

Firma rodzinna z ponad 37-letnią tradycją.

**INFORMACJA DLA KLIENTÓW W ZAKRESIE STANDARDÓW BEZPIECZEŃSTWA
HIGIENICZNEGO W PRALNI - PRZECIWDZIAŁANIE COVID 19**

Informacje ogólne:

1. Pralnia „Cichowscy” istnieje na rynku od 1983r. i posiada niezbędne doświadczenie w zakresie świadczenia usług pralniczych, także w zakresie utrzymania wysokich standardów higieny.
2. Jesteśmy pod stałym, ścisłym nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gdyni. Podczas kontroli nigdy nie wykazano żadnych poważnych uchybień w zakresie standardów higienicznych.
3. Specjalizujemy się w obsłudze hoteli, pensjonatów, ośrodków czasowych oraz restauracji. **Świadomie zrezygnowaliśmy z wykonywania usług dla szpitali i innych placówek leczniczych, aby nasi klienci i ich goście mieli poczucie większego komfortu higienicznego.**
4. Wszyscy nasi pracownicy są odpowiednio przeszkoleni w zakresie Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.
5. Każdy z pracowników wyposażony jest w środki ochrony osobistej.

Proces prania:

1. Wszystkie środki piorące stosowane w pralni produkowane są przez firmę Clovin i posiadają atesty Polskiego Zakładu Higieny.
2. Podczas prania stosowany jest dodatkowo środek dezynfekujący **CLOVIN II Septon**. Środek ten posiada atest Polskiego Zakładu Higieny, a także został zbadany konkretnie w zakresie skuteczności w zwalczaniu koronawirusa. Standardowy program prania przewiduje pranie w temperaturze 65 st. C., chyba że rodzaj tkaniny wymaga prania w niższej temperaturze.
3. Pralnia podzielona jest na stronę czystą i stronę brudną. Pracownicy pracujący na obu stronach pralni nie mają ze sobą kontaktu, a także nie przemieszczają się podczas pracy pomiędzy strefą brudną i strefą czystą.
4. Podczas procesu pościel płaska i ręczniki poddawane są suszeniu w wysokich temperaturach w specjalnych suszarkach przemysłowych. Temperatura suszenia w zależności od rodzaju tkaniny wynosi od 75-90 st. C. Proces suszenia trwa od 15-30 minut. Ponadto bielizna płaska tj. powłoki na kołdrę, prześcieradła, powłóczki na poduszkę poddawana jest procesowi maglowania w maglu przemysłowym. Temperatura maglowania wynosi od 160-180 st. C. w zależności od tkaniny. Z dotychczasowych badań nad koronawirusem wynika, że wirus ten ginie po kilku minutach w temperaturze 60 st.C.
5. Asortyment następnie jest pakowany we folię lub pokrowce materiałowe (w zależności od decyzji klienta), które zapewniają szczelność, układany na wózku i transportowany do klienta. Samochody, którymi dostarczany jest asortyment są regularnie dezynfekowane.

Dodatkowe działania podjęte w związku z epidemią koronawirusa:

1. Wdrożenie Procedury przeciwdziałania rozprzestrzeniania się COVID 19
2. Dodatkowe szkolenie dla wszystkich pracowników w zakresie szczególnych środków ostrożności w trakcie epidemii koronawirusa.
3. Zakupienie specjalistycznego sprzętu ochrony indywidualnej: specjalne kombinezony, przyłbice, maski dla pracowników pracujących na stronie brudnej.
4. Wymóg używania masek ochronnych przez wszystkich pozostałych pracowników pralni.
5. Mierzenie każdorazowo temperatury wszystkim pracownikom przed przystąpieniem do pracy.
6. Zainstalowanie dodatkowych dozowników do płynów do dezynfekcji rąk, tak aby były dostępne niemal na każdym stanowisku pracy.
7. Zachowanie 1,5 m odstępu pomiędzy pracownikami pralni.
8. Wdrożenie nowych zasad przerw, tak aby w pomieszczeniach socjalnych pralni w jednym momencie przebywała maksymalnie jedna osoba.
9. Regularna dezynfekcja pralni, także przy użyciu lampy UV do dezynfekcji pomieszczeń poprzez naświetlanie, specjalnie zakupionej w tym celu.