

แบบฟอร์มการถอดบทเรียนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

รหัส 631031

- |   |  |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
|---|--|------------------------------|--------------------|--|--|--|--|---|----|
| 1. ชื่อโครงการ  | จัดหาน้ำให้กับโรงเรียนบ้านแม่อมกิ  |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 2. พระราชดำริของ  | สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (ภิกษา)  | เมื่อวันที่                  | 10-12 ธันวาคม 2548 |  |  |  |  |   |    |
| 3. หน่วยงานรับผิดชอบ  | โครงการชลประทานตาก   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 4. ที่ตั้งโครงการ   | บ้านแม่อมกิหมู่ที่ 4 ตำบลแม่หวาด อำเภอสองยาง จังหวัดตาก  | ละติจูด / ลองจิจูด           | 17.7524/97.9535    |  |  |  |  |   |    |
| 5. ลักษณะโครงการ  | ระบบส่งน้ำ<br>ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำด้วยท่อพีวีซี ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 4 นิ้ว ความยาว 1,686.00 เมตร พร้อมอาคารประกอบ<br>ก่อสร้างถังพักน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก ขนาดความจุ 150 ลูกบาศก์เมตร จำนวน 3 แห่ง พร้อมอาคารประกอบ   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 6. ระเบียบของโครงการ  | เพื่อช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาการแคลนน้ำอุปโภค-บริโภคเพียงพอสำหรับครูและนักเรียนทั้งโรงเรียนประมาณ 300 คน สามารถช่วยเหลือแปลง<br>การเกษตรของโรงเรียน  |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 7. ปีที่เริ่ม   | พ.ศ. 2549  | ปีที่แล้วเสร็จ/เปิดให้บริการ | พ.ศ. 2549          |  |  |  |  |   |    |
| 8. จุดเด่นของโครงการ (Project Highlights) * (สามารถใส่ได้หลายข้อ)       | <table border="0"> <tr> <td>1) การพัฒนาเป็นไปตามขั้นตอน ตามลำดับความจำเป็น ประหยัด</td> <td>4) การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ</td> </tr> <tr> <td>2) การพึ่งตนเอง</td> <td>5) การส่งเสริมและปรับปรุงคุณภาพสิ่งแวดล้อม</td> </tr> <tr> <td>3) การส่งเสริมความรู้และเทคนิควิชาการสมัยใหม่ที่เหมาะสม</td> <td>6)</td> </tr> </table> |                              |                    | 1) การพัฒนาเป็นไปตามขั้นตอน ตามลำดับความจำเป็น ประหยัด | 4) การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ | 2) การพึ่งตนเอง  | 5) การส่งเสริมและปรับปรุงคุณภาพสิ่งแวดล้อม | 3) การส่งเสริมความรู้และเทคนิควิชาการสมัยใหม่ที่เหมาะสม | 6) |
| 1) การพัฒนาเป็นไปตามขั้นตอน ตามลำดับความจำเป็น ประหยัด                  | 4) การอนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติ   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 2) การพึ่งตนเอง   | 5) การส่งเสริมและปรับปรุงคุณภาพสิ่งแวดล้อม   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 3) การส่งเสริมความรู้และเทคนิควิชาการสมัยใหม่ที่เหมาะสม                 | 6)   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 9. ปัจจัยความสำเร็จที่สำคัญ (Key Success Factor) *(สามารถใส่ได้หลายข้อ) | <table border="0"> <tr> <td>1) การแก้ปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ</td> <td>4) การได้รับทรัพยากรที่พอเพียง</td> </tr> <tr> <td>2) การประเมินเวลาและต้นทุนของโครงการที่สอดคล้องกับบริบทของโครงการฯ</td> <td>5) การบริหารผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย</td> </tr> <tr> <td>3) การควบคุมปัจจัยภายนอกโครงการ</td> <td>6)</td> </tr> </table>              |                              |                    | 1) การแก้ปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ                       | 4) การได้รับทรัพยากรที่พอเพียง         | 2) การประเมินเวลาและต้นทุนของโครงการที่สอดคล้องกับบริบทของโครงการฯ | 5) การบริหารผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย           | 3) การควบคุมปัจจัยภายนอกโครงการ                         | 6) |
| 1) การแก้ปัญหาอย่างมีประสิทธิภาพ  | 4) การได้รับทรัพยากรที่พอเพียง   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 2) การประเมินเวลาและต้นทุนของโครงการที่สอดคล้องกับบริบทของโครงการฯ      | 5) การบริหารผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |
| 3) การควบคุมปัจจัยภายนอกโครงการ   | 6)   |                              |                    |  |  |  |  |   |    |

10. รูปภาพโครงการ



|                                     |  |  |
|-------------------------------------|--|--|
| 11 สถานะโครงการ                     | <input checked="" type="checkbox"/> สามารถใช้ประโยชน์ได้อยู่ | <input type="checkbox"/> ไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้แล้ว |
| ผู้รับผิดชอบโครงการปัจจุบัน/ตำแหน่ง | นายดุสิต แสงสุคนธ์   | ผู้รายงาน/ตำแหน่ง นายอาทิตย์ พุ่งเจ็ด                |
|                                     | ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตาก                                | หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม                                  |
| เบอร์โทรศัพท์                       | 081-8888950  | เบอร์โทรศัพท์ 081-1072845                            |
|                                     |  | วันที่รายงาน 21 มิถุนายน 2562                        |