

**ZAŁĄCZNIK NR 9 do SIWZ****Znak sprawy: DP/2310/26/14**

Uniwersytet Jana-Kochanowskiego w Kielcach

25-369 Kielce

Ul. Żeromskiego 5

**Dane do oceny ryzyka ubezpieczenia OC – stan na dzień 31.12.2013 - Zamawiający nie ma obowiązku informowania o zmianie wyszczególnionych poniżej danych do oceny ryzyka w trakcie trwania umowy:**

- Rodzaj prowadzonej działalności objętej ubezpieczeniem: Edukacyjna, Dydaktyczna, Naukowa, Naukowo-Badawcza, wynajem lokali oraz budynków innym podmiotom lub osobom fizycznym, prowadzenie działalności o charakterze hotelarskim, organizacja imprez sportowych, kulturalnych i rozrywkowych przez wszystkie jednostki Zamawiającego w tym organizacja imprez odpłatnych nie podlegających obowiązkowi ubezpieczenia na podstawie Ustawy o bezpieczeństwie imprez masowych, organizacja konferencji i sympozjów, prowadzenie parkingów niestrzeżonych, organizacja obozów sportowych i naukowych, wyjazdy na szkolenia i wyjazdy w celach dydaktycznych i naukowych, organizacja obozów sportowych, organizowanie szkoleń instruktorskich, organizacja obozów adaptacyjnych dla studentów I roku, prowadzenie prac zleconych przez wszystkie Wydziały UJK na rzecz podmiotów zewnętrznych, prowadzenie innego typu działalności edukacyjnej na zlecenie podmiotów zewnętrznych oraz inna o charakterze zobowiązaniowym( kontraktowym ).
- Uczelnia działa na podstawie ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym oraz na mocy Statutu.
- Liczba pracowników, studentów – wg danych na stronie internetowej Zamawiającego
- Badania i zlecenia **odpłatne** na rzecz podmiotów zewnętrznych w roku 2013 roku:

Lp.	Instytucja	Adres	Rodzaj prac
1	Gmina Kielce	Rynek 1; 25-303 Kielce	Prowadzenie na terenie miasta Kielce obserwacji stężenia alergenów
2	Politechnika Warszawska	Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Badania na potwierdzenie obecności w systemie testowym bakterii redukujących siarczan (SBR)
3	Politechnika Warszawska	Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa	Zbadanie efektywności działania biocydów na biofilm bakterii SRB tworzący się w instalacji geotermalnej.
4	Wojskowe Centralne Biuro Konstrukcyjno-Technologiczne SA	Ge, Sylwestra Kaliskiego 2 00-908 Warszawa	Badanie jakościowe i ilościowe dwóch próbek sprężonego azotu z urządzeń LDA/N
5	Henkel Polska Sp z o.o.	Domaniewska 41 02-672 Warszawa	Analiza chromatograficzna lotnych związków organicznych w 2 próbkach o symbolu IN 410.
4	FORMASTER SA	Ul. Fabryczna 24 25-818 Kielce	Badania monitoringowe wody deszczowej pod kątem obecności: chlorków, siarczanów, substancji

			ropopochodnych, zawiesiny ogólnej oraz poziomu pH
5	Uniwersytet Adama Mickiewicza	Wieniawskiego 1 61712 Poznań	Realizacja programu badawczo-pomiarowego ZMŚP w Stacji Bazowej Święty Krzyż w roku 2013
6	Przedsiębiorstwo Turystyczne Łysogóry Sp z o.o.	Ul. Sienkiewicza 78 25-501 Kielce	Wykonanie remontu i konserwacji aparatury oraz prowadzenie badań w Jaskini Raj

- Wyjazdy zagraniczne pracowników naukowych UJK dotyczą wyjazdów na sympozja, konferencje, prace badawcze, eksperymenty badawcze w ośrodkach naukowych na całym świecie,
- Liczba studentów Wydziału Nauk o Zdrowiu odbywających zajęcia praktyczne oraz ćwiczenia praktyczne w placówkach służby zdrowia z którymi UJK posiada podpisane umowy – 1600 osób. Nadzór merytoryczny przy wykonywaniu praktyk medycznych z ramienia UJK wykonują nauczyciele zawodu legitymujący się wykształceniem wyższym oraz minimum 3 letnim stażem pracy w zawodzie (podwykonawcy).
- Inne szczegółowe dane o Zamawiającym : Statut, Wydziały, inne jednostki organizacyjne Zamawiającego na stronie internetowej [www.ujk.edu.pl](http://www.ujk.edu.pl)
- Zamawiający prowadzi również działalność dydaktyczną w wynajmowanych pomieszczeniach jako Zamiejscowe Punkty Kształcenia.
- MSWFiS - Międzywydziałowe Studium Wychowania Fizycznego i Sportu:
  - prowadzenie zajęć z WF dla studentów wszystkich wydziałów UJK na terenie Kielc,
  - organizacja obozów narciarskich na terenie RP - przeciętny czas trwania obozu 7 dni, przeciętna liczba uczestników -50,
  - organizacja obozów pieszych i rowerowych,
  - organizacja obozów żeglarskich (Rejsy - 5 rocznie) - przeciętna liczba uczestników rejsu 15+ 2 instruktorów, pracowników MSWFiS z uprawnieniami sternika.
 Zajęcia dla 10 sekcji sportowych i wyjazdy reprezentantów UJK na zawody sportowe. Obiekty sportowe wynajmowane do prowadzenia zajęć z wychowania fizycznego dla studentów UJK w Kielcach
  1. Hala sportowa, ul. Ściegiennego 8 w Kielcach
  2. Hala widowiskowo-sportowa - ul Żytnia 1 w Kielcach
  3. Hala sportowa VI LO im. J. Słowackiego, u. Gagarina 5 w Kielcach
  4. Hala sportowa II LO im.J. Śniadeckiego, ul J.J. Śniadeckich 9 w Kielcach
  5. Sala gimnastyczna WDK, ul. Ściegiennego 2 w Kielcach
  6. SALA GIMNASTYCZNA, AL. IX-WIEKÓW KIELC 19
  7. Pływalnia, ul. Krakowska 2 w Kielcach
  8. Pływalnia, ul Toporowskiego 96 w Kielcach
 Sekcje sportowe działają w ramach statutowej działalności UJK.

**Dane do oceny ryzyka w ubezpieczeniu mienia od wszystkich ryzyk - stan na dzień 31.12.2010 – zamawiający nie ma obowiązku informowania o zmianie wyszczególnionych poniżej danych do oceny ryzyka w trakcie trwania umowy:**

- Ubezpieczone mienie znajduje się w lokalizacjach wymienionych w załączniku nr 1 do SIWZ,
- Zabezpieczenia antykradzieżowe; całodobowy dozór portierów wszystkich obiektów (poza Działem Technicznym gdzie jest jedynie instalacja alarmu). Sygnalizacja włamania i napadu – instalacja alarmowa SWIN – w 16 budynkach. Zabezpieczenie i kontrola dostępu: Telewizja przemysłowa dozorowa – w .... obiektach, szlaban sterowany radiowo – w ... obiektach, czytnik kart zbliżeniowych – w ... obiektach, instalacja bramofonowa/domofonowa – w ... obiektach.
- Zabezpieczenie przeciwpożarowe – gaśnice w liczbie i typie wg zaleceń PSP, hydranty wewnętrzne w części budynków, SAP w 13 budynkach i pom. archiwum budynek F Świętokrzyska 15, instalacja oddymiania klatek schodowych w 10 budynkach, instalacja automatycznego zamykania drzwi pożarowych w 4 budynkach, monitoring alarmu sygnału pożarowego w 13 budynkach.
- Zabezpieczenie gotówki – zgodnie z rozporządzeniem MSWiA.
- Transport mienia pomiędzy lokalizacjami objętymi ochroną – transport własny Zamawiającego, w tym wykonywany prywatnymi pojazdami pracowników.

- Instalacja gazów technicznych w budynkach Wydziału Matematyczno – Przyrodniczego.
- Wszystkie pozycje z grupy 1 KŚT podlegają ubezpieczeniu + dodatkowo budynek użytkowany przez Zamawiającego na podstawie umowy najmu (od 1977 r.) jako własność Skarbu Państwa o nieuregulowanym stanie prawnym obecnie bez tytułu prawnego ( ubezpieczenie własnego interesu majątkowego w nieruchomości w której wykonano w ciągu ostatnich 30 lat liczne remonty i modernizacje ) – dotyczy budynku dydaktycznego na ulicy Kościuszki 13. W przypadku powstania szkody, Wykonawca oprócz dokumentów potwierdzających wysokość szkody nie ma prawa warunkować wypłaty odszkodowania od przedstawienia przez Zamawiającego prawa własności do niniejszej nieruchomości.
- Z grupy 2 KŚT podlegają wszystkie składniki mienia w systemie na sumy stałe i pierwsze ryzyko jako mienie od wszystkich ryzyk.
- Grupa 3 KŚT - ubezpieczeniu podlegają wszystkie składniki mienia,
- Grupa 4 KŚT – ubezpieczeniu podlegają wszystkie składniki mienia jako mienie od wszystkich ryzyk oraz jako sprzęt elektroniczny.
- Grupa 5 KŚT – ubezpieczone w całości jako mienie od wszystkich ryzyk
- Grupa 6 KŚT – ubezpieczone w całości jako mienie od wszystkich ryzyk.
- grupa 8 KŚT – ubezpieczone w całości jako mienie od wszystkich ryzyk.
- Wyposażenie i nisko cenne składniki majątku (mienie o wartości jednostkowej poniżej 3.500 PLN) – ubezpieczone w systemie na Pierwsze Ryzyko.
- **Dane do oceny ryzyka w ubezpieczeniu sprzętu elektronicznego od wszystkich ryzyk – stan na dzień 31.12.2013 - zamawiający nie ma obowiązku informowania o zmianie wyszczególnionych poniżej danych do oceny ryzyka w trakcie trwania umowy:**  
Część sprzętu komputerowego posiada zabezpieczenia typu UPS, część zasilanie poprzez sieć komputerową. Całodobowy dozór obiektów UJK, Drzwi zewnętrzne zabezpieczone 1-nym lub 2-ma zamkami wielozastawkowymi, część obiektów posiada monitoring, obsługa serwisowa ubezpieczonego sprzętu przez pracowników UJK oraz wyspecjalizowany serwis (dotyczy części sprzętu). Gaśnice – proszkowe, w serwerowniach – specjalne gaśnice do gaszenia elektroniki, w serwerowni UCD automatyczny system gaszenia gazem.

#### Informacja o szkodowości za okres ostatnich 3 lat:

##### Ubezpieczenie mienia od wszelkich ryzyk:

Symbol produktu	Data wystąpienia	Data zgłoszenia	Wypłata szkodowa	Rezerwa szkodowa	Opis szkody	Status
FIRE_ALL RISK	2011-07-11	2011-07-12	19 289,97	0,00	w wyniku wylądowań atmosferycznych uszkodzeniu uległ system alarmowy	CL
FIRE_ALL RISK	2011-07-14	2011-07-29	3 895,98	0,00	Domy studenta - uszkodzenia na skutek wylądowań atmosferycznych	CL
FIRE_ALL RISK	2011-12-02	2011-12-15	24 307,90	0,00	uszkodzenie detektora promieniowania rentgenowskiego w Instytucie Fizyki- Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2011-10-25	2011-11-07	712,80	0,00	uszkodzony szlaban przy bramie wyjazdowej, wandalizm-Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2012-01-27	2012-02-02	14 726,57	0,00	nastąpiła awaria połączeń hydraulicznych wysokich parametrów przy wymiennikowni- Uniwersytet Jana Kochanowskiego w	CL

					Kielcach	
FIRE_ALL RISK	2011-12-16	2012-02-13	1 836,63	0,00	pęknięcie węża doprowadzającego wodę w skutek czego doszło do zalania -Wydział Matematyczno - Przyrodniczy w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2012-03-20	2012-06-25	5 057,95	0,00	uszkodzenie zamrażarki niskotemperaturowej- Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Instytut Biologii	CL
FIRE_ALL RISK	2012-05-04	2012-05-21	12 320,03	0,00	wyładowania atmosferyczne- Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2012-11-05	2012-11-14	7 929,50	0,00	w wyniku awarii doszło do zalania- Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2012-08-20	2012-09-13	6 691,60	0,00	W wyniku pęknięcia węża doprowadzającego wodę doszło do zalania	CL
FIRE_ALL RISK	2013-03-10	2013-05-10	2 127,90	0,00	pęknięcie szyby okiennej przy bufecie Budynek "G". - Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2013-01-23	2013-05-13	2 792,10	0,00	pęknięcie szyby barwionej - Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2012-12-14	2013-05-10	3 084,84	0,00	pęknięcie trzech szyb w Budyńku "A" Wydziału Matematyczno- Przyrodniczego - Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach	CL
FIRE_ALL RISK	2013-06-28	2013-10-11	1 168,50	0,00	pęknięta szyba na zachodniej elewacji budynku	CL
FIRE_ALL RISK	2013-10-27	2013-11-05	3 669,71	0,00	Zalanie ścian, sufitów, podłóg i mienia ruchomego w pomieszczeniach	CL

**Ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej z tytułu posiadania mienia oraz prowadzonej działalności:**

Symbol produktu	Data wystąpienia	Data zgłoszenia	Wyplata szkodowa	Rezerwa szkodowa	Opis szkody	Status
OC	2011-10-03	2011-10-24	0,00	0,00	uszkodzenie kurtki skórzanej, na skutek zaczepienia kieszenią o pręty barierki klatki schodowej	CL
OC	2011-11-28	2011-11-30	458,30	0,00	Ford Mondeo 2,5 rok produkcji 2005 uszkodzona szyba boczna prawa,	CL
OC	2012-05-08	2012-05-21	3 496,28	0,00	uszkodzenie pojazdu przez bramę wjazdową	CL
OC	2012-12-19	2013-11-14	7 470,00	0,00	Uraz ciała , wypłata z OC Pracodawcy	CL
OC	2013-01-30	2013-02-11	455,56	0,00	uszkodzenie pojazdu podczas usuwania śniegu z dachu	CL

**Ubezpieczenie sprzętu elektronicznego od wszystkich ryzyk:**

**W ciągu ostatnich 3 lat 1 szkoda na kwotę 450 PLN.**

Powyższą informację sporządzono na podstawie danych znajdujących się w bazie Ubezpieczeniowo – szkodowej Generali TU S.A.

**Ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej posiadaczy pojazdów mechanicznych**

Okres	Liczba szkód	Wyplacone odszkodowania	Rezerwy
2011	0	0	0
2012	0	0	0
2013	0	0	0

**Ubezpieczenie AUTO CASCO pojazdów**

Okres	Liczba szkód	Wyplacone odszkodowania	Rezerwy
2011	2	2 758,38	0
2012	1	530,01	0
2013	0	0	0

**Ubezpieczenie Następstw nieszczęśliwych wypadków kierowcy i pasażera**

Okres	Liczba szkód	Wyplacone odszkodowania	Rezerwy
2011	0	0	0
2012	0	0	0
2013	0	0	0

**Ubezpieczenie pomocy w podróży Assistance**

Okres	Liczba szkód	Wypłacone odszkodowania	Rezerwy
2011	0	0	0
2012	0	0	0
2013	0	0	0

Powyższą informację sporządzono na podstawie danych znajdujących się w bazie ubezpieczeniowo-szkodowej InterRisk S.A. Vienna Insurance Group, Generali T.U. S.A. Hestia T.U. S.A. oraz TUIR WARTA S.A.