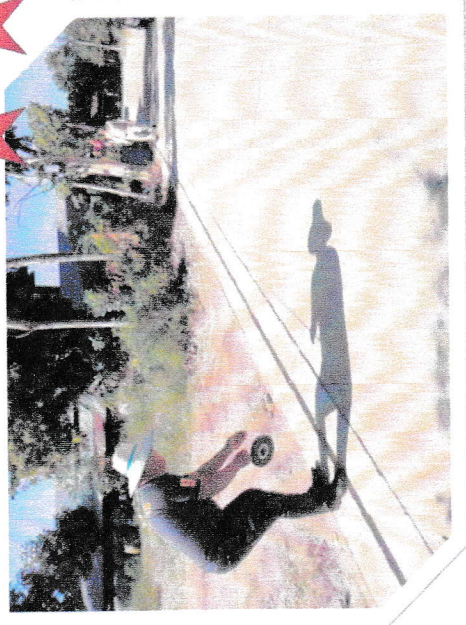


๑๓.โครงการก่อสร้างวางระบายน้ำจากบ้านนายบุญซง
ถึงศาลากลางบ้าน ม.๔ (ต่อจากของเดิม)
(กองช่าง)

โครงการก่อสร้างระบายน้ำจากบ้านนายบุญขงถึงศาลา

กลางบ้าน ม.4 (ต่อจากของเดิม)

งบประมาณ 230,000 บาท (เบิกจ่าย 228,000 บาท)



สรุปผลการประเมินความพึงพอใจในการทำโครงการประจำปี พ.ศ. 2562

โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากรางระบายน้ำเดิมถึงศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 4

ผู้ให้ข้อมูลประชาชนในเขตเทศบาล จำนวน 41 คน

| ข้อที่ | รายการ | ระดับความพึงพอใจ | | | รวมเฉลี่ย | S.D. |
|----------|--|------------------|------|----------|-----------|------|
| | | ค่าเฉลี่ย | S.D. | ความหมาย | | |
| 1 | ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ | | | | | |
| 1.1 | การประชาสัมพันธ์โครงการให้ชุมชนรับทราบ | 3.44 | 0.75 | มาก | 3.44 | 0.75 |
| 1.2 | ระหว่างการก่อสร้างมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลการก่อสร้างหรือไม่ | 3.42 | 0.59 | มาก | 3.42 | 0.59 |
| 1.3 | การดูแล บำรุงรักษางานก่อสร้างของเทศบาล | 3.36 | 0.80 | มาก | 3.36 | 0.80 |
| 2 | ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก | | | | | |
| 2.1 | ความพอเพียง ทัวถึงของงานก่อสร้างในชุมชน | 3.46 | 0.76 | ปานกลาง | 3.46 | 0.76 |
| 2.2 | ความสะดวก ปลอดภัย ในการใช้งาน | 3.52 | 0.64 | มาก | 3.52 | 0.64 |
| 2.3 | ความมั่นคง แข็งแรงของงานก่อสร้าง | 3.66 | 0.74 | มาก | 3.66 | 0.74 |
| 2.4 | ความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย | 3.58 | 0.80 | มาก | 3.58 | 0.80 |
| 3 | กระบวนการและขั้นตอนในการให้บริการ | | | | | |
| 3.1 | มีการจัดทำโครงการตามความจำเป็น ก่อน-หลัง | 3.42 | 0.67 | มาก | 3.42 | 0.67 |
| 3.2 | มีป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ | 3.40 | 0.69 | มาก | 3.40 | 0.69 |
| 3.3 | การมีส่วนร่วมของประชาชน | 3.36 | 0.74 | มาก | 3.36 | 0.74 |
| 3.4 | ความทันเวลากับความต้องการ | 3.40 | 0.82 | มาก | 3.40 | 0.82 |
| 3.5 | ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ | 3.60 | 0.67 | มาก | 3.60 | 0.67 |
| | รวม | 3.47 | 0.41 | มาก | 3.47 | 0.41 |

จากตาราง ประชาชนมีความพึงพอใจ โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำจากรางระบายน้ำเดิมถึงศาลากลางบ้าน หมู่ที่ 4

โดยภาพรวมมีความพึงพอใจมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.66) (S.D. = 0.74) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

มีแบบสำรวจ มีความพึงพอใจมาก จำนวน 11 ข้อ และมีความพึงพอใจปานกลาง จำนวน 1 ข้อ

โดยข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ ความมั่นคงแข็งแรงของงานก่อสร้าง (ค่าเฉลี่ย = 3.66 S.D. = 0.74)

รองลงมา คือ ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ (ค่าเฉลี่ย = 3.60, SD = 0.67)

ส่วนข้อที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ กการมีส่วนร่วมของประชาชน (ค่าเฉลี่ย = 3.36, S.D. = 0.74)

ข้อเสนอแนะ

๑๔.โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต รหัสทาง
หลวงท้องถิ่น นม.ถ.๓๓-๐๐๒สายบ้านเต็งสูง ม.๓ -บ้าน
ใหม่ศรีประทาน ม.๑๑ (ช่วงชุมชนหัวโคก)
(กองช่าง)

โครงการก่อสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต รหัสทางหลวงท้องถิ่น นม.ถ.33-
002 สายบ้านเต็งสูง ม.3 – บ้านใหม่ศรีประทีป ม.11 ช่วงชุมชนหัวโคก

งบประมาณ 3,209,000 บาท (เบิกจ่าย 1,747,000 บาท)



สรุปผลการประเมินความพึงพอใจในการทำโครงการประจำปี พ.ศ. 2562

โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายชุมชนเต็งสูง หมู่ที่ 3-บ้านใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11 รหัสสายทาง นม ถ 33-002

ผู้ให้ข้อประชาชนในเขตเทศบาล จำนวน 50 คน

| ข้อที่ | รายการ | ระดับความพึงพอใจ | | | รวมเฉลี่ย | S.D. |
|----------|--|------------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| | | ค่าเฉลี่ย | S.D. | ความหมาย | | |
| 1 | ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ | | | | | |
| 1.1 | การประชาสัมพันธ์โครงการให้ชุมชนรับทราบ | 3.98 | 0.65 | มาก | 3.98 | 0.65 |
| 1.2 | ระหว่างการก่อสร้างมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลการก่อสร้างหรือไม่ | 3.90 | 0.71 | มาก | 3.90 | 0.71 |
| 1.3 | การดูแล บำรุงรักษางานก่อสร้างของเทศบาล | 3.78 | 0.82 | มาก | 3.78 | 0.82 |
| 2 | ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก | | | | | |
| 2.1 | ความพอเพียง ทัวถึงของงานก่อสร้างในชุมชน | 3.68 | 0.68 | ปานกลาง | 3.68 | 0.68 |
| 2.2 | ความสะดวก ปลอดภัย ในการใช้งาน | 3.98 | 0.82 | มาก | 3.98 | 0.82 |
| 2.3 | ความมั่นคง แข็งแรงของงานก่อสร้าง | 4.02 | 0.71 | มาก | 4.02 | 0.71 |
| 2.4 | ความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย | 4.04 | 0.70 | มาก | 4.04 | 0.70 |
| 3 | กระบวนการและขั้นตอนในการให้บริการ | | | | | |
| 3.1 | มีการจัดทำโครงการตามความจำเป็น ก่อน-หลัง | 3.96 | 0.49 | มาก | 3.96 | 0.49 |
| 3.2 | มีป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ | 4.00 | 0.70 | มาก | 4.00 | 0.70 |
| 3.3 | การมีส่วนร่วมของประชาชน | 3.78 | 0.68 | มาก | 3.78 | 0.68 |
| 3.4 | ความทันเวลากับความต้องการ | 4.04 | 0.57 | มาก | 4.04 | 0.57 |
| 3.5 | ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ | 4.50 | 0.58 | มาก | 4.50 | 0.58 |
| | รวม | 3.97 | 0.40 | มาก | 3.97 | 0.40 |

จากตาราง ประชาชนมีความพึงพอใจ ซ่อมสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายชุมชนเต็งสูง หมู่ที่ 3-บ้านใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11

โดยภาพรวมมีความพึงพอใจมาก (ค่าเฉลี่ย = 4.50) (S.D. = 0.58) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

มีความพึงพอใจมาก จำนวน 12 ข้อ และมีความพึงพอใจปานกลาง จำนวน 1 ข้อ

โดยข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ (ค่าเฉลี่ย=4.50, S.D. = 0.58)

รองลงมา คือ ความสวยงาม/ความทันเวลา(ค่าเฉลี่ย = 4.04, S.D. = 0.57/0.70)

ส่วนข้อที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือความพอเพียงทัวถึงของชุมชน (ค่าเฉลี่ย = 3.68, S.D. = 0.68)

ข้อเสนอแนะ อยากรให้ทำทุกชุมชน/ทำคลื่นชลอกความเร็ว

แบบประเมินความพึงพอใจในการจัดทำโครงการ

ซ่อมสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต

สายชุมชนเต็งสูง หมู่ที่ 3 - ชุมชนใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11

ประจำปี พ.ศ. 2562

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในระดับความพึงพอใจที่ตรงกับความรู้สึกของท่านมากที่สุด

เพื่อประโยชน์ในการจัดกิจกรรมครั้งต่อไป

เพศ () ชาย () หญิง อายุ..... ปี

การศึกษา () ประถม () มัธยม () ปริญญาตรี () อื่นๆ.....

1 ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ

- 1.1 การประชาสัมพันธ์โครงการให้ชุมชนรับทราบ ดี ปานกลาง น้อย
- 1.2 ระหว่างการก่อสร้างมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลการก่อสร้างหรือไม่ มี ไม่มี ไม่ทราบ
- 1.3 การดูแล บำรุงรักษางานก่อสร้างของเทศบาล ดี ปานกลาง น้อย

2 ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก

- 2.1 ความพอเพียง ทัวถึงของงานก่อสร้างในชุมชน ดี ปานกลาง น้อย
- 2.2 ความสะดวก ปลอดภัย ในการใช้งาน ดี ปานกลาง น้อย
- 2.3 ความมั่นคง แข็งแรงของงานก่อสร้าง ดี ปานกลาง น้อย
- 2.4 ความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย ดี ปานกลาง น้อย

3 กระบวนการและขั้นตอนการให้บริการ

- 3.1 มีการจัดทำโครงการตามความจำเป็นก่อน-หลัง ดี ปานกลาง น้อย
- 3.2 มีป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ ดี ปานกลาง น้อย
- 3.3 การมีส่วนร่วมของประชาชน ดี ปานกลาง น้อย
- 3.4 ความทันเวลากับความต้องการ ดี ปานกลาง น้อย
- 3.5 ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ ดี ปานกลาง น้อย

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

๑๕.โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตห้สทาง
หลวงท้องถิ่น นม.ถ.๓๓-๐๐๑ สายบ้านบุตาcong ม.๑๐ -บ้าน
ใหม่ศรีประทาน ม.๑๑

(กองช่าง)

โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีตทางหลวงท้องถิ่น
นม.ถ.33-001 สายบ้านบุตาแดง ม.10 ถึงบ้านใหม่ศรีประจักษ์ ม.11
งบประมาณ 5,693,000 บาท (เบิกจ่าย 2,420,000 บาท)



สรุปผลการประเมินความพึงพอใจในการทำโครงการประจำปี พ.ศ. 2562

โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายชุมชนบุตาคง หมู่ที่ 10 - ชุมชนใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11

รหัสสายทาง นม ถ 33-001

ผู้ให้ข้อมูลประชาชนในเขตเทศบาล จำนวน 42 คน

| ข้อที่ | รายการ | ระดับความพึงพอใจ | | | รวมเฉลี่ย | S.D. |
|--------|--|------------------|------|----------|-----------|------|
| | | ค่าเฉลี่ย | S.D. | ความหมาย | | |
| 1 | ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ | | | | | |
| 1.1 | การประชาสัมพันธ์โครงการให้ชุมชนรับทราบ | 3.50 | 0.76 | มาก | 3.50 | 0.76 |
| 1.2 | ระหว่างการก่อสร้างมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลการก่อสร้างหรือไม่ | 3.52 | 0.55 | มาก | 3.52 | 0.55 |
| 1.3 | การดูแล บำรุงรักษางานก่อสร้างของเทศบาล | 3.44 | 0.79 | มาก | 3.44 | 0.79 |
| 2 | ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก | | | | | |
| 2.1 | ความพอเพียง ทัวถึงของงานก่อสร้างในชุมชน | 3.52 | 0.74 | ปานกลาง | 3.52 | 0.74 |
| 2.2 | ความสะดวก ปลอดภัย ในการใช้งาน | 3.58 | 0.63 | มาก | 3.58 | 0.63 |
| 2.3 | ความมั่นคง แข็งแรงของงานก่อสร้าง | 3.70 | 0.80 | มาก | 3.70 | 0.80 |
| 2.4 | ความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย | 3.64 | 0.79 | มาก | 3.64 | 0.79 |
| 3 | กระบวนการและขั้นตอนในการให้บริการ | | | | | |
| 3.1 | มีการจัดทำโครงการตามความจำเป็น ก่อน-หลัง | 3.46 | 0.67 | มาก | 3.46 | 0.67 |
| 3.2 | มีป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ | 3.48 | 0.68 | มาก | 3.48 | 0.68 |
| 3.3 | การมีส่วนร่วมของประชาชน | 3.42 | 0.75 | มาก | 3.42 | 0.75 |
| 3.4 | ความทันเวลากับความต้องการ | 3.46 | 0.80 | มาก | 3.46 | 0.80 |
| 3.5 | ประ โยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ | 3.68 | 0.66 | มาก | 3.68 | 0.66 |
| | รวม | 3.53 | 0.42 | มาก | 3.53 | 0.42 |

จากตาราง ประชาชนมีความพึงพอใจ โครงการซ่อมสร้างถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีตสายชุมชนบุตาคง หมู่ที่ 10 - ชุมชนใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11

โดยภาพรวมมีความพึงพอใจมาก (ค่าเฉลี่ย = 3.70) (S.D. = 0.80) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

มีแบบสำรวจ มีความพึงพอใจมาก จำนวน 12 ข้อ และมีความพึงพอใจปานกลาง จำนวน 1 ข้อ

โดยข้อที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุดคือ ความมั่นคงแข็งแรงของงานก่อสร้าง (ค่าเฉลี่ย = 3.70, S.D. = 0.80)

รองลงมา คือ ประ โยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ (ค่าเฉลี่ย = 3.68, SD = 0.66)

ส่วนข้อที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุดคือ การมีส่วนร่วมของประชาชน (ค่าเฉลี่ย = 3.42, S.D. = 0.75)

ข้อเสนอแนะ ดีแล้วคะ/อยากทำให้สุดสาย/อยากให้มีไฟฟ้าแสงสว่างตลอดสาย/อยากให้ทำครบทุกสาย

แบบประเมินความพึงพอใจในการจัดทำโครงการ

ซ่อมสร้างถนนแอสฟัลท์คอนกรีต

สายชุมชนบุดาคง หมู่ที่ 10 - ชุมชนใหม่ศรีประทาน หมู่ที่ 11

ประจำปี พ.ศ. 2562

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในระดับความพึงพอใจที่ตรงกับความรู้สึกของท่านมากที่สุด
เพื่อประโยชน์ในการจัดกิจกรรมครั้งต่อไป

เพศ () ชาย () หญิง อายุ ปี

การศึกษา () ประถม () มัธยม () ปริญญาตรี () อื่นๆ.....

1 ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ

- 1.1 การประชาสัมพันธ์โครงการให้ชุมชนรับทราบ ดี ปานกลาง น้อย
- 1.2 ระหว่างการก่อสร้างมีเจ้าหน้าที่ควบคุม ดูแลการก่อสร้างหรือไม่ มี ไม่มี ไม่ทราบ
- 1.3 การดูแล บำรุงรักษางานก่อสร้างของเทศบาล ดี ปานกลาง น้อย

2 ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก

- 2.1 ความพอเพียง ทัวถึงของงานก่อสร้างในชุมชน ดี ปานกลาง น้อย
- 2.2 ความสะดวก ปลอดภัย ในการใช้งาน ดี ปานกลาง น้อย
- 2.3 ความมั่นคง แข็งแรงของงานก่อสร้าง ดี ปานกลาง น้อย
- 2.4 ความสวยงาม เป็นระเบียบเรียบร้อย ดี ปานกลาง น้อย

3 กระบวนการและขั้นตอนการให้บริการ

- 3.1 มีการจัดทำโครงการตามความจำเป็นก่อน-หลัง ดี ปานกลาง น้อย
- 3.2 มีป้ายประชาสัมพันธ์รายละเอียดของโครงการ ดี ปานกลาง น้อย
- 3.3 การมีส่วนร่วมของประชาชน ดี ปานกลาง น้อย
- 3.4 ความทันเวลากับความต้องการ ดี ปานกลาง น้อย
- 3.5 ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการ ดี ปานกลาง น้อย

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....