KOMUNIKAT PRASOWY

*Kontrakt o wartości ponad 150 milionów euro*

**Alstom dostarczy ogólnokrajowy pokładowy system kontroli pociągów w Norwegii**

**6 czerwca 2018 -** Alstom otrzymał od Bane NOR, norweskiego urzędu kolejowego, zamówienie na wyposażenie całego norweskiego taboru kolejowego w pokładowy system kontroli pociągów ERTMS oraz na jego konserwację przez 25 lat. Instalacja wyposażenia w pociągach zostanie ukończona w 2026 roku.

Jako część procesu wdrażania, na terenie kraju, systemu ERTMS (Europejski System Zarządzania Ruchem Kolejowym) nowy system pokładowy wpłynie pozytywnie na wydajność i niezawodność norweskich linii kolejowych, redukując opóźnienia   
w połączeniach pasażerskich oraz towarowych, przy jednoczesnym zagwarantowaniu najwyższego poziomu bezpieczeństwa.

W zakres uzyskanego zamówienia wchodzą umowy ramowe, dla 14 różnych właścicieli taboru, wynegocjowane przez Bane NOR w imieniu zaangażowanych w proces operatorów kolejowych. Przedmiotem kontraktów jest seryjna instalacja rozwiązania pokładowego w 467 pociągach 55 różnych typów.

*„Bardzo cieszymy się z przyznania nam tego zamówienia. Alstom dostarczy niezawodny i trwały pokładowy system sygnalizacji, zapewniający Norwegii punktualny, bezpieczny, nowoczesny system kolejowy o zwiększonej wydajności. Proponowane rozwiązanie obejmie korzyści norweskiego rządowego programu inwestycyjnego dla pasażerów, miejscowych interesariuszy oraz zróżnicowanej społeczności, którą obsługuje kolej,*” powiedział Rob Whyte, Dyrektor Zarządzający firmy Alstom na kraje nordyckie.

„*Zawieranie umów na realizację projektów dotyczących urządzeń pokładowych   
w pociągach jest istotnym krokiem w kierunku cyfryzacji norweskich kolei. Mocno wierzymy w umiejętności Alstom w zakresie tworzenia, wspólnie z nami, dobrych rozwiązań służących kolei, firmom taborowym oraz pasażerom*” powiedział Sverre Kjenne Wiceprezes Wykonawczy ds. Cyfryzacji i Technologii w Ban NOR.

Rozwiązanie, będące przedmiotem oferty, bazuje na systemie Atlas firmy Alstom, który charakteryzuje się podwójnym systemem umożliwiającym pociągom jazdę po liniach tradycyjnych z systemem ATC-2 oraz jazdę po liniach niedawno wyposażonych w system ERTMS Poziom 2. Konstrukcja oraz oprogramowanie minimalizują liczbę elementów wyposażenia, w systemie dualnym, poprzez współdzielenie niektórych komponentów pokładowych, a mianowicie anteny (balisy) oraz komputera. Seryjny montaż elementów systemu w pociągach ma się rozpocząć w 2021 roku, a pierwsze pociągi mają zacząć funkcjonować na norweskich liniach w 2022 roku. Cały norweski tabor ma zostać wyposażony do września 2026 roku.

Projektowaniem zajmie się centrum doskonałości ERTMS firmy Alstom w Charleroi   
w Belgii, w ścisłej współpracy z biurem projektowym w Oslo w Norwegii oraz z centrum wytwarzania sprzętu w Villeurbanne we Francji.

Atlas firmy Alstom, reprezentujący 70% wykorzystywanych obecnie systemów pokładowych w ERTMS Poziom 2, jest światowym numerem jeden w pokładowym wyposażeniu ERTMS. Obecnie, pociągi kontrolowane systemem Atlas, obejmują sieć połączeń o długości 150 kilometrów w 20 krajach, uwzględniając, niedawno wyposażony w ten system, tabor Deutsche Bahn ICE3 w Niemczech.

**O Alstom**

*Jako promotor zrównoważonej mobilności Alstom opracowuje i sprzedaje systemy, wyposażenie oraz usługi dla sektora transportowego. Alstom oferuje pełen zakres rozwiązań (od pociągów dużej prędkości po metro, tramwaje i autobusy), rozwiązania dla pasażerów, zindywidualizowane usługi (konserwacja, modernizacja) oraz rozwiązania w zakresie infrastruktury, sygnalizacji i mobilności cyfrowej. Alstom jest światowym liderem specjalizującym się w zintegrowanych systemach transportu. W roku finansowym 2016/2017 firma odnotowała sprzedaż na poziomie 7,3 miliardów euro i przyjęła zamówienia o wartości 10 miliardów euro. Siedziba firmy znajduje się we Francji, a spółka działa w ponad 60 krajach zatrudniając 32 800 osób.* [*www.alstom.com*](http://www.alstom.com)

**Kontakt z mediami**

Paulina Górska - +48 501 121 711

[paulina.gorska@contrust.pl](mailto:a.szarek@contrust.pl)

Christopher English – Tel. + 33 1 57 06 36 90

[christopher.a.english@alstomgroup.com](mailto:christopher.a.english@alstomgroup.com)

Samuel Miller – Tel. + 33 1 57 06 67 74

[samuel.miller@alstomgroup.com](mailto:samuel.miller@alstomgroup.com)

Liping Mian – Tel. +65 87 98 88 61

Liping.mian@alstomgroup.com

**Relacje inwestorskie**

Selma Bekhechi – Tel. + 33 1 57 06 95 39

selma.bekhechi@alstomgroup.com

Julien Minot – Tel. + 33 1 57 06 64 84

[julien.minot@alstomgroup.com](mailto:julien.minot@alstomgroup.com)