

Zakłócenia w dostawach energii ciepłej KZ - 22		Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa	
FAZA ZAPOBIEGANIA			
Podmiot wiodący - zadania		Podmiot wspomagający - zadania	
Podstawa prawna		Podstawa prawna	
Właściciel systemów i obiektów Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o. o.		Prezydent Miasta	
<ul style="list-style-type: none"> - nadzór nad bezpieczeństwem funkcjonowania systemu; - właściwa eksploatacja sieci przesyłowej energii ciepłej; - konserwacja, remont i rozbudowa ciepłej sieci przesyłowej 	Ustawa z 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne	<ul style="list-style-type: none"> - analiza i ocena zagrożeń; - ocena możliwych strat w mieniu i infrastrukturze; 	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym;

Zakłócenia w dostawach energii ciepłej KZ - 22		Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa	
FAZA PRZYGOTOWANIA			
Podmiot wiodący - zadania	Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania	Podstawa prawna
Właściciel systemów i obiektów Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.		Prezydent Miasta	
<ul style="list-style-type: none"> - utrzymywać zapasy paliw w ilości zapewniającej utrzymanie ciągłości dostaw ciepła do odbiorców; - tworzenie systemu sieci ciepłowniczych zasilany przez współpracujące ze sobą źródła ciepła, który w zdarzeniach awaryjnych umożliwi przesyłanie ciepła w obu kierunkach w zależności od zaistniałej sytuacji; - analiza i ocena zagrożenia 	Ustawa z 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne	<ul style="list-style-type: none"> - powołanie Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego; - opracowanie miejskiego planu zarządzania kryzysowego; - nadzór nad funkcjonowaniem systemów alarmowania i ostrzegania; - aktualizacja procedur postępowania po wystąpieniu zagrożenia; - prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego; - uzgadnianie z Miejską Energetyką Ciepłą planów ograniczeń dla ciepła, ich okresowej aktualizacji, ustalenia odbiorców chronionych przed wprowadzeniem ograniczeń. 	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym;

Zakłócenia w dostawach energii ciepłej KZ - 22		Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa	
FAZA REAGOWANIA			
Podmiot wiodący - zadania		Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania
Podstawa prawna		Podstawa prawna	
Właściciel systemów i obiektów Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.		Prezydent Miasta	
<ul style="list-style-type: none"> - podjęcie działań określonych w procedurach postępowania w przypadku wystąpienia zakłóceń w dostarczaniu ciepła do odbiorców; - w przypadku wystąpienia gwałtownego, nieprzewidzianego uszkodzenia, zniszczenia instalacji lub sieci przesyłowej, podjęcie wszelkich działań mających na celu minimalizację skutków wystąpienia awarii w szczególności zapewnienie maksymalnego bezpieczeństwa dla zdrowia i życia ludzi 		Ustawa z 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne	<ul style="list-style-type: none"> - zwołanie posiedzenia Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego; - analiza zagrożenia i w zależności od przyczyny powstania zakłóceń podjęcie decyzji do uruchomienia działań; - przekazywanie do publicznej wiadomości informacji o rozwoju sytuacji i podejmowanych działaniach oraz ustalonych zasadach postępowania;
			Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym;

Zakłócenia w dostawach energii ciepłej KZ - 22		Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa	
FAZA ODBUDOWY			
Podmiot wiodący - zadania		Podstawa prawna	
Podmiot wspomagający - zadania		Podstawa prawna	
Właściciel systemów i obiektów Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.		Prezydent Miasta	
<ul style="list-style-type: none"> - ocena strat i szkód spowodowanych wystąpieniem awarii w infrastrukturze - podejmowanie niezbędnych działań mających na celu odbudowę i przywrócenie prawidłowego funkcjonowania systemu; - zapobieganie powstawaniu wtórnych zagrożeń, koordynowanie i monitorowanie przedsięwzięć związanych z odtwarzaniem infrastruktury; - przygotowanie programu odbudowy zniszczonej infrastruktury; - przygotowanie dokumentacji projektowej umożliwiającej uzyskanie decyzji administracyjnych niezbędnych do rozpoczęcia robót budowlanych; - odtworzenie infrastruktury spełniającej wymagania techniczne 		Ustawa z 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne	
<ul style="list-style-type: none"> - ocena strat i szkód spowodowanych zakłóceniem dostaw ciepła; - współdziałanie z właścicielem systemu oraz ze specjalistami w podejmowaniu niezbędnych działań mających na celu odbudowę i przywrócenie prawidłowego funkcjonowania systemu na ich obszarze 		Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym;	