

## PROTOKÓŁ

### **z przeglądu stanu bezpieczeństwa i higieny pracy na terenie Publicznego Przedszkola Nr 18 im. „Chatka Puchatka” ul. Serbinowska 5a w Kaliszu.**

W dniu 30.08.2016 r. przeprowadzono, na podstawie art.3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 25.08.2009r. ( Dz. U. nr 139 poz. 1130 z 2009r.) w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach, przegląd stanu bezpieczeństwa i higieny pracy na terenie Publicznego Przedszkola Nr 18 w Kaliszu.

Przeгляд przeprowadziła komisja w składzie:

- 1/ Główny Specjalista ds. BHP - Ireneusz Walczak
- 2/ Dyrektor przedszkola – Magdalena Nowak

W wyniku przeglądu stwierdzono:

1. Teren przedszkola jest właściwie ogrodzony.
2. Wszystkie otwory kanalizacyjne, studzienki i inne zagłębienia na terenie przedszkola są zakryte zgodnie z ogólnie obowiązującymi przepisami.
3. Urządzenia higieniczno – sanitarne są utrzymane w czystości i w stanie pełnej sprawności technicznej.
4. Wyposażenie kuchni i jadalni jest we właściwym stanie higieniczno –sanitarnym jak również technicznym, zapewniającym bezpieczne ich użytkowanie.
5. Urządzenia do zabaw dzieci na terenie placu zabaw są sprawne i utrzymane w dobrym stanie technicznym. Urządzenia te posiadają trwałą, stabilną konstrukcję odpowiednio przymocowaną do podłoża.
6. Drogi komunikacyjne i transportowe oraz dojazdy pożarowe są utrzymane w stanie niestwarzającym zagrożeń dla użytkowników.
7. Stanowiska pracy urządzone są stosownie do rodzaju wykonywanych na nich czynności, uwzględniają zasady ergonomii oraz zapewniają pracownikom bezpieczne warunki pracy. Biorąc pod uwagę stan zatrudnienia w poszczególnych pomieszczeniach i na stanowiskach pracy oraz parametry, takie jak powierzchnia, kubatura, temperatura, wentylacja, oświetlenie elektryczne i naturalne, należy stwierdzić, że te pomieszczenia i stanowiska spełniają wymogi określone w przepisach bhp i p/poż ponieważ, powierzchnie stanowisk pracy zapewniają zatrudnionym swobodę ruchów wystarczającą do wykonywania pracy w sposób bezpieczny, z uwzględnieniem zasad ergonomii.