

# 2022 OOW IH Freight Cost Guide

## Calculation Logic

### □ หลักการและเงื่อนไข

- สำหรับศูนย์บริการในประเทศไทย
- สำหรับงานบริการ In-Home Service
- สำหรับกลุ่มสินค้า CE Product (VD & DA)
- สำหรับงานซ่อมเงื่อนไขนอกประเทศเท่านั้น
- มีผลช่วงวันที่ 1 ก.ค. 2565 – 31 ธ.ค. 2565

### □ สูตรการคำนวณค่าเดินทางงานนอกประเทศ

มีผลช่วงวันที่ 1 ก.ค. 2565 – 31 ธ.ค. 2565

$$\text{ค่าเดินทาง} = 400 + (((\text{ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า} - 50) \times 5) \times 2)$$

หน่วย : บาท

หมายเหตุ: อัตราค่าเดินทางงานบริการเงื่อนไขในประเทศ ยังคงใช้อัตราค่าเดินทางแบบเดิม

	แบบเดิม	แบบใหม่ (มีผลช่วง 1 ก.ค. 2565 – 31 ธ.ค. 2565)
ค่าเดินทางเริ่มต้น (บาท)	300.00	400.00
ระยะทางเริ่มต้น (ก.ม.)	50.0	50.0
ค่าเดินทางเกินระยะทางเริ่มต้น (บาท/ก.ม.)	4.00	5.00
รอบการเดินทาง	ขาไปอย่างเดียว	ขาไปและขากลับ
สูตรการคำนวณ	$300 + ((\text{ระยะทาง} - 50) \times 4)$	$400 + (((\text{ระยะทาง} - 50) \times 5) \times 2)$

# 2022 OOW IH Freight Cost Guide

## Sample Calculation

	แบบเดิม	แบบใหม่ (มีพลช่วง 1 ก.ค. 2565 – 31 ธ.ค. 2565)
ค่าเดินทางเริ่มต้น (บาท)	300.00	400.00
ระยะทางเริ่มต้น (ก.ม.)	50.0	50.0
ค่าเดินทางเกินระยะทางเริ่มต้น (บาท/ก.ม.)	4.00	5.00
รอบการเดินทาง	ขาไปอย่างเดียว	ขาไปและขากลับ
สูตรการคำนวณ	$300 + ((\text{ระยะทาง} - 50) \times 4)$	$400 + (((\text{ระยะทาง} - 50) \times 5) \times 2)$
ตัวอย่าง		
ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า 50 ก.ม.	300.00	400.00
ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า 80 ก.ม.	420.00	700.00
ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า 100 ก.ม.	500.00	900.00
ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า 150 ก.ม.	700.00	1,400.00
ระยะทางจากศูนย์ถึงลูกค้า 200 ก.ม.	900.00	1,900.00