

Regionálne úrady verejného zdravotníctva Trenčiansky kraj – rizikové práce

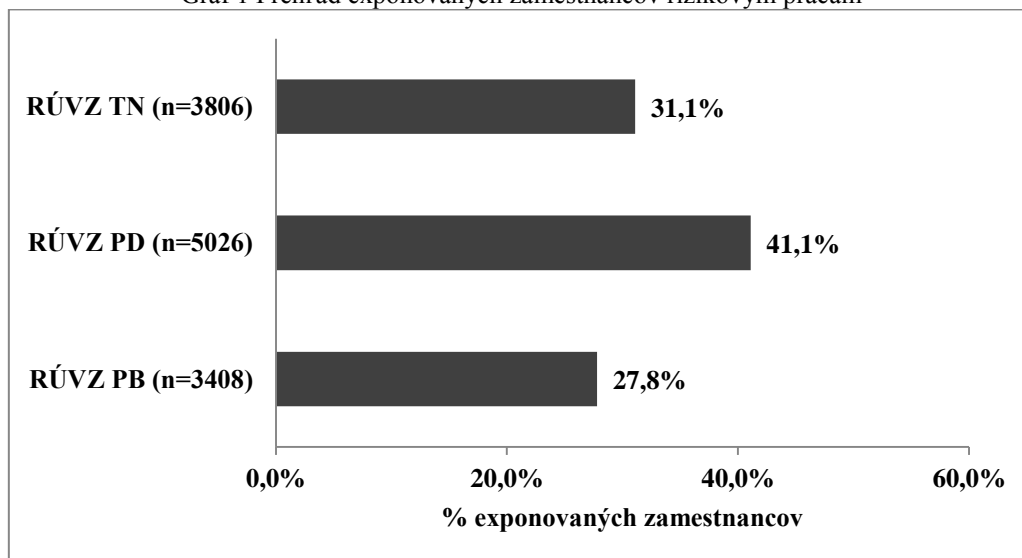
Na území TSK sú zriadené 3 regionálne úrady verejného zdravotníctva (RÚVZ), ktoré boli zriadené v súlade so zákonom č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia.

Plnia úlohy na úseku verejného zdravotníctva s priamou pôsobnosťou pre okresy
RÚVZ Trenčín Trenčín, Nové Mesto nad Váhom, Myjava, Bánovce nad Bebravou.
RÚVZ Považská Bystrica pre okresy Považská Bystrica, Púchov, Ilava.
RÚVZ Prievidza pre okresy Prievidza a Partizánske.

V rámci **preventívnej zdravotnej starostlivosti pracovníci RÚVZ sledujú a evidujú prácu zamestnancov, ktorá je riziková, zaradená do rizika fyzikálnych, chemických, biologických a iných nešpecifických faktorov.** Pri laboratóriu RÚVZ v Trenčíne je zriadené Národné referenčné centrum (NRC) pre odbery chemických faktorov a ich stanovenie v pracovnom prostredí a pri RÚVZ Prievidza je NRC pre problematiku uholných baní, NRC pre fyziológiu práce a ergonómiu a NRC pre termotolerantné améby.

V roku 2017 bolo v pôsobnosti RÚVZ v Trenčianskom samosprávnom kraji spolu **12 240** zamestnancov exponovaných rizikovým prácam. Graf 1 znázorňuje zamestnancov exponovaných rizikovým faktorom u jednotlivých RÚVZ v Trenčianskom samosprávnom kraji.

Graf 1 Prehľad exponovaných zamestnancov rizikovým prácam

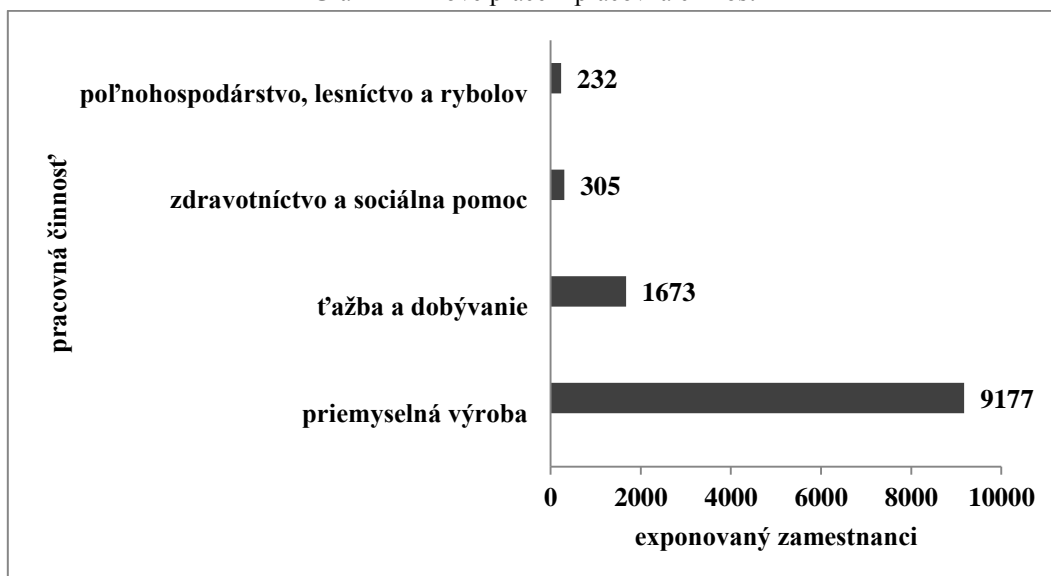


Zdroj: výročná správa PPLaT, 2017

V nasledujúcich grafoch prinášame prehľad celkového počtu exponovaných pracovníkov podľa pracovnej činnosti a podľa druhu a kategórie rizika za rok 2017.

Pri rozdelení rizikových prác podľa pracovnej činnosti (Graf 2) môžeme sledovať najvyšší počet pracovníkov 9177 v priemyselnej výrobe. Nasleduje ťažba nerastných surovín. Výsledky korešponujú s priemyslom, ktorý prevažuje v Trenčianskom kraji.

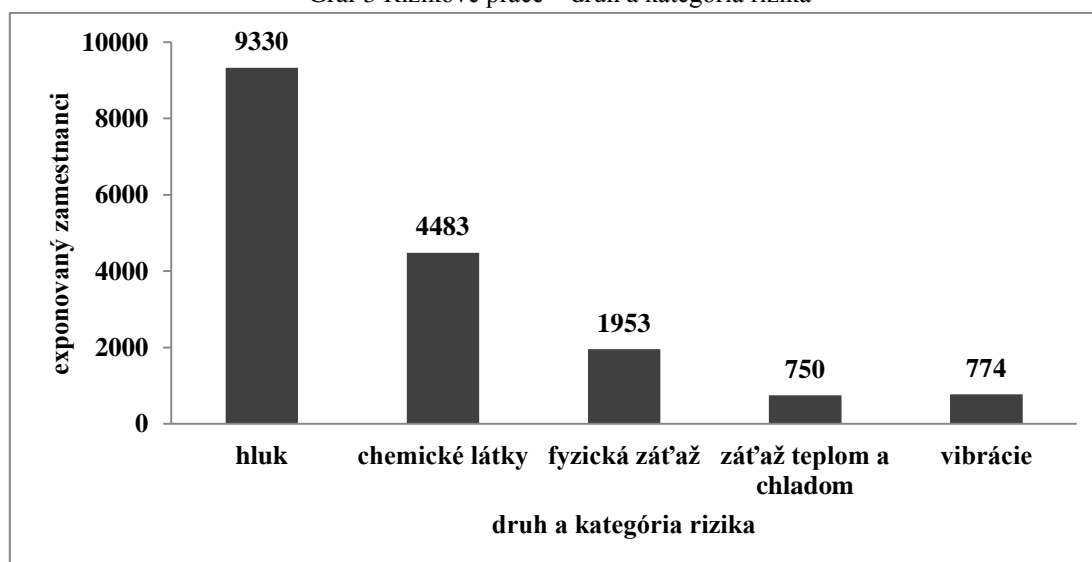
Graf 2 Rizikové práce – pracovná činnosť



Zdroj: výročná správa PPLaT, 2017

Druhy a kategórie rizika, ktoré sa môžu vyskytnúť na pracovisku sú hluk, chemické látky, záťaž teplom a chladom, fyzická záťaž a vibrácie. Pri zamestnaniach v Trenčianskom kraji sa stretáme s každým druhom a kategóriou rizika. V grafe 3 môžeme sledovať, že najväčší podiel na riziku má hluk, ktorému bolo exponovaných najviac a to 9 330 zamestnancov, nasledovali chemické látky (4483) a fyzická záťaž (1953). Záťaž teplom a chladom (750) a vibrácie (774) boli zastúpené v menšej miere.

Graf 3 Rizikové práce – druh a kategória rizika



Zdroj: výročná správa PPLaT, 2017