



Opublikowany na (<https://www.archiwum-wzp.pl>)

[Strona główna](#) > Duńska Para Księżęca w Szczecinie

Strona

Duńska Para Księżęca w Szczecinie

14 Maj 2014 13:25

Duńska Para Księżęca w Szczecinie - zdjęcia z wizyty

Jego Królewska Wysokość Następca Tronu Królestwa Danii Książę Fryderyk i Jej Królewska Wysokość Księżna Maria Elżbieta przebywają z oficjalną wizytą w Szczecinie. To element trzydniowej wizyty Pary Księżęcej w Polsce, przebiegającej w pod hasłem „DANIA & POLSKA współpraca i innowacje”.

Parze Księżęcej towarzyszy delegacja handlowa składająca się z przedstawicieli 66 duńskich firm i 7 organizacji branżowych. Celem wizyty jest pogłębienie i poszerzenie dobrze rozwijających się stosunków handlowych między Danią i Polską.

Wizyta w Szczecinie rozpoczęła się od uroczystego śniadania w Urzędzie Miasta. Udział w nim, oprócz prezydenta **Piotra Krzystka** z małżonką, wzięli także marszałek **Olgierd Geblewicz** z małżonką, przedstawiciele Kancelarii Prezydenta RP, Ambasador Polski w Danii, Ambasador Danii w Polsce, a także wicewojewoda, przewodniczący Rady Miasta z małżonkami oraz delegacja osób towarzyszących duńskiej Parze Księżęcej.

Jednym z najważniejszych punktów wizyty Księcia Fryderyka było Forum Energetyczne, które odbyło się w Trafostacji Sztuki. Podczas spotkania omawiano problematykę energii wiatrowej i gospodarowania odpadami. Z uwagi na fakt, że Pomorze Zachodnie jest polskim liderem w zakresie produkcji energii wiatrowej, ważną rolę w dyskusji zajęło wystąpienie marszałka **Olgierda Geblewicza**.

*- Woda i wiatr od zawsze stanowiły bogactwo naturalne Pomorza Zachodniego. Kiedy więc w 2010 roku tworzony był Program rozwoju sektora energetycznego w województwie zachodniopomorskim, założyliśmy sobie trzy scenariusze, które powinniśmy zrealizować do 2015 roku. Najskromniejszy z nich zakładał lokalizację w naszym regionie instalacji o mocy 600 MW, nieco ambitniejszy – 800 MW, a plan najbardziej optymistyczny zakładał instalacje o łącznej mocy 1000 MW. Do końca 2013 roku, a więc dwa lata przed wyznaczonym terminem, zachodniopomorskie farmy wiatrowe mają moc 1045 MW. To 30% całej mocy zainstalowanej w Polsce - powiedział **Olgierd Geblewicz**.*

Marszałek wyjaśnił, że najbardziej istotne z punktu widzenia rozwoju energetyki wiatrowej są kwestie związane z planowaniem przestrzennym, technicznymi możliwościami przyłączenia instalacji do sieci energetycznych oraz regulacje związane z długoterminowymi prognozami opłacalności inwestycji w tym sektorze. *- W planach zagospodarowania przestrzennego na terenie województwa zabezpieczono ok. 28 tysięcy hektarów powierzchni, na której docelowo mogą stanąć farmy wiatrowe o łącznej mocy 2 tysięcy megawatów. Dodatkowo wyznaczono 39 miejsc do lokalizacji morskich elektrowni wiatrowych w strefie Pomorza Zachodniego. To pokazuje potencjał miejsca - mówił **Olgierd Geblewicz**. - I tu dochodzimy do kresu możliwości absorpcji wytworzonej energii. Zachodzi konieczność jej przesyłu do regionów bardziej zindustrializowanych. Chciałbym*

podkreślić, że o między innymi o takiej potrzebie mówi Strategia Rozwoju Polski Zachodniej, przyjęta pod koniec kwietnia przez polski rząd. W strategii podkreślono konieczność połączenia północy z południem kraju siecią najwyższych napięć. Upatrujemy w tym ogromnej szansy na wzmocnienie pozycji gospodarczej Pomorza Zachodniego - dodał.

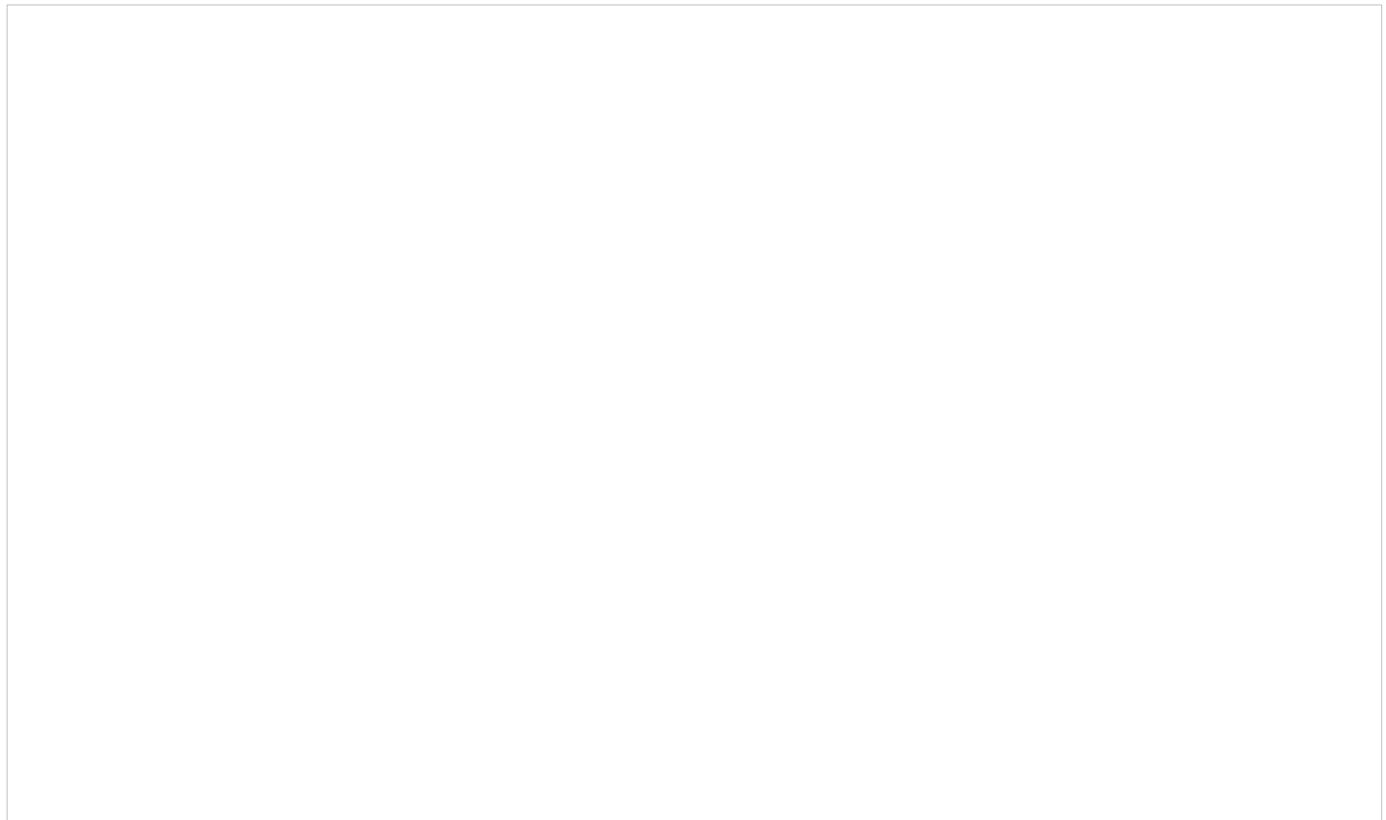
Minister Środowiska Królestwa Danii, **Kirsten Brosbøl** przedstawiła ogromny potencjał gospodarczy Danii w zakresie energii odnawialnej. Zapewniła, że polsko-duńska współpraca i wymiana doświadczeń mają duże znaczenie w rozwoju gospodarczym obu państw. Zachęciła też polskich partnerów do udziału we wspólnych projektach.

Marszałek województwa **Olgierd Geblewicz** zaprosił duńską Parę Księżęcą oraz przedstawicieli polskiego i duńskiego biznesu na lunch biznesowy, będący okazją do bezpośrednich rozmów i nawiązywania kontaktów.

W ramach wizyty Para Księżęca wspólnie odwiedziła duńskich żołnierzy z Wielonarodowego Korpusu Północny-Wschód, spotka się też z załogą duńskiej jednostki marynarki wojennej **Niels Juhl**, która w dniu wizyty przybiła do nabrzeża u stóp Wałów Chrobrego. Księżna **Maria Elżbieta** odwiedziła także małych pacjentów kliniki Pediatrii, Hematologii i Onkologii Dziecięcej Szpitala przy ul. Unii Lubelskiej, polski oddział KK Electronics oraz wystawę na Zamku Książąt Pomorskich, dotyczącą Grenlandii.

Dodatkowe informacje znaleźć można na stronie poświęconej wizycie Pary Księżęcej w Polsce na: www.royalvisitpoland2014.dk [1].

Galeria



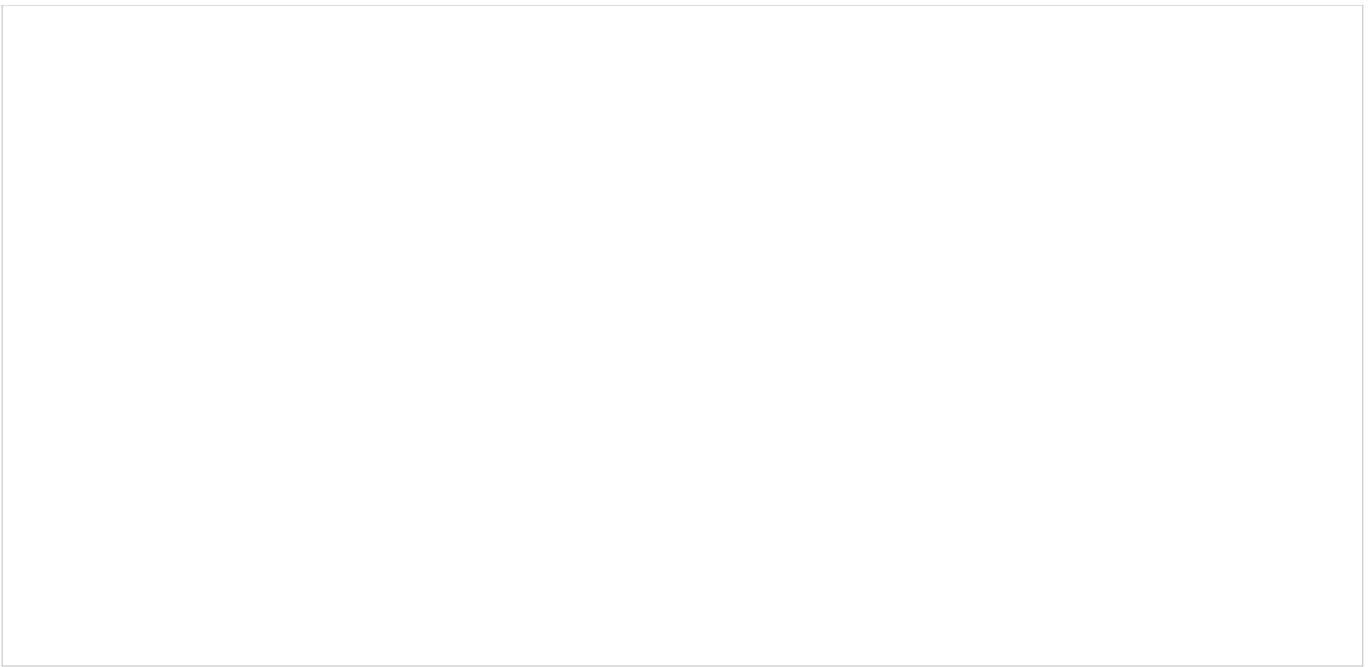
[2]



[3]



[4]



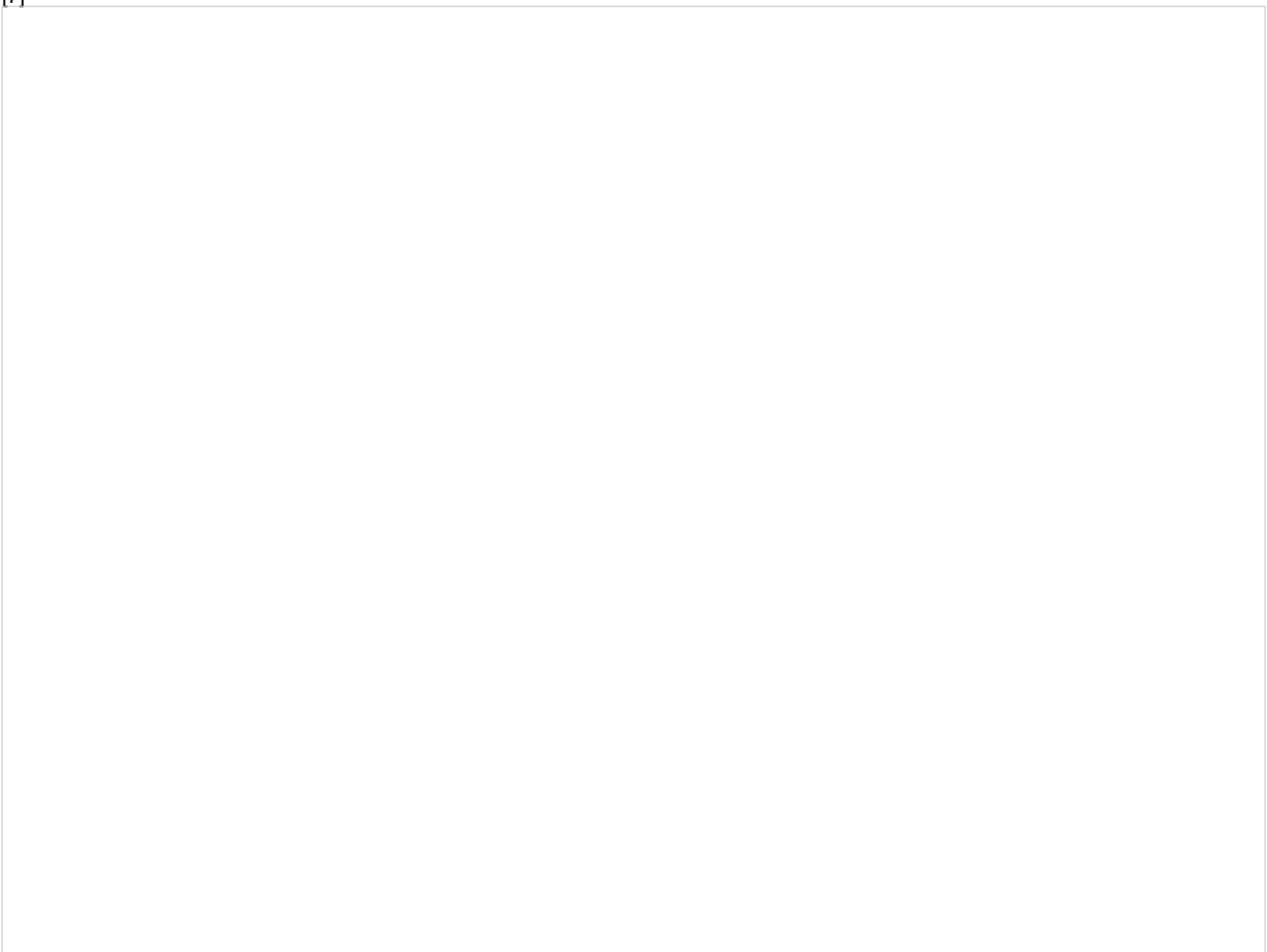
[5]



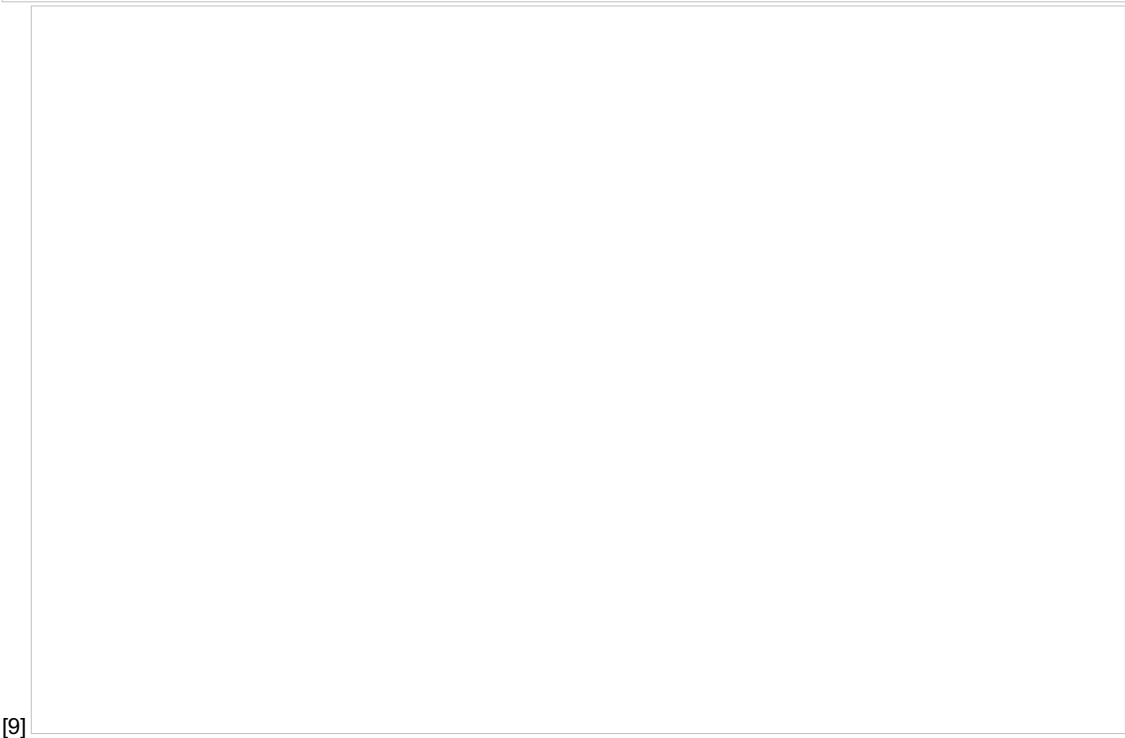
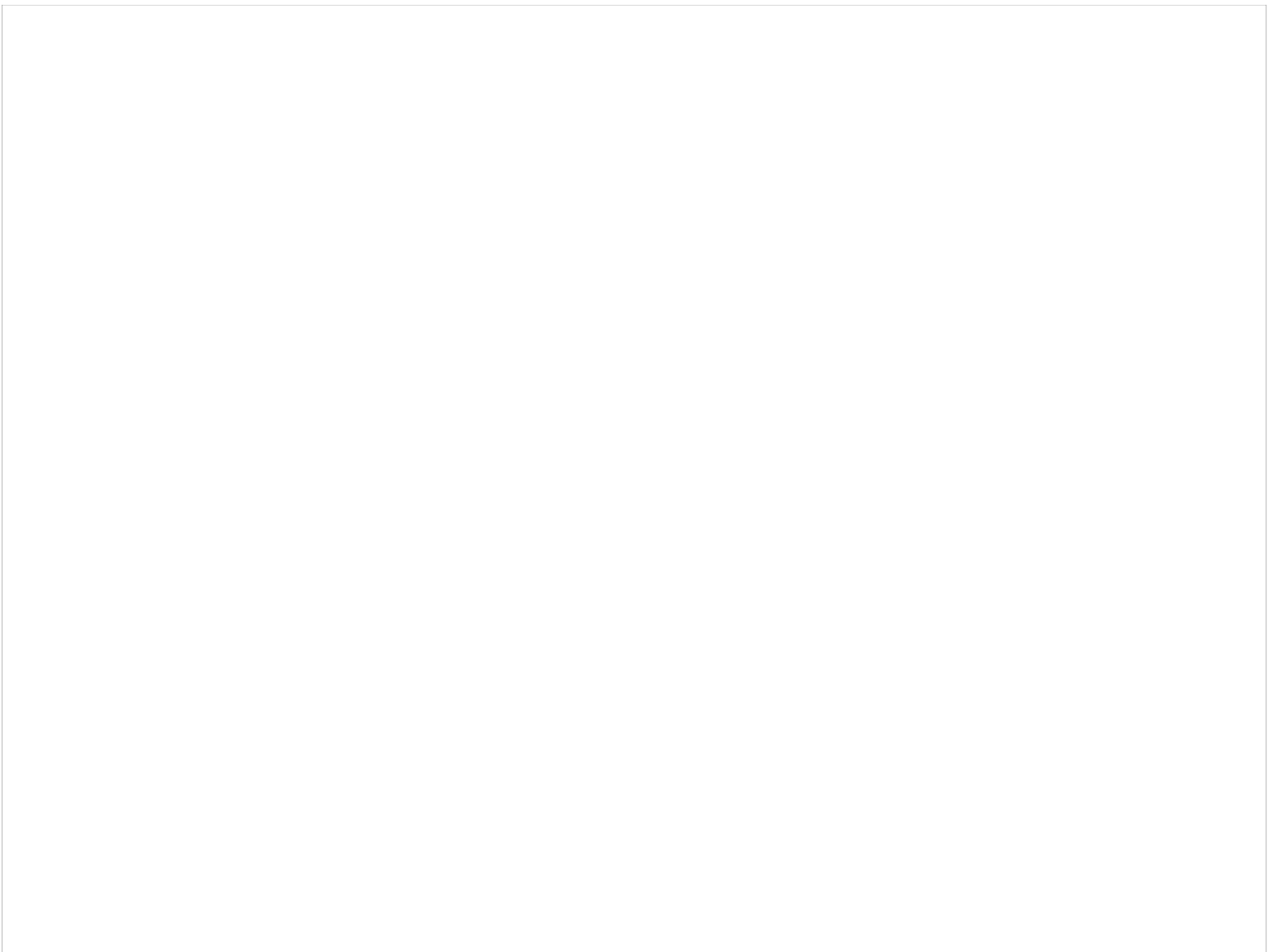
[6]



[7]



[8]

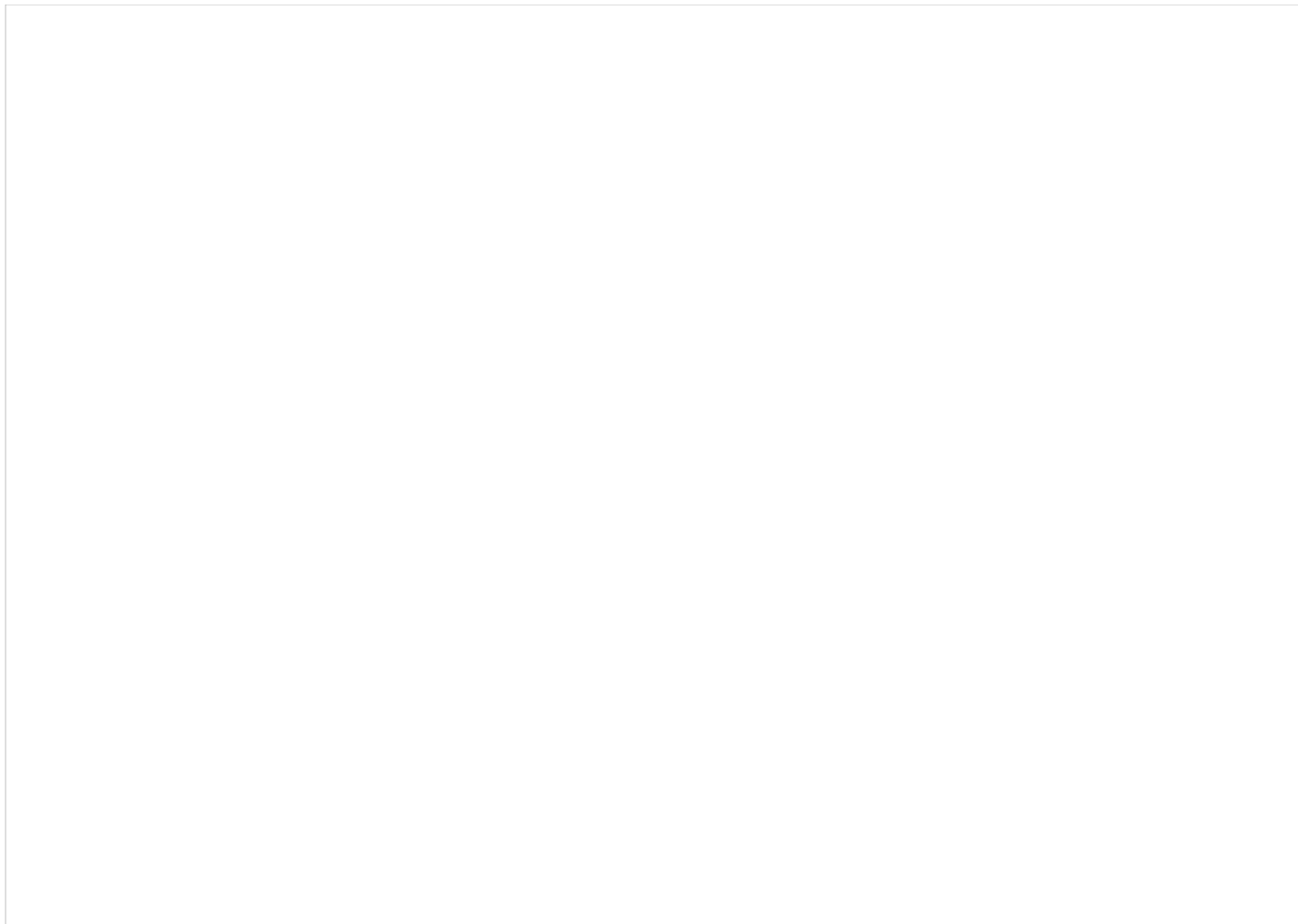


[9]

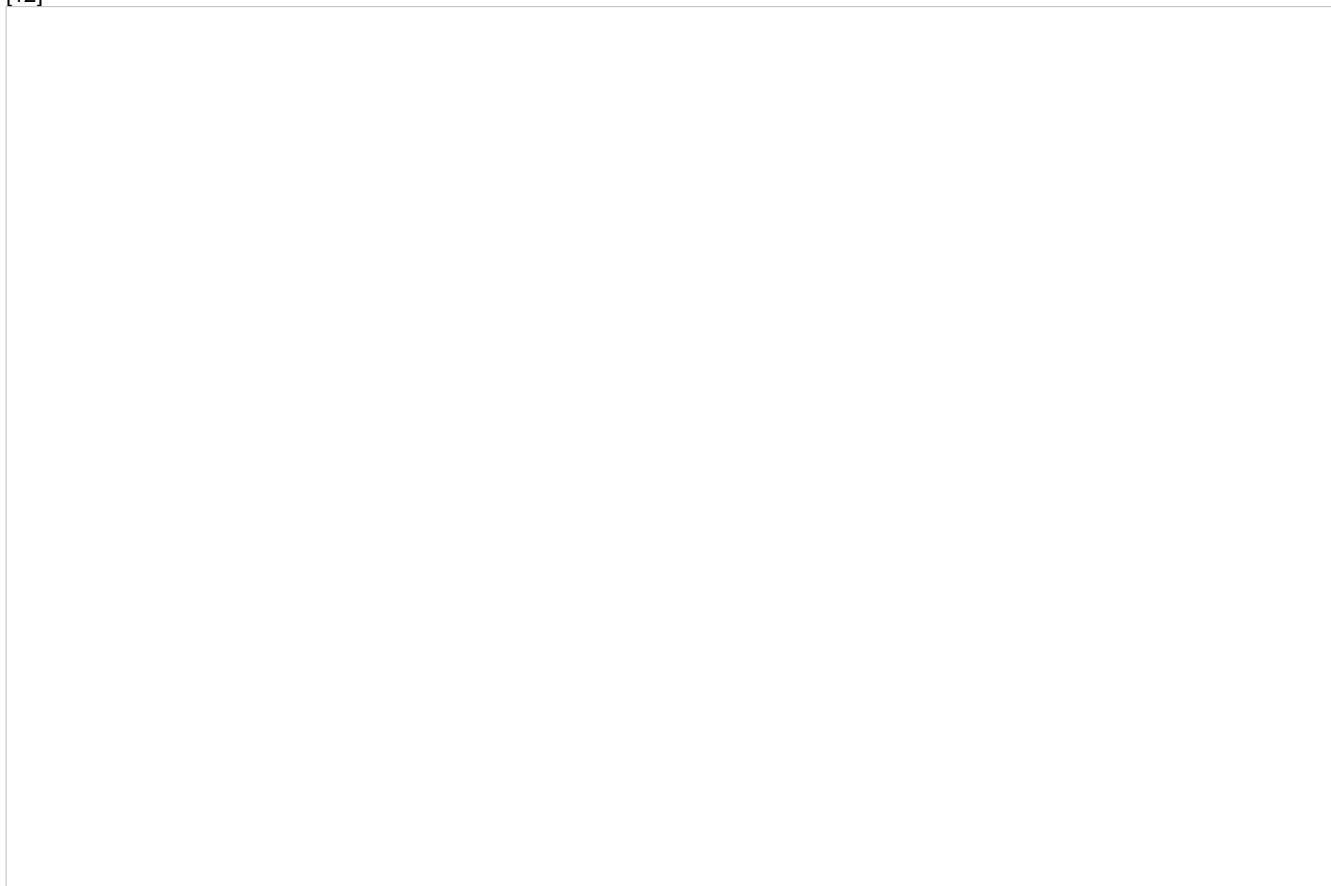
[10]



[11]



[12]



[13]

Adres źródłowy: https://www.archiwum-wzp.pl/biuro-prasowe/aktualnosci/dunska-para-ksiazeca-w-szczecinie?mobile_switch=mobile#comment-0

Linki

- [1] <http://www.royalvisitpoland2014.dk>
- [2] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/56392800_1413084911__1tgjthg.jpg
- [3] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/70897500_1413084911__2sdwbfr.jpg
- [4] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/85149700_1413084911__1sddbf.jpg
- [5] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/00019000_1413084912__2sadffd.jpg
- [6] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/21611200_1413084912__3sdfvsvdf.jpg
- [7] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/38023900_1413084912__Fregata_1.jpg
- [8] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/55827400_1413084912__Fregata_2.jpg
- [9] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/72992400_1413084912__Fregata_3.jpg
- [10] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/89219800_1413084912__szpital.jpg
- [11] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/30430200_1413084913__IMG_0239.jpg
- [12] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/56871600_1413084913__IMG_0324.jpg
- [13] https://www.archiwum-wzp.pl/sites/default/files/images/13530/75791800_1413084913__KK_Electronics.jpg