

Załącznik nr 2: Program wizyty studyjnej

Program wizyty studyjnej

| data i miejsce ^{*)} | wydarzenia towarzyszące |
|------------------------------|--|
| 22 maja 2023, Trondheim | 09:30 prezentacja norweskiej polityki klastrowej, INNOVATION NORWAY 10:00 spotkanie z przedstawicielem MARITIMT-FORUM CLUSTER 11:30 spotkanie z przedstawicielem RENERGY CLUSTER 14:00 spotkanie z przedstawicielem OCEAN AUTONOMY CLUSTER <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 13:00 (zimne przekąski) - transport na lotnisko o godz. 15:30 |
| 23 maja 2023, Bergen | 11:00 spotkanie z przedstawicielem NOSCA CLEAN OCEANS CLUSTER 12:15 spotkanie z przedstawicielem PROPTECH INNOVATION CLUSTER 14:30 spotkanie z przedstawicielem NCE MARITIME CLEANTECH CLUSTER <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 13:30 (zimne przekąski) - transport do Haugesund o godz. 16:00 |
| 24 maja 2023, Haugesund | 10:30 wizyta na targach FLOATING WIND DAYS 2023 (wstęp odpłatny) <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - transport do Stavanger o godz. 17:00 |
| 25 maja 2023, Stavanger | 10:00 spotkanie z przedstawicielem ENERGY TRANSITION NORWAY CLUSTER 12:15 spotkanie z przedstawicielem NORDIC EDGE CLUSTER 14:00 zakończenie wizyty <i>PARP i Innovation Norway zapewnią:</i> - lunch o godz. 11:30 (zimne przekąski) |

^{*)} 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.