



prof. ZUT dr hab. Czesława Christowa

ZACHODNIOPOMORSKI

UNIwersytet Technologiczny

W SZCZECINIE

UDZIAŁ W WYBRANYCH PROJEKTACH B+R	
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	<p>1. Portowe centra logistyczne jako stymulanty rozwoju portów, miast portowych i regionów nadmorskich. Badanie, modelowanie, koncepcja lokalizacji, eksploatacji i zarządzania 2011 – 2012 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt badawczy własny Narodowego Centrum Nauki N N114 004540 Efekt końcowy projektu: modelowe rozwiązania w zakresie lokalizacji, budowy infrastruktury technicznej, przestrzennego zagospodarowania, zarządzania i eksploatacji centrów logistycznych wraz ze wskazaniem efektów i uwarunkowań ich wdrożenia w polskich portach i przystaniach morskich.</p>
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: autor wniosku o dofinansowanie projektu w trybie konkursowym, kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji, rozwój naukowy wykonawców projektu
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	<p>2. Badanie i optymalizacja modelu zatrudnienia w żegludze międzynarodowej marynarzy przez polskie przedsiębiorstwa transportu morskiego na statkach pod polską banderą 2010 – 2012 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt rozwojowy Narodowego Centrum Badań i Rozwoju N R10 0031 10 Efekt końcowy projektu: modele zatrudnienia w żegludze międzynarodowej na statkach pod polską banderą, optymalne dla polskich przedsiębiorstw transportu morskiego i marynarzy, optymalny system zabezpieczeń społecznych marynarzy i ich rodzin (w ujęciu wariantowym), wykaz niezbędnych zmian polskich przepisów prawa warunkujących wdrożenie rekomendowanego wariantu modelu zatrudnienia marynarzy na statkach pod polską banderą, efekty ekonomiczne i społeczne wdrożenia projektu.</p>
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: autor wniosku o dofinansowanie projektu w trybie konkursowym, kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji, rozwój naukowy wykonawców projektu

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	<p>3. Badania i modelowanie systemów zarządzania procesami eksploatacyjnymi i usługowymi w polskich portach morskich o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej 2009 – 2011 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt badawczy własny Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego N N115 157537 Efekt końcowy projektu: model optymalnego systemu zarządzania procesami eksploatacyjnymi i usługowymi w portach morskich w Gdańsku, Gdyni, Szczecinie i Świnoujściu wraz z określonymi warunkami i skutkami jego wdrożenia.</p>
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: autor wniosku o dofinansowanie projektu w trybie konkursowym, kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji, rozwój naukowy wykonawców projektu
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	<p>4. Badanie i modelowanie zintegrowanego gałęziowo systemu transportowego w regionie zachodniopomorskim ze szczególnym uwzględnieniem Środkowoeuropejskiego Korytarza Transportowego Północ – Południe 2009 – 2011 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt rozwojowy Narodowego Centrum Badań i Rozwoju N R11 0023 06 Efekt końcowy projektu: model nowoczesnego, zintegrowanego gałęziowo systemu transportowego stworzony dla regionu zachodniopomorskiego, powiązanego z systemem transportowym Polski i Europy, ze szczególnym uwzględnieniem Środkowoeuropejskiego Korytarza Transportowego Północ-Południe.</p>
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: autor wniosku o dofinansowanie projektu w trybie konkursowym, kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji, rozwój naukowy wykonawców projektu

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	5. Model systemu logistycznego Polski jako droga do komodalności transportu w Unii Europejskiej 2009 – 2011 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt rozwojowy Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego N R11 008 02 Efekt końcowy projektu: model systemu logistycznego Polski (część polskie porty morskie).
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Politechnika Warszawska
Rola w projekcie	Cz. Christowa: wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: prowadzenie badań naukowych, prezentacja i publikacja wyników badań, udział w konferencjach naukowych
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	6. Model inżynierii finansowania kontraktów budowy statków w polskich stoczniach produkcyjnych i ich zakupu przez polskich armatorów 2007 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt rozwojowy Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego N R11 008 02 Efekt końcowy projektu: model inżynierii finansowania kontraktów budowy statków w polskich stoczniach produkcyjnych i ich zakupu przez polskich armatorów.
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: autor wniosku o dofinansowanie projektu w trybie konkursowym, koordynator merytoryczny projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji, rozwój naukowy wykonawców projektu
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	7. Konkurencyjność polskich stoczni remontowych 2006 (projekt zakończony, oceniony pozytywnie, umowa zrealizowana) Projekt badawczy promotorski Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego Nr 1 H02C 048 28 Efekt końcowy projektu: Praca doktorska „Konkurencyjność polskich stoczni remontowych” Termin publicznej obrony: 4.03.2011 r.
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu Wydział Gospodarki Regionalnej i Turystyki w Jeleniej Górze
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: promotor pracy doktorskiej
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	8. Strategia rozwoju polskiej gospodarki morskiej na lata 2007-2015 2006 Opracowanie na zlecenie Ministra Gospodarki Morskiej pod kierunkiem J. Jankowskiego Efekt końcowy projektu: wykorzystany do podejmowania decyzji strategicznych i wdrożeń
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Polski Rejestr Statków, Gdańsk
Rola w projekcie	Cz. Christowa: wykonawca (rozdziały 3.2. i 4.2. Porty morskie)
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: projektowanie strategii w zakresie portów morskich

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	9. Bariery i strategia rozwoju PŻM do 2015 r. 2005 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Polskiej Żeglugi Morskiej Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja, organizowanie konferencji
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	10. Biznes - plan utworzenia Zarządu Morskiego Portu w Policach 2004 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Zakładów Chemicznych POLICE SA Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	11. Studium wykonalności budowy infrastruktury Zachodniopomorskiego Centrum Logistycznego w porcie w Szczecinie (ZCL-PS). Feasibility Study 2004 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Zarządu Morskich Portów Szczecin i Świnoujście SA Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych i Doradztwa
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	12. Zmiany struktury polskiej floty śródlądowej w świetle funkcjonowania funduszu żeglugi śródlądowej 2004 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Ministerstwa Infrastruktury Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Akademia Morska w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	13. Wstępna koncepcja lokalizacji Zachodniopomorskiego Centrum Logistycznego w Rejonie Szczecin-Świnoujście 1999 Opracowanie koncepcji przestrzennego rozmieszczenia Centrów logistycznych w ramach Krajowego Systemu Logistycznego Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Zarządu Morskich Portów Szczecin i Świnoujście SA Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Instytut Morski, Gdańsk
Rola w projekcie	Cz. Christowa: wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: badanie i projektowanie
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	14. Economic estimation of a breakwater constructing project in order to assure safe passage to ships entering Port of Kołobrzeg as well as to create conditions for development of the harbor's economic functions 1999 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Urzędu Morskiego w Słupsku Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	15. Strategia rozwoju „Drobnica Port Szczecin Sp. z o.o.” 1999 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Drobnica Port Szczecin Sp. z o.o. Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	16. Analiza możliwości wykorzystania infrastruktury portów Szczecina i Świnoujścia 1999 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Zarządu Morskich Portów Szczecin i Świnoujście SA Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	17. Ocena ekonomiczna projektu budowy falochronu zapewniającego bezpieczne wejście statków do portu Kołobrzeg oraz warunkującego rozwój jego funkcji gospodarczych 1998 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Urzędu Morskiego w Słupsku Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	18. Wycena wartości PP „Żegluga Szczecińska” (w celu prywatyzacji) 1998 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie PP „Żegluga Szczecińska” Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik pracy, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	19. Program prywatyzacji PP „Żegluga Szczecińska”, cz. II 1996 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie PP „Żegluga Szczecińska” Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Biuro Badań Naukowych
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja
Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	20. Program przekształceń funkcjonalnych, organizacyjnych i własnościowych w PPU „Port Rybacki Gryf” 1995 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie PPU „Port Rybacki Gryf” Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Fundacja Rozwoju Wyższej Szkoły Morskiej w Szczecinie
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja

Nazwa, czas trwania, efekt końcowy projektu	21. Studium ekonomicznej efektywności budowy i eksploatacji ciepłowni geotermicznych w Chociwlu 1995 Projekt naukowo-badawczy wykonany na zlecenie Politechniki Szczecińskiej Efekt końcowy projektu: wdrożenie
Nazwa podmiotu, w którym projekt był realizowany	Fundacja Rozwoju Politechniki Szczecińskiej
Rola w projekcie	Cz. Christowa: kierownik projektu, główny wykonawca
Zakres obowiązków	Cz. Christowa: kierowanie projektem, koordynowanie prac badawczych, rozliczanie środków finansowych, prezentacja i publikacja wyników badań, promocja