

## Zakłady średnie



### MEYER TOOL Poland Spółka z o.o. w Kaliszu

Spółka prowadzi wyspecjalizowaną produkcję na potrzeby sektora lotniczego. Główne zagrożenia związane są z obsługą maszyn do obróbki skrawaniem, kontaktem z substancjami chemicznymi, pracą na wysokości i transportem materiałów na terenie zakładu. Zagrożenia przy obsłudze maszyn ograniczono poprzez zastosowanie wieloczynnościowych obrabiarek numerycznych lub zainstalowanie dodatkowych urządzeń ochronnych na obrabiarkach starszego typu. Ograniczono kontakt pracowników z substancjami chemicznymi poprzez zastąpienie ręcznego mycia detali procesem całkowicie zautomatyzowanym i zhermetyzowanym. Urządzenia dźwigowe oraz specjalistyczny sprzęt ochronny do prowadzenia prac transportowych, remontowych i naprawczych wyposażono w dodatkowe systemy zabezpieczające i od-

bywają się one na podstawie pisemnych programów wykonywania prac, opisanych wewnętrznymi procedurami bezpieczeństwa i higieny pracy.

W celu poprawy warunków bezpieczeństwa pracy oraz zapewnienia trwałości uzyskanych efektów, spółka wdrożyła system zarządzania bhp w ramach zintegrowanego systemu zarządzania firmą (certyfikat PCBiC). Ocena ryzyka zawodowego weryfikowana jest na bieżąco dzięki dodatkowym audytom z zakresu bhp, a także procedurze zgłaszania i analizy zdarzeń potencjalnie wypadkowych. Na podstawie oceny ryzyka zawodowego przeprowadzane są szkolenia z zakresu opracowywania wewnętrznych programów bezpieczeństwa pracy. Od momentu uruchomienia produkcji w zakładzie w grudniu 2006 roku nie zarejestrowano wypadków przy pracy.

Dbłość o dobre i bezpieczne warunki pracy powinna być jednym z elementów systemu zarządzania przedsiębiorstwem tak samo ważnym jak pozostałe procesy. Firma, która z założenia myśli o bezpieczeństwie swoich klientów musi w równym stopniu dbać o bezpieczeństwo swoich pracowników.

Ocena warunków pracy i bezpieczeństwa dokonywana jest w naszym przedsiębiorstwie zarówno na etapie planowanej inwestycji oraz na istniejących stanowiskach pracy. Systematycznie wykonywana ocena pozwala nam na identyfikację występujących zagrożeń i uciążliwości warunków pracy. Na podstawie tych ocen wprowadzamy działania korygujące, często związane również z modernizacjami i inwestycjami w posiadane urządzenia.

Inwestycje w przyjazne i bezpieczne środowisko pracy mają bezpośredni wpływ na wizerunek firmy w ocenie aktualnych i potencjalnych klientów, mogą stanowić element konkurencyjności. Przekładają się również na istotne zmniejszenie ryzyka zagrożeń i wypadkowości, podnosząc jakość wykonywanej pracy i satysfakcję załogi.

**Sławomir Zdyb**  
Dyrektor Generalny



### Części do podniebnych zastosowań

Spółka Meyer Tool powstała we wrześniu 2006 roku jako czwarty w Kaliszu zakład przemysłowy związany z produkcją dla sektora lotniczego. Jest jednym z oddziałów Meyer Tool Inc. – amerykańskiego producenta części dla przemysłu lotniczego z siedzibą w Cincinnati w stanie Ohio. W firmie zatrudnionych jest 111 pracowników. Kaliska spółka specjalizuje się w produkcji aparatów kierujących turbin, w tym aparatów pokrytych plazmą, lutowanych, z przepływem przez łopatki i z montażem blach. Produkty charakteryzują się najwyższymi wymogami technicznymi i dużą złożonością technologiczną. Firma dysponuje wysokiej klasy parkiem maszynowym opartym na nowoczesnych technologiach. Przedsiębiorstwo wspiera rozwój swoich pracowników, inwestując w podnoszenie ich kwalifikacji poprzez udział w specjalistycznych szkoleniach, kursach, a także studiach wyższych i podyplomowych.