



## Dekarbonizacja i innowacje – plan transformacji energetycznej dla Szczecina.

Rozmowa z Beatą Śmiecińską, wiceprezes Szczecińskiej Energetyki Ciepłej o strategii współpracy w ramach transformacji energetycznej Szczecina



**SEC jest częścią koncernu E.ON, który aktywnie wspiera transformację energetyczną i dąży do dekarbonizacji. Jak SEC wpisuje się w te działania?**

E.ON, jako jeden z największych koncernów energetycznych w Europie, realizuje unijną politykę klimatyczną, kładąc ogromny nacisk na ograniczenie emisji CO<sub>2</sub> i rozwój odnawialnych źródeł energii. Co istotne, E.ON zamierza osiągnąć te cele szybciej, niż przewidują unijne wytyczne. W Szczecińskiej Energetyce Ciepłej od lat skupiamy się na inicjatywach służących zrównoważonemu rozwojowi. Obecnie pragniemy być liderem transformacji energetycznej w naszym regionie. Nasze działania obejmują zarówno rozbudowę infrastruktury dla odnawialnych źródeł energii, jak i dążenie do pełnej dekarbonizacji w perspektywie najbliższych lat.

**Jakie konkretne kroki podejmuje SEC, aby zrealizować te ambitne plany?**

Inwestycje w OZE wymagają nie tylko innowacyjnych rozwiązań, ale również efektywnego zarządzania finansowaniem. Dlatego postawiliśmy na współpracę wewnętrzną – połączyliśmy dział innowacji z działem pozyskiwania funduszy, tworząc jeden zintegrowany zespół. Dzięki tej synergii możemy liczyć na pełne wsparcie na każdym etapie – od planowania po finalne wdrożenie technologii OZE. Działaliśmy także w ramach zespołów projektowych, które umożliwiają wspólną pracę specjalistów z różnych obszarów nad konkretnymi zagadnieniami. Przyspiesza to realizację projektów i zwiększa ich efektywność. Zaangażowanie zespołu i wspólny cel sprawiają, że nasze działania przynoszą realne efekty – dzięki współpracy osiągamy znacznie więcej, niż moglibyśmy osiągnąć, działając w tradycyjnych, oddzielnych strukturach. Do prac koncepcyjnych często zapraszamy również przedstawicieli naszych partnerów biznesowych i samorządowych.

**Może Pani podać przykład takiej współpracy?**

Jednym z naszych projektów jest rozwój energii geotermalnej w Szczecinie, realizowany we współpracy z Gminą Miasto Szczecin. Gmina pozyskała dofinansowanie z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na pierwszy, tzw. próbnny odwiert geotermalny. Umowa o dofinansowanie została już podpisana, co pozwala na zbadanie potencjału lokalnych zasobów termalnych. Równolegle SEC wykorzystuje

swoje doświadczenie, wiedzę oraz zasoby i aplikuje o środki na budowę ciepłowni, która będzie wykorzystywać zasoby geotermalne do dostarczania czystego ciepła mieszkańcom Szczecina. Współpraca z Miastem pozwala na maksymalizację i optymalizację tego procesu.

**Bliska współpraca SEC z Miastem Szczecin wydaje się być jednym z fundamentów realizacji Waszych celów.**

Zdecydowanie tak. Jako przedstawicielka Gminy Miasto Szczecin w zarządzie SEC reprezentuję Miasto. Partnerska współpraca w ramach zarządu SEC pozwala na wzajemne zrozumienie obu Wspólników SEC, co umożliwia nam tworzenie spójnych, zintegrowanych działań, wspierających jednocześnie cele SEC i potrzeby Szczecina. Ważne, aby każde działanie SEC było odpowiedzią na rzeczywiste potrzeby gminy. Dlatego projekt geotermalny jest tak bliski zarówno SEC, jak i Miastu. Pracując wspólnie, tworzymy solidne fundamenty, które pozwalają na efektywną realizację transformacji energetycznej. Jest ona nie tylko konieczna, ale również przyniesie korzyści mieszkańcom Szczecina na wiele lat.

**SEC bierze również udział w projekcie „Coalexit”, który ma na celu wyeliminowanie aktywów węglowych. Jakie są założenia tego projektu?**

„Coalexit” to projekt, który wyznacza ścieżkę do pełnej dekarbonizacji działalności SEC. Zakłada on wycofanie się ze wszystkich aktywów węglowych do 2030 roku. To ambitny cel, ale realny do osiągnięcia. Projekt realizuje zespół 50 specjalistów, w którego skład wchodzi także pracownicy z innych krajów grupy E.ON. Warto podkreślić, że SEC działa nie tylko w Szczecinie. W naszej strukturze kapitałowej są spółki produkujące i dostarczające ciepło w kilkunastu innych miastach, gdzie również pracujemy nad dekarbonizacją. Przejście na odnawialne źródła energii i wycofanie się z węgla to duże wyzwanie, ale dzięki zaangażowaniu zespołów i wsparciu E.ON jesteśmy na dobrej drodze, by zrealizować ten plan jeszcze przed unijnym harmonogramem.

**SEC współpracuje również z innymi podmiotami rynku ciepłowniczego w ramach „okrągłego stołu” dla Szczecina.**

To bardzo potrzebna inicjatywa Prezydenta Piotra Krzystka. Zaangażowanie wszystkich partnerów związanych z rynkiem ciepłowniczym w Szczecinie – zarówno dostawców energii, dystrybutorów, jak i gminy – jest niezbędne, aby transformacja energetyczna Szczecina mogła się dokonać. Ważne jest również, by proces ten przebiegał w sposób jak najmniej dotkliwy dla poszczególnych podmiotów i mieszkańców. Rozproszony – zarówno technologicznie, jak i właścicielsko – charakter źródeł ciepła w Szczecinie sprawia, że konieczne jest opracowanie wspólnego planu transformacji. W SEC wierzymy, że tak strategiczne zmiany muszą być skoordynowane w szerokim gronie, aby zapewnić spójność i efektywność działań. Wspólnie z partnerami analizujemy potrzeby mieszkańców i środowiska, by stworzyć jak najbardziej wydajny, nowoczesny system ciepłowniczy. Warto podkreślić, że każdy uczestnik „okrągłego stołu” odgrywa ważną rolę w budowie zdekarbonizowanego i energetycznie efektywnego systemu, który będzie korzystny dla środowiska i mieszkańców.

”  
Pracując wspólnie,  
tworzymy solidne  
fundamenty,  
które pozwalają  
na efektywną realizację  
transformacji  
energetycznej.

SEC SZCZECIŃSKA  
ENERGETYKA  
CIEPŁNA



# Ciepło Świąt



## w zimową noc

Życzymy Wam Świąt otoczonych dobrą energią, ciepłem rodzinnym i radością. Niech każda chwila przy świątecznym stole będzie pełna spokoju i serdeczności, a Nowy Rok przyniesie pasmo niezapomnianych chwil i sukcesów.



Chcesz dowiedzieć się więcej?

Zaobserwuj nas i bądź na bieżąco!



Facebook



LinkedIn