

Załącznik nr 2: Program wizyty studyjnej

Program wizyty studyjnej

data i miejsce ^{*)}	wydarzenia towarzyszące
22 maja 2023, Trondheim	09:00 prezentacja norweskiej polityki klastrowej 09:30 spotkanie z przedstawicielem MARITIMT-FORUM 11:30 spotkanie z przedstawicielem RENERGY CLUSTER 15:00 spotkanie z przedstawicielem OCEAN AUTONOMY CLUSTER <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 11:00 (zimne przekąski) - transport z Trondheim do OCEAN AUTONOMY CLUSTER o godz. 14:15 - transport na lotnisko o godz. 17:00
23 maja 2023, Bergen	11:00 spotkanie z przedstawicielem NCE MARITIME CLEANTECH CLUSTER 13:30 spotkanie z przedstawicielem NOSCA CLEAN OCEANS CLUSTER 15:00 spotkanie z przedstawicielem PROPTECH INNOVATION CLUSTER <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 12:30 (zimne przekąski) - transport do NOSCA CLEAN OCEANS CLUSTER o godz. 15:00 - transport do Haugesund o godz. 17:00
24 maja 2023, Haugesund	09:00 wizyta na targach FLOATING WIND DAYS 2023 (wstęp odpłatny) <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - transport do Stavanger o godz. 17:30
25 maja 2023, Stavanger	10:00 spotkanie z przedstawicielem ENERGY TRANSITION NORWAY CLUSTER 12:30 spotkanie z przedstawicielem NORDIC EDGE CLUSTER 14:00 zakończenie wizyty <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 11:30 (zimne przekąski) - transport do NORDIC EDGE CLUSTER o godz. 12:00

^{*)} adresy i działania zostaną potwierdzone/przekazane uczestnikom wizyty studyjnej

UWAGA! Ze względu na utrzymujące się ryzyko związane z pandemią COVID-19 oraz ze względów organizacyjnych przedstawione informacje mogą ulec zmianie.