



รวมความคุ้มค่าตั้งแต่ปีแรก
ประหยัดกว่า 1,456,000 บาท
 เมื่อเลือกใช้เครื่องผลิตน้ำสะอาดฯ POG TANKS

ระบบประปาแบบเก่า	ระบบประปา POG TANKS	ประหยัดกว่า บาท/ปี
ขนาดพื้นที่ ใช้พื้นที่ก่อสร้าง 25x25 เมตร รวมใช้พื้นที่ 625 ตรม. หากราคาที่ดิน ตรม. ละ 1,000 บาท ต้องใช้งบประมาณถึง 625,000 บาท	ใช้พื้นที่ก่อสร้างเพียง 8x10 ตรม. รวมใช้พื้นที่ 80 ตรม. หากราคาที่ดิน ตรม. ละ 1,000 บาท ใช้งบประมาณเพียง 80,000 บาท	 545,000 บาท
การควบคุมงานก่อสร้าง ใช้เจ้าหน้าที่รัฐ คุมงานขณะก่อสร้าง ค่าจ้าง นายช่าง และ คนงาน 45,000 บาท/เดือน ใช้เวลาก่อสร้างนาน 365 วัน ต้องใช้งบประมาณถึง 540,000 บาท	 นายช่าง และ คนงาน 45,000 บาท/เดือน ใช้เวลาก่อสร้างเพียง 1 เดือน ใช้งบประมาณเพียง 45,000 บาท	495,000 บาท
เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ 3 คน ค่าจ้างคนละ 15,000 บาท/เดือน 1 ปี ต้องใช้งบประมาณ 540,000 บาท	 เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ 1 คน ค่าจ้างคนละ 15,000 บาท/เดือน 1 ปี ใช้งบประมาณเพียง 180,000 บาท	360,000 บาท
อัตราสิ้นเปลืองสารกรอง ระบบเก่า Down flow เปลี่ยนทุก 6 เดือน ตัวละ 60,000 บาท 1 ปี ต้องใช้งบประมาณ 120,000 บาท	ระบบ POG Up Flow ใช้ได้ 2 ปี	120,000 บาท
รวมความคุ้มค่า ระบบประปา POG TANKS		1,456,000 บาท

หมายเหตุ

ราคาข้างต้นยังไม่รวมค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงระบบเก่า ในระยะ 5 ปี ซึ่งจะประหยัดงบประมาณได้ถึงปีละ 1,800,000 บาท ลดอัตราการเกิดอุบัติเหตุขณะก่อสร้าง ซึ่งความเสียหายแก่ชีวิตประเมินค่าไม่ได้