

1.6. ZESPÓŁ DS. BHP I P.POŻ.

1.6.1. Szkolenia

Instruktaż wstępny

W zakresie instruktażu wstępnego BHP i p.poż. przeszkolono 79 osób.

Szkolenie okresowe:

W 2011r. prowadzono szkolenia okresowe wszystkich grup pracowniczych z zakresu BHP i ochrony przeciwpożarowej w ilości 535 pracowników.

Najbliższe szkolenia okresowe z zakresu BHP i Ppoż. planuje się przeprowadzić w miesiącach marzec-maj br. dla wszystkich grup pracowników zgodnie z harmonogramem.

1.6.2. Wypadki przy pracy

W 2011 r na terenie obiektów Akademii Morskiej miało miejsce 9 wypadków przy pracy. Spowodowały one łącznie 251 dni niezdolności do pracy. Lekarz Orzecznik Zakładu Ubezpieczeń Społecznych określił łączny uszczerbek na zdrowiu w wysokości 17%, co spowodowało wypłatę jednorazowego odszkodowania w ogólnej wysokości 10.965 złotych. W jednym przypadku Lekarz Orzecznik Zakładu Ubezpieczeń Społecznych odmówił przyznania prawa do jednorazowego odszkodowania. W trzech przypadkach poszkodowani są w trakcie procedury określenia uszczerbku na zdrowiu przez Lekarza Orzecznika Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i do dnia dzisiejszego Akademia Morska nie otrzymała informacji o decyzji ZUS-u. Ponadto w dwóch przypadkach poszkodowani nie wystąpili do Zakładu Ubezpieczeń Społecznych, celem ustalenia procentowego uszczerbku na zdrowiu.

Wskaźnik ciężkości

czyli ilość dni zwolnienia lekarskiego przypadająca na jeden wypadek :

251 dni : 9 = 27,88 (wzrost w porównaniu z 2010r. o 13,3 pkt.)

Wskaźnik częstotliwości

czyli ilość osób poszkodowanych w wypadkach : średni stan zatrudnienia x 1000 :

9 : 773 osób x 1000 = 11,64 (spadek w porównaniu z 2010r. o 3,39 pkt.)

Wypadki w drodze do i z pracy

W 2011 r. miały miejsce trzy wypadki w drodze do pracy.

1. Choroby zawodowe

W 2011r. nie stwierdzono przypadku choroby zawodowej.

2. Pożary

W 2011r. nie miał miejsca ani jeden przypadek powstania pożaru na terenie Akademii Morskiej.

1.6.3. Posiedzenia

W 2011r. odbyły się dwa posiedzenia Komisji BHP, na których dokonano oceny stanu BHP w Akademii Morskiej w 2011r, przygotowano harmonogram dla członków Komisji ustalający kontrole stanu BHP w obiektach Uczelni oraz przeprowadzono w/w kontrole w miesiącach listopad - grudzień, w ramach społecznego przeglądu warunków pracy, a także zaktualizowano „Tabele norm przydziału środków ochrony indywidualnej i obuwia roboczego dla stanowisk pracy w Akademii Morskiej”.

1.6.4. Ewakuacje

W 2011r. przeprowadzono próbne ewakuacje w Obiekcie nr I – budynki A, B, C, F, H, I, J oraz Obiekcie nr II, a także ADM, SDM 2, 3 i 4.

1.6.5. Kontrole zewnętrzne

W 2011r. w obiektach Akademii Morskiej nie przeprowadzono kontroli przedstawicieli Inspektora Państwowej Inspekcji Pracy. Przedstawiciel Komendy Rejonowej Państwowej Straży Pożarnej w Gdyni przeprowadził jedną kontrolę w Obiekcie nr I.

Przedstawiciel Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gdyni przeprowadził kontrolę w zakresie:

- oceny ryzyka zawodowego pracowników zatrudnionych przy zagrożeniach chemicznych w Katedrze Chemii i Towaroznawstwa Przemysłowego,
- oceny ryzyka zawodowego – narażenie na czynniki chemiczne, w Pływalni Krytej,
- ocenę stanu sanitarnego Hali Sportowej oraz klatki schodowej, korytarzy oraz pomieszczeń przyległych w budynku B Akademii Morskiej.

1.6.6. Badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy

Przeprowadzono badania czynników środowiska pracy wraz z oceną ekspozycji pracowników pod kątem przekroczeń NDS – najwyższych dopuszczalnych stężeń i NDN – najwyższych dopuszczalnych natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy w:

- Katedrze Chemii i Towaroznawstwa Przemysłowego,
- Katedrze Towaroznawstwa i Zarządzania Jakością,
- Katedrze Siłowni Okrętowych,
- Katedrze Elektroenergetyki Okrętowej,
- statku szkolnym „Dar Młodzieży”,
- statku szkolnym „Horyzont II” (I kwartał 2012r.).

Wykonano także badanie stanu zanieczyszczenia powietrza wraz z oceną sanitarną w trzech pomieszczeniach Katedry Elektroniki Morskiej. Uzyskane wyniki nie przekraczały odnośnych wartości NDS, NDSCh i NDN. Ekspozycja pracowników na zanieczyszczenia powietrza, hałas i drgania mechaniczne zostały uznane za zgodne z wymaganiami.

W 2012r. zaplanowano badania środowiska pracy na stanowiskach narażonych na działanie substancji chemicznych, biologicznych w Katedrze Handlu i Usług oraz Katedrze Organizacji Usług Turystyczno-Hotelarskich.

1.6.7. Działania zmierzające do poprawy warunków bezpieczeństwa pracy oraz ochrony przeciwpożarowej :

W 2011r. podjęto następujące działania zmierzające do poprawy warunków pracy oraz poprawy bezpieczeństwa pożarowego obiektów oraz osób w nich przebywających:

- **SDM 2:**
 - remont ok. 50 pokoi na Dużym Żaglu w SDM 2,
 - remont Małego Żagla SDM 2,
 - generator dwutlenku chloru Euroclean do dezynfekcji w instalacjach wody w SDM 2,
- **SDM 3:**
 - wymiana wind w klatkach A i B,
 - remont części mieszkań,
 - wykonanie przyłącza do generatora dwutlenku chloru EuroClean,
- **SDM 4:**
 - wymiana wind w klatkach A i B,
 - wymiana pionów wody zimnej i CO w szachtach mieszkań,
 - kompleksowy remont 18 mieszkań wraz z wymianą instalacji elektrycznej,
- **Al. Jana Pawła II 3:**
 - wygłuszanie kanałów wentylacyjnych,
 - wymiana stolarki okiennej w sali audytoryjnej oraz holu głównego,
 - remont klatek schodowych i korytarzy,
 - roboty remontowe 7 pomieszczeń,
 - wykonanie instalacji CO wysokoparametrowej zasilającej centralę wentylacyjną,
 - remont pokrycia dachu (2 dachy nr 1,2,3,4),
 - remont elewacji nadbudówki,
 - remont elewacji budynku WN,
 - montaż mieszaczy ciepłej wody do natrysków męskich w Pływalni Krytej,
- **Ul. Morska 81-87:**
 - remont sieci elektroenergetycznej zasilającej budynki,
Budynek A:
 - roboty ogólnobudowlane – remont pomieszczenia socjalnego,Budynek B:
 - remont 7 pomieszczeń na poziomie 400,
 - remont korytarzy na poziomie 100 i 300 oraz klatki schodowej,
 - remont dziekanatu WPiT na poziomie 100 i pomieszczeń Działu Armatorskiego,Budynek C:
 - remont, wymiana stolarki okiennej w magazynie biblioteki, szatni pomieszczeń 213, 250,
 - remont instalacji system sygnalizacji pożaru SAP w Bibliotece,
 - roboty remontowe korytarza C2,
 - remont korytarza na poziomie 300 – bud. C2 i C3,
 - remont pomieszczeń,Budynek D:
 - naprawa pokrycia papowego,Budynek H:
 - wymiana stolarki drzwiowej – drzwi wejściowe,
 - remont 22 pomieszczeń,Budynek I:

- wymiana zewnętrznej kanalizacji sanitarnej na posesji,
- remont pomieszczeń piwnicznych,

Budynek J:

- instalacja szafy klimatyzacyjnej,

Budynek L:

- roboty remontowe – interwencyjne, tynkarskie, malarskie w pomieszczeniach szatni i korytarza Hali sportowej.

Koszt działań modernizacyjno-inwestycyjnych w 2011r. wyniósł ok. **4 866 500 zł.**

W 2012r. planuje się między innymi następujące przedsięwzięcia modernizacyjno-inwestycyjne w celu poprawy warunków pracy:

- remont pomieszczeń Pływalni Krytej,
- remont sieci elektroenergetycznych zasilających Obiekt nr I (budynek A),
- remont instalacji CO w budynkach H, H1, I,
- remont części budynku H,
- remont elewacji Obiektu nr II,
- remont pomieszczenia szatni w budynku B,
- remont korytarza na poziomie 400 w budynku B,
- montaż windy osobowej przy budynku B,
- wymiana drzwi wejściowych do wszystkich mieszkań na przeciwpożarowe EI 60 w SDM 4,
- przebudowa strychu budynku F,
- modernizacja centrali systemu sygnalizacji pożaru SAP oraz montaż systemu DSO w SDM 2.

Koszt działań modernizacyjno-inwestycyjnych w 2012r. wyniesie ok. **4 834 000 zł.**

Poza w/w działalnością komórka RBHP prowadziła swą rutynową działalność, w tym konsultacje, porady i opinie z dziedziny prawa pracy i ochrony przeciwpożarowej.

Aneta Kwidzińska