

국 외 출 장 계 획 서

1. 출장개요

| | | | | | | |
|-------|---|--------|------------|--------|----------|------------------|
| 출장목적 | 해외 전력시장 내 전기차 자원 활용 사례 및 기술 동향 파악 등을 통한 VGI 연구개발과제 수행 | | | | | |
| 출장기간 | '24. 5. 20.(월) ~ 5. 25.(토) | | | | | |
| 출장국가 | 미국 | | | | | |
| 방문기관 | 하와이주 전력청, 2024 하와이 에너지 컨퍼런스 | | | | | |
| 출 장 자 | 소 속 | 직 급 | 성 명 | 성 별 | 연 령 | 출 장 경 비 |
| | | | | | | 금액(천원) 부담기관 |
| | 스마트 그리드실 | 2 4 | 이성무 이재윤 | 남 남 | 52 37 | 8,888 8,835 |

2. 출장일정

| 월 일 | 출발지 | 도착지 | 방문기관 | 업무수행내용 | 비고 |
|-------------------------------|------|------|--------------------------------------|--|--|
| 5.20(월) 21:05~10:35 | 나주 | 인천 | - | ○ 사전 이동(나주→인천) | |
| | 인천 | 하와이 | - | ○ 출국 (인천→하와이 호놀룰루) | 항공편 이용 |
| 5.20(월) 15:00~18:00 | - | - | Hawaii State Energy Office (하와이 전력청) | ○ 하와이주 전력청 회의 - 하와이 V1G, V2G 전력시장 제도현황 및 사업모델 - 하와이 VGI(Vehicle Grid Integration) 제도현황 및 표준 추진방향 | ○ 하와이전력청 - Mark B.Glick 하와이 전력청장 - Yvone Hunter 전력시장처장 |
| 5.21(화) | 호놀룰루 | 카홀루이 | Mauı Energy Office (마우이전력청) | ○ 이동 (호놀룰루→카홀루이) ○ 마우이 전력청 회의 - 마우이 EV Pilot설비관련 진행상황 및 관련제도 논의 - 실증사업 후 마우이 VGI(Vehicle Grid Integration) 표준 추진방향 논의 | 항공편 이용 Joshua Cooper |
| 5.22(수) | - | - | - | ○ 2024 하와이 에너지 컨퍼런스 참석 - 마이크로그리드 설계, 분산에너지자원 (DER) 시스템 계획 | - |
| 5.23(목) | - | - | - | ○ 2024 하와이 에너지 컨퍼런스 참석 - 전기차(EV)를 이용한 계통복원력 확보 가능성 및 방안 | - |
| 5.24(금)12:35~ 5.25(토)17:45 | 하와이 | 인천 | - | ○ 이동 (카홀루이→호놀룰루) ○ 귀국 (하와이→인천) | 항공편 이용 |

3. 출장경비

[금액 : 천원]

| 성 명 | 계 | 항공운임 | | 체 재 비 | | | 준비금 | 교육비 | 기 타* |
|-----|-------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|
| | | 항공사 | 금액 | 숙박비 | 식비 | 일비 | | | |
| 이성무 | 8,888 | 대한항공 | 3,523 | 3,697 | 378 | 245 | - | - | 1,045 |
| 이재윤 | 8,835 | 대한항공 | 3,523 | 3,697 | 378 | 245 | - | - | 992 |

* 기타 경비는 국내 교통비/숙박비, 여행자보험료, 여권교부 수수료 등으로 실비 정산

** 항공마일리지 부족으로 업무 미활용

4. 출장효과

- 하와이 VGI 및 마이크로그리드 구축 기술을 통한 연구과제 수행 기반 구축
 - 하와이주는 마이크로그리드의 핵심요소 중 하나인 전기차 보급 확대를 위한 전기차 활용 EV DR(Demand Response, 수요반응) 및 V2G(Vehicle to Grid) 자원 운영 중
 - HECO는 2016년 4월 3.4억 달러 규모의 ‘Hawaii Grid Modernization Plan’ 을 발표하고 2017년에서 2018년까지 오아후 섬을 시작으로 하와이섬, 마우이섬에 455,000대 이상의 스마트미터 설치
 - 「2024 하와이 에너지 컨퍼런스」는 단순한 세미나가 아닌 패널토론식 회의로, 신재생에너지 증가에 따른 하와이 전력 전문가들의 해결 방안 참고 기회
 - 마우이 전력청 EV실증사업 관련 진행상황 및 관련 제도현황, 향후 마우이 VGI 정책방향 논의

- 연구과제 최종 목표
 - VGI 유스케이스 개발을 통한 국내 BM 확보 및 제도개선안 도출
 - V2G 전기차 자원의 소규모 전력중개시장 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 수요자원시장 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 VPP 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 중앙급전화를 위한 방안

5. 해외사무소 협조 ※ 해당 없음

공무 국외 출장 계획서

1. 목적

- 미국(하와이) 주 전력청 전력산업 등 해외 전력시장 내 전기차 자원 활용 사례 및 기술 동향 파악을 통한 VGI 연구개발과제 수행
 - VGI 기술 최신 연구동향 조사 및 관련 제도에 관한 자료 확보
 - * (과제명) 전력거래 참여를 위한 국제표준기반 전기차-충전시스템 VGI 적합성·상호운용성 평가시스템 개발 및 시험인증체계 구축 (2023. 7. 1. ~ 2026. 3. 31.)
- 미국(하와이) 에너지 컨퍼런스 참관을 통한 V2G 차량의 중앙 급전화 및 마이크로그리드 참여환경 검토

2. 개요

- 기간 : '24. 05. 20.(월) ~ 05. 25.(토) (4박 6일, 국외체류 기준)
- 인원 : 스마트그리드실 이성무 실장, 이재운 대리
- 장소 : 미국 하와이 호놀룰루/카홀루이
- 소요예산 : 17,726,769원 (국외여비, 한국에너지기술평가원 연구과제)

| 비 목 | | 금액 | 비 고 |
|------|-----|------------|------------------|
| 해외여비 | 항공료 | 7,046,800 | |
| | 숙박비 | 7,395,031 | |
| | 식비 | 756,197 | |
| | 일비 | 490,860 | |
| | 잡비 | 2,037,881 | 실비 정산(여행자 보험료 등) |
| 총 계 | | 17,726,769 | |

○ 주요 일정

| 날짜 | 주요 일정 | | 비고 |
|---------|-------------|--|--|
| 5.20(월) | 21:05~ | ○ 인천 → 하와이 호놀룰루 | 20(월) 10:35 도착 ○ 하와이전력청 - Mark B.Glick 하와이 전력청장 - Yvone Hunter 전력시장처장 |
| | 15:00~18:00 | ○ HNEI 및 하와이 주 정부 견학 및 담당자 미팅 - 하와이 V1G, V2G 전력시장 제도현황 및 사업모델 - 하와이 VGI(Vehicle Grid Integration) 제도현황 및 표준 추진방향 | |
| 5.21(화) | 10:32~11:15 | ○ 호놀룰루 → 카홀루이 | ○ 마우이전력청 Joshua Cooper |
| | 15:00~18:00 | ○ 마우이 전력청 회의 - 마우이 EV Pilot설비관련 진행상황 및 관련제도 논의 - 실증사업 후 마우이 VGI(Vehicle Grid Integration) 표준 추진방향 논의 | |
| 5.22(수) | 07:00~18:30 | ○ 2024 하와이 에너지 컨퍼런스 참석 및 관람 - 마이크로그리드 설계, 분산에너지자원 | |

| | | | |
|---------|-------------|---|---------------|
| | | (DER) 시스템 계획 | |
| 5.23(목) | 08:00~17:00 | ○ 2024 하와이 에너지 컨퍼런스 참석 및 관람 - 전기차(EV)를 이용한 계통복원력 확보 방안 | |
| 5.24(금) | 07:05~07:45 | ○ 카홀루이 → 호놀룰루 | 25(토)17:45 도착 |
| 5.24(금) | 12:35 출발 | ○ 하와이 호놀룰루 → 인천 | |

○ 주요 컨퍼런스 프로그램

- 행사명 : 2024 하와이 에너지 컨퍼런스
- 기간 : 2024. 5. 22(수) ~ 5. 23(목), 2일간
- 장소 : 하와이 카홀루이 마우이 예술문화 센터
- 내용 : 급변하는 기후에 맞서 회복력을 개선할 수 있는 최첨단 솔루션 모색

| 일자 | 시간 | 세션 | 패널 주제 | 사회자 |
|-------------|-------------|---------------|--|-------------------------------|
| 5/22 (수) | 07:00~08:00 | 1일차 등록 | | |
| | 08:00~09:45 | 오프닝 행사 및 전시세션 | | |
| | 9:45~10:45 | 패널1 | 바이오/재생 디젤, 천연가스 등 미래를 위한 에너지자원들의 특징 및 전망 토론 | 줄리 웅커 (하와이 가스) |
| | 11:00~11:45 | 패널2 | 분산에너지자원(DER) 시스템과 블랙스타트를 고려한 마이크로그리드 설계방안에 관한 토론 | 마이클 안젤로 (하와이주 상무부 소비자 보호국) |
| | 11:45~13:15 | 점심 | | |
| | 13:15~14:15 | 패널3 | 최근 하와이정부의 에너지정책에 관한 토론 | 마이클 콜론 |
| | 14:15~14:30 | 특집 패널 | ESS 화재 | 카즈오 토드 (하와이 소방서) |
| | 14:30~15:30 | 패널4 | 하와이 주택용 태양광 특징과 섬별 차별화 토론 | 로버트 록키월드 (하와이태양에너지협회) |
| | 16:00~17:00 | 패널5 | 하와이 PUC의 하와이 분산자원에 대한 인센티브 제도 토론 | 제니퍼 포터 |
| | 17:00~18:30 | 마무리 | | |
| 5/23 (목) | 08:00~09:15 | 2일차 등록 | | |
| | 9:15~10:15 | 패널6 | 계통관성 확보를 위한 전통적인 방식들에 대한 우선순위 및 단점 토론 | 조나단 켈 (볼더 시청 기후부서) |
| | 10:30~11:30 | 패널7 | 분산전원 전문인력 양성방안 | 김다이먼 |
| | 11:30~13:00 | 점심 | | |
| | 13:00~14:00 | 패널8 | 지열에너지를 이용한 계통 관성 확보방안 | 캐슬 시어터 |
| | 14:15~15:15 | 패널9 | 전기차(EV)을 이용한 계통관성 확보방안 | 캐슬 시어터 |
| | 15:45~16:45 | 패널10 | 에너지보안 확보방안 | 재키 후버 (하와이섬 경제개발위원회 회장) |
| | 16:45~17:00 | 마무리 | | |

3. 출장효과

- 하와이 VGI 및 마이크로그리드 구축 기술을 통한 연구과제 수행 기반 구축
 - 하와이주는 마이크로그리드의 핵심요소 중 하나인 전기차 보급 확대로 전기차를 활용한 EV DR(Demand Response, 수요반응) 및 V2G(Vehicle to Grid) 자원 운영 중
 - HECO는 2016년 4월 3.4억 달러 규모의 'Hawaii Grid Modernization Plan' 을 발표하고 2017년에서 2018년까지 오아후 섬을 시작으로 하와이섬, 마우이섬에 455,000대 이상의 스마트미터 설치
 - 「2024 하와이 에너지 컨퍼런스」는 단순한 세미나가 아닌 페널토론식 회의로, 신재생에너지 증가에 따른 하와이전력 전문가들의 해결 방안 참고 기회
 - 마우이 전력청 EV실증사업 관련 진행상황 및 관련 제도현황, 향후 마우이 VGI 정책방향 논의

- 연구과제 최종 목표
 - VGI 유스케이스 개발을 통한 국내 BM 확보 및 제도개선안 도출
 - V2G 전기차 자원의 소규모전력중개시장 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 수요자원시장 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 VPP 참여를 위한 전력시장 제도 개선방안
 - V2G 전기차 자원의 중앙급전화를 위한 방안

- 붙임 1. 소요 예산 산출명세서 1부
2. 견적서(항공, 해외숙박 및 보험료) 1부
3. 컨퍼런스 행사 개요 1부
4. 주최측 숙소 관련 정보 1부

[붙임 1]

소요 예산 산출명세서

1. 총 소요예산 : 17,726,769원 (예기평 연구활동비-국외출장여비)

○ 환율 및 추후 실비 정산에 따라 변동 가능

* 항공편 결항, 지연 등에 따른 일정 변동 가능

2. 적용기준 (총무규정 제3절 제21조 국외출장 여비 및 별표3)

가. 국외여비 적용 등급 : “나”급(미국) (2023. 7. 12. 개정)

| 자격 | 일비 | 숙박비 ^{주1)} | 식비 |
|----|------|--------------------|------|
| 직원 | 30\$ | 실비 | 59\$ |

주1) 총무규정 제21조(국외출장 여비) 3. 숙박비 및 식비는 업무형편 또는 기타 부득이한 경우에는 기준금액의 5할 범위 이내에서 추가지급 할 수 있으며, **국제회의 참석 시 주최 측에서 숙소를 지정한 경우에는 숙박비를 실비로 지급한다.** 이 경우 귀국일로부터 2주일 이내에 법인카드 또는 신용카드 등의 사용 시 받은 매출전표에 세부사용 내역이 명시된 증빙서류를 첨부하여 정산신청을 하여야 한다. (2015. 4. 13 개정)

나. 예산편성 환율 ('24. 03. 26 매입환율 기준)

○ 1,363.5원/USD

일별 시세

| 날짜 | 매매기준율 | 전일대비 | 등락률 | 현찰 살 때 | 현찰 팔 때 | 송금 보낼 때 | 송금 받을 때 |
|--------|----------|--------|--------|----------|----------|---------|---------|
| 03.26. | 1,340.10 | ▼2.90 | -0.22% | 1,363.55 | 1,316.65 | 1,353.2 | 1,327.0 |
| 03.25. | 1,343.00 | ▼3.00 | -0.22% | 1,366.5 | 1,319.5 | 1,356.1 | 1,329.9 |
| 03.22. | 1,346.00 | ▲14.50 | +1.09% | 1,369.55 | 1,322.45 | 1,359.1 | 1,332.9 |
| 03.21. | 1,331.50 | ▼9.00 | -0.67% | 1,354.8 | 1,308.2 | 1,344.5 | 1,318.5 |
| 03.20. | 1,340.50 | ▲1.00 | +0.07% | 1,363.95 | 1,317.05 | 1,353.6 | 1,327.4 |

3. 세부내역

가. 항공료 : 7,046,800원(TAX 및 유류할증료 포함)

○ $3,523,400\text{원} \times 2\text{인} = 7,046,800\text{원}$

나. 숙박비(실비정산) : 7,395,031원

○ 해외 숙소(4박) : 5.20(월) ~ 5.24(금)

- 애스턴 앳 더 이그제큐티브 센터 호텔 / 레지던스 인 바이 메리어트 =
 $3,697,516\text{원} \times 2\text{인} = 7,395,031\text{원}$

* 하와이 주정부 회의장 근처 및 컨퍼런스 지정(개최) 호텔

* 환율변동으로 변동 가능

다. 식 비 : 756,197원

○ 해외 일정(6일) : 5.20(월) ~ 5.25(토)

- $59\$ \times 2\text{인} \times 4.7\text{일} \times 1,363.5\text{원}/\$ = 756,197\text{원}$

* 기내식사 제공 4식 제외하여 7일 중 1.3일 미지급

라. 일 비 : 490,860원

○ 해외 일정(6일) : 5.20(월) ~ 5.25(토)

- $30\$ \times 2\text{인} \times 6\text{일} \times 1,363.5\text{원}/\$ = 490,860\text{원}$

마. 기타 잡비(실비정산) : 2,037,881원

○ 컨퍼런스 등록비 : $545\$ \times 2\text{인} \times 1,363.5\text{원}/\$ = 1,487,261\text{원}$

○ 여행자보험료 : $48,540\text{원} + 32,480\text{원} = 81,020\text{원}$

○ 비자발급비 : $60,000\text{원} + 60,000\text{원} = 120,000\text{원}$

○ 국내 교통비(KTX 및 공항철도) : 247,600원

- KTX : $(67,500+48,200\text{원}) \times 2(\text{왕복}) = 231,400\text{원}$

* 가격변동에 따라 변동 가능

- 공항철도 : $4,050\text{원} \times 2\text{인} \times 2(\text{왕복}) = 16,200\text{원}$

○ 여권교부수수료(2인) : $50,000\text{원} + 52,000\text{원} = 102,000\text{원}$

[붙임 2] 견적서(항공, 해외숙박 및 보험료)

(주)그린프로젝트투어

Green Project Tour Co.,Ltd

서울 성동구 왕십리로 410, 센트라스153타워 601호 ■ #601, Centlas153Tower, 410, Wangsimni-ro, Seongdong-gu, Seoul, Korea
Tel: 02-776-1444 ■ Fax : 02-755-8668 ■ greenproject@hanmail.net

INVOICE (請 求 書)

T O : 전력거래소
FROM : (주) 그린프로젝트투어
이 현옥실장
DATE : 2024.3.5

NAME : 1. LEE/SUNGMOO MR 2. LEE/JAEYUN MR

ROUTING :
20.MAY 인천 호놀룰루 KE 053 21:05 10:35
21.MAY 호놀룰루 마우이 HA 226 10:32 11:15
24.MAY 마우이 호놀룰루 HA 115 07:05 07:45
24.MAY 호놀룰루 인천 KE 054 12:35 17:45+1DAY

AIR FARE : ₩3,523,400 X 2 PAX = ₩7,046,800 (TAX 및 유류할증료 포함)
** ECONOMY CLASS / 왕복/항공권 발권 후 변경 및 취소 시 수수료가 있습니다. **

해외여행자보험료 : 48,540원 이성우님/32,480원 이재윤님 (가입액 : 3억원)

미국 이스타 발급비 : 60,000원 x 2 PAX = 120,000원

호텔요금 : 7,395,031원(해외 : 애스턴 앳 더 이그제큐티브 센터 호텔
RESIDENCE INN BY MARRIOTT)

합 계 : 14,642,851W

사업자등록번호 : 104-81-53808

결제구좌 : 국민은행 815-01-0449-494 (주)그린프로젝트투어

This is to certify that the above fare is in accordance with tariffs and regulations.

Prepared by

서울특별시 성동구 왕십리로 410, 601호
(왕십리동, 센트라스153타워)
(주)그린프로젝트투어
TEL:(02)776-1444
대표이사 윤 승 원



[붙임 3] 컨퍼런스 행사 개요

HAWAII ENERGY CONFERENCE + EXHIBITION

HAWAII ENERGY CONFERENCE 2024 - REIMAGINING RESILIENCE

In a world where extreme weather events are increasing in severity and frequency, prioritizing energy resilience for homes, businesses, and communities is the only path forward to maintain a reliable and accessible supply of energy. Done properly, resilient energy systems can also improve health, comfort, and affordability.

Join us May 22-23 for the 11th Hawai'i Energy Conference (HEC) as we explore cutting-edge solutions to improve resilience in the face of a rapidly changing climate. Hear from experts on topics such as whether biofuels can really support resilience while lowering carbon emissions, and how resilience planning can prioritize historically marginalized and disadvantaged communities. We will also provide an update from the Legislature and discuss the pros and cons of undergrounding and insulating electrical lines.

Distributed energy resources (DERs), including PV coupled with batteries, are critical tools for strengthening energy resilience in this volatile operating environment and we expect to highlight some of the flexible and wide-ranging applications for DER already deployed to support housing on Maui since the August 2023 fires.

The HEC brings together experts and thought leaders to connect and explore the latest advancements shaping the energy landscape world-wide. Join us on Maui as we "talk story" about risk management, grid stability, and adaptive solutions that ensure a reliable and resilient energy supply.

» Register Now
» Register Group

Maui Arts & Cultural Center
1 Cameron Way
Kahului HI 96732 [View Map](#)

WHO SHOULD ATTEND?

- Renewable energy industry professionals
- Developers and contractors interested in microgrids and off-grid
- Workforce development experts and organized labor representatives
- Those interested in the intersection between energy and housing
- Climate and energy policymakers and regulators
- Entrepreneurs and innovators
- Environmentalists and sustainability advocates

[See list of organizations that attend the HEC](#)

PRESENTED BY

maui economic DEVELOPMENT BOARD

Maui Economic Development Board (MEDB) is a 501(c)(3) not-for-profit corporation established in 1982 with a mission to diversify Maui County's economy, building pathways to innovation, jobs and opportunity for our residents. Through partnerships with the public and private sector, MEDB undertakes projects that assists growth industries with navigating and thriving in our county, educates and trains residents for new careers, and engages our community in forums that determine future economic directions.

PLEASE SELECT REGISTRATION TYPE:

| | |
|--|---|
| Attendee | |
| Two-Day Registration | \$545.00 <i>Until 3/29/2024</i> |
| One-Day Registration Wed, May 22 | \$345.00 <i>Until 5/15/2024</i> |
| One-Day Registration Thurs, May 23 | \$345.00 <i>Until 5/15/2024</i> |
| Student Student rate is for undergraduate and graduate students, without full-time employment, at an accredited college or university. | \$120.00 <i>Until 5/15/2024</i> |



2023 HAWAII ENERGY CONFERENCE

We had so much to talk about, as we celebrated the 10th anniversary of the Hawaii Energy Conference. Finally back live and in person at the Maui Arts & Cultural Center May 24-25, 2023. Is...

[read more](#)



2022 HAWAII ENERGY CONFERENCE

Electrification: Where are we now? What does the future hold? The 9th Annual Hawaii Energy Conference revisited the challenges of electrifying the grid and transportation – current successes,...

[read more](#)



2021 HAWAII ENERGY CONFERENCE

The Energy Transition in Hawaii: Focus on investments in people and projects There are many ways to invest in the future of energy in Hawaii. It will take creativity and hard work from project...

[read more](#)

[붙임 4] 주최측 숙소 정보

○ 하와이 전력청 인근 호텔(1박)

호텔 검색 결과

애스톤 앳 더 이그제큐티브 센터 호텔
Aston at the Executive Centre Hotel
4.0 ★★★★★ (411) · 4성급 호텔

₩287,245 (5월 19일~21일)

₩267,245 (5월 19일~21일)

₩287,548 (5월 19일~21일)

₩288,425 (5월 19일~21일)

₩339,292 (5월 19일~21일)

가격 비교

체크인/체크아웃: 5월 19일 (일) ~ 5월 21일 (화)

스폰서 추천 옵션: Hotels.com, Agoda, Booking.com

2024년 5월 19일 - 2024년 5월 21일 2박
1x1 베드룸 Harbor 뷰 스위트 (1-Bedroom Harbor View Suite)
9.0 주주 1객실의 만학 및 쾌적한 이용이 12만 가량

₩178,000 (5월 19일 오후 7:00 전 예약 취소 시 예약 무료 취소 가능)
₩178,000 (5월 19일 오후 7:00 전 예약 취소 시 예약 무료 취소 가능)
₩178,000 (5월 19일 오후 7:00 전 예약 취소 시 예약 무료 취소 가능)

이 요금으로 이용 가능한 객실이 얼마 남지 않았습니다! 지금 바로 예약하세요!

할인 상품: 반박 특가 [15% 할인]

객실 가격 (객실 1개 x 2박) USD 459.00

합계 USD 541.48

보통 세금 0.53%, 세금 4.19%, 세금 3%, 세금 10.25%

비고: 해당 객실의 예약 가능 여부와 객실의 이용 가능 여부는 다를 수 있습니다.

○ 마우이 학회 추천 호텔(3박)

HAWAII ENERGY CONFERENCE-EXHIBITION

About News & Media Program Sponsorship Registration Hotel/Transport Past Conferences

MAUI COAST HOTEL
KIHEI · HAWAII

2259 South Kihei Road
Kihei, Hawaii 96753

Located in the heart of Kihei, just across the street from Kamaole Beach Park I, Maui Coast Hotel is within walking distance to several shopping, dining and entertainment venues and just minutes away from the Wailea Resort area. Maui Coast Hotel features eco-friendly initiatives ranging from a high-efficiency solar power array to water conservation programs, use of environmentally friendly cleaners, sanitizers and more. This hotel is located 25 minutes from the conference venue and Kahului Airport (OGG).

Kama'aina Room Rates start at \$243.00 per night, based on availability. Rates are subject to state and local taxes.

[Check rates and availability.](#)

Residence Inn® by Marriott
75 Wailea Ike Drive
Wailea, HI 96753

AC HOTELS
MAUIKOTTI
88 Wailea Ike Drive
Wailea, HI 96753

The Residence Inn and AC Hotels Marriott Wailea are located on the Southside of Maui and 30 minutes from the conference venue and Kahului Airport (OGG). This hotel offers stylish suites with fully equipped kitchens, complimentary Wi-Fi and furnished balconies. Stay active in the state-of-the-art fitness center and enjoy complimentary breakfast.

Maui Economic Development Board's Corporate Room Rate start at \$429.00 per night, based on availability. Rates are subject to state and local taxes.

[Check rates and availability - Residence Inn](#)

[Check rates and availability - AC Hotels](#)

For special MEDB rate:

- Enter dates
- Select 'Special Rates & Awards'
- Select Corporate/Promotional Codes
- Enter BDF in the box
- Click on 'View Rates'
- Enter all requested information