

dr inż. Marzena Jankowska-Mihułowicz

*Politechnika Rzeszowska, Wydział Zarządzania
Zakład Zarządzania Przedsiębiorstwem*

Wdrożenie programu ekoznakowania w przedsiębiorstwie jako decyzja strategiczna

Konferencja jest finansowana w ramach projektu: Innowacje w gospodarce o obiegu zamkniętym – etykiety i deklaracje środowiskowe (nr: 21920002)

Projekt jest współfinansowany przez Rządy Czech, Węgier, Polski i Słowacji poprzez Granty Wyszehradzkie z Międzynarodowego Funduszu Wyszehradzkiego. Misją funduszu jest promowanie pomysłów na zrównoważoną współpracę regionalną w Europie Środkowej

supported by
Visegrad Fund



CEL I METODA BADAŃ

- 🌐 **cel badań:**
zaprezentowanie wdrożenia programu ekoznakowania jako wielokryterialnej decyzji strategicznej, na przykładzie Environmental Choice New Zealand (ECNZ)
- 🌐 **metoda badań:**
studium przypadku wdrożenia programu ekoznakowania ECNZ w Laminex New Zealand®

ECNZ

- program certyfikacji produktów w Nowej Zelandii od 1990 roku
- wizja, misja, marka, wartości
- cechy etykiety ECNZ
- 31 kategorii objętych specyfikacją ECNZ
- certyfikat
- koszty licencjobiorcy za używanie etykiety ECNZ
- korzyści interesariuszy

[<https://www.environmentalchoice.org.nz>]

Laminex New Zealand®

- 🌐 **przedmiot działalności: produkcja powierzchni dekoracyjnych i produktów panelowych**
- 🌐 **duże doświadczenie w certyfikacji**
- 🌐 **licencjobiorca ECNZ: (EC-32-17) Meble, wyposażenie i podłogi**
- 🌐 **filozofia autorskiego programu GREENfirst™: „Firma musi być odpowiedzialna za swoje działania – społecznie, etycznie i środowiskowo”**
- 🌐 **przykłady problemów strategicznych**
[<https://store.laminex.co.nz>]

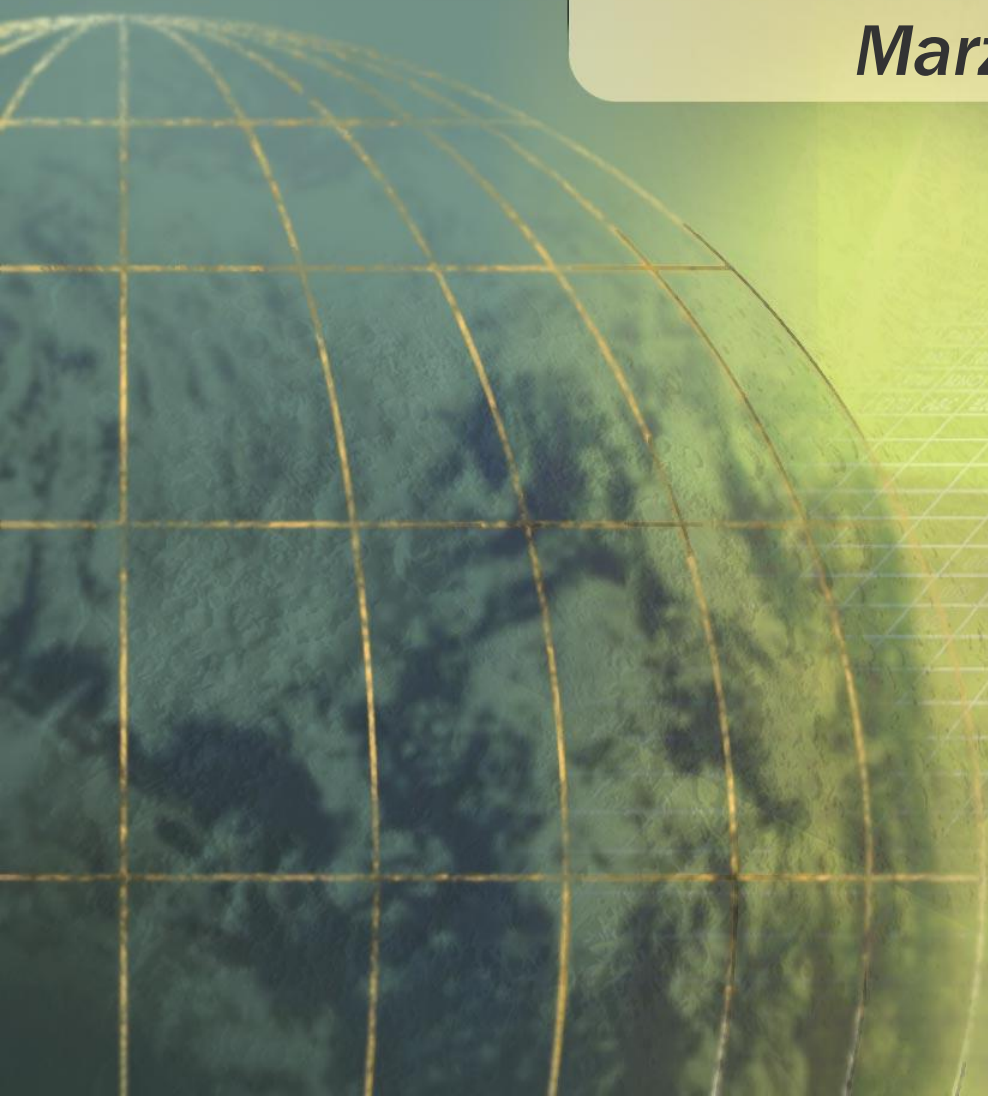
kryteria decyzji

- 🌐 **nowy model biznesu**
- 🌐 **nowa definicja jakości produktu lub usługi**
- 🌐 **reorganizacja procesów produkcyjnych, magazynowych i biurowych**
- 🌐 **przyjęcie strategii przywództwa jakościowego**
- 🌐 **dotarcie do nowej grupy końcowych konsumentów**
- 🌐 **zielony marketing (eco marketing)**

Dziękuję za uwagę

Marzena Jankowska-Mihułowicz

mjanko@prz.edu.pl



		SINGLE				MULTI				MULTI ONE					
		VFR		IFR		IFR		IFR		VFR		IFR			
REF	DOT	TOTAL	NGHT	PIC	SP	STW	INSTR	PIC	SP	STW	INSTR	PIC	STW	PIC	STW
154251	8511	154251			20.0	322-45	300-30		20.0	110-25					
160351	5505	21-45			20.50		440-35	40-25				545-00	83-25	21-45	20.50
160351	5505	21-45					130								
160351	5505	21-45					210					240			
160351	5505	21-45					125					125	125		
160351	5505	21-45						205				205			