

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Nových Zámkoch**

VÝROČNÁ SPRÁVA

**PREVENTÍVNE PRACOVNÉ LEKÁRSTVO
A TOXIKOLÓGIA**

2020

**Mgr. Monika Peťovská
vedúca oddelenia PPLaT**

Nové Zámky, január 2021

1. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese, resp. kraji

▪ stručný popis súčasnej situácie v dozorovaných prevádzkach

Priemyselná výroba

V rámci okresu Nové Zámky stále prebiehajú zmeny v jednotlivých priemyselných prevádzkach. Niektoré prevádzky boli zrušené, alebo došlo k zmene prevádzkovateľa a na miesto nich sa vytvorili nové prevádzky s inou výrobnou činnosťou. Táto skutočnosť nám neustále sťažuje výkon štátneho zdravotného dozoru, nakoľko sústavne vznikajú a zanikajú prevádzky, alebo sa mení ich prevádzkovateľ. Vo väčšine firiem na základe výrobného programu je kolísavý počet pracovníkov, alebo počet pracovníkov na základe rozšírenia výrobného programu stúpol. Významnejšie výrobné podniky a závody sa sústreďujú v priemyselných zónach. Významná časť týchto výrobných závodov je zameraná na strojárenskú výrobu, výrobu komponentov pre automobilový priemysel, výrobu výliskov z plastových hmôt do ovládacích panelov na DVD a videoprehrávače, výrobu, kompletizáciu, montáž a balenie chladiarenských zariadení pre potravinársky priemysel a výrobu čapovacích zariadení sadzbou a zhotovovaním tlačiarenských foriem, výrobou pečiatok a činnosťou v oblasti obalových materiálov, žiaroviek, výroba svietidiel a spracovanie dreva a v impregnácii dreva.

Na území okresu Nové Zámky pôsobia tieto významnejšie výrobné prevádzky :

ALBA TOOLING & Engineering, s.r.o. Továrenská ul. č. 1 Šurany - spoločnosť vykonáva spracovanie plastov (výroba penových častí do autosedačiek) a kovovýrobu. Firma sa toho času rozširuje, vybuďovala sa nová výrobná hala.

BJ BANG JOO ELECTRONICS Slovakia, spol. s r.o. Družstevná ul. č.5, Šurany - jedná sa o firmu s konateľmi z Kórejskej republiky, ktorá sa zriadila v jednom objekte bývalého Elitexu a.s. Družstevná 5 v Šuranoch. V prevádzke sa vykonáva výroba výliskov z plastových hmôt (ovládacích panelov na DVD a videoprehrávače).

CIKAUTXO SK, s.r.o. Budovateľská ul. č. 6, Nové Zámky - jedná sa o firmu s majiteľmi zo Španielskeho kráľovstva, zaoberajúcou sa výrobou gumových výrobkov zo syntetického kaučuku pre automobilový priemysel a pre bielu techniku (tesnení do automatických práčok). Prevádzka sa neustále rozširuje.

COOLPART Slovakia, s.r.o. Dvory nad Žitavou č. 2159 - uvedená firma je zameraná na výrobu, kompletizáciu, montáž a balenie chladiarenských zariadení pre potravinársky priemysel a výrobu čapovacích zariadení.

FLEXO, spol. s r.o. Továrenská ul. č. 1, Štúrovo - pôsobí na území Smurfít Kappa a.s. Továrenská ul. č. 1 Štúrovo. Firma sa zaoberá sadzbou a zhotovovaním tlačiarenských foriem, výrobou pečiatok a poradenskou činnosťou v oblasti obalových materiálov.

KOPPERT, s.r.o. Komárňanská cesta č. 13, Nové Zámky - spoločnosť sídli v bývalom areáli Novofruct na Komárňanskej ceste 13 v Nových Zámkoch. Zaoberá sa chovom čmeliakov, ktoré slúžia na opelenie rastlín.

LINDEN MAIER, Slovakia s.r.o. Továrenská ul. č.1/A Šurany - firma je zameraná na výrobu rôznych strojových súčiastok pre automobilový a elektrotechnický priemysel.

Micro Tri, s.r.o. Seberíniho ul. č. 1, Bratislava , pracovisko Dolný Ohaj - pracovné priestory slúžia na výrobu lepených dosiek z bukového a dubového dreva.

Osram Slovakia a.s. Komárňanská cesta č. 7 Nové Zámky - hlavným výrobným programom spoločnosti je výroba automobilových, všeobecných žiaroviek a výroba svietidiel.

PASTORKALT a.s. Považská ul. č. 18, Nové Zámky - výrobné priestory slúžia na výrobu chladiacich a tepelných vitrín a montáž chladiacich liniek.

Roffelsen Plastics Slovakia, s.r.o. Nitrianska cesta č. 59 Šurany - vykonáva sa tu výroba prádelných šnúr z recyklovaného plastového odpadu.

Smurfit Kappa Obaly Štúrovo, a.s. Továrenská ul. č. 1, Štúrovo, Icopal a.s. Továrenská ul.č.1, Štúrovo, BIS Slovensko s.r.o. Továrenská ul. č. 1, Štúrovo, Monarflex a.s. Továrenská ul. č. 1, Štúrovo a Icopal Synthetic Membranes Slovakia s.r.o. Továrenská ul. č. 1, 943 01 Štúrovo - firmy sídlia v priemyselnom areáli na už uvedenej adrese. Výrobný program (výroba flutingu, vlnitej lepenky, kartónov, izolačných pásov pre stavebníctvo a zvukovo izolačných dielov pre automobilový priemysel), technológia a problematika pracovných podmienok zostala nezmenená. Závod Smurfit Kappa a.s. obaly Továrenská ul. č. 1, Štúrovo zabezpečuje výrobu kartónov, závod Icopal (bývalé JCP Izolácie) a.s. Továrenská ul. č. 1, Štúrovo zabezpečuje výrobu hydroizolačných systémov.

INZI SK s.r.o. prevádzka Nitrianska ul. č. 16, Šurany - výrobná firma vznikla transformáciou z bývalej firmy SEHVA SK, s.r.o. Cukrová ul. č. 14 Bratislava, prevádzka Nitrianska ul.č.16, Šurany, na mieste bývalého Calexu Zlaté Moravce závod Šurany. Jedná sa o Kórejskú firmu. Prevádzka slúži na výrobu výliskov z plastových hmôt - obalov na monitory k počítačovým zostavám.

Schmitthelm Präzisionsfedern, s.r.o. Komárňanská cesta 13, Nové Zámky - firma sa vytvorila z firmy Motory Internacionál s.r.o. Komárňanská cesta č. 13 Nové Zámky. Zaoberá sa výrobou, spracovaním a predajom výrobkov z drôtu a kovu, výrobou a predajom pružín do brzdových systémov.

WOODPAN, s.r.o. so sídlom Stará Tehelňa 1, Šurany - pracovná činnosť prevádzky píliarskej výroby spočíva v spracovaní topoľového dreva a v impregnácii dreva.

Poľnohospodárska výroba

V poľnohospodárskej výrobe pokračuje stagnácia v oblasti živočíšnej výroby. V podnikoch zameraných na rastlinnú výrobu zaznamenávame obmedzenie používania chemických prípravkov s účinnými látkami klasifikovanými ako toxické látky a zmesi a najmä veľmi toxické látky a zmesi. Väčšina poľnohospodárskych podnikov si práce spojené s používaním chemických prípravkov na ochranu rastlín zabezpečuje vlastnými zamestnancami, ktorí sú zdravotne a odborne spôsobilí na výkon uvedenej pracovnej činnosti podľa platnej legislatívy. Prípravky na ochranu rastlín sú väčšinou klasifikované ako škodlivé, za nimi sú prípravky klasifikované ako dráždivé.

Zdravotníctvo

V priebehu roka 2020 sa posudzovali nové priestory pre zriaďovanie ambulantných zdravotníckych zariadení, zdravotníckych zariadení pre poskytovanie jednodňovej zdravotnej starostlivosti a priestory verejných lekární, pokračovala transformácia mnohých ambulantných zdravotníckych pracovísk na spoločnosti s ručením obmedzeným.

V FNŠP Nové Zámky so sídlom Slovenská ul. č. 11 A Nové Zámky bolo vydané rozhodnutie na uvedenie priestorov Oddelenia prípravy cytostatík v nemocničnej lekární do prevádzky.

Ďalej v FNŠP Nové Zámky so sídlom Slovenská ul. č. 11 A Nové Zámky boli prehodnotené rizikové práce na oddelení centrálnej sterilizácie v profesii vedúca sestra, praktická sestra, sestra a sanitár (rizikový faktor: karcinogénny a mutagénny faktor, špecifikácia faktora: formaldehyd) do 3. kategórie rizikových prác; v profesii praktická sestra (rizikový faktor: karcinogénny a mutagénny faktor, špecifikácia faktora: formaldehyd) do 4. kategórie rizikových prác a na oddelení centrálne operačné sály/neurochirurgická klinika v profesii vedúci lekár (rizikový faktor: ionizujúce žiarenie) do 3. kategórie rizikových prác.

▪ mimoriadne a havarijné situácie

K závažným a mimoriadnym situáciám a haváriám v pracovnom prostredí v regióne Nové Zámky v priebehu roka 2020 nedošlo.

▪ **trend vývoja pracovného prostredia a pracovných podmienok v jednotlivých odvetviach výroby a služieb**

Na základe poznatkov v teréne možno konštatovať, že úroveň starostlivosti o zdravie pracovníkov a stavu pracovného prostredia je adekvátna ekonomickým možnostiam jednotlivých organizácií. Vo väčších podnikoch sa zlepšili podmienky v zabezpečovaní ochrany zdravia pracovníkov, s vedením týchto podnikov sa dobre spolupracuje. Vývoj pracovného prostredia a pracovných podmienok sa dá hodnotiť u väčších firiem pozitívne.

Celkový trend vývoja v oblasti vytvárania vhodných pracovných podmienok je možné charakterizovať postupným nahradzovaním modernejšími prevádzkami po stránke stavebnej a modernejšími technologickými a dostupnými pracovnými procesmi, ktoré vylučujú rizikové faktory (hlavne hluk, chemické faktory, pevné aerosóly a karcinogény). Ďalej u majiteľov väčších, alebo menších firiem sa prejavuje snaha znižovať rizikové práce na najnižšiu možnú mieru a z toho dôvodu zavádzajú na svoje pracoviská najmodernejšie technologické postupy.

Počet samostatne zárobkovo činných osôb sa v priebehu roka menil, nakoľko mnohí rušili svoju činnosť a u súkromne hospodáriacich roľníkov sme z časového dôvodu nevykonávali štátny zdravotný dozor (iba v tom prípade, keď sme obdržali podnet).

V roku 2020 sme vykonali štátny zdravotný dozor na 2 náhodne vybraných pracoviskách, na ktorých pracovníci vykonávajú rizikové práce zaradené do 3. kategórie rizikových prác.

HYKEMONT spol. s r. o. sídlo spoločnosti Považská 18 Nové Zámky, výrobná hala (zámočnícka a zväračská dielňa) na Považskej ul. č. 18 v Nových Zámkoch. Predmetom kontroly bolo pracovisko na výrobu komponentov kontajnerov, zámočníctvo, kovoobrábanie a výroba kovových konštrukcií.

BETA/CAR s.r.o. sídlo spoločnosti Drevárska 23 Pezinok, poskytovanie pracovníkov na prácu s vysoko zdvižným vozíkom a servisu v areáli Priemyselný Park Štúrovo, na Továrenskej ul. č. 1 v Štúrove.

Pri výkone štátneho zdravotného dozoru bolo zistené, že vo všetkých prevádzkach činnosť pracovnej zdravotnej služby je poskytovaná tímom PZS dodávateľským spôsobom (MEDIRESC, s.r.o. Jesenského č. 69 Štúrovo a HealthWork, s. r. o. Sládkovičova č. 16 Pezinok). Zo zistených skutočností možno konštatovať, že povinnosť zabezpečovať zdravotný dohľad pre svojich zamestnancov zamestnávateľa dodržiavajú.

Pri štátnom zdravotnom dozore boli použité kontrolné listy - dotazníky informovanosti zamestnancov, ktoré boli zamerané na rizikové faktory: hluk, chemické faktory, zobrazovacie jednotky a bremená. Z uvedených dotazníkov sme zistili, že nie všetci pracovníci sú dostatočne informovaní v oblasti ochrany zdravia pri práci (napr. hluk: poznáte výsledky merania hluku na pracovisku - nie, viete pri akých pracovných činnostiach na vašom pracovisku sú prekročené najvyššie prípustné hodnoty hluku - nie). Ďalej bol zistený nedostatočný výkon lekárskeho prehliadok vo vzťahu k práci (bremená, chemické faktory a zobrazovacie jednotky).

Závažné nedostatky v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru na náhodne vybraných pracoviskách neboli zistené.

Ďalej prevádzkovatelia boli upozornení, že je potrebné v rámci posúdenia zdravotného rizika z expozície faktorom práce a pracovného prostredia zabezpečiť prehodnotenie kategorizácie prác z hľadiska zdravotného rizika na pracovisku v spolupráci s pracovnou zdravotnou službou, podľa Vyhlášky MZ SR č. 91/2018, ktorou sa mení vyhláška 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 návrhu na zaradenie prác do kategórií v znení neskorších predpisov.

▪ hlavné problémy v oblasti ochrany zdravia pri práci všeobecne

Medzi hlavné problémy v oblasti ochrany zdravia pri práci, ktoré je potrebné riešiť v okrese Nové Zámky patrí nízke právne povedomie, najmä u malých a stredných podnikateľov, týkajúce sa legalizácie ich prevádzok, mnohé zistené nedostatky vyplývajú z neznalosti príslušných legislatívnych úprav. Pokračuje trend niektorých zamestnávateľov prepúšťať svojich kmeňových zamestnancov a nahrádzať ich samostatne zárobkovo činnými osobami (ďalej len SZČO). SZČO v mnohých prípadoch vykonávali práce, pri ktorých sú dlhodobo vystavení najvyšším zdravotným rizikám. Niektoré pracovné činnosti u SZČO unikajú z evidencie rizikových prác a primeranému zdravotnému dohľadu, často u profesií, ktoré vykonávajú rizikové práce najmä z titulu hluku, vibrácií a chemickému faktoru prachu (stolárske dielne, kovovýroba a autoopravárenské dielne). Navyše pracoviská, kde pracujú SZČO sú ťažko kontrolovateľné v rámci ŠZD. Rovnako to platí aj pre súkromne hospodáriacich roľníkov. Ďalej z hľadiska zabezpečenia ochrany zdravia zamestnancov boli problematické najmä subjekty, ktoré vykonávali svoju činnosť v prenajatých objektoch, z dôvodu neúčelovosti týchto priestorov, neinformovanosti o povinnostiach platnej legislatívy vrátane prevádzkovania bez súhlasu orgánu verejného zdravotníctva. Podnikateľom komplikuje pri predkladaní návrhov na uvedenie priestorov do prevádzky povinnosť predkladať k žiadosti aj doklad stavebného úradu. Problém býva, ak podnikateľ vykonáva pracovnú činnosť v prenajatých priestoroch a vlastník objektu nedisponuje kolaudačným rozhodnutím, prípadne nechce danú situáciu riešiť.

2. Rizikové práce

Sumarizácia údajov o rizikových prácach v SR.

V roku 2020 sme priebežne prehodnocovali rizikové práce na jednotlivých pracoviskách, podľa Vyhlášky 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 návrhu na zaradenie prác do kategórií v znení neskorších predpisov s faktormi práce a pracovného prostredia.

Celkovo bolo vydaných 6 rozhodnutí pre rizikové práce z titulu hluku, chemického faktoru, karcinogénnych a mutagénnych faktorov a ionizujúce žiarenie. Následne boli rizikové práce aktualizované v databáze ASTR. V roku 2020 sa mierne znížil celkový počet exponovaných pracovníkov oproti minulému roku (1995) o 51, počet exponovaných žien sa taktiež znížil oproti minulému roku (416) o 20. V 3. kategórii rizika počet exponovaných sa znížil oproti minulému roku (1834) o 40 pracovníkov, v 4. kategórii rizika počet exponovaných sa znížil oproti minulému roku (161) o 11 pracovníkov. Najviac zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce bolo v priemyselnej výrobe 1 540 zamestnancov z toho 295 žien, v poľnohospodárstve, lesníctve a rybolove 240 z toho 29 žien a zdravotníctvo a sociálna pomoc 102 zamestnancov z toho 67 žien.

Podľa druhu rizikového faktora je najviac zamestnancov exponovaných riziku **hluk**, kde evidujeme celkový počet 1 622 exponovaných zamestnancov, z toho 283 žien. V porovnaní s rokom 2019 sa znížil počet exponovaných pracovníkov riziku hluku (1 694) o 72, kde počet exponovaných žien sa taktiež znížil (305) o 22.

Rizikovému faktoru **chemické látky a zmesi** je vystavených 382 zamestnancov z toho 57 žien. V porovnaní s rokom 2019 sme zaznamenali v tejto kategórii mierne zníženie počtu exponovaných zamestnancov (393) o 11, kde počet exponovaných žien zostal nezmenený (57). Dôvodom zníženia bolo prehodnotenie zaradenia prác do kategórie rizika.

Rizikového faktoru **chemické karcinogény, mutagény, reprodukčné toxické látky** (práce s cytostatikami, formaldehydom a azbestom) je vystavených 185 zamestnancov z toho 75 žien. V porovnaní s rokom 2019 sme zaznamenali v tejto kategórii mierne zníženie počtu exponovaných zamestnancov (194) o 9, kde počet exponovaných žien zostal nezmenený (75).

Rizikového faktoru **vibrácie** je vystavených 58 zamestnancov, z toho 11 žien. V porovnaní s rokom 2019 sme nezaznamenali v tejto kategórii zmeny, počet exponovaných zamestnancov zostal nezmenený.

Rizikového faktoru **ionizujúce žiarenie** je vystavených 29 zamestnancov, z toho 2 ženy. V roku 2019 sme nemali vyhlásené rizikové práce z titulu ionizujúceho žiarenia.

V menšej miere boli pracovníci exponovaní **biologickým faktorom**, 16 zamestnancov, z toho 14 žien. V porovnaní s rokom 2019 sme nezaznamenali v tejto kategórii zmeny, počet exponovaných zamestnancov zostal nezmenený.

Rizikového faktoru **optické žiarenie** je vystavený 1 zamestnanec, z toho 0 žien. V roku 2019 sme nemali vyhlásené rizikové práce z titulu optického žiarenia.

Rizikové práce - faktor **psychická záťaž** v našom okrese nemáme vyhlásené.

Podľa výsledkov informácií **hodnotenia zdravotných rizík** a o vykonaných opatreniach na pracovisku, ktoré nám zamestnávateľia písomne zasielali do 15.1. možno konštatovať, že zamestnávateľia kladú väčší dôraz na opatrenia na zníženie rizík, zavádzaním nových technologických zariadení, ďalej zabezpečujú pre pracovníkov kvalitnejšie osobné ochranné pracovné pomôcky, vykonáva sa striedanie pracovníkov počas pracovnej zmeny na rizikových pracoviskách vyhlásených v 4. kategórii rizika.

Plnenie povinností zamestnávateľov vypracovať informáciu o výsledkoch posúdenia zdravotných rizík a o vykonaných opatreniach na pracovisku, kde sú vyhlásené rizikové práce podľa § 30 ods. 1 písm. l) zákona č. 355/2007 Z.z. možno konštatovať, že zamestnávateľia plnia túto povinnosť na cca 70 %. Na RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch sme obdržali 62 hlásení (z 89 subjektov), čo predstavuje 69,6 % z evidovaných subjektov s vyhlásenou rizikovou prácou.

Pre časovú zaneprázdnenosť nie je možné na všetkých rizikových pracoviskách minimálne raz za rok vykonať štátny zdravotný dozor a tým pádom skontrolovať u zamestnávateľov opatrenia na zníženie rizika. Taktiež pre časovú zaneprázdnenosť sme nesledovali pracovné prostredie a ani sme nevyhlasovali rizikové práce z titulu psychickej pracovnej záťaže.

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

Kód	Prevažujúca činnosť (1. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
A	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	236	29	4	0	240	29
C	Priemyselná výroba	1 403	285	137	10	1 540	295
D	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	15	0	0	0	15	0
E	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	26	2	0	0	26	2
G	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	4	0	0	0	4	0
H	Doprava a skladovanie	8	0	0	0	8	0
Q	Zdravotníctvo a sociálna práca	93	58	9	9	1022	67
S	Ostatné činnosti	9	3	0	0	9	3
	SPOLU	1 794	377	150	19	1 944	396

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

Kód	Prevažujúca činnosť (2. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
01	Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	236	29	4	0	240	29
10	Výroba potravín	60	44	2	2	62	46
14	Výroba odevov	1	0	0	0	1	0
16	Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva a korku okrem nábytku; výroba predmetov zo slamy a prúteného materiálu	106	3	74	1	180	4
17	Výroba papiera a papierových výrobkov	120	20	0	0	120	20
22	Výroba výrobkov z gumy a plastu	173	64	43	7	216	71
24	Výroba a spracovanie kovov	76	3	8	0	84	3
25	Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	502	72	0	0	502	72
26	Výroba počítačových, elektronických a optických výrobkov	29	0	0	0	29	0
27	Výroba elektrických zariadení	206	77	0	0	206	77
28	Výroba strojov a zariadení i.n.	8	0	0	0	8	0
29	Výroba motorových vozidiel, návesov a prívesov	2	0	0	0	2	0
31	Výroba nábytku	24	0	0	0	24	0
32	Iná výroba	19	0	0	0	19	0
33	Oprava a inštalácia strojov a prístrojov	77	2	10	0	87	2
35	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	15	0	0	0	15	0
37	Čistenie a odvod odpadových vôd	2	0	0	0	2	0
38	Zber, spracovávanie a likvidácia odpadov; recyklácia materiálov	24	2	0	0	24	2
45	Veľkoobchod a maloobchod a oprava motorových vozidiel a motocyklov	4	0	0	0	4	0
49	Pozemná doprava a doprava potrubím	8	0	0	0	8	0
86	Zdravotníctvo	93	58	9	9	1072	67
96	Ostatné osobné služby	9	3	0	0	9	3
	SPOLU	1 794	377	150	19	1944	396

Tabuľka č. 1c

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

Rizikový faktor (1. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Biologický faktor	16	14	0	0	16	14
Hluk	1506	273	116	10	1 622	283
Chemické karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické látky	176	66	9	9	185	75
Chemické látky a zmesi	337	57	45	0	382	57
Ionizujúce žiarenie	29	2	0	0	29	2
Optické žiarenie	1	0	0	0	1	0
Vibrácie	48	11	10	0	58	11

Tabuľka č. 1d

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

Rizikový faktor		Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
1. stupeň	2. stupeň	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
	Biologický faktor Inde nezaradené	16	14	0	0	16	14
	Hluk Premenný Impulzový	1408 98	273 0	116 0	10 0	1524 98	283 0
	Ionizujúce žiarenie V zdravotníctve	29	2	0	0	29	2
	Optické žiarenie Laser	1	0	0	0	1	0
	Vibrácie Prenášané na ruky Miestne	48 0	0 11	10 0	0 0	58 0	0 11

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

Chemická látka (2. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Alergény	129	28	9	9	138	37
Bojové otravné látky	4	0	0	0	4	0
Dermatotropné	16	14	0	0	16	14
Dráždivé	174	77	3	0	177	77
Chemické karcinogény	87	60	9	9	96	69
Jedovaté - toxické	114	29	9	9	123	38
Mutagény	126	40	0	0	126	40
Pevné aerosóly	298	26	42	0	340	26
Reprodukčné toxické látky	43	36	0	0	43	36
Veľmi jedovaté - veľmi toxické	86	5	0	0	86	5
Žieravé	25	23	9	9	34	32

*Poznámka: Do tabuliek č. 1a až 1e sa prekopírujú dáta z tabuľky v adresári
C:\ASTR_2011\SUBORY_EXPORT\prnFaktoryRizika_I.xls atď.

**3. Zabezpečovanie pracovnej zdravotnej služby podľa § 30a až 30d zákona
č. 355/2007 Z. z.**

V priebehu roka 2020 oddelenie preventívneho pracovného lekárstva v rámci štátneho zdravotného dozoru sledovalo zabezpečovanie pracovnej zdravotnej služby (ďalej len PZS) u právnických ako aj fyzických osôb/podnikateľov. Zamestnávateľia, u ktorých evidujeme práce zaradené do 3. a 4. kategórie rizika majú PZS zabezpečenú dodávateľským spôsobom - tímom PZS. Môžeme konštatovať, že zdravotný dohľad prostredníctvom tímom PZS mali zabezpečený všetky kontrolované subjekty s vyhlásenými rizikovými prácami, resp. aj niektoré organizácie bez rizikových prác s väčším počtom zamestnancov a s výskytom viacerých rizikových faktorov.

Kontrolami 613 subjektov z výkonu ŠZD všetkých oddelení RÚVZ Nové Zámky zameranými na zabezpečenie pracovnej zdravotnej služby pre zamestnancov bolo zistené, že dodávateľským spôsobom tímom PZS bola zabezpečená v 457 prípadoch, lekárom v 46 prípadoch a verejným zdravotníkom v 110 prípadoch.

Zdravotný dohľad v spádovej oblasti RÚVZ Nové Zámky vykonávajú najmä nasledovné tímy PZS, ktoré sú držiteľmi oprávnenia ÚVZ SR na výkon predmetnej činnosti: MEDIRESC s.r.o. Štúrovo, Pro Care a.s. Bratislava, Falck Healthcare a.s. Bratislava, HealthWork, s.r.o. Pezinok, MEDI RELAX M + M s.r.o. Bratislava a 3PCentrum - Prehoda, s.r.o. Dvory nad Žitavou.

V prípadoch pri uvedení priestorov do prevádzky boli kontrolované subjekty upozornené v zázname z výkonu štátneho zdravotného dozoru na povinnosť zabezpečenia PZS.

Poskytovatelia zdravotnej starostlivosti, ktorí sú fyzickými osobami - podnikateľmi a nemajú vyhlásené rizikové práce, si zdravotný dohľad nad pracovnými podmienkami väčšinou vykonávali pre svoje ambulancie osobne podľa § 30a ods. 8 zákona č. 355/2007 Z.z.

Vykonávanie činnosti PZS vlastnými odbornými zamestnancami podľa § 30a ods. 2 a 3 zákona č. 355/2007 Z.z. sme nezaznamenali.

RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch v roku 2020 neudelila sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty súvisiace so zabezpečením a s činnosťou PZS.

V nasledujúcich tabuľkách 2a - 2c sú uvedené údaje o počte vykonaných kontrol zameraných na zabezpečenie zdravotného dohľadu v subjektoch dozorovaných všetkými terénymi oddeleniami RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch.

Tabuľka č. 2a

PZS vlastnými zamestnancami - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	Počet subjektov**	Počet zamestnancov
N. Zámky	-	-	-	-	-	-	-

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

**) Údaje získané výkonom ŠZD

Tabuľka č. 2b

PZS dodávateľským spôsobom - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov
N. Zámky	457	1941	58	46	46	110	368

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

**) Údaje získané výkonom ŠZD

Komentár k tabuľke č. 2b

Kontrolami 613 subjektov, zameranými na zabezpečenie pracovnej zdravotnej služby pre zamestnancov bolo zistené, že dodávateľským spôsobom tímom PZS bola zabezpečená v 457 prípadoch, lekárom v 46 prípadoch a verejným zdravotníkom v 110 prípadoch.

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
Nové Zámky	-	-	-	-	-

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

**) Údaje získané výkonom ŠZD

Tabuľka č. 2d

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. (uviesť odsek a písmeno)	V sume €
Nitriansky	Nové Zámky	-	-	-

Komentár k tabuľke č. 2d

Sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty neboli udelené.

Tabuľka č. 2e

Kraj	Kontroloval RÚVZ	Počet kontrolovaných poskytovateľov PZS vykonávajúcich činnosť dodávateľským spôsobom			Spolu
		Lekárov	Verejných zdravotníkov	Tímov PZS	
Nitriansky	Nové Zámky	-	1	1	2

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 €
Nitriansky	Nové Zámky	-	-	-

Komentár k tabuľke č. 2f

Sankcie pre poskytovateľov PZS za správne delikty neboli udelené.

4. Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania

V roku 2020 bolo hlásené 1 podozrenie na chorobu z povolania, v položke 44 - vonkajšie alergické alveolitídy a ich následky spôsobené vdychovaním organických prachov typu farmárske pľúca.

V porovnaní s rokom 2019 sa počet hlásených podozrení na chorobu z povolania zvýšil o 1 prípad. V roku 2019 neboli hlásené podozrenia na chorobu z povolania.

Šetrenie podozrenia na chorobu z povolania sme v roku 2020 vykonali v jednom prípade, a to v spoločnosti ARRIVA Nové Zámky, a.s. so sídlom Považská ul. č. 2 Nové Zámky, u zamestnanca v profesii vodič autobusu, na chronickú hypersenzitívnu pneumonitídu (Dg: J48.9).

Záver nebol stanovený z dôvodu chýbajúcej analýzy pracovného ovzdušia v priestore autobusu, cielene aj zo vzduchotechniky autobusu (vyšetrenia na plesne a termofilné aktinomycéty). Jediným pracoviskom na území SR, ktoré je schopné vykonať odborný odber na plesne s príslušnou analýzou pracovného ovzdušia v priestore autobusu, cielene aj zo vzduchotechniky autobusu, sú laboratória odboru objektivizácie faktorov životného prostredia ÚVZ SR. Na základe informácií sú kapacity laboratórií ÚVZ SR v súčasnosti orientované na diagnostiku COVID 19, toho roku nie je možné vykonať vyšetrenie v predmetnej veci. Predpokladaný termín uskutočnenia analýz je v roku 2021.

Problémy pri prešetrovaní podozrení na chorobu z povolania u zamestnancov sa vyskytujú z dôvodu: dostupnosti potrebnej dokumentácie; zle uchovávaná dokumentácia organizácií, ktoré zanikli; predkladanie vyžiadaných podkladov po termíne alebo ich neúplnosť; chýbajúce posúdenie zdravotných rizík a posudky o riziku na pracoviskách; rozpory v tvrdeniach zamestnanca a zamestnávateľa o vykonávaných činnostiach a expozícii zdraviu škodlivým faktorom pri práci. Z uvedených dôvodov sa lehoty na uzavretie prešetrení predlžujú.

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)
RÚVZ Nové Zámky	1	44	Chronická hypersenzitívna pneumonitída J48.9	ARRIVA Nové Zámky, a.s. Považská 2 Nové Zámky	vodič autobusu	X chýba vyšetrenie na plesne a termofilné aktinomycéty zo vzduchotechniky autobusu	69
SPOLU	1					X	69

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

Záver prešetrovania:

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

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

? = nejednoznačné/sporné

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

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

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

5. Choroby z povolania

V roku 2020 bolo hlásené 1 podozrenie na chorobu z povolania, v položke 44 - vonkajšie alergické alveolitídy a ich následky spôsobené vdychovaním organických prachov typu farmárske pľúca. Prešetrovaný prípad podozrenia na chorobu z povolania v roku 2020 nie je doriešený z dôvodu chýbajúcej analýzy pracovného ovzdušia v priestore autobusu, cielene aj zo vzduchotechniky autobusu.

V položke CHzP 44 – vonkajšie alergické alveolitídy a ich následky spôsobené vdychovaním organických prachov typu farmárske pľúca bol zaznamenaný 1 prípad ochorenia. Bolo hlásené podozrenie na chorobu z povolania - dg. Chronická hypersenzitívna pneumonitída (J48.9) z pracovného ovzdušia v priestore autobusu a zo vzduchotechniky autobusu, v spoločnosti ARRIVA Nové Zámky, a.s. so sídlom Považská ul. č. 2 Nové Zámky, u zamestnanca v profesii: vodič autobusu.

V prešetrovanom prípade (vodič autobusu) bolo spracované odborné stanovisko so záverom a zaslané Univerzitnej nemocnici Bratislava, Nemocnica akad. L. Dérera, klinika pracovného lekárstva a toxikológie. Uvedený prípad nie je doriešený.

Lehota vypracovania a vydania odborného stanoviska z prešetrovania pracovných podmienok a spôsobu práce posudzovanej osoby pri podozrení na chorobu z povolania (položka 45) bola 69 dní.

V prešetrovanom prípade (vodič autobusu) vyslovené podozrenie na chorobu z povolania sa vyskytlo v riziku práce 2. kategórie. Sankčné opatrenia neboli uplatnené.

Podozrenie na chorobu z povolania, alebo choroba z povolania sa v okrese vyskytuje sporadicky.

6. Toxické a veľmi toxické chemické látky a zmesi

V okrese Nové Zámky sa veľmi toxické látky a zmesi alebo toxické látky a zmesi nevyrábajú. Uvedené prípravky sa v okrese predávajú v záhradkárskych predajniach, alebo vo veľkoskladoch. Všetky záhradkárske predajne zriadené v mestách Nové Zámky, Šurany, Štúrovo a v obciach okresu vlastnia od RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch rozhodnutie na uvedenie priestorov do prevádzky. Pracovníci predajní vlastnia osvedčenie o odbornej spôsobilosti na prácu s veľmi toxickými látkami a zmesami a toxickými látkami a zmesami.

Ďalej veľmi toxické látky a zmesi a toxické látky a zmesi sa používajú pri výrobe žiaroviek a žiariviek v spoločnosti Osram a.s. Komárňanská cesta č. 7 Nové Zámky, ďalej pri laboratórnej činnosti v Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti a.s. Nitra, v odštepnom závode Lanová ul. č. 17 v Nových Zámkoch a v EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o. na Komjatickej ul. č. 73 v Nových Zámkoch, v poľnohospodárstve pri ochrane rastlín a sporadicky pri výkone dezinfekcie a deratizácie.

Toxické látky a zmesi a veľmi toxické látky a zmesi a obaly od nich sa uskladňujú v skladoch na tento účel určenom. Do zásoby sa tieto prípravky nenakupujú. Evidencia sa vedie na skladových kartách a v počítačoch. Nedostatky pri výkone štátneho zdravotného dozoru v skladoch týchto látok a zmesí po stavebnej stránke neboli zistené.

Na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch podľa zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, nie je zriadená komisia na preskúšanie odbornej spôsobilosti na získanie osvedčenia na prácu s veľmi toxickými látkami a zmesami a toxickými látkami a zmesami, podľa Nariadenia vlády SR č. 360/2006 Z.z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o rozsahu požadovaných vedomostí pre skúšky odbornej spôsobilosti, o zriaďovaní a činnosti skúšobných komisií a o obsahu osvedčenia o odbornej spôsobilosti.

V prípade záujmu o získanie osvedčenia o odbornej spôsobilosti Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch aj v roku 2020 postupoval v súlade s metodickým usmernením ÚVZ SR Trnavská cesta 52, P.O.BOX 45, 826 45 Bratislava, čísla OPPL-7577/2009-Oj zo dňa 27.10.2009 na zabezpečenie jednotného postupu regionálnych úradov verejného zdravotníctva v sídle kraja pri overovaní odbornej spôsobilosti na prácu s veľmi toxickými látkami a prípravkami a toxickými látkami a prípravkami a pri vydávaní osvedčení podľa § 15 ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z.z. a podľa zák.č.136/2010 Z. z. o službách na vnútornom trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Ďalej firmy a organizácie, ktoré používajú pri svojej práci chemické faktory sú pri výkone štátneho zdravotného dozoru a pri konzultácii upozornené na povinnosť podľa Nariadenia vlády SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v znení NV SR č. 300/2007 Z.z. vypracovať prevádzkový poriadok a posudok o riziku.

Vypracovanie prevádzkového poriadku a posudku o riziku sa požaduje aj pri vydaní rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a pri vyhlasovaní rizikových prác.

Ďalej boli pravidelne preverované pracovné skupiny, ktoré v okrese vykonávajú DDD činnosť a vlastnia od Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch posudok na prácu s veľmi toxickými látkami a zmesami už pri podaných hláseniach o ich vykonaní. Nedostatky u týchto pracovných skupín v priebehu roka neboli zistené.

Celomestská celoplošná deratizácia sa v meste Nové Zámky v sledovanom období vykonávala. Firma BÁBOLNA BIO SLOVENSKO, s.r.o. Moyzesova č. 50 Lučenec vykonala

deratizáciu v kanalizačnej sieti a v bytových domoch na území mesta Nové Zámky na náklady prevádzkovateľa.

V sledovanom období sme obdržali v zmysle § 52 ods. 4 písm. c) zák. č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov 90 písomných hlásení o výkone dezinfekcie a deratizácie v prevádzkach okresu Nové Zámky.

Skladovanie toxických a veľmi toxických látok a zmesí sme pre časovú zaneprázdnenosť nekontrolovali.

Celoplošné dezinfekčné zásahy proti komárom sa neplánovali, nakoľko nebol ani v roku 2020 kalamitný výskyt komárov. Avšak boli vykonané nasledovné dezinfekčné zásahy proti komárom: lokalita OÁZA CAMP obce Komoča; lokalita Nové Zámky - okolie reštaurácie Berek; lokalita - verejná zeleň, hrádza, mesto Štúrovo; lokalita - verejná zeleň, hrádza, obec Mužla a lokalita - verejná zeleň, hrádza, mesto Nové Zámky.

V roku 2020 spoločnosť EUROFINS BEL/NOVAMANN, s.r.o. so sídlom Komjatická ul. č. 73, Nové Zámky vyskladnila kovový arzén z priestorov spoločnosti o celkovej hmotnosti 568,5 kg novému majiteľovi TOZAN - Pavel Mišenka, Muškátová 3466/23 Topoľčany. Spoločnosť písomne upovedomila Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch o vyskladnení kovového arzénu. Súčasťou hlásenia boli predložené doklady: skladová zásoba kovového arzénu, odovzdávací a preberací protokol skladovej zásoby arzénu, osvedčenie o odbornej spôsobilosti, karta bezpečnostných údajov, osvedčenie o živnostenskom oprávnení, pokyny pre prípad nehody (cestné) a rozhodnutie o zhodnocovaní odpadu.

Ďalej v roku 2014 bola vo firme Osram, a.s. Komárňanská cesta č. 7 Nové Zámky zriadená linka HQI-T, ktorá slúži na výrobu metalhalidových žiaroviek. Pri výrobnom procese sa používa ortuť. RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch po ukončení skúšobnej prevádzky vydal kladné rozhodnutie na uvedenie výrobnej linky do prevádzky. Výrobná linka sa využíva sporadicky, podľa objednávok zákazníka.

Mimoriadne situácie a havárie sa pri manipulácii s chemickými faktormi v okrese v roku 2020 nevyskytli.

7. Karcinogénne a mutagénne faktory

V roku 2020 sme zaznamenali nasledovné štyri najčastejšie sa vyskytujúce karcinogénne a mutagénne faktory: stavebný materiál s obsahom azbestu, cytostatiká, formaldehyd a tvrdé drevo (buk, dub).

Stavebný materiál s obsahom azbestu

Bolo vydaných 87 rozhodnutí na odstraňovanie stavebného materiálu obsahujúceho azbest a materiály obsahujúcich azbest zo stavieb, z toho odstraňovanie v exteriéroch bolo odsúhlasené v 82. prípadoch, v interiéri predovšetkým bytové jadrá sa posudzovali v 5. prípadoch. Exponovaných bolo 106 pracovníkov (106/0Ž) z 25 organizácií. Bolo celkovo odstránených cca 346,78 ton azbestu a materiálov obsahujúcich azbest, z toho z interiéru 18,65 ton.

Vo všetkých prípadoch boli žiadatelia držiteľmi oprávnenia ÚVZ SR na odstraňovanie azbestocementových materiálov.

Spolu so žiadosťou o vydanie súhlasu na uvedené činnosti boli prevádzkovateľmi predkladané: plán práce odbornej sanácie azbestu, plán práce pri odstraňovaní azbestu a materiálov obsahujúcich azbest, prevádzkový poriadok aj s posudkom o riziku, zoznam používaných technických zariadení pre prácu s azbestovým materiálom, zoznam používaných osobných ochranných pracovných pomôcok, osvedčenia pracovníkov firmy o absolvovaní odbornej prípravy pre prácu s expozíciou prachu z azbestu, alebo materiálov obsahujúcich

azbest zo stavieb a posudky o ich zdravotnej spôsobilosti. Ďalej zmluvu na odvoz a ukladanie nebezpečného odpadu na skládku odpadov.

Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest boli zaslané vo všetkých prípadoch.

Prehľad subjektov, ktoré v roku 2020 v regióne Nové Zámky realizovali na základe súhlasu RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch búracie a rekonštrukčné práce spojené s odstraňovaním stavebných materiálov s obsahom azbestu a počet exponovaných zamestnancov pri týchto činnostiach je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

Podnik Organizácia Spoločnosť	Chemický karcinogén, chemický mutagén, proces s rizikom chemickej karcinogenity	Klasifikácia*	Počet exponovaných osôb celkom	Výsl. merania/ množstvo spotrebovaných látok/rok**
ASTANA, s.r.o. Poprad	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	5 t
BBC consulting, s.r.o. Nitra	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	5,5 t
AT STAVBY, s.r.o. Nové Zámky	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	10,408 t
Enerbyt s.r.o. Štúrovo	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	5/0Ž	9,1 t
Strešné centrum Tomáš Molnár s.r.o. Sereď	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	6/0Ž	13 t
NIKIN s.r.o. Bajč	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	10/0Ž	109,75 t
Martin Petřík Dedinka	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	4,4 t
SH Klampiarstvo s.r.o. Tajná	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	2,1 t
KOMSTAV STRECHY s.r.o. Komárno	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	95,48 t
Ladányi Martin Modrany	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	5/0Ž	11,25 t
THERMKLIMA, s.r.o. Lipová	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	2/0Ž	7,8 t

AZBESTGROUP s. r.o. Bratislava	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	8/0Ž	0,4 t
Arpád Bazsó Slatina č. 147	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	7,2 t
Concret, s.r.o. Boleráz č. 511	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	2,4 t
DILMUN SYSTEM, s.r.o. Bratislava	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	2/0Ž	1 t
ECOLIKVID s.r.o. Folkušová č. 107	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	5 t
Milan Marčan Nitra	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	5 t
MONTES COMPANY s.r.o. Lisková	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	/0Ž	5 t
Zuzana Ostrožanská Sládkovičovo	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	2,5 t
Jesika Pačajová Poprad	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	2/0Ž	0,995 t
PROSERVIS Strážske, s.r.o. Strážske	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	12/0Ž	5 t
ReTrash s.r.o. Kremnica	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	2/0Ž	0,9 t
SD Gelnica, s.r.o. Gelnica	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	4/0Ž	1,8 t
OK - Plus s.r.o. Bratislava	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	3/0Ž	6 t
STAVITEĽSTVO ZAJÍČEK, s.r.o. Šurany	Likvidácia materiálu s obsahom azbestu	K 1A	5/0Ž	37 t

* 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

Cytostatiká

V porovnaní s rokom 2019 sa celková spotreba cytostatík rapídne znížila (8 756) o cca 3 178 ampuliek na štyroch pracoviskách v spoločnosti poskytujúcej ústavnú starostlivosť, kde bolo exponovaných celkovo 40 zamestnancov z toho 31 žien. Spotreba cytostatík v roku 2018 bola 7 133 ampúl, v roku 2019 bola 8 756 ampúl a v roku 2020 bola 5 578 ampúl. Podľa vyjadrenia vedúcej lekárne k rapídneho zníženiu spotreby cytostatík mohlo dôjsť v súvislosti s pandémiou ochorenia COVID-19.

Spotrebu cytostatík uvádzame v ampulách, nakoľko sme nevedeli zistiť počet pripravených dávok.

Formaldehyd

Expozícia formaldehydu v koncentráciách (37 % vodný roztok) bola na dvoch pracoviskách (centrálna sterilizácia a patológia) v spoločnosti poskytujúcej ústavnú zdravotnú starostlivosť. Spotreba formaldehydu v roku 2020 bola 165,4 kg. Exponovaných bolo 36 zamestnancov z toho 35 žien.

Tvrdé drevo (buk, dub)

V porovnaní s rokom 2019 sa celková spotreba tvrdého dreva buk znížila (2899,6) m³ o 584,45 m³ a spotreba tvrdého dreva dub zvýšila (258,7 m³) o 152,4 m³, kde bolo exponovaných celkovo 48 pracovníkov, z toho žiadna žena.

Najviac spracovaného bukového dreva (2 300 m³) a dubového dreva (430 m³) bolo v spoločnosti MICROTRI BRATISLAVA, spol. s r.o. so sídlom Seberíniho 482/1, Bratislava - Ružinov, ktorá má zriadenú prevádzku na výrobu a predaj lepeného dreva, reziva, cinkovanej škárovky, priebežnej škárovky a priemyselných parkiet v Dolnom Ohaji č. 131. Na uvedenom pracovisku je exponovaných 25 pracovníkov, z toho žiadna žena.

V 5-tich stolárskych dielňach bolo spracovaného bukového dreva 15,15 m³ a dubového dreva 8,1 m³, kde bolo exponovaných 23 pracovníkov, z toho žiadna žena.

V nasledujúcej tabuľke č. 5a sú uvedené 4 najčastejšie karcinogény, ktorým je v regióne Nové Zámky exponovaných najviac osôb:

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
Nitriansky kraj - N. Zámky					
1.	Stavebný materiál s obsahom azbestu	K 1A	106	0	25
2.	Cytostatiká	M 1B	36	28	2
3.	Formaldehyd	M 1B	36	35	2
4.	Tvrdé drevo (buk, dub)	K 1A	48	0	6

* 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.

Komentár k tabuľke č. 5a

Je podrobne popísaný v bode č. 7 Karcinogénne a mutagénne faktory.

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 NV SR č. 253/2006 Z. z.	Počet
Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	87
Výkon štátneho zdravotného dozoru po oznámení o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	0

Komentár k tabuľke č. 5b

Je podrobne popísaný v bode č. 7 Karcinogénne a mutagénne faktory.

8. Výkony v štátnom zdravotnom dozore

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	93	.	93
- o návrhoch na schválenie prevádzkových poriadkov a návrhoch na ich zmenu*	19	-	19
- o návrhoch na používanie biologických faktorov, na zmenu ich použitia	-	-	-
- o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín	1	-	1
- o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku	1	-	1
- o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	87	-	87
- o návrhoch na zaradenie prác do tretej alebo štvrtej kategórie, návrhoch na ich zmenu alebo vyradenie	6	-	6
- o návrhoch na zriaďovanie a prevádzku pohrebiska, pohrebnej služby, krematória a na činnosti súvisiace s prevozom mŕtvych podľa osobitných predpisov	-	-	-
- ostatné	90	-	90
S p o l u:	297	-	297
B. Rozhodnutia - pokyny - opatrenia	126	-	126
C. Vydané / odobraté oprávnenia na výkon pracovnej zdravotnej služby	-	-	-
D. Vydané / odobraté oprávnenia na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	-	-	-
E. Záväzné stanoviská: § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. s prihliadnutím na zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákon č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov	4	-	4
§ 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z.			
- k územným plánom a k návrhom na územné konanie	23	-	23
- k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb	31	-	31
- k návrhom na využívanie vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou	8	-	8

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

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

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

Komentár k tabuľke č. 7

A. Rozhodnutia

V roku 2020 bolo celkovo vydaných 297 rozhodnutí, z toho 94 rozhodnutí o návrhoch na uvedenie priestorov do prevádzky vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní a o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky, 19 o návrhoch na schválenie prevádzkových poriadkov a návrhoch na ich zmenu, 1 o návrhu na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín a 1 o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku.

Ďalej 87 o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, 6 o návrhoch na zaradenie prác do tretej alebo štvrtej kategórie, návrhoch na ich zmenu alebo vyradenie.

V kolonke ostatné je uvedených 90 rozhodnutí z toho 7 rozhodnutí na chránené pracoviská, 7 rozhodnutí na schválenie prevádzkového poriadku, 30 rozhodnutí na prerušenie konania, 13 rozhodnutí na predĺžený termín, 6 rozhodnutí na vyhlásenie rizikových prác, 4 rozhodnutia na zrušenie rizikových prác, 4 rozhodnutia na zastavenie konania, 13 rozhodnutí na predĺženie termínu a 6 rozhodnutí na vrátenie správneho poplatku.

B. Rozhodnutia - pokyny - opatrenia

V roku 2020 bolo vydaných 126 rozhodnutí - opatrenia, z toho:

- 3 na závadnosť vody z vlastnej studne
- 1 na odstránenie nedostatkov v stolárskej prevádzke
- 122 vo veci nariadenia opatrení na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosným ochoreniam pandémie ochorenia COVID-19

E. Záväzné stanoviská:

Celkovo bolo vydaných 66 záväzných stanovísk, z toho 4 (§ 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.), 23 k územným plánom a k návrhom na územné konanie, 31 k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb, 8 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)	623
Šetrenie sťažností (vykazuje odbor, ktorý je nositeľom úlohy)	10
Šetrenie petícií	-
Šetrenie podnetov na výkon ŠZD	-
Odborné stanoviská (expertízy)	12
Konzultácie	620
Poradenstvo - individuálne - skupinové	-
Iné činnosti*	-

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

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

Komentár k tabuľke č. 8

V rámci štátneho zdravotného dozoru sme realizovali 623 výkonov, ktoré boli ukončené záznamom. V roku 2020 bol vykonaný štátny zdravotný dozor na pracoviskách, na ktorých zamestnanci vykonávajú práce zaradené do 3. kategórie rizikových prác a chránených pracoviskách.

Ďalej sme vykonávali kontroly zamerané na overenie dodržiavania opatrení Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky pri ohrození verejného zdravia z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie na území Slovenskej republiky počas pandémie ochorenia COVID-19, ktoré boli ukončené záznamom. Vydali sme 122 rozhodnutí - opatrenia vo veci nariadenia opatrení na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosným ochoreniam pandémie ochorenia COVID-19.

V priebehu roka 2020 sme riešili 10 sťažností, v porovnaní s rokom 2019 sa zvýšil počet sťažností o 6.

Opodstatnené	: 1
Neopodstatnené	: 7
Postúpené	: 2
V štádiu riešenia	: 0

Sťažnosti sa týkali obťažovania obyvateľov hlukom a chemickým faktorom (rastlinný pevný aerosól z dreva a pevný aerosól obilný) z činnosti prevádzky. V jednom prípade sa šetrením v rámci výkonu ŠZD preukázala opodstatnenosť podnetu (obťažovanie obyvateľov hlukom z prevádzky). Boli vydané a vykonané opatrenia na zníženie expozície hluku. Sankcia nebola uložená. V siedmich prípadoch bola sťažnosť neopodstatnená a v dvoch prípadoch postúpená.

V rámci poradenstva a konzultácií sme poskytovali informácie telefonicky, ústne pri posudkovej činnosti ako aj pri výkone ŠZD najmä v súvislosti s uvedením priestorov do prevádzky, prevádzkových poriadkov, zabezpečenia PZS, prevádzkovania priestorov pre osoby so zníženou pracovnou schopnosťou, k umiestňovaniu prevádzok, na zmeny v užívaní stavby, k spôsobu a k zabezpečovaniu pracovných podmienok na odstraňovanie materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb a pod.

Komentár k tabuľke č. 9

Objektivizácia faktorov v pracovnom prostredí sa na RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch sa nevykonáva.

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. 1 zákona č. 355/2007 Z. z.)	-	-
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.)	-	-
Zvýšenie poistného (podľa zákona č. 461/2003 Z. z.)	-	-
Výkon rozhodnutia (§ 79 zákona č. 71/1967 Zb.)	-	-

Komentár k tabuľke č. 10

V rámci sankčných opatrení v roku 2020 neboli na oddelení PPLaT RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch udelené pokuty.

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
Nové Zámky	-	-	28	41	-	-	-	40	-	8

A – azbest

B – biologické faktory

C – chemické faktory

H – hluk

K – karcinogénne a mutagénne faktory

N – neionizujúce žiarenie

P – psychická pracovná záťaž

R – bremená

V – vibrácie

Z – zobrazovacie jednotky

Komentár k tabuľke č. 11

V roku 2020 bolo použitých 77 kontrolných listov (dotazníkov informovanosti zamestnancov) pri výkone ŠZD, z čoho 41 sa týkalo hluku, 28 chemických faktorov, 4 zobrazovacích jednotiek a 4 bremená. Na základe vyhodnotenia kontrolných listov bolo zistené, že pracovníci sú dostatočne oboznámení s možnými rizikami pri práci.

Komentár k tabuľke č. 12a

V roku 2020 bolo pre žiadateľov k zriadeniu chráneného pracoviska alebo chránenej dielne na oddelení PPLaT vydaných 7 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a 11 stanovísk týkajúcich sa preobsadenia pracovného miesta iným pracovníkom so zníženou pracovnou schopnosťou (8) alebo rozšírenia chráneného pracoviska (3) o pracovníka/kov so

zníženou zdravotnou schopnosťou. Počet kontrolovaných pracovísk bol 7 s počtom zamestnancov 22. V rámci štátneho zdravotného dozoru sme sa zamerali na kontrolu pracovných podmienok; pracovného prostredia; spôsobu práce zamestnancov; prispôsobenia sa k ich zdravotnému postihnutiu a zabezpečenia zdravotného dohľadu. Jednalo sa o nasledovné skupiny postihnutia: pohybový aparát; neurologický, onkologický a kardiologický postih a poruchy metabolizmu. Na jednotlivých pracoviskách bola vykonávaná nasledovná pracovná činnosť: výkon strážnej služby; predavačka; monitorovanie kamerového systému; práca so zobrazovacími jednotkami; montáž, balenie a kompletizácia výrobkov a administratívne práce. Dotazníky 3 zobrazovacie jednotky + omáčka. V rámci štátneho zdravotného dozoru boli využité 3 kontrolné listy informovanosti zamestnancov (zobrazovacími jednotkami). Na základe vyhodnotenia anonymných dotazníkov bolo zistené, že pracovníci sú dostatočne oboznámení s možnými rizikami pri práci. Neboli zistené nedostatky a neboli ani uložené opatrenia.

9. Podpora zdravia pri práci

Pracovníci oddelenia preventívneho pracovného lekárstva pri výkone svojej práce spolupracujú s oddelením podpory zdravia a výchovy k zdraviu. Na webovej stránke má zriadenú informačnú stránku pre širokú verejnosť, kde je zverejnená náplň práce oddelenia, platné legislatívne predpisy a aktuálne informácie. Stránka sa pravidelne obnovuje podľa vydaných platných legislatívnych predpisov a prispôsobuje sa požiadavkám verejnosti.

V rámci individuálneho poradenstva sa klienti najčastejšie informovali najmä ohľadom zabezpečenia dohľadu nad pracovnými podmienkami zamestnancov vykonávajúcich práce v kategórii 1 a 2 pracovnou zdravotnou službou, zabezpečenia posúdenia zdravotného rizika, vedenia evidencie zamestnancov podľa kategórií prác z hľadiska zdravotných rizík, vykonávania lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci. Odborné poradenstvo a konzultácie sa týkali problematiky nových legislatívnych úprav v oblasti povinností zamestnávateľov zabezpečiť zdravotný dohľad pre zamestnancov, spôsob a formy zabezpečenia.

RÚVZ so sídlom v Nových Zámkoch sa každoročne zapája do európskej kampane „Zdravé pracoviská - spolupráca pri prevencii rizík“ a organizuje dni otvorených dverí, kde poskytuje individuálne konzultácie odbornej a laickej verejnosti v problematike ochrany zdravia pri práci.

Overovanie dodržiavania legislatívnych požiadaviek týkajúcich sa poskytovania informácií zamestnancom v oblasti ochrany zdravia pri práci bolo realizované prostredníctvom dotazníkov. Anonymné kontrolné listy - tzv. dotazníky informovanosti zamestnancov boli zamerané na rizikové faktory: hluk, chemické faktory, práca so zobrazovacími jednotkami a s bremenami.

10. Špecializované úlohy a iná odborná činnosť

Nie sme členmi v medzirezortných, medzinárodných pracovných skupinách a komisiách. Prednáškovú činnosť, ani publikačnú činnosť oddelenie preventívneho pracovného lekárstva nevykonávalo. Ďalej sme sa nezúčastnili na zahraničnej pracovnej ani študijnej ceste. V roku 2020 sme na oddelení preventívneho pracovného lekárstva nevykonávali špecializované úlohy, okrem plnenia programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR na rok 2020; a na ďalšie roky.

Odborné články týkajúce sa ochrany zdravia pri práci sú pravidelne aktualizované na webovej stránke úradu.

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
(zaslaná listom č. OPPL/2362/2011-Oj zo dňa 15.3.2011)

Článok 7 Spolupráca regionálnych hygienikov a inšpektorov práce

Tabuľka č. 14a

Spoločné previerky orgánov verejného zdravotníctva a orgánov inšpekcie práce vo vybraných organizáciách		
Kraj	Vykonat RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam)
Nitriansky	N.Zámky	RC NÁBYTOK, s.r.o. Ul. sv. Anny č. 31, PSČ: 942 01 Šurany

Komentár k tabuľke č. 14a

Spoločné dozorné aktivity orgánov verejného zdravotníctva a orgánov inšpekcie práce vyplývajú z Dohody o spolupráci a koordinácii činností uzatvorenej medzi ÚVZ SR Bratislava a NIP Košice v oblasti ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti pri práci, zo dňa 15.03.2011.

V roku 2020 bola orgánmi verejného zdravotníctva a orgánmi inšpekcie práce v okrese Nové Zámky vykonaná previerka zameraná na kontrolu plnenia povinností pri ochrane zdravia pri práci vyplývajúcich zo zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, kontrolu zabezpečenia zdravotného dohľadu pre zamestnancov a NV SR č. 391/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na pracovisko.

Previerka bola vykonaná vo výrobnjej prevádzke spoločnosti RC NÁBYTOK, s.r.o. so sídlom Ul. sv. Alžbety č. 31 v Šurany, v priestorov stolárskej prevádzky na Ul. sv. Alžbety č. 31 v Šuranoch. Spoločnosť sa zaoberá výrobou nábytku a bytových doplnkov. Zamestnáva celkovo 14 zamestnancov z toho 3 ženy, v profesii: stolár, lakýrnik, asistent PvN, operátor PvN, administratívny pracovník a upratovačka. Pracovná doba zamestnancov spoločnosti je jednozmenná, s 7,5 hodinovou pracovnou zmenou a 30 minútovou obedňajšou prestávkou. Nočná práca a práca nadčas sa na pracovisku nevykonáva. Spoločnosť zamestnáva len odborne a zdravotne spôsobilých pracovníkov. Choroby z povolania, iné poškodenie zdravia súvisiace s prácou sa na pracovisku neprešetrovali, ani neboli priznané. Do 3. kategórie rizikových prác z expozície hluku sú zaradení 2 pracovníci stolárskej dielne, v strojojvni, v profesii asistent PvN a operátor PvN. Bol predložený aktualizovaný Posudok o riziku z expozície hluku, jún 2020. Objektívizácia faktorov pracovného prostredia - expozíciu hluku v strojojvni bola vykonaná dňa 11.07.2011. Od posledného posúdenia rizík na pracoviskách spoločnosti nedošlo k žiadnym závažným zmenám, ktoré by mohli ovplyvniť veľkosť rizika. Pracovné priestory, pracovné a technologické postupy zostali bezo zmien.

Boli zistené nasledovné nedostatky: chemické látky boli voľne uložené v priestoroch brúsiarne, v sklade chemických látok nebolo zabezpečené trvalé vetranie, v zariadení na osobnú hygienu - v šatni zamestnancov nebol k dispozícii nábytok na sedenie, nebola vykonaná objektívizácia faktorov pracovného prostredia - osvetlenie vnútorných priestorov, aktualizovať objektívizáciu faktorov pracovného prostredia z expozície hluku v strojojvni (meranie expozície hluku bolo vykonané v roku 2011) a jednotlivé pracoviská neboli označené bezpečnostným značením (sklad farieb, ručná dielňa, lakovňa, strojojvňa - rizikové pracovisko). Na základe zistených nedostatkov boli vydané nápravné opatrenia. Sankcie neboli uložené.

V rámci štátneho zdravotného dozoru boli využité **kontrolné listy informovanosti zamestnancov** (s expozíciou hluku, chemickým faktorom a zobrazovacími jednotkami).

Na základe vyhodnotenia anonymných dotazníkov bolo zistené, že pracovníci sú dostatočne oboznámení s možnými rizikami pri práci.

Zdravotný dohľad nad pracovným prostredím a nad zdravím zamestnancov zmluvne zabezpečuje pracovná zdravotná služba PZS ENSARA s.r.o., so sídlom Štefánikova 12 Piešťany.

Štátny zdravotný dozor bol zameraný aj na dodržiavanie ust. zákona NR SR č. 377/2004 Z. z. o **ochrane nefajčiarov** a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V kontrolovanom objekte neboli zistené nedostatky v súvislosti s uvedenými ustanoveniami.

Štátny zdravotný dozor bola zameraný aj na overenie dodržiavania opatrení vydaných Úradom verejného zdravotníctva SR pri ohrození verejného zdravia zo dňa 14.10.2020, OLP 8326/2020 z dôvodu vyhlásenia mimoriadnej situácie na území Slovenskej republiky vládou Slovenskej republiky a pandémie ochorenia **COVID - 19**. Neboli zistené nedostatky.

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)	Kategória subjektu (A, B)	Počet uložených opatrení
Nitriansky	Nové Zámky	REAL - H.M. s.r.o. Nitrianska č. 136 Nové Zámky	A	-

Komentár k tabuľke č. 14b

V roku 2020 bol vykonaný štátny zdravotný dozor na podnet žiadosti Slovenskej inšpekcie životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, stále pracovisko Nitra, Odbor inšpekcie ochrany vôd; Inšpektorátu práce Nitra; Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nitre, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Okresného úradu v Nových Zámkoch, Odboru civilnej ochrany a krízového riadenia v Nových Zámkoch, Okresného úradu Nitra, Odbor starostlivosti o ŽP, OOP a VZŽP kraja v Nitre.

Predmetom vykonania kontroly bolo preverenie, či podnik prijal príslušné opatrenia, potrebné na prevenciu závažných priemyselných havárií, či je prevádzkovateľ schopný preukázať, že má alebo zabezpečil príslušné prostriedky na zdolávanie závažnej priemyselnej havárie a obmedzenie jej následkov v zmysle zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Štátny zdravotný dozor bol zameraný aj na dodržiavanie ust. zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V kontrolovanom objekte neboli zistené nedostatky v súvislosti s uvedenými ustanoveniami.

Spoločnosť REAL - H.M. s.r.o. - prevádzka Nové Zámky je zriadená na okraji mesta Nové Zámky, na Nitrianskej ceste č. 136, vedľa štátnej cesty v smere Nové Zámky - Nitra.

Areál toho času slúži na príjem, uskladnenie a predaj ropných produktov a to: motorovej nafty, automobilového benzínu a Mero (bionafta - metylester repky olejnej). Vykonáva aj cestnú nákladnú dopravu v oblasti pohonných hmôt na území celej Slovenskej republiky, vlastnými automobilovými cisternami ako službu zákazníkom. Predaj olejov a jedov bol zrušený.

Prevádzka Nové Zámky je zaradená ako podnik do kategórie A v zmysle zákona č. 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Podala aktualizované oznámenie v písomnej forme okresnému úradu v sídle kraja - Okresný úrad Nitra o zaradení podniku. Informácie pre verejnosť má vypracované a dostupné na web stránke: www.real-hm.sk. Spoločnosť zamestnáva 20 pracovníkov, z toho 6 žien v profesii: administratívni pracovníci (1 zmena), upratovačka, vodiči kamiónov (1 zmena), dispečeri odbytu (2 zmeny), skladníci (2 až 3 zmeny), obsluha čerpacej stanice v 12 hodinových zmenách podľa rozpisu.

Spoločnosť REAL - H.M., s.r.o. - prevádzka Nové Zámky podala aktualizované oznámenie v písomnej forme o zaradení podniku do kategórie A okresnému úradu v sídle kraja - Okresný úrad Nitra o zaradení podniku.

Spoločnosť REAL - H.M., s.r.o. - prevádzka Nové Zámky má zabezpečený trvalý prístup verejnosti k informáciám, zároveň zabezpečený elektronicky na svojom webovom sídle, podľa prílohy č. 2 (§ 15 zákona 128/2015 Z.z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov)

Spoločnosť má vypracovaný prevádzkový poriadok a posudok o riziku pri práci s nebezpečnými chemickými faktormi, podľa § 4 a § 11 NV SR č. 355/2006 Z.z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci, v znení neskorších predpisov

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch rozhodnutím pod č. 5419/2013 zo dňa 22.11.2010 vyhlásil rizikové práce na pracovisku čističky odpadových vôd z dôvodu výskytu chemického faktoru, v profesii skladník - obsluha stáčacej stanice, spĺňajú podmienky pre zaradenie do kategórie 3.

Zdravotný dohľad pracovníkov spoločnosti zabezpečuje pracovná zdravotná služba Mediresc s.r.o., so sídlom Jesenského ul. č. 69 Štúrovo. V rámci tejto služby vykonáva dohľad nad zdravím pracovníkov, školenie pracovníkov a dohľad nad pracovnými podmienkami.

Nebezpečný odpad sa odovzdáva a likviduje v spolupráci s autorizovanou spoločnosťou EBA s.r.o. Rusovská cesta č. 1 85 101 Bratislava. Ďalej sa pravidelne vykonáva kontrola kvality vypúšťanej vody cestou ZSVaK so sídlom Ľanová ul. č. 2 Nové Zámky.

Výkonom štátneho zdravotného dozoru zameraného na plnenie úloh vyplývajúcich zo zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov nebolo zistené porušenie ustanovení zákona.

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

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.)	14	-
Rozhodnutia o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami a zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín (§ 13 ods. 4 písm. h) zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	-
Rozhodnutia o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku. (§ 13 ods. 4 písm. i) zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	-
Rozhodnutia o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb. (§13 ods. 4 písm. j) zák. č. 355/2007 Z. z.)	87	-

* Týka sa prevádzok, u ktorých orgán verejného zdravotníctva schválil prevádzkový poriadok, ktorého súčasťou je posudok o riziku pri práci s chemickými faktormi.

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

Komentár k tabuľke č. 15a

V roku 2020 bolo vydaných 14 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky vrátane schválenia prevádzkového poriadku, ktorého súčasťou bol aj posudok o riziku pri práci s chemickými faktormi a 1 rozhodnutie 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.

Bolo vydané 1 rozhodnutie na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku. Jedná sa o Oddelenie prípravy cytostatík v nemocničnej lekární FNŠP Nové Zámky. Na uvedenom pracovisku pracujú 2 pracovníci v profesii farmaceut a farmaceutický laborant (sanitár podľa potreby). Na základe posúdenia rizika a informácií získaných počas dohľadu nad pracovnými podmienkami a s ohľadom na charakter vykonávaných pracovných činností boli práce v profesii farmaceut špecialista, farmaceutický laborant a sanitár zaradené do 2. kategórie rizikových prác s karcinogénnymi a mutagénnymi faktormi - cytostatiká.

V roku 2020 bolo vydaných 87 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, z toho v exteriéroch boli odsúhlasené v 82. prípadoch, v interiéri (predovšetkým bytové jadrá) sa posudzovalo v 5. prípadoch. Celkové množstvo hmotnosti azbestu a materiálov obsahujúcich azbest bolo cca 346,8 ton, z toho 18,7 ton v interiéri.

Vo všetkých prípadoch boli žiadatelia držiteľmi oprávnenia ÚVZ SR na odstraňovanie azbestových materiálov.

Spolu so žiadosťou o vydanie súhlasu na uvedené činnosti boli prevádzkovateľmi predkladané: plán práce odbornej sanácie azbestu, plán práce pri odstraňovaní azbestu a materiálov obsahujúcich azbest, prevádzkový poriadok aj s posudkom o riziku, zoznam používaných technických zariadení pre prácu s azbestovým materiálom, zoznam používaných osobných ochranných pracovných pomôcok, osvedčenia pracovníkov firmy o absolvovaní odbornej prípravy pre prácu s expozíciou prachu z azbestu, alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb a posudky o ich zdravotnej spôsobilosti. Ďalej zmluvu na odvoz a ukladanie nebezpečného odpadu na skládku odpadov.

Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest boli zaslané vo všetkých prípadoch.

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.)	90
Zákaz výroby, manipulácie alebo uvádzania do obehu výrobkov, ktoré odporujú požiadavkám ustanoveným týmto zákonom a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi upravujúcimi ochranu verejného zdravia. (§ 55 ods. 2 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-
Opatrenie nariadené v prípade, ak hrozí poškodenie zdravia alebo života alebo ak k nemu už došlo vplyvom expozície karcinogénnym látkam, mutagénnym látkam a látkam reprodukčne toxickým vrátane nariadenia zneškodnenia nebezpečnej látky, nebezpečnej zmesi alebo nebezpečného výrobku. (§ 26 ods. 2 písm. b) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-
Opatrenia prijaté na obmedzenie látky, látky v zmesi alebo látky vo výrobku, ak sa zistí, že na ochranu zdravia je nevyhnutný zásah. (§ 26 ods. 2 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-
Opatrenia prijaté v prípade, ak látka alebo zmes predstavuje vážne riziko pre zdravie ľudí z dôvodov klasifikácie, označovania alebo balenia*.- (§ 26 ods. 3 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	-

* Údaje od RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici.

Komentár k tabuľke č. 15b

V roku 2020 bolo v 90. prípadoch zaslané písomné oznámenie začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov ako profesionálnej činnosti 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.). Jednalo sa o firmy DDD partner, s.r.o. Nárad č.249,

Asanarates s.r.o. Park Angelinum č. 4 Košice; DDD STAR, s.r.o. Ul. A. Hlinku č. 12/365 Zeleneč; Wood & Stone Corporation s.r.o. Nitra; BĀBOLNA BIO Slovensko, s.r.o. Lučenec; EKOLAS, s.r.o. Paderovce, Poľná 11/2 Jaslovské Bohunice; J&K TECHNOLOGY, s.r.o. Sládkovičova ul. č. 1306/2 Liptovský Mikuláš; V-ASANA s.r.o. Nitrianska 53 Šurany a Engie Services a.s. Jarošova 1 Bratislava.

Tabuľka č. 15c

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

Komentár k tabuľke č. 15c

Neboli uplatnené sankčné opatrenia orgánmi verejného zdravotníctva za správne delikty v oblasti chemických faktorov podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a 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.)	-

Komentár k tabuľke č. 15d

Neboli vydané stanoviská, informácie, vyjadrenia a expertízy vypracované v oblasti chemických faktorov.

13. Personalistika

Tabuľka č. 16

Personálne obsadenie odborov (oddelení) preventívneho pracovného lekárstva k 31. decembru								
RÚVZ	Lekári	VŠ		DAHE	AHE	SŠ		Spolu
		zdrav.	iní			zdrav.	ostatní	
Nové Zámky	-	1	2	-	-	-	-	3

VŠ zdrav. – zdravotnícki pracovníci s vysokoškolským vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo (Bc., Mgr.)

VŠ iní – odborní pracovníci v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru (podľa NV SR č. 296/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov)

DAHE – diplomovaní asistenti hygieny a epidemiológie

AHE – asistenti hygieny a epidemiológie

SŠ zdrav. – zdravotnícki laboranti, sestry

SŠ ostatní – chemickí laboranti, odborní pracovníci v zdravotníctve so stredoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru

Komentár k tabuľke č. 16

Na oddelení preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie oproti predchádzajúcemu roku nedošlo k zmenám.

Výkon štátneho zdravotného dozoru v rámci zákona č. 355/2007 Z.z. pre problematiku PPLaT v regióne Nové Zámky, na oddelení PPLaT v súčasnosti zabezpečujú 3 pracovníci/ štátni zamestnanci: vedúca oddelenia - VŠ so zdravotníckym vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo (Mgr.) a 2 VŠ - iní zdravotnícky pracovník s vysokoškolským vzdelaním.