



# 온실가스 배출량 검증성명서

## Independent Verification Statement

### 에스케이디앤디주식회사

국내사업장 : 판교 Eco hub, 제주가시리 풍력발전소, 스마트워크(3개소), 에피소드 성수121

(주)한국경영인증원은 에스케이디앤디주식회사의 2022년 온실가스 배출량(SCOPE1,2&3)에 대한 검증을 수행하였습니다.

#### 검증 범위

에스케이디앤디주식회사의 운영통제 하에 있는 모든 사업장 및 배출시설을 대상으로 검증

#### 검증 기준

- ISO 14064-1:2006, ISO 14064-3:2006
- WRI/WBCSD GHG Protocol
- IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (2006)
- 온실가스 배출권거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 운영지침

#### 검증 한계

검증은 기준 및 방법 등을 적용하는 과정에서 발생될 수 있는 고유의 한계를 내포하고 있습니다.

#### 검증 의견

- 온실가스 배출량 검증은 검증기준에 의해 제한적 보증수준을 만족하도록 수행되었습니다.
- 검증과정 중 배출량 산정에 중대한 오류가 발견되지 않았으며, 관련 활동자료와 증빙이 적정하게 관리되어 산정되었음을 표명합니다. 최종 "적정" 의견을 제시합니다.

온실가스 배출량	Scope1 직접배출	Scope2 간접배출	Scope3 Cat 3/6/7/8/13/15	총 량 (tCO <sub>2</sub> -eq)
2022	242.648	810.494	25,408.548	26,459
에너지 사용량	Scope1 연료	Scope2 전기	Scope2 열	총 량 (TJ)
2022	4.152	15.645	1.700	21

2023년 5월 16일



(주)한국경영인증원





# 온실가스 배출량 검증성명서

## Independent Verification Statement

### 디앤디인베스트먼트 주식회사

(주)한국경영인증원은 디앤디인베스트먼트 주식회사의 2022년 온실가스 배출량(SCOPE1,2&3)에 대한 검증을 수행하였습니다.

### 검증 범위

디앤디인베스트먼트 주식회사의 운영통제 하에 있는 모든 사업장 및 배출시설을 대상으로 검증

### 검증 기준

- ISO 14064-1:2006, ISO 14064-3:2006
- WRI/WBCSD GHG Protocol
- IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (2006)
- 온실가스 배출권거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 운영지침

### 검증 한계

검증은 기준 및 방법 등을 적용하는 과정에서 발생될 수 있는 고유의 한계를 내포하고 있습니다.

### 검증 의견

- 온실가스 배출량 검증은 검증기준에 의해 제한적 보증수준을 만족하도록 수행되었습니다.
- 검증과정 중 배출량 산정에 중대한 오류가 발견되지 않았으며, 관련 활동자료와 증빙이 적절하게 관리되어 산정되었음을 표명합니다. 최종 "적정" 의견을 제시합니다.

온실가스 배출량	Scope1 직접배출	Scope2 간접배출	Scope3 Cat 3/6/7	총 량 (tCO <sub>2</sub> -eq)
2022	6.741	35.376	27.235	69

  

에너지 사용량	Scope1 연료	Scope2 전기	Scope2 열	총 량 (TJ)
2022	0.100	0.739	-	0.839

2023년 5월 16일



(주)한국경영인증원





# 온실가스 배출량 검증성명서

## Independent Verification Statement

### 디앤디프라퍼티솔루션 주식회사

(주)한국경영인증원은 디앤디프라퍼티솔루션 주식회사의 2022년 온실가스 배출량(SCOPE1,2&3)에 대한 검증을 수행하였습니다.

### 검증 범위

디앤디프라퍼티솔루션 주식회사의 운영통제 하에 있는 모든 사업장 및 배출시설을 대상으로 검증

### 검증 기준

- ISO 14064-1:2006, ISO 14064-3:2006
- WRI/WBCSD GHG Protocol
- IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (2006)
- 온실가스 배출권거래제의 배출량 보고 및 인증에 관한 운영지침

### 검증 한계

검증은 기준 및 방법 등을 적용하는 과정에서 발생될 수 있는 고유의 한계를 내포하고 있습니다.

### 검증 의견

- 온실가스 배출량 검증은 검증기준에 의해 제한적 보증수준을 만족하도록 수행되었습니다.
- 검증과정 중 배출량 산정에 중대한 오류가 발견되지 않았으며, 관련 활동자료와 증빙이 적정하게 관리되어 산정되었음을 표명합니다. 최종 "적정" 의견을 제시합니다.

온실가스 배출량	Scope1 직접배출	Scope2 간접배출	Scope3 Cat 3/6/7	총 량 (tCO <sub>2</sub> -eq)
2022	18.226	97.749	67.973	183
에너지 사용량	Scope1 연료	Scope2 전기	Scope2 열	총 량 (TJ)
2022	0.271	2.043	-	2

2023년 5월 16일



(주)한국경영인증원

