

Skisser mottatt til fristen 5. mars 2025 - sortert alfabetisk på søkerorganisasjon

Prosjekt-nummer	Skissetittel	Kontaktperson	Søkerorganisasjon
GP2025 - 221	Bærekraftig (havbunns)mineralutvinning – Teknologiutvikling, Miljøindikatorer og Overvåkningsmetoder for Forsvarlig Ressursforvaltning	Anette Broch Mathisen Tvedt	ADEPTH MINERALS AS
GP2025 - 122	Betong HUB - Bærekraftig gjenbruk av avfall i betong	IDA CHARLOTTA NILSSON	AF DECOM AS
GP2025 - 164	Digital plattform for screening og optimalisering av forretningsmuligheter for grønne energiprojekter.	CLAUDIO PALIOTTA	AKER SOLUTIONS AS
GP2025 - 231	15-160 MW Offshore Wind to Hydrogen Production System	CLAUDIO PALIOTTA	AKER SOLUTIONS AS
GP2025 - 255	Utvikling av teknologi for redusert energiforbruk under lukket oppdrett i sjø	CLAUDIO PALIOTTA	AKER SOLUTIONS AS
GP2025 - 118	Vekst - Sirkulær gjødsel fra bioressurser og fornybar energi	ELISE SÆLE DAHLE	AND FRIENDS AS
GP2025 - 147	Bioindustriell symbiose fra fiskeklam i landbasert og lukket akvakultur (BISFILLA)	MARTIN RASMUSSEN	ANDFJORD SALMON AS
GP2025 - 223	Utvikling av verdens første utslippsfrie snøryddingsmaskin for flyplass	Vidar Sten-Halvorsen	APPLIED HYDROGEN AS
GP2025 - 154	Sirkulærøkonomi: Bærekraftig digital transformasjon	Øystein Peder Solevåg	ATTVIN AS
GP2025 - 100	Resirkulering av spillvann fra destilleri	Tor Petter W Christensen	AURORA SPIRIT DISTILLERY AS
GP2025 - 150	Industrialisert og digitalisert løsning for avfallsfri bygging	John Roger Moen	BADIGITAL AS
GP2025 - 256	Vindkraft fra konfliktfritt areal: validering av vindkraftteknologi som utnytter vind og turbulens fra tak på næringsbygg, og utvikling av markedsmodell.	Alexander Støvik Kjølstad	BASIC ENERGY AS
GP2025 - 236	Infrastruktur for å legge til rette for vekst og omstilling i havbruksnæringen i industriell skala	Gjermund Langset	BAUTA MARITIME AS
GP2025 - 149	ByggChat – språkmodell og KI-rådgiver for byggenæringen	Bård Krogshus	BIM VERDI AS
GP2025 - 151	CIRCUSEA – Circular Algae Solutions for a Sustainable Blue Economy	EDESIO MIRANDA-BARBOSA	BIOPHARMIA AS
GP2025 - 145	Creating Local Value: Human-Centric Technology for Co-Creation and Sustainable Tourism Business Innovation	Truls Eric Johan Engström	BOLDER TECHNOLOGY AS
GP2025 - 121	CirC - Med de mest bærekraftige batteriene som finnes	ERLEND SOLEM	BOREAL NORGE AS
GP2025 - 127	Bioteknologisk karbonfangst - Omdanne CO2 til produkter	VEGARD HANSEN	CARBON DYNAMICS AS
GP2025 - 131	Next Generation V2X Electric Vehicle Charging	Morten Wiese	CHARGERLY AS
GP2025 - 252	Ombruksordning for frakt av fersk sjømat i et sirkulært system	SIMEN FILSETH-VANVELZEN	CIRCMAR AS
GP2025 - 109	Utslippsfri Skipsfart: Plass-, pris og vekteffektiv megawatt-brenselcelle for hydrogen	YNGVE BERSET SOLBAKKEN	CORVUS ENERGY FUEL CELL AS
GP2025 - 233	ZELSO - Zero Emission Large Scale SOFC Operation	TJALVE MAGNUSSON SVENDSEN	ELD ENERGY AS
GP2025 - 193	Elektrisk og hybrid energilagring for optimal prosjektverdi	Arne Fredrik Lånke	ELINOR BATTERIES AS
GP2025 - 262	TerraTrack - Enabling Ecosystem Services for Humanity	Kristian Markus Ambro	ELIVATE GROUP AS
GP2025 - 202	Deep-sea ranching of wild cod	TOR HALDORSEN	ELSKA AUSTEVOLL AS
GP2025 - 213	Grønn verdikjede for industrialisert rehabilitering av klimaskall	Sondre Magnussen	ENERGEE AS
GP2025 - 216	NæringsEFFEKT - Modulært energisystem for næringsparker, med lokal produksjon og lagring av elektrisk og termisk energi og AI-basert styring av fleksibilitet for å optimalisere effektuttak	Magnar Bjørk	EPOS CONSULTING AS
GP2025 - 139	SmartPipe: System for tilstandsvurdering av kritiske vann-, avløps- og kraftverksledninger for å avgjøre levetid og behov for vedlikehold/utskiftning til rett tid	Eirik Næss-Ulseth	EQUANOSTIC AS
GP2025 - 190	Grønn hydrogenproduksjon for føde til lokal ammoniakk produksjon.	JARANN BREDE WOLD PETERSEN	EQUINOR ASA
GP2025 - 111	Fishsludge to JetFuel (Sustainable Aviation Fuel) SAF	Halvard Madsen	FJELL TECHNOLOGY GROUP AS

GP2025 - 220	Energifleksibilitet i prosessindustrien	PÅL VIGMOSTAD	FLEXFUELS AS
GP2025 - 156	Miljøvennlig subsea desalinerings: Fra demonstrasjon til global implementering	ALEXANDER LØVDAHL FUGLESANG	FLOCEAN AS
GP2025 - 180	Greening maritime transport: route optimisation for circular reduction of energy, emissions and costs	ESPEN MESSEL	FORSVARETS FORSKNINGSINSTITUTT
GP2025 - 204	Volue Spark: Skalering av pålitelig og kostnadseffektiv forbrukerfleksibilitet i kraftsystemet. Kontaktperson: Kjetil Storset, Volue	THOMAS STENSØNES BJØRDAL	FUTURE INNOVATIONS AS
GP2025 - 172	Grønn skipsfart med LH ₂ : Etablering av en helhetlig verdikjede fra produksjon til bunkring, med mobile løsninger tilpasset kundens behov	PETTER SØRENSEN	GEN2 ENERGY AS
GP2025 - 239	WISER – Hazardous Waste Into Sustainable Energy & Resources	ANTONIO GERALDO DE PAULA OLIVEIRA	GEO4 DYNAMICS AS
GP2025 - 242	Helhetlig dypgeotermisk 5.generation energisystem for bærekraftig varme/kjøle energi – Jordvarme fra verdens dypeste koaksial energibrønn	Hans Rinde	GEOHEAT AS
GP2025 - 148	Økt tilgang til fleksibel nettkapasitet: Al-drevet energilagring og lastfordeling	BJØRN VIDAR SMETTE-ØVERGAARD	GLØD SAMKRAFT ENERGI AS
GP2025 - 120	Forbedret kvalitet og levetid på tradisjonelle kunstgressbaner gjennom innovativt, biobasert innfyll og automatisert vedlikehold.	Asle Ravnås	GOE-PRODUCTION AS
GP2025 - 119	Sykkeltveri er et hinder for grønn mobilitet – en helhetlig løsning for økt trygghet og bruk	Sondre Sundstøl Norland	GREEN VELO TECHNOLOGIES AS
GP2025 - 115	CORE - Circular Organic Resource Economy	ANTONIO JOAQUIM PEREIRA PAGARETE	GREENTECH INNOVATORS AS
GP2025 - 160	Rogaland og Haugalandet som ynglested for industrielle symbioser	Tiril Fjeld	HAUGALAND NÆRINGSPARK AS
GP2025 - 135	CircCod – Sirkulær økonomi i landbasert torskeproduksjon i RAS-anlegg – berekraftig verdiskaping for framtida	FRODE FALKEVIK KUPEN	HAVLANDET MARIN YNGEL TORSK AS
GP2025 - 260	Havport Platform	Hamid Sedghi	HAVPORT AS
GP2025 - 201	Nye biobaserte materialer for batterianvendelse	JULIA ONSEN	HTTECH AS
GP2025 - 250	1 HydePoint offshore hydrogenproduksjon med standardiserte oppskalerte industrielle PEM-vannelektrolyse systemmoduler.	KNUT CHRISTIANSEN HOLTAN	HYDEPOINT AS
GP2025 - 176	Advancing Circular Economy in Aluminium Industry: Innovative Strategies for Repurposing and Recycling Aluminium Waste in Production Processes (AluCycle)	PETER ROBERT DEW	HYDRO ALUMINIUM AS
GP2025 - 130	Lokalprodusert oksygen fra elektrolyse til bruk i landbasert oppdrett	ARE OPSTAD SÆBØ	HYDROGEN SOLUTIONS AS
GP2025 - 217	HyperMicroAlgeCCU	Harald Nordal	HYPERTHERMICS AS
GP2025 - 228	Integrating Data and Lifecycle Insights with Digital Product Passports (DALID)	JONATHAN PAUL LEANDER FAGERSTRÖM	IFE RESEARCH AS
GP2025 - 132	ELECTRIFHY - Electrified Steam Methane Reforming Process for Hydrogen Production with Ultra-Low Carbon Intensity	JULIEN ROMAIN PIERRE MEYER	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 138	NorFrem: Green Future and Emissions Minimization for Norwegian Mineral Technology	HILDE SYNNOVE TELLESBØ	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 141	Løsning for økt effekt til næringsparker	ERIK STENSURD MARSTEIN	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 195	Solpris – Inngrepsfri solkraft som er billigere enn Norgespris	SIGRID RØNNEBERG	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 218	Bridging the BRL level gap of EU supplied battery materials	JAN PETTER MÆHLEN	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 226	Et bærekraftig samfunn bygd på grønn innovasjon gjennom datadeling	JOHN PETTER KVALVIK	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 258	The golden turquoise route for production of hydrogen and carbon materials	ARVE OTTAR HOLT	INSTITUTT FOR ENERGITEKNIKK
GP2025 - 209	Nuclear ECV – 4th generation nuclear reactor technology integration in a state-of-the-art Energy Construction Vessel	TOMMY WALAUNET	ISLAND OFFSHORE MANAGEMENT AS
GP2025 - 178	Grønn Mobilitet: Smarte Data for Klimavennlige byer og samfunn	Bernt Sverre Mehammer	ITS TOMORROW AS

GP2025 - 263	Helintegrert sirkulær og dekarbonisert produksjonsprosess basert på onsite produksjon av grønt hydrogen	Kristina Durkic	KJELLER INNOVASJON AS
GP2025 - 240	Nasjonal verdikjede for beredskapsdrevet produksjon (NABERPRO)	LARS EIRIK BERG LYSHAUG	KONGSBERG INNOVASJON AS
GP2025 - 207	From mine to sustainable batteries	MONA SCHANCHE	KUNIKO NORGE AS
GP2025 - 102	Konseptualisering og skalering av gjenbruksemballasjeløsninger for næringslivet	TAGE LINDØE SKOTVOLD	LOOPING AS
GP2025 - 158	CO2 value chain for Onboard Carbon Capture (OCC)	Silje Sivertsen	MARITIME CLEANTECH
GP2025 - 206	Energisamfunn i næringsparker og havneområder	Marte Jensen	MARITIME CLEANTECH
GP2025 - 257	Dypvanns hydrografi med ubemannet sjødrone (USV)	Jan Reimers	MARITIME ROBOTICS AS
GP2025 - 165	Grønt skifte for norske sykehus. Grønne, effektive løsninger og verdikjeder for overgang fra engangs til flergangsprodukter og gjenvinning av sykehusplasten.	INA ELISE NARUM AMLAND	MEPEX CONSULT AS
GP2025 - 199	Biokull fra GROT til metallurgisk industri - Midt-Troms	SIMEN RANDBY	MEPEX CONSULT AS
GP2025 - 114	Offshore Wind turbine Main Component exchange from a floating vessel	AXEL GJELLESTAD	MHWirth AS
GP2025 - 126	Verification of Efficient and Scalable LH2 Ship transport (VESELS)	INGRID BRANDTSEGG LOME	MOSS MARITIME AS
GP2025 - 110	BioReact: Bioreaktorer – Nøkkelen til bærekraftig skalering av oppdrettsnæringen	Kristoffer Porsvik Høyning	MULTIGEN AKVA AS
GP2025 - 174	REBRAS: Renewable, Electrolysis, Ballancing/ Battery (REB), Recirculating Aquaculture System (RAS). Total ressursutnyttelse - sirkulær energitnyttelse	Aage Bjørn Andersen	NAPOP AS
GP2025 - 179	AquaCulture-Disruptive Control, AC-DC	ANN CECILIE URSIN HILLING	NCE AQUACULTURE AS
GP2025 - 170	Modulære krafthuber	AUDUN JOHANSON	NEXANS NORWAY AS
GP2025 - 163	Norsk WYN for internasjonal suksess	THOR VALSØ-JØRGENSEN	NEXTCABLE AS
GP2025 - 229	ECOnomics: sale of ecosystem services from forest for a green and sustainable future	RASMUS ANDREAS ASTRUP	NIBIO - NORSK INSTITUTT FOR BIOØKONOMI
GP2025 - 251	Resirkulering av kritiske metaller fra flyveaske	KAI ERIK EKSTRØM	NOAH AS
GP2025 - 152	REFFISH: Zero-Waste Biorefinery for Fish Biobased Food, Chemicals, and Feed and Soil nutrients	AIKATERINA KOUSOULAKI	NOFIMA AS
GP2025 - 162	Flexible biorefineries for optimal utilisation of local Norwegian bioresources (NORFlex)	NILS KRISTIAN AFSETH	Nofima AS
GP2025 - 225	En trygg, høykvalitet og bærekraftig laks fra landbasert oppdrett – (Superior Salmon)	BJØRN ROTH	NOFIMA AS
GP2025 - 101	Zero-emission Revolution: Advanced Thermal Plasma Technology for sustainable waste management	Flora Solberg	NORALL NETWORK AS
GP2025 - 140	Accelerating CO ₂ Reduction with Scalable Airborne Wind Energy: Autonomous Control, Domestic Manufacturing, Social Acceptance, and Grid Integration	RUNE SCHLANBUSCH	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 143	Diversifisering av verdikjeden for saltvannsslamm	GRO ELIN KJÆRENG BJERGA	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 166	Lav-utslipp Hydrogen og Karbon verdikjeder / Low-emission Hydrogen and Carbon Value Chains	YING GUO	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 167	Thermocool	ODDVAR SKJÆVELAND	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 187	Hydrogen som drivstoff for medium-hastighets gass motor	HÅKON EIDSVÅG	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 188	AURORA - Advanced Utilisation of Resources for Optimised Reactor Applications	TORBjørn VEVLE GRØNN	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 191	Smart waste management for effective urban mining - Resource optimization, Critical Raw Materials Recovery and Emission reduction	LARS KRISTIAN VOGNILD	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 192	Digitalt vedlikehold av jernbane – for effektivitet og bærekraft	RUNE SCHLANBUSCH	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 200	FjordSAFE: AI-Driven Sustainable Salmon Aquaculture- A Green Transformation Framework for Smart Operations, Early Warning, and Emergency Response	LARS OLOF EBBE EBBESSON	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS
GP2025 - 203	GridHarmony - Balancing Norway's Energy Future for Predictable Power	SURYA TEJA KANDUKURI	NORCE NORWEGIAN RESEARCH CENTRE AS

GP2025 - 219	Norway's first coastal deep geothermal energy initiative (NORCOAST-DEEPENERGY)	YURIY MAYSTRENKO	NORGES GEOLOGISKE UNDERSØKELSE
GP2025 - 117	"GreenFeed Link" – Sustainable Protein Innovation for Aquafeeds	MARGARETH ØVERLAND	NORGES MILJØ- OG BIOVITENSKAPELIGE UNIVERSITET (NMBU)
GP2025 - 136	Plast-i-Loop – Etablering av en norsk verdikjede for avansert resirkulering av plastavfall fra tekstiler og emballasje	LARS HENRY EVENSEN	Norner Research AS
GP2025 - 105	Oppskalering av sirkulære fôrråvarer til slaktekylling	MIE BJUNE GJETEN	NORSK KYLLING AS
GP2025 - 197	Sirkulær verdikjede for tekstiler i Norge	IRMELINE ELOISE ASTRID FRØYDIS ERDAL DE SADELEER	NORSUS NORSK INSTITUTT FOR BÆREKRAFTSFORSKNING AS
GP2025 - 246	Småskala grønn ammoniakk produksjon for å støtte markedsoppbygging	LARS FABIAN ØDESKAUG	NORTH AMMONIA AS
GP2025 - 194	Norwegian Travel Hub: Ensuring local ownership of customer and products in the value chain for the future of travel	Anit Svendheim	NÆRINGSHAGEN I RYFYLKE AS
GP2025 - 189	OrklaNova: Bærekraftig Belysning for Fremtiden	OLE PETTER HESTAD	ORKLA NOVA AS
GP2025 - 254	Fleksibel og miljøvennlig produksjon sko i Norge	ANJA MYKLAND	PIVOT INDUSTRIDESIGN AS
GP2025 - 230	KIBAT: Bruk av kunstig intelligens i batteribasert energilagring for grønn omstilling av kraftsystemet	Ole Jakob Sørдалen	PIXII AS
GP2025 - 168	Grønn Leiemodell – Fokuserer på bærekraft og energiltak med sammenfallende incentiver	JO ESPEN VINDØY	PROPCAP AS
GP2025 - 106	Robot-styrt 3D printing av neste generasjon lange vindturbin-blader	Lars Raunholt	RA WIND AS
GP2025 - 177	Sjeldne jordarter -nøkkelen til grønn omstilling	JOHANNES NÆVDAL	REE MINERALS AS
GP2025 - 208	Fjernstyring av helhetlige serviceoperasjoner fra utslippsfrie servicebåter innen havbruk	KRISTOFFER FAGERVOLL SORTLAND	REMOTA AS
GP2025 - 116	Replast 2030 - Gjøre norsk plastindustri konkurransedyktige inn mot EUs kommende regelverk.	RONNY ERVIK	REPLAST AS
GP2025 - 112	INFINITE - Økt gjenvinning og sirkularitet av fiberbasert emballasje gjennom systemiske perspektiver og teknologiutvikling	ELLINOR BÆVRE HEGGSET	RISE PFI AS
GP2025 - 235	Plant4Carbon - Bærekraftig produksjon av biokarbon og fiskefôr fra planteråstoff	Kai Toven	RISE PFI AS
GP2025 - 123	Towards a Sustainable Future for Norway's Kelp Industry (FunNKI)	Jon Funderud	SEAWEED SOLUTIONS AS
GP2025 - 241	Honeymooring Demonstrator	KASPER SANDAL	SEMAR AS
GP2025 - 173	BioHøst – Høstbare marine biofiltre: Ulva-baserte biofiltre erstatter dagens plastbiologemer og omdanner fiskens avfall til verdifull biomasse, samtidig reduseres mikroplastutslipp og energiforbruk.	GEIR WILHELM WOLD	SIGERFJORD MARINE INNOVASJONSSENTER AS
GP2025 - 153	Full-scale design, implementation, modelling and validation of autonomous multi-agent AI-based wind farm flow control (FIMFLOW)	BALTASAR ENRIQUE BEFERULL LOZANO	SIMULA METROPOLITAN CENTER FOR DIGITAL ENGINEERING AS
GP2025 - 129	Sustainable AI Foundation Models for Green Transition	SHAUKAT ALI	SIMULA RESEARCH LABORATORY AS
GP2025 - 103	ValoReMix: Integrated Valorisation of Agri-Food and Plastic Waste for Sustainable Packaging and Biofertilizers with End-of-Life Packaging Solutions	FRANCESCA DI BARTOLOMEO	SINTEF AS
GP2025 - 124	Silicon-containing materials for high-performance products and structural lifetime extension – an additive manufacturing-enabled value chain (GP AddSi)	XIAOBO REN	SINTEF AS
GP2025 - 157	ConZero3 – konstruksjoner mot null utslipp, null avfall og null skadelig naturinngrep	TOR ARNE MARTIUS-HAMMER	SINTEF AS
GP2025 - 169	Low-Cost and Low Emission Drilling Solutions For Sustainable Geothermal Heating - GENE0	NGUYEN HIEU HOANG	SINTEF AS

GP2025 - 175	Waste2Wealth - Smart Separation & Digitalization for Industrial Waste Recycling	RATNAYAKE MUDIYANSELAGE CHANDANA RATNAYAKE	SINTEF AS
GP2025 - 182	Grønn tiltakspakke for by	PETTER ARNESEN	SINTEF AS
GP2025 - 186	Masseforvaltning 5.0: Menneske, maskin og data i samspill	GUNRID KJELLMARK	SINTEF AS
GP2025 - 212	Robust HTL to Fuel Value Chain	DUNCAN EYEWUMI AKPORIAYE	SINTEF AS
GP2025 - 238	Circular rehabilitation and adaptive transformation in the built environment - CReATE	SELAMAWIT MAMO FUFA	SINTEF AS
GP2025 - 108	NetZENG – Net-Zero Energies from Natural Gas	SIMON NATHANAEL ROUSSANALY	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 128	Akselerert elektrifisering gjennom storskala hybrid energilagring og fleksibilitet	MAGNUS BORSTAD LILLEDAHL	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 181	ECCO2: Enable Compact Capture of CO2	LODIN ELLINGSEN	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 185	Superior Norwegian Seafood Value Chain	TROND ANDRESEN	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 214	High power inductive charging for road vehicles - GP Inductive	JON ARE WOLD SUUL	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 215	DeepBlueOCCSean - Deep decarbonization of the shipping industry via onboard CO2 capture and storage (OCCS) for blue ocean.	DONGHOI KIM	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 227	Decarbonization of working vessels and transport in the Norwegian seafood value chain	ESPEN FLO BØDAL	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 232	Lokale energiløsninger for grønn omstilling og økt beredskap	KJERSTI BERG	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 234	Helhetlig utvikling av havvind. Kartlegging og metodikk for interoperabilitet og håndtering av grensesnitt og risiko i teknologi - og mellom teknologi, natur og samfunn.	GARD HOPSDAL HANSEN	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 249	BoostCapacity – boosting distribution grid capacity through advanced voltage regulation	HENNING TAXT	SINTEF ENERGI AS
GP2025 - 159	Grønn Plattform SPARK: Sirkulære Industriparker	KRISTIAN MARTINSEN	SINTEF MANUFACTURING AS
GP2025 - 161	GP MARS: Manufacturing for Resilience and Sustainability	KRISTIAN MARTINSEN	SINTEF MANUFACTURING AS
GP2025 - 171	Bærekraftige elektronikkprodukter og produksjonsverdikjeder (BÆREL)	EMRAH ARICA	SINTEF MANUFACTURING AS
GP2025 - 125	StyrkVerfta - Grønn omstilling i verftsnaeringa	ERLEND GRYTLI TVETEN	SINTEF NORDVEST AS
GP2025 - 113	CIRCFeed – Circular Low Trophic Feed Production from Industrial Sidestreams	Gunvor Øie	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 183	Byte2Bite - Transforming data bytes to food bites	ANA KARINA CARVAJAL	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 184	HUGO – Hurtigbåter for Utslippsfri Grønn Omstilling	SVERRE ANDERS ALTERSKJÆR	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 198	Sigfrid - Significant friction decrease through innovative technologies and seamless integration	KOUROSH KUSHAN	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 210	Avkarbonisering av marine operasjoner ved energieffektive logistikk-løsninger (AMOLL)	ELIN ESPELAND HALVORSEN-WEARE	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 222	Net zero shipping by 2050 through wind propulsion	Anders Alterskjær	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 237	FIVE – Fishing Industry Value-chain Efficiency	LARS TANDLE KYLLINGSTAD	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 247	InfraZero - Framtidens kystinfrastruktur for nullutslippsoperasjoner i havbruk og maritim	ODD ERIK MØRKRID	SINTEF OCEAN AS
GP2025 - 253	GreenCircle: Integreert Industriell-Landbruk Symbiose for Bærekraftig Matproduksjon	FRODE SVENSKERUD HAGEN	SKJÆRDALEN EIENDOM AS
GP2025 - 133	Grønne verdikjeder for beredskap og energisikkerhet ved bruk av KI og distribuert intelligens (VERD-BESEDGE)	KARL DIETER HIRDES	SMART INNOVATION NORWAY AS
GP2025 - 142	SunFlow: Building AI-digitalized cost effective solar enegy supply chains	KATHIR TAHASIN	SOLCELLESPECIALISTEN AS
GP2025 - 146	Vendom - Verdikjede for næringsdrevet ombruk i BAE	Petra Rüter	STIFTELSEN SINTEF
GP2025 - 134	STEP-UP: Sustainable Technologies for Efficient raw materials Processing – UPlifting Norway´s leadership	MARIA ASUNCION ARANDA SANCHEZ	SUMATECHS AS
GP2025 - 245	RnD and demonstration of closed greenhouse system based on SolaRoof Technology	Anne Helene Witstad	SUNTEAN AS

GP2025 - 261	FoUol av lukket veksthusystem med automatisering basert på teknologimiks inkludert SolaRoof for variabler av kretsløpsbasert produksjon med alger/planter/fisk/mark/husdyr; og demonstrasjonsanlegg.	Anne Helene Witstad	SUNTEAN AS
GP2025 - 248	Fremtidens ammoniakk produksjon	JOHN BJORDAL	SUSTAINABLE ENERGY AS
GP2025 - 224	Skogbruk 2050 En ny og bærekraftig løsning som øker skogens biomasseproduksjon og karbonfangst og samtidig sikrer naturmangfold og mer urørt natur	JOSEF FLATLANDSMO	SYLVA AS
GP2025 - 107	Elektrifisering av transportmiddel, birøkt	Henry Morten Thomassen	TANIK AS
GP2025 - 243	C _s (R)O = Compact Combined Cycle Carbon Capture (Ready) for Offshore	EYSTEIN ASPESLETTEN	TECHOUSE AS
GP2025 - 259	Fra Hav til Verdiskaping: Skalerbar Fucoïdan-utvinning med no waste	KIM LIEN	THE NOD AS
GP2025 - 211	Green Choices: A Real-Time Recommender for Eco-Friendly, Healthier Shopping	Wilfred Edwin Booij	TIME LOCATION SYSTEMS AS
GP2025 - 196	Impact-Data: Driving sustainability through data-spaces and advanced computing to establish a trusted marketplace for data that accelerates the zero-emission society for the transport sector.	KJELL WERNER JOHANSEN	TRANSPORTØKONOMISK INSTITUTT Stiftelsen Norsk senter for samferdselsforskning
GP2025 - 144	Nordisk	Trine Kristiansen	TRINE KRISTIANSEN
GP2025 - 137	USV flåteoptimalisering	MARIA TEIGE	USV AS
GP2025 - 104	RESTORE: REduce and Reuse of Steel in the Norwegian Railway sector	JOAKIM ARNDT STRANDENE	VYGRUPPEN AS
GP2025 - 244	PyroCycle – etablering av fullskala pyrolyseanlegg for plast	BENEDIKTE DESIRE DALAKER BERG	WATEC SOLUTIONS AS
GP2025 - 155	SUSTAIN-CATCH	PIERRE YANN MAJOR	ÅKP AS