

Hinkley Point C: EDF cieszy się z decyzji brytyjskiego rządu

EDF cieszy się z decyzji brytyjskiego rządu, który potwierdził zgodę na budowę przez EDF dwóch reaktorów EPR w Hinkley Point.

Akceptacja projektu budowy dwóch reaktorów jądrowych w elektrowni Hinkley Point w Somerset na południowym zachodzie Anglii jest zwieńczeniem dziesięcioletnich przygotowań i drobiazgowego planowania. Projekt będzie korzystny dla francuskiego i brytyjskiego sektora jądrowego, stworzy 25 tys. miejsc pracy na terenie budowy i wiele możliwości dla lokalnych i krajowych przedsiębiorstw. Na sukces projektu będą pracować Areva, GE-Alstom i BYLOR jak również kilkaset małych, średnich i większych francuskich przedsiębiorstw. Wymiana korespondencji pomiędzy EDF i władzami brytyjskimi podsumuje prowadzone w ostatnich dniach rozmowy w celu skonkretyzowania ich życzenia, by uwzględnić zobowiązanie EDF do utrzymania kontroli nad projektem HPC.

Projekt Hinkley Point jest zasadniczym elementem strategii CAP 2030 Grupy EDF, europejskiego lidera w produkcji bezemisyjnej energii elektrycznej. Pozwoli umocnić obecność Grupy w Wielkiej Brytanii, gdzie jej spółka zależna, EDF Energy, eksploatuje już 15 reaktorów jądrowych i jest największym wytwórcą energii elektrycznej. Zmobilizuje na najwyższym szczeblu wszystkie kompetencje EDF w zakresie inżynierii jądrowej i będzie prawdziwą wizytówką EDF na arenie międzynarodowej. Wraz ze swoim długoletnim partnerem, chińską firmą energetyczną CGN, Grupa EDF z determinacją angażuje się w projekt, by zapewnić jego sukces w służbie Wielkiej Brytanii.

Jean-Bernard Lévy, prezes i dyrektor generalny grupy EDF powiedział: *„Decyzja brytyjskiego rządu akceptująca budowę elektrowni jądrowej Hinkley point C oznacza odrodzenie energetyki jądrowej w Europie. Jest wyrazem woli Wielkiej Brytanii odgrywania czołowej roli w walce ze zmianami klimatu poprzez rozwój produkcji niskoemisyjnej energii*

elektrycznej. Ta decyzja świadczy też o zaufaniu do technologii EPR i do cieszącego się światowym uznaniem know-how francuskiego sektora jądrowego. Gratuluję zespołom EDF, które z entuzjazmem, profesjonalnie i konsekwentnie doprowadziły ten projekt do stanu dojrzałości.”

Vincent de Rivaz, dyrektor generalny EDF Energy i członek komitetu wykonawczego grupy EDF powiedział: *„Dzisiejsze oświadczenie jest wspaniałą wiadomością dla brytyjskich konsumentów, ogromnym impulsem dla krajowego przemysłu i wielkim krokiem w walce ze zmianami klimatu. Dobra efektywność 15 reaktorów jądrowych EDF Energy umacnia naszą wiarygodność jako operatora i dewelopera projektów w Wielkiej Brytanii. Przyjmujemy ryzyko i odpowiedzialność za realizację Hinkley Point C i dostarczymy Wielkiej Brytanii bezpieczną i niskoemisyjną energię, której potrzebuje. Doświadczenie i umiejętności zdobyte dzięki reaktywacji brytyjskiego przemysłu nowej energetyki jądrowej pozwolą zwiększyć konkurencyjność kolejnych projektów.”*

Grupa EDF, istotny uczestnik transformacji energetycznej, jest firmą zintegrowaną, działającą w dziedzinach wytwarzania, przesyłu, obrotu, sprzedaży energii oraz usług energetycznych. EDF jest światowym liderem energetyki niskoemisyjnej i dysponuje zróżnicowanym miksem produkcyjnym obejmującym elektrownie atomowe, wodne, odnawialne i konwencjonalne. Grupa pośredniczy w dostawie energii i usług do 37,8 mln klientów, w tym 28,3 mln we Francji. W 2015 roku skonsolidowane przychody Grupy wyniosły 75 mld euro, z czego 47,2% wypracowano poza Francją. EDF jest notowany na paryskiej giełdzie.