

Poznań, 18 lipca 2013 roku

DOP-0212- 111/13

Zarządzenie nr 111/2013
Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 18 lipca 2013 roku
w sprawie procedury zgłaszania szkody majątkowej
w Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu

Na podstawie § 42 ust. 4 pkt. 1 i ust. 5 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Ustala się procedurę zgłaszania szkody majątkowej powstałej na terenie UP w Poznaniu lub szkody powstałej w innym miejscu, jeżeli ma związek z działalnością Uczelni.
2. Sposób postępowania w przypadku powstania szkody, o której mowa w ust. 1 stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia, a protokół powstania szkody stanowi załącznik nr 2.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

prof. dr hab. Grzegorz Skrzypczak

KARTA PROCEDURY

Procedura:

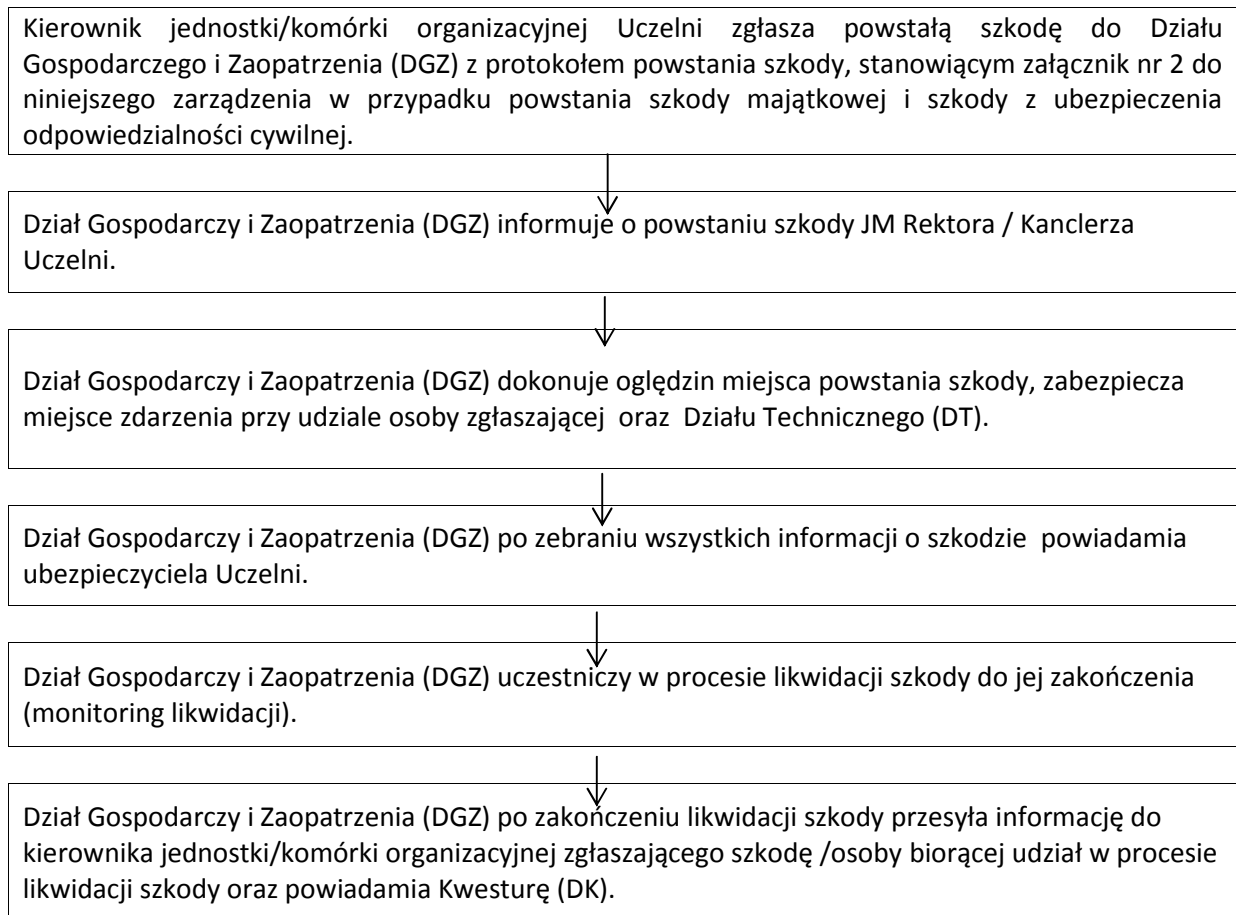
Zakres Przedmiotowy: zgłaszanie szkody majątkowej – rzeczowej Uczelni/osoby, odpowiedzialności cywilnej i pojazdów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.

Formularz: instrukcja postępowania w przypadku powstania szkody majątkowej i szkody z ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej,

Uczestnicy procesu: pracownicy Uczelni, administrator obiektu, portier (strażnik obiektu), Dział Gospodarczy i Zaopatrzenia (DGZ), Kierownicy jednostek i komórek organizacyjnych Uczelni, Dział Techniczny (DTT), Kwestura (DK),

Właściciel procesu: Dział Gospodarczy i Zaopatrzenia (DGZ),

Graficzne przedstawienie przebiegu procedury:



Poznań,

Protokół powstania szkody majątkowej Uczelni/osoby

1) Jednostka/ komórka organizacyjna Uczelni oraz osoba zgłaszająca szkodę:
.....

2) Przedmiot szkody (dokładny opis) :
.....
.....

3) Miejsce i czas powstania szkody :
.....

4) Świadkowie zdarzenia powodującego szkodę (należy wpisać dane osoby, adres, telefon do kontaktu) :
.....

5) Zgłoszenie zdarzenia powodującego szkodę do BHP i OP w przypadku szkody na osobie:
.....
.....

6) Udział Policji lub innych służb w przypadku szkody komunikacyjnej:
.....

7) Dodatkowe informacje o zdarzeniu:
.....