



กฟผ.

ผลิตไฟฟ้าเพื่อความสุขของคนไทย

แบบรายงานการออกแบบหุ่นยนต์

โครงการประกวดแข่งขัน

สิ่งประดิษฐ์สมองกลอัจฉริยะพัฒนาพลังงานทางเลือกระดับมัธยมศึกษา ครั้งที่ 6

“Green Energy Go”ประจำปี 2560

\*\*\*\*\*

ชื่อทีม .....

หน่วยงาน/สถาบันการศึกษา.....

1. หุ่นยนต์บังคับด้วยมือ

1.1 ลักษณะทางกายภาพของหุ่นยนต์

รูปภาพ แนวความคิดแบบร่างหุ่นยนต์บังคับด้วยมือ

ขนาด (กว้างxยาวxสูง) .....

น้ำหนัก .....

ระบบขับเคลื่อน .....



## 1.2 การควบคุมหุ่นยนต์

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## 1.3 การเชื่อมต่ออุปกรณ์ควบคุม

ลงชื่อ..... (หัวหน้าทีม)  
(.....) ตัวบรรจง

ลงชื่อ.....(ครู/อาจารย์ ที่ปรึกษาทีม)  
(.....) ตัวบรรจง