdravia pri práci.

Aj v ďalších rokoch je potrebné pokračovať v realizácii intervenčných programov ochrany a podpory zdravia zamestnancov, podieľať sa na výchove zamestnávateľov a zamestnancov v problematike vplyvu faktorov životného a pracovného prostredia.

Európska agentúra pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci (EU-OSHA) spustila na roky 2020-2022 celoeurópsku kampaň "Zdravé pracoviská znižujú záťaž".

Z dôvodu mimoriadnej epidemiologickej situácie na ochorenie COVID-19 v okrese Svidník a Stropkov nebol v roku 2021 zrealizovaný Deň otvorených dverí oddelenia preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie.

10. Špecializované úlohy a iná odborná činnosť

V roku 2021 oddelenie PPLaT nezverejnil žiaden článok v regionálnej tlači (**tab.č.13a**).

11. Vyhodnotenie Dohody o spolupráci a koordinácii činností medzi ÚVZ SR a NIP v oblasti ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti pri práci, zo dňa 15.3.2011

Článok 7 Dohody: Spolupráca regionálnych hygienikov a inšpektorov práce

Spoločné dozorné aktivity orgánu verejného zdravotníctva a inšpekcie práce neboli v roku 2021 zrealizované z dôvodu mimoriadnej epidemiologickej situácie na ochorenie COVID-19 v okrese Svidník a Stropkov (**tab.č.14a**).

V sledovanom období sme neobdržali žiadnu žiadosť k vydaniu stanoviska na udelenie certifikátu „Bezpečný podnik“ a nebola vykonaná žiadna spoločná kontrola podľa zákona č.128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií (**tab.č.14b**).

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

V roku 2021 oddelenie PPLaT vydalo 5 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a 21 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb v okrese Svidník a Stropkov (**tab.č.15a**).

Bolo predložených 21 oznámení o začatí vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov ako profesionálna činnosť (**tab.č.15b**).

V roku 2021 neboli uložené žiadne sankčné opatrenia orgánmi verejného zdravotníctva za správne delikty v oblasti chemických faktorov (**tab.č.15c**).

13. Personalistika

V roku 2021 boli na odd.PPLaT evidovaní 3 zamestnanci (**tab.č.16**).

Personálne obsadenie oddelenia:

- vedúca oddelenia - odborný pracovník v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním, odbor hygiena zdravých pracovných podmienok
- 1 diplomovaný asistent hygieny a epidemiológie (DAHE), špecializácia v odbore preventívne pracovné lekárstvo a toxikológia
- 1 asistent hygieny a epidemiológie (AHE), špecializácia v odbore pracovné lekárstvo a toxikológia

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
C	Priemyselná výroba	80	2	33	8	113	10
Q	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	65	59	0	0	65	59
	Spolu	145	61	33	8	178	69

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
16	Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva	19	1	0	0	19	1
25	Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	43	0	0	0	43	0
26	Výroba počítač., elektronických a optických výrobkov	7	1	27	8	34	9
28	Výroba strojov a zariadení i. n.	11	0	6	0	17	0
86	Zdravotníctvo	65	59	0	0	65	59
	Spolu	145	61	33	8	178	69

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	60	54	0	0	60	54
Hluk	83	2	28	8	111	10
Chemické látky a zmesi	28	0	5	0	33	0
Chemické karcinogény, mutagény	4	4	0	0	4	4
Optické žiarenie	1	1	0	0	1	1

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	Mycobacterium tuberculosis	8	7	0	0	8	7
Biologický faktor	Coronaviridae	52	47	0	0	52	47
Hluk	Premenný	83	2	28	8	111	10
Optické žiarenie	Laser 3B trieda	1	1	0	0	1	1

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
dermatotropné	2	0	0	0	2	0
dráždivé	4	4	0	0	4	4
chem.karcinogén/mutagén	4	4	0	0	4	4
reprodukčne toxické látky	4	4	0	0	4	4
pevné aerosóly	26	0	5	0	31	0

Tabuľka č. 2a

PZS vlastnými zamestnancami - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet subjektov	Počet zamestnancov	z toho v kat. 3 a 4	Počet subjektov	Počet zamestnancov	Počet subjektov	Počet zamestnancov
Svidník	-	-	-	-	-	-	-

Tabuľka č. 2b

PZS dodávateľským spôsobom - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet kontrolovaných subjektov	Počet zamestnancov	z toho v kat. 3 a 4	Počet kontrolovaných subjektov	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov	Počet zamestnancov
Svidník	34	547	15	1	4	60	1375

Tabuľka č. 2c

Zamestnávateľ nezabezpečil vypracovanie dokumentov v spolupráci s PZS					
RÚVZ	v subjektoch, kde nie sú vyhlásené rizikové práce		v subjektoch s vyhlásenými rizikovými prácami		
	Počet kontrolovaných subjektov	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4
Svidník	-	-	-	-	-

Tabuľka č. 2d

Sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci týkajúce sa spolupráce s PZS				
Kraj	Uložil RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného subjektu (zoznam)	Správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviest' odsek a písmeno)	V sume €
		1.		
		2.		
		3.		
Trnavský				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský	Svidník	-	-	-
Košický				

Tabuľka č. 2e

Kraj	Kontroloval RÚVZ	Počet kontrolovaných poskytovateľov PZS vykonávajúcich činnosť dodávateľským spôsobom			Spolu
		Lekárov	Verejných zdravotníkov	Tímov PZS	
Bratislavský					
Trnavský					
Trenčiansky					
Nitriansky					
Žilinský					
Banskobystrický					
Prešovský	Svidník	-	-	-	-
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. (uviest' odsek a písmeno)	V sume €
Bratislavský		1.		
		2.		
		3.		
Trnavský				
Trenčiansky				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Prešovský	Svidník	-	-	-
Košický				

	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)
	SPOLU	1	29	Syndrom canalis carpi bilat	MARCG s.r.o. Svidník	kuchárka	X
	1	-	-	-	-		-

Lehota:

* doručená hlásenka 20.12.2021, mimoriadna epidemiologická situácia v okrese Svidník, šetrenie nebolo zrealizované

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 bude došetrené 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

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.	azbest	K 1A	29	0	8
2.	cytostatiká	proces	3	3	1
3.	hydroxylamóniumchlorid	K 1B	3	3	1
4.	chróman draselný	K 1B	3	3	1

* 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

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 podľa NV SR č. 253/2006 Z. z.	Počet
Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	14
Výkon štátneho zdravotného dozoru po oznámení o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	3

Tabuľka č.6

Prehľad o počte kontrolovaných podnikateľských subjektov v roku 2021						
Právna forma subjektu	Počet kontrolovaných subjektov					
	rozdelenie podľa počtu zamestnancov v kontrolovanom subjekte					
	0	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 a viac	SPOLU
Podnikateľ-FO-nezapísaný v OR	-	-	-	-	-	-
Podnikateľ-FO-zapísaný v OR	26	31	1	-	-	58
FO - slobodné povolanie	-	-	-	-	-	-
FO – poľnohospodárska výroba	-	-	-	-	-	-
Fyzické osoby spolu	26	31	1	-	-	58
Verejná obchodná spoločnosť	-	-	-	-	-	-

Spoločnosť s ručením obmedzeným	2	47	6	-	-	55
Komanditná spoločnosť	-	-	-	-	-	-
Nadácia	-	-	-	-	-	-
Nezisková organizácia	-	-	-	-	-	-
Akciová spoločnosť	-	1	2	-	-	3
Družstvo	-	-	-	-	-	-
Spoločenstvá vlastníkov pozemkov, bytov a pod.	-	-	-	-	-	-
Štátny podnik	-	-	-	-	-	-
Národná banka Slovenska	-	-	-	-	-	-
Banka – štátny peňažný ústav	-	-	-	-	-	-
Rozpočtová organizácia	-	-	-	-	-	-
Príspevková organizácia	-	-	-	-	-	-
Obecný podnik	-	-	-	-	-	-
Fondy	-	-	-	-	-	-
Verejnoprávna inštitúcia	-	-	-	-	-	-
Zahraničná osoba	-	-	-	-	-	-
Sociálna a zdravotné poisťovne	-	-	-	-	-	-
Odštepny závod	-	-	-	-	-	-
Združenie (zväz, spolok)	-	-	-	-	-	-
Politická strana, hnutie	-	-	-	-	-	-
Cirkevná organizácia	-	-	-	-	-	-
Organizačná jednotka združenia	-	-	-	-	-	-
Komora (s výnimkou profesných komôr)	-	-	-	-	-	-
Záujmové združenie právnických osôb	-	-	-	-	-	-
Obec (obecný úrad), mesto (mestský úrad)	-	6	-	-	-	6
Krajský a obvodný úrad	-	-	-	-	-	-
Samosprávny kraj (úrad samosprávneho kraja)	-	-	-	-	-	-
Právnické osoby spolu	2	54	8	0	0	64
S p o l u :	28	85	9	0	0	122

Tabuľka č.7

Štátny zdravotný dozor (preventívne aktivity)	Počet		
	RÚVZ	ÚVZ SR	Spolu
A. Rozhodnutia súhlasné /nesúhlasné § 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	18		

- 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 a zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín	-		
- o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku	-		
- o návrhoch na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	21		
- o návrhoch na zaradenie prác do tretej alebo štvrtej kategórie, návrhoch na ich zmenu alebo vyradenie	4		
- o návrhoch na zriaďovanie a prevádzku pohrebiska, pohrebnej služby, krematória a na činnosti súvisiace s prevozom mŕtvych podľa osobitných predpisov	-		
- ostatné			
S p o l u:	43		
B Rozhodnutia - pokyny - opatrenia	1 -		
C. Vydané / odobraté oprávnenia na činnosti pracovnej zdravotnej služby	-		
D. Vydané / odobraté oprávnenia na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	-		
E. Záväzná stanoviska: § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. s prihliadnutím na zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie 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	8		
- k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb	9		
- k návrhom na využívanie vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou	-		

Tabuľka č.8

Štátny zdravotný dozor a súvisiace činnosti	P o č e t
Výkon ŠZD (ukončený záznamom)	906
Šetrenie sťažností (vykazuje odbor, ktorý je nositeľom úlohy)	-
Šetrenie petícií	-
Šetrenie podnetov na výkon ŠZD	6
Odborné stanoviská (expertízy)	52
Konzultácie	362
Poradenstvo - individuálne - skupinové	-
Iné činnosti*	6

Tabuľka č. 9

Objektivizácia faktorov v pracovnom prostredí			
Druh vzorky	Počet vzoriek	Počet ukazovateľov	Počet analýz
Ovzdušie ¹⁾ - pracovné	-	-	-
Biologický materiál	-	-	-
Genetická toxikológia	-	-	-
Hluk	-	-	-
Vibrácie	-	-	-
Optické žiarenie ²⁾	-	-	-
Elektromagnetické pole	-	-	-
Mikroklimatické podmienky	-	-	-
Ionizujúce žiarenie	-	-	-
S p o l u :	-	-	-

Tabuľka č.10

Sankčné opatrenia	Počet	V sume
Pokuty za priestupky – blokové konanie	-	-
Pokuty za priestupky – pokuty do 1659 € okrem blokových konaní (§ 56 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.)	-	-
Pokuty za iné správne delikty (§ 57 ods. 41 zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	250 Eur
Iné sankcie / opatrenia – zákaz výroby, používania zariadení a prevádzky (§ 55 ods. 2 písm. a), f), g) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-	-
Trestné oznámenie	-	-
Náhrada nákladov (§ 58 zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	92,70 Eur
Zvýšenie poistného (podľa zákona č. 461/2003 Z. z.)	-	-
Výkon rozhodnutia (§ 79 zákona č. 71/1967 Zb.)	-	-

Tabuľka č.11

Použitie kontrolných listov (dotazníkov informovanosti zamestnancov) pri výkone ŠZD										
RÚVZ	Počet kontrolných listov									
	A	B	C	H	K	N	P	R	V	Z
Svidník	-	-	10	11	-	-	2	-	-	2

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
Svidník	1	12	21	21	25	2 x PZ, 2 x ZJ	-	-

* 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.

Ide o postihnutia predovšetkým: pohybový aparát, srdcovo-cievne ochorenie, dýchací aparát.

Ich pracovnou náplňou sú rôzne činnosti, ako:

- administratívne práce,
- pomocné práce v kuchyni,
- práca v sklade, v predajniach,
- pomocný robotník v opravárenskej dielni,
- údržbárske práce a pod.

Tabuľka č.13a

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

Tabuľka č.14a

Spoločné preverky orgánov verejného zdravotníctva a orgánov inšpekcie práce vo vybraných organizáciách		
Kraj	Vykonal RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam)
		1.
		2.
		3.
Trnavský		
Nitriansky		
Žilinský		
Banskobystrický		
Trenčiansky		
Prešovský	Svidník	-
Košický		

Tabuľka č. 14b

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.)				
Kraj	Vykonal RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam)	Katégoria subjektu (A, B)	Počet uložených opatrení
		1.		
		2.		
		3.		
Trnavský				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský	Svidník	-	-	-
Košický				

Tabuľka č. 15a

Rozhodnutia orgánov verejného zdravotníctva v oblasti chemických faktorov, karcinogénov, mutagénov a látok reprodukčne toxických	P o č e t rozhodnutí	
	súhlas.	nesúhlas.
Rozhodnutia o návrhoch na uviedenie priestorov do prevádzky* 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.)	5	
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.)	-	
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.)	-	
Rozhodnutia o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb. (§ 13 ods. 4 písm. j) zák. č. 355/2007 Z.z.)	21	

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.)	21
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.)	-

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.:	(uviest' 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.	-	-

Tabuľka č. 15d

Stanoviská, informácie, vyjadrenia a expertízy vypracované v oblasti chemických faktorov	Počet
Odborné stanoviská, informácie, expertízy a vyjadrenia pre Centrum pre chemické látky a prípravky Ministerstva hospodárstva SR (§ 26 ods. 3 písm. b) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-
Vyjadrenie k bezpečnostnej správe (§ 23 ods. 7 písm. a) zákona č. 128/2015 Z. z.)	-

Tabuľka č. 16

Personálne obsadenie oddelenia preventívneho pracovného lekárstva k 31.12.2021							
Lekári	VŠ		DAHE	AHE	SŠ		S p o l u
	zdrav.	iní			zdrav.	ostatní	
-	-	1	1	1	-	-	3

ODDELENIE HYGIENY VÝŽIVY, BEZPEČNOSTI POTRAVÍN A KOZMETICKÝCH VÝROBKOV

Vypracovala: Mgr. Kačmárová,

1. Personálne obsadenie oddelenia hygieny výživy

Regionálny úrad verejného zdravotníctva vo Svidníku má sídlo v okresnom meste Svidník a pracovníci oddelenia hygieny výživy, bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov vykonávajú štátny zdravotný dozor a úradnú kontrolu potravín v regióne, do ktorého spadá aj okres Stropkov.

Na oddelení pracujú 4 pracovníčky.

Pracovník	Vzdelanie	Pracuje na oddelení HV od roku
1.	VŠ	2015
2.	VŠ	2018
3.	VŠ	2021
4.	ÚSV	2001

2. Odborná činnosť a vzdelávanie zamestnancov

V roku 2021 sa pracovníci oddelenia hygieny výživy zúčastňovali nasledovných vzdelávacích akcií:

Názov vzdelávacej akcie	Druh vzdelávacej akcie	Dátum konania	Miesto konania	Organizátor	Počet zúčast. zamestnancov
Potraviny pre osobitné skupiny, právne predpisy a terminológia	Odborný seminár	22.09.2021	online	ÚVZ SR	3

Riadenie alergénov a cudzích predmetov v potr. prevádzkach	Odborný seminár	29.09.2021	online	ÚVZ SR	4
Audit FCM	Odborný seminár	19.05.2021	online	RÚVZ Poprad	4
Výkon úradných kontrol auditov	Odborný seminár	Máj 2021	online	ÚVZ SR	2
Porada kozmetické výrobky	Porada	04.05.2021	online	ÚVZ SR	1
Obalové materiály	Odborný seminár	21.10.2021	online	Volek CZ	4
Služobné hodnotenie	školenie	12.10.2021	online	ÚVZ SR	1

Odborní zamestnanci pripravili prednášky:

V roku 2021 sa konal vnútroústavný odborný seminár dňa 06.07.2021 „Zrhnutie pandemickej situácie ochorenia COVID-19 v okrese Svidník a Stropkov.“

Aktivity v médiách:

Pravidelne sú uverejňované oznamy na stránke RÚVZ Svidník ohľadom platnej legislatívy v hygiene výživy, nevyhovujúcich kozmetických výrobkov, potravín a pod..

Iné odborné činnosti:

- konzultačná a poradenská činnosť - 560 odborných konzultácií a poradenskej činnosti.
- členstvo v skúšobnej komisii pre vydávanie osvedčení odbornej spôsobilosti pre výkon práce v potravinárstve, vrátane iných komisií, v ktorých zastupuje odborný zamestnanec úrad – 1 zamestnanec.

3. Rozbor činnosti

3.1. Štátny zdravotný dozor

RÚVZ Svidník so sídlom vo Svidníku – oddelenie hygieny výživy bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov zabezpečuje štátny zdravotný dozor a úradnú kontrolu potravín v dvoch okresoch a to: okres Svidník a okres Stropkov.

3.1.1 Posudková činnosť

V rámci posudkovej činnosti bolo v roku 2021 zaevidovaných a vydaných celkom 26 rozhodnutí. Na všetky žiadosti boli vydané kladné rozhodnutia.

Z uvedeného počtu 26 rozhodnutí bolo vydaných podľa § 13 odst. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. 9 záväzných stanovísk. Záväzné stanoviská boli vydávané na umiestnenie stavby a zmenu účelu na základe písomných žiadostí účastníkov konania.

V roku 2021 nebolo podané žiadne odvolanie účastníkom konania.

Z uvedeného počtu 17 rozhodnutí bolo vydaných 6 rozhodnutí pre zariadenia spoločného stravovania, 6 rozhodnutí pre predajne potravín, 4 rozhodnutia pre prevádzku výroby potravín, 1 rozhodnutie na prevádzku skladov.

V tabuľke č. 3, v kolónke 8 – odborné konzultácie – celkovo 560 je započítané hlavne poradenstvo/konzultácia pri zmene prevádzky, stavebné úpravy, iné písomné náležitosti pri výrobe, dovoze potravín a pod./, konzultácie súvisiace s pandémiou ochorenia COVID-19. V tabuľke č. 3, v kolónke 9 - iné výkony ŠZD – celkovo 202 sú zahrnuté obhliadky a záznamy o odbere vzoriek.

3.1.2 Kontrolná činnosť

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

Výkon kontrolnej činnosti bol realizovaný podľa plánu vypracovaného na oddelení hygieny výživy, ktorý vychádza z kategorizácie zariadení zostavenej podľa skupín rizikovosti, kde bolo vykonaných 878 kontrol.

Výkon štátneho zdravotného dozoru bol zameraný na posudzovanie jednotlivých prevádzok pred ich uvedením do prevádzky, na posudzovanie stavieb, objektov a priestorov pred ich samotnou výstavbou, na kontrolu vypracovania a dodržiavania prevádzkových poriadkov, zásad správnej výrobných praxe, vrátane sanitácie a ich verifikáciu v praxi s následnou evidenciou /kvalitatívne preberanie potravín, skladovanie potravín, tepelná úprava a spracovanie potravín a pod./, na dodržiavanie osobnej a prevádzkovej hygieny, na označovanie hotových pokrmov na jedálnych lístkoch, na overenie dodržiavania opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19. Podrobnejšie uvedené v bode č. 4 “Sankčné opatrenia.”

RÚVZ Svidník oddelenie hygieny výživy počas roka 2021 evidoval celkovo 1017 zariadení. Z uvedeného počtu bolo 26 potravinárskych výrobní. Všetky výrobné sú napojené na verejný vodovod /dozor zabezpečuje odd. HŽP/. Počas roka 2021 vykonali pracovníci oddelenia hygieny výživy celkovo 878 kontrol v potravinárskych prevádzkach. Kontroly boli zamerané hlavne na prevádzkovú hygienu, osobnú hygienu pracovníkov, kontrola HACCP, prevádzkového poriadku v danej kontrolovannej prevádzke, odbornú spôsobilosť pracovníkov, dodržiavanie opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19. V sektore služieb je evidovaných 468 prevádzok, počet vykonaných kontrol 416 v 124 kontrolovaných subjektoch. Pri vykonaných kontrolách boli zistené najčastejšie sa opakujúce nedostatky – poškodené pracovné plochy, znečistené podlahy, steny a pod., nepredložený doklad odbornej spôsobilosti, nedodržanie opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19. Vzhľadom na zistené porušenia boli v zariadeniach spoločného stravovania vyvedené sankčné postihy. V uzavretom sektore bolo vykonaných 10 kontrol. V jednom zariadení bol vydaný záväzný pokyn na odstránenie zistených nedostatkov /poškodené steny vrátane stopu/. Technologické vybavenie závodných kuchýň zodpovedá štandardnému vybaveniu.

Do kontrolnej činnosti oddelenia spadá i výkon dozoru nad materiálmi a predmetmi prichádzajúcimi do styku s potravinami, evidujeme jednu prevádzku a to výroba plastov v meste Stropkov. V uvedenej prevádzke bol vykonaný 1 audit, pri ktorom boli zistené 2 menej závažné nezhody. Odkontrolovaných bolo 7 obalových materiálov a to 4 obalové materiály u výrobcu Stanislav Potoma, Hviezdoslavova 4, 091 01 Stropkov a 3 obalové materiály v OC Kaufland vo Svidníku.

Taktiež vykonávame dozor nad predajom kozmetických výrobkov. Celkovo bolo vykonaných v 292 evidovaných subjektoch 34 kontrol, pričom bolo skontrolovaných 44 kozmetických výrobkov a počet kontrol na základe hlásení zo systému RAPEX 111, výsledky sú zahrnuté do samostatnej správy.

b) kontroly podľa zákona o ochrane nefajčiarov

V rámci kontroly dodržiavania zákona NR SR č. 377/2004 Z.z. o ochrane nefajčiarov v platnom znení bolo v roku 2021 vykonaných 352 kontrol. Kontroly dodržiavania zákazu fajčenia neboli realizované cielene - jednotlivo, ale kumulovane s inými kontrolami - štátny zdravotný dozor, úradná kontrola potravín. Pri kontrolách bolo zistené, že prevádzky majú stavebne oddelený priestor, resp. úplný zákaz fajčenia. V čase výkonu kontrol nebolo zistené porušovanie zákazu fajčenia.

- kontroly na základe podnetov/ sťažností

Na RÚVZ Svidník, odd. hygieny výživy bolo v roku 2021 doručených 11 podnetov, z toho 7 bolo vyhodnotených ako neopodstatnených a 4 ako opodstatnené. Predmetom šetrenia bolo predovšetkým nedodržanie opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19.

3.2 Úradná kontrola

Úradná kontrola bola zameraná na kontrolu dodržiavania hygienických požiadaviek pri výrobe potravín, manipulácii s nimi, nad skladovaním, nad označovaním potravín, nad dodržiavaním podmienok zdravotnej a odbornej spôsobilosti zamestnancov potravinárskych prevádzok. Kontrola bola vykonávaná v nami registrovaných prevádzkach podľa vlastného plánu kontrol, rozpracovaného na základe „Viacročného národného plánu pre úradnú kontrolu potravín v pôsobnosti orgánov verejného zdravotníctva“ v súlade so zákonom NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov, rozpracovaným na podmienky regiónu, ako aj v súlade s Nariadením /ES/ č. 852/2004 Európskeho parlamentu a Rady z 29. apríla 2004 o hygiene potravín. Pri výkone bola sústredená pozornosť na:

1. kontrolu dodržiavania epidemiologicky rizikových činností
2. preverenie všetkých systémov kontroly, ktoré sú spracované prevádzkovateľmi
3. výkon samotnej inšpekcie, zameranej na pracovné prostredie, strojno-technologické vybavenie, skladovanie, expedíciu, dopravu, manipuláciu s polotovarmi, hotovými výrobkami, vyhodnotenie postupov SVP, analýzu rizík a kritických kontrolných bodov v súlade s platnou legislatívou
4. preverenie písomných materiálov a ostatnej evidencie, samotný výkon kontrol vlastnými prístrojmi, porovnanie meraní uskutočnených prístrojmi, ktoré používajú prevádzkovatelia.

V rámci úradnej kontroly potravín v zmysle kompetencií zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v platnom znení evidujeme prevádzky podliehajúce úradnej kontrole spolu 479, v ktorých bolo vykonaných 120 kontrol, v 17 subjektoch bolo zistených 19 nezhôd, celkový počet odobratých vzoriek bol 214 potravín, 60 sterov z pracovného prostredia.

Za sledované obdobie nedošlo k významným udalostiam ani v jednom dozorovanom okrese, čo sa týka epidemiologického významu. Všetky výrobné sú napojené na verejnú vodovodnú sieť /dozor vykonáva odd. HŽP/. Len 1 prevádzka a to výrobná zmrzliny /výroba studenou cestou/ je napojená na vlastný vodný zdroj. Zdravotnú bezpečnosť uvedeného vodného zdroja zabezpečuje zariadenie na úpravu pitnej vody. Pri výkone bola sústredená pozornosť na – preverenie všetkých systémov kontroly, ktoré sú spracované prevádzkovateľmi, vyhodnotenie postupov SVP, analýzu rizík a kritických kontrolných bodov v súlade s legislatívou, preverenie písomných materiálov a ostatnej evidencie, označovanie potravín. Osobitná pozornosť bola venovaná materiálom a predmetom, ktoré prichádzajú do styku s potravinami.

Súčasťou výkonu úradnej kontroly boli ciele úlohy zamerané na sledovanie mikrobiologického a chemického rizika z potravín a mimoriadne úlohy ÚVZ SR.

Podrobná správa z úradnej kontroly za rok 2021 bola zaslaná na RÚVZ so sídlom v Poprade.

3.2.1 Úradná kontrola v potravinárskych podnikoch vyrábajúcich a manipulujúcich s nebalenou zmrzlinou, minerálnymi a pramenitými vodami pre dojčatá, potravinami na osobitné výživové účely, výživovými doplnkami, prídavnými látkami, arómami.

V dozorovaných okresoch sa výroba tohto sortimentu (výroba minerálnych a pramenitých vôd pre dojčatá, potravinami na osobitné výživové účely, výživovými doplnkami, prídavnými látkami, arómami) nenachádza.

V roku 2021 na základe usmernení ÚVZ SR Bratislava bola vyhlásená 1 mimoriadna cieľená kontrola „Kontrola nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021 v Slovenskej republike.“

Pri jej plnení bolo vykonaných 16 kontrol.

V roku 2021 sme evidovali 7 výrobní s predajom zmrzliny a 4 predajne nebalenej zmrzliny v stánkoch.

V rámci úradnej kontroly bolo v zariadeniach s výrobou a predajom nebalenej zmrzliny vykonaných 16 kontrol a odobratých 32 vzoriek na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch / kritéria hygieny procesu výroby, kritéria bezpečnosti/ a 31 vzoriek v chemických ukazovateľoch /farbivá/. Z uvedeného počtu nevyhovela 1 vzorka v mikrobiologických ukazovateľoch, pre prekročené najvyššie prípustné množstvo koagulázopozitívnych stafylokokov. Po chemickej stránke boli všetky vzorky vyhovujúce. Výkon úradnej kontroly bol zameraný okrem odberu vzoriek na laboratórne vyšetrenie aj na kontrolu dodržiavania povinností prevádzkovateľov potravinárskych zariadení v zmysle platnej legislatívy /dodržiavanie osobnej a prevádzkovej hygieny, vysledovateľnosť potravín, skladovanie potravín, predaj potravín, dodržiavanie zásad správnej výrobnjej praxe pri výrobe a manipulácii s potravinami, označovanie potravín a pod./.

Frekvencia a typy nezhôd pri výrobe zmrzliny

počet zariadení – 7

počet inšpekcií - 16

počet kontrolovaných subjektov - 7

zistených nezhôd - 3

subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami - 2

v hygiene prevádzky - 1

v osobnej hygiene - 0

v odbornej spôsobilosti - 0

v zdravotnej spôsobilosti - 2

v označovaní - 0

v overovaní pôvodu potravín - 0

v skladovaní potravín - 0

v manipulácii s potravinami - 0

v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0

v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0

v dodržiavaní zásad SPV, HACCP - 0

Frekvencia a typy nezhôd pri manipulácii - predaj zmrzliny

počet zariadení - 4

počet inšpekcií - 4

počet kontrolovaných subjektov - 4
zistených nezhôd - 0
subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami – 0

Materiály a predmety určené na styk s potravinami

V okrese Stropkov registrujeme jedného výrobcu materiálov a predmetov určených na styk s potravinami „Výroba Plastov.“ Počas roka bol vykonaný audit zameraný na kontrolu SVP v súlade s požiadavkami nariadenia Komisie (ES) č.2023/2006 Nariadenia EP a Rady č.1935/2004. Na základe plánu odobratých vzoriek na rok 2021 v rámci úradnej kontroly bolo pre RÚVZ Svidník v mesiaci apríl určené odobrať 3 vzorky – „Keramické výrobky“ /2 vzorky/ a „Smaltované výrobky“ /1 vzorka“/.

Systémom RASFF boli hlásené tri oznámenia, jedno sa týkalo zmrzliny z Poľska obsahujúcej prídavnú látku presahujúcu MRL pre etylénoxid, druhé sa týkalo nevyhovujúceho výrobku detskej nemliečnej kaše (ryžová, banánová) HAMI od ukončeného 4. mesiaca, kde bola zistená prítomnosť Salmonella Enteritidis a tretie sa týkalo výrobkov Silver Multi TUBE/QC10 a Gold Multi TUBE/QC10 z dôvodu prítomnosti etylénoxidu.

3.2.2 Kontrola v ZSS vrátane výroby lahôdkárskych výrobkov, cukrárskych výrobkov a prípravy hotových pokrmov a jedál na predajných miestach

V roku 2021 bolo evidovaných 468 zariadení spoločného stravovania /sektor služieb/ bolo celkovo vykonaných 120 kontrol. V kontrolovaných prevádzkach boli zistené nedostatky – nedostatočná prevádzková hygiena, znečistené chladiace a mraziace zariadenia.

V ZSS bolo odobratých spolu 59 vzoriek hotových pokrmov a 12 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia na kontrolu zdravotnej neškodnosti, z toho 2 vzorky nevyhoveli v mikrobiologických ukazovateľoch a to najmä z dôvodu porušenia kritérií procesu výroby. Vzorky nevyhoveli pre prekročenie hodnôt koliformných baktérií a sulfitredukujúcich klostríí.

V rámci kontroly zoonóz /salmonella/ boli odobraté 2 vzorky slepačích vajec používaných na prípravu jedál a pokrmov. Všetky vzorky vyhoveli vo vyšetrovaných ukazovateľoch. Výkon úradnej kontroly potravín bol zameraný na kontrolu dodržiavania povinností prevádzkovateľov potravinárskych zariadení v zmysle platnej legislatívy /dodržiavania osobnej hygieny, vysledovateľnosti potravín a pod./, kde boli zistené nedostatky najmä v nepredložení dokladov v zdravotnej spôsobilosti.

Frekvencia a typy nezhôd v ZSS:

počet zariadení – 468
počet kontrol - 120
počet kontrolovaných zariadení – 116
subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami – 2
zistených nezhôd – 2

Analýza nezhôd v ZSS:

v hygiene prevádzky - 0
v osobnej hygiene - 0
v odbornej spôsobilosti - 0
v zdravotnej spôsobilosti - 2
v overovaní pôvodu potravín - 0

v skladovaní potravín DS/DMT - 0
v manipulácii s potravinami - 0
v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0
v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0
v dodržiavaní zásad SPV, HACCP – 0

Analýza nezhôd v ZSS – najčastejšie sa vyskytujúce nezhody:
- nepredložené doklady zdravotnej spôsobilosti

Lahôdkarské prevádzky

V súlade so zákonom NR SR č. 152/1995 Z. z. bola ÚK zameraná na dodržiavanie epidemiologicky rizikových činností v lahôdkarských prevádzkach.

Frekvencia a typy nezhôd:

počet zariadení -5
počet kontrol - 5
zistených nezhôd -0
subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami - 0

Cukrárske prevádzky:

V okrese Svidník a Stropkov evidujeme 4 cukrárske výrobné, ktoré majú pri výrobni aj predajňu – cukráreň.

Frekvencia a typy nezhôd:

počet zariadení - 4
počet kontrol - 4
zistených nezhôd – 0
subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami - 0

Príprava hotových pokrmov a jedál na predajných miestach:

Kontroly boli vykonávané v stánkoch počas konania 1 hromadnej akcie, celkovo boli vykonané 3 kontroly. Neboli zistené nedostatky.

Výsledky kontrol v rámci RASFF v ZSS:

V roku 2021 boli zaslané následovné varovné oznámenia v rámci RASFF a to:
z Poľska obsahujúcej prídavnú látku presahujúcu MRL pre etylénoxid, druhé sa týkalo nevyhovujúceho výrobku detskej nemliečnej kaše (ryžová, banánová) HAMI od ukončeného 4. mesiaca, kde bola zistená prítomnosť Salmonella Enteritidis a tretie sa týkalo výrobkov Silver Multi TUBE/QC10 a Gold Multi TUBE/QC10 z dôvodu prítomnosti etylénoxidu. Skontrolovaných bolo 13 prevádzok /čerpacia stanica, predajne potravín, drogérie a lekárne/ so zameraním na možný výskyt nebezpečných výrobkov, kde nebol zistený výskyt predmetných výrobkov.

3.2.3 Audity podľa čl. 5 nariadenia /ES/ č. 882/2004

V roku 2021 vykonali zamestnanci RÚVZ so sídlom vo Svidníku 2 audity v zariadeniach spoločného stravovania a 1 audit u výrobcov materiálov a predmetov určených na styk s potravinami. V „Stravovacej prevádzke DSS Stropkov“, Hlavná 80/50, 091 01 Stropkov bolo

zistených 7 nezhôd (poškodené steny, stropy, rozbitý plastový kryt na svietidle, nevyhovujúci pracovný odev a pokrývky vlasatej časti hlavy, šperky na rukách, nevyhradený priestor na uloženie dezinfekčných a detergentných prostriedkov, chýbali siete proti vnikaniu hmyzu oknách). V zariadení spoločného stravovania „Espresso pri ČS“, Bardejovská 207/36, 089 01 Svidník bolo zistených 7 nezhôd ((poškodené steny, stropy, rozbitý plastový kryt na svietidle, nevyhradený priestor na uloženie dezinfekčných a detergentných prostriedkov, vstupné dvere boli poškodené, neoznačené pracovné dosky, nevedie sa evidencia pri prijíme tovaru, vo výrobnnej časti bol poškodený regál a stôl, v skladovacom priestore chýbal vlhkomer a teplomer, nepredložená dokumentácia o kalibrácii teplomerov. V prevádzke „Výrobná hala“, Hviezdoslavova 4, 091 01 Stropkov boli zistené 2 nezhody (znečistené steny, strop a poškodená podlaha, svietidlo bez krytu).

3.3 Zdravotná neškodnosť potravín.

V roku 2021 bolo odobratých spolu 274 vzoriek. Z tohto počtu bolo 214 potravín a 60 sterov z pracovného prostredia.

3.3.1 Mikrobiologické hodnotenie potravín

V roku 2021 sa postupovalo pri odbere vzoriek na mikrobiologické vyšetrenie podľa harmonogramu odberu vzoriek. Celkovo bolo odobratých na mikrobiologické vyšetrenie 214 vzoriek potravín a 60 sterov z pracovného prostredia. Z uvedeného počtu boli 3 vzorky nevyhovujúce, čo predstavuje 1,40 %.

Epidemiologicky rizikové potraviny – lahôdkárske výrobky, cukrárske výrobky, nebalená zmrzlina, hotové pokrmy, pokrmy rýchleho občerstvenia, potraviny na osobitné výživové účely, minerálne vody, pramenité vody a balené pitné vody, detská a dojčenská výživa, výživové doplnky.

Lahôdkárske výrobky

Odber vzoriek lahôdkárskych výrobkov bol zameraný na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch /kritéria hygieny procesu výroby, kritéria bezpečnosti potravín/. Bolo odobratých 34 vzoriek, všetky vyhoveli hygienickým požiadavkám. Cukrárske výrobky

Odber vzoriek cukrárskych výrobkov bol zameraný na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch /kritéria hygieny procesu výroby, kritéria bezpečnosti potravín/. Bolo odobratých 35 vzoriek cukrárskych výrobkov, všetky vyhoveli hygienickým požiadavkám.

Nebalená zmrzlina

Odber vzoriek zmrzliny bol zameraný na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch /kritéria hygieny procesu výroby/. Bolo odobratých 32 vzoriek zmrzliny, z toho 1 vzorka, čo predstavuje 3,13% z celkového množstva odobratých vzoriek, nevyhovela pre prekročené prípustné množstvo koagulázopozitívnych stafylokokov.

Hotové pokrmy zo zariadení spoločného stravovania

Odber vzoriek hotových pokrmov bol zameraný na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch /kritéria hygieny procesu výroby, kritéria bezpečnosti potravín/. Bolo odobratých 59 vzoriek hotového pokrmu, z toho 2 vzorky, čo predstavuje 3,39% z celkového množstva odobratých vzoriek, nevyhoveli pre prekročené najvyššie prípustné množstvo koliformných baktérií.

Kontrola zoonóz

Celkovo boli odobraté 2 vzorky slepačích vajec v ZSS na prítomnosť salmonely. Nami odobraté vzorky boli negatívne.

Pokrmový rýchleho občerstvenia

Odber vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia bol zameraný na kontrolu zdravotnej neškodnosti v mikrobiologických ukazovateľoch /kritéria hygieny procesu výroby, kritéria bezpečnosti potravín/. Bolo odobratých 12 vzoriek, všetky vyhoveli hygienickým požiadavkám.

Potraviny na osobitné výživové účely

Celkovo bolo odobratých 2 vzorky, ktoré vyhoveli požiadavkám zdravotnej neškodnosti v stanovených mikrobiologických ukazovateľoch.

Detská a dojčenská výživa

Celkovo bolo odobratých 17 vzoriek, ktoré vyhoveli požiadavkám zdravotnej neškodnosti v stanovených mikrobiologických ukazovateľoch.

Výživové doplnky

Boli odobraté 4 vzorky výživových doplnkov, všetky vzorky vo vyšetrovaných ukazovateľoch po mikrobiologickej a chemickej stránke vyhoveli hygienickým požiadavkám. Z uvedeného množstva vzoriek boli odobraté - 1 vzorka obsahujúca vitamíny a minerálne látky, 1 vzorka obsahujúca farbivá a/ alebo sladidlá, kadmium, olovo, ortuť, 1 vzorka obsahujúca oleje najmä rybie olej a tuky a 1 vzorka obsahujúca rastlinnú zložku.

Prírodná minerálna voda, pramenitá voda a balená pitná voda

Bolo odobratých 5 vzoriek spotrebiteľsky balených vôd (1,5 l) a 1 vzorka veľkoobjemovo balenej vody (18,9 l) na vyšetrenie mikrobiologických a chemických ukazovateľov, ktoré vyhoveli požiadavkám zdravotnej neškodnosti.

Nezhody z hľadiska označovania

Nebolo zistené porušenie v označovaní alergénov v jedálnych lístkoch.

3.3.2 Chemické hodnotenie potravín

Sledovaniu chemickej kvality boli podrobené vzorky minerálnych vôd, pramenitých vôd a balených pitných vôd, lahôdkarských a cukrárskych výrobkov, zmrzlina, dojčenskej výživy, kuchynskej soli. V uvedených komoditách bola sledovaná prítomnosť cudzorodých kontaminujúcich látok so zameraním na ťažké kovy, dusičnany a dusitaný, rezíduá pesticídov a cudzorodých aditívnych látok – farbivá, chemické konzervačné látky.

Počas roka 2021 bolo laboratórne vyšetrených 191 vzoriek potravín, pričom sme nezaznamenali ani jednu vzorku, ktorá by nevyhovovala pre presiahnutie najvyššieho prípustného množstva cudzorodých látok.

Kontaminujúce látky /Pb,Cd,Hg/ - celkovo bolo odobratých 14 vzoriek, z toho v dojčenskej a detskej výžive / 7 vzoriek/, výživové doplnky /1 vzorka/, v balených vodách a pramenitých vodách /5 vzoriek/, watercooler /1 vzorka/.

Kontaminanty As, Cu, Ni –

As – 5 vzorky /minerálne vody dojč., pramenité vody a bal. pitné vody, pramenité vody dojč./

Ni – 4 vzorky /minerálne vody dojč., pramenité vody a bal. pitné vody, pramenité vody dojč./

Prítomnosť dusitanov a dusičnanov – 1 vzorka /pramenité vody a bal. pitné vody/

Na stanovenie prítomnosti patulínu bola dodobratá 4 vzorky

Na stanovenie prítomnosti aflatoxínu B1 – vzorky neodoberáme

Na sledovanie obsahu rezíduí pesticídov v potravinách pre dojčatá a malé deti – vzorky neodoberáme.

Na sledovanie prítomnosti histamínu nebol naplánovaný odber.

Z prídavných látok bola sledovaná prítomnosť farbív, konzervačných látok a náhradných sladidiel

- farbivá – celkovo 63 vzoriek /z toho 31 zmrzlín, 29 cukrárskych výrobkov, 1 vzorka – výživový doplnok, 2 vzorky – ostatné potraviny na osobitné výživové účely

- konzervačné látky - celkovo – 46, z toho 34 vzoriek lahôdkárskych výrobkov, 2 vzorky /pramenité vody a bal. pitné vody/, 10 vzoriek pokrmov rýchleho občerstvenia

- sladidlá – 2 vzorky – pramenité vody dojčenské, 2 vzorky /ostatné potraviny na osobitné výživové účely/

Kumarín – nebola odobratá žiadna vzorka.

Obsah gluténu v potravinách – nebola odobratá vzorka.

Sledovanie špecifických kritérií zdravotnej bezpečnosti v obchodnej sieti radiačne ošetrovaných potravín – 2 vzorky /orechy/.

Sledovanie prítomnosti GMO- vzorky sme neodoberali

Akrylamid – vzorky sme neodoberali

Kuchynská soľ- 8 vzoriek

Kontrola transmastných kyselín v pokrmových tukoch – vzorky sme neodoberali

Potraviny na osobitné výživové účely – vzorky sme neodoberali

Výživové doplnky obsahujúce minerálne látky a vitamíny – 1 vzorka

Výživové doplnky obsahujúce rastlinnú zložku – 1 vzorka

Výživové doplnky obsahujúce oleje rybí tuk – 1 vzorka rybí tuk

Bylinné čaje z liečivých rastlín – 2 vzorky

Kontrola označovania potravín - 1 vzorka /kontrola reklamy výživového doplnku z web stránky/

Materiály a predmety určené na styk s potravinami – 2 vzorky

Výsledky laboratórnych vyšetrení na cudzorodé látky kontaminujúce a aditívne sú uvedené v tabuľkách č. 4 a 5.

Pitná voda

V roku 2021 odber vzoriek pitnej vody z individuálnych vodných zdrojov, ktoré zásobujú sektor služieb - zariadenia spoločného stravovania vykonávali zamestnankyne oddelenia HŽP.

3.4 Turistická sezóna

3.4.1 Letná turistická sezóna

V okrese Svidník počas roka 2021 bolo v prevádzke 1 kúpalisko, kde bolo pre návštevníkov k dispozícii 7 bufetov s rýchlym občerstvením a 1 stánok s predajom zmrzliny. Na uvedenie priestorov do prevádzky boli vydané kladné rozhodnutia. Tieto bufety prevádzkovali súkromní podnikatelia. Uvedené zariadenia sú napojené na inžinierske siete mesta Svidník. V okrese Stropkov bolo v prevádzke 1 kúpalisko a 1 bufet s rýchlym občerstvením.

Rekreačná oblasť v okrese Stropkov je vodná nádrž Domaša - Valkov. Rekreačné objekty sú napojené na vlastné vodné zdroje s vhodným odkanalizovaním do vlastných nepriepustných žump. Vrt Tíšava získal do prenájmu prevádzkovateľ prírodného kúpaliska Tíšava. Z vyššie uvedených dôvodov bola celá príprava LTS 2021 zameraná na tieto hlavné body:

1. Zdravotná bezpečnosť pitnej vody.

2. Pripravenosť objektov.

Do zariadení poskytujúcich služby v čase letnej turistickej sezóny patrí 9 prevádzok ZSS a rýchleho občerstvenia. Počas LTS 2021 bolo vykonaných 13 kontrol.

V zariadeniach spoločného stravovania neboli zistené nehody.

3.4.2 Zimná turistická sezóna

V okrese Svidník a Stropkov počas roka 2021 je lyžiarske stredisko Medvedie, na ktoré bolo vydané kladné rozhodnutie. Súčasťou lyžiarskeho strediska Medvedie je aj bufet s podávaním rýchleho občerstvenia. Z dôvodu nevyhovujúcej pandemickej situácie nebolo lyžiarske stredisko v prevádzke.

3.5. Hromadné akcie

V roku 2021 sa konali 2 hromadné akcie v meste Svidník a to: „67. Slávnosti kultúry Rusínov - Ukrajincov Slovenska“ a „9. Rusínsky festival“. V rámci ŠZD a v súvislosti s dodržiavaním opatrení súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID-19 boli vykonané 2 kontroly. Predaj bol sústredený na trhovách miestach, kde bolo možné zabezpečiť pre predávajúcich tečúcu pitnú vodu a WC s následnou vhodnou možnosťou umytia a osušenia rúk.

4. Sankčné opatrenia

Za nedostatky zistené pri výkone štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín boli v závislosti od ich závažnosti uložené nasledovné sankčné opatrenia:

Sankčné opatrenia podľa zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia /ďalej zákon č. 355/2007 Z. z./

podľa § 12 ods.2 písm. i, m, n/ zákaz činnosti / 0

podľa § 55 ods. 2 / 0

podľa § 58 bola uložená náhrada nákladov - 1/47,80 €

podľa § 57 boli uložené pokuty - 8 /2 800 €

podľa § 56 ods. 2 v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb. bolo udelených 5 blokových pokút v sume 330 €.

Sankčné opatrenia podľa zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v platnom znení:
uložené opatrenia

- podľa § 19 ods. 1, 2 ako i podľa článku 54 nariadenia EP a Rady /ES/ 882/2004 bolo vydaných zákazov/ 0
- podľa § 28 bolo uložených pokút / 0 €
- podľa § 29 boli v priestupkovom konaní uložených pokút/ 0
- v blokovom konaní podľa § 29 zákona o potravinách v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb. boli uložené **3 blokové pokuty v sume 300 €**
- náhrada nákladov podľa § 20 ods. 4 zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách, bola uložená v **1 prípade v celkovej sume 46,80 €**/ uložené za nevyhovujúce mikrobiologické požiadavky – zmrzlina.

Ďalšie sankčné opatrenia:

- podľa § 10 zákona č. 377/2004 Z.z., o ochrane nefajčiarov pokuty za správny delikt uložených pokút 0/ 0
- podľa § 45 zákona č. 71/67 Zb. bolo uložených poriadkových pokút/ 0

V zákonom stanovenej lehote bolo podaných 8 odvolaní voči rozhodnutiu o pokute, z toho v jednom prípade bola znížená pokuta autoremedúrou.

5. Epidemický výskyt alimentárnych ochorení

V roku 2021 bola epidemiologická situácia v okresoch Svidník a Stropkov veľmi uspokojivá. Nebola zaznamenaná žiadna mimoriadna situácia v spoločnom stravovaní, čo sa týkalo otvoreného alebo uzavretého sektoru.

6. Poradne správnej výživy

Pri RÚVZ Svidník je zriadené poradenské centrum, kde okrem základnej poradne zameranej na všeobecné poradenstvo je zriadená aj nadstavbová poradňa zdravej výživy. Spolupráca spočíva v tom, že poskytuje niektoré prednášky, články do tlače, individuálne a skupinové poradenstvo.

7. Projekty, mimoriadne úlohy

Programy a projekty:

Odbor hygieny výživy , bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov

Bezpečnosť PC fliaš vo vzťahu k migrácii a bisfenolu A

Na plnení tejto úlohy v roku 2021 sa odd. hygieny výživy, bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov RÚVZ so sídlom vo Svidníku nepodieľalo.

Kontrola množstva jedlej soli v hotových pokrmoch

Zamestnankyne RÚVZ Svidník v rámci kontroly jedlej soli v hotových pokrmoch odobrali 1 vzorku hotového pokrmu z verejného stravovania. Vzorka bola odobratá v zariadení spoločného stravovania „Reštaurácia Skalný orol“, Na Serpentinách 16, 087 01 Giraltovce. Výsledky boli spracované do tabuliek a elektronicky odoslané na ÚVZ SR Bratislava dňa 17.12.2021.

Bezpečnosť obalových materiálov na kozmetické výrobky.

Na plnení tejto úlohy v roku 2021 sa odd. hygieny výživy RÚVZ Svidník so sídlom vo Svidníku nepodieľalo.

Mimoriadne úlohy:

V roku 2021 na základe usmernení ÚVZ SR Bratislava bola vykonaná 1 cieľná mimoriadna kontrola. Výsledky z výkonu mimoriadnej cieľnej kontroly boli v požadovanom termíne odoslané.

V zmysle usmernenia ÚVZ SR bola v roku 2021 plnená táto mimoriadna cieľná úloha :

1. Výkon mimoriadnej cieľnej kontroly nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021 v Slovenskej republike.
Pri ich plnení bolo vykonaných celkom 16 kontrol.

Vyhodnotenie analýz odobratých vzoriek RÚVZ Svidník za rok 2021

tab.č.1

Por. čís.	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	0	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	0	0,00
7	Polievky, bujóny a omáčky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
8	Cereálie a pekárenské 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	2	0,00
11	Nealkoholické nápoje	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	1	32	3,13
15	Kakao, kak. prípravky, káva, čaje (okrem ovoc. a byl.)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
16	Ovocné a bylinné čaje	0	0	0	0	0	0	0	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	2	0,00
19	Lahôdkarské výrobky	0	0	0	0	0	0	34	0,00
20	Cukrárske výrobky	0	0	0	0	0	0	35	0,00
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	1	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	2	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	2	0,00
25	Voda – watercoolery	0	0	0	0	0	0	2	0,00
26	Hotové pokrmy	2	0	0	0	0	2	59	3,39
27	Pokrmy rýchly občerstvenia	0	0	0	0	0	0	12	0,00
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0	0	0	0	17	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	0	0	2	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0	0	0	0	2	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-konzerv 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	8	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0,00
39	Predm. prich. do styku s potr.	0	0	0	0	0	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0,00
?	Spolu	3	0	0	0	0	0	214	1,40

Vyhodnotenie inšpekcií na mieste RÚVZ Svidník za rok 2021

Tabuľka č. 2

	Výroba a baliareň	Distribúcia a doprava	Maloobchod	Sektor služieb- zariadenia spoločného stravovania	Výroba a predaj zmrzliny (stánky)	Spolu prevádzkarne registrované RÚVZ	Ostatné prevádzkarne registrované RVPS	Spolu
Počet podnikateľských subjektov	15	8	88	468	11	590	427	1017
Počet kontrolovaných subjektov	3	0	28	124	7	162	132	294
Počet kontrol	14	0	54	491	29	588	410	998
Počet subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami	0	0	0	11	2	13	4	17
SVP/ HACCP	0	0	0	0	0	0	0	0
Vzdelávanie zamestnancov	0	0	0	0	0	0	0	0
Hygiena prevádzky	0	0	0	1	1	2	0	2
Osobná hygiena	0	0	0	0	0	0	0	0
Odborná spôsobilosť	0	0	0	1	0	1	0	1
Zdravotná spôsobilosť	0	0	0	0	2	2	0	2
Označovanie	0	0	0	0	0	0	0	0
Výživové a zdravotné tvrdenia	0	0	0	0	0	0	2	2
Potraviny po DS/DMT	0	0	0	0	0	0	0	0
Pôvod, vysledovateľnosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Skladovanie	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	10	0	10	2	12

Prehľad výkonov posudkovej činnosti RÚVZ Svidník za 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		1						1
		odvol.								
2.	Kolaudačné konanie, zmena v užívaní stavieb	návrhy		2						2
		odvol.								
3.	Schvaľovanie prev. poriadkov	Návrhy								
		odvol.								
4.	Uvedenie do prevádzky, resp.do užívania	návrhy	5							5
		odvol.								
5.	Umiestnenie nových potr. a výž. doplnkov na trh	návrhy								
		odvol.								
6.	Prerušenia konania									
7.	Zastavenia konania									
8.	Odborné konzultácie		288	9		113		2	148	560
9.	Iné výkony		76	46		57		1	22	202

Počet vzoriek, v ktorých boli izolované patogénne a toxinogénne mikroorganizmy RÚVZ Svidník za 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	Bac Cer	Crono B	Iné	
21	Minerálne vody	1	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
23	Praménité vody a balené pitné vody	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Praménité vody dojčenské	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda – watercoolery	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Detšká a dojčenská výživa	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	1	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	2	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
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
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
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
35	Arómy	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
37	Kuchynská soľ	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
39	Pmety prichádzajúce do styku s potravinami	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
	Spolu	189	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3

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, BacCer - Bacillus cereus, Crono B - Cronobacter spp.

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách RÚVZ za 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	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0
23	Pramenité vody a balené pitné vody	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	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	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	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	0	0	0	0	0
28	Detická a dojčenská výživa	11	0	0	11	0	0	11	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0
31	Pridavné 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	0	0	0	0	0	0	0
32	Pridavné 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	0	0	0	0	0	0	0
33	Pridavné 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	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	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	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	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	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	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	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	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	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	22	0	0	18	0	0	20	0	0	20	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	

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

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách RÚVZ Svidník za 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	0	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	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	0	0	0	0
24	Pramenité 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	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
26	Hotové pokrmy	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	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	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	0	0
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0	0	0	0	4	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	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	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	0	0	0	0
	Spolu	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0

Vysvetlivky: NO3 - dusičnany, _RP – rezíduá pesticídov, _MT – mykotoxíny, NEL – polyaromatické uhlovodíky, PCB – polychlórované bifenylly, _NZ – nitrózamíny, EKF – estery kyseliny ftalovej, _HIS – histamín

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách RÚVZ Svidník za 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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody doččenské	0	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	2	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 doččenské	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
25	Voda – watercoolery	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Detská a doččenská výživa	0	0	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	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	0
	Spolu	6	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	4	0	0	4	0	0	3	0	0	0	0	0

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

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách RÚVZ Svidník za 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			
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	

P. č.	Komodita	Rozp			styr			mono_EG			di_EG			ac_ald			akr_nit			vin_ac			kapr			
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	

P. č.	Komodita	Adip			BADGE			BFDGE			NOGE			Bisf_A			Bisf_F			Bisf_S			odol_farb			
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	

P. č.	Komodita	UV_stab			fen			red_I			iony			odpar			prch_I			senz						
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.				

Vysvetlivky: **Ag** – striebro, **Cr6+** - šesťmocný chróm, **CML** - celková migrácia látok, **form** – formaldehyd, **mel** - melamín, **PAA** - primárne aromatické amíny, **diizok** – diizokyanáty, **1-okt** - 1-oktén, **rozp** - zvyškové rozpúšťadlá, **styr** – styren, **mono_EG** – monoetylénglykol, **di_EG** – dietylénglykol, **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

Prehľad vykonaných auditov v potravinárskych prevádzkach RÚVZ Svidník za rok 2021

Tabuľka č. 8

Druh zariadenia	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
Zariadenie spoločného stravovania s prípravou jedál /uzavretý sektor/	1	1	7
Zariadenie spoločného stravovania s prípravou jedál /otvorený sektor/	1	1	7
Výroba plastových obalov na potraviny	1	1	2
Spolu			

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

Správa v výkonu štátneho zdravotného dozoru (ŠZD) a dohľadu na ochranu spotrebiteľa (dohľad) nad kozmetickými výrobkami (KV) v roku 2021

ukazovateľ	Eur	počet
výdavky na výkon ŠZD a dohľad nad KV	2292,76	x
výdavky na laboratórne testovanie KV (vyplní len RÚVZ BA, PP a ZA)		x
počet zamestnancov vykonávajúcich ŠZD a dohľad	x	4
počet laboratórnych pracovníkov, ktorí vykonávajú testovanie vzoriek	x	
počet zamestnancov, ktorí vykonávajú ŠZD a dohľad nad KV v prepočte na FTE	x	0,14
počet zamestnancov, ktorí vykonávajú laboratórne analýzy KV v prepočte na FTE	x	

	Výkon ŠZD	Výroba	Dovoz	Distribúcia	Sektor služieb	spolu
1	Subjekty					
	počet hospodárskych subjektov (HS), ktoré podliehajú ŠZD ^{1*} a dohľadu	1	0	160	131	292
	počet HS, u ktorých bol vykonaný ŠZD podľa zákona 355/2007 Z.z.,	0	0	34	0	34
	počet HS u ktorých bol vykonaný dohľad podľa zákona 102/2014 Z.z.	0	0	0	0	0
	počet HS u ktorých bol vykonaný dohľad podľa zákonov 250/2007 Z.z. a 147/2001 Z.z.	0	0	0	0	0
	Počet HS, u ktorých bol vykonaný ŠZD a dohľad spolu (spočítať riadok 4+5+6)	0	0	34	0	34
2	Inšpekcie^{2*}					
	počet inšpekcií na základe hlásenia z RAPEXu	x	0	111	0	111
	počet inšpekcií ostatné	0	0	0	0	0
	počet inšpekcií podľa zákona 355/2007 Z. z. spolu (spočítať riadok 9+10)	0	0	111	0	111
	počet inšpekcií podľa zákona 102/2014 Z. z.	0	0	0	0	0
	počet inšpekcií podľa zákona 250/2007 Z. z., 147/2007 Z. z.	0	0	0	0	0
	počet inšpekcií u HS spolu (spočítať riadok 11+12+13)	0	0	111	0	111
3	Kontroly					
	počet kontrol Správnej výrobnjej praxe	0	x	x	x	0
	počet kontrol Informačnej zložky o výrobku	0	0	x	x	0
	počet kontrol povinného označenia výrobkov ^{3*}	0	0	44	0	44
	počet kontrol na pravdivosť tvrdení ^{4*}	0	0	2	0	2
	počet kontrol dovozov v spolupráci s CS SR	0	0	0	0	0
	počet kontrol použitia farieb na pokožku podľa prílohy IV nariadenia ES č. 1223/2009	0	0	0	0	0
	počet kontrol plnenia uložených opatrení	0	0	0	0	0
	počet kontrol na základe podnetu	0	0	0	0	0
	počet kontrol na Internetový predaj	0	0	0	0	0
	počet kontrol podľa zákona 355/2007 Z.z. a nariadenia ES 1223/2009 spolu (spočítať riadky 16+17+18+19+20+21+22)	0	0	46	0	46
	počet kontrol podľa zákona 102/2014 Z.z. spolu	0	0	0	0	0
	z toho počet kontrol na základe podnetu	0	0	0	0	0
	počet kontrol podľa zákona 250/2007 Z.z. a 147/2001 Z.z. spolu	0	0	0	0	0
	z toho počet kontrol na základe podnetu	0	0	0	0	0
	počet kontrol spolu (spočítať riadky 25+26+28)	0	0	46	0	46
4	Uvedenie priestorov do prevádzky					
	počet ohliadok ^{5*}	0	0	0	0	0

	počet oznámení v zmysle § 52 ods. 8 zákona č. 355/2007 Z. z.	0	0	0	0	0
5	MONITORING					
	počet skontrolovaných výrobkov - tvrdenia o výrobku týkajúce sa nezmývateľných hydroalkoholových gélov na ruky v súvislosti s pandémiou COVID - 19	0	0	5	0	5

1 Výrobky					
počet skontrolovaných KV spolu (počet druhov KV sa musí zhodovať s počtom KV uvedených v hárku zoznamy KV- tabuľka 1)	0	0	44	0	44
počet skontrolovaných KV na povinné označovanie 1*	0	0	44	0	44
počet skontrolovaných KV na pravdivosť tvrdení 2*	0	0	2	0	2
počet KV skontrolovaných na fyzikálnu a chemickú analýzu	0	0	16	0	16
počet KV skontrolovaných na mikrobiologickú čistotu	0	0	4	0	4
počet skontrolovaných KV na úroveň konzervácie	0	0	3	0	3
počet výrobkov, ktorých výsledky analýz ešte nie sú známe, ešte sa analyzujú	0	0	0	0	0
počet skontrolovaných KV pri kontrole informačnej zložky	0	0	0	0	0
počet skontrolovaných KV pri kontrole dovozu z tretích krajín v spolupráci s CS SR	x	0	x	x	0
počet skontrolovaných KV na iný znak, uveď.....	0	0	0	0	0
počet skontrolovaných KV na základe podnetov	0	0	0	0	0
počet skontrolovaných KV predávaných cez Internet	0	0	0	0	0
2 Nevyhovujúce KV					
počet nevyhovujúcich KV spolu (počet druhov KV sa musí zhodovať s počtom KV uvedených v hárku zoznamy KV - tabuľka 2)	0	0	0	0	0
zistené nedostatky	x	x	x	x	x
počet nevyhovujúcich KV na povinné označenie	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV na povinné označenie v slovenskom jazyku	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV v tvrdeniach	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV v fyzikálnom a chemickom zložení	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV v mikrobiologickej čistote	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV v úrovni konzervácie	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV s nedostatkami v informačnej zložke	0	0	x	x	0
počet nevyhovujúcich KV hlásených na základe podnetov	0	0	0	0	0
počet nevyhovujúcich KV predávaných cez Internet	0	0	0	0	0

3 Nevyhovujúce výrobky s vážnym rizikom					
	počet druhov (nie kusov) KV s vážnym rizikom, zistené v rámci výkonu ŠZD (počet druhov a kusov sa musí zhodovať s počtom KV uvedených v hárku zoznamy KV - tabuľka 3)	0	0	0	0
	počet kusov KV s vážnym rizikom, zistených v rámci výkonu ŠZD	0	0	0	0
	počet druhov KV s vážnym rizikom nájdené v SR na základe hlásenia zo systému RAPEX (počet druhov a kusov sa musí zhodovať s počtom KV uvedených v hárku zoznamy KV - tabuľka 4)	0	0	0	0
	počet kusov KV s vážnym rizikom nájdené v SR na základe hlásenia zo systému RAPEX	0	0	0	0

Označovanie	posúdené	z toho nevyhovujúce
	počet	počet
povinné údaje podľa čl. 19	44	0
zodpovedná osoba + adresa		0
krajina pôvodu (ak je KV z mimo EÚ)		0
nominálny obsah (v SI jednotkách - napr. mg, ml alebo počet ks)		0
DMT, PAO, presýpacie hodiny		0
upozornenia, bezpečnostné informácie		0
návod na použitie (ak sa vyžaduje)		0
číslo šarže		0
funkcia KV (ak nie je zrejmá z prezentácie KV)		0
zoznam zložiek		0

V rámci tejto tabuľky uvádzate, či tie povinné údaje boli na výrobku uvedené.

Označenie	posúdené	z toho nevyhovujúce
	počet	počet
povinné údaje v slovenskom jazyku	44	0
nominálny obsah		0
DMT - najlepšie spotrebovať do		0
funkcia (ak nie je zrejmá z prezentácie KV)		0
návod na použitie (ak sa vyžaduje)		0
upozornenia, bezpečnostné informácie		0
iné (napr. požiadavky na skladovanie)		0

1. Zoznam kontrolovaných KV

poradové číslo	názov KV	krajina pôvodu	ak je KV odobratý v rámci cieľeného sledovania - čapovaná kozmetika, označ "x"
1	Nivea telové mlieko	Nemecko	
2	FA Invisible Fresh - tuhý antiperspirant	Nemecko	
3	GABRIELLA SALVETE LOOSE POWDER 01	Taliansko	
4	Essence sun club matt bronzing powder 02 sunny	Taliansko	
5	Essence eyeshadow	Poľsko	
6	Miss sporty INSTA Glow	Čína	
7	MAYBELLINE NEW YORK CITY BRONZER	Taliansko	
8	RIMMEL LONDON NATURAL BRONZER	Anglicko	
9	Signal zubná pasta	Francúzsko	
10	Odol zubná pasta	Veľká Británia	
11	Colgate zubná pasta	Poľsko	
12	GARNIER AMBRE SOLAIRE - mlieko na opaľovanie SPF 30	Nemecko	
13	GARNIER AMBRE SOLAIRE - olej na opaľovanie SPF 20	Nemecko	
14	Balea - zosvetľovač tmavých škvŕn	Švajčiarsko	
15	Fa - coconut milk - sprchovací krém	Nemecko	
16	NIVEA - sprchový gél sensitive	Nemecko	
17	Signal - zubná pasta	Francúzsko	
18	Aquafresh whitening - zubná pasta	Veľká Británia	
19	Farba na vlasy Wellaton	Francúzsko	
20	Loreal excelence creme-popolavá blond	Francúzsko	
21	Nivea pearl & beauty - antiperspirant	Nemecko	
22	Satin care gél po holení	Nemecko	
23	Supermax shimmer - výrobok na depiláciu	Veľká Británia	
24	Rexona all day protection- antiperspirant	Veľká Británia	
25	Sensodyne repair & protect - zubná pasta	Írsko	
26	Garnier color naturals creme stredne hnedá - farba na vlasy	Francúzsko	
27	Palette stredne hnedá - farba na vlasy	Nemecko	

28	Today rasier gel - Aloe Vera, výrobok na depiláciu	Nemecko	
29	Gillette satin care - gel na holenie	Nemecko	
30	Satin care gél na holenie	Veľká Británia	
31	Joanna sensual voskové nápläte na depiláciu	Poľsko	
32	Zubná pasta Sensodyne	Veľká Británia	
33	Meridol - zubná pasta	Nemecko	
34	Oral B - zubná pasta	Nemecko	
35	Nivea Sun - mlieko po opaľovaní	Nemecko	
36	Nubian - olej na opaľovanie	Slovensko	
37	Palette color - farba na vlasy	Nemecko	
38	Farba na vlasy GLISS color	Rumunsko	
39	Lóreal Paris - farba na vlasy	Francúzsko	
40	Lilien - čistiaci gel s antimikrobiálnou prísadou	Česká republika	
41	dM Alverde natur kosmetik - čistiaci sprej na ruky	Nemecko	
42	Flordemayo hand cleansig spray	Španielsko	
43	Garnier - čistiaci gel na ruky	Poľsko	
44	Isolda - hygienický gél s dezinfekčnou prísadou	Česká republika	

Zoznam kontrolovaných výrobcov

poradové číslo	výrobca	uviest' zistené nedostatky
1	Jaroslav Motyka, Sovietskych hrdinov 374/15, 089 01 Svidník, IČO:33 109 478	
2		

1. Opatrenia dobrovoľne prijaté HS	Výroba	Dovoz	Distribúcia	Sektor služieb	spolu
počet druhov KV dobrovoľne stiahnutých z trhu	0	0	0	0	0
počet ks KV dobrovoľne stiahnutých z trhu	0	0	0	0	0
počet druhov KV dobrovoľne stiahnutých od spotrebiteľov	0	0	0	0	0
počet kusov KV dobrovoľne stiahnutých od spotrebiteľov	0	0	0	0	0
počet iných dobrovoľných opatrení, uveď konkrétne opatrenia.....	0	0	0	0	0
2. Opatrenia uložené kontrolným orgánom					
počet opatrení uložených podľa zákona 355/2007 Z. z.	0	0	0	0	0
počet HS, ktorým uložil RÚVZ opatrenia	0	0	0	0	0
počet opatrení uložených podľa zákona 102/2014 Z. z.	0	0	0	0	0
počet HS, ktorým uložil RÚVZ opatrenia	0	0	0	0	0
počet opatrení uložených podľa zákonov 147/2001 Z. z. a 250/2007 Z. z.	0	0	0	0	0
počet HS, ktorým uložil RÚVZ opatrenia	0		0	0	0
3. Pokuty					
podľa zákona 355/2007 Z. z.	x	x	x	x	x
počet uložených pokút	0	0	0	0	0
hodnota uložených pokút	0	0	0	0	0
podľa zákona 102/2014 Z. z.	x	x	x	x	x
počet uložených pokút	0	0	0	0	0
hodnota uložených pokút	0	0	0	0	0
podľa zákona 147/2001 Z. z. a 250/2007 Z. z.	x	x	x	x	x
počet uložených pokút	0	0	0	0	0
hodnota uložených pokút	0	0	0	0	0

HYGIENA DETÍ A MLÁDEŽE

Vypracovala: MVDr. Viera Michališinová, MPH

Všeobecná časť:

1. Celkové zhodnotenie činnosti odboru HDM.

Činnosť oddelenia hygieny detí a mládeže RÚVZ so sídlom vo Svidníku bola zameraná čiastočne na výkon štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre detí a mládež, v rámci ktorého sa vykonávalo usmerňovanie a kontrola spoločného stravovania, kontrola dodržiavania systému správnej výrobných praxe – HACCP, sledovania výchovno – vzdelávacieho procesu, pohyb vonku, mimoškolskej činnosti /vybavenosť vnútorných a vonkajších ihrísk/, vytváranie vyhovujúcich podmienok pri zotavovacích podujatiach, kontrolu zdravotného dohľadu pri práci, ako aj kontrolu dodržiavania zákonných opatrení zdravia mladistvých pri práci.

Zároveň aj v roku 2021 činnosť oddelenia spočívala aj na posudzovaní predložených projektových dokumentácii a iných riešení v rámci novostavby, rekonštrukcii a rozširovania kapacít zariadení pre deti a mládež, na vydávanie rozhodnutí na konanie zotavovacích podujatí rôzneho druhu, k návrhom na uvádzanie priestorov do prevádzky a vydávanie opatrení podľa §12 zákona č. 355/2007 Z.z..

V zariadeniach spoločného stravovania sa vykonával odber vzoriek hotových pokrmov a sterov z pracovných plôch a pracovných predmetov, len keď boli zariadenia otvorené. V rámci objektivizácie faktorov životného prostredia boli odoberané vzorky piesku z detských pieskovísk a vzorky vôd na kontrolu ukazovateľov kvality pitných vôd z individuálnych vodných zdrojov.

Vzhľadom na nepriaznivo sa vyvíjajúcu epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR v roku 2021 a z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie v Slovenskej republike, bolo niekoľko krát prerušené školské vyučovanie v základných školách, stredných školách, základných umeleckých školách, jazykových školách a zariadeniach školského stravovania. Prevažne práca na oddelení hygieny detí a mládeže bola spojená s činnosťou zabezpečovanou v rámci pandémie COVID – 19 v pôsobnosti okresu Svidník a Stropkov. V spolupráci s oddelením epidemiológie, zamestnankyne odd. HDaM vykonávali telefonické vyhľadávanie kontaktov pozitívne testovaných osôb na COVID-19, nariadenie karanténnych opatrení podľa aktuálnych usmernení ÚVZ SR, ich administratívne spracovanie a obsluhovali prevádzku call centra, zriadeného pri RÚVZ v súvislosti s ochorením COVID - 19.

Z tohto dôvodu sa nemohol vykonávať ŠZD a mimoriadne ciele kontroly v školských zariadeniach a zariadeniach školského stravovania podľa plánu oddelenia na rok 2021.

V rámci ŠZD bolo vykonaných 113 kontrol v dozorovaných zariadeniach HDaM, z toho bolo 54 kontrol zameraných na dodržiavanie protiepidemických opatrení v predškolských, školských zariadeniach a školských stravovacích zariadeniach počas pandémie COVID - 19.

V zariadeniach spoločného stravovania pre deti a mládež bolo odobratých 22 vzoriek hotových pokrmov, 40 sterov z pracovného prostredia a pracovných predmetov v zariadeniach školského stravovania, 10 vzoriek pitnej vody zo zdrojov individuálneho zásobovania a 21 vzoriek piesku z pieskovísk pri MŠ a detských pieskovísk občianskej vybavenosti na mikrobiologické a parazitologické vyšetrenie.

V posudkovej činnosti bolo vydaných 9 rozhodnutí, 5 záväzných stanovísk a 29 iných stanovísk.

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

/tab.č.1/

V rámci osobitnej činnosti boli plnené úlohy a projekty na ochranu zdravia detí a mládeže, ktorých plnenie bolo podrobnejšie vyhodnotené v rámci odpočtu programov a projektov ÚVZ SR za rok 2021 a úlohy resp. požiadavky ÚVZ SR zamerané na mimoriadny, resp. cielený výkon ŠZD.

Vzhľadom na nepriaznivo sa vyvíjajúcu epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR v roku 2021 a z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie v Slovenskej republike, bolo niekoľko krát prerušené školské vyučovanie v základných školách, stredných školách, základných umeleckých školách, jazykových školách a zariadeniach školského stravovania a z tohto dôvodu bolo odložené na neskôr aj plnenie programov a projektov ÚVZ SR.

Na regionálnej úrovni oddelenie HDaM nerealizovalo žiaden projekt.

Na odd. HDaM sa v roku 2021 realizovalo plnenie uvedených programov a projektov Úradu verejného zdravotníctva v Slovenskej republike:

- a/ Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia Národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015 – 2025 /NAPPO/
- b/ Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti
- c/ Hodnotenie jedálnych lístkov ZŠ a MŠ

Bližšie vyhodnotenie týchto projektov je uvedené vo vyhodnotení Programov a projektov na úseku verejného zdravotníctva na rok 2021 za oddelenie HDaM.

Okrem uvedených projektov a programov sa naše oddelenie podieľalo aj na ďalších úlohách:

- 1/ Sledovanie dusíkatých látok v pitnej vode s ohľadom na prevalenciu dusičnanovej methemoglobinémie u novorodencov a dojčiat
- 2/ Zhodnotenie aktuálneho stavu individuálnych studní, z ktorých sú zásobované zariadenia pre detí a mládež

Vzhľadom na nepriaznivo sa vyvíjajúcu epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR v roku 2021 sa zamestnanci oddelenia HDaM v roku 2021 nezúčastnili žiadnych vedecko – odborných konferencií, krajských porád a celoslovenskej porady vedúcich oddelení HDaM.

V rámci spolupráce s masovokomunikačnými prostriedkami oddelenie HDaM publikovalo na web stránke mesta Svidník:

- Informácia o pieskoviskách
- Ponúkajte deťom vodu, odnaučte ich od sladených a energetických nápojov

V rámci zdravotno – výchovného pôsobenia na širokú verejnosť sú na webovej stránke organizácie uverejnené články:

- Správna výživa detí a mládeže
- Pitný režim
- Pedikulóza
- Mlieko vo výžive detí

Nerealizovali sa edukačné aktivity formou besied a poradenskej činnosti v rámci plnenia projektov na ochranu a podporu zdravia detí a mládeže so zameraním na zdravú výživu a nové trendy v oblasti stravovania a správnych stravovacích návykov. V zariadeniach školského stravovania sa sledoval podiel mlieka a mliečnych výrobkov, podiel ovocia a zeleniny a monitorovalo sa plnenie školských programov, resp. projektov, prostredníctvom ktorých sa zabezpečujú uvedené komodity do škôl.

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru v školských bufetoch a v zariadeniach spoločného stravovania pri predškolských, školských a ostatných zariadeniach pre deti a mládež a v rámci poradenskej a konzultačnej činnosti sa presadzovala zdravá výživa detí a mládeže. Zároveň oddelenie spolupracovalo s odd. výchovy k zdraviu pri vykonávaní aktivít z príležitosti svetových dní zdravia, vyhlásených SZO a ďalších aktivitách. O niektorých aktivitách boli zasielané informácie, vrátane letákov pre školy, ktoré boli distribuované tiež v rámci prednášok, besied a ďalších zdravotno – výchovných aktivít v jednotlivých zariadeniach pre deti a mládež. Podrobnejšie sú otázky zdravotno-výchovných aktivít rozpracované v jednotlivých programoch a projektoch.

Činnosť oddelenia HDaM bola vo veľkej miere zameraná na podávanie informácií a konzultácií. Dotýkali sa náležitostí prevádzkových poriadkov zariadení pre deti a mládež, zmeny prevádzkových poriadkov, projektových dokumentácií, organizovania zotavovacích podujatí, organizovania denných táborov, návrhu na uvedenie priestorov do prevádzky, náležitosti určenia kapacity zariadenia pre deti a mládež, problematiky uvedenia priestorov do prevádzky pre predškolákov, odbornej spôsobilosti pracovníkov, stravovania detí a seniorov v zariadeniach školského stravovania počas pandémie COVID – 19, podmienok zatvárania a otvárania škôl a používania telocviční a školských bazénov žiakmi a cudzími osobami počas pandémie COVID – 19, prerušenia výchovno – vzdelávacieho procesu v zariadení pre deti a mládež v súvislosti s ochorením COVID – 19, organizovanie zotavovacích podujatí počas pandémie COVID - 19, prevádzkovania školských bufetov počas pandémie COVID – 19, organizovania školských výletov počas pandémie COVID – 19, organizovania kultúrnych a športových podujatí počas pandémie COVID – 19, požadovania údajov od školských zariadení o počte chorých žiakov a pedagogických zamestnancov počas pandémie COVID – 19, o počte zatvorených tried a škôl počas pandémie COVID – 19 a otázky súvisiace s povinnosťou prekrytia horných dýchacích ciest v zariadení pre deti a mládež.

Ďalej sa otázky týkali odberu vzoriek pitných vôd, odberu piesku z pieskovísk v rámci občianskej vybavenosti a pri zariadeniach pre deti a mládež, chorobnosti detí v zariadeniach pre deti a mládež.

2.1. Zhodnotenie školského mliečného programu.

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru bola zároveň sledovaná aj realizácia školského mliečného programu /ide o program realizovaný podľa metodického usmernenia č.12/2008 zo 6. októbra 2008 k realizácii nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 339/2008 Z.z. o poskytovaní pomoci na podporu spotreby mlieka a mliečnych výrobkov pre deti v materských školách, pre žiakov v základných školách a pre žiakov na stredných školách v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 342/2009 Z.z. a Metodického usmernenia 16/2009 – Rz 27. augusta 2009, ktorým sa mení a dopĺňa vyššie citované usmernenie/.

Podľa našich zistení, v priebehu roku 2021 sa realizácia školského mliečného programu vykonávala cestou školských jedální, do ktorých sa dováža mlieko a mliečne výrobky od rôznych dodávateľov v rámci Slovenska, ktoré sa podávajú deťom, resp. žiakom prevažne v rámci mliečnych desiat. Druhý spôsob distribúcie mlieka je prostredníctvom mliečnych automatov spoločnosti RAJO. Mlieko a mliečne výrobky sú dovážané na základe objednávok.

V roku 2021 sa mliečny program realizoval v 6 MŠ /Matice slovenskej Stropkov, Kružlová, Giraltovece, Ľ. Štúra Svidník, gen. Svobodu Svidník, 8. mája Svidník/. Aj napriek tomu, že v ostatných MŠ sa mliečny program nerealizuje, mlieko v jedálnom lístku nechýba. Využíva sa na prípravu mliečnych pokrmov v rámci obedov, prípravu desiat aj olovrantov /mlieko, kakao, biela káva, karamelové mlieko, puding, krupica, tvarohové nátierky a pod./. V 7 školských stravovacích zariadeniach pri základných školách sa realizuje mliečny program /ZŠ Konštantínova Stropkov, ZŠ Kružlová, Spojená škola Svidník, ZŠ Mlynská Stropkov, ZŠ Bukovce, ZŠ Komenského a ZŠ Kračúnovce/. Do mliečneho programu je zapojená 1 stredná škola /Spojená škola Svidník - Obchodná akadémia Svidník /. Školy navštevované žiakmi, pochádzajúcimi z rodín v hmotnej núdzi s veľkou prevahou rómskeho etnika, je mliečny program poskytovaný v rámci pomoci z finančných zdrojov EÚ na podporu spotreby mlieka a mliečnych výrobkov pre deti MŠ a žiakov ZŠ. Projekt je zabezpečovaný v školskom stravovacom zariadení, kde s mliekom a mliečnymi výrobkami manipulujú iba odborne a zdravotne spôsobilé pracovníčky. Mliečne výrobky sa objednávajú v jednorazových téglíkoch so slamkou o objeme 0,2 l s predĺženou trvanlivosťou a najneskoršou dobou spotreby do štyroch dní. Uskladňujú sa v chladiacich zariadeniach, čím sa zabezpečí dodržanie chladového reťazca výrobkov. Pri ich uchovávaní neboli zistené závažnejšie hygienické nedostatky. Mlieko sa vydáva v priestoroch školskej jedálne, vydáva ho deťom odborne a zdravotne spôsobilá osoba.

Dopĺňanie mliečnych výrobkov do automatov ako aj kontrolu doby spotreby zabezpečuje pravidelne firma RAJO. Problémy s uskladnením a odvozom obalového materiálu nezaznamenávame. Mliečne automaty sa nachádzajú v 2 základných školách /ZŠ Konštantínova Stropkov, Mlynská Stropkov/.

Zhodnotenie školského mliečneho programu v roku 2021

Druh zariadenia	Počet škôl, zapojených do školského mliečneho programu	Podmienky	
		vyhovujú (počet)	nevyhovujú (počet)
MŠ	6	6	0
ZŠ	7	7	0
SŠ	1	1	0
Iné	0	0	0
Spolu	14	14	0

2.2. Zhodnotenie stavu pieskovísk.

Zamestnanci oddelenia HDaM vykonávajú v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru aj kontrolu dodržiavania povinností, súvisiacich s prevádzkou pieskovísk v rámci detských ihrísk v obytných zónach miest, ale aj pieskovísk v rámci vonkajších výchovných zariadení v materských školách a vyplývajúcich z ustanovenia §2 vyhlášky MZ SR č. 521/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na pieskoviská.

Detské ihriská v našom meste možno rozdeliť do dvoch skupín. Sú to ihriská, ktoré vznikli v časoch tzv. komplexnej bytovej výstavby a ktoré pozostávajú zvyčajne z pieskoviska a typických kovových preliezačiek, hojdačiek a pod. Pomerne veľká časť týchto ihrísk bola do dnešnej doby zachovaná, hoc je to finančne náročné udržiavať tieto ihriská v súlade s požiadavkami súčasnej legislatívy, venuje sa im patričná pozornosť a poškodené preliezačky a obruby pieskovísk sa opravujú.

Druhou kategóriou sú ihriská certifikovaných výrobcov detských ihrísk, z ktorých 9 je zriadených aj v našom okrese.

Vzhľadom na nepriaznivú epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR, nemohli byť počas sezóny detské ihriská v exteriéroch aj pieskoviská otvorené a prevádzkované. Až keď sa začala situácia s ochorením COVID-19 v SR priaznivo vyvíjať, mohlo sa pristúpiť k uvoľneniu opatrení pri prevádzke detských ihrísk a pieskovísk v exteriéri. Nie všetky pieskoviská v obytných zónach boli počas sezóny v prevádzke. U tých pieskovísk, ktoré boli v prevádzke v obytných zónach a MŠ bol vykonaný ŠZD, ktorý bol zameraný na technický stav pieskovísk a kontrolu kvality piesku, a to formou odberu vzoriek piesku na laboratórne vyšetrenie vybraných indikátorov mikrobiologického a parazitárneho znečistenia. Technický stav pieskovísk v rámci občianskej vybavenosti v obidvoch okresoch sa z roka na rok zlepšuje. Všetky pieskoviská sú očíslované a označené výstražnou tabuľkou zákazu vodenia psov do pieskovísk. V okrese Svidník a Stropkov je počas sezóny zabezpečená ich údržba /oprava sedacích dosiek, úprava okolia pieskovísk/ a starostlivosť o piesok.

V priebehu roka 2021 sme odobrali spolu 21 vzoriek piesku z pieskovísk na mikrobiologické a parazitologické vyšetrenie. Bolo odobratých 6 vzoriek piesku z pieskovísk občianskej vybavenosti, 14 vzoriek piesku z pieskovísk pri materských školách, 1 vzorka piesku z letného kúpaliská na laboratórne vyšetrenie vybraných indikátorov mikrobiologického a parazitárneho znečistenia.

Jedna vzorka piesku odobratá z pieskoviska – Obytná zóna I. Štúra, Svidník dňa 7.7.2021, nevyhovovala z celkového počtu vyšetrených vzoriek piesku. Vykazovala prekročené hodnoty fekálnych streptokokov - $1,4 \cdot 10^3$ vo vyšetrenej vzorke piesku. RÚVZ so sídlom vo Svidníku uložil opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov TS mestá Svidník, ktoré sú prevádzkovateľom daného pieskoviska. Po vykonaní nariadených opatrení bola z predmetného pieskoviska odobratá vzorka piesku na laboratórne vyšetrenie, ktorá vyhovovala vo vyšetovaných ukazovateľoch.

Pri 6 mestských materských školách je 20 pieskovísk a na vidieku je v prevádzke 30 pieskovísk pri materských školách. Všetky pieskoviská sa nachádzajú v upravených a uzamykateľných areáloch MŠ, sú vo veľmi dobrom technickom stave, vymurované, opatrené drevenými sedacími doskami a s dostatkom piesku. Piesok sa premýva pitnou vodou, ktorou je zásobovaná MŠ, o prekopávaní a premývaní piesku sa vedie záznam. Pri výkone mimoriadnej cielenej kontroly neboli zistené hygienické nedostatky. Všetky odobraté vzorky piesku z pieskovísk pro materských školách vyhovovali vybraných indikátorov mikrobiálneho a parazitárneho znečistenia piesku, podľa vyhl. MZ SR č.521/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na pieskoviská. Niektoré pieskoviská pri MŠ sa cez noc a mimo prevádzky zakrývajú.

Zhodnotenie stavu vyšetrených pieskovísk v roku 2021

Poradové číslo vzorky	Miesto odberu	Počet nevyhovujúcich vzoriek z celkového počtu vyšetrených vzoriek vzhľadom na prítomnosť:			
		Termotolerantné koliformné baktérie	Fekálne streptokoky	Salmonella sp.	Geohelminty (vajíčka, larvy)
1	Materská škola Kračúnovce	0	0	Neprítomné	Neprítomné
2	Materská škola Kolbovce	0	0	Neprítomné	Neprítomné
3	Materská škola Cernina	0	0	Neprítomné	Neprítomné
4	Materská škola Rovné	0	0	Neprítomné	Neprítomné
5	Materská škola Ul. 8.mája Svidník č.1	0	0	Neprítomné	Neprítomné
6	Materská škola Ul. 8.mája Svidník č.2	0	0	Neprítomné	Neprítomné
7	Materská škola Ľ. Štúra č.1	0	0	Neprítomné	Neprítomné
8	Materská škola Ľ. Štúra č.2	0	0	Neprítomné	Neprítomné
9	Materská škola, gen. Svobodu, Svidník č. 1	0	0	Neprítomné	Neprítomné
10	Materská škola, gen. Svobodu, Svidník č. 2	0	0	Neprítomné	Neprítomné
11	Obytná zóna Ľ. Štúra, Svidník	0	1,4.10E3	Neprítomné	Nevyšetrené
12	Obytná zóna Ľ. Štúra, Svidník opakovaný odber	0	40	Neprítomné	Nevyšetrené
13	Obyt. zóna Ul. Mládeže, Svidník	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené
14	Obytná zóna 8. mája Svidník	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené

15	Obyt. zóna, Ul. Komenského Svidník	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené
16	Letné kúpalisko – Aguaruthenia, Svidník	6,6.10E2	0	Neprítomné	Nevyšetrené
17	MŠ Lomné	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené
18	Materská škola Matice slovenskej, Stropkov	60	60	Neprítomné	Nevyšetrené
19	Obyt. zóna Matice slovenskej, Stropkov	80	0	Neprítomné	Nevyšetrené
20	MŠ Giraltovce č. 1	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené
21	MŠ Lúčka	0	0	Neprítomné	Nevyšetrené

2.3. Zhodnotenie sortimentu v školských bufetoch.

V okrese Svidník a Stropkov sú v prevádzke pri základných a stredných školách 4 bufety. V priebehu roka bol vykonaný štátny zdravotný dozor v 1 bufete pri ZŠ Giraltovce. Pri výkone ŠZD sa kladie dôraz na pôvod tovaru, na manipuláciu a skladovanie surovín a skladovanie hotových produktov, sortiment predávaných druhov potravín, /výrobky s obsahom kofeínu, chinínu a tabakové výrobky sa v bufetoch nepredávajú/, pri ktorých je konzultačná činnosť zameraná na dopĺňovanie sortimentu výživovo hodnotnými potravinami, ovocím a zeleninou v čerstvom stave, celozrnnými a cereálnymi výrobkami, mliekom a mliečnymi výrobkami a nápojmi a prírodnými šťavami bez obsahu konzervačných látok, syntetických farbív a sladidiel a zároveň boli poučení o možných nepriaznivých zdravotných účinkoch týchto potravín najmä na detských konzumentov. Problémom v našich bufetoch je aj naďalej predaj presladených želatínových cukroví, po ktorých je zo strany detí a mládeže veľký dopyt. Predajca aj napriek našej intervencii znížiť ich predaj, svoju prevádzku nimi aj naďalej zásobuje.

3. Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť. (tab. č. 2 a 3)

V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru bola práca oddelenia zameraná na kontrolu životných a pracovných podmienok v zariadeniach pre deti a mládež, kontrolu faktorov pracovného prostredia kuchýň, dodržiavanie hygienických požiadaviek pri príprave a podávaní jedál v školských stravovacích zariadeniach, vrátane pitného režimu a mliečného programu, kontrolu zostavovania jedálnych lístkov, pestrosť podávaných jedál, kontrolu dodržiavania systému Správnej výrobných praxe v stravovacích prevádzkach, zatriedovanie ZSS do kategórií v súlade s Národným plánom pre úradnú kontrolu potravín v SR, kontrolu bufetov pri školských zariadeniach, zhodnotenie stavu pieskovísk, prehodnocovanie kvality pitných vôd

a technického stavu individuálnych vodných zdrojov v zariadeniach pre deti a mládež, kontrolu pracovísk praktického výcviku a pod.

V období roka 2021 sme evidovali 468 zariadení pre deti a mládež, medzi ktoré sú zaradené materské, základné a stredné školy, zariadenia spoločného stravovania, vrátane výdajných školských kuchýň, školské bufety, telovýchovné zariadenia, pracoviská praktického vyučovania, domovy sociálnych služieb, školy v prírode a iné zotavovacie podujatia, zariadenia a prevádzkarne výchovy a vzdelávania a pod., v ktorých sa vykonával štátny zdravotný dozor. V tomto počte sú započítané aj telovýchovné zariadenia pri ZŠ, SŠ a gymnáziách. V rámci ŠZD bolo vykonaných 113 kontrol. V zariadeniach pre deti a mládež bolo vykonaných aj 12 kontrol zameraných na dodržiavanie zákona na ochranu nefajčiarov, ktoré sú v tabuľke uvedené v rámci iných výkonov.

V zariadeniach spoločného stravovania pre deti a mládež bolo odobratých 22 vzoriek hotových pokrmov a 40 sterov z pracovného prostredia a pracovných predmetov v zariadeniach školského stravovania, skontrolovaných 6 zdrojov individuálneho zásobovania pitnou vodou a odobratých 10 vzoriek pitnej vody zo zdrojov individuálneho zásobovania, vykonaných 34 kontrol pieskovísk pri materských školách a v obytných zónach, zameraných na dodržiavanie hygienických požiadaviek na pieskoviská, odobratých 21 vzoriek piesku z pieskovísk detských ihrísk a obytných zón na mikrobiologické a parazitologické vyšetrenie.

V posudkovej činnosti bolo vydaných 9 rozhodnutí, 5 záväzných stanovísk a 29 iných stanovísk.

Hygienická situácia na úseku predškolských zariadení sa stále vylepšuje. Väčšia pozornosť bola venovaná najmä vybaveniu vnútorných priestorov. Vykonávala sa výmena, resp. oprava podlahových krytín, opotrebovaného nábytku, zakúpenie nových pracovných stolov a stoličiek v triedach, umelého osvetlenia, zariadení pre osobnú hygienu, nových oddychových ležadiel v predškolských zariadeniach, zatekajúcich striech na materských, základných a stredných školách a pod. Oproti predchádzajúcemu hodnotenému obdobiu došlo k zlepšeniu úroveň vybavenia školských kuchýň novým technologickým zariadením, resp. rekonštrukciou vnútorných priestorov niektorých zariadení.

Špeciálna časť:

Analýza hygienickej situácie v zariadeniach pre deti a mládež /tab. č. 3 a 4 /

V okrese Svidník a Stropkov nevidujeme žiadne neštátne zariadenie – prevádzkareň o starostlivosť detí do 6 rokov.

V súčasnosti v okresoch Svidník a Stropkov je prevádzke 41 materských škôl s celkovým počtom 1532 detí, čo je o 2,23 % detí viac ako v predchádzajúcom roku v MŠ. V tomto roku, nebola zrušená žiadna MŠ a vznikla nová, dvojtriedna MŠ vo Vyšnej Olšave, do priestorov ktorej sa presťahovali deti zo starej materskej školy. Zároveň v roku 2021 boli uvedené do prevádzky pri štyroch materských školách /MŠ - Bukovce, Havaj, Tisinec, Lomné/ triedy s vlastným sociálnym zariadením, v ktorých je zabezpečené povinné celodenné predprimárne vzdelávanie pre deti predškolského veku do 31. augusta 2024 a bude ho poskytovať materská škola určená zriaďovateľom. Z dôvodu racionálnejšieho hospodárenia s finančnými prostriedkami niektoré materské školy sídlia už v priestoroch základných škôl príslušných obcí, alebo sa sťahujú do priestorov základnej školy, niektoré sú v samostatných priestoroch. Kapacitné preťaženie zaznamenávame v 2 materských školách /MŠ Roztoky, MŠ Ladomirová/. V oboch prípadoch už boli vydané stanoviska k projektovej dokumentácii nových zariadení. Pri ostatných predškolských zariadeniach nezaznamenávame už niekoľko rokov kapacitné preťaženia. Osobitná starostlivosť je poskytovaná v jednej materskej škole pri

ŠZŠI vo Svidníku. Štyri materské školy v okrese Stropkov sú zlúčené so základnými školami do jedného právneho subjektu, ale v tabuľkovom prehľade sú uvádzané samostatne. Materská škola na ul. A. Hlinku v Stropkove má elokované pracovisko na ul. Vranovskej /MŠ Sitníky / a MŠ na ul. Matice slovenskej v Stropkove má elokované pracovisko na ul. Bokšanskej /MŠ Bokša /. Vzhľadom k tomu, že uvedené MŠ sú od seba vzdialené a sú samostatné objekty, v tabuľkovom prehľade ich uvádzame ako samostatné MŠ. Tieto elokované pracoviska majú svoje vlastné výdajne a dovoz celodennej stravy do elokovaných pracovísk z materských škôl je zabezpečený nato určeným a schváleným RÚVZ so sídlom vo Svidníku motorovým vozidlom. S poldennou prevádzkou, s poskytovaním desiaty a obeda sú 2 materské školy v okrese Stropkov /MŠ Kručov, Staškovce/. Do projektu „Zdravé materské školy“ je zapojených 7 materských škôl. Do projektu „Škola podporujúca zdravie“, je zapojených 8 materských škôl a do projektu „Adamko hravo – zdravo“ je zapojených 6 materských škôl.

Aj napriek nedostatku finančných prostriedkov v rezorte školstva, zaznamenávame v materských školách zlepšenie hygienického štandardu objektov, materiálne technického vybavenia, ako aj pružnejšie odstraňovanie zistených hygienických nedostatkov.

V roku 2021 je v prevádzke v okrese Svidník a Stropkov 35 základných škôl s celkovým počtom 4 672, čo predstavuje nárast žiakov s predošlým rokom len o 54 - /1,15%/. V školskom roku 2021 nebola zrušená a ani nepribudla žiadna ZŠ. Jedna základná škola, sídliaca v spoločnom objekte s Obchodnou akadémiou vo Svidníku, je zlúčená do jedného právneho subjektu pod názvom „Spojená škola vo Svidníku“ a jedna základná škola v Giraltovciach je zlúčená s gymnáziom do jedného právneho subjektu pod názvom „Spojená škola v Giraltovciach“. Štyri obecné základné školy v okrese Stropkov sú zlúčené s materskými školami do spoločného právneho subjektu. V správe obcí a miest je 32 základných škôl, 2 ZŠ sú pod správou cirkvi a 1 ZŠ je súkromná. Právnu subjektivitu má 22 plne organizovaných základných škôl. Niektoré vidiecke základné školy /malotriedky/ na vyučovanie telesnej výchovy využívajú neúčelovú telovýchovnú miestnosť – cvičebňu, vytvorenú z triedy, alebo priestorov chodby. V letnom období využívajú pre vyučovanie telesnej výchovy plochy a ihriská pri školách. Súčasťou mestských základných škôl sú aj telovýchovné komplexy, s výnimkou jednej cirkevnej ZŠ, ktorá využíva telocvičňu v inom školskom účelovom zariadení. Futbalové mini ihrisko pri ZŠ na ul. Komenského a multifunkčné ihriská pri ZŠ na ul. Karpatskej, Spojenej škole vo Svidníku, Spojenej škole - ZŠ na Budovateľskej v Giraltovciach, ZŠ Mlynskej v Stropkove a ZŠ Konštantínovej v Stropkove využívajú nielen žiaci základných škôl mesta, ale aj široká verejnosť. V okrese Svidník je v prevádzke 8 špeciálnych škôl, z ktorých sú dve súkromné a jedna internátneho typu. V okrese Stropkov zabezpečuje CZŠ sv. Petra a Pavla výchovne vzdelávací proces aj pre žiakov so zdravotným postihnutím v dislokovaných priestoroch neziskovej organizácie Dom detí Božieho milosrdenstva. Dve plne organizované základné školy /v meste Svidník a Stropkov/ zabezpečujú aj prevádzku plaveckých bazénov s recirkuláciou vody, ktoré umožňujú plavecký výcvik – podľa harmonogramu aj pre žiakov iných škôl mesta a okolia, ako aj pre širokú verejnosť vo večerných hodinách. Zariadenia sú účelovo vybavené, ŠZD v nich vykonáva Odd. HŽP – RÚVZ so sídlom vo Svidníku. Do Národnej siete škôl podporujúcich zdravie je zapojených 6 ZŠ, 2 ZŠ sú zapojené do projektu – „Zelená škola“, 1 ZŠ sú zapojená do projektu – „Modrá škola“, 8 ZŠ je zapojená do projektu – „Erazmus“, 2 ZŠ je zapojená do projektu – „Svet okolo nás“ a 1 ZŠ je zapojená do projektu – „Sociálna inklúzia“, 2 ZŠ zapojená do projektu „Zdravie v školách“, 2 ZŠ je zapojená do projektu – „Čítame radi“.

Podobne ako v materských školách, zaznamenávame aj v základnom školstve výraznejšie zlepšenie materiálno-technického vybavenia škôl a pružnejšie odstraňovanie zistených hygienických nedostatkov. Vo viacerých ZŠ, vidieckych aj mestských, sú vynovené sociálne zariadenia, rekonštruované vodovodné rozvody, podlahoviny a rekonštrukcie striech.

Väčšina škôl je už vybavená novými nastaviteľnými lavicami a stoličkami, ako aj počítačovou technikou.

V okresoch Svidník a Stropkov je v prevádzke 64 školských klubov detí. V niektorých školách sú školské kluby zriadené v samostatných účelových priestoroch. Avšak vo väčšine zariadení /najmä v menších školách/ sa školské kluby - po menších úpravách, zriaďujú v priestoroch klasických učebni základných škôl. Umelecké nadanie si môžu žiaci rozvíjať v 4 základných umeleckých školách a v 1 súkromnej základnej umeleckej škole, ktoré majú svoje elokované pracoviská vo vidieckych základných školách /Krajná Poľana, Kružlová, Bukovce, Havaj a Kračúnovce/. ZUŠ navštevuje 2475 žiakov. Mimoškolské aktivity sa realizujú pre žiakov celého regiónu v centrách voľného času pri ZŠ a v CVC vo Svidníku, ktoré je s vlastnou právnou subjektivitou.

V roku 2021 bolo v prevádzke 12 stredných odborných škôl, z toho v okrese Svidník 6 /Škola umeleckého priemyslu, OA a Hotelová akadémia, ktorá je súčasťou Spojenej školy, SZŠ milosrdného Samaritána, SOŠ polytechnická a služieb arm. Gen. L. Svobodu – všetky vo Svidníku/, jedna SSOŠ v Giraltovciach a v okrese Stropkov 2 SOŠ /SOŠ – elektrotechnická, SOŠ - služieb/ s počtom 1181 študentov, čo je s predchádzajúcim rokom o 32 študentov menej. V tabuľke sa udáva iný počet stredných škôl a to z tohto dôvodu, že Stredná zdravotnícka škola milosrdného samaritána vo Svidníku, Stredná odborná škola polytechnická a služieb vo Svidníku, Stredná odborná škola služieb v Stropkove a Stredná odborná škola elektrotechnická v Stropkove majú nadstavbové štúdiá. V tabuľke k tomuto počtu stredných škôl, je pripočítaných aj 5 jazykových škôl s počtom 150 žiakov. Všeobecné vzdelanie študentov zabezpečujú 3 gymnáziá s celkovým počtom 442 žiakov, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom skoro na tej istej úrovni. Dve štátne gymnáziá zabezpečujú štúdium v klasickom, aj v 8-ročnom študijnom programe /Spojená škola - Gymnázium Giraltovce a Gymnázium Stropkov/. Vlastnú telocvičňu využíva 6 SŠ /Gymnázium Svidník, Spojená škola - Gymnázium Giraltovce, SOŠ polytechnická a služieb Svidník, Spojená škola Svidník a dve SOŠ v Stropkove/. Súkromná SOŠ v Giraltovciach využíva pôvodnú telocvičňu, ktorej majiteľom od roku 2009 je mesto Giraltovce. Ostatné stredné školy, ktoré nemajú vlastné telocvične, využívajú mestskú športovú halu, prípadne sa základná telesná výchova zabezpečuje na nultých hodinách iných škôl. Úroveň materiálno technického zabezpečenia stredných škôl v okrese Svidník je na dobrej hygienickej úrovni. V rámci praktického vyučovania majú jednotlivé odborné školy vytvorené dielne priamo v škole alebo v pracoviskách zamestnávateľa. Stravovanie majú študenti zabezpečené individuálne a pri profesii kuchár – čašník sa stravujú priamo v stravovacom zariadení, v ktorom vykonávajú prax. Nočné zmeny študenti nevykonávajú.

V rámci štátneho zdravotného dozoru sa sledovalo dodržiavanie predpisov na ochranu zdravia pri práci, objektivizácia prostredia, používanie osobných ochranných pracovných pomôcok, stravovanie žiakov. Pri kontrolách neboli zistené prípady porušenia predpisov na ochranu zdravia mladistvých pri práci a neboli zistené ani iné nedostatky.

Pri výkone praktického vyučovania študenti používajú ochranný pracovný odev a obuv.

V okrese Svidník nie sú zriadené žiadne vysokoškolské zariadenia.

V okresoch Svidník a Stropkov boli v roku 2021 v prevádzke 2 školské internáty pri stredných školách /ŠOŠ polytechnická a služieb arm. gen. L. Svobodu vo Svidníku a SOŠS v Giraltovciach/. Ubytovaným žiakom sú na mimoškolskú činnosť k dispozícii spoločenské miestnosti, klubovne a telovýchovný komplex.

Vo Svidníku je v prevádzke kmeňový Centrum pre deti a rodiny rodinného typu s dvoma samostatnými výchovnými skupinami s kapacitou do 11 detí a mládeže predškolského a školského veku. Každá skupina má zabezpečené vlastné stravovanie.

V rôznych lokalitách mesta Svidník – v samostatných rodinných domoch je ďalších 6 samostatných výchovných skupín. V každom rodinnom dome je možné ubytovať 10 – 11 detí a mládeže. Raňajky, desiaty, olovranty, večere a celodenné stravovanie počas víkendov, sviatkov a prázdnin je zabezpečené v jednotlivých satelitoch. Obedy počas pracovných dní sú deťom a mládeži poskytované v jednotlivých školách, ktoré navštevujú.

V okrese Svidník už niekoľko rokov pôsobí Domov sociálnych služieb pod názvom „NÁŠ DOM“ n. o. s denným pobytom pre ľudí so zdravotným postihnutím. Celková kapacita zariadenia je 25 osôb. Postihnutým deťom a mládeži je poskytovaná všestranná starostlivosť v spolupráci so špeciálnym pedagógom a psychológom a rehabilitačné služby. Klientom sú k dispozícii aj tréningové dielne na rozvoj hrubej a jemnej motoriky.

Na dočasné ubytovanie mladých ľudí - prevažne bývalých chovancov z detských domovov, vo vekovej kategórii 18 - 25 rokov je k dispozícii Útulok pre mládež v Gíraltovciach. Celková kapacita zariadenia je 12 osôb. Klienti si zabezpečujú stravovanie individuálne - v kuchynke objektu, zriadenej na tento účel, prípadne využívajú iné neúčelové stravovacie zariadenia v meste Gíraltovce.

Už niekoľko rokov pôsobí v okrese Stropkov Rehabilitačné stredisko, ktoré je organizačnou jednotkou Domova sociálnych služieb v Stropkove. Poskytuje individuálnu a skupinovú výchovnú činnosť a zdravotnú rehabilitáciu pre občanov s ťažkým zdravotným postihnutím vo vekovej kategórii 3 – 26 rokov, ktorých zdravotný stav im nedovoľuje zaradiť sa do kolektívu zdravých jedincov. Zariadenie je s kapacitou 10 osôb. Celodenná strava sa zabezpečuje dovozom z DSS Stropkov. Združenie na pomoc ľuďom s mentálnym postihnutím v Stropkove prevádzkuje DSS – „Dom detí Božieho milosrdenstva n. o.“ v Stropkove. Zariadenie s kapacitou 19 klientov vo vekovej kategórii 5 - 26 rokov, slúži ako denný stacionár s možnosťou poskytovania rehabilitačných služieb pre týchto klientov a zároveň poskytuje priestory pre výchovno-vzdelávací proces žiakom so zdravotným postihnutím z cirkevnej ZŠ sv. Petra a Pavla v Stropkove.

2. Zhodnotenie zmennosti na školách.

/tab.č.5/.

V okresoch Svidník a Stropkov sú všetky školy s jednozmenným vyučovaním.

3. Zásobovanie vodou v zariadeniach pre deti a mládež.

/tab.č.6/

Z verejného vodovodu je v okresoch Svidník a Stropkov zásobovaných pitnou vodou 75,6% materských škôl a 85,7% základných škôl. Gymnázia a stredné odborné školy majú zabezpečenú dodávku tečúcej pitnej vody z verejného vodovodu mesta Svidník, Stropkov a Gíraltovce. Na individuálny vodný zdroj sú napojené len niektoré vidiecke základné a materské školy, ktorých je spolu 14. V texte sa uvádza iný počet ako v tabuľke, a to z toho dôvodu, že niektoré materské školy a základné školy sú napojené na jeden individuálny vodný zdroj. V roku 2021 zabezpečovali kontrolu ukazovateľov kvality pitnej vody prevádzkovatelia zariadení pre deti a mládež, výsledky laboratórnych rozborov predkladali na odd. HDaM, kde boli posudzované podľa Nariadenia vlády SR č. 496/2010 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 354/2006 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu. Od

15.10.2017 je v platnosti nová Vyhláška MZ SR 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. Z 18 predložených protokolov laboratórnych rozborov vôd boli všetky odobraté vzorky pitných vôd vyhovujúce. V materských a základných školách, ktoré sú napojené na individuálny vodný zdroj, vykonáva štátny zdravotný dozor odd. HDaM. Pracovníci odd. odobrali 10 vzoriek pitnej vody zo zdrojov individuálneho zásobovania pitnou vodou, ktoré zásobujú školské zariadenia a zariadeniach spoločného stravovania pre deti a mládež. Požiadavky pre vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu spĺňalo 7 odobratých vzoriek vody z individuálnych zdrojov. Jedna vzorka pitnej vody nevyhovovala vo fyzikálno-chemickej ukazovateľoch – Mn, v jednej vzorke pitnej vody boli zistené zvýšené hodnoty fyzikálno-chemické ukazovateľoch – Mn, Fe, absorbcia, zákal a zároveň mikrobiologické ukazovatele - prekročenie medznej hodnoty kultivovateľných baktérii pri 36 st. C a jedna vzorka vody nevyhovovala v mikrobiologických ukazovateľoch – mierne prekročenie medznej hodnoty kultivovateľných baktériách 36 st. C. Prevádzkovatelia týchto individuálnych vodných zdrojov, u ktorých boli medzné hodnoty mikrobiologických ukazovateľov prekročené, boli upozornení na vykonanie opatrení. Avšak hodnoty Mn a Fe pretrvávajú naďalej zvýšené. V zariadeniach pre deti a mládež v okrese Svidník a Stropkov problémy s nedostatkom vody vo vodnom zdroji sme nezaznamenali. Situácia v zásobovaní predškolských, školských a stravovacích zariadení pitnou vodou sa rieši v spolupráci s prevádzkovateľmi týchto objektov.

4. Výskyt dusičnanovej methemoglobínémie. (tab. č. 7)

Veľmi priaznivo hodnotíme skutočnosť, že v okresoch Svidník a Stropkov už niekoľko rokov nebol u dojčiat zaznamenaný výskyt dusičnanovej methemoglobínémie.

5. Stravovanie detí a mládeže. (tab. č. 8/a, 8/b, 8/c, 8/d)

Počet vlastných stravovacích zariadení v porovnaní s predošlým rokom ostáva na tej istej úrovni. Stravovanie detí Centra pre deti a rodiny je zabezpečené v 8 samostatných výchovných skupinách vo Svidníku /2 v centrálnej budove a 6 v rodinných domoch/. V súčasnosti je v okrese Svidník a Stropkov v prevádzke 76 vlastných stravovacích zariadení /35,0%. S dovozom stravy je 7 zariadení pre deti a mládež /3,2%/, 26 zariadení /12,0%/ využíva iné účelové stravovacie zariadenia. Bez stravy nie je ani jedno zariadenie pre deti a mládež.

Percento stravujúcich sa detí a mládeže v roku 2021 v porovnaní s predošlým rokom klesol o 588 detí – o 9,3%. Výrazne klesol počet stravujúcich sa žiakov na základných školách z 91,40% na 79,30% čo činí 12,1% a na stredných školách zaznamenaný pokles stravníkov oproti minulému roku o 10,8%.

Ako vyplýva z hodnotenia kategorizácie stravovacích prevádzok, všetky školské stravovacie zariadenia boli v roku 2021 zatriedené do kategórie II - s frekvenciou previerok 1 x za rok, v zmysle Národného programu úradnej kontroly potravín – potravinového dozoru.

V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru v stravovacích zariadeniach sa oddelenie HDaM zameriava na sledovanie kvality podávanej stravy, materiálno-technické vybavenie kuchýň, dodržiavanie hygienických požiadaviek v rámci osobnej a prevádzkovej hygieny, zostavovanie jedálnych lístkov, zabezpečovanie pitného režimu a mliečneho programu, sledovanie dodržiavania systému Správnej výrobných praxe a kontrolu požiadaviek na výkon

epidemiologicky závažných činností u zamestnancov /odborná a zdravotná spôsobilosť/. V rámci výkonu ŠZD v školských stravovacích zariadeniach neboli zisťované nedostatky.

6. Zotavovacie podujatia pre deti a mládež. (tab. č. 9/a, 9/b)

V okresoch Svidník a Stropkov neboli počas letnej a zimnej turistickej sezóny 2021 organizované základnými školami žiadne letné a zimné zotavovacie podujatia pre deti základných škôl. Počas letnej turistickej sezóny boli CVCČ a jednou základnou školou organizované denné podujatia, ktoré spadajú pod neschvaľované orgánom verejného zdravotníctva podujatia, s počtom rekreovaných detí 87.

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

Pri celkovom hodnotení životných a pracovných podmienok detí a mládeže možno konštatovať, že v porovnaní s predchádzajúcim rokom došlo k zlepšeniu hygienickej úrovne objektov v našich okresoch /Svidník a Stropkov/. Bola zrealizovaná rekonštrukcia v 8 materských školách, zameraná na výmenu okien a dverí, zateplenie budov a maľbu vonkajších fasád, modernizáciu zariadení na vykonávanie osobnej hygieny detí a maľbu interiérov. Uvedené boli do prevádzky 4 triedy predškolákov s vlastným sociálnym zariadením pri MŠ - Bukovce, Havaj, Tisinec a Lomné. Vydané boli dve stanoviská k projektovej dokumentácii stavby materských škôl. Z dôvodu rozšírenia kapacity boli v júli 2021 uvedené do prevádzky priestory Materskej školy vo Vyšnej Olšave.

Pri 4 základných školách bola zrealizovaná rekonštrukcia, zameraná na výmenu okien a dverí, zateplenie budov a maľbu vonkajších fasád. Pri jednej základnej škole bola dokončená rekonštrukcia kotolne. Pri dvoch základných školách bola zrealizovaná rekonštrukcia podlahovej krytiny v telocvičniach. Vo viacerých základných školách boli dokončené rekonštrukcie hygienických zariadení, elektroinštalácie a aj zateplenie budov.

V strednom školstve pretrvávajú aj naďalej nedostatky vo využívaní nultých hodín, a to z dôvodu nedostatku telocviční pri stredných školách.

Situácia v oblasti školského stravovania sa aj napriek súčasnej nepriaznivej spoločensko-ekonomickej situácii zlepšuje. Zlepšuje sa situácia v školských stravovacích zariadeniach v mestách aj na vidieku, kde sú už viaceré zrekonštruované, alebo vybavené novou technológiou. Nepriaznivú ekonomickú situáciu riešia zriaďovatelia školských a predškolských zariadení – starostovia obcí aj umiestňovaním zariadení pre deti a žiakov do spoločných objektov pri zachovaní samostatných prevádzok. Zlú finančnú situáciu, riešia zriaďovatelia školských zariadení znižovaním počtu zamestnancov v stravovacích prevádzkach, skracovaním úväzkov kuchynského personálu, kumulovaním funkcií /vedúca ŠJ + kuchárka, resp. kuchárka + upratovačka a pod/.

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

Pracovníci odd. HDM spolupracujú pri výkone protiepidemických opatrení s odd. epidemiológie.

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru bolo sledované plnenie preventívnych protiepidemických opatrení v príslušných zariadeniach a na vykonávanie uvedených opatrení boli prevádzkovatelia usmerňovaní najmä v konzultačnej činnosti, vrátane poskytovania

informačných letákov o prevencii jednotlivých prenosných ochorení a v rámci imunizačného programu.

V roku 2021 sme nezaznamenali žiadnu alimentárnu epidémiu v školských zariadeniach v okrese Svidník a Stropkov.

Z dôvodu percenta chýbajúcich detí a žiakov na chrípku a chrípke podobných akútnych respiračných ochorení bola prerušená prevádzka v 3 MŠ a 4 ZŠ v okrese Svidník a Stropkov.

Vzhľadom na nepriaznivo sa vyvíjajúcu epidemiologickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 v SR v roku 2021 a z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie v Slovenskej republike, bol výchovno – vzdelávací proces veľmi často prerušovaný z prezenčnej formy na dištančnú a významne zasiahol do života detí a aj zamestnancov školských zariadení. V tomto čase zamestnankyne oddelenia HDaM vypomáhali na oddelení epidemiológie, kde vykonávali telefonické vyhľadávanie kontaktov pozitívne testovaných osôb na COVID-19, nariaďovali karanténne opatrenia podľa aktuálneho usmernenia ÚVZ SR.

Antigén + PCR test pozitívny podľa vekových skupín rok 2021 okres Svidník.

Veková skupina	0 - rokov	1 – 4 rokov	5 – 9 rokov	10 – 14 rokov	15 – 19 rokov
Svidník	3	47	234	454	457

Antigén + PCR test pozitívny podľa vekových skupín rok 2021 okres Stropkov.

Veková skupina	0 - rokov	1 – 4 rokov	5 – 9 rokov	10 – 14 rokov	15 – 19 rokov
Stropkov	3	45	128	266	277

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

úsek činnosti	úlohy vyplývajúce z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR	Odborné stanoviská, expertízy	koncepčná činnosť	počet riešených úloh, programov a projektov	počet vyšetrených detí v rámci úloh a programov	Odborná a metodická činnosť			účasť na odborných podujatiach	činnosť krajských odborníkov	publikačná činnosť
						5	6	7			
	1	2	3	04.1	04.2	5	6	7	8	9	10
S p o l u	3	5	0	3	0	290	0	0	0	0	0

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 účasť 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. 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. ^{a)}	0	0	0	0	0	0	0
2.	Materské školy	41	0	37	0	0	23	6
3.	Základné školy	35	4	17	0	0	1	3
4.	Gymnáziá	3	0	0	0	0	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	17	7	1	0	0	0	1
6.	Jazykové školy	4	4	0	0	0	0	0
7.	Miesta výkonu praktického vyučovania	29	6	0	0	0	0	0
8.	Špeciálne školy ^{c)}	8	2	0	0	0	0	0
9.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0	0	0	0	0
10.	Zar. a prev. mimoškol. vych. a vzdel. + ZUŠ	40	5	0	0	0	0	0
11.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	3	1	1	0	0	0	1
12.	ZSS + zar. soc. kurately	13	1	1	0	0	0	1
13.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0	0	0	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	1	0	0	0	0	0
15.	Zar. školského stravov. ^{e)}	111	2	17	0	0	62	0
16.	Zar. rýchleho občerstv.	4	4	0	0	0	0	0
17.	Telocvične pri školách	50	0	0	0	0	0	0
18.	Ostatné	108	5	39	0	0	7	0
SPOLU		468	42	113	0	0	93	12

Legenda k tabuľke č. 2:

1. celkový počet zariadení, z toho:
 2. počet nešťatných 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.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. ^{a)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
2.	Materské školy	41	0	40	97,56	1	2,44	0	0,00	0	0,00	
3.	Základné školy	35	3	35	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
4.	Gymnázia	3	0	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
5.	SOŠ ^{b)}	17	7	17	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
6.	Jazykové školy	4	4	4	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
7.	Miesta výkonu praktického vyučovania	29	6	27	93,10	2	6,90	0	0,00	0	0,00	
8.	Špeciálne školy ^{c)}	8	2	8	100,00	0	0,00	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. a ZUŠ	40	3	40	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
11.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	3	1	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
12.	ZSS + zar. soc. kurately	13	1	13	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
13.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	1	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
15.	Zar. školského stravov. ^{e)}	111	2	111	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
16.	Zar. rýchleho občerstv.	4	4	4	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
17.	Telocvične pri školách	50	0	50	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	
18.	Ostatné	108	5	98	90,74	10	9,26	0	0,00	0	0,00	
SPOLU		468	39	455	97,20	13	2,80	0	0,00	0	0,00	

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

Tab. 4. Vybrané ubytovacie zariadenia pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia		Celkový počet ubytovacích zariadení	Celková kapacita ubytovacích zariadení	Počet ubytovaných	Percento vyťaženia	Počet ubytovacích zariadení s prekročenou kapacitou	
			1	2	3	4	5	6
1.	Ubytovacie zariadenia	gymnázia	0	0	0	0,00	0	0
2.		SOŠ	2	156	76	48,70	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	1	30	10	33,30	0	0
7.		SŠ	0	0	0	0,00	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	0,00	0	0
SPOLU			3	186	86	46,20	0	0

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 dvojjmenným vyučovaním			Percento zmennosti
	1	2	3	4	5	6	7	
Svidník	22	0	2920	338	0	0	0	0
Stropkov	13	0	1752	203	0	0	0	0
Kraj								
Spolu šk.r. 2020/2021								

Legenda k tab. č. 5:

1. celkový počet ZŠ
2. počet ZŠ s dvojjmenným 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 dvojjmenné vyučovanie
6. počet žiakov ZŠ, ktorí sa dvojjmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
7. počet žiakov prvých ročníkov ZŠ, ktorí sa dvojjmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
8. percento zmennosti žiakov (vrátane žiakov prvých ročníkov), ktorí sa dvojjmenného 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. ^{a)}	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
2.	Materské školy	41	31	75,60	10	0	0,00	0	0,00	0	0
3.	Základné školy	35	30	85,70	5	0	0,00	0	0,00	0	0
4.	Gymnázia	3	3	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	12	12	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
6.	Jazykové školy	6	6	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
7.	Miesta výkonu praktického vyučovania	29	23	79,31	6	0	0,00	0	0,00	0	0
8.	Špeciálne školy ^{c)}	8	8	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
9.	Fakulty vysokých škôl			0,00			0,00		0,00		
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	40	33	82,50	7	0	0,00	0	0,00	0	0
11.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	3	3	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
12.	ZSS + zar. soc. kurately	13	13	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
13.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	2	1	50,00	1	0	0,00	0	0,00	0	0
15.	Zar. školského stravov. ^{e)}	111	99	89,20	12	0	0,00	0	0,00	0	0
16.	Zar. rýchleho občerstv.	4	4	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
17.	Telocvične pri školách	50	47	94,00	3	0	0,00	0	0,00	0	0
18.	Ostatné	108	108	100,00	0	0	0,00	0	0,00	0	0
SPOLU		465	421	90,50	44	0	0,00	0	0,00	0	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) 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 výtvarne stravy

Tab.7. Prehľad o výskyte ochorení na dusičnanovú methemoglobinémiu

Kraj	Okres	Obec – miesto ochorenia:	Počet ochorení				Úmrtia
			1	2	3	4	5
Bratislava			0	0	0	0	0
B.Bystrica			0	0	0	0	0
Nitra			0	0	0	0	0
Trnava			0	0	0	0	0
Trenčín			0	0	0	0	0
Žilina			0	0	0	0	0
Košice			0	0	0	0	0
Prešov	Svidník, Stropkov		0	0	0	0	0
S p o l u kraj:			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
6. Pozn.: V prípade, že bol zvýšený obsah dusičnanov zistený aj vo vode aj v strave, označte údaj hviezdikou.

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. ^{a)}	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	41	35	85,40	2	4,90	4	9,80	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	35	24	69,60	3	8,60	8	22,90	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnázia	3	2	66,67	0	0,00	1	33,33	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ ^{b)}	17	2	11,80	2	11,80	13	76,50	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy ^{c)}	8	8	100,00	0	0,00	0	0,00	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 ^{d)}	3	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	2	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Ostatné	108	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SPOLU		217	76	35,00	7	3,20	26	12,00	0	0,00	0	0,00

Legenda k tab. č. 8/a:

1. celkový počet zariadení
2. celkový počet vlastných stravovacích zariadení
3. počet vlastných stravovacích zariadení v percentách
4. počet zariadení s dovozom stravy
5. počet zariadení s dovozom stravy v percentách
6. počet zar., ktoré majú zabezpečené strav. v inom účelovom zariadení
7. počet zar., ktoré majú zabezpečené strav. v inom účelovom zar. v %

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

8. počet zar., ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zariadení
9. počet zar., ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zariadení v %
počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené
10. stravovanie
11. počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené stravovanie v %

Tab.8b 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 výva-rovní	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. ^{a)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	41	30	0	0,00	30	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	35	22	0	0,00	22	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnázia	3	2	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ ^{b)}	17	2	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy ^{c)}	8	7	0	0,00	7	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 ^{d)}	3	3	0	0,00	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	2	2	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Ostatné	108	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SPOLU		217	68	0	0,00	68	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Legenda:

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

Tab.8c 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. ^{a)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
2.	Materské školy	41	41	0	0,00	41	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
3.	Základné školy	35	5	0	0,00	5	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
4.	Gymnaziá	3	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	SOŠ ^{b)}	17	2	0	0,00	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Špeciálne školy ^{c)}	8	2	0	0,00	2	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 ^{d)}	3	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	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	108	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SPOLU		217	50	0	0,00	50	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00

Legenda:

- 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. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

Tab. 8d. 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. ^{a)}	0	0	0,00
2.	Materské školy	1532	1532	100,00
3.	Základné školy	4672	3705	79,30
4.	Gymnáziá	442	383	86,70
5.	SOŠ ^{b)}	1331	341	25,60
6.	Špeciálne školy ^{c)}	134	134	100,00
7.	Fakulty vysokých škôl	0	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	86	86	100,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	0	00	100,00
11.	Ostatné	0	0	0,00
SPOLU		8197	6181	75,40

Legenda:

- 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. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

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

Por. číslo	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	4	0	4	87
S p o l u:		4	0	4	87

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. 9b Prehľad o zimných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež

Por. číslo	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
S p o l u:		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)
3. počet zimných podujatí neschválených orgánom verejného zdravotníctva
4. počet rekreovaných detí

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu

Vypracovala: Mgr. Edita Podaná

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

Organizačná štruktúra: Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu a Poradenské centrum ochrany a podpory zdravia sa zmenou organizačnej štruktúry zlúčilo do oddelenia epidemiológie, podpory zdravia a výchovy k zdraviu, a to je podriadené regionálnemu hygienikovi – vedúcemu služobného úradu.

Personálne obsadenie oddelenia: Na oddelení pracujú 5 zamestnanci, vedúca oddelenia – lekár, sestra s magisterským vzdelaním, 2 verejný zdravotníci a AHS - so stredoškolským vzdelaním.

B. Vzdelávanie pracovníkov

Edita Podaná:

- XXV. Červenkové dni preventívnej medicíny
- Odborný seminár RÚVZ

Jana Ufnárová:

- Odborný seminár RÚVZ

C. Rozbor činnosti

Činnosť oddelenia výrazne ovplyvnila pandémia COVID-19. Zdravotno-výchovné aktivity boli obmedzené z dôvodu vyhláseného núdzového stavu a nariadených opatrení pri ohrození verejného zdravia.

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

- zvýšenie pohybovej aktivity

V rámci optimalizácie a zvyšovania pohybovej aktivity sme učiteľom MŠ gen. Svobodu vo Svidníku v rámci výjazdovej poradne zdravia poskytli meranie krvného tlaku, meranie % podkožného tuku, BMI, WHR a odborné poradenstvo v oblasti zdravého životného štýlu.

V septembri sme účastníkom Dukelského behu vo Svidníku vyšetřovali celkový cholesterol a merali krvný tlak v spolupráci so Všeobecnou zdravotnou poisťovňou.

- ozdravenie výživy

Realizovali sme projekt „Viem čo zjem“ na 4 základných školách a pre deti letného tábora v spolupráci s POS vo Svidníku.

- zdravá rodina

Na výchovu k partnerstvu, rodičovstvu, manželstvu a na prevenciu pohlavných chorôb vrátane HIV/AIDS neboli realizované žiadne aktivity.

- znevýhodnené skupiny

V roku 2021 sme spolupracovali s komunitným centrom v Stropkove a OcÚ v Ladomirovej, zrealizovali sme besedy zamerané na prevenciu chrípky, hygienu rúk a distribuovali sme propagačný materiál.

- prevencia závislostí /tabak, alkohol, drogy

Pre žiakov 8. a 9. ročníka III.ZŠ vo Svidníku sme pripravili besedu s premietaním videofilmu k Medzinárodnému dňu proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi.

Poskytovali sme telefonické poradenstvo – „Linka na odvykanie od fajčenia“.

2. Verejné kampane a zdravotno–výchovné aktivity pri príležitosti významných dní.

Pri príležitosti Svetového dňa pohybu sme učiteľom MŠ gen. Svobodu vo Svidníku v rámci výjazdovej poradne zdravia poskytli meranie krvného tlaku, meranie % podkožného tuku, BMI, WHR a odborné poradenstvo v oblasti zdravého životného štýlu.

V rámci Svetového dňa zdravia sme pre seniorov pripravili besedy a ukážky cvičení na chrbtici.

3. Výskumná a prieskumná činnosť.

V roku 2021 sme nerealizovali dotazníkový prieskum.

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

V roku 2021 sme nerealizovali regionálny projekt.

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

V rámci realizácie NPPZ a celoslovenských projektov sme spolupracovali s 52 sektormi: s materskými a základnými školami v okrese Svidník a Stropkov, MsÚ SK, SP, Giraltovce, POS Svidník, VŠZP Svidník, Senior dom Svida Svidník, Atrium Svidník, Klub dôchodcov Svidník, Nový domov Stropkov, DSS Stropkov, Špecializované centrum sociálnych služieb Stropkov, OcÚ Ladomirová.

6. Iné činnosti odboru.

Jedna pracovníčka oddelenia je členkou pracovných skupín na „Prevenciu fajčenia“ a „Prevenciu pohybovej aktivity“.

7. Činnosť poradenského centra ochrany a podpory zdravia.

7.1. Základná poradňa

V roku 2021 sme v Poradni zdravia vyšetřili 46 klientov.

7.2. Nadstavbové poradne

Poradňa odvykania od fajčenia: poradňu nenavštívil žiaden klient.

Poradňa prevencie HIV/AIDS: poradňu nenavštívil žiaden klient.

Poradňa pre HbsAg pozitívne rodiny: poradňu nenavštívil žiaden klient.

RÚVZ

tab. č. 1

Pracovníci	Odbornosť - kvalifikácia (špecializačná skúška)	prac. miesta úväzok	Počet osôb
Ved. odboru/oddelenia		1	1
Lekár - metodológ			
Verejný zdravotník I. stupňa			
Verejný zdravotník II. stupňa	Mgr. Ošetrovateľstvo	1	1
DAHE	Mgr. Verejné zdravotníctvo	2	2
AHE		1	1
Zdravotná sestra			
Iný zdravotnícky pracovník			
Iný nezdravotnícky pracovník			
S P O L U		5	5

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	4	66	1	28	4	105	9	199
		Ozdravenie výživy a zlepšenie pitného režimu	15	248			4	105	19	353
		Prevenčia sociálne patologických javov								
		- Fajčenie								
		- Alkohol								
		- Drogy – látkové závislosti	2	41					2	41
		- nelátkové závislosti								
		Podpora zdravia obyvateľov rómskych osád			2	38			2	38
		Výchova k partnerstvu a rodičovstvu								
		Zdravé starnutie								
		Duševné zdravie								
		Prevenčia úrazov a prvá pomoc								
		Prevenčia sexuálne prenosných chorôb (vrátane HIV/AIDS)								
		Stomatohygiena								
		Prevenčia civilizačných ochorení								
		- srdco-cievne			1	28			1	28
		- diabetes mellitus								
		- osteoporóza								
		- onkologické ochorenia								
		- alergické ochorenia								
- iné										
Iné témy (napr. chrípka, salmonelóza,...a pod.)	3	47			2	17	5	64		
SPOLU	24	402	4	94	10	227	38	723		

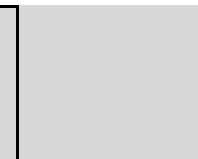
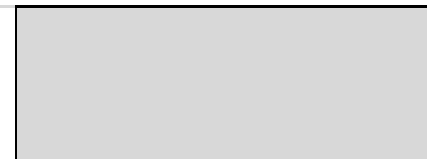
pokračovanie tab. č.2

			Počet aktivít	
2.	Realizácia jednorazových aktivít pri príležitosti významných dní podľa kalendára WHO (počet všetkých aktivít realizovaných pri príležitosti Svetových dní podľa WHO)		135	
3.	Iné intervenčné a informačné zdravotno-výchovné aktivity (napr. konzultácie, distribúcia zdravotno-výchovného materiálu, premietanie videokaziet a pod.)		555	
4.	Medializácia výchovy k zdraviu (komunikácia s médiami)	TV vysielanie		
		Rozhlas		
		Printové médiá	4	
		Webová stránka RÚVZ	7	
		Iné formy	12	
5.	Vytvorenie vlastných propagačných materiálov (<i>neuvádza sa počet výtlačkov, ale len konkrétna zdravotnícka téma</i>)	Plagáty, letáky, skladačky...		
		Brožúry, manuály...		
		Informačné panely	18	
		Iné		
6.	Odborné publikácie (časopisy, zborníky, monografie, ktoré majú ISBN, ISSN)		Počet publikácií	
7.	Zapožičanie DVD a CD nosičov, USB, videokaziet		Počet zapožičaní	
			Počet absolvovaných školení	
			Aktívna účasť	Pasívna účasť
8.	Školenia, odborné semináre, porady, konferencie, pracovné stretnutia, kurzy ... (<i>pri aktívnej účasti uvádzať počet príspevkov – nie autorov, pri pasívnej účasti uvádzať počet pracovníkov</i>)	regionálne		
		celoštátne		1
		medzinárodné		
		v rámci RÚVZ		2
		SPOLU		3

pokračovanie tab. č 2.

9.	Školenie lektorov a laikov (počet organizovaných školení pre lektorov a laikov)		Počet školení
10.	Realizované projekty, prieskumné a výskumné úlohy		Počet
		Medzinárodné projekty, štúdie ...	
		Iné národné programy, projekty, štúdie...	8
		Regionálne a lokálne (mestské, miestne) projekty	
	Iné (viazané na jeden subjekt , alebo cieľovú skupinu - napr. znevýhodnené skupiny)		
11.	Členstvo v pracovných skupinách Poradného zboru hlavného hygienika SR a iných pracovných skupín, komisií (uviesť len číslo v koľkých pracovných skupinách ste)		Počet členstiev
			2
12.	Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom		Počet subjektov
			52
13.	Odborné materiály predkladané vláde SR, MZ SR, ÚVZ SR a iným subjektom		Počet materiálov
		Vlastné vytvorené	
		Pripomienkované v rámci gremiálnej porady ministra zdravotníctva, vnútrorezortného, medzirezortného a predbežného pripomienkového konania	
		Stanoviská k materiálom z MZ SR a ÚVZ SR	
	Iné (napr. stanoviská, pripomienky a k materiálom WHO, EU, OECD a pod.)		
14.	Iné písomnosti (Správy, vyjadrenia, rozbor)		Počet písomností
		Analytické správy (napr. rozbor, výročné správy)	3
		Informatívne správy (napr. odpočet plnenia úloh)	13
	Iné (napr. stanovisko, vyjadrenia)	8	
15.		Počet študentov	Počet dní

Poskytovanie odbornej praxe pre študentov VŠ a postgraduálneho 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)



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

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	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	3	50,0	40,0	3	50,0	40,0
25-34	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
35-44	0	0,0	0,0	2	33,3	37,7	2	33,3	37,7
45-54	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
55-64	0	0,0	0,0	1	16,7	29,8	1	16,7	29,8
65 a viac	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
SPOLU :	0	0,0		6	100,0		6	100,0	

Kontrolné vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]	<i>Abs.</i>	%	+ - [%]
0-14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
25-34	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
35-44	1	7,7	14,5	1	3,7	7,1	2	5,0	6,8
45-54	1	7,7	14,5	5	18,5	14,7	6	15,0	11,1
55-64	4	30,8	25,1	10	37,0	18,2	14	35,0	14,8
65 a viac	7	53,8	27,1	11	40,7	18,5	18	45,0	15,4
SPOLU :	13	100,0		27	100,0		40	100,0	

**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	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	3	50,0	40,0	3	50,0	40,0
25-34	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
35-44	0	0,0	0,0	2	33,3	37,7	2	33,3	37,7
45-54	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
55-64	0	0,0	0,0	1	16,7	29,8	1	16,7	29,8
65 a viac	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
SPOLU:	0	100,0		6	100,0		6	100,0	

Kontrolné vyšetrenie

Veková skupina	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
0 -14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
25-34	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
35-44	1	8,3	15,6	1	4,3	8,3	2	5,7	7,7
45-54	1	8,3	15,6	3	13,0	13,8	4	11,4	10,5
55-64	4	33,3	26,7	9	39,1	19,9	13	37,1	16,0
65 a viac	6	50,0	28,3	10	43,5	20,3	16	45,7	16,5
SPOLU:	12	100,0		23	100,0		35	100,0	

**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	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
Učňovské	3	30,0	28,4	2	6,9	9,2	5	12,8	9,2
Stredoškolské s maturitou	3	30,0	28,4	18	62,1	17,7	21	53,8	17,7
Vysokoškolské	3	30,0	28,4	7	24,1	15,6	10	25,6	15,6
Neregistrované	1	10,0	18,6	2	6,9	9,2	3	7,7	9,2
SPOLU:	10	100,0		29	100,0		39	100,0	

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

tab.č.7

	Výkon	Počet výkonov	
		TZS	Mimo TZS
<p>1. Merania a iné výkony v poradni zdravia</p> <p>Počet klientov TZS (počet prvovýšetrených a opakovane vyšetrených klientov, ktorí sú v TZS): 6/37</p> <p>Počet klientov mimo TZS (počet klientov vyšetrených v rámci realizovaných aktivít výjazdovou PZ, ktorí nie sú v TZS): 49</p>	Antropometrické meranie	43	49
	- výška		
	- váha	43	49
	- BMI	43	
	- obvod pása	43	49
	- obvod bokov	43	49
	- WHR	43	
	- WHtR		
	- % celkového tuku (Bodystat, Kaliper, Omron)	1	28
	- Iné (kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus...) * balík vyšetrenia získaný jedným meraním sa vykazuje ako jeden výkon		
	Biochemické vyšetrenia	46	175
	- Celkový cholesterol		
	- HDL cholesterol	44	
	- LDL cholesterol	44	
	- Triacylglyceroly	45	
	- Glukóza	45	
- Iné biochemické vyšetrenie (AST, ALT, kyselina močová, laktát a pod.)			
Somatické vyšetrenia	44	144	
- Krvný tlak + pulz *(u jedného klienta rátame vyšetrenie TK + pulz spolu ako jeden výkon)			
Vyšetrenie smokerlyzérom			
Vyšetrenie spirometrom			
Založenie karty klienta pre Test zdravé srdce	6		

	Osobná a rodinná anamnéza	46	49
	Vyplnenie dotazníka celkovej životnej pohody		
	Stanovenie rizikového skóre KVCH podľa TZS	41	
	Odborné poradenstvo a konzultácie	46	77
	Iné (telefonické, istom, e-mailom a pod.)		
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	1	
	Iné		
			Počet výkonov
2. Poradňa zdravej výživy Počet klientov:	Odborné poradenstvo		
	Založenie karty klienta		
	Vyplnenie dotazníka o stravovacích zvyklostiach		
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení		
	Iné (Zadanie údajov do príslušného software pre HVBPKV)		
3. Poradňa odvykania od fajčenia Počet klientov:	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		
Iné			
4. Poradňa optimalizovania pohybovej aktivity Počet klientov:	Odborné poradenstvo		
	Založenie karty klienta		
	Meranie spirometrom		
	Vyšetrenie funkčnej zdatnosti		
	Vyšetrenie aeróbnej výkonnosti		
	Vyšetrenie EKG		
	Meranie flexibility		
	Držanie tela		

	Pohybová inštruktáž	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Iné	
5. Poradňa podpory psychického zdravia	Odborné poradenstvo	
Počet klientov:	Psychologické vyšetrenie	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení.	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
6. Poradňa pre deti a mládež	Odborné poradenstvo	
Počet klientov:	Odporúčanie do siete zdravot. zariadení	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
		Počet výkonov
7. Poradňa pre HIV/AIDS a drogové závislosti	Odborné poradenstvo	
Počet klientov:	Odber krvi na HIV/AIDS	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
8. Poradňa ochrany a podpory zdravia pri práci	Odborné poradenstvo	
Počet klientov:	Vyšetrenie pracovného rizika	
	Založenie karty klienta	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Iné	
SPOLU počet výkonov		1716

Ženy

Tab. č. 8b

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.	3	0	2	1	0	3	2	1	3	0	2	1	0	3	3	0	3	0	3	0	
	rel.	50,0	0,0	50,0	50,0	0,0	75,0	66,7	33,3	50,0	0,0	50,0	50,0	0,0	60,0	50,0	0,0	75,0	0,0	100,0	0,0	
	+-%	40,0	0,0	49,0	69,3	0,0	42,4	53,3	53,3	40,0	0,0	49,0	69,3	0,0	42,9	40,0	0,0	42,4	0,0	0,0	0,0	
25-34	abs.																					
	rel.																					
	+-%																					
35-44	abs.	2	0	2	0	2	0	1	1	2	0	2	0	1	1	2	0	1	1	0	2	
	rel.	33,3	0,0	50,0	0,0	100,0	0,0	33,3	33,3	33,3	0,0	50,0	0,0	100,0	20,0	33,3	0,0	25,0	50,0	0,0	66,7	
	+-%	37,7	0,0	49,0	0,0	0,0	0,0	53,3	53,3	37,7	0,0	49,0	0,0	0,0	35,1	37,7	0,0	42,4	69,3	0,0	53,3	
45-54	abs.																					
	rel.																					
	+-%																					
55-64	abs.	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	
	rel.	16,7	0,0	0,0	50,0	0,0	25,0	0,0	33,3	16,7	0,0	0,0	50,0	0,0	20,0	16,7	0,0	0,0	50,0	0,0	33,3	
	+-%	29,8	0,0	0,0	69,3	0,0	42,4	0,0	53,3	29,8	0,0	0,0	69,3	0,0	35,1	29,8	0,0	0,0	69,3	0,0	53,3	
65 a viac	abs.																					
	rel.																					
	+-%																					
SPOLU: 100%		6	0	4	2	2	4	3	3	6	0	4	2	1	5	6	0	4	2	3	3	

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

Muži

Tab.č.9a

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.	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	
	rel.	12,5	0,0	0,0	14,3	0,0	12,5	11,1	0,0	11,1	0,0	11,1	0,0	0,0	10,0	9,1	0,0	0,0	11,1	0,0	11,1	
	+-%	22,9	0,0	0,0	25,9	0,0	22,9	20,5	0,0	20,5	0,0	20,5	0,0	0,0	18,6	17,0	0,0	0,0	20,5	0,0	20,5	
45-54	abs.	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	rel.	0,0	20,0	0,0	14,3	0,0	12,5	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	11,1	0,0	11,1	
	+-%	0,0	35,1	0,0	25,9	0,0	22,9	0,0	42,4	0,0	0,0	0,0	42,4	0,0	18,6	0,0	0,0	0,0	20,5	0,0	20,5	
55-64	abs.	3	1	2	2	3	1	3	1	3	1	4	0	2	2	4	0	2	2	2	2	
	rel.	37,5	20,0	33,3	28,6	60,0	12,5	33,3	25,0	33,3	33,3	44,4	0,0	66,7	20,0	36,4	0,0	50,0	22,2	66,7	22,2	
	+-%	33,5	35,1	37,7	33,5	42,9	22,9	30,8	42,4	30,8	53,3	32,5	0,0	53,3	24,8	28,4	0,0	49,0	27,2	53,3	27,2	
65 a viac	abs.	4	3	4	3	2	5	5	2	5	2	4	3	1	6	6	1	2	5	1	5	
	rel.	50,0	60,0	66,7	42,9	40,0	62,5	55,6	50,0	55,6	66,7	44,4	75,0	33,3	60,0	54,5	100,0	50,0	55,6	33,3	55,6	
	+-%	34,6	42,9	37,7	36,7	42,9	33,5	32,5	49,0	32,5	53,3	32,5	42,4	53,3	30,4	29,4	0,0	49,0	32,5	53,3	32,5	
SPOLU:	100%	8	5	6	7	5	8	9	4	9	3	9	4	3	10	11	1	4	9	3	9	

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.	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	
	rel.	6,7	0,0	0,0	6,3	10,0	0,0	7,1	0,0	5,0	0,0	7,1	0,0	20,0	0,0	4,2	0,0	0,0	6,7	0,0	4,8	
	+-%	12,6	0,0	0,0	11,9	18,6	0,0	13,5	0,0	9,6	0,0	13,5	0,0	35,1	0,0	8,0	0,0	0,0	12,6	0,0	9,1	
45-54	abs.	2	3	2	3	1	4	3	2	2	3	4	1	1	4	5	0	4	1	2	2	
	rel.	13,3	25,0	20,0	18,8	10,0	25,0	21,4	18,2	10,0	60,0	28,6	9,1	20,0	20,0	20,8	0,0	36,4	6,7	50,0	9,5	
	+-%	17,2	24,5	24,8	19,1	18,6	21,2	21,5	22,8	13,1	42,9	23,7	17,0	35,1	17,5	16,2	0,0	28,4	12,6	49,0	12,6	
55-64	abs.	5	5	5	4	4	5	5	4	8	1	4	5	0	9	8	1	3	6	0	9	
	rel.	33,3	41,7	50,0	25,0	40,0	31,3	35,7	36,4	40,0	20,0	28,6	45,5	0,0	45,0	33,3	100,0	27,3	40,0	0,0	42,9	
	+-%	23,9	27,9	31,0	21,2	30,4	22,7	25,1	28,4	21,5	35,1	23,7	29,4	0,0	21,8	18,9	0,0	26,3	24,8	0,0	21,2	
65 a viac	abs.	7	4	3	8	4	7	5	5	9	1	5	5	3	7	10	0	4	7	2	9	
	rel.	46,7	33,3	30,0	50,0	40,0	43,8	35,7	45,5	45,0	20,0	35,7	45,5	60,0	35,0	41,7	0,0	36,4	46,7	50,0	42,9	
	+-%	25,2	26,7	28,4	24,5	30,4	24,3	25,1	29,4	21,8	35,1	25,1	29,4	42,9	20,9	19,7	0,0	28,4	25,2	49,0	21,2	
SPOLU:	100%	15	12	10	16	10	16	14	11	20	5	14	11	5	20	24	1	11	15	4	21	

Tab. č. 10b

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	abs.	0	0	3	0	2	1	0	0	5
	rel.	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	50,0	0,0	0,0	83,3
(<120 a <80)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	0,0	0,0	29,8
2. Normálny	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(120-129 alebo 80-84)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3. Vyšší normálny	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(130-139 alebo 85-89)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4. Hypertenzia I	abs.	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	16,7
(140-159 alebo 90-99)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,8
5. Hypertenzia II	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(160-179 alebo 100-109)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HYPERTENZIA III	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
(>179 alebo >109)	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
S P O L U	abs.	0	0	3	0	2	0	1	0	6
	abs.	0	0	0	0	0	0	1	0	1
HYPERTENZIA	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	16,7
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,8
CELKOM	abs	0	0	3	0	2	0	1	0	6

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

Tab.č.11a

Muži	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.	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	20,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,7	24,8
2. Normálny (120-129 alebo 80-84)	abs.	0	0	0	0	1	0	1	0	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	50,0	0,0	20,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	0,0	24,8
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,7	10,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,8	18,6
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	30,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	28,4
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	0	0	1	1	0	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,0	0,0	20,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	0,0	24,8
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
S P O L U	abs.	0	0	0	0	1	1	2	6	10
	abs.	0	0	0	0	0	1	1	3	5
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,0	50,0	50,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	40,0	31,0

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.	0	0	0	0	0	2	4	4	10
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66,7	40,0	50,0	45,5
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,3	30,4	34,6	20,8
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	0	1	1	4	1	7
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,3	40,0	12,5	31,8
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,3	30,4	22,9	19,5
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	12,5	9,1
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,6	22,9	12,0
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	2	3
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	25,0	13,6
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,6	30,0	14,3
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
S P O L U	abs.	0	0	0	0	1	3	10	8	22
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	0	0	0	1	2	3
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	25,0	13,6
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,6	30,0	14,3
CELKOM	abs	0	0	0	0	2	4	12	14	32

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

Tab. č. 12a

Dynamika		Cholesterol	Glukóza	Triglyceridy	TK-S	TK-D	HDL	LDL	TC / HDL	TG / HDL	LDL / HDL	BMI	WHR	
Muži	Abs	4	0	2	1	2	0	7	0	4	8	0	0	
	Pokles	Rel	40,0	0,0	20,0	10,0	20,0	0,0	70,0	0,0	40,0	80,0	0,0	0,0
		+-%	30,4	0,0	24,8	18,6	24,8	0,0	28,4	0,0	30,4	24,8	0,0	0,0
	Nezmenené	Abs	4	6	1	5	6	5	1	10	1	1	8	7
		Rel	40,0	60,0	10,0	50,0	60,0	50,0	10,0	100,0	10,0	10,0	80,0	77,8
		+-%	30,4	30,4	18,6	31,0	30,4	31,0	18,6	0,0	18,6	18,6	24,8	27,2
	Nárast	Abs	2	4	7	4	2	5	2	0	5	1	2	2
		Rel	20,0	40,0	70,0	40,0	20,0	50,0	20,0	0,0	50,0	10,0	20,0	22,2
		+-%	27,8	30,4	28,4	30,4	24,8	31,0	24,8	0,0	31,0	18,6	24,8	27,2
Celkom	100%	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	
Ženy	Abs	9	2	2	4	7	3	13	0	4	15	4	0	
	Pokles	Rel	39,1	8,7	8,7	17,4	30,4	13,6	61,9	0,0	19,0	71,4	17,4	0,0
		+-%	19,9	11,5	11,5	15,5	18,8	14,3	20,8	0,0	16,8	19,3	15,5	0,0
	Nezmenené	Abs	9	8	3	19	14	5	4	22	5	3	11	16
		Rel	39,1	34,8	13,0	82,6	60,9	22,7	19,0	100,0	23,8	14,3	47,8	72,7
		+-%	19,9	19,5	13,8	15,5	19,9	17,5	16,8	0,0	18,2	15,0	20,4	18,6
	Nárast	Abs	5	13	18	0	2	14	4	0	12	3	8	6
		Rel	21,7	56,5	78,3	0,0	8,7	63,6	19,0	0,0	57,1	14,3	34,8	27,3
		+-%	16,9	20,3	16,9	0,0	11,5	20,1	16,8	0,0	21,2	15,0	19,5	18,6
Celkom	100%	23	23	23	23	23	22	21	22	21	21	23	22	
Spolu	Abs	13	2	4	5	9	3	20	0	8	23	4	0	
	Pokles	Rel	39,4	6,1	12,1	15,2	27,3	9,4	64,5	0,0	25,8	74,2	12,1	0,0
		+-%	16,7	8,1	11,1	12,2	15,2	10,1	16,8	0,0	15,4	15,4	11,1	0,0
	Nezmenené	Abs	13	14	4	24	20	10	5	32	6	4	19	23
		Rel	39,4	42,4	12,1	72,7	60,6	31,3	16,1	100,0	19,4	12,9	57,6	74,2
		+-%	16,7	16,9	11,1	15,2	16,7	16,1	12,9	0,0	13,9	11,8	16,9	15,4
		Abs	7	17	25	4	4	19	6	0	17	4	10	8

	Nárast	Rel	21,2	51,5	75,8	12,1	12,1	59,4	19,4	0,0	54,8	12,9	30,3	25,8
		+-%	13,9	17,1	14,6	11,1	11,1	17,0	13,9	0,0	17,5	11,8	15,7	15,4
	Celkom	100%	33	33	33	33	33	32	31	32	31	31	33	31

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

tab. č. 12b

Dynamika		Cholesterol	Glukóza	Triglyceridy	TK-S	TK-D	HDL	LDL	TC / HDL	TG / HDL	LDL / HDL	BMI	WHR	
Muži	Abs	3	0	0	1	1	0	2	0	2	3	0	0	
	Pokles	Rel	50,0	0,0	0,0	50,0	25,0	0,0	66,7	0,0	33,3	75,0	0,0	0,0
		+-%	40,0	0,0	0,0	69,3	42,4	0,0	53,3	0,0	37,7	42,4	0,0	0,0
		Abs	2	1	1	1	3	5	1	4	1	1	4	5
	Nezmenené	Rel	33,3	100,0	100,0	50,0	75,0	83,3	33,3	100,0	16,7	25,0	100,0	100,0
		+-%	37,7	0,0	0,0	69,3	42,4	29,8	53,3	0,0	29,8	42,4	0,0	0,0
	Nárast	Abs	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0
		Rel	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0	16,7	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	0,0
		+-%	29,8	0,0	0,0	0,0	0,0	29,8	0,0	0,0	40,0	0,0	0,0	0,0
	Celkom	100%	6	1	1	2	4	6	3	4	6	4	4	5
Ženy	Abs	7	2	0	0	1	0	5	0	2	5	2	0	
	Pokles	Rel	53,8	33,3	0,0	0,0	20,0	0,0	100,0	0,0	28,6	100,0	15,4	0,0
		+-%	27,1	37,7	0,0	0,0	35,1	0,0	0,0	0,0	33,5	0,0	19,6	0,0
	Nezmenené	Abs	4	2	3	4	4	2	0	8	3	0	7	9
		Rel	30,8	33,3	75,0	100,0	80,0	25,0	0,0	100,0	42,9	0,0	53,8	90,0
		+-%	25,1	37,7	42,4	0,0	35,1	30,0	0,0	0,0	36,7	0,0	27,1	18,6
	Nárast	Abs	2	2	1	0	0	6	0	0	2	0	4	1
		Rel	15,4	33,3	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0	0,0	28,6	0,0	30,8	10,0
		+-%	19,6	37,7	42,4	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	33,5	0,0	25,1	18,6
	Celkom	100%	13	6	4	4	5	8	5	8	7	5	13	10
Spolu	Abs	10	2	0	1	2	0	7	0	4	8	2	0	
	Pokles	Rel	52,6	28,6	0,0	16,7	22,2	0,0	87,5	0,0	30,8	88,9	11,8	0,0
		+-%	22,5	33,5	0,0	29,8	27,2	0,0	22,9	0,0	25,1	20,5	15,3	0,0
		Abs	6	3	4	5	7	7	1	12	4	1	11	14
	Nezmenené	Rel	31,6	42,9	80,0	83,3	77,8	50,0	12,5	100,0	30,8	11,1	64,7	93,3
		+-%	20,9	36,7	35,1	29,8	27,2	26,2	22,9	0,0	25,1	20,5	22,7	12,6

		Abs	3	2	1	0	0	7	0	0	5	0	4	1
	Nárást	Rel	15,8	28,6	20,0	0,0	0,0	50,0	0,0	0,0	38,5	0,0	23,5	6,7
		+-%	16,4	33,5	35,1	0,0	0,0	26,2	0,0	0,0	26,4	0,0	20,2	12,6
	Celkom	100%	19	7	5	6	9	14	8	12	13	9	17	15

KONTROLA, SŤAŽNOSTI A PETÍCIE

Vypracovala: JUDr. Alla Kotuličová

1. Prehľad:

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku neeviduje za rok 2021 žiadnu petíciu ani sťažnosť.

2. Zamerania opodstatnených sťažností

V roku 2021 sme na tunajšom úrade neevidovali žiadnu sťažnosť.

3. Prijaté opatrenia

Vzhľadom na to, že sme nemali v roku 2021 žiadnu sťažnosť, neboli prijaté žiadne opatrenia.

4. Podania

Na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom vo Svidníku bolo v roku 2021 prijatých 13 nových podaní na výkon ŠZD. Podnety boli zamerané na porušovanie právnych predpisov v oblasti nedodržovania hygienických požiadaviek vo výrobní a predajni nebalenej zmrzliny a reštauračnom zariadení. Ďalej boli podnety zamerané na porušovanie vyhlášok Úradu verejného zdravotníctva SR vydaných v súvislosti s pandémiou ochorenia COVID-19. Podnety sa týkali nedodržovania vyhlášky týkajúcej sa povinnosti prekrytia horných dýchacích ciest, podozrenia z nedodržovania karantény osôb pozitívnych na ochorenie COVID-19, neuzatvorenia prevádzok zariadení verejného stravovania. Pracovníci vykonali ŠZD aj v prípade podnetu týkajúceho sa nedodržovania hygienických opatrení v MOM-ke.

5. Protispoločenská činnosť

Na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva vo Svidníku sme v roku 2021 nezaznamenali žiadnu protispoločenskú činnosť.

6. Oznámenia z podozrenia zo spáchania trestného činu prijímania úplatku, podplácania, nepriamej korupcie

Na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva vo Svidníku sme v roku 2021 nezaznamenali žiadne oznámenie podozrenia zo spáchania trestného činu prijímania úplatku, podplácania a nepriamej korupcie.

7. Prehľad riešených podaní (petície, sťažnosti, podnety, protispoločenská činnosť) v tabuľke

Prehľad riešených podaní za rok 2021			
Petície (počet)	Sťažnosti (počet)	Podnety (počet)	Protispoločenská činnosť (počet)
0	0	13	0

8. Kontrolná činnosť

V podmienkach organizácie pravidelne v štvrtročných intervaloch bola vykonávaná inventarizácia pokladničnej hotovosti a cenín v pokladnici RÚVZ, pričom neboli zistené žiadne rozdiely.

Zo strany kontrolóra úradu nebola v roku 2021 vykonaná žiadna vnútorná kontrola.

9. Auditorská činnosť

Na RÚVZ so sídlom vo Svidníku, na odd. hygieny výživy bol následný audit vykonaný Úradom verejného zdravotníctva SR.

Cieľom následného auditu bolo:

- overenie dodržiavania predpisov zameraných najmä na oblasti ako: prevencia, eliminácia alebo zníženia na prijateľnú mieru rizík hroziacich ľuďom a zvieratám buď priamo alebo nepriamo cez ŽP a zaručenie spravodlivých postupov označovania krmív a iných foriem informácií spotrebiteľa
- zákon č. 152/1995 Z.z. v platnom znení a nariadenie (EU) č. 2017/625 - označovanie v ZSS

