

Tytuł: Bwxt Lokalizacje w Kanadzie

Data generowania: 2026-04-26 17:27:10

Copyright (C) 2026 JMB Renewable Energy. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://jmb-remonty.pl>

BWXT to amerykańska firma, która wykonała ponad 400 reaktorów jądrowych dla U.S. Navy. Obecnie w kanadyjskich zakładach firmy w Cambridge niedaleko Toronto, BWXT Canada realizuje pierwszy

"BWXT is a vital partner to our federal government, and this investment is a fantastic step forward for Cambridge and

We would like to show you a description here but the site won't allow us.

Spółka Synthos Green Energy podpisała z kanadyjską firmą BWXT Canada list intencyjny ws. współpracy przy budowie reaktorów BWRX-300 w

Recent News Powering Communities BWXT Nuclear Energy Canada Inc. (BWXT NEC), a subsidiary of BWXT Canada Ltd., has more than 60 years

The pellets produced at our Toronto facility go on to provide approximately 25% of Ontario's electricity! BWXT employs 40 people in Toronto in manufacturing,

Our Toronto facility receives natural uranium dioxide powder from Cameco Corporation in Port Hope. After pressing, baking, grinding to a precise

BWXT Nuclear Energy Canada Inc. (BWXT), formerly known as GE Hitachi Nuclear Energy Canada Inc., owns and is licensed to operate a nuclear fuel fabrication facility, located in Toronto, Ontario.

BWXT stworzył już około 400 reaktorów na te potrzeby. Może także zapewnić paliwo małym reaktorom jądrowym, jak BWRX-300 GE Hitachi, który mogłoby stanąć w Polsce za sprawą

Location: Toronto, Ontario Licensee: BWXT Nuclear Energy Canada Inc. Status: Operating Licence issued: January 1, 2011 Licence expires: December 31, 2020 Start of commercial operation: 1955

BWXT manufactures nuclear fuel bundles for Canada's nuclear power plants from uranium dioxide (UO₂) powder. It operates two Ontario sites under one CNSC licence: one site in Toronto and one in

Kanadyjski producent najciezszych elementow dla przemyslu jadowego BWXT buduje lancuch dostaw elementow do budowy reaktorow BWRX-300. Konstrukcje te zamierza stawiac w Polsce spolka

Umowy podpisano w Kanadzie, a w wydarzeniu wziali rowniez przedstawiciele rządu kanadyjskiej prowincji Ontario. Spolka kontrolowana

BWXT Canada Ltd. has over 60 years of expertise and experience in the designing, manufacturing, commissioning, and servicing of nuclear power generation equipment.

Jak poinformowala kanadyjska firma BWXT Canada, GE Hitachi Nuclear Energy oraz Synthos Green Energy podpisaly z nia list intencyjny o

Strona internetowa: <https://jmb-remonty.pl>

