



**แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.2561-2565)**

ของ

**เทศบาลตำบลเวียงต้า
อำเภอเมือง จังหวัดแพร่**



ประกาศเทศบาลตำบลเวียงต้า
เรื่อง ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕)

ด้วยเทศบาลตำบลเวียงต้าได้ดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) ตาม
ขั้นตอนและวิธีการของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
(ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ โดยผ่านการพิจารณาเห็นชอบของคณะกรรมการพัฒนาเทศบาลตำบลเวียงต้า เมื่อ
วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๒

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๗ และข้อ ๑๑ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการ
จัดทำแผนพัฒนาองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๙ จึงขอประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่น
(พ.ศ.๒๕๖๑-๒๕๖๕) เป็นแนวทางในการพัฒนาเพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชนในเทศบาลตำบล
เวียงต้าต่อไป

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๖๒ เป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๒

(นายอำพน ทิศำ)

นายกเทศมนตรีตำบลเวียงต้า

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ.2561-2565)

เทศบาลตำบลเวียงต้า
อำเภอคลอง จังหวัดแพร่
สำนักปลัดเทศบาล
งานแผนและงบประมาณ
โทร.0-5465-6555
โทรสาร0-5465-6599

คำนำ

แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565) เป็นแผนพัฒนาที่จัดทำขึ้นเพื่อใช้กำหนดแนวทางในการพัฒนาท้องถิ่นตั้งแต่ปี พ.ศ.2561-2565 ได้มาจากการนำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาและการจัดทำประชาคมระดับตำบล/หมู่บ้าน โดยนำปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องมานานและปัญหาที่กำลังเกิดขึ้นในปัจจุบันมาจัดลำดับความสำคัญเร่งด่วนประกอบกับนำข้อมูลต่างๆ ที่ได้มาวิเคราะห์และสรุปตามแผนงานด้านต่างๆ ประกอบกับการยึดถืองบประมาณของเทศบาล กรอบแผนพัฒนาอำเภอ แผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติและนโยบายการพัฒนาของรัฐบาล เพื่อให้สามารถปฏิบัติได้จริง

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565) ของเทศบาลตำบลเวียงต้าได้ผ่านกระบวนการและขั้นตอนการจัดทำแผนตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติม(ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561 จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565) ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์และเป็นแนวทางกำหนดการพัฒนาการปฏิบัติงาน และแก้ไขปัญหาของประชาชนในเทศบาลตำบลเวียงต้าตลอดจนใช้เป็นแนวทางการจัดทำเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีได้ตรงตามเป้าหมาย มีประสิทธิภาพและตอบสนองความต้องการของประชาชนได้เป็นอย่างดี

เทศบาลตำบลเวียงต้า
มิถุนายน 2562

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 1 สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน	
ด้านกายภาพ	1
ด้านการเมือง/การปกครอง	2
ประชากร	3
สภาพทางสังคม	4
ระบบบริการพื้นฐาน	5
ระบบเศรษฐกิจ	6
ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม	7
ทรัพยากรธรรมชาติ	8
ส่วนที่ 2 ยุทธศาสตร์องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	
ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหภาค	9
ยุทธศาสตร์ขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	25
การวิเคราะห์พัฒนาท้องถิ่น	31
ส่วนที่ 3 การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นสู่ปฏิบัติการปฏิบัติ	
ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน	36
บัญชีสรุปโครงการพัฒนา	37
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ	39
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	58
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	107
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	112
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	118
ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านสังคม	123
ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ	129
โครงการพัฒนาที่เกี่วข้องขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	144
บัญชีครุภัณฑ์	155
ส่วนที่ 4 การติดตามและประเมินผล	
การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์	157
การติดตามและประเมินผลโครงการ	160
สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่น	165
ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต	167

ส่วนที่ 1

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

1. ด้านกายภาพ

1.1 ที่ตั้ง

เทศบาลตำบลเวียงต้าได้รับการยกฐานะจากองค์การบริหารส่วนตำบลเวียงต้าตามประกาศกระทรวงมหาดไทย ลงวันที่ 15 กรกฎาคม 2551 ให้มีผลตั้งแต่วันที่ 18 กรกฎาคม 2551 เป็นตำบลหนึ่งใน 8 ตำบลของอำเภอลอง จังหวัดแพร่ สำนักงานเทศบาลตำบลเวียงต้า ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 ตำบลเวียงต้าห่างจากตัวอำเภอประมาณ 36 กิโลเมตร และห่างจากตัวจังหวัดประมาณ 46 กิโลเมตร มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ 283ตารางกิโลเมตรหรือประมาณ 176,887 ไร่มีอาณาเขตติดต่อดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับตำบลนาสัก อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง

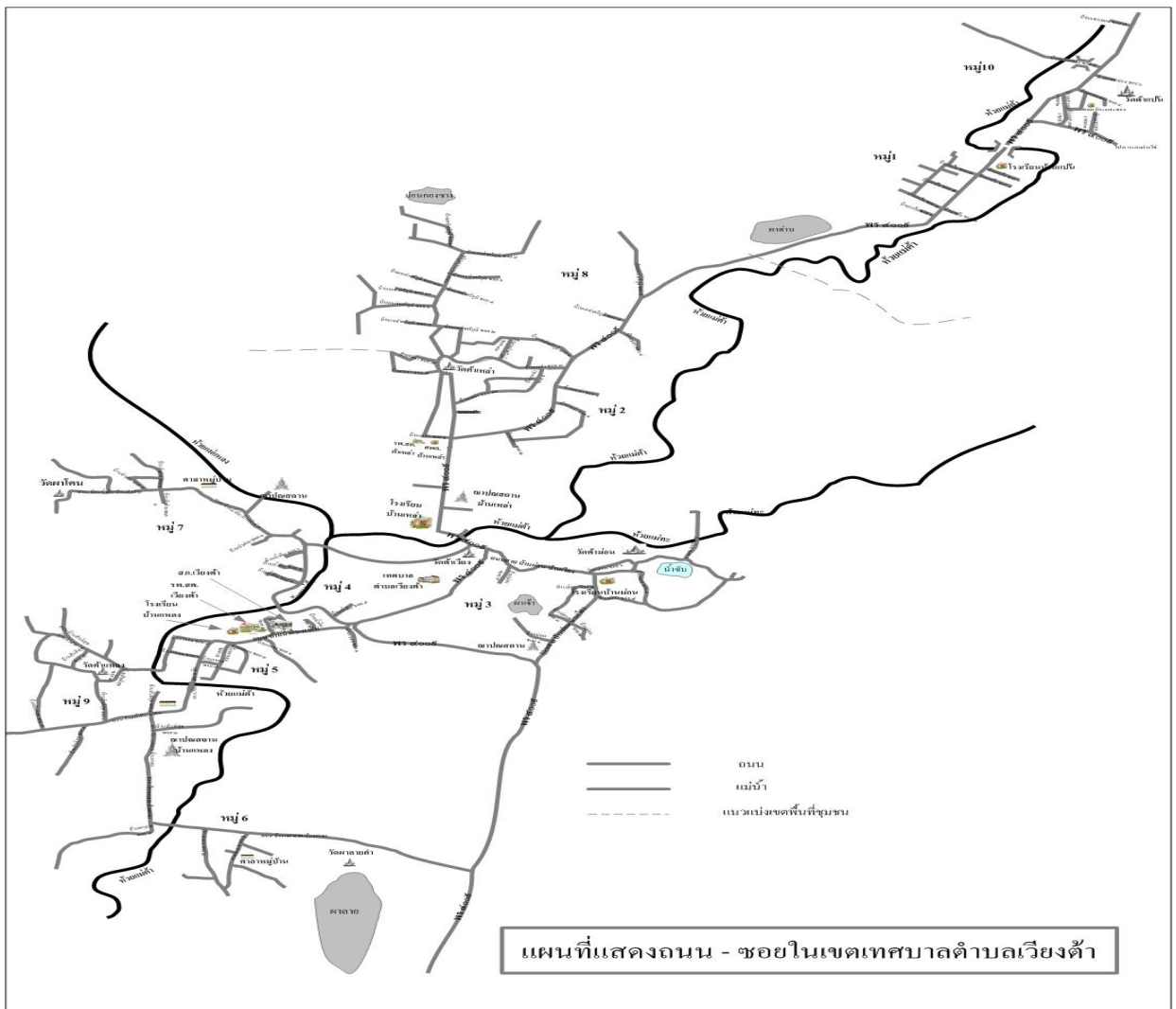
ติดต่อกับตำบลห้วยหม้าย อำเภอสอง จังหวัดแพร่

ทิศตะวันออก ติดต่อกับอำเภอหนองม่วงไข่ จังหวัดแพร่

ทิศใต้ ติดต่อกับตำบลมามอก อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ทิศตะวันตก ติดต่อกับอำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง

แผนที่โดยสังเขปของเทศบาลตำบลเวียงต้าอำเภอลองจังหวัดแพร่



1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

สภาพภูมิประเทศของเทศบาลตำบลเวียงต้ามีลักษณะพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ราบเอียงตามหุบเขา ไหล่เขาและภูเขา มีพื้นที่ราบสองฝั่งลำห้วยแม่ต้าเป็นที่ตั้งของหมู่บ้านและสำหรับทำการเกษตรกรรมพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าสงวน มีแม่น้ำแม่ต้าไหลผ่านและมีลำห้วยหลายสายไหลผ่านตามหมู่บ้านได้แก่ห้วยแม่ต้า ห้วยแม่ฟ้า ห้วยแม่หลง ห้วยแม่ทะ ห้วยแม่แจ่มน้ำในลำห้วยไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้ตลอดทั้งปี เนื่องจากเป็นลำห้วยที่ต้องอาศัยน้ำจากน้ำฝนส่วนใหญ่จะแห้งและตื้นเขินในฤดูแล้ง

1.3 ลักษณะภูมิอากาศ

ลักษณะภูมิอากาศ แบ่งออกได้เป็น 3 ฤดู

ฤดูร้อน อากาศร้อนจัด ระหว่างเดือนมีนาคมถึงเดือนพฤษภาคมอุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ 30 องศาเซลเซียส

ฤดูฝน ระหว่างเดือนมิถุนายนถึงเดือนตุลาคมอุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ 28 องศาเซลเซียส

ฤดูหนาว อากาศแห้งแล้งและหนาวจัดระหว่างเดือนพฤศจิกายนถึงเดือนกุมภาพันธ์ อุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ 15 องศาเซลเซียส

1.4 ลักษณะของดิน

พื้นที่ส่วนใหญ่กว่าร้อยละ 60 เป็นเนินเขาและภูเขา ที่เหลือเป็นป่าราบเชิงเขาและริมฝั่งลำห้วยต่างๆ ซึ่งเป็นที่ตั้งของชุมชนและที่ทำกินของประชาชน ทำให้ดินมีลักษณะแตกต่างกัน 4 กลุ่ม ดังนี้

1. กลุ่มดินนามีประมาณร้อยละ 10 บริเวณริมฝั่งลำห้วยและสาขา

2. กลุ่มดินไร่ มีประมาณร้อยละ 20 เป็นกลุ่มดินที่กระจายอยู่ทั่วไป

3. กลุ่มดินตื้น มีประมาณร้อยละ 10 มีลักษณะหินโผล่หน้าดิน ไม่เหมาะสำหรับการเพาะปลูก กลุ่มดินนี้พบกระจายอยู่ทั่วไป ส่วนใหญ่มักพบโดยรอบภูเขา เนื่องจากเทศบาลตำบลเวียงต้ามีภูเขาหินอยู่เป็นจำนวนมาก

4. กลุ่มดินภูเขา มีประมาณร้อยละ 60 ส่วนใหญ่เป็นบริเวณป่าสงวน จึงไม่มีการเพาะปลูก

2. ด้านการเมือง/การปกครอง

2.1 เขตการปกครอง

จำนวนหมู่บ้านในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า มีจำนวน 10 หมู่บ้าน ดังนี้

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	จำนวนครัวเรือน
1	บ้านแป้น	208
2	บ้านเหล่า	379
3	บ้านม่อน	327
4	บ้านน้ำดิบ	128
5	บ้านหลง	212
6	บ้านผาตาย	132
7	บ้านหัวฝาย	115
8	บ้านเหล่าศรีภูมิ	389
9	บ้านสันติสุข	287
10	บ้านแสนทอง	226
รวม		2,403

ที่มา: ข้อมูลจากสำนักทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลตำบลเวียงต้า ณ วันที่ 7 มิถุนายน 2562

2.2 การเลือกตั้ง

เทศบาลตำบลเวียงต้าสามารถแบ่งหน่วยเลือกตั้งได้โดยประมาณ 12 หน่วยเลือกตั้ง ดังนี้

หมู่ที่ 1	บ้านแป้น	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 2	บ้านเหล่า	จำนวน 2 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 3	บ้านม่อน	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 4	บ้านน้ำดิบ	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 5	บ้านแหลง	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 6	บ้านผาตาย	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 7	บ้านหัวฝาย	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 8	บ้านเหล่าศรีภูมิ	จำนวน 2 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 9	บ้านสันติสุข	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง
หมู่ที่ 10	บ้านแสนทอง	จำนวน 1 หน่วยเลือกตั้ง

สำหรับการเลือกตั้งผู้บริหารท้องถิ่นและสภาท้องถิ่น แบ่งเขตเลือกตั้งออกเป็น 2 เขต คือ เขต

1 และเขต 2

สถานที่สำหรับใช้ในการดำเนินการเลือกตั้งจะเป็นบริเวณศาลาประจำหมู่บ้าน วัด และโรงเรียน

ประชากรในเขตเทศบาลตำบลเวียงต้าให้ความสนใจและกระตือรือร้นในการมาใช้สิทธิเลือกตั้งโดย

เฉลี่ยมากถึงร้อยละ 60-70 (ข้อมูลจากสถิติการมาใช้สิทธิเลือกตั้งครั้งที่ผ่านๆมา)

3. ประชากร

3.1 ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

หมู่ที่	2557	2558	2559	2560	2561	2562
1	521	528	522	520	510	512
2	974	973	976	976	954	948
3	832	807	807	799	800	817
4	354	352	357	351	348	346
5	593	589	591	579	581	580
6	390	389	388	388	384	376
7	368	377	369	368	365	368
8	1,201	1,188	1,175	1,171	1,155	1,143
9	759	755	751	746	742	741
10	584	590	576	578	579	580
รวม	6,576	6,548	6,512	6,476	6,418	6,411

ที่มา : ข้อมูลจากสำนักทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลตำบลเวียงต้า ณ วันที่ 7 มิถุนายน 2562

3.2 ช่วงอายุและจำนวนประชากร

ช่วงอายุ	ชาย	หญิง	รวม
น้อยกว่า 1 ปี-10 ปี	334	302	636
11-20 ปี	310	322	632
21-30 ปี	368	384	752
31-40 ปี	495	475	970
41-50 ปี	572	539	1,111
51-60 ปี	556	588	1,144
61-70 ปี	390	354	744
71-80 ปี	138	153	291
81-90 ปี	48	70	118
91 ปีขึ้นไป	5	7	12
รวม	3,216	3,194	6,410

ที่มา : ข้อมูลจากสำนักทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลตำบลเวียงต้าณ วันที่ 7มิถุนายน 2562

4.สภาพทางสังคม

4.1 การศึกษา

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีสถานที่ให้บริการด้านการศึกษา ดังนี้

1. โรงเรียนจำนวน 4 แห่ง คือ

1.1โรงเรียนบ้านแป้น(รัฐราษฎร์วิทยา) เปิดสอนตั้งแต่ระดับอนุบาล ถึง ป.6 ตั้งอยู่หมู่ที่

1 บ้านแป้น

1.2โรงเรียนบ้านเหล่า(รัฐราษฎร์บำรุง)เปิดสอนตั้งแต่ระดับอนุบาล ถึง ม.3 ตั้งอยู่หมู่ที่ 2

บ้านเหล่า

1.3โรงเรียนบ้านม่อน(ปัญญาฉลาดราษฎร์นุกูล)เปิดสอนตั้งแต่ระดับอนุบาล ถึง ป.6 ตั้งอยู่

หมู่ที่ 3 บ้านม่อน

1.4โรงเรียนบ้านแหลง(ครูประชาสามัคคี)เปิดสอนตั้งแต่ระดับอนุบาล ถึง ป.6 ตั้งอยู่หมู่ที่ 5

บ้านแหลง

2. ศูนย์การศึกษานอกระบบจำนวน 1 แห่ง คือ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนตำบลเวียงต้า ตั้งอยู่หมู่ที่

3 ณ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนวัดวิถี

3. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 3 แห่ง คือ

3.1ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเหล่าตั้งอยู่หมู่ที่ 2 บ้านเหล่า ผู้ดูแลเด็ก 2 คน จำนวนเด็ก 14 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2562)

3.2ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านผาลายตั้งอยู่หมู่ที่ 6 บ้านผาลาย ผู้ดูแลเด็ก 2 คน จำนวนเด็ก

22 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2562)

3.3 ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแสนทองตั้งอยู่หมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง ผู้ดูแลเด็ก 1 คน จำนวนเด็ก 6คน (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2562)

4.2 สาธารณสุข

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีสถานที่ให้บริการด้านสาธารณสุข จำนวน 2 แห่ง คือ

1. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลต้าเหล่า มีเจ้าหน้าที่ 5 คน อาสาสมัครประจำหมู่บ้าน (อสม.) จำนวน 94 คน ตั้งอยู่หมู่ที่ 2 บ้านเหล่า

2. โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเวียงต้า มีเจ้าหน้าที่ 9 คน อาสาสมัครประจำหมู่บ้าน (อสม.) 87 คน ตั้งอยู่หมู่ที่ 5 บ้านแหลง

การบริการด้านสาธารณสุขของเทศบาลตำบลเวียงต้านั้นว่ามีความสะดวกแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง ซึ่งนอกจากจะรับบริการจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลแล้ว ยังสามารถรับบริการที่โรงพยาบาลลองได้อย่างสะดวก เนื่องจากมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก นอกจากนี้ยังมีอาสาสมัครสาธารณสุขมูลฐานทุกหมู่บ้าน ทั้ง 10 หมู่บ้าน ทำหน้าที่ในการดูแล ป้องกันและแก้ไขโรคติดต่อในชุมชน ส่งเสริมและพัฒนาระบบสาธารณสุขมูลฐานร่วมกับเทศบาล

4.3 อาชญากรรม

ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้าไม่มีปัญหาเกี่ยวกับอาชญากรรมที่ร้ายแรง ส่วนใหญ่เป็นอาชญากรรมเกี่ยวกับการลักเล็กขโมยน้อย การพนัน ยาเสพติด เป็นต้น

4.4 ยาเสพติด

ประเภทยาเสพติดที่มีการแพร่ระบาดในพื้นที่ของเทศบาลตำบลเวียงต้า ได้แก่ ยาบ้า สารระเหยต่างๆ ส่วนใหญ่พบในหมู่วิัยรุ่นและผู้ใช้แรงงานในภาคการเกษตร

4.5 การสังคมสงเคราะห์

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีการจัดสรรงบประมาณเพื่อให้ความช่วยเหลือและสงเคราะห์แก่กลุ่มผู้ด้อยโอกาสทางสังคม ได้แก่ ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยโรคเอดส์ ตลอดจนการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพิบัติต่างๆ เช่น อุทกภัย วาตภัย อัคคีภัย ภัยแล้ง อุบัติภัยทางถนน เป็นต้น

5. ระบบบริการพื้นฐาน

5.1 การคมนาคมขนส่ง

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีการคมนาคมติดต่อกับอำเภอ จังหวัด จำนวน 3 เส้นทาง คือ

1. ถนนสายเวียงต้า-น้ำริน-อำเภอลอง ระยะทาง 36 กิโลเมตร

2. ถนนสายเวียงต้า-น้ำริน-จังหวัดแพร่ ระยะทาง 46 กิโลเมตร

3. ถนนสายเวียงต้า-บ้านแป้น-อำเภอหนองม่วงไข่ ระยะทาง 20 กิโลเมตร

5.2 การไฟฟ้า

เทศบาลตำบลเวียงต้า มีจำนวนครัวเรือนที่ใช้ไฟฟ้าร้อยละ 99 โดยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอลอง จังหวัดแพร่ เป็นหน่วยงานรับผิดชอบ

5.3 การประปา

ครัวเรือนส่วนใหญ่ในเทศบาลตำบลเวียงต้า ใช้น้ำจากระบบประปาประจำหมู่บ้าน

5.4 โทรศัพท์

ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้ามีเสาสัญญาณโทรศัพท์มือถือระบบ GSM จำนวน 1 แห่ง ระบบ DTAC จำนวน 1 แห่ง ระบบ TRUE จำนวน 1 แห่ง

5.5 ไปรษณีย์หรือการสื่อสารหรือการขนส่งและวัสดุครุภัณฑ์

ที่ทำกาไปรษณีย์โทรเลขเอกชน จำนวน 1 แห่งตั้งอยู่หมู่ที่ 2 บ้านเหล่า

6. ระบบเศรษฐกิจ

6.1 การเกษตร

การเกษตรส่วนใหญ่เป็นการทำนาทำไร่และทำสวนเป็นหลัก โดยพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ข้าว ข้าวโพด มันสำปะหลัง อ้อยซึ่งสามารถสร้างรายได้และถือว่าเป็นรายได้หลักให้กับประชาชนในเขตพื้นที่ของเทศบาลตำบลเวียงต้ารองลงมาได้แก่ ถั่วงอก ถั่วเหลือง และถั่วเขียว

6.2 การประมง

ประชาชนไม่มีการประกอบอาชีพประมง แต่มีการจับสัตว์น้ำตามแหล่งน้ำธรรมชาติ และเลี้ยงปลาตามบ่อน้ำตามธรรมชาติ เพื่อใช้ในการบริโภคเป็นหลัก หากเหลือจากการบริโภคก็นำมาขายบ้าง

6.3 การปศุสัตว์

ประชาชนมีการเลี้ยงเป็ด ไก่ เลี้ยงปลาน้ำจืดตามบ่อน้ำธรรมชาติ เลี้ยงโค/กระบือแบบปล่อยตามธรรมชาติ และมีการทำฟาร์มสุกรแบบครบวงจรร่วมกับบริษัทซีพี

6.4 การบริการ

เป็นรูปแบบของการบริการทั่วไปซึ่งเป็นธุรกิจขนาดเล็กได้แก่ร้านตัดผมร้านให้บริการถ่ายรูปด่วน และซ่อมคอมพิวเตอร์ ร้านอาหาร สถานีบริการน้ำมัน ฯลฯ

6.5 การท่องเที่ยว

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีแหล่งท่องเที่ยวทางประเพณี ศาสนาวัฒนธรรมและทางธรรมชาติ ดังนี้

1. พระธาตุต้าเวียง(พระเจ้าแสนแซ่)หมู่ที่ 3 บ้านม่อน
2. ถ้ำเสรีไทย หมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง
3. พระพุทธรูปเจ้าแสนทอง หมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง
4. งานประเพณีปีใหม่สบปุง(ประเพณีตรงกับวันวิสาขบูชา)หมู่ที่10บ้านแสนทอง
5. แหล่งซับน้ำ หมู่ที่ 3 บ้านม่อน
6. วัดบ้านเหล่าหมู่ที่ 2 บ้านเหล่า
7. วัดหลวงต้าม่อน หมู่ที่ 3 บ้านม่อน
8. วัดผาลายคำหมู่ที่ 6 บ้านผาลาย
9. วัดพระธาตุดอยโตนหมู่ที่ 7 บ้านหัวฝาย
10. ถ้ำแอร์ธรรมชาติหมู่ที่ 1 บ้านแป้น
11. ถ้ำผาเจ้าหมู่ที่ 3 บ้านม่อน
12. ถ้ำนาค หมู่ที่ 6 บ้านผาลาย
13. ช่วงวัวตองหมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง
14. เค้นดอกอาวหมู่ที่ 6 บ้านผาลาย
15. ดอยผาแป้น หมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง
16. ดอยผานิตหมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง
17. สะโดงปัน(ทรายไหลแล้ง)หมู่ที่ 7 บ้านหัวฝาย

6.6 อุตสาหกรรม

ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้ามีจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมในครัวเรือนขนาดเล็ก ส่วนใหญ่เป็นโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์จากไม้ไผ่ เช่น ตะเกียบ ไม้จิ้มฟัน เป็นต้นและมีโรงโม่หิน แยกเป็น

1. โรงงานไม้ไผ่	จำนวน	41	แห่ง
2. โรงงานไม้แปรรูปไม้เนื้ออ่อน	จำนวน	2	แห่ง
3. โรงงานสุราพื้นบ้าน	จำนวน	9	แห่ง
4. โรงโม่หิน	จำนวน	1	แห่ง

6.7 การพาณิชย์และกลุ่มอาชีพ

1. ร้านขายของชำ	จำนวน	45	แห่ง
2. ร้านอาหารตามสั่ง	จำนวน	5	แห่ง
3. ร้านจำหน่ายอุปกรณ์ประปา, ไฟฟ้า	จำนวน	1	แห่ง
4. ร้านเสริมสวย	จำนวน	3	แห่ง
5. ร้านซ่อมรถ	จำนวน	11	แห่ง
6. ร้านรับซื้อพืชผลทางการเกษตร	จำนวน	3	แห่ง
7. กลุ่มอาชีพ	จำนวน	21	กลุ่ม
8. กลุ่มออมทรัพย์	จำนวน	10	กลุ่ม

6.8 แรงงาน

เทศบาลตำบลเวียงต้ามีผู้ใช้แรงงานด้านต่างๆ ดังนี้

1. การเกษตร ร้อยละ 70
2. รับจ้างทั่วไป ร้อยละ 20
3. รับราชการ ร้อยละ 5
4. อื่นๆ ร้อยละ 5

7. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

7.1 การนับถือศาสนา

ประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 99 มีศาสนสถานจำนวน 10 แห่งแบ่งเป็น

1. วัดจำนวน 7 แห่ง ดังนี้

- 1.1 วัดต้าเหล่า ตั้งอยู่หมู่ที่ 2 บ้านเหล่า
- 1.2 วัดต้าเวียง ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 บ้านม่อน
- 1.3 วัดบ้านม่อน ตั้งอยู่หมู่ที่ 3 บ้านม่อน
- 1.4 วัดผาตายคำ ตั้งอยู่หมู่ที่ 6 บ้านผาตาย
- 1.5 วัดหัวฝาย ตั้งอยู่หมู่ที่ 7 บ้านหัวฝาย
- 1.6 วัดศรีวิสุทธิธาราม ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 บ้านสันติสุข
- 1.7 วัดบ้านแสนทอง ตั้งอยู่หมู่ที่ 10 บ้านแสนทอง

2. สำนักสงฆ์จำนวน 2 แห่งดังนี้

- 2.1 สำนักสงฆ์บ้านใหม่จัดสรร ตั้งอยู่หมู่ที่ 9 บ้านสันติสุข
- 2.2 สำนักสงฆ์ม่อนกองซาง ตั้งอยู่หมู่ที่ 8 บ้านเหล่าศรีภูมิ

3. โบสถ์(คริสจักร)จำนวน 1 แห่ง ตั้งอยู่หมู่ที่ 1 บ้านแป้น

7.2 ประเพณีและงานประจำปี

- 7.2.1 ประเพณีกินข้าวสลากภัตต์
- 7.2.2 ประเพณีปีไหมสบปุง
- 7.2.3 ประเพณีตั้งธรรมมหาชาติ
- 7.2.4 ประเพณีรดน้ำเจดีย์พระธาตุ
- 7.2.5 ประเพณีบวชสามเณร/บวชพระ
- 7.2.6 ประเพณีลงแขก(ทำงานเกษตรร่วมกัน)
- 7.2.7 ประเพณีผีเจ้าเข้าทรง
- 7.2.8 ประเพณีเอาขวัญช้าง/ควาย

7.2.9 งานลอยกระทงประจำปี

7.2.10 ประเพณีปีใหม่สงกรานต์

7.3 ภูมิปัญญาท้องถิ่นภาษาถิ่น

อดีต คนพื้นเมือง

ภาษาพูดไทยเหนือ

ภาษาเขียนอักษรล้านนา

ปัจจุบัน คนพื้นเมืองเป็นส่วนใหญ่ คนต่างถิ่นบ้างเล็กน้อย

ภาษาพูดไทยเหนือ

ภาษาเขียนอักษรภาษาไทยกลาง

7.4 สินค้าพื้นเมืองและของที่ระลึก

มีสินค้าชุมชนที่ผลิตเองและใช้เอง เช่น หมวกจักสาน หน่อไม้อัดπίบ

8. ทรัพยากรธรรมชาติ

8.1 น้ำ

ลำน้ำที่สำคัญได้แก่น้ำแม่ต้าเกิดจากการรวมตัวกันของห้วยแม่ต้ากับห้วยแม่แหลงน้อยบริเวณหมู่ที่ 4 บ้านน้ำดิบมีทิศทางการไหลจากทิศเหนือลงสู่ทิศใต้ผ่านหมู่ที่ 5 บ้านแหลงหมู่ที่ 9 บ้านสันติสุขและหมู่ที่ 6 บ้านผาตาย

อ่างเก็บน้ำที่สำคัญได้แก่อ่างเก็บน้ำแม่แหลงน้อยตั้งอยู่บริเวณหมู่ที่ 7 บ้านหัวฝายเป็นอ่างเก็บน้ำที่เก็บกักน้ำจากลำห้วยแม่แหลงน้อย

8.2 ป่าไม้

ทรัพยากรป่าไม้ที่สำคัญในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า ได้แก่ ป่าไม้สักทอง ป่าไม้ไผ่ ไม้ซาง และป่าไม้ใช้สอยอื่นๆ

8.3 ภูเขา

สภาพภูมิประเทศของตำบลเวียงต้ามีลักษณะเป็นที่ราบประมาณร้อยละ 40 เป็นเนินเขาและภูเขาประมาณร้อยละ 60 ภูเขาที่สำคัญได้แก่ออยผาปุงและออยผากอกตั้งอยู่บริเวณทิศตะวันออกเฉียงเหนือของพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า

8.4 ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญของเทศบาลตำบลเวียงต้า คือ ป่าไม้ แต่มีสภาพที่เริ่มจะไม่สมบูรณ์เนื่องจากการตัดไม้ทำลายป่าเพื่อใช้เป็นพื้นที่ในการเพาะปลูกและนำมาแปรรูปเป็นสินค้าชนิดอื่น โดยไม่มีการปลูกทดแทน

ส่วนที่ 2

ยุทธศาสตร์องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

1. ความสัมพันธ์ระหว่างแผนพัฒนาระดับมหภาค

1.1 แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี พ.ศ.2561-2580

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2558 เห็นชอบให้มีการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่งและยั่งยืน โดยนำนโยบายรัฐบาล 11 ข้อประเด็นปฏิรูปของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ 11 ด้าน และประเด็นปฏิรูปของสภาพัฒนาการปฏิรูปแห่งชาติ 36 กิจกรรม มาใช้เป็นกรอบในการจัดทำและเสนอร่างยุทธศาสตร์ระยะ 20 ปี ให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาให้ความเห็นชอบ

วิสัยทัศน์

“ประเทศไทยมีความมั่นคงมั่งคั่งยั่งยืนเป็นประเทศพัฒนาแล้วด้วยการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง”

กรอบแนวทางที่สำคัญของยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี 6 ด้าน ได้แก่

ยุทธศาสตร์	กรอบแนวทางการพัฒนา
1. ด้านความมั่นคง	(1) เสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักและการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข (2) ปฏิรูปกลไกการบริหารประเทศและพัฒนาความมั่นคงทางการเมือง ขจัดคอร์รัปชัน สร้างความเชื่อมั่นในกระบวนการยุติธรรม (3) การรักษาความมั่นคงภายในและความสงบเรียบร้อยภายใน ตลอดจนการบริหารจัดการความมั่นคงชายแดนและชายฝั่งทะเล (4) การพัฒนาระบบ กลไก มาตรการและความร่วมมือระหว่างประเทศทุกระดับ และรักษาคุณภาพความสัมพันธ์กับประเทศมหาอำนาจ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงรูปแบบใหม่ (5) การพัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการฉกฉวยกำลังป้องกันประเทศ การรักษาความสงบเรียบร้อยภายในประเทศ สร้างความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านและมิตรประเทศ (6) การพัฒนาระบบการเตรียมพร้อมแห่งชาติและระบบบริหารจัดการภัยพิบัติ รักษาความมั่นคงของฐานทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม (7) การปรับกระบวนการทำงานของกลไกที่เกี่ยวข้องจากแนวตั้งสู่แนวระนาบมากขึ้น
2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	(1) การพัฒนาสมรรถนะทางเศรษฐกิจ ส่งเสริมการค้าการลงทุนพัฒนาสู่ชาติการค้า (2) การพัฒนาภาคการผลิตและบริการ เสริมสร้างฐานการผลิตเข้มแข็ง ยั่งยืนและส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยสู่เกษตรยั่งยืนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (3) การพัฒนาผู้ประกอบการและเศรษฐกิจชุมชน พัฒนาทักษะผู้ประกอบการ ยกกระดับผลิตภาพแรงงานและพัฒนา SMEs สู่สากล

ยุทธศาสตร์	กรอบแนวทางการพัฒนา
2. ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน(ต่อ)	(4) การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษและเมืองพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษชายแดน และพัฒนาระบบเมืองศูนย์กลางความเจริญ (5) การลงทุนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ด้านการขนส่ง ความมั่นคงและพลังงาน ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการวิจัยและพัฒนา (6) การเชื่อมโยงกับภูมิภาคและเศรษฐกิจโลก สร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนาทั้งนานาประเทศ ส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจ
3. ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน	(1) พัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต (2) การยกระดับการศึกษาและการเรียนรู้ให้มีคุณภาพเท่าเทียมและทั่วถึง (3) ปลูกฝังระเบียบวินัย คุณธรรม จริยธรรม ค่านิยมที่พึงประสงค์ (4) การสร้างเสริมให้คนมีสุขภาวะที่ดี (5) การสร้างความอยู่ดีมีสุขของครอบครัวไทย
4. ด้านการสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม	(1) สร้างความมั่นคงและการลดความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและสังคม (2) พัฒนาระบบบริการและระบบบริหารจัดการสุขภาพ (3) มีสภาพแวดล้อมและนวัตกรรมที่เอื้อต่อการดำรงชีวิตในสังคมสูงวัย (4) สร้างความเข้มแข็งของสถาบันทางสังคม ทูทางวัฒนธรรมและความเข้มแข็งของชุมชน (5) พัฒนาการสื่อสารมวลชนให้เป็นกลไกในการสนับสนุนการพัฒนา
5. ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	(1) จัดระบบอนุรักษ์ พื้นฟูและป้องกันการทำลายทรัพยากรธรรมชาติ (2) วางระบบบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพทั้ง 25 กลุ่มน้ำ เน้นการปรับระบบการบริหารจัดการอุทกภัยอย่างบูรณาการ (3) การพัฒนาและใช้พลังงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (4) การพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศน์และเมืองที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (5) การร่วมลดปัญหาโลกร้อนและปรับตัวให้พร้อมกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (6) การใช้เครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์และนโยบายการคลังเพื่อสิ่งแวดล้อม
6. ด้านการปรับสมดุลและพัฒนา ระบบการบริหารจัดการภาครัฐ	(1) การปรับปรุงโครงสร้าง บทบาท ภารกิจของหน่วยงานภาครัฐให้มีความเหมาะสม (2) การวางระบบบริหารราชการแบบบูรณาการ (3) การพัฒนาระบบบริหารจัดการกำลังคนและพัฒนาบุคลากรภาครัฐ (4) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (5) การปรับปรุงกฎหมายและระเบียบต่าง ๆ (6) ให้ทันสมัย เป็นธรรมและเป็นสากล (7) พัฒนาระบบการให้บริการประชาชนของหน่วยงานภาครัฐ (8) ปรับปรุงการบริหารจัดการรายได้และรายจ่ายของภาครัฐ

1.2 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 พ.ศ.2560-2564

คณะรัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2558 เห็นชอบทิศทางและกรอบยุทธศาสตร์ของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 พ.ศ.2560-2564 ตามที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติเสนอ และให้สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติรับความเห็นของสำนักงบประมาณไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

กรอบแนวทางการพัฒนาที่สำคัญแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 พ.ศ.2560-2564 จำนวน 10 ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์	กรอบแนวทางการพัฒนา
1. การเสริมสร้างและพัฒนา ศักยภาพทุนมนุษย์	(1) การพัฒนาศักยภาพคนทุกกลุ่มวัยให้มีทักษะและความรู้ความสามารถ (2) การยกระดับคุณภาพการศึกษาและสร้างสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต (3) การลดปัจจัยเสี่ยงทางสุขภาพและส่งเสริมให้คนมีพฤติกรรมสุขภาพที่ดี (4) การเสริมสร้างความอยู่ดีมีสุขของสถาบันครอบครัวในการบ่มเพาะคนให้มีคุณภาพ (5) การหล่อหลอมคนไทยให้มีความเป็นพลเมืองที่ดีตามบรรทัดฐานของสังคมและส่งเสริมให้ภาคธุรกิจทำธุรกิจเพื่อสังคม (6) การสร้างสภาพแวดล้อมและวัฒนธรรมที่เหมาะสมกับสังคมสูงวัย
2. การสร้างความเป็นธรรม ลดความเหลื่อมล้ำในสังคม	(1) การให้ความช่วยเหลือทางสังคมเพื่อเป็นแต้มต่อแก่กลุ่มเปราะบาง ประชากรร้อยละ 40 ที่มีรายได้ต่ำสุด (2) การพัฒนาระบบฐานข้อมูลรายได้ให้ครอบคลุมประชากรทั่วประเทศ เพื่อขยายความคุ้มครองทางสังคมและการ จัดสวัสดิการที่สามารถเจาะจงกลุ่มเปราะบางได้ (3) การเสริมสร้างศักยภาพชุมชน การพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน และการสร้างความเข้มแข็งการเงินฐานราก (4) การกำหนดนโยบายการคลังเพื่อลดความเหลื่อมล้ำในสังคมและเอื้อประโยชน์ต่อกลุ่มคนที่มีรายได้น้อยให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น (5) การเข้าถึงกระบวนการยุติธรรมอย่างเสมอภาค (6) การกระจายการให้บริการภาครัฐทั้งด้านการศึกษา สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐานและการจัดสวัสดิการในภูมิภาคให้มีความครอบคลุมและทั่วถึงทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ รวมทั้งการจัดสรรทรัพยากรให้มีการกระจายตัวอย่างเป็นธรรม ตลอดจนการสร้างปัจจัยแวดล้อมทางธุรกิจ รวมทั้งกฎหมาย กฎ ระเบียบ ให้เกิดการแข่งขันที่เป็นธรรม (7) ส่งเสริมความเท่าเทียมทางเพศและบทบาทสตรีในระดับการบริหารและการตัดสินใจทั้งในระดับชาติและระดับท้องถิ่น เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศ
3. การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน	(1) การบริหารจัดการเศรษฐกิจส่วนรวม (2) การเสริมสร้างและพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการ

ยุทธศาสตร์	กรอบแนวทางการพัฒนา
4.การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน	(1) การรักษาทุนทางธรรมชาติเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (2) การบริหารจัดการน้ำเพื่อให้เกิดความสมดุล ยั่งยืน (3) แก้ไขปัญหาวิกฤตสิ่งแวดล้อม (4) ส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (5) พัฒนาระบบการบริหารจัดการและกลไกแก้ไขปัญหาความขัดแย้งด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (6) สนับสนุนการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและเพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (7) บริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงด้านภัยพิบัติ (8) การพัฒนาความร่วมมือด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ
5.ความมั่นคง	(1) รักษาความมั่นคงภายใน (2) พัฒนาเสริมสร้างศักยภาพการป้องกันประเทศ (3) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการก่อการร้าย (4) การส่งเสริมความร่วมมือกับต่างประเทศด้านความมั่นคง (5) การรักษาความมั่นคงของชาติทางทะเล (6) การรักษาความมั่นคงทางทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (7) การบริหารจัดการความมั่นคงเพื่อการพัฒนา
6.การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการในภาครัฐและธรรมาภิบาลในสังคมไทย	(1) ปรับปรุงโครงสร้างหน่วยงาน บทบาท ภารกิจและคุณภาพบุคลากรภาครัฐ ให้มีความโปร่งใส ทันสมัย คล่องตัว มีขนาดที่เหมาะสม เกิดความคุ้มค่า (2) ปรับปรุงกระบวนการงบประมาณและสร้างกลไกในการติดตามตรวจสอบการเงินการคลังภาครัฐ (3) เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับการให้บริการสาธารณะให้ได้มาตรฐานสากล (4) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (5) ป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ (6) ปฏิรูปกฎหมายและกระบวนการยุติธรรมให้มีความทันสมัยเป็นธรรม และสอดคล้องกับข้อบังคับสากลหรือข้อตกลงระหว่างประเทศ
7.การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์	(1)การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคมขนส่ง (2)การสนับสนุนการพัฒนาระบบขนส่ง (3)การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (4)การพัฒนาด้านพลังงาน (5)การพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล (6)การพัฒนาสาธารณสุขการด้านน้ำประปา
8. ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม	(1) เร่งส่งเสริมให้เกิดสังคมนวัตกรรมและผลักดันงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ (2) พัฒนาสภาวะแวดล้อมของการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม

ยุทธศาสตร์	กรอบแนวทางการพัฒนา
9. การพัฒนาภูมิภาค เมืองและพื้นที่เศรษฐกิจ	(1) การพัฒนาภาค (2) การพัฒนาเมือง (3) การพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจ
10. การต่างประเทศ ประเทศเพื่อนบ้านและภูมิภาค	(1) เร่งพัฒนาการเชื่อมโยงด้านการคมนาคมขนส่ง โลจิสติกส์และโทรคมนาคม ภายใต้ความร่วมมือระดับอนุภูมิภาคและภูมิภาคอาเซียน (2) การพัฒนาและส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานของการประกอบธุรกิจและการบริการและการลงทุนที่มีสมรรถนะสูงและเป็นที่ยอมรับในภูมิภาค (3) การส่งเสริมการลงทุนไทยในต่างประเทศ (Outward investment) เพื่อขยายฐานการผลิต การค้า/การบริการของผู้ประกอบการไทยสร้างผลตอบแทนจากเงินลงทุนและ Know how ของไทย และพัฒนาประเทศไทยไปสู่การเป็นชาติการค้า (Trading Nation) (4) มุ่งเปิดประตูการค้าและพัฒนาความร่วมมือกับประเทศเพื่อนบ้านในลักษณะหุ้นส่วนทางยุทธศาสตร์ทั้งในระดับอนุภูมิภาคและภูมิภาค ที่มีความเสมอภาคกัน (5) การสร้างความเป็นหุ้นส่วนการพัฒนา กับประเทศในอนุภูมิภาค ภูมิภาค และนานาชาติ (6) บูรณาการความร่วมมือของหน่วยงานต่างๆ ภายในประเทศและภารกิจด้านการต่างประเทศ (7) การเข้าร่วมเป็นภาคีความร่วมมือระหว่างประเทศระหว่างภูมิภาคโดยมีบทบาทที่สร้างสรรค์เพื่อเป็นทางเลือกในการดำเนินนโยบายระหว่างประเทศในเวทีโลก เพื่อรักษาสมดุลในปฏิสัมพันธ์ระหว่างไทยและมหาอำนาจต่างๆ ทั้งในระดับโลกและภูมิภาค (8) ส่งเสริมความร่วมมือกับภูมิภาคและนานาชาติในการสร้างความมั่นคง

1.3 แผนพัฒนาภาค/แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด/แผนพัฒนาจังหวัด

1.3.1 แผนพัฒนาภาคเหนือ

ภาคเหนือมีทุนทางสังคมและวัฒนธรรมประเพณีที่มีอัตลักษณ์โดดเด่นที่มีการฟื้นฟูสืบสานและสร้างสรรค์พัฒนาสู่การผลิตสินค้าและบริการโดยเฉพาะเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีบริการสุขภาพและผลิตภัณฑ์หัตถกรรมที่มีชื่อเสียงระดับสากลพื้นที่เกษตรของภาคเหนือมีขนาดเล็กเหมาะสมต่อการปรับระบบการผลิตเพื่อสร้างคุณค่าตามแนวทางเกษตรอินทรีย์นอกจากนี้ทำเลที่ตั้งของภาคเหนือมีศักยภาพในการขยายการค้าการลงทุนและบริการเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับประเทศเพื่อนบ้านในกลุ่มอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง และสามารถขยายไปสู่จีนตอนใต้และกลุ่มประเทศเอเชียใต้ตามแนวระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้และตะวันออก-ตะวันตกรวมถึงเป็นพื้นที่ป่าต้นน้ำที่สำคัญของประเทศ ดังนั้น การพัฒนาภาคเหนือสู่ความ “มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” จำเป็นจะต้องนำศักยภาพทางภูมิสังคมประกอบกับปัจจัยสนับสนุนด้านโครงสร้างพื้นฐานและองค์ความรู้ของสถาบันการศึกษาและองค์กรในพื้นที่มาใช้ในการต่อยอดการผลิตและบริการที่มีศักยภาพและโอกาสเพื่อสร้างมูลค่าสูงตามแนวทางเศรษฐกิจสร้างสรรค์ รวมทั้งการใช้ประโยชน์จากการเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านในการเสริมสร้างขีดความสามารถของธุรกิจท้องถิ่นเพื่อขยายฐานเศรษฐกิจของภาคภาคเหนือจึงมีเป้าหมายที่จะ “พัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจสร้างสรรค์มูลค่าสูงเชื่อมโยงเศรษฐกิจกับประเทศในกลุ่มอนุภูมิภาคกลุ่มแม่น้ำโขง”

วัตถุประสงค์

1. เพื่อยกระดับการผลิตและการสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าและบริการโดยใช้ความรู้เทคโนโลยี นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีอัตลักษณ์
2. เพื่อเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของระบบเศรษฐกิจภาคเข้ากับระบบเศรษฐกิจของประเทศและภูมิภาค เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
3. เพื่อดูแลช่วยเหลือคนจนและผู้สูงอายุให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีพึ่งพาตนเอง พึ่งพาครอบครัว และพึ่งพา กันในชุมชนได้
4. เพื่อแก้ไขปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การบริหารจัดการน้ำ ป่าต้นน้ำ และปัญหาหมอกควัน

เป้าหมายและตัวชี้วัด

1. รายได้การท่องเที่ยวเพิ่มขึ้น
2. มูลค่าการค้าชายแดนเพิ่มขึ้น
3. อัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจไม่ต่ำกว่าระดับประเทศ
4. สัดส่วนคนจนลดลง
5. สัดส่วนผู้สูงอายุที่เข้าถึงระบบสวัสดิการเพิ่มขึ้น
6. พื้นที่ป่าต้นน้ำเพิ่มขึ้น
7. จำนวนวันที่มีค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กเกินมาตรฐานลดลง

ยุทธศาสตร์การพัฒนา

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการท่องเที่ยวและธุรกิจบริการต่อเนื่องให้มีคุณภาพสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มอย่าง ยั่งยืนและกระจายประโยชน์อย่างทั่วถึงรวมทั้งต่อยอดการผลิตสินค้าและบริการที่มีศักยภาพสูงด้วยภูมิปัญญา และนวัตกรรม

แนวทางการพัฒนา

- 1) พัฒนากลุ่มท่องเที่ยวที่มีศักยภาพตามแนวทางการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์
- 2) พัฒนาต่อยอดอุตสาหกรรมและบริการเป้าหมายที่มีศักยภาพสูงได้แก่กลุ่มอาหารและสินค้าเพื่อ สุขภาพ กลุ่มบริการทางการแพทย์และสุขภาพ และกลุ่มผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์ โดยให้จังหวัดเชียงใหม่เป็น ศูนย์กลางและขยายสู่พื้นที่เครือข่ายที่มีศักยภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ใช้โอกาสจากเขตเศรษฐกิจพิเศษและการเชื่อมโยงกับอนุภูมิภาคGMS BIMSTEC และ AEC เพื่อขยายฐานเศรษฐกิจของภาค

แนวทางการพัฒนา

1) เสริมศักยภาพของโครงสร้างพื้นฐาน และวางผังเมืองทั้งเมืองหลักและเมืองชายแดนให้สอดคล้อง และสมดุลระหว่างการอนุรักษ์กับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ พัฒนาโครงข่ายเส้นทางและระบบขนส่งย่อยที่ เชื่อมต่อกับระบบหลักของประเทศและอนุภูมิภาคตามแนวระเบียงเศรษฐกิจเหนือ-ใต้ และแนวตะวันออก- ตะวันตก ซึ่งจะรองรับการเป็นพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญเชื่อมโยงอนุภูมิภาคGMS BIMSTEC และAEC

2) พัฒนาเมืองสำคัญ ได้แก่ เชียงใหม่และพิษณุโลก ให้เป็นเมืองศูนย์กลางการค้า บริการ ธุรกิจ บริการสุขภาพ บริการการศึกษา ธุรกิจดิจิทัล โดยพัฒนาระบบขนส่งสาธารณะและการขนส่งหลายรูปแบบเพื่อ แก้ไขปัญหาการจราจรในเขตเมืองและเชื่อมโยงระหว่างเมืองและพื้นที่โดยรอบ โดยเฉพาะเร่งรัดการดำเนินงาน ตามผลการศึกษเกี่ยวกับระบบขนส่งสาธารณะของ สนข. โดยพิจารณาให้เหมาะสมกับรูปแบบของเมือง พัฒนา เครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่มีประสิทธิภาพสูงเพื่อรองรับสังคมดิจิทัล พัฒนาระบบบริหาร จัดการสิ่งแวดล้อมเมืองอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อการพัฒนาเมืองอย่างยั่งยืน และพัฒนาเมืองสถานีขนส่งระบบ รางที่นครสวรรค์ แพร่(อำเภอเด่นชัย) เชียงราย(อำเภอเชียงของ)โดยพัฒนาพื้นที่รอบสถานีโดยใช้แนวทางการจัด รูปที่ดิน การวางผังเมือง และส่งเสริมกิจกรรมเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่

3) พัฒนาผู้ประกอบการและบุคลากรให้มีความรู้ มีทักษะฝีมือเข้าถึงข้อมูลภาวะเปรียบเทียบการดำเนินธุรกิจในระดับภูมิภาคและสากล รวมถึงเงื่อนไขทางด้านสิ่งแวดล้อมและมนุษยธรรมที่ถูกนำมาเป็นข้อกีดกันทางการค้ารวมทั้งสนับสนุนให้องค์กรภาคธุรกิจเอกชนที่มีความเข้มแข็งร่วมพัฒนาเครือข่ายกับธุรกิจท้องถิ่นที่มีศักยภาพ เพื่อยกระดับขีดความสามารถให้เข้าสู่ Supply Chain ของธุรกิจใหญ่ได้

4) พัฒนาสินค้าที่มีศักยภาพสามารถแข่งขันได้รวมทั้งสินค้าที่ตอบสนองตลาดในกลุ่มประเทศเพื่อนบ้าน และ AEC โดยให้ความสำคัญกับการใช้ประโยชน์ความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบอย่างการเกื้อกูลกัน บนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชนทั้งไทยและเพื่อนบ้าน ซึ่งจะสอดคล้องกับการเป็นเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษของพื้นที่อำเภอแม่สอดจังหวัดตาก และจังหวัดเชียงราย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ยกระดับเป็นฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์และเกษตรปลอดภัย เชื่อมโยงสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่สร้างมูลค่าเพิ่มสูง

แนวทางการพัฒนา

1) พัฒนาฐานการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ภาคเหนือตอนบน และเกษตรปลอดภัยในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง โดยสนับสนุนการทำเกษตรยั่งยืนอย่างครบวงจร เกษตรปลอดภัยเกษตรอินทรีย์ สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างเครือข่ายเกษตรกรเพื่อพัฒนาทั้งด้านการผลิตและการตลาดอย่างมีประสิทธิภาพ ให้ความรู้กับเกษตรกรในการใช้สารอินทรีย์แทนสารเคมี ฝ้าระวังผลกระทบจากการใช้สารเคมีที่มีต่อดินและน้ำ ส่งเสริมช่องทางการกระจายผลผลิต สร้างพฤติกรรมและค่านิยมการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ สนับสนุนการตรวจสอบคุณภาพผลผลิต และการตรวจสอบย้อนกลับอย่างเป็นระบบเพื่อสร้างความมั่นใจให้ผู้บริโภค

2) สนับสนุนการเชื่อมโยงผลผลิตเกษตรสู่อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปที่มีศักยภาพ ได้แก่

(1) การแปรรูปพืชผัก ผลไม้ สมุนไพร ในจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง ลำพูน

(2) การแปรรูปข้าว พืชไร่ พืชพลังงาน ในจังหวัดพิจิตร กำแพงเพชร นครสวรรค์ โดยสนับสนุนการพัฒนาสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่คุณค่าส่งเสริมการนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ตอบสนองความต้องการของตลาดเฉพาะ และสนับสนุนการนำผลผลิตและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากพืชและสัตว์มาผลิตพลังงานทดแทน

3) สนับสนุนการผลิตพลังงานทดแทนและผลิตภัณฑ์ชีวภาพในจังหวัดนครสวรรค์ กำแพงเพชร โดยสนับสนุนการนำผลผลิตและวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากพืชและสัตว์ พัฒนาเป็นพลังงานทดแทน สนับสนุนการพัฒนาและเผยแพร่องค์ความรู้ในการนำพืช/วัสดุชีวภาพ มาใช้ประโยชน์ตลอดห่วงโซ่คุณค่า อาทิ ใช้ประโยชน์ในการเป็นอาหารสัตว์ แปรรูปเพื่อเป็นสินค้า นำกากมาใช้ในการผลิตพลังงานชีวมวล เป็นการเพิ่มมูลค่าผลผลิตการเกษตรที่ได้ประโยชน์สูงสุดและช่วยลดปัญหาสิ่งแวดล้อม

4) สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาทางการเกษตรทั้งระบบส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตและเทคโนโลยีที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ รวมทั้งเสริมสร้างความรู้ การให้ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจการผลิตแก่เกษตรกร เช่นการโซนนิ่งพื้นที่ปลูกพืช การเกษตรแปลงใหญ่ซึ่งเป็นการบริหารจัดการที่ดินให้เกิดประโยชน์สอดคล้องกับศักยภาพและให้ผลตอบแทนที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต

5) พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเป็นระบบเครือข่ายที่เชื่อมโยง เพื่อใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและเต็มประสิทธิภาพรวมถึงการพัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำนอกเขตพื้นที่ชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่เกษตรกรรมแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำของเกษตรกรในพื้นที่นอกเขตชลประทาน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาคูณภาพชีวิตและแก้ไขปัญหาความยากจน พัฒนาระบบดูแลผู้สูงอายุอย่างมีส่วนร่วมของครอบครัวและชุมชน ยกระดับทักษะฝีมือแรงงานภาคบริการ

แนวทางการพัฒนา

1) ส่งเสริมการสร้างรายได้และการมีงานทำของผู้สูงอายุและคนยากจนโดยดำเนินการในรูปของกลุ่มอาชีพและกลุ่มวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้มีรายได้และได้พัฒนาศักยภาพของตัวเองอย่างต่อเนื่อง สามารถพึ่งพาตนเองได้และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น

2) พัฒนาระบบการดูแลผู้สูงอายุระยะยาวสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อรองรับการเพิ่มขึ้นของผู้สูงอายุที่ไม่สามารถดูแลตนเองได้ รวมทั้งแก้ปัญหาการขาดแคลนผู้ดูแลผู้สูงอายุ ตลอดจนสนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดบริการด้านสวัสดิการให้กับผู้สูงอายุและผู้ด้อยโอกาสในชุมชน

3) พัฒนาแรงงานให้มีความรู้และทักษะในการประกอบอาชีพตรงตามความต้องการของตลาดแรงงานควบคู่ไปกับการยกระดับทักษะฝีมือให้สูงขึ้น สอดคล้องกับโครงสร้างการผลิตและบริการบนฐานความรู้และเศรษฐกิจสร้างสรรค์

4) สร้างความเข้มแข็งให้กับสถาบันครอบครัวและชุมชนเพื่อให้ชุมชนเข้ามามีบทบาทในการจัดสวัสดิการชุมชนได้อย่างยั่งยืน และเป็นโครงข่ายการคุ้มครองทางสังคมให้กับผู้สูงอายุและผู้ด้อยโอกาสในชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ 5 อนุรักษ์และฟื้นฟูป่าต้นน้ำให้คงความสมบูรณ์ จัดระบบบริหารจัดการน้ำอย่างเหมาะสมและเชื่อมโยงพื้นที่เกษตรให้ทั่วถึงป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันอย่างยั่งยืน

แนวทางการพัฒนา

1) ฟื้นฟูและอนุรักษ์ป่าไม้ในพื้นที่ป่าต้นน้ำในพื้นที่ ๘ จังหวัดภาคเหนือตอนบน โดยเฉพาะจังหวัดน่าน โดยให้ความสำคัญกับการฟื้นฟูป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพื่อให้เป็นแหล่งดูดซับน้ำฝนและเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในแต่ละลุ่มน้ำ ควบคู่ไปกับการป้องกันแก้ไขปัญหาการบุกรุกทำลายพื้นที่ป่า ตลอดจนส่งเสริมการปลูกป่าเพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าต้นน้ำ

2) พัฒนาการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบในลุ่มน้ำหลักของภาค ได้แก่ ลุ่มน้ำปิง วัง ยม และน่าน และพัฒนาแหล่งกักเก็บน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ที่สำคัญ ได้แก่ บึงบอระเพ็ด จังหวัดนครสวรรค์ บึงสีไฟ จังหวัดพิจิตร และกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา เพื่อรักษาคุณภาพน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำของแหล่งน้ำต้นทุน

3) แก้ไขปัญหาหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนและจังหวัดตาก โดยส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการทำเกษตรจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวไปสู่การปลูกพืชในระบบวนเกษตร สนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและระบบจัดการพื้นที่เกษตรที่เหมาะสม การส่งเสริมให้นำเศษวัสดุทางการเกษตรไปใช้ประโยชน์ เพื่อลดการเผาวัสดุทางการเกษตร และส่งเสริมกระบวนการมีส่วนร่วมของภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาชน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันแก้ไขปัญหาหมอกควัน

1.3.2 แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2 (จังหวัดเชียงราย พะเยา แพร่ น่าน) พ.ศ. 2558- 2561

วิสัยทัศน์

“ประตูการค้าสากลโดดเด่นวัฒนธรรมล้านนา สินค้าเกษตรปลอดภัย ประชาชนร่วมใจอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ”

พันธกิจ

1. ส่งเสริมพัฒนาเศรษฐกิจ การค้าการลงทุน การท่องเที่ยวและโลจิสติกส์เชื่อมโยงสู่สากลให้มีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

2. ส่งเสริมพัฒนาการและสร้างความเข้มแข็งให้ภาคเกษตร อุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มมูลค่า

3. พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์วัฒนธรรม อารยธรรมแห่งล้านนาตะวันออก ดำรงไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมและวิถีชีวิตที่เป็นเอกลักษณ์และเป็นอัตลักษณ์และสุขภาพ

4. อนุรักษ์พัฒนาและส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีความสมบูรณ์ดำรงฐานทรัพยากรธรรมชาติและจัดการสิ่งแวดล้อมที่ดี

เป้าประสงค์หลัก

1. เป็นศูนย์กลางการค้าการลงทุนและโลจิสติกส์เชื่อมโยงกลุ่มประเทศอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง(GMS) และAEC เพื่อเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันและลดค่าใช้จ่ายของผู้ประกอบการ

2. เพิ่มรายได้จากการส่งออกสินค้าไปยังประเทศ GMS, AEC และประเทศอื่นๆ เพิ่มขึ้น

3. เพิ่มผลิตภาพและคุณค่าของสินค้าเกษตร และอุตสาหกรรมนำสินค้าเกษตร และอุตสาหกรรมสู่ตลาดโลก
4. พัฒนาการท่องเที่ยวเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และคุณค่าสินค้าและบริการเน้นฐานเศรษฐกิจที่ยั่งยืน เพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มรายได้
5. รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติสร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมความหลากหลายทางชีวภาพยกระดับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดความยั่งยืนและเตรียมพร้อมรับมือภูมิอากาศลุ่มน้ำโขงและกรอบความร่วมมือประชาคมอาเซียน

ยุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา
ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาสภาพแวดล้อมในการพัฒนาการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์เชื่อมอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงและเตรียมพร้อมรับความร่วมมือประชาคมอาเซียน	<ol style="list-style-type: none"> 1) เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการกระตุ้นการลงทุนภายในจังหวัด วิจัยพัฒนา และจัดกิจกรรมส่งเสริมการค้าการลงทุนกับกลุ่มจังหวัดอื่นภายในประเทศและเพื่อนบ้าน 2) ส่งเสริมการค้า การลงทุน โดยพัฒนาและส่งเสริมผู้ประกอบการและพัฒนาธุรกิจ SMEs 3) พัฒนาระบบโลจิสติกส์รองรับการเชื่อมโยง NSEC ตามกรอบความร่วมมือ GMS โดยจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการ Logistics และ Supply Chain ผลักดันด้านโครงสร้างพื้นฐาน พัฒนาระบบฐานข้อมูลวิจัยพัฒนา ผลิตบุคลากรด้าน Logistics ทุกระดับและจัดการความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่มีศักยภาพ	<ol style="list-style-type: none"> 1) เพิ่มผลิตภาพและคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร โดยเน้นความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ สิ่งที่มีศักยภาพทางการตลาด ลดต้นทุนการผลิตโดยใช้หลักการผลิตปริมาณมาก ปรับปรุงคุณภาพการผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่า พัฒนากลุ่มธุรกิจและผู้ประกอบการอุตสาหกรรมเกษตร 2) ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี การสร้างนวัตกรรมและมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และอุตสาหกรรมแปรรูปเกษตร 3) สร้างความเข้มแข็งต่อเกษตรกร องค์กรเกษตรและผู้ประกอบการอุตสาหกรรม โดยการสนับสนุนกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน เครือข่ายการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีเกษตรในพื้นที่และสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มธุรกิจและผู้ประกอบการตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 4) ส่งเสริมการบริหารจัดการการตลาดสินค้าเกษตร โดยการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการตลาดแก่กลุ่มผู้ผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งสร้างช่องทางการจัดจำหน่ายเฉพาะกลุ่ม (Niche Product)

ยุทธศาสตร์	แนวทางการพัฒนา
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับการพัฒนาสังคม การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์วัฒนธรรมและสุขภาพ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน</p>	<p>1) ส่งเสริมความพร้อมและพัฒนาศักยภาพแก่ประชาชนทุกวัย สถาบันครอบครัวและชุมชนในการดูแลป้องกันปัญหาสุขภาพอนามัย พัฒนาบุคลากรและโอกาสทางการศึกษา เตรียมความพร้อมในการปรับตัวสู่สังคมผู้สูงอายุ ตลอดจนส่งเสริมบทบาทและความสัมพันธ์ที่ดีของสถาบันครอบครัวและชุมชน</p> <p>2) พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์ ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมและเชิงสุขภาพ โดยปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยวเดิม พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวใหม่ วิจัยและพัฒนาเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวต่อเนื่องจังหวัดในกลุ่ม และส่งเสริมความร่วมมือในลักษณะโครงการท่องเที่ยวเกี่ยวกับประเทศในกลุ่ม GMS</p> <p>3) พัฒนามาตรฐานการบริการและบุคลากรการท่องเที่ยว โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วมตลอดจนพัฒนาการประชาสัมพันธ์และการตลาดการท่องเที่ยว</p>
<p>ยุทธศาสตร์ที่ 4 ดำรงฐานทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ การบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมและพลังงาน โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนสู่การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว</p>	<p>1) พัฒนาคุณค่าความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น โดยการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพระดับท้องถิ่น เพื่อประโยชน์ในการศึกษาเรียนรู้และพัฒนานวัตกรรมทรัพยากรชีวภาพ</p> <p>2) รักษาฐานทรัพยากรธรรมชาติและความสมดุลของระบบนิเวศน์ โดยการแก้ปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรธรรมชาติ การปลูกป่า ปลูกหญ้าแฝก เพื่อฟื้นฟูป่าพื้นที่ต้นน้ำและป่าชุมชน การจัดทำ Food Bank การจัดทำฝายต้นน้ำแบบผสมผสานและฝายกึ่งถาวร การป้องกันไฟป่ารวมทั้งการส่งเสริมอาชีพในชุมชนในพื้นที่ป่าตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ ขยายโอกาสและความเป็นอยู่ที่ดีอย่างยั่งยืน</p> <p>3) พัฒนาระบบการบริหารจัดการเพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูป่าทรัพยากรธรรมชาติโดยใช้เทคโนโลยี GIS ในการจัดทำฐานข้อมูลและนำไปใช้</p> <p>4) สร้างภาคีในการปรับตัวและรับมือจากสภาวะการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและส่งเสริมชุมชนในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยการปลูกจิตสำนึกและสร้างเครือข่ายการมีส่วนร่วมทุกระดับตลอดจนการสร้างความรู้ ความเข้าใจและบูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการบริหารจัดการภัยธรรมชาติและสาธารณภัย เพื่อลดความสูญเสียให้น้อยลง</p>

1.3.2 แผนพัฒนาจังหวัดแพร่ฉบับทบทวน (พ.ศ.2561-2565)

จังหวัดแพร่เป็นจังหวัดที่ตั้งอยู่ท่ามกลางขุนเขาที่มีความสงบร่มเย็นและได้รับการจัดอันดับจากกรมสุขภาพจิตกระทรวงสาธารณสุขในปีพ.ศ.2557ให้เป็นจังหวัดที่น่าอยู่อันดับที่5ของประเทศไทยที่ตั้งของจังหวัดแพร่ นับเป็นศูนย์กลางการคมนาคมขนส่งทางรถยนต์ที่สำคัญแห่งหนึ่งของภาคเหนือที่ติดต่อกันไปยังจังหวัดน่าน พะเยา เชียงราย ลำปาง ลำพูน เชียงใหม่ จึงเรียกได้ว่าจังหวัดแพร่เป็นประตูสู่ล้านนา ปัจจุบันจังหวัดแพร่มีรายได้เฉลี่ยต่อหัวของประชากรอยู่ที่อันดับ 15 ของ 17 จังหวัดภาคเหนือจึงกำหนดให้มีการพัฒนาตามแผนพัฒนาจังหวัดเพื่อให้จังหวัดแพร่มีเศรษฐกิจที่ก้าวหน้าให้ประชาชนมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นต่อไป

วิสัยทัศน์จังหวัดแพร่

“เมืองแพร่ที่น่าอยู่ประตูสู่ล้านนาเศรษฐกิจก้าวหน้า ประชาเป็นสุข”

เป้าหมายการพัฒนา

“เมืองเศรษฐกิจมั่นคง ชุมชนเข้มแข็ง ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์”

จังหวัดจะมุ่งเน้นการพัฒนาเศรษฐกิจตามนโยบายของรัฐบาลและความต้องการของพื้นที่(Area Based) ให้มีความมั่นคง รวมทั้งการรักษาความมั่นคงและความสงบเรียบร้อยภายในโดยการป้องกันเชิงสังคม

เพื่อให้ชุมชน/ประชาชนมีความเข้มแข็ง อยู่ดีกินดี และการป้องกัน ปรานปราม เพื่อรักษา อนุรักษ์ และฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ฟื้นคืนและสมบูรณ์อย่างยั่งยืน

พันธกิจ

1. ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งน้ำสมบูรณ์ เกษตรปลอดภัย เศรษฐกิจชุมชนดี มีการคมนาคมที่สะดวก เพื่อสร้างมูลค่า

2. ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน

3. ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น

4. ส่งเสริมความมั่นคงภายในอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เป้าประสงค์

1. ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

2. เศรษฐกิจมีความมั่นคง สร้างมูลค่าและรายได้แก่ประชาชนมากขึ้น

3. สังคม ชุมชนมีความเข้มแข็งและปลอดภัย

4. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์รักษาและฟื้นฟู

ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ ตัวชี้วัดและกลยุทธ์ประกอบด้วย

ประเด็นการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
1. การพัฒนาเศรษฐกิจ และโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	1. เพิ่มความคล่องตัวในการขนส่งสินค้าและบริการ เพื่อลดต้นทุนระบบโลจิสติกส์และเพิ่มศักยภาพการพัฒนาจังหวัดแพร่ 2. แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน โดยการพัฒนาแหล่งน้ำ ปรับปรุงและซ่อมแซม รวมทั้งบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพ 3. สร้างรายได้ให้แก่ชุมชน ประชาชน ตลอดจนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตที่ดี	1. ร้อยละของความ สำเร็จ ในการดำเนินการตาม แผนพัฒนาเชื่อมโยง โครงข่ายทางหลวงสายหลัก/สายรอง ร้อยละ 10 2. จำนวนแหล่งกักเก็บน้ำ เพิ่มขึ้น จำนวน 9 แห่ง 3. ร้อยละของพื้นที่เพื่อ การเกษตรได้รับประโยชน์ เพิ่มขึ้น เทียบกับพื้นที่ การเกษตรของจังหวัดแพร่ ร้อยละ 2.82 4. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม สาขาเกษตรกรรม ร้อยละ 0.5 5. ร้อยละที่เพิ่มขึ้นของ มูลค่าการจำหน่าย ผลิตภัณฑ์ชุมชน ร้อยละ 1.5	1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบ Logistics 2. ขับเคลื่อนและขยายผล โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 3. ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรปลอดภัย/อินทรีย์ และสร้างมูลค่าเพิ่ม 4. ส่งเสริมและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลิตภัณฑ์ชุมชน

ประเด็นการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
2. การพัฒนาการท่องเที่ยวให้มีคุณภาพและยั่งยืน	พัฒนาการท่องเที่ยวในด้านวัฒนธรรม ประวัติศาสตร์ ธรรมชาติ และสุขภาพให้ได้มาตรฐาน	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนนักท่องเที่ยวเพิ่มขึ้นต่อปีร้อยละ 5 2. จำนวนร้อยละของรายได้ด้านการท่องเที่ยวต่อปี เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 3. จำนวนแหล่งท่องเที่ยวและการบริการที่ได้รับการพัฒนาหรือรับรองมาตรฐานต่อปี จำนวนไม่น้อยกว่า 1 แห่ง 4. บุคลากรด้านการท่องเที่ยวได้รับการพัฒนา ศักยภาพ อย่างน้อยปีละ 80 คน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนา ปรับปรุงแหล่งท่องเที่ยว รวมถึงโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งอำนวยความสะดวก เพื่อยกระดับด้านการท่องเที่ยว 2. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการท่องเที่ยวให้มีประสิทธิภาพ 3. ส่งเสริมการตลาดและประชาสัมพันธ์ 4. พัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการท่องเที่ยว และบูรณาการความร่วมมือระหว่างเครือข่าย
3. การยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชาชนทุกช่วงวัยมีการเรียนรู้ตลอดชีวิต 2. ประชาชนมีสุขภาวะที่ดี 3. ประชาชนมีความมั่นคงในอาชีพและรายได้เพิ่มขึ้น 4. ประชาชนเข้าถึงสวัสดิการและได้รับการคุ้มครองทางสังคมอย่างทั่วถึง เป็นธรรม 5. สถาบันทางสังคมมีความเข้มแข็ง 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ร้อยละของผู้เรียนทุกช่วงวัยได้รับการศึกษาและเรียนรู้ตลอดชีวิต เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 2. ร้อยละของประชาชนมีสุขภาพที่ดี เพิ่มขึ้นร้อยละ 3 3. ร้อยละของแรงงานทั้งระบบได้รับการส่งเสริมคุ้มครอง พัฒนา และมีสวัสดิการที่ดี ร้อยละ 80 4. ร้อยละของครัวเรือนผ่านเกณฑ์รายได้ของ จปฐ. ร้อยละ 90 5. ร้อยละความพึงพอใจของผู้ประสบปัญหาทางสังคมที่เข้าถึงและได้รับสวัสดิการ ร้อยละ 90 6. ครัวเรือนมีส่วนร่วมทำกิจกรรมสาธารณะเพื่อ 	<ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิตของคนทุกช่วงวัย 2. เสริมสร้างสุขภาวะที่ดี 3. พัฒนา ส่งเสริม และคุ้มครองด้านการประกอบอาชีพ 4. เพิ่มศักยภาพคนทุกช่วงวัย เพื่อรองรับการเป็นสังคมผู้สูงอายุที่มีคุณภาพ 5. สร้างโอกาสการเข้าถึงสวัสดิการสังคมของประชาชนผู้มีรายได้น้อยและผู้ด้อยโอกาส 6. พัฒนาสถาบันทางสังคมให้มีความเข้มแข็ง

ประเด็นการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
		<p>ประโยชน์ของชุมชนท้องถิ่น ร้อยละ 85</p>	
<p>4. การเสริมสร้างความมั่นคงภายใน การรักษาความสงบเรียบร้อย และลดความเหลื่อมล้ำในสังคม</p>	<p>1. ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน</p> <p>2. ประชาชนน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นแนวทางในการดำเนินชีวิต</p> <p>3. สังคมมีความสงบเรียบร้อย เสมอภาค และเป็นธรรม</p>	<p>1. ร้อยละจำนวนหมู่บ้านที่มีความมั่นคงและความสงบเรียบร้อย(726 หมู่บ้าน/ชุมชน) ร้อยละ 90(653 หมู่บ้าน/ชุมชน)</p> <p>2. ร้อยละของหมู่บ้าน/ชุมชนเป้าหมายมีความเข้มแข็ง เอาชนะยาเสพติดอย่างยั่งยืน ร้อยละ 90 (653 หมู่บ้าน/ชุมชน)</p> <p>3. ร้อยละของจำนวนคดีอาชญากรรมที่สามารถจับกุมได้จากการใช้เทคโนโลยีกล้องวงจรปิด ร้อยละ 5 ของคดีที่เกิดขึ้น</p> <p>4. ร้อยละลดลงของอัตราการบาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุจราจร ร้อยละ 10 ของปีที่ผ่านมา</p>	<p>1. พัฒนาประสิทธิภาพการควบคุมปัญหาอาชญากรรมภายในจังหวัด</p> <p>2. เพิ่มขีดความสามารถในการป้องกันและปราบปรามบำบัด และแก้ไขปัญหายาเสพติดในจังหวัด</p> <p>3. ส่งเสริมการน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินชีวิต</p> <p>4. พัฒนาศักยภาพในการป้องกันและแก้ไขปัญหายุบัติภัย</p> <p>5. สนับสนุนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนในการรักษาความสงบเรียบร้อยภายในพื้นที่</p> <p>6. พัฒนาระบบการยุติธรรมในระดับพื้นที่</p> <p>7. ส่งเสริมและฟื้นฟูวิถีชีวิตประชาธิปไตย</p>
<p>5. การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและป้องกันปัญหาพิบัติภัยทางธรรมชาติ</p>	<p>บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและป้องกันภัยพิบัติโดยชุมชนมีส่วนร่วม</p>	<p>1. จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ยึดคืนได้และพื้นที่ป่าเสื่อมโทรมที่ได้ทำการฟื้นฟู จำนวน 1,500 ไร่</p> <p>2. ค่าฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน อยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 80</p> <p>3. ปริมาณจุดความร้อนลดลงในช่วงวิกฤต เมื่อ</p>	<p>1. การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และป้องกันทรัพยากร</p> <p>2. การบริหารจัดการด้านมลพิษและสิ่งแวดล้อม</p> <p>3. การพัฒนาประสิทธิภาพการป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติทางธรรมชาติ</p>

ประเด็นการพัฒนา	วัตถุประสงค์	เป้าหมายและตัวชี้วัด	แนวทางการพัฒนา
		<p>เทียบกับค่าเฉลี่ย 3 ปี</p> <p>ย้อนหลังไม่น้อยกว่าร้อยละ 10</p> <p>4. ชยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70</p> <p>5. ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการรวบรวมและส่งไปกำจัดไม่น้อยกว่าร้อยละ 25</p> <p>6. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีการคัดแยกขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชนที่ต้นทาง ร้อยละ 40</p> <p>7. คุณภาพน้ำยมอยู่ในระดับดี ประเภทที่ 2 ขึ้นไป</p> <p>8. พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ ลดลงร้อยละ 20</p>	

1.4 ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่(พ.ศ.2561-2570)

วิสัยทัศน์

“ท้องถิ่นน่าอยู่ คุณภาพชีวิตดี มีเศรษฐกิจพอเพียง ทรัพยากรธรรมชาติอุดมสมบูรณ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นเป็นเลิศ”

ยุทธศาสตร์การพัฒนา

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ต้องทำเพื่อให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ประเทศ/จังหวัด

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
<p>1.1 การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ในด้าน</p> <ul style="list-style-type: none"> - เกษตรคุณภาพสูง - ผลิตภัณฑ์ชุมชน (OTOP) ด้านไม้สัก 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรให้มีคุณภาพ 2. เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ 3. พัฒนาอาชีพเพิ่มทักษะฝีมือแรงงานและส่งเสริม

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
<ul style="list-style-type: none"> - ไม้เศรษฐกิจ - การท่องเที่ยว 	<p>มาตรฐานฝีมือแรงงานให้เป็นที่ยอมรับของตลาดแรงงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. จัดให้มีตลาดกลางภายในท้องถิ่นและจัดหาช่องทางการตลาดทั้งในและต่างประเทศ 5. ส่งเสริมและสนับสนุนการปลูกป่าเศรษฐกิจ 6. ส่งเสริมและสนับสนุนพัฒนาการท่องเที่ยว
<p>1.2 จำเป็นเร่งด่วนในด้านแหล่งน้ำ ถนน สะพาน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดตั้งองค์กรบริหารจัดการน้ำ 2. พัฒนาและจัดให้มีแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง 3. พัฒนาระบบน้ำประปาและระบบน้ำบาดาลให้มีคุณภาพและเพียงพอ 4. ก่อสร้าง ปรับปรุงระบบการคมนาคมขนส่งอย่างมีประสิทธิภาพและได้มาตรฐานในการขนส่งทั้งทางบกและทางน้ำ 5. ดำเนินการจัดทำผังเมืองให้เป็นไปตามระเบียบกฎหมาย
<p>1.3 การป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ศึกษา สำรวจข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยและรณรงค์เพื่อลดและป้องกันการเกิดภัยพิบัติต่างๆ 2. พัฒนาระบบป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วม น้ำแล้ง หมอกควัน รวมทั้งภัยพิบัติต่างๆ 3. จัดให้มีอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน/ตำรวจบ้าน/ชรบ.
<p>1.4 การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. สร้างจิตสำนึก รณรงค์ในการป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด 2. ส่งเสริมและสนับสนุนองค์กรหรือหน่วยงานอื่นในการป้องกันปราบปราม บำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติดและพัฒนาอาชีพ

2. ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ เพื่อสนองตอบต่อความต้องการและแก้ไขปัญหาในพื้นที่

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
<p>2.1 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตควบคู่กับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดสวัสดิการและการสงเคราะห์ให้แก่เด็ก เยาวชน สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาสและผู้ช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ 2. จัดหาอาชีพเพื่อสร้างรายได้หรือเสริมรายได้ให้แก่เด็ก เยาวชน สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาสและผู้ช่วยเหลือตัวเองไม่ได้

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
	<ol style="list-style-type: none"> 3. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชน 4. จัดให้มีบริการทางการแพทย์และสาธารณสุขที่มีคุณภาพ มีมาตรฐานอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม 5. ส่งเสริมการพัฒนาสาธารณสุขมูลฐาน 6. ส่งเสริมการจัดระเบียบการจราจรให้เป็นระเบียบเรียบร้อย 7. ขยายเขตไฟฟ้าให้ทั่วถึงในพื้นที่ขาดแคลน 8. ส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 9. จัดให้มีสุสานและฌาปนสถานให้ได้มาตรฐาน
2.2 การพัฒนาทางการศึกษา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมการจัดการศึกษาและพัฒนาคุณภาพการศึกษาให้มีมาตรฐานและคุณภาพ 2. สนับสนุนและจัดหาวัสดุอุปกรณ์ ครุภัณฑ์ อาคารสถานที่สำหรับการศึกษา
2.3 การอนุรักษ์ส่งเสริมและฟื้นฟูศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมให้ประชาชนยึดมั่นและปฏิบัติตามคำสั่งสอนของศาสนา 2. ส่งเสริมพัฒนาบุคลากรทางศาสนาให้มีความรู้ความเข้าใจในหลักธรรมคำสั่งสอนและนำไปเผยแพร่อย่างถูกต้องเหมาะสม 3. ส่งเสริมให้ประชาชนอนุรักษ์และบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม และประเพณีอันดีงามของท้องถิ่น 4. ส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์และสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น 5. ส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์และบำรุงรักษาศาสนสถานและโบราณสถาน
2.4 พัฒนาด้านการกีฬา	<ol style="list-style-type: none"> 1. ส่งเสริมการกีฬาเพื่อสุขภาพ เพื่อมวลชนและพัฒนาสู่ความเป็นเลิศทางกีฬาสมัครเล่นและกีฬาอาชีพ 2. จัดสร้างและบำรุงรักษาอาคารสถานที่ สนามกีฬา วัสดุอุปกรณ์สำหรับการออกกำลังกายและการกีฬา
2.5 พัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถและมีคุณธรรม	<ol style="list-style-type: none"> 1. พัฒนาบุคลากรของท้องถิ่นให้มีความรู้ความสามารถและมีคุณธรรม 2. พัฒนาบุคลากรให้ปฏิบัติหน้าที่ตามหลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี 3. พัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
2.6 การพัฒนาอาคารสถานที่และเครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ให้เพียงพอและทันสมัย เพื่อการบริการประชาชน	<ol style="list-style-type: none"> พัฒนาอาคารสถานที่ให้เอื้อต่อการปฏิบัติงาน มีความสะอาดสวยงาม จัดหาและพัฒนาเครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ให้เพียงพอและทันสมัย จัดให้มีและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร (MIS) และระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อการพัฒนา (GIS)
2.7 เศรษฐกิจพอเพียง	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพในแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาความรู้ความเข้าใจและสร้างจิตสำนึกตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมสนับสนุนความเป็นอยู่ของประชาชนตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
2.8 พัฒนาระบบการเรียนรู้ด้านการจัดทำแผนชุมชน	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกระบวนการจัดทำแผนชุมชนแก่ผู้นำทุกภาคส่วนและประชาชนทั่วไป สนับสนุนการบูรณาการแผนชุมชนเข้าสู่แผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมตามแผนชุมชน

2.ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

2.1วิสัยทัศน์

“เวียงดำน่าอยู่ ความรู้ทันสมัย ใส่ใจทรัพยากรธรรมชาติ
ส่งเสริมวัฒนธรรม พัฒนาคุณภาพชีวิต เศรษฐกิจแบบพอเพียง”

2.2 ยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 แนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร 1.2 แนวทางการพัฒนาจัดหาแหล่งน้ำที่มีคุณภาพเพื่ออุปโภค-บริโภค อย่างเพียงพอ
2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐาน	<ol style="list-style-type: none"> 2.1 แนวทางการพัฒนาระบบคมนาคมและขนส่งให้ทั่วถึง 2.2 แนวทางการพัฒนาระบบไฟฟ้า 2.3 แนวทางการพัฒนาการจัดทำผัง
3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> 3.1แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการออกกำลังกายทุกกลุ่มอายุ 3.2 แนวทางการพัฒนาด้านการป้องกันควบคุมโรคและพาหะนำโรค

ยุทธศาสตร์การพัฒนา	แนวทางการพัฒนา
	3.3 แนวทางการพัฒนาการกำจัดขยะสิ่งปฏิกูลที่ได้มาตรฐาน 3.4 แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษาศาสนาและวัฒนธรรม	4.1 แนวทางการพัฒนาเพิ่มอาหารเสริม(นม)และอาหารกลางวัน 4.2 แนวทางการพัฒนาการศึกษา วัสดุอุปกรณ์การศึกษา การเพิ่มความรู้ สนับสนุนทุนต่างๆ และปรับปรุงสถานศึกษา 4.3 แนวทางการพัฒนาการก่อสร้างปรับปรุงอนุรักษ์และบำรุงรักษาศาสนสถานและโบราณสถาน 4.4 แนวทางการพัฒนาส่งเสริมด้านประเพณีและวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น 4.5 แนวทางการพัฒนาส่งเสริมการกีฬา
5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	5.1 แนวทางการพัฒนาส่งเสริมอาชีพให้แก่ประชาชน 5.2 แนวทางการพัฒนาส่งเสริมและสนับสนุนการปลูกป่าเศรษฐกิจ 5.3 แนวทางการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง
6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม	6.1 แนวทางการพัฒนาด้านสังคม 6.2 การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด 6.3 การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด
7. ยุทธศาสตร์พัฒนาด้านการบริหารจัดการ	7.1 แนวทางการพัฒนาวิสัยทัศน์ คุณธรรม จริยธรรมของบุคลากร 7.2 แนวทางการพัฒนาด้านการ ส่งเสริมสนับสนุนการก่อสร้างและจัดหาวัสดุอุปกรณ์ ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน 7.3 แนวทางการพัฒนาการจัดทำกิจกรรมของ อปท. และการมีส่วนร่วมของประชาชน 7.4 แนวทางการพัฒนาเพิ่มช่องทางในการรับรู้ข่าวสาร

2.3 เป้าประสงค์

1. จัดหาแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรแก่เกษตรกรและน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคที่สะอาดปลอดภัย
2. พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานสาธารณูปโภคให้ได้มาตรฐานและครอบคลุมพื้นที่ส่งเสริมพัฒนาท้องถิ่น สอดคล้องตามแนวคิดเรื่องเมืองน่าอยู่
3. อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนและใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดและคุ้มค่าที่สุดต่อประชาชน

4. พัฒนาการให้บริการสาธารณสุขมูลฐาน
5. อนุรักษ์ศิลปะ ประเพณี วัฒนธรรม ศาสนาและส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่นและยกระดับและพัฒนาคุณภาพด้านการศึกษาที่ได้มาตรฐาน
6. พัฒนาคุณภาพชีวิตให้อยู่ดีกินดีและมีสังคมที่ดีตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและเสริมสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในการรักษาความสงบเรียบร้อยภายในชุมชนและการจัดการกับปัญหาภัยพิบัติที่ดี
7. จัดระบบการบริหารจัดการที่ดีขององค์กรเพื่อการบริการที่ดีแก่ประชาชน

2.4 ตัวชี้วัด

1. มีเส้นทางคมนาคมเพิ่มขึ้น
2. มีรางระบายน้ำและท่อระบายน้ำเพิ่มขึ้น
3. ร้อยละครัวเรือนมีไฟฟ้าและไฟฟ้าส่องสว่างทั่วถึง
4. ร้อยละของการมีระบบผังเมืองที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลต่อการพัฒนา
5. ส่งเสริมให้ประชาชนมีการออกกำลังกายเพิ่มขึ้น
6. ประชาชนได้รับการป้องกันและควบคุมโรคที่ดี
7. มีการกำจัดขยะอย่างถูกต้อง ไม่ก่อมลพิษ
8. ส่งเสริมให้มีการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
9. เด็กนักเรียนได้รับประทานอาหาร อาหารเสริม(นม)
10. สนับสนุนการพัฒนาด้านการศึกษา
11. สนับสนุนและจัดหาวัสดุอุปกรณ์ ครุภัณฑ์ อาคารสถานที่สำหรับการศึกษา
12. ร้อยละของการสนับสนุนการบำรุงรักษาศาสนสถานและโบราณสถาน
13. ร้อยละของการสนับสนุนกิจกรรมด้านการบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม และประเพณีอันดีงามของท้องถิ่นและสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น
14. ส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการแข่งขันกีฬา
15. จัดสร้างและบำรุงรักษาอาคารสถานที่ สนามกีฬา วัสดุอุปกรณ์สำหรับการออกกำลังกายและการกีฬา
16. ร้อยละของการสนับสนุนส่งเสริมอาชีพ
17. ร้อยละของการสนับสนุนการปลูกป่าเศรษฐกิจ
18. ร้อยละของการสนับสนุนกิจกรรมด้านอาชีพในแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
19. ร้อยละของการสนับสนุนกิจกรรมด้านการพัฒนาความรู้ความเข้าใจและสร้างจิตสำนึกตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
20. เสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนและพัฒนาสังคม
21. จัดสวัสดิการและการสังคมสงเคราะห์ให้แก่เด็ก เยาวชน สตรี คนชรา ผู้ด้อยโอกาสและผู้ช่วยเหลือตัวเองไม่ได้
22. ร้อยละของประชาชนไม่ยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด
23. ร้อยละของผู้เข้ารับการรักษาไม่กลับไปยุ่งเกี่ยวกับยาเสพติด

24. เจ้าหน้าที่และบุคลากรที่ได้รับการอบรมเกี่ยวกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ
25. ร้อยละของความเสียหายจากเหตุภัยพิบัติ
26. ร้อยละของการสนับสนุนการพัฒนาด้านบุคลากร
27. ร้อยละของการพัฒนาอาคารสถานที่ให้เอื้อต่อการปฏิบัติงานและเครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ให้เพียงพอและทันสมัย
28. ร้อยละของประชาชนที่มีความเข้าใจในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น และมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น
29. ส่งเสริมการจัดกิจกรรมที่ประชาชนมีส่วนร่วม
30. ร้อยละของการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร และระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อการพัฒนา
31. ประชาชนมีช่องทางการรับรู้ข่าวสารจากเทศบาล

2.5 ค่าเป้าหมาย

1. พัฒนาจัดหาแหล่งน้ำและพัฒนาระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตร
2. พัฒนาระบบน้ำประปา
3. พัฒนาระบบคมนาคมขนส่งให้ทั่วถึง
4. พัฒนาระบบไฟฟ้าในครัวเรือนและไฟฟ้าสาธารณะ
5. พัฒนาระบบผังเมืองและโครงสร้างพื้นฐาน
6. ประชาชนมีสุขภาพที่ดีจากการออกกำลังกาย ปลอดภัยจากโรคติดต่อ โรคไม่ติดต่อ และโรคที่เกิดจากพาหะนำโรค
7. ป้องกันไม่ให้เกิดมลภาวะเป็นพิษ
8. การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
9. ลดปัญหาอันเกิดจากขยะในชุมชน
10. มีการส่งเสริมพัฒนาการศึกษา
11. ส่งเสริมพัฒนาการของเด็กนักเรียน
12. มีการส่งเสริมวัสดุอุปกรณ์ ครุภัณฑ์ เพื่อการศึกษา
13. มีการส่งเสริมการกีฬา
14. ส่งเสริมพัฒนาการกีฬา
15. มีการส่งเสริมและบำรุงศาสนา
16. ส่งเสริมรักษาวัฒนธรรม จารีต ประเพณีท้องถิ่น
17. มีการบำรุงรักษาศาสนสถานและโยธาณสถาน
18. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อสร้างรายได้
19. สนับสนุนการปลูกป่าเศรษฐกิจ เพื่อสร้างรายได้
20. มีการพัฒนาอาชีพในแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง
21. ส่งเสริมและสนับสนุนให้ประชาชนทั่วไปมีความรู้ความเข้าใจและดำรงชีวิตตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

22. มีการสงเคราะห์ผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ป่วยเอดส์
23. เสริมสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนและพัฒนาสังคม
24. มีการป้องกันยาเสพติดและแก้ไขปัญหาเสพติด
25. มีการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ
26. มีการพัฒนาบุคลากรให้มีคุณภาพ
27. จัดหาวัสดุให้บริการแก่ประชาชนอย่างเพียงพอ
28. พัฒนาอาคารสถานที่ให้บริการแก่ประชาชนอย่างทั่วถึง
29. มีการพัฒนาระบบสารสนเทศ
30. มีการพัฒนาประชาชนให้มีความรู้ในการจัดทำแผน
31. ประชาชนมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น

2.6 กลยุทธ์

1. เพื่อจัดหาแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรแก่เกษตรกรอย่างเพียงพอ
2. เพื่อให้การคมนาคมสะดวกรวดเร็ว ปลอดภัย พัฒนาระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการให้ได้มาตรฐานเพียงพอต่อความต้องการของประชาชน
3. เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการทางด้านสาธารณสุขอย่างทั่วถึง มีสุขภาพพลานามัยสมบูรณ์ มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ในสภาพแวดล้อมที่ดี ปลอดภัยและปลอดจากมลภาวะ
4. เพื่อส่งเสริมและพัฒนากิจการศึกษากีฬาและเทคโนโลยีที่ทันสมัยให้แก่ประชาชน
5. เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนบำรุงรักษาศาสนาจารีตประเพณีและภูมิปัญญาอันดีงามของท้องถิ่น
6. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้สร้างงานให้แก่ประชาชน
7. เพื่อให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินในสภาพแวดล้อมของชุมชนที่มีความสงบเรียบร้อยและการจัดการกับปัญหาภัยพิบัติที่ดี
8. เพื่อสร้างระบบบริหารจัดการที่ดีโดยให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการพิจารณาและตรวจสอบการทำงานรวมทั้งปรับปรุงประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน

2.7 จุดยืนทางยุทธศาสตร์

จุดยืนทางยุทธศาสตร์ของเทศบาลตำบลเวียงต้า คือ ประชาชนมีคุณภาพทางสังคมที่ดีและมีการพัฒนาภาคเกษตรกรรมอย่างยั่งยืนบนวิถีเศรษฐกิจแบบพอเพียง

2.8 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ชาติในภาพรวม



ประเทศชาติจะได้รับการพัฒนาโดยรวมและก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนในชาติการพัฒนาในระดับภูมิภาค ระดับจังหวัด ระดับอำเภอโดยเฉพาะการพัฒนาในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำเป็นต้องมีความเชื่อมโยงกันทั้งในระดับหมู่บ้าน ระดับท้องถิ่น ระดับอำเภอ ระดับจังหวัดระดับภูมิภาคและระดับประเทศต้องเป็นไปในทิศทางเดียวกัน และมีความต่อเนื่องเชื่อมโยงกัน ไม่เป็นการดำเนินการที่ต่างคนต่างคิดต่างทำแต่อย่างไรก็องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นย่อมมีความอิสระในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นและงบประมาณแต่ควรคำนึงถึงบริบท และทิศทางการพัฒนาของคนทั้งชาติเป็นสำคัญด้วย

การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นของเทศบาลตำบลเวียงต้าที่มีความเชื่อมโยงกับระดับอำเภอระดับจังหวัดระดับกลุ่มจังหวัด และระดับประเทศชาติ จะต้องอาศัยข้อมูลในการวิเคราะห์และจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในสองระดับคือ

ระดับที่ 1 ข้อมูลจากบนลงล่าง(top down) คือ เกิดความเชื่อมโยงตั้งแต่ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2 ยุทธศาสตร์จังหวัดแพร่ กรอบยุทธศาสตร์องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ นโยบายของผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่ นโยบายของนายอำเภอ รอง นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่น และอื่นที่เกี่ยวข้อง

ระดับที่ 2 ข้อมูลจากล่างขึ้นบน(bottom up) โดยมีการเก็บข้อมูลจากแผนหมู่บ้าน ปัญหาความต้องการของประชาชนในการจัดทำประชาคมทั้งระดับหมู่บ้าน ระดับตำบล ความเห็นจากคณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา ข้อมูลพื้นฐานต่างๆ เป็นต้น

ความเชื่อมโยงในภาพรวมของทั้งในระดับชาติ ระดับจังหวัด ระดับกลุ่มจังหวัด และระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ก็คือการมุ่งสร้างสังคมแห่งความสุขเกิดความมั่นคงยั่งยืนสมดุลด้วยหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

3.การวิเคราะห์เพื่อพัฒนาท้องถิ่น

3.1การวิเคราะห์กรอบการจัดทำยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เทศบาลตำบลเวียงต้าได้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นแนวทางในการดำเนินงาน โดยยึดหลักความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดนโยบายผู้บริหาร วิสัยทัศน์การพัฒนาท้องถิ่น สภาพปัญหาและความต้องการของประชาชน ตลอดจนศักยภาพของท้องถิ่น โดยมีจุดมุ่งหมายในการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้งนี้ในการดำเนินการตามนโยบายดังกล่าว มีสถานการณ์ในการพัฒนาที่แตกต่างกันหลายๆ ด้าน โดยการวิเคราะห์สถานการณ์การพัฒนาดังนี้

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ

จุดแข็งมีพื้นที่ป่าไม้และลำห้วยจำนวนมากเหมาะสำหรับกักเก็บน้ำใช้ในการเกษตรและการอุปโภค เช่นการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำฝายน้ำล้น มีแหล่งน้ำหลายสายเพื่อใช้ในการเกษตร

จุดอ่อน มีงบประมาณจำนวนจำกัดทำให้ไม่สามารถดำเนินการในด้านการจัดหาแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ดีเท่าที่ควร

โอกาสมีนโยบายในการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น เป็นการเพิ่มโอกาสในการพัฒนาที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาและความต้องการของคนในท้องถิ่น

อุปสรรค เขตพื้นที่รับผิดชอบของเทศบาลมีค่อนข้างมาก แต่งบประมาณมีจำนวนจำกัดทำให้ไม่สามารถกระจายงบประมาณได้อย่างครอบคลุมพื้นที่ ประกอบกับมีพื้นที่ที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยซึ่งเป็นอุปสรรคกับการพัฒนา

2. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

จุดแข็งมีเส้นทางคมนาคมติดต่อระหว่างหมู่บ้านและตำบล และเป็นทางผ่านที่ใช้ในการสัญจรไปมาได้สะดวกสบาย

จุดอ่อนมีงบประมาณจำนวนจำกัด ทำให้ไม่สามารถดำเนินการในด้านโครงสร้างพื้นฐานได้เท่าที่ควร

โอกาสมีนโยบายในการกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น เป็นการเพิ่มโอกาสในการพัฒนาที่สอดคล้องกับสภาพปัญหาและความต้องการของคนในท้องถิ่น

อุปสรรคเขตพื้นที่รับผิดชอบของเทศบาลมีมากแต่งบประมาณมีจำนวนจำกัดทำให้ไม่สามารถกระจายงบประมาณได้อย่างครอบคลุมพื้นที่ประกอบกับมีพื้นที่ที่เสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัยซึ่งเป็นอุปสรรคกับการพัฒนา

3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

3.1 สาธารณสุข

จุดแข็งประชาชนมีวัฒนธรรมการกินที่พึงพิงแหล่งอาหารตามธรรมชาติ

จุดอ่อนประชาชนไม่ใส่ใจในการดูแลสุขภาพ เช่นการออกกำลังกายการกินอาหารสุกๆดิบๆ ปัญหาการดื่มสุรา เป็นต้น

โอกาสปัจจุบันมีการรณรงค์เรื่องการส่งเสริมสุขภาพจากหน่วยงานต่างๆ มากขึ้นเช่นเทศบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลกองทุน สปสช. เป็นต้น

อุปสรรค พื้นที่ของตำบลเวียงต้าห่างจากสถานพยาบาลระดับอำเภอ จังหวัด ทำให้เมื่อเกิดการเจ็บป่วยฉุกเฉินและมีอาการรุนแรงต้องใช้เวลาในการเดินทางไกล

3.2 ด้านสิ่งแวดล้อม

จุดแข็งเป็นแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ไปด้วยพรรณไม้หลายชนิดและสัตว์ป่า

จุดอ่อน

-เกษตรกรบุกรุกพื้นที่ป่าสงวนเพื่อจับจองพื้นที่ทำการเกษตรและแผ้วถางป่าส่งผลให้จำนวนป่าไม้ลดน้อยลงและมีการตัดไม้ทำลายป่าเพื่อขายให้นายทุนประชาชนขาดจิตสำนึกในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติ

-ปัญหาการมลพิษหมอกควันซึ่งเกิดจากไฟป่า การเผาเศษวัชพืช การเผาเศษไม้จากโรงงานแปรรูปไม้ไผ่

โอกาสปัจจุบันมีการรณรงค์เรื่องการตัดไม้ทำลายป่าการลดภาวะโลกร้อนมากขึ้นและกรมป่าไม้มีกฎหมายต่อผู้กระทำความผิดเพิ่มขึ้น ทำให้ผู้ลักลอบตัดไม้บางส่วนเกรงกลัวต่อความผิด

อุปสรรค

-รัฐไม่ออกเอกสารสิทธิ์และไม่มีระบบบริหารจัดการกับการใช้ประโยชน์ที่ดินทำกินให้ประชาชนทำให้เกิดการบุกรุกที่ดิน

-มาตรการการควบคุมการเผาไม่สามารถบังคับใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

จุดแข็ง

-ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้ามีสถานศึกษาเพื่อให้บริการอย่างเพียงพอต่อจำนวนนักเรียน
-มีวัฒนธรรมประเพณีและวิถีชีวิตที่เป็นเอกลักษณ์ ประชาชนส่วนใหญ่มีความสามัคคีในการจัดกิจกรรมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น

จุดอ่อน

-มีเด็กด้อยโอกาสทางการศึกษาอีกบางส่วนที่ขาดโอกาสและงบประมาณในการศึกษา
-ขาดงบประมาณในการทำนุบำรุงส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมประเพณีพื้นบ้านวัยรุ่นมีพฤติกรรมลอกเลียนแบบวัฒนธรรมตะวันตก

โอกาส

-กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นให้ความสำคัญกับการจัดตั้งสถานศึกษาระดับปฐมวัยในท้องถิ่น ซึ่งถือเป็นรากฐานการศึกษาที่สำคัญในการพัฒนาการศึกษาเด็กและเยาวชน

-มีนโยบายในการส่งเสริมอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

อุปสรรค

-นักเรียนบางส่วนไปศึกษายังโรงเรียนในตัวอำเภอเพราะผู้ปกครองไม่ให้ความสำคัญกับสถานศึกษาภายในท้องถิ่นมีค่านิยมให้บุตรหลานเข้าไปศึกษาในอำเภอและจังหวัด

-ขาดการส่งเสริมและสนับสนุนอย่างต่อเนื่องจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

5. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

จุดแข็งในพื้นที่มีความอุดมสมบูรณ์ไปด้วยทรัพยากรธรรมชาติและเหมาะกับการทำเกษตรกรรมและเป็นแหล่งวัตถุดิบที่สามารถนำมาดัดแปลงเพื่อประกอบอาชีพ มีสินค้าชุมชนที่สร้างรายได้ให้กับประชาชนในพื้นที่ได้เป็นอย่างดี

จุดอ่อนประชาชนขาดความรู้ ทักษะ ความชำนาญ การรวมกลุ่มที่ขาดความเข้มแข็งขาดการ
สร้างเอกลักษณ์และผลิตภัณฑ์ชุมชนที่มีคุณภาพและขาดแหล่งเงินทุนในการประกอบอาชีพ

โอกาสนโยบายของรัฐที่ส่งเสริมการประกอบอาชีพภายในชุมชน การส่งเสริมสินค้าหนึ่งตำบล
หนึ่งผลิตภัณฑ์หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

อุปสรรค ราคาพืชผลทางการเกษตรตกต่ำการเอาเปรียบจากนายทุน

6. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

จุดแข็ง เทศบาลได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้อยู่ดีกิน
ดีและจ่ายเบี้ยยังชีพเพื่อสงเคราะห์ ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยเอดส์

จุดอ่อนสภาพสังคมในปัจจุบันเปลี่ยนแปลงไป ประชาชนมีความแตกต่างในการประกอบอาชีพ
การศึกษา มีผู้ด้อยโอกาส คนชรา ผู้พิการและผู้ยากไร้เพิ่มมากขึ้น และประชากรเพิ่มมากขึ้นทำให้เกิดปัญหา
ทางสังคม เช่น ปัญหายาเสพติด เป็นต้น

โอกาสนโยบายของรัฐสามารถเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาความยากจน
นโยบายในการปราบปรามยาเสพติดและผู้มีอิทธิพล

อุปสรรคเนื่องจากงบประมาณมีจำกัดไม่สามารถดำเนินการโครงการที่เกินศักยภาพได้ จึงต้อง
ขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทำให้การแก้ไขปัญหาล่าช้า

7. ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ

จุดแข็งผู้บริหารท้องถิ่นมีวิสัยทัศน์และยึดถือแนวทางบริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล
ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาท้องถิ่น ส่วนราชการและหน่วยงานอื่นให้ความร่วมมือในการพัฒนาและแก้ไข
ปัญหาในท้องถิ่น

จุดอ่อนขาดความสามัคคีและเกิดความขัดแย้งทางการเมืองทำให้ยากต่อการพัฒนาท้องถิ่น

โอกาส พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดีพ.ศ.2546 ที่
สร้างความตื่นตัวและสร้างแรงขับเคลื่อนกระบวนการเข้ามามีส่วนร่วมภาคประชาชนและภาคบุคลากร
ผู้ปฏิบัติงานตั้งแต่การร่วมคิด ร่วมตัดสินใจและร่วมปฏิบัติ

อุปสรรคผลของความขัดแย้งทางการเมืองระดับประเทศทำให้การบริหารการพัฒนาตาม
นโยบายไม่ต่อเนื่อง

3.2 การประเมินสถานการณ์สภาพแวดล้อมภายนอกที่เกี่ยวข้อง

1) การเปลี่ยนแปลงในประเทศที่จะส่งผลกระทบต่อเทศบาล

- รัฐธรรมนูญฉบับใหม่จะส่งผลกระทบต่อเทศบาลอย่างไร
- แนวโน้มการยกฐานะจากองค์การบริหารส่วนตำบลเป็นเทศบาลทั่วประเทศ
- แนวโน้มการควมรวมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- การเพิ่มขึ้นหรือลดลงของการจัดสรรเงินงบประมาณให้เทศบาล
- เศรษฐกิจจะเป็นไปในแนวทางหรือทิศทางใด

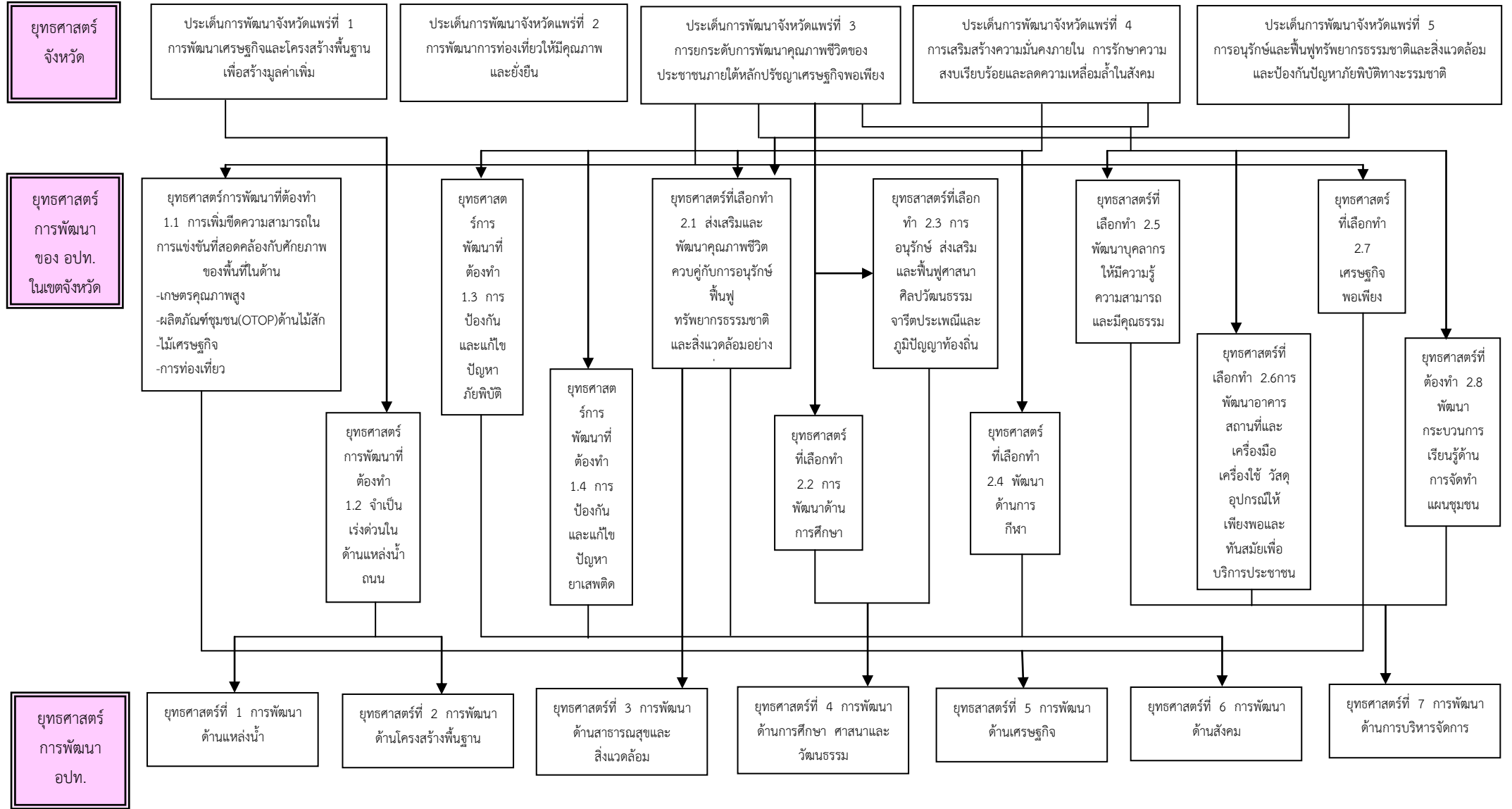
2) การเปลี่ยนแปลงในระดับภูมิภาคที่จะส่งผลกระทบต่อเทศบาล

AEC หรือAseanEconomics Community คือการรวมตัวของชาติในอาเซียน 10 ประเทศโดย
มีไทยพม่าลาวเวียตนามมาเลเซียสิงคโปร์อินโดนีเซียฟิลิปปินส์กัมพูชาบรูไนเพื่อที่จะให้มีผลประโยชน์ทาง
เศรษฐกิจร่วมกันจะมีรูปแบบคล้ายๆกลุ่ม Euro Zone นั้นเองจะทำให้มีผลประโยชน์อำนาจต่อรองต่างๆกับคู่ค้า

ได้มากขึ้นและการนำเข้าส่งออกของชาติในอาเซียนก็จะเสรีกว่าสินค้าบางชนิดที่แต่ละประเทศอาจจะขอไว้ไม่ลดภาษีนำเข้า(เรียกว่าสินค้าอ่อนไหว) Aseanจะรวมตัวเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนและมีผลเป็นรูปธรรมเมื่อวันที่31 ธันวาคม2558 ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงไปอย่างมากโดยAEC Blueprint(แบบพิมพ์เขียว) หรือแนวทางที่จะให้AEC เป็นไปคือ

1. การเป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน
2. การเป็นภูมิภาคที่มีขีดความสามารถในการแข่งขันสูง
3. การเป็นภูมิภาคที่มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจที่เท่าเทียมกัน
4. การเป็นภูมิภาคที่มีการบูรณาการเข้ากับเศรษฐกิจโลก

3.3 ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดกับยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



ส่วนที่ 3 การนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปสู่การปฏิบัติ

1. ยุทธศาสตร์การพัฒนาและแผนงาน

ที่	ยุทธศาสตร์	ด้าน	แผนงาน	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
1	การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ	บริการชุมชนและสังคม	เคหะและชุมชน	กองช่าง	
2	การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน	บริการชุมชนและสังคม	เคหะและชุมชน	กองช่าง	
3	การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม	บริการชุมชนและสังคม	สาธารณสุข	สำนักปลัดเทศบาล	
			เคหะและชุมชน	กองช่าง	สำนักปลัดเทศบาล
4	การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	บริการชุมชนและสังคม	การศึกษา	กองการศึกษา	
			เคหะและชุมชน	กองช่าง	กองการศึกษา
			การศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	กองการศึกษา	
5	การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ	บริการชุมชนและสังคม	สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัดเทศบาล	
6	การพัฒนาด้านสังคม	บริการชุมชนและสังคม	สังคมสงเคราะห์	สำนักปลัดเทศบาล	
		บริหารทั่วไป	การรักษาความสงบภายใน	สำนักปลัดเทศบาล	
		การดำเนินงานอื่น	งบกลาง	สำนักปลัดเทศบาล	
7	การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ	บริหารทั่วไป	บริหารทั่วไป	สำนักปลัดเทศบาล กองคลัง	
			การรักษาความสงบภายใน	สำนักปลัดเทศบาล	
		บริการชุมชนและสังคม	การศึกษา	กองการศึกษา	
			สาธารณสุข	สำนักปลัดเทศบาล	
			สังคมสงเคราะห์	สำนักปลัดเทศบาล	
			เคหะและชุมชน	กองช่าง	
			สร้างความเข้มแข็งของชุมชน	สำนักปลัดเทศบาล	
รวม	7 ยุทธศาสตร์	3 ด้าน	9 แผนงาน	4 หน่วยงานหลัก	2 หน่วยงานสนับสนุน

2. บัญชีโครงการพัฒนาท้องถิ่น

บัญชีสรุปโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2561-2565)
เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

แบบ ผ.01

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ												
1. แผนงานเคหะและชุมชน	3	545,000	44	20,251,754	61	38,193,410	21	40,350,000	42	38,719,000	174	138,059,164
รวม	3	545,000	44	20,251,754	61	38,193,410	21	40,350,000	42	38,719,000	174	138,059,164
ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน												
1. แผนงานเคหะและชุมชน	23	5,737,340	86	27,550,530	127	39,855,240	59	53,327,080	87	44,006,000	381	170,476,190
รวม	23	5,737,340	86	27,550,530	127	39,855,240	59	53,327,080	87	44,006,000	381	170,476,190
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม												
1. แผนงานสาธารณสุข	22	898,000	19	648,800	24	1,208,800	24	1,208,800	24	1,208,800	26	5,173,200
2. แผนงานเคหะและชุมชน	1	120,000	1	300,000	2	150,000	4	1,352,000	4	950,000	8	2,872,000
รวม	23	1,018,000	20	948,800	26	1,358,800	28	2,560,800	28	2,158,800	34	8,045,200
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม												
1. แผนงานการศึกษา	12	1,760,000	12	1,945,670	11	2,440,070	13	2,470,070	12	2,120,070	17	10,735,880
2. แผนงานเคหะและชุมชน	0	0	1	6,405,100	0	0	1	1,500,000	2	3,000,000	5	10,905,100
3. แผนงานการศึกษา วัฒนธรรมและนันทนาการ	3	360,000	2	260,000	2	260,000	4	380,000	4	380,000	4	1,640,000
รวม	15	2,120,000	15	8,610,770	13	2,700,070	18	4,350,070	18	5,500,070	26	23,280,980
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ												
1. แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	9	245,000	7	160,000	8	275,000	22	865,000	21	765,000	23	2,310,000
รวม	9	245,000	7	160,000	8	275,000	22	865,000	21	765,000	23	2,310,000

ยุทธศาสตร์	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563		ปี 2564		ปี 2565		รวม 5 ปี	
	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	จำนวน โครงการ	งบประมาณ	จำนวน โครงการ	งบประมาณ
ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านสังคม												
1. แผนงานสังคมสงเคราะห์	8	195,000	4	120,000	3	70,000	9	215,000	9	215,000	13	815,000
2. แผนงานงบบกลาง	3	15,800,000	3	15,800,000	3	15,800,000	3	15,800,000	3	15,800,000	3	79,000,000
3. แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ	5	265,000	2	130,000	3	140,000	6	315,000	6	315,000	6	1,165,000
4. แผนงานการรักษาความสงบภายใน	6	243,200	6	210,000	6	210,000	6	210,000	6	210,000	6	1,083,200
5. แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	250,000
รวม	23	16,553,200	16	16,310,000	16	16,270,000	25	16,590,000	25	16,590,000	29	82,313,200
ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ												
1. แผนงานบริหารทั่วไป	16	834,000	9	756,000	12	796,000	13	811,000	13	811,000	16	4,008,000
2. แผนงานการรักษาความสงบภายใน	3	310,000	1	100,000	0	0	0	0	0	0	4	410,000
3. แผนงานการศึกษา	9	1,125,000	6	2,254,000	7	2,264,000	7	2,264,000	8	2,496,000	14	10,403,000
4. แผนงานสาธารณสุข	1	75,000	1	75,000	1	75,000	1	75,000	1	75,000	1	375,000
5. แผนงานสังคมสงเคราะห์	2	52,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	1	50,000	2	252,000
6. แผนงานเคหะและชุมชน	2	120,000	8	2,108,000	10	2,528,000	3	610,000	3	1,310,000	21	6,676,000
7. แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน	1	30,000	0	0	0	0	0	0	0	0	1	30,000
รวม	34	2,546,000	26	5,343,000	31	5,713,000	25	3,810,000	26	4,742,000	59	22,154,000
รวมทั้งสิ้น	130	28,764,540	214	79,174,854	282	104,365,520	198	121,852,950	247	112,480,870	726	446,638,734

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 1. การพัฒนาเศรษฐกิจและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ต้องทำ 1.2 จำเป็นเร่งด่วนในด้านแหล่งน้ำ ถนน สะพาน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ

1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ปงใต้ ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 50 ซม. ยาว 220 ม.					370,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
2	ขุดลอกหน้าฝายห้วยแมง(นาลอ) ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	พื้นที่ 2,777.78 ตร.ม. ลึก 3 ม. หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 8,333.34 ลบ.ม.		300,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
3	ขุดลอกลำห้วยแม่ทะ ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้างเฉลี่ย 10 ม. สูงเฉลี่ย 2.1 ม. ยาว 2,800 ม.			1,900,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
4	ก่อสร้างฝายหินกลองเกเบียนลำห้วยแม่ต้า ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายยาว 18 ม. สูง 1.50 ม.					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
5	ก่อสร้างฝายน้ำล้นนาปัง ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรช่วงฤดูแล้ง	สันฝายสูง 0.5 ม. ผนังข้างสูง 2 ม. กว้าง 15 ม.		500,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
6	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู จากนายบึง ชันมณี ถึงนายสว่าง ทองดีบ ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.7 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 450 ม.			800,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
7	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากฝายห้วยปุง ถึงนายนายฟอง กันทะจันทร์ ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.			400,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
8	ก่อสร้างคลองส่งน้ำสายห้วยแมง (จตุรากริน) ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	คลองส่งน้ำ					750,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
9	ขุดลอกหน้าฝายสบแมง ม.10	เพื่อให้มีพื้นที่กักเก็บน้ำมากขึ้น	กว้าง 20 ม. ยาว 100 ม. ลึก 2 ม.			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
10	เสริมสันทำนบกั้นน้ำห้วยแมง ม.10 พร้อมประตูปิด-เปิดระบายน้ำ	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	เสริมทำนบกั้นน้ำ พร้อมประตู ปิด-เปิดระบายน้ำ				200,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
11	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. นาปางเหนือ ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ฝายน้ำล้นค คสล.			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
12	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากนางนงบุญพริ้ง ธิฟู ถึงนา นายจันทร์ พรหมมี้ง ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้างใน 1 ม. ยาว 240 ม. ลึก 1 เมตร			600,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
13	ก่อสร้างผนังกันน้ำเรียงหินยาแนว สะพานบ้านแสนทอง ม.10	เพื่อป้องกันปัญหาตลิ่งพัง และ เส้นทางคมนาคมขาดช่วงอุทกภัย	ผนังกันเรียงหินยาแนว			250,000			ความ ยาว	ลดปัญหาการเกิด อุทกภัย	กองช่าง
14	ก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำ คสล. ลำห้วยฝาย บริเวณสวนนายประเวศ ยะตื้อ ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ฝายกักเก็บน้ำ คสล.		700,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
15	ก่อสร้างที่กักเก็บน้ำห้วยฝาย ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 40 ม. ยาว 150 ม.			500,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
16	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ม.2 บริเวณโรงเรียนบ้านเหล่า	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายสูง 2 ม. ปากกว้าง 26 ม. สันฝายยาว 20 ม.					1,149,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
17	ซ่อมแซมฝายนาเกิน ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ซ่อมแซมฝาย			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
18	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยผาเจีย ม.2	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 20 ม. สูง 1 ม.					800,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
19	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนาแม่ต้าในถึงปากเหมืองแยก นานายวุ่น ยอดคำ ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ความยาว 800 ม.				1,200,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
20	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยจำแขน พร้อมซุดลอกลำเหมือง ม.2	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 1.5 ม. สูง 1.5 ม. ยาว 1,000 ม.		560,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
21	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู นาแม่ทะใต้ จากนานายดล วงศ์หล้า ถึงนานายทม ปัญญาบุตร ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 415 ม.		720,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
22	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยปุงเหนียวเหนือ ม.2	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตรช่วงฤดูแล้ง	ฝายน้ำล้น				4,500,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
23	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ม.2 สายแม่่นากูล	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง คสล.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
24	ก่อสร้างตาดลำเหมือง คสล. ม.2 สายแม่ต้า จากนานายสมพิตร ถึงนานายทัศน์	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ตาดลำเหมือง คสล.			450,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
25	ก่อสร้างตาดลำเหมือง คสล. ม.2 หนองกันย่าง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ตาดลำเหมือง คสล.					850,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
26	ก่อสร้างลำเหมืองเส้นตะวันตก ม.2 จากนานายประยัด สิงห์บุตร ถึงนานายพัฒนา มะลิลลา	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
27	ก่อสร้างลำเหมือง ม.2 จากนานายมนัส ผลงามถึงนานายผิน ช่างทองแก่ง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
28	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.2 จากร่องปู่สีถึงนาแม่ปู่	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ลึกเฉลี่ย 0.8 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 300 ม.		600,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
29	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน ม.2	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	ขยายเขตประปาหมู่บ้าน			100,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การอุปโภคบริโภค	กองช่าง
30	ก่อสร้างพนัง คสล. ห้วยแม่พริ้า บริเวณบ้านนายสุนทร อินตะปุ้ม ม.2	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	สูง 1.50 ม. ยาว 100 ม.				300,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
31	ขุดลอกอ่างห้วยปุงเหนียวเหนือ ม.2	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้ เพิ่มขึ้น	อ่างห้วยปุงเหนียวเหนือ					2,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
32	ขุดลอกหน้าฝายแม่ทะใต้ ม.2	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้ เพิ่มขึ้น	หน้าฝายแม่ทะใต้					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
33	ก่อสร้างคาดลำห้วยแม่พริ้า จากบ้านนายเสถียร ศรีวรรณ ถึงสะพานห้วยแม่พริ้า ม.2	ป้องกันการพังทลายของดิน	คาดลำห้วย			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
34	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากฝายนารามถึงนาย้อย ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.80 ม. ยาว 300 ม. สูง 1 ม.		700,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
35	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. ม.2 จากลำเหมืองนาগুলถึงลำเหมืองแม่ต้า	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.60 ม. ยาว 200 ม. สูง 0.80 ม.			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
36	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งห้วยแม่พริ้า จากบ้านนายบวร ทองดี ถึงบ้าน นายสฤษดิ์ชัย วีจันทร์ ม.2	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	สูง 2 ม. ยาว 92 ม. หนาเฉลี่ย 0.20 ม.		500,000				ความ ยาว	ตลิ่งสองฝั่งลำห้วย ไม่เกิดการพังทลาย	กองช่าง
37	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากเหมืองนาร่องป่าเสี้ยวถึงนาย ณรงค์ อ่วมนุ่น ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.			700,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
38	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากนายนายจรูญ ชันตา ถึงนายนายไว กันทะวงศา ม.2	เพื่อส่งน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.					50,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ นการเกษตร	กองช่าง
39	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาเก็น จากบ้านนายอำนาจ อุดต้อย ถึงนา นายป้อ กันทะเขียว ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ นการเกษตร	กองช่าง
40	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาราม จากฝายนาราม ถึงนายนายมนัส เทพอินทร์ ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.		700,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ นการเกษตร	กองช่าง
41	ก่อสร้างผนังกันน้ำเรียงหินยาแนว ลำห้วยแม่พริ้ว จากบ้านนายดา มีแก้ว ถึงบ้านนายอุทัย ปัญญาน้อย ม.2	ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง	กว้าง 2 ม. ยาว 100 ม. ก่อสร้างทั้งสองฝั่งแม่น้ำ				1,000,000		ความ ยาว	ลดปัญหาการเกิด อุทกภัย	กองช่าง
42	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากนางนางบุญช่วย ใจดู ถึงนา นายเมือง คำหม่อง ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ นการเกษตร	กองช่าง
43	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น คสล. บ้านเหล่า ม.2	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้	ขนาดยาว 20 ม. สูง 4 ม.		649,296				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใ นการเกษตร	กองช่าง
44	ก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่งลำห้วย แม่พริ้วได้ จากบ้านนายสุนทร อินตาปุม ถึงบ้านนายสวาท ยานกำเน็ด ม.2	ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ขนาดยาว 68 ม. สูง 1.8 ม.			250,000			ความ ยาว	ลดปัญหาการเกิด อุทกภัย	กองช่าง
45	ก่อสร้างควดลำห้วยแม่ทะใต้ ม.2	ป้องกันการกัดเซาะตลิ่ง และแก้ไขปัญหาน้ำท่วม	ควดลำเหมือง			400,000			ความ ยาว	ลดปัญหาการเกิด อุทกภัย	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
46	ปรับปรุงซ่อมแซมฝายน้ำล้น ห้วยแม่ทะไต้ บริเวณนายนายนวรัตน์ ศิริปัญญา ม.2	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้	ฝายน้ำล้น			350,000			ขนาด	ลดปัญหาการเกิด อุทกภัย	กองช่าง
47	ขุดลอกหน้าฝายห้วยปุงเหนียว ลูกเหนือ ม.2.8	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขุดลอกหน้าฝาย			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
48	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.2,8 สายนาเกิน จากฝายนาเกิน ถึงร่อง ม่วงคำ	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขนาดกว้าง 0.6 ม. ลึกเฉลี่ย 0.8 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 1,500 ม.			3,000,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
49	วางท่อระบายน้ำห้วยนากุล บริเวณ สวนนายเดชา จินะอินทร์ ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ท่อระบายน้ำห้วยนากุล					200,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
50	ก่อสร้างคดถ้ำเหมือง ม.8 จากนายนายมิตร มะลิลา ถึงนา นายสุทัศน์ ชัดหล้า	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ลึกเฉลี่ย 0.8 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 1,000 ม.					2,000,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
51	สร้างคลองส่งน้ำสายนาร่องมาแป้น ถึงนางอนงค์ อองกุลนะ ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ยาว 1,500 ม.		300,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
52	สร้างคลองส่งน้ำเหมืองนาราม ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	คลองส่งน้ำ				300,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
53	ปรับปรุงฝายแม่น้ำกุศล พร้อมก่อสร้าง ประตูปิด-เปิด ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ปรับปรุง ซ่อมแซมฝายและประตู ปิด-เปิดการระบายน้ำ			350,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
54	ขุดลอกหน้าฝายแม่น้ำกุศล ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขุดลอกฝาย			500,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง
55	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากฝายนาราม ถึงนายนายปิยะชาติ อุดด้อย ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.80 ม. ยาว 175 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม.		500,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใ การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
56	ก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำลำเหมือง นาบอม นาร่องมาแป้น ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ประตูปิด-เปิดน้ำ					500,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
57	ก่อสร้างลำเหมืองนาในช่วงต่อขยาย) ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ลำเหมือง					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
58	ขุดลอกหน้าฝายน้ำล้นแม่ตันอก ม.8	เพื่อให้มีพื้นที่กักเก็บน้ำมากขึ้น	กว้าง 15 ม. ยาว 100 ม. ลึก 2 ม.			200,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
59	ก่อสร้างฝายหินกล่องเกเบียน แม่น้ำกุด ม.8	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ฝายหินกล่องเกเบียน			600,000			จำนวน ผู้ใช้	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
60	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ม.3 จากห้วยผางถึงนาปุย	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. ยาว 200 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.		260,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
61	ก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำ ลำห้วยน้อยจันทร์ ม.3	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ประตูปิด-เปิดน้ำ			250,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
62	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ม.3 จากน้ำซบถึงนายนายส่ง ทินาน	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.8 ม. ยาว 200 ม. ลึก 0.6 ม.		400,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
63	ก่อสร้างผนังกันดินสไลด์ ม.3 บริเวณคันเหมืองนางสนั่น ปวงคำ	ป้องกันการพังทลายของดิน	กว้าง 1 ม. ยาว 1,000 ม. ลึก 0.8 ม.		500,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
64	ขุดลอกสระน้ำหนองไม้หลวง ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	เนื้อที่ขุดลอก 12 ไร่			3,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
65	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.3 จากนายนายวิเชียร จินารักษ์ ถึงนายนายริม	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขนาดกว้าง 0.8 ม. ยาว 1,500 ม. ลึก 0.8 ม.			2,500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
66	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.3 จากนายนายพร โปธิตาถึงนา นายสิทธิพร ปัญญาฉลาด	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขนาดกว้าง 8 ม. ยาว 500 ม. ลึก 0.8 ม.		800,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
67	ชุดลอกสระน้ำห้วยจำแลง ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 40 ม. ยาว 1,000 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม.				3,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
68	ซ่อมสร้างพร้อมเสริมคันดินฝายนาปุย ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ซ่อมสร้างฝายคันดิน					300,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
69	ก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำลำห้วยฝาย ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ประตูปิด-เปิดน้ำ		250,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
70	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาปุย ม.3	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
71	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาหมอ ม.3	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
72	ก่อสร้างควดลำเหมืองห้วยน้อยจันทร์ ม.3	ป้องกันการพังทลายของดิน	ควดลำเหมืองห้วยน้อยจันทร์				1,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
73	ก่อสร้างประตูปิด-เปิดน้ำ ฝายนาแก ม.3	เพื่อใช้ในการปิด-เปิดการไหลของน้ำ	ประตูปิด-เปิดน้ำ			200,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
74	ชุดลอกลำเหมือง จากนายนายสุเทพ มาหลง ถึงนายนายนัน จินดาพอง ม.3	เพื่อให้เปิดทางการไหลของน้ำ	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 200 ม.			290,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
75	ชุดลอกหน้าฝายน้ำล้น คสล. บ้านม่อน ม.3	เพื่อให้มีพื้นที่กักเก็บน้ำมากขึ้น	กว้าง 15 ม. ยาว 150 ม. ลึก 2 ม.			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
76	ชุดลอกอ่างห้วยทรายขาว ม.4	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 50 ม. ยาว 200 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม.			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
77	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.4 บริเวณนายนายปิ่นแก้ว ธีราช	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.3 ม. ยาว 50 ม. เฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม.		59,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
78	ชุดลอกลำห้วยแม่ต้า ม.4	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 10 ม. ยาว 2,500 ม.					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
79	ก่อสร้างคลองส่งน้ำนาปรังนาท ม.4	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 60 ซม. สูงเฉลี่ย 80 ซม. ยาว 300 ม.		300,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
80	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.4 สายนาหลวง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.		250,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
81	ก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำ(ท่อใต้ดิน) จากสถานีสูบน้ำบ้านน้ำดิบ ถึงอ่างเก็บน้ำแม่เหล็กน้อย ม.4	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ระบบส่งน้ำ(ท่อใต้ดิน)				15,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
82	ก่อสร้างเรียงหินยาแนวห้วยแม่ต้า ม.4	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 5 ม. ยาว 42 ม.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
83	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู บริเวณนานายประสิทธิ์ จินดาพอง ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 200 ม.			290,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
84	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล รูปตัวยู จากนางแดง ปวงรักษ์ ถึงนางคำปา ตาใส ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 34 ม.		39,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
85	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากแต่เหมืองง่าถึงนายพุท สุขทล ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 190 ม.		219,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
86	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนางสุพรรณ ฤทธิ์เงิน ถึงนายสมชาย วงค์หล้า ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 77 ม.			88,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
87	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากป้ายหมู่บ้านหัวฝายถึงนา นายสมศักดิ์ สุขหล่อ ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 100 ม.			115,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
88	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนายนายเจริญ มนูญสม ถึงนายนายวิโรจน์ สุวรรณศา ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 120 ม.		105,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
89	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนายนายสุพล จินะอินทร์ ถึงนายนายสุกิจ โมลากุล ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 400 ม.			461,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
90	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.5 ห้วยป่าบงเหนือ จากนายนายเทียบ คนหลัก ถึงนายนายสุโขทัย สุขหล่อ	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ขนาดกว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ความยาว 240 ม.			301,900			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
91	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.5 สายแยกเหมืองน้อย จากนางสมศรี วงศ์อินทร์ ถึงนายนายสมชาย วงศ์หล้า	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. สูง 0.5 ม. ยาว 180 ม.		296,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
92	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.5 สายห้วยป่าไร่ จากนายนายพจน์ ถึงนางสาย อ้วนเปี้ย	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.			300,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
93	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยแม่ต้า บริเวณหน้าศาลาเอนกประสงค์ หมู่บ้าน ม.5	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	สันฝายกว้าง 26 ม. ยาว 15 ม. สูง 2 ม.					1,350,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
94	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาเหมืองง่า ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. หนา 0.10 ม. ยาว 241 ม.	300,000					ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
95	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนายนายด่วน เหมยป็น ถึงนางศรี วงศ์อินทร์ ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึก 0.4 ม. ยาว 220 ม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
96	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.5 จากนางสมหวัง ปวงรัตน์ ถึงนางสาวซอน ยศดี	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
97	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.5 จากนางอุ้นเรือน มามี ถึงนางดล สุขวิริยวงค์	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
98	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. ลำห้วยนาใหม่ จากนายคำ คนหลัก ถึงนายเป็ง ยาวิปา ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 200 ม.			290,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
99	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาใหม่ ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 200 ม.		290,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
100	ปรับปรุงซ่อมแซมฝายก่อกองเก็บน้ำชั่วคราวประจำหมู่บ้าน ม.5	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้ดี	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม. สูง 0.50 ม.			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
101	เรียงหิน เริ่มจากห้วยแม่ต๋ำ ข้างศาลาเอนกประสงค์หมู่บ้าน ม.5	เพื่อป้องกันตลิ่งพัง	กว้าง 5 ม. ยาว 150 ม.				1,800,000		ความยาว	ลดปัญหาการเกิดอุทกภัย	กองช่าง
102	ก่อสร้างเรียงหินยาแนวข้างสะพานข้ามวัดศรีวิสุทธิธรรม ม.5.	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	เรียงหินยาแนว			350,000			ความยาว	ลดปัญหาการเกิดอุทกภัย	กองช่าง
103	ขุดลอกหน้าฝายก่อกองเก็บน้ำบริเวณพาร์มไก่อ ม.5	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	เรียงหินยาแนว			450,000			ความยาว	ลดปัญหาการเกิดอุทกภัย	กองช่าง
104	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. สายฉาบสนานหมู่บ้าน ม.9	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.50 ม. ลึก 0.50 ม. ยาว 140 ม.	210,000					ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
105	ขุดลอกคลองห้วยแม่การ่อน ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 10 ม. ลึก 1.5 ม. ยาว 3,350 ม. หรือปริมาณดินขุด ไม่น้อยกว่า 50,250 ลบ.ม.					2,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
106	ซ่อมแซมฝายน้ำล้นห้วยป่าบาง หรือระบบส่งน้ำ ม.9	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น พร้อมระบบ ส่งน้ำ					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
107	ขุดลอกห้วยป่าบาง ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้างเฉลี่ย 10 ม. ลึกเฉลี่ย 2.5 ม. ยาว 2,800 ม. ปริมาณดินขุด หรือปริมาณดินไม่น้อยกว่า 70,000 ลบ.ม.			2,500,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
108	ขุดลอกลำเหมืองนาหนองน้ำใส ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ขุดลอกลำเหมือง			300,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
109	ขุดลอกลำห้วยแม่การ่อนเหนือ ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้างเฉลี่ย 10 เมตร สูงเฉลี่ย 1.9 เมตร ยาว 3,100 เมตร					1,900,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
110	ขุดลอกลำห้วยแม่การ่อนใต้ ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้างเฉลี่ย 10 ม. สูงเฉลี่ย 2 ม. ยาว 2,900 ม.				1,900,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
111	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนางฉนวน เจริญศิริ ถึงนายสมบุญ งามเวียง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 270 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม.		289,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
112	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนางโทกแม่แดงถึงนาห้วยขวาใต้	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 300 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม.		321,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
113	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนายมา กาแว่น ถึงเหมือง สายใหม่	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 120 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. หนา 0.1 ม.		146,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
114	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู ห้วยขวา จากฝายห้วยขวาถึง นานายบุญมา หงษ์เจริญ ม.9	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. ยาว 300 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม.		700,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
115	ก่อสร้างฝายน้ำล้นห้วยแม่ต้า ม.9 จุดสะพานศาลาประชุมประจำหมู่บ้าน	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	สันฝายกว้าง 26 ม. ยาว 15 ม. สูง 1.5 ม.					800,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
116	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ห้วยป่าบง ม.9	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ฝายน้ำล้น คสล.					1,200,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
117	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนานายเพชร ถึงแตสายใหญ่	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ยาว 50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.		74,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
118	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนางพยอม ชัยวรรณกุล ถึงนางงฟอง คนหลัก	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
119	ขุดสระน้ำเพื่อการเกษตร ม.9 จุดนางงจันทร์ฟอง คนหลัก ถึงนานายนิเวศน์ วงศ์อินทร์	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	สระน้ำ					500,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
120	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.9 จากนายหลั่น อันจันทร์ ถึงนายวน ทะดวงสอน	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ขนาดกว้าง 0.4 ม. ยาว 130 ม. ลึก 0.5 ม.		350,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
121	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากนายณรงค์ นันตา ถึงนายวิฑิตย์ เครือสามสุ่ม ม.9	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผันงหนา 0.10 ม. ยาว 400 ม.			580,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
122	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายห้วยป่าไร่ ม.9	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.50 ม. ลึก 0.50 ม. หนา 0.10 ม. ยาว 450 ม.				750,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
123	ขยายท่อประปาหมู่บ้าน ม.9 จากบ้านนายสุจิต จินะอินทร์ ถึงบ้านนายมอญ สุขหลอ	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	ความยาว 500 ม.		300,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
124	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ลำเหมืองบริเวณบ้านนายสิทธิ์ จินดาพอง ม.9	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ฝายน้ำล้น คสล.		100,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
125	ขุดลอกลำเหมืองห้วยขวา ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 1 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม. ยาว 1,000 ม.					3,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
126	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ห้วยไซ ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.7 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 100 ม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
127	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ห้วยขวา จากฝายห้วยขวา ถึงนายนายประยูร จอมใจ ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ลึก 0.6 ม. ยาว 2,000 ม.					1,800,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
128	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ จุดโรงสูบน้ำพลังไฟฟ้าเดิมผ่านนาป่าไร่ ถึงนาห้วยขวา ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 2 ม. ลึก 1 ม. ยาว 1,500 ม.		1,000,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
129	ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง 0.80 ม. ยาว 517 ม. ลึกเฉลี่ย 0.80 ม. หนา 0.12 ม.		1,404,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
130	ปรับปรุง ซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้าน (เปลี่ยนท่อถังสูงเก็บน้ำ) ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	ปรับปรุง ซ่อมแซมประปาหมู่บ้าน (เปลี่ยนท่อถังสูงเก็บน้ำ)		400,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
131	วางท่อส่งน้ำใต้ดิน(ท่อ PE) ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ท่อส่งน้ำใต้ดิน(ท่อ PE)					2,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
132	ซ่อมแซมคลองส่งน้ำของระบบส่งน้ำพลังไฟฟ้า จากสถานีสูบน้ำพลังไฟฟ้า ถึงฉกบณสถานบ้านแหลง ม.6	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ				1,500,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
133	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยขวา ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
134	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยไข ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ				1,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
135	ขุดลอกอ่างเก็บน้ำหนองหมีบม ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
136	ปรับปรุงฝายน้ำล้น คสล. (งานเรียงหินยาแนวป้องกันตลิ่ง) บ้านผาตาย ม.6	ป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	ขนาดยาว 20 ม. สูง 4 ม.		380,458				ขนาด	ลดปัญหาการกัดเซาะของน้ำ	กองช่าง
137	ก่อสร้างผนังป้องกันดิน ม.6	ป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	สูง 1.70 ม. ยาว 6 ม. หนา 0.20 ม.	35,000					ความยาว	ลดปัญหาการกัดเซาะของน้ำ	กองช่าง
138	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากร่องกุ่ม ถึงนายนายจำลอง ปลอดภัย	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. ยาว 646 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม.			956,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
139	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนาหนองคำ ถึงนายนายสมฤทธิ์ ปินตายุอด ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 260 ม. ลึก 0.6 ม.		600,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
140	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 ห้วยผักฮาก จากนายนายสม ถึงนายนายมังกร สิริปัญญาแสง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ยาว 500 ม. ลึก 0.8 ม.				1,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
141	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากเหมืองท่า ถึงนาสบแหลง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 200 ม. ลึก 0.6 ม.		600,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
142	ขยายลำเหมือง คสล. รูปตัวยู บริเวณบ้านนายฝาย ทาแก้ว ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.75 ม. ยาว 400 ม. ลึก 0.8 ม.			750,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
143	ขุดลอกหน้าฝายร่องต้นเปา ม.7	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	หน้าฝายกว้าง 20 ม. ยาว 200 ม. ลึก 3 ม.			420,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
144	ขุดลอกอ่างแม่เหลงน้อย ม.7	เพื่อให้มีพื้นที่ในการกักเก็บน้ำมากขึ้น	กว้าง 150 ม. ยาว 200 ม. ลึก 2 ม.			2,500,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
145	ซ่อมแซมประตูปิด-เปิดน้ำ อ่างแม่เหลงน้อย ม.7	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ซ่อมแซมประตูปิด-เปิดน้ำ			200,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
146	ซ่อมแซมปรับปรุงฝายน้ำล้น ม.7 บริเวณบ้านนายวรพจน์ กันทะวงศ์	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 2 ม. ยาว 23 ม.			200,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
147	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 แม่เหลงน้อย จากนายนายสมศักดิ์ ถึงนายนายสนิท	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
148	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 แม่เหลงน้อย	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
149	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากเหมืองเก่าถึงนายนายศักดิ์ ทาแก้ว	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
150	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากนายนายอุดม ถึงถนนเก่า	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
151	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู จากบ้านนายอำนวย ถึงนายนายวัน อินตาปุม ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง คสล. รูปตัวยู					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
152	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู จากนางนงอุดม สิทธิธาคำ ถึงนายนายบุญส่ง จันทร์ขอดแก้ว ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง คสล. รูปตัวยู			500,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
153	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู จากนายนายสวาท ถึงนายนายมุล ตาใส ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง คสล. รูปตัวยู					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
154	ก่อสร้างระบบส่งน้ำที่ตลอดได้ดิน จากอ่างเก็บน้ำแม่เหล็ก ถึงนางนางเสาร์ ตาใส ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ระบบส่งน้ำที่ตลอดได้ดิน			500,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
155	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 นาโป่งถึงห้วยตีหมี่	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.				400,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
156	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 นาหนองคำ	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.		400,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
157	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 ตาดหมูเฒ่า จุดนายนายทองสุข ถึงนายนายศรีวรรณ	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
158	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 ร่องต้นมัน	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.		400,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
159	ก่อสร้างลำเหมืองนาหนองคำ จุดนางนางเสาร์แก้ว ถึงนางนางด้าย ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง			200,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
160	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากนายนายสมถึงนายนายมังกร สิริปัญญาแสง	เป็นระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ	คลองส่งน้ำ คสล.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
161	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากเหมืองเก่า ถึงนายนายกวัน ทรัพย์แสนยานุกร ม.7	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	คลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู					500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
162	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากเหมืองเก่า ถึงนางอานจรรรยา ม.7	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	คลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู				500,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
163	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากเหมืองเก่า ถึงนายนายพันธ์ คุณะปิว	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	คลองส่งน้ำ คสล.		400,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
164	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากนายนายส่ง ถึงนางนงนดม	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	คลองส่งน้ำ คสล.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
165	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายทุ่งนาแหลง(ต่อเนื่อง) ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.				1,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
166	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 จากนายนายสมฤทธิ ปินตายนอด ถึงนายนายบรรดล	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	คลองส่งน้ำ คสล.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
167	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. ม.7 สายตาดตมูเนา จากนายนายสมศักดิ์ วิชูร ถึงนายนายสนิท สุขหลอ	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. ผ้นงหนา 0.1 ม. ความยาว 200 ม.			251,510			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
168	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาทราย ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
169	ขุดลอกลำห้วยแม่แหลงน้อย บริเวณหน้าฌาปนสถานประจำหมู่บ้าน ม.7	เพื่อให้เปิดทางการไหลของน้ำ	ลำห้วยแม่แหลงน้อย		100,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
170	ชุดลอกลำห้วยแม่เหลงน้อย ม.7	เพื่อให้สามารถกักเก็บน้ำได้เพิ่มขึ้น	ลำห้วยแม่เหลงน้อย					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
171	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายหนองปู่จ้าน ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก				900,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
172	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. จากเหมืองเดิม ถึงนายนายสุพรรณคุณะปิว ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 200 ม.		290,000				ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
173	ชุดลอกห้วยแม่ต้า ม.1-10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้างเฉลี่ย 10 ม. ลึกเฉลี่ย 2.5 ม. ยาว 3,500 ม.				2,600,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
174	ชุดบ่อน้ำตื้นในพื้นที่การเกษตร ม.1-10	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตรช่วงฤดูแล้ง	ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 1.2 ม. ลึก 10 ม.			200,000			จำนวนบ่อ	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
รวม 174 โครงการ				545,000	20,251,754	38,193,410	40,350,000	38,719,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 1. การพัฒนาเศรษฐกิจและโครงสร้างพื้นฐานเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ต้องทำ 1.2 จำเป็นเร่งด่วนในด้านแหล่งน้ำ ถนน สะพาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมเสาไฟฟ้า จากบ้านนายอุดม สุรินทร์ไชย ถึงบ้านนายคำตัน ทวีจันทร์ ม.10	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	เขตเสาไฟฟ้า			100,000			ความ ยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
2	ขยายเขตไฟฟ้า(ไฟฟ้า 3 เฟส) สำหรับระบบผลิตประปาหมู่บ้าน ม.2	เพื่อใช้ในระบบประปาหมู่บ้าน	ขยายเขตไฟฟ้า(ไฟฟ้า 3 เฟส)					200,000	ความ ยาว	หมู่บ้านไฟฟ้าใช้ การผลิตน้ำประปา	กองช่าง
3	ขยายเขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ จากบ้าน นายพรม พิชิตชัย ถึงบ้านนาย ทอง อุดคำเที่ยง ม.8	เพื่อใช้ในการติดตั้งไฟฟ้า	เขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ			300,000			ความ ยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
4	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมเสาไฟฟ้า จากบ้านนายมานิตย์ แสนเดชะ ถึงบ้านนายปู้ด ม.5	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	เขตไฟฟ้า พร้อมเสาไฟฟ้า					80,000	ความ ยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
5	ขยายเขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ จากบ้าน นางไว ขยายเสียง ถึงบ้านนาง อู่เรือน มามี ม.5	เพื่อใช้ในการติดตั้งไฟฟ้า	เขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ				120,000		ความ ยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
6	ขยายเขตไฟฟ้า จากบ้านนายณรงค์ ถึงนายจันทร์ ยอดคำ และบ้านนางอรวรรณถึงบ้านนายประพันธ์ จินารักษ์ ม.6	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	เขตไฟฟ้า					100,000	ความยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
7	ขยายเขตไฟฟ้า พร้อมเสาไฟฟ้า จากบ้านนายเพชร ถึงบ้านนายขาว ม.6	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	เขตเสาไฟฟ้า			100,000			ความยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
8	ขยายเขตไฟฟ้า จากสำนักสงฆ์ ดอยโตน ถึงบ้านนางนิตยา เหมยป็น ม.7	เพื่อให้ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	เขตเสาไฟฟ้า					100,000	ความยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
9	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะ พร้อมขยายเขตไฟฟ้าแรงต่ำ ม.1-10	เพื่อใช้ส่องสว่างให้กับการสัญจร	ไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะ พร้อมเขตไฟฟ้าแรงต่ำ หมู่ที่ 1-10				200,000	200,000	จำนวนหมู่บ้าน	ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง	กองช่าง
10	ติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะ ภายในหมู่บ้าน ม.3	เพื่อใช้ส่องสว่างให้กับการสัญจร	ไฟฟ้าส่องสว่างทางสาธารณะ			200,000			จำนวนที่ติดตั้ง	ประชาชนมีความปลอดภัยในการเดินทาง	กองช่าง
11	ขยายเขตเสาไฟฟ้า จากบ้านนายศิริชัย รัตนภาค ถึงบ้านนายนพดล เมคแสน ม.4	เพื่อใช้ในการติดตั้งไฟฟ้าใช้ภายในครัวเรือน	เขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ				120,000		ความยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
12	ขยายเขตเสาไฟฟ้า เข้าไปบริเวณแม่ตุ้ม ม.8	เพื่อใช้ในการติดตั้งไฟฟ้าสำหรับผลิตน้ำประปา	เขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ			200,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การอุปโภคและบริโภค	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
13	ขยายเขตเสาไฟฟ้า จากศาลาประจำหมู่บ้านถึงบ้านนางมาลัย ไชยสวัสดิ์ ม.8	เพื่อใช้ในการติดตั้งไฟฟ้าใช้ภายในครัวเรือน	เขตเสาไฟฟ้าแรงต่ำ			120,000			ความยาว	ประชาชนมีไฟฟ้าใช้ อย่างทั่วถึง	กองช่าง
14	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.1 จากบ้านนายพรมมา สิงห์บุตร ถึงบ้านนายเสวก ใจปัญญา	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.3 ม. ยาว 120 ม. ลึก 0.4 ม.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
15	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายพรมมา สิงห์บุตร ถึงบ้านนายเสวก ใจปัญญา ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 150 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม.	303,500					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
16	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายสิงหา ณ เชียงใหม่ ถึงบ้านนายประเสริฐ ทองถา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 44 ม. หนา 0.15 ม.		110,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
17	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายชาญ เชียงปิ่น ถึงบ้านนายบัญชา เชียงปิ่น	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 85 ม. หนา 0.15 ม.		200,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
18	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายบุญยืน กุฑธิอุทัย ถึงบ้านนายโชติ มิ่งมา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 30 ม. หนา 0.15 ม.					72,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
19	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากโรงเรียนบ้านแป้น ถึงสวนนายสมจิตร กาแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 3.5 ม. ยาว 170 ม. หนา 0.15 ม.		350,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
20	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายพินิจ มณีฉาย ถึงสวนนายสมจิตร กาแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 170 ม. หนา 0.15 ม.			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
21	ก่อสร้างถนน คสล. สายข้าง โรงเรียนบ้านแป้น ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 225 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม.				345,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
22	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายประกอบ อินตะจันทร์ ถึงบ้านนางสงกรานต์ อินตะจันทร์	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 33 ม. หนา 0.15 ม.				79,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
23	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายสนิจ กันทะเขียว ถึงบ้านนางสองเมือง พรหมศรีแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.5 ม. ยาว 52 ม. หนา 0.15 ม.			110,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
24	ก่อสร้างถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายพานิช มิ่งมา ถึงสวนนางบัวผิน อินทรโกศล	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					900,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
25	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านประปาหมู่บ้าน ถึงบ้าน ร้อยตรีสุริยพงษ์ ร่องสุวรรณ และ ถึงบ้านนางศรีนวล ยอดคำ ม.1	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	รางระบายน้ำทิ้ง คสล.					750,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
26	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายเสริฐ ทองถา ถึงบ้าน นายพานิช มิ่งมา ม.1	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	รางระบายน้ำทิ้ง คสล.				800,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
27	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายนิง ศิริ ถึงบ้าน นายพรหมมา สิงห์บุตร ม.1	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.8 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 111 ม.			350,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
28	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายร่อม่ากัม ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.					750,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
29	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามห้วยฝาย (Boxculveert)ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาด 1.80 ม. X 1.80 ม. ยาว 6 ม.		150,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
30	ซ่อมถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายหนองปู่อ้าย ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 1.5 กม.			375,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
31	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ ตามลำเหมืองแม่ทะ ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				400,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
32	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาโหล่ จากป้อมตำรวจ ถึงสวนนาย สมเกียรติ ชันมณี ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					200,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
33	ซ่อมแซมถนน คสล. ม.1 จากบ้านนายนำ สมฤทธิ์ ถึงบ้านนางล้วน ทองดีบ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม.			240,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
34	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายบ้านนางสมนึก แสงแก้วเมือง ถึงบ้านนายประจักษ์หาญยิ่ง ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม.			100,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
35	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ บริเวณบ้านนางปั่นแก้ว แสงแก้วเมือง ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					500,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
36	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายร่องแถม ถึงสวนนายเป็ง จอมหล้า ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
37	ก่อสร้างถนน คสล. เข้าซอยบ้าน นายบัญชา เชียงปิ่น ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.			50,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
38	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายพล กันทะจันทร์ ถึงบ้านนายเสวก ใจปัญญา ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม.				205,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
39	ก่อสร้างถนน คสล. สายแม่ทาม จากนายนายสมบัติ ใจปัญญา ถึงนา นายมนุษย์ ทศทิศ ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 173 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 692 ตร.ม.		350,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
40	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากป่าชุมชน ถึงบ้านนายสมเกียรติ ชั้นมะณี ม.1	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
41	ปรับปรุงถนนบดอัด สายนาปาง จากสะพานข้ามลำห้วยแม่ต้า ถึงนา นางบัวเขียว ยอดคำ ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนบดอัด			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
42	ปรับปรุงถนนบดอัด สายนาแหม จากนายปรีชา ใหม่สุขแก้ว ถึงสวน นางตุ๊ด จอมหล้า ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนบดอัด				200,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
43	ก่อสร้างถนน คสล. สายแม่ทะ จากนายนายสุวิน อินตะจันทร์ ถึงนางนงยุพิน ปันสัน ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					800,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
44	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลท์ติกคอนกรีต จากประปา ประจําหมู่บ้าน ถึงบ้านนายต้อย เมคแสน ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต			150,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
45	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนายจันทร์ วงศ์เกตุ ถึงบ้านนายสมเกียรติ ชันมะณี ม.1	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.		350,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
46	ก่อสร้างถนนหินคลุก สายลำเหมืองแม่ทะ จากนายสมจิตร ก้าว่น ถึงนายมานพ เมืองแก้ว ม.1	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
47	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนายประเสริฐ สวิง ถึงบ้านนายสิงห์ธรรมลังกา ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต				150,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
48	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนายพรมมา สิงห์บุตร ถึงบ้านนายบุญยืน ฤทธิ์อุทัย ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต					150,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
49	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนายสุวิทย์ อินตะจันทร์ ถึงบ้านนายธนุทองอินทร์ ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต					150,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
50	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนายบุญแร่ ใจยา ถึงสวนนายจันทร์พรหมมิ่ง ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต					150,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
51	ก่อสร้างถนน คสล. เข้าซอยบ้านนายสุริน อินตะจันทร์ ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก				50,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
52	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนายไทวัน สุรินทร์ไชย ถึงบ้านนางแหวนจันทร์คำ ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต				150,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
53	ก่อสร้างถนน คสล. เข้าซอยบ้านนายโชติ มิ่งมา ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก			65,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
54	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนายมนุษย์ ทศทิศ ถึงบ้านนางปุด มิ่งมา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนกว้าง 3 ม. ยาว 32 ม. หนา 0.15 ม.		50,490				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
55	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนางหวัน ถึงบ้านนายภิรมย์	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนกว้าง 3.5 ม. ยาว 70 ม. หนา 0.15 ม.				120,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
56	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายห้วยปุง ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุก 837 ลบ.ม. พร้อมวางท่อ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.3 ม. จำนวน 40 ท่อน	450,000					ปริมาณหินคลุก	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
57	ซ่อมแซมถนนลูกรังเส้นตะวันออก ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาดกว้าง 1.5 ม. ยาว 2,970 ม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
58	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายหลงคอก ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุก 450 ลบ.ม. พร้อมวางท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.30 ม. จำนวน 30 ท่อน	250,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
59	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก สายห้วยปุง ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 595 ลบ.ม.		300,000				ปริมาณหินคลุก	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
60	ก่อสร้างถนนลูกรังอัดบด สายร่องขี้หมู ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ยาว 1 กม.		350,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
61	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาใหม่ ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					400,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
62	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายนาแพะ ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.					750,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
63	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสมิง นาระเดช ถึงบ้านนายอนันต์ หาญยิ่ง ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 2.50 ม. ยาว 64 ม. หนา 0.15 ม.			177,480			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
64	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนายประสิทธิ์ ว่างสิงห์ ถึงบ้านนายวิเชียร ชันมณี	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 3.50 ม. ยาว 31 ม. หนา 0.15 ม.		61,200				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
65	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนลูกรัง ม.10 จากสายฉาปนสถาน ถึงสวนนายประสิทธิ์ ไชยวิลาศ และถึงตุ้มบ้านแป้น	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. หนาเฉลี่ย 0.1 ม. ยาว 2,800 ม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
66	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนายสมคิด สุรินทร์ไชย ถึงบ้านนายปีชาติไทย	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 90 ม. หนา 0.15 ม.		210,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
67	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนายทิม ดอกผึ้ง ถึงบ้านนายเจริญ มโนปิน	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 2.50 ม. ยาว 28 ม. หนา 0.15 ม.	42,840					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
68	เรียงหินบริเวณฉาปนสถานบ้านแสนทอง ม.10	ป้องกันการพังทลายของถนน	เรียงหิน					200,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
69	ก่อสร้างถนน คสล. ม.10 จากบ้านนายเสาร์คำ บุญศิริ ถึง บ้านนายคล้าย แก้วภา ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4.00 ม. ยาว 50.00 ม. หนา 0.15 ม.	163,200					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
70	ตัดถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร จากบ้านนายเสถียร อินตะจันทร์ ถึงนาปัง ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ยาว 2,500 ม.				1,000,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
71	สร้างถนนลูกรังอัดบด พร้อมวางท่อระบายน้ำ จากสวนนายสมโภช ยะตื้อ ถึงสวนนายสว่าง ทองดีบ ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ยาว 1 กม.					350,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
72	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายห้วยแมง(ต่อเนื่อง) ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					500,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
73	สร้างถนนลูกรังอัดบด พร้อมวางท่อระบายน้ำ จากบ้านนายสุรเชษฐ์ เกียรติอำพน ถึงวัดสบปุง ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ยาว 1 กม.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
74	ถนนลาดยางแอสฟัลติก ม.10 จากบ้านนายประเทือง ทิศำ ถึงบ้านนายพิเชษฐ์ เกียรติอำพนธ์	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนลาดยางแอสฟัลติก			500,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
75	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ จากบ้านนายพิเชษฐ์ เกียรติอำพล ถึงวัดสบปุง ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					400,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
76	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ ตามลำเหมืองสายตะวันตก ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				200,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
77	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนายเย็น น้อยบุตรแก้ว ถึงบ้านนายประจักษ์ หาญยิ่ง ม.10	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
78	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาปาง ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
79	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายแม่ทาม ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุก 330 ลบ.ม. พร้อมวางท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 ม. จำนวน 10 ท่อน	200,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการ	กองช่าง
80	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก สายนาบ่าง จากสะพานบริเวณฉาปนสถานบ้านแป้น-แสนทอง ถึงนางนางปิ่น ทองพาน ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
81	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วยหินคลุก จากบ้านนายทรงกันทะจันทร์ ถึงบ้านนายสุพัฒน์ ทองดีบ ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 525 ลบ.ม.		265,000				ปริมาณหินคลุก	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
82	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมข้ามห้วยฝายบริเวณปากเหมืองแยก ม.10	เพื่อความสะดวกต่อการใช้ลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ท่อเหลี่ยมข้ามห้วยฝาย				500,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
83	ซ่อมสร้างปรับปรุงถนนลำเลียงพืชผลทางการเกษตร สายแม่ต้านอก ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 2,000 ม. หนา 0.1 ม.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
84	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่ต้าบริเวณนา นายพิเชียร จินารักษ์ ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาดกว้าง 6 ม. ยาว 300 ม.				1,500,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
85	ซ่อมสร้างปรับปรุงถนนลำเลียงพีชผลทางการเกษตร สายห้วยแม่จะเรียงเหนือ ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 3,000 ม. หนา 0.1 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
86	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนายรอด ถึงบ้านนายเจริญมิ่งมา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาดกว้าง 3 ม. ยาว 160 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 480 ตร.ม.		250,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
87	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ม.2 จากบ้านนายเสนีย์ ถึงบ้านนายพรมมา ศรีคำภา	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	ขนาดกว้าง 0.3 ม. ยาว 95 ม. ลึก 0.4 ม.					200,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
88	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อ สายร่องน้ำชำ(สายใหม่) ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนลูกรังบดอัดพร้อมวางท่อ					550,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
89	ซ่อมแซมถนนลูกรังนาแม่ทะใต้ จากนายนายทม ปัญญาบุตร ถึงนายนายลัก สิวรรณ ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 540 ม. หนา 0.3 ม.		70,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
90	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรังจากถนน คสล. สายบ้านเหล่า-บ้านหัวฝาย ถึงสวนนายสนอง ธิมาวงศ์ ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม. หนาเฉลี่ย 0.1 ม.		200,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
91	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายสันตารา ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.					750,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
92	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายนาล้อมป่าเสี้ยว ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.			750,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
93	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายริมคลองส่งน้ำแม่ต้า ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.		750,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
94	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาปังบ้านไร่ ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.				750,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
95	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่ทะตะวันออก ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 7 กม.			1,750,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
96	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยจะเรียงใต้ ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.				750,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
97	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 ซอยบ้านนายจำลอง ปลอดภัย ปลอดภัย	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 42 ม. หนา 0.15 ม.			60,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
98	ก่อสร้างท่อเหลี่ยมแม่ทะ ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ขนาด 2.4x2.4 ม. ความยาว 6 ม. จำนวน 2 จุด กับแนวตั้งฉาก แนวทาง			412,500			ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
99	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาล้อม ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม.			75,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
100	ก่อสร้างถนนลูกรังพื้นที่การเกษตร สายนาเกิน ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 เมตร ยาว 800 เมตร		200,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
101	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายเหล่าสวนกล้วย ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม.		125,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
102	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแยกห้วยบุงเหนียว ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม.					75,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
103	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายหนองจี่งถึงสันดารา ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.			750,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
104	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร จากนายไวก กันทะวงศ์ศา ถึงนายชุม สุจิน ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลูกรัง			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
105	สร้างถนนลูกรังบดอัดพร้อมวางท่อ ระบายน้ำลำเหมืองนาใน จากนายไวก กันทะวงศ์ศา ถึงนายวุ่น ยอดคำ ม.2	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลูกรังบดอัดพร้อมวางท่อ ระบายน้ำ					200,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
106	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนางสาวเอ็นดู ใจดู ถึงหน้าวัดต้าเหล่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.5 ม. ยาว 26 ม. หนา 0.15 ม.			54,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
107	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากอนามัยต้าเหล่า ถึงทุ่งนา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม.2 ยาว 83 ม.2 หนา 0.15 ม.			190,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
108	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่ทะ ม.2 จุดนางศรีแพร ปัญญาลาด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	สะพาน				5,000,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
109	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนายประเสริฐ จอมภานิน ถึงบ้านนางผ่าย ปัญญาแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 52 ม. หนา 0.15 ม.			120,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
110	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนายเจริญ มิ่งมา ถึงบ้านนายบวร ทองดีบ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 97 ม. หนา 0.15 ม.			170,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
111	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนายสกล วันชัย ถึงทุ่งนาแม่ปู่	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม.					96,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
112	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 ซอยข้างฉาปนสถานบ้านเหล่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 133 ม. หนา 0.15 ม.		310,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
113	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย แม่จะเรียง บริเวณนายนายกิมแส ธรรมจินดา ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 2 ช่องทาง			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
114	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนางประกาย คำอ่อง ถึงถนนลาดยางสายบ้านหัวฝาย- บ้านเหล่า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 745 ม. หนา 0.15 ม.				1,780,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
115	ก่อสร้างถนน คสล. ม.2 จากบ้านนางออน เหล่ารุ่งเรืองกุล ถึงบ้านนายยีน กันทะวงศ์	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					950,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
116	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายประเสริฐ จอมภานิน ถึงบ้านนายเจริญ มิ่งมา ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 160 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม.		245,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
117	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายเหวียน อินตาปุม ถึงนางนงมุก ต่อดัน ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 150 ม.		400,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
118	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	ขนาดกว้างใน 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.30-0.50 ม. ยาว 150 ม.			300,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
119	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายจรูญ จันทร์ขอดแก้ว ถึงบ้านนายเหวียน ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 2 ม. ยาว 146 ม.					650,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
120	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาฝักสาบถึงห้วยแม่ทะ ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุก 630 ลบ.ม. พร้อมวางท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.3 ม. จำนวน 20 ท่อน	300,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
121	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายข้างฉาบถนนประจำหมู่บ้านถึงนายนายประนอม วันสาย ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุก 240 ลบ.ม. พร้อมวางท่อ คสล. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 0.3 ม. จำนวน 40 ท่อน	150,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
122	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาขนอกถึงทางไปบ้านหัวฝาย ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
123	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ จากสวนนายสิทธิ ถึงสวนนายสงวน ศรีคำภา ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					300,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
124	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยแม่เนาภูม ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ท่อเหลี่ยม					600,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
125	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ จากท่อเหลี่ยมแม่ทะ ถึงจำแชน ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				400,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
126	ก่อสร้างถนนค คสล. ซอย 4 จากบ้านนายสง จอมภาน ถึงบ้านนางน้อม สุดทา ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล.		75,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
127	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากวัดต้าเหล่า ถึงบ้านนายถนอม พงไพร ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
128	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายลวด พิพัฒน์คุณากร ถึงบ้านนายเจริญ มีงมา ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล.			240,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
129	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนายจันงค์ ไชยแวน ถึงนาแม่ปู่ห้วยพริ้ว ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.				400,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
130	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายอ่อน เหล่ารุ่งเรืองกุล ถึงบ้านนายกุล มีแก้ว ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล.					125,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
131	ก่อสร้างรางระบายน้ำ จากบ้านนายสกล สิงห์บุตร ถึงบ้านนายดำรงค์ อินตาปุม ม.2	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำทิ้ง คสล.			450,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
132	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากบ้านนางต่อมคำ สิงห์บุตร ถึงห้วยแม่พริ้ว ม.2,8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
133	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาตุ้ม ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
134	ปรับปรุง/ซ่อมแซมถนนลูกรังสายแม่ทะตะวันตก จากนายาศักดิ์ ถึงนายาศรีไพ สุขจิน ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 4 กม.			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
135	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุกสายแม่ตุ้มถึงห้วยแม่เหลงน้อย (กิวมาเม้า) ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
136	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายนาบอม ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตร	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				400,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพีชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
137	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่ต้าจุดนายบุญนาค สายอ้วน ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	สะพาน					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
138	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนางวินัย แก้วกันทะ ถึงบ้านนายชื่น วรรณชัย	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาดกว้าง 3 ม. ยาว 155 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 465 ตร.ม.			236,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
139	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.8 จากบ้านนางจันทร์ อินใจ ถึงบ้านนายประดิษฐ์ โพธิตา	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.5 ม. สูงเฉลี่ย 0.7 ม. ยาว 1,000 ม.				4,619,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
140	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายทองอยู่ แสนชาติ ถึงบ้านนายจันทร์ สีฟอง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 93 ม. หนา 0.15 ม.			160,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
141	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายชุม เขียวพรม ถึงบ้านนางมิก ทิน่าวน	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 42 ม. หนา 0.15 ม.		100,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
142	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางไพล บัจจะ ถึงบ้าน นางบัวเดียว บ่อแก้ว ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 30 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 120 ตร.ม.			64,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
143	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายไข่ จอมภานิน ถึงบ้านนางอ่อง เทพคำ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 345 ม. หนา 0.15 ม.		820,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
144	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนางปืด จันโท ถึงบ้านนายสม อุทธิยา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 74 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 296 ตร.ม.	154,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
145	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายอุทาน คำเรือน ถึงบ้านนายเพชร คำเรือน	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 45 ม. หนา 0.15 ม.		81,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
146	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายวสิน อินทรโกศล ถึงบ้านนายประดิษฐ์ อุทธิยา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 183 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 732 ตร.ม.	365,500					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
147	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนางกัลยาพัฒน์ ช่อแก้ว ถึงบ้านนายทองอินทร์ ปัญญาแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 53 ม. หนา 0.15 ม.		95,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
148	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายสมศักดิ์ อ้นจันทร์ ถึงบ้านนางสมพรรณ ศิริปัญญาแสง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม.			240,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
149	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนายณรงค์ทรัพย์ ตีสี่ ถึงบ้านนายสุบิน อดุ้ย	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 147 ม. หนา 0.15 ม.			350,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
150	สร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากสวนนายฤทธิยา ปินตายอด ถึงบ้านนายชัย ปินตายอด ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 130 ม.		360,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
151	สร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากบ้านนางจันทร์ดี อินใจ ถึงบ้านนายยก วงศ์เกตุ ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 471 ม.				1,300,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
152	สร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากบ้านนายเสาร์ สิงห์บุตร ถึงบ้านนายสนั่น คำอู ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.5 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 415 ม.					720,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
153	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายแม่พริ้ว ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.		750,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
154	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.8 จากบ้านนางกันยา ปัญญาสา ถึงบ้านนางอุดม สิทธิธาคำ	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 100 ม.			170,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
155	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก สายแม่ناقูล ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 793 ลบ.ม.		400,000				ปริมาณหินคลุก	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
156	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายร่องน้ำจำ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
157	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัดเข้าพื้นที่ การเกษตร จากนา นายไวกัน ทะวงศ์ศา ถึงนา นายเป็ง มะลิลา ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 3 ม. ยาว 1,000 ม. หนา 0.2 ม.					600,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
158	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วย หินคลุก สายห้วยกอก ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 385 ลบ.ม.			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
159	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาไค้ก ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.					750,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
160	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายพะผาลาดแม่ทาม ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
161	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายร่องมะป่าง ม.8	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 1 กม.			400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
162	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนางกันยา ปัญญาสา ถึงบ้านนายยก วงศ์แก้ว ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	รางระบายน้ำทิ้ง คสล.					850,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
163	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนางประนอม โพธิตา ถึงบ้านนายชื่น กันยะมี ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	รางระบายน้ำทิ้ง คสล.			900,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
164	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายร่องมะแป้น ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					400,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
165	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 จากบ้านนางกัญญาภักดิ์ จ่อแก้ว ถึงบ้านนางจันทร์ ปัญญาแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					800,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
166	ซ่อมแซมถนน คสล. ม.8 สายตลาดสดบ้านเหล่า ถึงบ้าน นางสำราญ บ่อแก้ว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
167	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายพิเชษฐ์ ปัญญาบุตร ถึงบ้านนางบัวน้อย จอมหล้า ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 170 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 510 ตร.ม.			260,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
168	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. แบบมี ฝาบปิด จากบ้านนายบุญมี แสนเขียว ถึงบ้านนางคำแฝง ผัดหล้า ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	วางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาบปิด					200,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
169	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. แบบมี ฝาบปิด จากบ้านนายสองเมือง วงศ์แก้ว ถึงบ้านนายประเมศวร์ คำอู ม.8	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	วางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาบปิด			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
170	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วย หินคลุก สายแม่ตุ้ม ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 495 ลบ.ม.			250,000			ปริมาณ หินคลุก	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
171	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลท์ติกคอนกรีต จากบ้าน นางอำพันธุ์ ดีสี ถึงบ้านนางมาลัย ไชยสวัสดิ์ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต			600,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)				
172	ก่อสร้างถนน คสล. ม.8 สายที่ 1 จากบ้านนางดาราด้า ผัดหล้า ถึงทางเชื่อมถนนแอสฟัลท์ติก คอนกรีต สายที่ 2 จากบ้านนางสมพร ผัดหล้า ถึงบ้านนางบังอร คำเรือน	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	สายที่ 1 ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 26 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 104 ตร.ม. สายที่ 2 ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 32 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 104 ตร.ม.	123,500						ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
173	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก สายนาออก จากสวนนางพิกุล บุญสุข ถึงอ่างเก็บน้ำห้วยกอก ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก					300,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง	
174	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก สายห้วยพร้าว จากน่านางจิรภัทร จันทิ ถึงสวนนางธัญวรัตน์ ปวงจันทร์ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				300,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง	
175	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก นาแม่ปู่ จากบ้านนายณรงค์ศักดิ์ ผัดหล้า ถึงบ้านนายประดุง ดิสี ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก			400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง	
176	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก สายปากถ้ำถึงนางนงนิม ทิคำ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก			400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง	
177	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ สายแม่น้ำกุล จากน่านายสิน มะลิลา ถึงสวน นางไก่อแก้ว ถาเขี้ย ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			250,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง	

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
178	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่แจ่ม ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
179	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย แม่ น้ำดิบ ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 3 ช่องทาง จำนวน 2 จุด				1,800,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
180	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายจำผักหละ ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
181	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยจำเสี้ยว ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
182	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาปุ๋ย ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
183	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนลูกรังเข้า พื้นที่การเกษตร สายแพะไต้ ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					300,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
184	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย จำเสี้ยว ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 3 ช่องทาง จำนวน 2 จุด				1,700,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
185	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้า พื้นที่การเกษตร สายห้วยจำเสื่อ ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.			300,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
186	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย ผางู บริเวณสบห้วยโป่งค่าง ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 3 ช่องทาง		700,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
187	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนายสม จินดาฟอง ถึงบ้านนายฤกษ์ชัย	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม.			600,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
188	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู จากน้ำซับ ถึงถนนยายงยุทธ เมื่อกเดิม ม.3	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. หนา 0.1 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. ยาว 120 ม.		105,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
189	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. รูปตัวยู จากลำเหมืองน้ำซับเดิม ถึงที่นา นายสิทธิพร ปัญญาฉลาด ม.3	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ลึก 0.6 ม. ยาว 281 ม.		320,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
190	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนางมี ปัญญาบุตร ถึงบ้านนายสุชาติ วงษ์ทอง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 130 ม. หนา 0.15 ม.		312,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
191	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนายแสง แซ่ต้อ ถึงบ้านนายจันทร์ ยะหลัก	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 50 ม. หนา 0.15 ม.			120,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
192	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนางศรีนวล รอดชุมแสง ถึงบ้านนายสมพร ขวัญจอม	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 133 ม. หนา 0.15 ม.		319,200				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
193	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนางชำนาญ ปัญญาจันทร์ ถึงบ้านนางออน กันทะเขียว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 108 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 432 ตร.ม.			197,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
194	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายชาญชัย ปัญญาจันทร์ ถึงบ้านนายศรีนวล กันทะเขียว ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 53 ม. หนา 0.15 ม.			127,200			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
195	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายประยูร คำหม่อง ถึง บ้านนางรัตนา สุภาดา ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 140 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 560 ตร.ม.	282,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
196	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนลูกรังเข้า พื้นที่การเกษตร สายห้วยผาง ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.			300,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
197	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนางเปล่ง ท้าวหาญ ถึงบ้านนายสมโภช สุภาดา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 150 ม. หนา 0.15 ม.		360,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
198	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ม.3 จากน้ำซับถึงลำห้วยแม่ต้า	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.8 ม. ลึก 0.8 ม. ยาว 240 ม.					428,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
199	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ม.3 จากโรงเรียนบ้านม่อน ถึงนา นายเสงี่ยม ฝั้นหลี่	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.8 ม. ลึก 0.8 ม. ยาว 300 ม.		500,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
200	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. ม.3 จากนายนายสิทธิพร ปัญญาฉลาด ถึงห้วยแม่พริ้ว	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.6 ม. ลึก 0.6 ม. ยาว 250 ม.				800,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
201	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายบ้านบ่อจ้าว ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.					300,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
202	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรัง บดอัด พร้อมวางท่อ จากนายนายคัตถึงแม่แจ่ม ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2,000 ม. หนา 0.2 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่านศูนย์กลาง 40 ซม. จำนวน 24 ท่อน					350,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
203	ซ่อมแซมถนนลูกรัง ม.3 จากบ้านนายเปล่ง หัวทาญ ถึงสวนนายโต จอมภาปี(ประตูโขง)	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.3 ม.		200,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
204	ก่อสร้างท่อถึงสูง คสล. ม.3	ใช้ในการดำเนินการเกี่ยวกับ ประปาหมู่บ้าน	ขนาดกว้าง 3.50 ม. ยาว 3.50 ม. สูง 9.00 ม.	350,000					ขนาด	ประชาชนมีน้ำประปา ใช้อย่างทั่วถึง	กองช่าง
205	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรัง จากสวนนายกวัน ทรัพย์แสนยานุกร ถึงนางนิตย เรียงงาม ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.5 ม.		300,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
206	ซ่อมแซม ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาแก ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.					300,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
207	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านม่อน ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 397 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,588 ตร.ม.		444,640				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
208	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรัง บดอัด พร้อมวางท่อ บ้านบ่อเจ้า จากบ้านนางมี ถึงสวนนายวิทย์ ปัญญาบุตร ม.3	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3,000 ม. หนา 0.2 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่านศูนย์กลาง 40 ซม. จำนวน 20 ท่อน				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
209	ปรับปรุงระบบท่อส่งน้ำประปา ประจำหมู่บ้าน บริเวณบ้านใหม่ วังเย็น ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภค และบริโภค	วางท่อ pvc Ø 3" ชั้น 13.5 ยาว 980.00 เมตร		300,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำในการ อุปโภคบริโภค	กองช่าง
210	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายจันทน์ ปัญญาจันทร์ ถึงบ้านนางอร กันทะเขียว ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 149 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 390 ตร.ม.		240,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
211	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเสาร์แก้ว ปัญญาจันทร์ ถึงนายนายเอกราช ยอดคำ ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.50 ม. ยาว 80 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 280 ตร.ม.		170,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
212	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายสิงห์คำ หมั่นชั้น ถึง บ้านนายหมื่น อุปะ ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล. กว้าง 4 ม. ยาว 62 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 248 ตร.ม.	133,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
213	ติดตั้งระบบประปาหมู่บ้านพลังงาน แสงอาทิตย์ ม.3	เพื่อใช้ทดแทนพลังงานไฟฟ้า ในการผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน	ประปาระบบพลังงานแสงอาทิตย์ 2 จุด			400,000			จำนวน ที่ติดตั้ง	ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ลดลง	กองช่าง
214	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. แบบมี ฝาบปิด จากหน้าโรงเรียนบ้านม่อนถึง วัดคำเวียง ม.3	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	วางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาบปิด					1,500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
215	ก่อสร้างถนน คสล. ม.3 จากบ้านนายเรืองยศ มณีวงศ์ยอดคำ ถึงบ้านนายสิทธิพร ปัญญาฉลาด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 115 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 460 ตารางเมตร			225,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
216	ก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็ก จากบ้านนางกัญญาณัฐ วงศ์ทอง ถึงบ้านนางจันทร์เพ็ญ มิ่งมา ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 149 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 596 ตร.ม.		360,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
217	ก่อสร้างถนนค คสล. จากบ้านนายชาญชัย ปัญญาจันทร์ ถึงบ้านนายศรีนวล กันทะเขียว ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4.00 ม. ยาว 55.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 220.00 ตร.ม.	113,800					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
218	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากถนน ลาดยางสายน้ำริน-บ้านแป้น ถึงฉาปนสถานบ้านม่อน ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 6.00 ม. ยาว 117.00 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อย กว่า 702.00 ตร.ม.	208,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
219	ถมไหล่ทางถนน จากวัดต้าเวียงถึงถนนภายในหมู่บ้าน ม.3,7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ไหล่ทางถนน				250,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
220	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนางมณฑนา ชั้นแก้วถึงสะพานบ้านน้ำดิบ ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 50 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม.				200,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
221	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากบ้านนายวาด ถึงบ้านนายพงศกรณ์ ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้างใน 0.3 ม. ยาว 176 ม. ลึกเฉลี่ย 0.52 ม.			330,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
222	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายห้วยทรายขาวถึงแม่แจ่ม ม.4	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 4 กม. หรือมีพื้นผิวจราจรไม่น้อยกว่า 16,000 ตร.ม.					400,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
223	ปรับปรุงถนนลูกรัง ม.4 สายห้วยทรายขาวถึงหนองมะนิว	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. หนาเฉลี่ย 0.1 ม. ยาว 5 กม.		500,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
224	ก่อสร้างถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายห้วยสะมาน ม.4	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
225	ปรับปรุงเส้นทางเกษตร ม.4 สายหนองสาม่านถึงดงมัวฮา	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	เส้นทางเกษตร				500,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
226	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่การเกษตร สายดู่मारถึงแนวไฟฟ้าแรงสูง ม.4	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนลูกรัง			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
227	ก่อสร้างถนน คสล. เข้าบ้านนายบุญช่วย แก้วเหล็ก ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล.					30,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
228	ก่อสร้างถนนลูกรังขุดพร้อมวางท่อระบายน้ำ จากสวนนายทต ทยาน ถึงสวนนางสุภาวดี ธิราช ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล.		200,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
229	ก่อสร้างถนนลูกรังขุดจากนายนายกวัน วิฑูร ถึงแม่แจ่ม ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,500 ม. หนา 0.2 ม.					140,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
230	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยทรายขาวใต้ ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ท่อเหลี่ยม คสล.					850,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
231	ซ่อมแซมถนนลูกรังขุดพร้อมวางท่อระบายน้ำ จากหนองมะนิวถึงแม่แจ่ม ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 3,000 ม.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
232	ก่อสร้างถนนลูกรังขุดพร้อมวางท่อระบายน้ำ จากหนองสาม่านถึงหนองแพะเมือง ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 3,000 ม. หนา 0.2 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ		450,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
233	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยทรายขาวใต้(สวนนายมนัส กาแว่น) ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 2 ช่องทาง			500,000			ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
234	วางท่อระบายน้ำบริเวณบ้านนายคง ธิราช ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ท่อระบายน้ำ			50,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
235	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยแม่น้ำดิบ(หลังลานพืชผลการเกษตร นายบุญส่ง ฟองคำ) ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 2.4 X 2.4 ม. ชนิด 2 ช่องทาง		500,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
236	เทลาคอนกรีต พร้อมก่อสร้างศาลา ม.4	เพื่อใช้สำหรับเป็นลานกีฬาประจำหมู่บ้าน	ลานคอนกรีต				400,000		ขนาด	ประชาชนมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
237	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแนวไฟฟ้าแรงสูง ม.4	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2,000 ม.		350,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
238	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายวงศ์ แก้วหลง ถึงบ้านนางประทุม สารแห่ง ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 150 ม. ลึก 0.6 ม. ยาว 281 ม.			250,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
239	ก่อสร้างถนนลูกรังอัดบด พร้อม วางท่อระบายน้ำ จากสวนนางม่อน เขียงหมี ถึงสวนนายเสาร์ ปินตาอู๋ ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 2,000 ม. หนา 0.2 ม. พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ		350,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
240	ก่อสร้างถนน คสล. ม.4 จากถนนสายน้ำรินบ้านแป้น ถึงบ้านนายตุ้ม แก้วราช	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 143 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 572 ตร.ม.			300,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
241	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก สายคู่มาร จากสวนนายเกษตร สมคำ ถึงสวนนายประเทศ มนุษย์สม ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 1,500 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,500 ตร.ม. พร้อมวางท่อเส้นผ่า ศูนย์กลาง 0.30 ม. จำนวน 5 ท่อน	200,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
242	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมี ฝาปิด จากบ้านนายจันทน์ ชันแก้ว ถึงบ้านนายตาคำ กันกา ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.50 ม. ยาว 17 ม.			400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
243	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนายฉลอง จัตรสาร ถึง สะพานข้ามห้วยแม่ต้า(บ้านนาย อำพูน ทิศำ) ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	ขนาดกว้าง 0.3 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. ผนังหนา 0.1 ม. ความยาว 50 ม.			158,960			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
244	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากวงเวียนถึงนางางประทุมสารแห่ง ม.4	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	รางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
245	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บริเวณสามแยกบ้านน้ำดิบ ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 1,080 ตร.ม.	323,000					ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
246	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.4 จากบ้านนายพงศกร ดีใจ ถึงนางางวีไลวรรณ เมื่อกติม	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	ขนาดกว้าง 0.3 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม. ผันงหนา 0.1 ม. ความยาว 110 ม.			151,190			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
247	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายวงศ์ แก้วแหล่ง ถึงบ้านนายบุญช่วย แก้วแหล่ง ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 800 ตร.ม.			480,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
248	ปรับปรุงถนนบดอัด สายผาทะลุ จากบ้านนายคง ธีราช ถึงถนนสายคู่มาร ม.4	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,100 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,400 ตร.ม.			300,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
249	ก่อสร้างถนน คสล. สายเพิง ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 300 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,200 ตร.ม.		605,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
250	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.5 จากบ้านนายสวิง มนุษย์สม ถึงบ้านนายเจริญ เจริญภาพ	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้างใน 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 54 ม.			100,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
251	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.5 จากนางางสนอง จัดสาน ถึงทุ่งนาโน	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้างใน 0.3 ม. ลึกเฉลี่ย 0.52 ม. ยาว 200 ม.					500,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
252	ก่อสร้างถนน คสล. ม.5 จากซอย 2 ถึงถนนสายเวียงต้า-น้ำดิบ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 3 กม.				6,000,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
253	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนางตาคำ บัวคำมา ถึงบ้านนายสนธิ พองจันทร์ ม.5	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 167 ม. ลึก 0.7 ม.				500,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
254	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากสามแยกถนนทางไปศาลาประชาคมหมู่บ้าน ถึงประปาหมู่บ้าน และจากสามแยกทางไปศาลาประชาคมหมู่บ้าน ถึงสะพานข้ามห้วยแม่ต้า ม.5	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	ช่วงที่ 1 ขนาดกว้าง 0.3 ม. ลึกเฉลี่ย 0.52 ม. ยาว 160 ม. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.3 ม. จำนวน 12 ท่อน ช่วงที่ 2 ขนาดกว้างใน 0.4 ม. ยาว 148 ม. ลึกเฉลี่ย 0.72 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ คสล. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.4 ม. จำนวน 32 ท่อน		450,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
255	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. ม.5 จากบ้านนายสมคิดถึงห้วยแม่ต้า	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 200 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.				700,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
256	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด ม.5 จากสวนนายศรีวัน ศรีชมภู ถึงสวน นายสองเมือง สีม่วง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,500 ม. หนาเฉลี่ย 0.3 ม.		300,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
257	ก่อสร้างถนนถมหินคลุกและอัดบด จากสะพานบริเวณบ้านนายสุพล จินะอินทร์ ถึงบ้านนายอุดม ศรีภูศล(เลียบลำห้วยแม่ต้า) ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนถมหินคลุกและอัดบด		700,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
258	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายเพิง ม.5	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
259	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร จากสวนนายนิเวศน์ ใจยะสุดตา ถึงบ้านหัวฝาย ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
260	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อม วางท่อระบายน้ำ จากนายเทียน เหมยปิ่น ถึงสวนนายแถม อีราช ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
261	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อม วางท่อระบายน้ำ จากนางวรรณา สุขหล่อ ถึงนางนงหลั่น เจริญศิริ ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อ					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
262	ซ่อมแซมถนนลูกรังบดอัด(หินคลุก) พร้อมวางท่อระบายน้ำ ม.5 จากสวนนายสุจิต จินะอินทร์ ถึงสวนนายสุพรรณ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ซ่อมแซมถนนลูกรังบดอัด(หินคลุก) พร้อมวางท่อระบายน้ำ			500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
263	ปรับปรุงซ่อมแซมถนน คสล. ซอย 7 บริเวณบ้านนางแดง ยอดคำ ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
264	ปรับปรุงซ่อมแซมถนน สายนาใหม่ จากฝายน้ำล้นลำห้วยแม่ต๋ำถึงหัวโลก ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,100 ม. หนาเฉลี่ย .010 ม. หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า 4,400 ตร.ม.			300,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
265	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยบ้านท่า ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ท่อลอดเหลี่ยม ขนาดกว้าง 3 ม. สูง 1.80 ม. จำนวน 2 ช่อง ยาว 4 ม.		350,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
266	ซ่อมแซมถนนปูทับด้วยแอสฟัลท์ติกซอย 7 บริเวณบ้านนางแก้ว ยอดคำ ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนปูทับด้วยแอสฟัลท์ติก			400,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
267	ซ่อมแซมถนนปูทับด้วยแอสฟัลท์ติกปากซอยบ้านนางสนอง สุขหล่อ ถึงบ้านนางนงนุช บุเงิน ม.5	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนแอสฟัลท์ติกคอนกรีต			350,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
268	ก่อสร้างถนนลำเลียงพืชผลการเกษตร (หินคลุก) พร้อมวางท่อระบายน้ำห้วยบ้านท่า จากสวนนายประเสริฐ เหมยปิ่น ถึงสวนนางแสงหล้า พรหมทา ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3,000 ม. หนา 0.2 ม.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
269	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากถนนลาดยางสายบ้านน้ำดิบ-บ้านผาคัน ถึงบ้านนายอดุลย์ ไชยศิริชะเกตู	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 280 ม. หนา 0.15 ม. พื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 1,120 ตร.ม.			620,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
270	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนายนิเวศน์ วงศ์อินทร์ ถึงห้วยแม่ต้า	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 25 ม. หนา 0.15 ม.			60,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
271	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนายเกรียง สุขหล่อ ถึงบ้านนายผ่าน สุขหล่อ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 40 ม. หนา 0.15 ม.			96,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
272	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 สายแม่แฝงบ้านใหม่จัดสรร	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 3 กม.				6,000,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
273	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย ขวาเหนือ บริเวณสวนนายสมาน จินดาฟอง ถึงสวนนายสา อ้วนเปี้ย ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 1.8 x 1.8 ม. จำนวน 2 ช่องทาง		200,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
274	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนายทา จัดสรร ถึงบ้านนางงลักษณ์ รกขวา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.		144,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
275	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนายการิน จอมใจ ถึงบ้านนางจันดี สุขหล่อ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 386 ม. หนา 0.15 ม.				926,400		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
276	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนางจันดี สุขหล่อ ถึงบ้านนายจันทร์ ธีราช	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 225 ม. หนา 0.15 ม.					540,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
277	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนายมานพ แวนเขียว ถึงบ้านนายสมบูรณ์ ปูตา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 70 ม. หนา 0.15 ม.		168,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
278	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม จากบ้านนางคำ ลับแลใจ ถึงบ้านนางคำใส จินดาฟอง ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 3 x 3 ม. จำนวน 3 ช่องทาง		600,000				ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
279	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม จากบ้าน นายสมภาร แหตจ่าง ถึงบ้าน นายศรีวรรณ สีชมพู ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาด 3 x 3 ม. จำนวน 3 ช่องทาง			600,000			ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
280	ปรับปรุงถนนลูกรัง จากสวนนายสมศักดิ์ ถึงสวนนายนิล เหมยป็น ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. หนาเฉลี่ย 0.1 ม. ยาว 2 กม.				300,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
281	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด จากบ้านนายปี ถาแก้ว ถึงสี่แยกบ้านแม่แปง ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.3 ม. ยาว 130 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม. หนา 0.1 ม.		234,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
282	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยแม่ทรายผงใต้ บริเวณสวนนายเตียน เหมยป็น ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ขนาด 3 x 3 ม. จำนวน 3 ช่องทาง				700,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
283	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู แยกวัดบ้านแหลง จากบ้านนางไทร ถึงบ้านนายสมพาร แสดจาง ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 250 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4-0.5 ม.					700,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
284	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู จากบ้านนางฟอง วงศ์หล้า ถึงห้วยแม่แหลง ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 107 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม.			500,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
285	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู จากบ้านนางศิริกานต์ ยัพ ถึงห้วยแม่แหลง ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 100 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.				250,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
286	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู แยกวัดบ้านแหลง จากบ้านนางเสาร วงศ์เกตู ถึงบ้านนายบุญทนต์ บุญช่วย ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 100 ม. ลึกเฉลี่ย 0.4 ม.		200,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
287	ซ่อมแซมถนน คสล. ม.9 สายบ้านต้นผึ้ง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนน คสล.			200,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
288	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู จากบ้านนายประสงค์ วรรณทะนะ ถึงห้วยแม่ต้า ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 100 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.			250,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
289	ก่อสร้างรางน้ำทิ้ง คสล. รูปตัวยู จากบ้านนายการินทร์ จอมใจ ถึงบ้านนางอำพัน ไชยแก้ว ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 250 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม.		450,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
290	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่หลวง บริเวณบ้านนายสมพาร แสดจ่าง ถึงบ้านนายศรีวรรณ สีชมภู ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 5 ม. ยาว 12 ม. ไม่มีทางเท้า					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
291	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่หลวง บริเวณบ้านนางคำ ลับแลใจ ถึงบ้านนางคำใส จินดาพอง ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 5 ม. ยาว 12 ม. ไม่มีทางเท้า				1,000,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
292	ก่อสร้างถนน คสล. ม.9 จากบ้านนางดี ถึงบ้านนายจันทร์ ธิราช	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 97 ม.			200,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
293	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยแม่หลวง ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					1,250,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
294	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัดเข้าพื้นที่ การเกษตร จากนางยออง แก้วอ้วน ถึงนายเริง เหมยปัน ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 1,200 ม. หนาเฉลี่ย 0.2 ม.		500,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
295	ซ่อมแซมถนน คสล. ม.9 ซอย 1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					200,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
296	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่ทรายผง ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.				1,250,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
297	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยป่าบง ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.					1,250,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
298	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่การ่อนเหนือ ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.				1,250,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
299	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายบ้านท่า ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 4 กม.					800,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
300	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยไร่ ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 10 กม.			2,500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
301	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายโทกหมาแดง ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 3 กม.					500,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
302	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่การ่อนใต้ ม.9	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 5 กม.		1,000,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
303	ก่อสร้างรางระบายน้ำทิ้ง คสล. จากบ้านนางคำแฝง อ้นจันทร์ ถึงบ้านนางเนียร ปัญญานันท์ ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. ยาว 130 ม. ลึกเฉลี่ย 0.5 ม.		350,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
304	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านสันติสุข ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 595 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,380 ตร.ม.			666,400			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
305	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 3 บ้านสันติสุข ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 464 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,856 ตร.ม.				519,680		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
306	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายห้วยป่าไร่ ถึงห้วย แม่กำרון ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ			400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
307	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายห้วยแม่กำרון จากสวนนายสุทิน ชุ่มแปง ถึงสวน นายชุมพร จินะอินทร์ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				300,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
308	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อสายห้วยป่าบาง จากสวนนาย สมศักดิ์ ใจป้อ ถึงสวนนายเทวตล คำเฮียง ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					350,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
309	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายห้วยแม่เหล็กหลวง จากสวนนายศรีวิชัย ยะโสภา ถึงสวนนายเจริญ เจริญภาพ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					400,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
310	ก่อสร้างถนนดินบดอัดแน่น พร้อม วางท่อ สายห้วยขวา-แม่แฝงใต้ (ต่อเนื่อง) ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,000 ตร.ม.	200,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
311	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ห้วยบ้านท่า ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ท่อเหลี่ยม คสล.			950,000			ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
312	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนาย การิน จอมใจ ถึงบ้านนายแดง ยอดคำ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 500 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า 2,000 ตร.ม.		480,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
313	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนายไพรวลัย ตาใส ถึงห้วยแม่ต้า ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.50 ม. ยาว 288 ม.				700,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
314	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. แบบมี ฝาปิด จากบ้านนายประสงค์ วรรณทะนะ ถึงห้วยแม่ต้า ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	วางระบายน้ำ คสล. แบบมีฝาปิด					700,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
315	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วย หินคลุก พร้อมวางท่อ คสล. บริเวณสวนนายเหรียญ นันตา ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 315 ลบ.ม.			175,420			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
316	ก่อสร้างสะพานข้ามห้วยแม่แดง บริเวณบ้านนายศรีวัน สีชมภู ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	สะพาน					850,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
317	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วย บ้านท่า บริเวณนายประเสริฐ เหมยปัน ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ท่อเหลี่ยม คสล.					950,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
318	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายผ่าน สุขหล่อ ถึงบ้าน นายศรีวัน สีชมภู ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.					650,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
319	เสริมไหล่ทางถนน 2 ฟัง สายบ้านต้นผึ้ง ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 150 ลบ.ม.	60,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
320	ก่อสร้างท่อเหลี่ยม คสล. ข้ามห้วยแม่เหล็ก บริเวณสวนนายวัฒนา วงศ์อินทร์ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ท่อเหลี่ยม คสล.				950,000		ขนาด	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
321	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายแดง ยอดคำ ถึงบ้านนายดอน ธีราช ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 242 ม. หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 968 ตร.ม.	485,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
322	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วยหินคลุก สายห้วยป่าไร่ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 195 ลบ.ม.			104,500			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
323	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก สายห้วยขวา-แม่ทรายผง ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,100 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,400 ตร.ม.			300,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
324	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนางบัวเรียว จอมใจ ถึงบ้านนายวิศาสตร์ ปุตา ม.9	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทางคมนาคม	กว้าง 0.30 ม. ลึก 0.40 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 400 ม.		580,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
325	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก จากนายนายดอน เหมยป็น ถึงหน่วยป่าไม้ ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,100 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 4,400 ตร.ม.			300,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
326	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนางหล้า สีม่วง ถึงบ้านนางอรรรณ ศิริโสภา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 100 ม. หนา 0.15 ม.			240,000			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
327	ปรับปรุงถนน บริเวณนายสนธิ ปวงรัตน์ ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน				100,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
328	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายณัฐพล วันดี ถึงบ้านนางอุณ เครือปียะ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 145 ม. หนา 0.15 ม.		348,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
329	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายหมอก เจริญภาพ ถึงบ้านนายณัฐพล วันดี	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 150 ม. หนา 0.15 ม.			360,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
330	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายสนอง เชียงผา ถึงบ้านนางกันดา เจริญผล	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 15 ม. หนา 0.15 ม.			27,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
331	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านกำนัน ถึงบ้านนายवल คำผล	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 60 ม. หนา 0.15 ม.			144,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
332	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายตอนอ้อ จากโครงการแม่แจ่ม ถึงนายคำ กิตติสาร ม.6	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ปริมาณดินถมไม่น้อยกว่า 1,100 ลบ.ม.			100,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
333	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายเพชร ภิวงค์ ถึงบ้านนายประเสริฐ น้อยสีเกิด	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม.				480,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
334	สร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.6 จากบ้านนายเป็ง ถึงบ้านนางปา สีม่วง	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.4 ม. สูงเฉลี่ย 0.6 ม. ยาว 500 ม.					400,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
335	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 ซอยบ้านนางอรรชรณ ศิริโสภา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 120 ม.		150,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
336	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายห้วยขวา ม.6	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.			250,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
337	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อม วางท่อระบายน้ำ จากนายนบุญส่ง พงศ์คำ ถึงแพะป่าแดง ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.2 ม. ยาว 1,500 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ			230,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
338	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายหมอก เจริญภาพ ถึงบ้านนายรัฐพล วินดี	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 120 ม.		150,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
339	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 จากบ้านนายสมคิด สีสว่าง ถึงบ้านนางสายใจ กันทะสอน	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 120 ม.			175,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
340	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 ซอยบ้านนายนวล คำผิง	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 70 ม.		120,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
341	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 เข้าวัดผาลายคำ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 150 ม.			270,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
342	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลท์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านผาลาย หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 535 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,140 ตร.ม.				599,200		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
343	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางสายใจ กันทะสอน ถึงบ้านนางอุณ เครือปิยะ ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 280 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 1,120 ตร.ม.	610,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
344	ก่อสร้างถนน คสล. ม.6 ซอยบ้านนายสนอง เชียงเหงา	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 2.5 ม. หนา 0.15 ม. ยาว 50 ม.			70,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
345	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากสามแยก บ้านนายประเสริฐ วันดี ถึงบ้าน นายเพชร ทิวงค์ ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 430 ม.					700,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
346	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนาง ยอด ยืนคง ถึงบ้านนางอรวรรณ ศิริโสภา ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 265 ม.				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
347	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก พร้อม วางท่อ สายเสียบผาเลย(ต่อเนื่อง) ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					250,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
348	ปรับปรุงถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต จากบ้านนาง คำมวน สินธุสงคราม ถึงบ้านนาง อรวรรณ สิริโสภา ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนนแอสฟัลต์ติกคอนกรีต					900,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
349	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางห้วง สีม่วง ถึงบ้าน นายสมคิด ปะอ้าย ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 110 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 440 ตร.ม.		230,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
350	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายพัฒน์ แง่ป้อ ถึงบ้าน นางสมสุภางค์ เปอชัย ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 106 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 424 ตร.ม.			226,150			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
351	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายบัญชา วิวัฒนาภักดิ์ ถึงบ้านนายवल คำผิง ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.50 ม. ยาว 59 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 206.50 ตร.ม.		108,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
352	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเนียน จอมใจ ถึงบ้าน นางจันทร์สม จินดาพอง ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.50 ม. ยาว 70 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 245 ตร.ม.			150,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
353	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางเฉลียว ศรีษะเกตุ ถึง บ้านนางคำมูล ชำสาม ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 21 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 63 ตร.ม.			38,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
354	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางกานดา เจริญผล ถึงบ้าน นายสนอง เชียงเหงา ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 15 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 45 ตร.ม.		23,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
355	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางกาย สีม่วง ถึงบ้านนาง สมเกง เจริญผล ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.5 ม. ยาว 31 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 108.5 ตร.ม.			56,820			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
356	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนางบุญเคียม ถมมา ถึงบ้าน นายดำรงศักดิ์ ยอดคำ ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3.50 ม. ยาว 42.00 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 147.00 ตร.ม.		90,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
357	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายอุดม จอมใจ ถึงบ้าน นายสวัสดิ์ ถาวร ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 3 ม. ยาว 22 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 66 ตร.ม.		34,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
358	ก่อสร้างวางระบายน้ำ คสล. จากบ้านนางจำปี คงสมจรูญ ถึงบ้าน นางรอด ศิริโสภา ม.6	เพื่อใช้ระบายน้ำจากเส้นทาง คมนาคม	กว้าง 0.45 ม. ลึก 0.75 ม. ผนังหนา 0.10 ม. ยาว 250 ม.		800,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
359	ก่อสร้างถนน คสล. ม.7 จากบ้านนายหมวก แก้วเหลือง ถึงบ้านนางเงิน ทิศำ	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 30 ม. หนา 0.15 ม.		72,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
360	สร้างท่อเหลี่ยมข้ามห้วยแม่เหลืองน้อย บริเวณนายนายมา ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 200 ม. หนา 0.15 ม.			336,000			ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
361	ก่อสร้างถนน คสล. ม.7 จากบ้านนางบัวเดียว ทิศำ ถึงถนน คสล. เดิม	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 15 ม. หนา 0.15 ม.		36,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
362	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายทวี อินทร์ประดิษฐ์ ถึงอ่างแม่เหลืองน้อย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 150 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจร ไม่น้อยกว่า 600 ตร.ม.		300,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
363	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายแม่เหลืองน้อย ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 6 กม.		300,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
364	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัดเข้าพื้นที่ การเกษตร จากสวนนายสมาน จินดาพอง ถึงฝายน้ำล้นแม่เหลือง หลวง ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2,500 ม. หนา 0.2 ม.					250,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
365	ปรับปรุงซ่อมแซมถนนเดิมด้วย หินคลุก สายแม่เหลืองหลวง ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 793 ลบ.ม.		400,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
366	เสริมผิวจราจรสะพาน คสล. ข้าม ห้วยแม่เหลือง จุดบ้านนางบัวเดียว ทิศำ ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	เสริมผิวจราจรสะพาน					200,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
367	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรังอัดบด พร้อมวางท่อระบายน้ำ จากท่อเหลี่ยมมานานายมา ถึงสวน นายเรืองฤทธิ์ สุริยแก้ว ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. หนา 0.2 ม. ยาว 3,000 ม. พร้อมวางท่อระบายน้ำ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 40 ซม. จำนวน 20 ท่อน				500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
368	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรัง สายแม่เหล็กหลวง ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 0.4 ม. ยาว 2,500 ม.				250,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
369	ถมไหล่ถนน คสล. ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ไหล่ถนน					150,000	ขนาด	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
370	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมเรียงหิน ยาแนวกันตลิ่งพัง จากบ้าน นายวรพจน์ กันทะวงศ์ ถึงบ้าน นายณรงค์ชัย แสงสุวรรณ ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ก่อสร้างถนน คสล. พร้อมเรียงหิน เรียงหินยาแนวกันตลิ่งพัง					850,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
371	ปรับปรุง ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้า พื้นที่การเกษตร สายห้วยขวา ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 2 กม.		200,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง
372	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านหัวฝาย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 340 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,360 ตร.ม.			380,800			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
373	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านหัวฝาย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 278 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,112 ตร.ม.			311,360			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
374	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อม วางท่อระบายน้ำ จากนานายวาลย์ ทิศำ ถึงห้วยแม่เหล็กหลวง ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	ถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อ ระบายน้ำ				300,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
375	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อระบายน้ำ จากบ้านนายศรีโรบินตุน ถึงสวนนายทา วงศ์อินทร์ ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนลูกรังบดอัด พร้อมวางท่อระบายน้ำ					300,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
376	ก่อสร้างถนน คสล. ขึ้นพระธาตุตอดอยโตน(ต่อเนื่อง) ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 120 ม. หนา 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 640 ตร.ม.	270,000					ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
377	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก จากถนนภายในหมู่บ้าน ถึงอ่างแม่เหล็กน้อย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ					200,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
378	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ จากฟาร์มเลี้ยงสุกร นายอำพูน ทิศำ ถึงห้วยแม่เหล็กหลวง ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ปริมาณหินคลุกไม่น้อยกว่า 153 ลบ.ม.			75,860			ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
379	ปรับปรุงถนนเดิมด้วยหินคลุก จากอ่างแม่เหล็กน้อย ถึงฝายตาดหมูเฒ่า ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	ถนนหินคลุก พร้อมวางท่อ				200,000		ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
380	ปรับปรุงถนนเดิมถมด้วยหินคลุก พร้อมวางท่อ จากห้วยขวา ถึงฝายแม่เหล็กหลวง ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,500 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 6,000 ตร.ม.		420,000				ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางคมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
381	ก่อสร้างถนนลูกรังบดอัดเข้าพื้นที่การเกษตร จากถนนหลวง ถึงนาหนองหอย ม.7	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตร	ถนนลูกรังบดอัด					300,000	ความยาว	ประชาชนมีเส้นทางลำเลียงพืชผลทางการเกษตรที่สะดวก	กองช่าง
รวม 381 โครงการ				5,737,340	27,550,530	39,591,640	53,213,280	42,856,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 3. การยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

5. การอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และป้องกันปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.1 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตควบคู่กับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

3.1 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จัดซื้อเครื่องออกกำลังกาย ม.1-10	เพื่อให้มีอุปกรณ์ในการออกกำลังกาย	เครื่องออกกำลังกายภายในหมู่บ้าน ม.1-10			200,000	200,000	200,000	จำนวนหมู่บ้าน	ประชาชนมีร่างกายที่แข็งแรง	สำนักปลัดเทศบาล
2	ส่งเสริมการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพที่ดี	1.เพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อออกกำลังกายของประชาชนในชุมชนมากขึ้น 2.เพื่อสร้างแรงจูงใจให้ประชาชนสนใจสุขภาพโดยการเล่นกีฬามากขึ้น 3.เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	50,000					จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีร่างกายที่แข็งแรง	สำนักปลัดเทศบาล
3	รณรงค์ป้องกันโรคไข้เลือดออก	เพื่อป้องกันโรคไข้เลือดออก	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนปลอดภัยจากโรคไข้เลือดออก	สำนักปลัดเทศบาล
4	เด็กเล็กปลอดภัยจากโรคมือ เท้า ปาก	เพื่อป้องกันการระบาดของโรคมือ เท้า ปาก	เด็กเล็กในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เด็กเล็กปลอดภัยจากโรคมือ เท้า ปาก	สำนักปลัดเทศบาล
5	รณรงค์ต่อต้านและป้องกันโรคเอดส์ในชุมชน	เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับโรคเอดส์	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า(10 หมู่บ้าน)	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีความรู้และตระหนักถึงภัยของโรคเอดส์	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
6	ป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าตามโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ดร. สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี	เพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	สุนัขและแมวในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	50,000	67,000	67,000	67,000	67,000	จำนวนสัตว์	ประชาชนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า	สำนักปลัดเทศบาล
7	คัดกรองค้นหาสารพิษในร่างกายประชาชน	ค้นหาผู้ป่วยเริ่มแรก เพื่อการรักษาอย่างทันที่	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	100,000		100,000	100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนได้รับการรักษาอย่างทันที่	สำนักปลัดเทศบาล
8	ฝึกอบรมส่งเสริมการอนามัยแม่และเด็ก	เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการส่งเสริมอนามัยแม่และเด็ก	หญิงตั้งครรภ์ และหญิงที่มีบุตรอายุตั้งแต่แรกเกิดจนถึง 1 ขวบ ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	12,000	12,500	12,500	12,500	12,500	จำนวนผู้เข้าร่วม	หญิงตั้งครรภ์และแม่มีความรู้ความเข้าใจในการดูแลตนเองและบุตร	สำนักปลัดเทศบาล
9	ฝึกอบรมอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.) และผู้นำชุมชนเพื่อดูแลสุขภาพชุมชนในตำบลเวียงต้า	เพื่อพัฒนา อสม. และผู้นำชุมชนให้มีความรู้ความสามารถเพิ่มขึ้น	อสม. และผู้นำชุมชน จำนวน 50 คน	20,000	12,500	12,500	12,500	12,500	จำนวนผู้เข้าร่วม	อสม. และผู้นำชุมชนมีความรู้เพิ่มมากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
10	ฝึกอบรมส่งเสริมการพัฒนาร้านขายของชำและแผงลอยจำหน่ายอาหารในชุมชนตำบลเวียงต้า	เพื่อให้ความรู้กับผู้ประกอบการร้านค้า	กลุ่มผู้ประกอบการร้านค้า อาหารและแผงลอย ในพื้นที่ตำบลเทศบาลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	12,000	16,000	16,000	16,000	16,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ผู้ประกอบการร้านค้าตระหนักถึงความสะอาด	สำนักปลัดเทศบาล
11	เพิ่มถังขยะในชุมชนและที่สาธารณะ	เพื่อให้มีถังขยะเพียงพอต่อความต้องการทิ้งขยะของประชาชน	จัดซื้อถังขยะเพิ่ม จำนวน 200 ใบ	100,000		100,000	100,000	100,000	จำนวนถังขยะ	ประชาชนมีการทิ้งขยะอย่างถูกที่	สำนักปลัดเทศบาล
12	คัดแยกขยะมูลฝอยเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อมในชุมชน	เพื่อให้ประชาชนในตำบลรู้จักการคัดแยกขยะ	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	จำนวนขยะลดลง	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
13	ปลูกต้นไม้คนละต้นในวันต้นไม้แห่งชาติ	เพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้	คณะผู้บริหาร/ข้าราชการ/พนักงาน/ลูกจ้าง ปลูกต้นไม้คนละ 1 ต้น	0	0	0	0	0	จำนวนผู้เข้าร่วม	จำนวนป่าไม้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
14	ปลูกต้นไม้ถวายแม่ของแผ่นดิน	เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าในเทศบาลตำบลเวียงต้า	ป่าชุมชนในเทศบาลตำบลเวียงต้า	0	0	0	0	0	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ป่าไม้	สำนักปลัดเทศบาล
15	รณรงค์ล้างถนนเพื่อลดปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง	1.เพื่อลดปัญหามลพิษทางอากาศ 2.เพื่อรณรงค์ป้องกันปัญหาหมอกควัน	ปัญหาเกี่ยวกับหมอกควันและฝุ่นละอองลดลง	0	0	0	0	0	จำนวนผู้เข้าร่วม	สภาพอากาศภายในพื้นที่เทศบาลเวียงต้าดีขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
16	ฝึกอบรมและทัศนศึกษาดูงานของอาสาสมัครสาธารณสุข(อสม.) และผู้นำชุมชนตำบลเวียงต้า	เพื่อให้ อสม. และผู้นำชุมชนนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาดูงานมาปฏิบัติและถ่ายทอดสู่ผู้อื่น	อสม.และผู้นำหมู่บ้านในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	115,000	117,900	117,900	117,900	117,900	จำนวนผู้เข้าร่วม	อสม. แลละผู้นำชุมชนมีความรู้และประสบการณ์มากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
17	ฝึกอบรมให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการ	เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับข้อมูลด้านสาธารณสุขแก่ผู้ประกอบการ	ผู้ประกอบการในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	10,000	19,200	19,200	19,200	19,200	จำนวนผู้เข้าร่วม	ผู้ประกอบการพัฒนาสถานประกอบการให้ถูกสุขลักษณะตามมาตรฐาน	สำนักปลัดเทศบาล
18	ปลูกป่าชุมชน	เพื่อเพิ่มพื้นที่ป่าในเทศบาลตำบลเวียงต้า	ป่าชุมชนในเทศบาลตำบลเวียงต้า	100,000		100,000	100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	สำนักปลัดเทศบาล
19	ปรับปรุงดูแลรักษาป่าชุมชนและกันแนวไฟในฤดูแล้ง ม.4	เพื่ออนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	ประชาชนมีการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติของชุมชน	60,000		60,000	60,000	60,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	สำนักปลัดเทศบาล
20	ฝึกอบรมอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชนในวันสิ่งแวดล้อมโลก	เพื่อเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	14,000	16,200	16,200	16,200	16,200	1 โครงการ/ปี	ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
21	รณรงค์และส่งเสริมการลดปริมาณขยะมูลฝอยอย่างถูกวิธี	ส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักและเข้าใจการคัดแยกขยะมูลฝอย	ประชาชน จำนวน 10 หมู่บ้าน	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ปริมาณขยะลดลง	สำนักปลัดเทศบาล
22	ติดตั้งจุดรวบรวมขยะอันตราย	เพื่อให้มีพื้นที่ในการกำจัดขยะที่ได้มาตรฐานในการคัดแยก	จุดพักขยะอันตรายภายในหมู่บ้าน ม.1-10 และหน่วยงานราชการในพื้นที่	90,000					จำนวนจุดติดตั้ง	ประชาชนมีการคัดแยกและกำจัดขยะอย่างถูกวิธี	สำนักปลัดเทศบาล
23	เงินอุดหนุนสำหรับการดำเนินงานตามแนวทางโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุข	อุดหนุนให้คณะกรรมการหมู่บ้านเพื่อจัดทำโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุข อย่างน้อย 3 โครงการ หมู่บ้านละ 20,000 บาท	หมู่ที่ 1-10 ดำเนินโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุข อย่างน้อย 3 โครงการ		200,000	200,000	200,000	200,000	จำนวนหมู่บ้าน	ประชาชนในแต่ละหมู่บ้านได้ประโยชน์จากการดำเนินโครงการพระราชดำริด้านสาธารณสุข	สำนักปลัดเทศบาล
24	ฝึกอบรมเพื่อสร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์ด้านการเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จพะเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี	เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจด้านการเฝ้าระวังและป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าแก่อาสาปศุสัตว์	อาสาปศุสัตว์ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)		10,000	10,000	10,000	10,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เทศบาลเวียงต้าปลอดโรคพิษสุนัขบ้า	สำนักปลัดเทศบาล
25	ฝึกอบรมส่งเสริมป้องกันโรคขาดสารไอโอดีน เพิ่มไอโอดีน เพิ่มไอคิว	เพื่อให้มีความรู้เกี่ยวกับการป้องกันโรคขาดสารไอโอดีน	ประชาชน ม.1-10 จำนวน		12,500	12,500	12,500	12,500	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนปลอดภัยจากโรคขาดสารไอโอดีน	สำนักปลัดเทศบาล
26	กิจกรรม 5 ส ของเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อสร้างบรรยากาศและสภาพแวดล้อมที่ดีในการทำงาน	คณะผู้บริหาร/ข้าราชการ/พนักงาน/ลูกจ้างร่วมกันดำเนินกิจกรรม 5 ส	0	0	0	0	0	จำนวนผู้เข้าร่วม	การทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 26 โครงการ				898,000	648,800	1,208,800	1,208,800	1,208,800			

3.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ(ฝายแม้ว) ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	ชะลอการไหลของน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำ	สร้างฝายชะลอน้ำในลำห้วยพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า			50,000	50,000	50,000	ขนาด	มีน้ำเพียงพอสำหรับเพิ่มความชุ่มชื้นให้ป่าไม้	กองช่าง
2	ปรับปรุงทัศนียภาพน้ำห้วยขวาเพื่อเป็นสถานที่พักผ่อนของประชาชน ม.6	เพื่อเพิ่มความสวยงามให้กับสระน้ำห้วยขวา	ปรับปรุงทัศนียภาพและสภาพแวดล้อมสระน้ำห้วยขวา				2,000		จำนวนผู้ใช้บริการ	ประชาชนมีสถานที่สำหรับพักผ่อนหย่อนใจ	กองช่าง
3	ปรับปรุงทัศนียภาพอำเภอธรรมชาติ ม.1	เพื่อเพิ่มความสวยงามให้กับภูมิทัศน์บริเวณอำเภอธรรมชาติ	ปรับปรุงทัศนียภาพและสภาพแวดล้อมบริเวณอำเภอธรรมชาติ					300,000	1 แห่ง	ประชาชนใช้เป็นสถานที่สำหรับพักผ่อนหย่อนใจ	กองช่าง
4	ก่อสร้าง ปรับปรุงที่ทิ้งขยะ	เพื่อให้มีการกำจัดขยะที่ได้มาตรฐาน	บ่อขยะแบบฝังกลบ จำนวน 2 บ่อ พร้อมปรับสภาพภูมิทัศน์โดยรอบ			100,000	100,000	100,000	จำนวนบ่อ	พื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้ามีความสะอาด	กองช่าง
5	ถมดินลานออกกกำลังกายประจำหมู่บ้าน พร้อมปรับปรุงศาลา ม.4	เพื่อใช้เป็นที่สำหรับออกกำลังกายของประชาชนในหมู่บ้านและหมู่บ้านใกล้เคียง	กว้างเฉลี่ย 40 ม. ยาวเฉลี่ย 58 ม. สูง 1.20 ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า 2,320 ตร.ม.		300,000				ขนาด	ประชาชนมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง	กองช่าง
6	สร้างสนามกีฬาหมู่บ้าน	เพื่อเป็นสถานที่ออกกำลังกายประจำหมู่บ้าน	สนามกีฬาประจำหมู่บ้าน หมู่ที่ 1-10					500,000	จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	กองช่าง
7	ก่อสร้างลานกีฬาเอนกประสงค์เทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อให้ประชาชนมีสถานที่สำหรับออกกำลังกาย	กว้าง 52 ม. ยาว 52 ม.				1,200,000		จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	กองช่าง
8	ก่อสร้างอาคารโรงเก็บขยะอันตราย	เพื่อให้มีสถานที่ในการจัดเก็บขยะอันตราย	กว้าง 3 ม. ยาว 6 ม.	120,000					ขนาด	การจัดการขยะมีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
รวม 8 โครงการ				120,000	300,000	150,000	1,352,000	950,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภออลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 3. การยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.2 การพัฒนาด้านการศึกษา

ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.3 การอนุรักษ์ ส่งเสริมและฟื้นฟูศาสนา ศิลปวัฒนธรรม จารีตประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

4.1 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	อาหารกลางวันสำหรับเด็กเล็กในสังกัดศูนย์พัฒนาเด็กเล็กของเทศบาลตำบลเวียงต้า จำนวน 3 ศูนย์	เพื่อให้เด็กนักเรียนมีอาหารกลางวันได้รับประทานอย่างต่อเนื่อง	อาหารกลางวันสำหรับเด็กเล็กในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กของเทศบาลตำบลเวียงต้า จำนวน 3 ศูนย์	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	จำนวนเด็ก	เด็กนักเรียนในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กได้ทานอาหารกลางวัน	กองการศึกษา
2	สนับสนุนส่งเสริมมาตรฐานการเรียนรู้และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนในด้านต่างๆ	เพื่อให้เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	เด็กนักเรียน จำนวน 4 โรงเรียน เด็กเล็กใน ศพด. จำนวน 3 ศูนย์	150,000		150,000	150,000	150,000	จำนวนเด็ก	เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	กองการศึกษา
3	จัดซื้อวัสดุสื่อการเรียนการสอน วัสดุการศึกษาและเครื่องเล่น พัฒนาการเด็ก	เพื่อให้เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	เด็กนักเรียน จำนวน 4 โรงเรียน เด็กเล็กใน ศพด. จำนวน 3 ศูนย์	300,000		300,000	300,000	300,000	จำนวนเด็ก	เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	กองการศึกษา
4	วันแม่แห่งชาติ	เพื่อให้ประชาชนได้ร่วมกันแสดงออกถึงความจงรักภักดีต่อสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี	ประชาชนตำบลเวียงต้า	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนเกิดจิตสำนึกในพระคุณแม่ และมีความกตัญญู กตเวทิต่อบุพการี	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
5	จัดกิจกรรมวันสำคัญต่างๆ ของ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 3 ศูนย์	เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วม กิจกรรมวันสำคัญต่าง ๆ	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 3 ศูนย์	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	เกิดการมีส่วนร่วม ของภาคส่วนต่างๆ	กองการศึกษา
6	วันเด็กแห่งชาติ	เพื่อให้เด็กได้ถึงตระหนักคุณค่า ของตัวเองและแสดงออกใน ทางที่เหมาะสม	เด็กและเยาวชนในพื้นที่เทศบาลตำบล เวียงต้า	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	เด็กตระหนักถึง คุณค่าของตัวเอง และแสดงออกใน ทางที่เหมาะสม	กองการศึกษา
7	จัดทำแผนพัฒนาการศึกษาของ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	เพื่อวางแนวทางและกรอบการ ดำเนินงานพัฒนาของศูนย์ พัฒนาเด็กเล็ก	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก จำนวน 3 ศูนย์	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	1 โครงการ /ปี	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กมี แผนการดำเนินงาน ในการพัฒนา	กองการศึกษา
8	จัดกิจกรรม/โครงการ/นิทรรศการ	เพื่อให้เด็กเล็กและประชาชน ได้รับรู้ข้อมูล ข่าวสารและ ให้ความสำคัญกับเด็กมากยิ่งขึ้น	เด็กเล็ก และประชาชนในพื้นที่ เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	3 แห่ง	เด็กและประชาชนได้ ความรู้และได้แสดง ออกในกิจกรรมต่างๆ	กองการศึกษา
9	จัดกิจกรรมเด็กและเยาวชน	เพื่อให้เด็กและเยาวชนได้มี กิจกรรมร่วมกัน ก่อให้เกิด การสร้างความสามัคคี	เด็กและเยาวชนในพื้นที่เทศบาลตำบล เวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	10,000		10,000	10,000	10,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	เด็กและเยาวชนเกิด ความรักและความ สามัคคีร่วมกัน	กองการศึกษา
10	หนุน้อยพื้นที่	1.เพื่อเสริมสร้างเด็กให้มี สุขภาพพื้นที่แข็งแรง 2.เพื่อให้ผู้ปกครอง ครู และ ผู้ที่เกี่ยวข้อง มีความรู้ในการ ดูแลสุขภาพพื้นที่ของเด็ก	1.เด็กเล็กในศูนย์ ศพด. 2.ผู้ปกครองเด็กเล็กใน ศพด.	15,000	15,000		15,000	15,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	เด็กมีสุขภาพพื้นที่ดี ยิ่งขึ้น	กองการศึกษา
11	โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบล เวียงต้า	เพื่อให้มีสถานศึกษาที่ได้ มาตรฐาน	โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า	600,000					จำนวน เด็ก	เด็กได้รับการศึกษา ที่ได้มาตรฐาน	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
12	ฝึกอบรมส่งเสริมพัฒนาการเด็ก	1.ฝึกอบรมให้ผู้ปกครองและผู้ที่เกี่ยวข้องมีความรู้ ความเข้าใจในการส่งเสริมพัฒนาการเด็ก 2.เพื่อให้เด็กได้มีพัฒนาการที่เหมาะสมกับวัย	1.ผู้ปกครองเด็กเล็กใน ศพด. 2.ครูผู้ดูแลเด็ก	15,000	15,000		15,000	15,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เด็กมีพัฒนาการที่ดีเหมาะสมกับวัย	กองการศึกษา
13	สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการบริหารสถานศึกษา	เพื่อเป็นการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการบริหารสถานศึกษา	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับเด็กปฐมวัยในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านเหล่า บ้านแสนทอง และบ้านผาฉาย และเด็กอนุบาลในโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า ดังนี้ 1.ค่าอาหารกลางวัน 2.ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงหลักสูตรสถานศึกษา 3.ค่าใช้จ่ายอินเทอร์เน็ตโรงเรียน 4.ค่าใช้จ่ายในการพัฒนา/ปรับปรุงห้องสมุดโรงเรียน 5.ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาแหล่งเรียนรู้ในโรงเรียน 6.ค่าจัดการเรียนการสอน(รายหัว) 7.ค่าหนังสือเรียน 8.ค่าอุปกรณ์การเรียน 9.ค่าเครื่องแบบนักเรียน 10.ค่ากิจกรรมพัฒนาคุณภาพผู้เรียน		960,070	960,070	960,070	960,070	จำนวนเด็ก	เด็กได้รับการศึกษาที่ได้มาตรฐาน	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
14	ค่าใช้จ่ายในโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อให้มีสถานศึกษาที่ได้มาตรฐาน	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับเด็กอนุบาลในโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า ดังนี้ 1.ค่าอาหารกลางวัน 2.จัดการเรียนการสอน(รายหัว) 3.ค่าหนังสือเรียน 4.ค่าอุปกรณ์การเรียน 5.ค่าเครื่องแบบนักเรียน 6.ค่ากิจกรรมพัฒนาคุณภาพผู้เรียน 7.ค่าใช้จ่ายอินเทอร์เน็ตโรงเรียน		154,900				จำนวนเด็ก	เด็กได้รับการศึกษาที่ได้มาตรฐาน	กองการศึกษา
15	ชุดอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ DLTV	เพื่อพัฒนาคุณภาพทางการศึกษาของโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า	ชุดอุปกรณ์สำหรับห้องเรียนโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ DLTV		30,700				1 ชุด	คุณภาพทางการศึกษาดีขึ้น	กองการศึกษา
16	ก่อสร้างกันสาดโดมอาคารเรียนโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อใช้เป็นที่จัดกิจกรรมต่างๆของเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า	กันสาดโดม 2 จุด			350,000	350,000		ขนาด	คุณภาพทางการศึกษาดีขึ้น	กองการศึกษา
17	ก่อสร้างสนามเด็กเล่นของเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อให้เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	ขนาดกว้าง 6 ม. ความยาว 8 ม. ความสูง 3 ม.		100,000				จำนวนเด็ก	เด็กมีพัฒนาการทางการเรียนรู้ที่ดียิ่งขึ้น	กองการศึกษา
รวม 17 โครงการ				1,760,000	1,945,670	2,440,070	2,470,070	2,120,070			

4.2 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างรั้วศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก บ้านผาฉาย	เพื่อให้เด็กมีความปลอดภัย	รั้วศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก		200,000				ความยาว	เด็กมีความปลอดภัย	กองการศึกษา
2	ก่อสร้างโบสถ์สำนักสงฆ์ผาฉาย ม.6	เพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ ในการประกอบศาสนพิธี	โบสถ์สำนักสงฆ์ผาฉาย					2,000,000	1 หลัง	ประชาชนมีสถานที่ สำหรับประกอบ ศาสนพิธี	กองการศึกษา
3	ก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุงรักษาศาสนวัตถุ/ศาสนสถาน	เพื่อให้ศาสนวัตถุ/ศาสนสถาน มีสภาพที่ดีขึ้น	ศาสนวัตถุ/ศาสนสถาน				1,500,000		1 โครงการ	ศาสนวัตถุศาสนสถาน มีสภาพที่ดี	กองการศึกษา
4	ปรับภูมิทัศน์วัดด้าแป้นให้เป็น สถานที่ปฏิบัติธรรมและรองรับการ ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ม.10	เพื่อเป็นสถานที่ปฏิบัติธรรม และรองรับการท่องเที่ยวเชิง วัฒนธรรม	วัดด้าแป้น					1,000,000	จำนวน คน	วัดด้าแป้นมีภูมิทัศน์ ที่ดี เหมาะสำหรับเป็น สถานที่ท่องเที่ยว เชิงวัฒนธรรม	กองการศึกษา
5	ก่อสร้างอาคารเรียนเด็กเล็ก โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลเวียงด้า	เพื่อให้บริการทางการศึกษา	อาคารเด็กเล็ก 200 คน 8 ห้องเรียน ตอกเสาเข็ม		6,205,100				จำนวน เด็ก	มาตรฐานและบริการ ทางการศึกษาดีขึ้น	กองช่าง
รวม 5 โครงการ					6,405,100		1,500,000	3,000,000			

4.3 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	สานสัมพันธ์สามวัย ร่วมใจสืบสานประเพณีสงกรานต์	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	ประชาชนในพื้นที่ตำบลเวียงต้า	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนตระหนักถึงการอนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	กองการศึกษา
2	จัดงานลอยกระทงประจำปี	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	จัดงานวันลอยกระทง	100,000			100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนตระหนักถึงการอนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	กองการศึกษา
3	ค่าใช้จ่ายในโครงการหรือเข้าร่วมประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	การเข้าร่วมประเพณีและวัฒนธรรมท้องถิ่น	140,000	140,000	140,000	140,000	140,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี	กองการศึกษา
4	ส่งเสริมประเพณีบุญบั้งไฟ ม.8	เพื่อส่งเสริมประเพณีบุญบั้งไฟ	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า(10 หมู่บ้าน)				20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนได้มีกิจกรรมร่วมกัน	กองการศึกษา
รวม 4 โครงการ				360,000	260,000	260,000	380,000	380,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 3. การยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์การพัฒนาที่ต้องทำ 1.1 การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ในด้านเกษตรคุณภาพสูง

ผลิตภัณฑ์ชุมชน(OTOP)ด้านไม้สัก ไม้เศรษฐกิจ การท่องเที่ยว

ยุทธศาสตร์การที่เลือกทำ 2.7 เศรษฐกิจพอเพียง

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การพัฒนาด้านเศรษฐกิจ

5.1 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ส่งเสริมอาชีพกลุ่มทำหน่อไม้อัดπίบ	1.เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับกลุ่มสตรีแม่บ้านและผู้ทีสนใจ 2.เพื่อเป็นการแปรรูปและถนอมอาหาร 3.เพื่อเป็นการลดรายจ่าย สร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัวและชุมชน 4.เพื่อส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มเครือข่ายอาชีพในชุมชนอย่างยั่งยืน	อบรมให้ความรู้การทำหน่อไม้อัดπίบ	30,000	30,000		30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	1.กลุ่มสตรีแม่บ้านเกิดทักษะและประสบการณ์ในการรวมกลุ่มทำกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการประกอบอาชีพ 2.กลุ่มสตรีแม่บ้านมีอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ให้กับครอบครัวและชุมชน 4.ชุมชนมีผลิตภัณฑ์ที่เป็นเอกลักษณ์ของชุมชน	สำนักปลัดเทศบาล
2	ส่งเสริมและพัฒนาทักษะอาชีพแก่ประชาชน	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	อบรมให้ความรู้ด้านอาชีพกับประชาชน	30,000			30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
3	ส่งเสริมอาชีพกลุ่มนวดแผนไทย	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	อบรมให้ความรู้ประชาชนเกี่ยวกับการนวดแผนไทย	20,000					จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
4	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่สตรีและประชาชนที่สนใจ	1. เพื่อส่งเสริมความรู้และทักษะด้านอาชีพ 2. เพื่อสร้างโอกาสและทางเลือกในการประกอบอาชีพ 3. เพื่อส่งเสริมและตั้งกลุ่มอาชีพ	กลุ่มสตรีและประชาชน	30,000			30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	1. กลุ่มสตรีความรู้และทักษะด้านอาชีพ 2. กลุ่มสตรีโอกาสและทางเลือกในการประกอบอาชีพ 3. มีกลุ่มอาชีพทำขนมไทย	สำนักปลัดเทศบาล
5	ส่งเสริมการปลูกป่าเศรษฐกิจ	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	อบรมให้ความรู้ประชาชนเกี่ยวกับการปลูกป่าเศรษฐกิจ	20,000	20,000		20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
6	ส่งเสริมอาชีพเพาะกล้าสักทอง	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	อบรมให้ความรู้ประชาชนเกี่ยวกับการเพาะกล้าสักทอง	30,000			30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
7	ฝึกอบรมและศึกษาดูงานกลุ่มสตรีกับวิถีเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อให้กลุ่มสตรีมีความรู้เกี่ยวกับวิถีชีวิตตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	กลุ่มสตรีในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า				150,000	150,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง	สำนักปลัดเทศบาล
8	ส่งเสริมอาชีพกลุ่มเกษตรยั่งยืน	เพื่อส่งเสริมอาชีพและเพิ่มรายได้	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	50,000			50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพที่มั่นคง	สำนักปลัดเทศบาล
9	ส่งเสริมทักษะ สร้างจิตสำนึกวิถีชีวิตเยาวชนกับการสร้างอาชีพตามวิถีเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อให้กลุ่มเยาวชนมีความรู้เกี่ยวกับวิถีชีวิตในปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	กลุ่มเยาวชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)				30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เยาวชนมีการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง	สำนักปลัดเทศบาล
10	จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	สร้างศูนย์การเรียนรู้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า				100,000		จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
11	ส่งเสริมอาชีพทอผ้า ม.1	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพการทอผ้า				30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
12	ส่งเสริมอาชีพการทำเฟอร์นิเจอร์ไม้ไผ่/ไม้สัก ม.7,10	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพการทำเฟอร์นิเจอร์ไม้ไผ่/ไม้สัก				30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
13	ส่งเสริมอาชีพการทำดอกไม้จันทน์ ม.3,6,7,10,	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพการทำดอกไม้จันทน์	20,000			20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
14	ส่งเสริมอาชีพการทำเครื่องจักสาน ม.2,3,5,6	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพการทำเครื่องจักสาน		20,000		20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
15	พัฒนาศักยภาพกลุ่มสตรีตำบลเวียงต้า	1.เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการพัฒนาตนเองของสตรีให้เป็นที่ยอมรับของสังคม 2.เพื่อส่งเสริมการจัดกิจกรรมที่แสดงศักยภาพของกลุ่มสตรี 3.เพื่อเสริมสร้างความรู้ ทักษะ และเพิ่มขีดความสามารถต่อการพัฒนาความเป็นผู้นำของสตรีในการบริหารจัดการองค์กรสตรีให้มีประสิทธิภาพ	ผู้นำสตรีและกรรมการสตรีระดับหมู่บ้านในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า จำนวน 50 คน	15,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	1.สตรีได้รับการส่งเสริมให้สามารถแสดงออกซึ่งความสามารถและศักยภาพสร้างความภาคภูมิใจให้กับตนเอง ครอบครัวและสังคม 2.สตรีมีทัศนคติที่ดีในการพัฒนาตนเองสู่ภาวะความเป็นผู้นำที่ดี	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
16	ส่งเสริมอาชีพเย็บกระเป๋าจากวัสดุเหลือใช้ ม.8	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพเย็บกระเป๋าจากวัสดุเหลือใช้			15,000	15,000	15,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
17	ส่งเสริมอาชีพเย็บกระเป๋าผ้าด้านมือ ม.9	เพื่อให้ประชาชนสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับครอบครัว	อาชีพเย็บกระเป๋าผ้าด้านมือ				20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
18	เสริมสร้างครอบครัวอบอุ่น ครอบครัวเข้มแข็ง	เพื่อสร้างความรักความเข้าใจภายในครอบครัว	สมาชิกครอบครัว จำนวน 20 ครัวเรือน			20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	สมาชิกครอบครัวตระหนักถึงความสำคัญของสถาบันครอบครัว	สำนักปลัดเทศบาล
19	ส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	เพื่อส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	อาชีพตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง			50,000	50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีอาชีพเสริมและมีรายได้เพิ่มขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
20	ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี	เพื่อขับเคลื่อนการบริหารจัดการชุมชนท่องเที่ยว	เพื่อเชื่อมโยงการพัฒนาการท่องเที่ยววิถีแพร่			100,000	100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ชุมชนได้รับประโยชน์จากการท่องเที่ยว	สำนักปลัดเทศบาล
21	แปรรูปพืชผลทางการเกษตร(ตามฤดูกาล) ม.1,10	เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการแปรรูปพืชผลทางการเกษตร	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)		20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนนำไปประกอบเป็นอาชีพเสริมและสร้างรายได้	สำนักปลัดเทศบาล
22	ส่งเสริมอาชีพการทำดอกไม้ประดิษฐ์ ม.6	เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำดอกไม้ประดิษฐ์	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)		20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนนำไปประกอบเป็นอาชีพเสริมและสร้างรายได้	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
23	ฝึกอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยง เปิดพันธุ์ไข่และไก่พันธุ์ไข่	เพื่อให้ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยง เปิดพันธุ์ไข่และไก่พันธุ์ไข่	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)		30,000	30,000	30,000	30,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	ประชาชนนำไป ประกอบเป็นอาชีพ เสริมและสร้างรายได้	สำนักปลัด เทศบาล
รวม 23 โครงการ				245,000	160,000	275,000	865,000	765,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 4. การเสริมสร้างความมั่นคงภายใน การรักษาความสงบเรียบร้อยและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

ยุทธศาสตร์การพัฒนามององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์การพัฒนายที่ต้องทำ 1.3 การป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ

ยุทธศาสตร์การพัฒนายที่ต้องทำ 1.4 การป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด

ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.1 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตควบคู่กับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.4 พัฒนาด้านการกีฬา

ยุทธศาสตร์ที่ 6 การพัฒนาด้านสังคม

6.1 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	จัดหาวัสดุ อุปกรณ์ เพื่ออำนวยความสะดวกสำหรับผู้พิการ	เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตให้แก่ กันผู้พิการ	ผู้พิการในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า และผู้พิการที่เข้ามาในพื้นที่เทศบาล ตำบลเวียงต้า	30,000			30,000	30,000	จำนวน ผู้พิการ	ผู้พิการมีสิ่งอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิต	สำนักปลัด เทศบาล
2	พัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ	เพื่อให้ผู้สูงอายุมีความรู้ความ เข้าใจ ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมใน การดูแลสุขภาพอนามัยของตนเอง ทั้งทางด้านโภชนาการ การฟื้นฟู สมรรถภาพร่างกายและจิตใจ	ผู้สูงอายุในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า จำนวน 10 หมู่บ้าน	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	ผู้สูงอายุมีความรู้ ความเข้าใจ ปรับ- เปลี่ยนพฤติกรรม ในการดูแลสุขภาพ อนามัยของตนเอง	สำนักปลัด เทศบาล
3	ส่งเสริมอาชีพและพัฒนาคุณภาพ ชีวิตผู้พิการในตำบลเวียงต้า	เพื่อให้คนพิการมีคุณภาพชีวิต ที่ดีขึ้น	คนพิการในพื้นที่เทศบาลตำบล เวียงต้า(10 หมู่บ้าน)		20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	คนพิการมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด เทศบาล
4	ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการส่งเสริมและ พัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ ผู้พิการ เด็กและเยาวชน ผู้ด้อย โอกาส คนยากจน	เพื่อให้ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยโรคเอดส์และผู้ด้อยโอกาส คนยากคน ได้รับพัฒนา คุณภาพในการดำรงชีวิต	ผู้สูงอายุ/ผู้พิการ/ผู้ด้อยโอกาส/ คนยากจน	20,000			20,000	20,000	จำนวน คน	ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยโรคเอดส์และ ผู้ด้อยโอกาสมีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	สำนักปลัด เทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
5	ก่อสร้างซ่อมแซม ปรับปรุงที่อยู่อาศัย ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส คนยากจน	พัฒนาคุณภาพชีวิตและสร้างที่อยู่ อาศัยให้มีความมั่นคงเพื่อความ ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	ผู้สูงอายุ/ผู้พิการ/ผู้ด้อยโอกาส/ คนยากจน	50,000	50,000		50,000	50,000	จำนวน คน	ผู้สูงอายุ/ผู้พิการ/ ผู้ด้อยโอกาสมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด เทศบาล
6	สำรวจข้อมูลเด็ก ผู้ด้อยโอกาส คนยากจน ผู้พิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยโรคเอดส์	เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการพัฒนา คุณภาพชีวิต	ผู้สูงอายุ/ผู้พิการ/ผู้ด้อยโอกาส/ คนยากจน/เด็ก	10,000			10,000	10,000	จำนวน คน	มีข้อมูลที่ใช้ในการ พัฒนาคุณภาพชีวิต ของประชาชน	สำนักปลัด เทศบาล
7	อบรมบทบาทหน้าที่ผู้นำชุมชนในวิถี ประชาธิปไตย	1.เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการปกครอง ในระบอบประชาธิปไตย รวมทั้ง สิทธิ บทบาทหน้าที่ของตนเอง ต่อการปกครองระบอบ ประชาธิปไตยอันมี พระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข 2.เพื่อสร้างความตระหนักในการ ประพฤติปฏิบัติตามบรรทัดฐาน ทางสังคม	กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน สมาชิกสภาฯ คณะผู้บริหารเทศบาล ผู้ช่วยผู้ใหญ่- บ้าน ประธานกลุ่มสตรี ตัวแทน สภาเด็กและเยาวชน ตัวแทนกลุ่ม องค์กรต่างๆ	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	ผู้เข้าร่วมโครงการมี ความรู้ความเข้าใจใน การปกครองระบอบ ประชาธิปไตย รวมทั้งสิทธิ บทบาท และหน้าที่ของตนเอง ต่อการปกครองใน ระบบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ ทรงเป็นประมุข	สำนักปลัด เทศบาล
8	การสำรวจข้อมูลกลุ่มอาชีพต่างๆ ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อให้ได้ข้อมูลในการพัฒนาอาชีพ ต่างๆ	ข้อมูลกลุ่มอาชีพในพื้นที่เทศบาล ตำบลเวียงต้า	20,000			20,000	20,000	จำนวน คน	มีข้อมูลในการ วางแผนงานเกี่ยวกับ อาชีพ	สำนักปลัด เทศบาล
9	ฝึกอบรมอาชีพให้กับผู้ที่ผ่านกิจกรรม บำบัดฟื้นฟูผู้ติด/ผู้เสพยาเสพติด	เพื่อพัฒนาอาชีพให้แก่ผู้ติดยาเสพ ติดไม่ให้เกิดกลับไปใช้ยาเสพติดอีก	ผู้ผ่านการบำบัดฟื้นฟูยาเสพติด	15,000			15,000	15,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	ผู้ที่เคยติดยาเสพติด มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัด เทศบาล
รวม 9 โครงการ				195,000	120,000	70,000	215,000	215,000			

6.2 แผนงานงบกลาง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	เบี้ยยังชีพผู้ป่วยเอดส์	เพื่อให้ผู้ป่วยโรคเอดส์มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	ผู้ป่วยเอดส์	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	จำนวนผู้ป่วยเอดส์	ผู้ป่วยโรคเอดส์มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
2	เบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส	เพื่อให้ผู้สูงอายุ ผู้พิการ ผู้ป่วยโรคเอดส์และผู้ด้อยโอกาสได้รับการพัฒนาศักยภาพในการดำรงชีวิต	จัดเบี้ยยังชีพให้กับผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	15,000,000	จำนวนผู้รับเบี้ย	ผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส มีความเป็นอยู่ดีขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
3	งบประมาณช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน	เพื่อบรรเทาทุกข์ผู้ประสบภัยพิบัติ	ประชาชนผู้ประสบภัยพิบัติ	500,000	500,000	500,000	500,000	500,000	10 หมู่	ประชาชนได้รับการช่วยเหลืออย่างทันที่	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 3 โครงการ				15,800,000	15,800,000	15,800,000	15,800,000	15,800,000			

6.3 แผนงานการศาสนา วัฒนธรรมและนันทนาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ค่าใช้จ่ายในการจัดส่งนักกีฬาเข้าร่วมแข่งขันกีฬาระดับต่างๆ	เพื่อสร้างความสามัคคีและสนับสนุนการออกกำลังกายให้กับประชาชน	ประชาชน กลุ่มเยาวชน นักเรียน และพนักงานของเทศบาล	10,000		10,000	10,000	10,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง	กองการศึกษา
2	แข่งขันกีฬาเทศบาล และ อบจ.สัมพันธ์	เพื่อส่งเสริมการกีฬาของชาติตามแผนพัฒนากีฬาแห่งชาติ ทั้งทางด้านกีฬาขั้นพื้นฐานและการกีฬาเพื่อมวลชน	พนักงานเทศบาล คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาเทศบาล	75,000			75,000	75,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ข้าราชการ พนักงาน และพนักงานจ้างของเทศบาล ได้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์	กองการศึกษา
3	กีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ตำบลเวียงต้า	เพื่อส่งเสริมให้เยาวชนใช้กีฬาเป็นสื่อในการสร้างความสามัคคี และใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์	เยาวชน/ประชาชนในพื้นที่ตำบลเวียงต้า	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เกิดความสามัคคีของเยาวชน/ประชาชนตำบลเวียงต้า	กองการศึกษา
4	แข่งขันกีฬาเด็กและเยาวชนต้านยาเสพติด	เพื่อส่งเสริมด้านกีฬาแก่เด็กและเยาวชน	เด็กและเยาวชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)				50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ลดปัญหายาเสพติดในเด็กและเยาวชน	กองการศึกษา
5	ลานกีฬาด้านยาเสพติด	เพื่อลดปัญหาการเข้าไปข้องเกี่ยวกับยาเสพติดของประชาชน/เด็กและเยาวชน	ประชาชน/เด็กและเยาวชน	50,000			50,000	50,000	จำนวนผู้ใช้	ปัญหายาเสพติดลดลง	สำนักปลัดเทศบาล
6	แข่งขันกีฬาเวียงต้าสัมพันธ์ต้านยาเสพติด	เพื่อลดปัญหาการเข้าไปข้องเกี่ยวกับยาเสพติดของประชาชน/เด็กและเยาวชน	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ปัญหายาเสพติดลดลง	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 6 โครงการ				265,000	130,000	140,000	315,000	315,000			

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			

6.4 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานของบุคลากรที่มีกู้ชีพ-กู้ภัย และบุคลากรการแพทย์ฉุกเฉิน	เพื่อเพิ่มความรู้ในงานบริการด้านการแพทย์ฉุกเฉิน	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ระบบการทำงานกู้ชีพและการแพทย์ฉุกเฉินดีขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
2	ฝึกอบรมเพิ่มประสิทธิภาพอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน(อปพร.)	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและทักษะในการปฏิบัติงานในด้านการจัดการภัยพิบัติ	สมาชิกอปพร. ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	83,200	50,000	50,000	50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนได้ทบทวนประสิทธิภาพการปฏิบัติงานให้ดียิ่งขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
3	ฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการป้องกันภัยพิบัติต่างๆ	อปพร. ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของภัยพิบัติ	สำนักปลัดเทศบาล
4	การป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนในช่วงเทศกาล/ประเพณีและวันสำคัญ	เพื่อป้องกันและลดการเกิดอุบัติเหตุ	ประชาชน/ผู้ที่สัญจรในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	อุบัติเหตุในช่วงเทศกาลลดลง	สำนักปลัดเทศบาล
5	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานกิจกรรมของอปพร.	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในกิจกรรมของอปพร.	อปพร./ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนอปพร.	อปพร. ดำเนินกิจกรรมที่เกิดประโยชน์ต่อประชาชน	สำนักปลัดเทศบาล
6	ฝึกอบรมอาสาสมัครป้องกันและควบคุมหมอกควัน ไฟป่า	เพื่อหาแนวทางและมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่า	ลดปัญหาหมอกควันและไฟป่า	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ปัญหาหมอกควันและไฟป่าลดลง	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 6 โครงการ				243,200	210,000	210,000	210,000	210,000			

6.5 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	โครงการอบรมป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติดในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	เทศบาลตำบลเวียงต้าปลอดจากยาเสพติด	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนปลอดภัยจากยาเสพติด	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 1 โครงการ				50,000	50,000	50,000	50,000	50,000			

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ประเด็นการพัฒนาจังหวัดแพร่ที่ 3. การยกระดับการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนภายใต้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

4. การเสริมสร้างความมั่นคงภายใน การรักษาความสงบเรียบร้อยและลดความเหลื่อมล้ำในสังคม

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.5 พัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถและมีคุณธรรม

ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.6 การพัฒนาอาคารสถานที่และเครื่องมือเครื่องใช้ วัสดุอุปกรณ์ให้เพียงพอและทันสมัยเพื่อบริการประชาชน

ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.8 พัฒนาระบบการเรียนรู้ด้านการจัดทำแผนชุมชน

ยุทธศาสตร์ที่ 7 การพัฒนาด้านการบริหารจัดการ

7.1 แผนงานบริหารทั่วไป

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	อบรมให้ความรู้เกี่ยวกับการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น/แผนพัฒนาหมู่บ้าน	เพื่อพัฒนาศักยภาพในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	สมาชิกสภาท้องถิ่น คณะผู้บริหารท้องถิ่น ผู้นำชุมชนและพนักงานเทศบาล	7,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	การจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นมีประสิทธิภาพมากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
2	จัดทำประชาคมเพื่อจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น	เพื่อรับทราบปัญหาต่างๆในการพัฒนาชุมชน	แผนพัฒนาท้องถิ่น	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	เทศบาลมีแนวทางในการพัฒนาที่สอดคล้องกัน	สำนักปลัดเทศบาล
3	เทศบาลตำบลเวียงต้าเคลื่อนที่เพื่อให้บริการเสียภาษีแก่ประชาชน	ให้บริการแก่ประชาชน ในการจัดเก็บภาษี	10 หมู่บ้าน	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	จำนวนผู้มารับบริการ	ประชาชนสะดวกในการเสียภาษี	กองคลัง
4	จัดเวทีประชาพิจารณ์	เพื่อหาทางออกในการแก้ไขปัญหาและหาแนวทางในการพัฒนา	ประชาชนในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	สภาพปัญหาของชุมชน	รู้ถึงปัญหาและทิศทางการพัฒนา	สำนักปลัดเทศบาล
5	ค่าใช้จ่ายในกิจกรรมวันเทศบาลและวันท้องถิ่นไทย	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรมต่างๆ	พนักงานเทศบาล/ผู้บริหารท้องถิ่น	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	มีการจัดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับท้องถิ่น	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
6	ฝึกอบรมเผยแพร่ความรู้ทางกฎหมายเบื้องต้นที่เกี่ยวข้องกับชีวิตประจำวันของประชาชน	เพื่อให้ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้องในชีวิตประจำวันและมีส่วนร่วมในการดำเนินการตามกฎหมาย	ผู้บริหารท้องถิ่น สมาชิกสภาท้องถิ่น ผู้นำชุมชน ประชาชน จำนวน 50 คน	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีความรู้ความเข้าใจในกฎหมายที่เกี่ยวข้องในชีวิตประจำวัน	สำนักปลัดเทศบาล
7	ค่าใช้จ่ายสนับสนุนรัฐพิธีและนโยบายของรัฐ	เพื่อถวายเป็นความจงรักภักดีต่อชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์	พนักงานเทศบาล/ผู้บริหารท้องถิ่น ถวายเป็นความจงรักภักดี	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	โครงการที่รัฐให้ดำเนินการ	พนักงานเทศบาล/ผู้บริหารท้องถิ่น ได้แสดงถึงความรักชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์	สำนักปลัดเทศบาล
8	จัดทำแผนที่ภาษีและทะเบียนทรัพย์สิน	1.เพื่อการให้บริการที่รวดเร็วแก่ประชาชนผู้มีหน้าที่เสียภาษี 2.เพื่อปรับปรุงฐานข้อมูลภาษีโรงเรือนและที่ดิน ภาษีป้าย ภาษีบำรุงท้องที่และค่าธรรมเนียมใบอนุญาตต่างๆ ให้เป็นระบบ 3.เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บภาษีให้ครบถ้วน ถูกต้อง และเป็นธรรม	เพื่อให้การจัดเก็บภาษีฯ ได้ทั่วถึงและประสบผลสำเร็จ	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	1 โครงการ/ปี	เทศบาลตำบลเวียงต้า มีรายได้จากการจัดเก็บภาษีเพิ่มขึ้น	กองคลัง
9	พัฒนาประสิทธิภาพการปฏิบัติตามพรบ.ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.2540	เพื่อให้พนักงานเทศบาล/ผู้นำและประชาชนมีความรู้ความเข้าใจใน พรบ.ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ.2540	พนักงานเทศบาล จำนวน 20 คน/ผู้นำและประชาชน จำนวน 30 คน	15,000			15,000	15,000	จำนวนผู้เข้าร่วม	พนักงานเทศบาล/ผู้นำและประชาชน สามารถปฏิบัติตามพรบ.ข้อมูลข่าวสารของราชการได้อย่างถูกต้อง	สำนักปลัดเทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
10	ค่าใช้จ่ายในการจัดงาน	เพื่อใช้ในการจัดงาน นิทรรศการ การประกวดแข่งขัน งานพิธี การประชุมและกิจกรรมที่ร่วมกับ หน่วยงานอื่น	พนักงานเทศบาล/ผู้บริหารท้องถิ่น	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	จำนวน ผู้เข้าร่วม	ประชาชนมีส่วนร่วม ในกิจกรรมของ ท้องถิ่น	สำนักปลัด เทศบาล
11	ปรับปรุงศูนย์รับข้อมูลข่าวสาร	เพื่อให้การจัดเก็บข้อมูลข่าวสาร ของทางราชการเป็นไปด้วยความ เรียบร้อย สะดวกต่อการค้นหา	ศูนย์รับข้อมูลข่าวสาร	5,000		5,000	5,000	5,000	จำนวน ผู้ใช้ บริการ	ประชาชนได้รับความ สะดวกในการมา ติดต่อขอรับข้อมูล ข่าวสารของราชการ	สำนักปลัด เทศบาล
12	เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของเทศบาล ตำบลเวียงต้า	เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของ เทศบาลให้กับประชาชน/ หน่วยงานราชการอื่นรับทราบ	อปท.อื่น/หน่วยงานราชการอื่น/ ประชาชน	5,000		5,000	5,000	5,000	จำนวน ผู้ใช้ บริการ	ประชาชน/หน่วยงาน ราชการอื่นทราบถึง ภารกิจหน้าที่ของ เทศบาล	สำนักปลัด เทศบาล
13	อุดหนุนโครงการจัดงานรัฐพิธีและ งานประเพณีท้องถิ่นเพื่อขอรับเงิน อุดหนุนขององค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นในพื้นที่อำเภอลอง	1.จัดงานรัฐพิธีเพื่อเป็นศูนย์รวม ในการแสดงออกถึงความจงรักภักดี 2.จัดงานประเพณีท้องถิ่น 3.จัดงานประเพณีทางศาสนา	อุดหนุนโครงการจัดงานรัฐพิธีและ งานประเพณีท้องถิ่น	6,000					1 โครงการ /ปี	สนับสนุนงบประมาณ ในการจัดงานรัฐพิธี และงานประเพณี ท้องถิ่น	สำนักปลัด เทศบาล
14	อุดหนุนศูนย์ปฏิบัติการร่วมในการ ช่วยเหลือประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ระดับอำเภอ	เพื่อค่าใช้จ่ายโครงการและการ อำนวยการที่จำเป็นต่อการปฏิบัติ งานของศูนย์ปฏิบัติการร่วมในการ ช่วยเหลือประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ระดับ อำเภอ	อุดหนุนศูนย์ปฏิบัติการร่วมในการ ช่วยเหลือประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ระดับอำเภอ	30,000		30,000	30,000	30,000	1 ศูนย์	ประชาชนได้รับ ประโยชน์สูงสุดจาก การดำเนินงานของ ศูนย์ปฏิบัติการร่วม ในการช่วยเหลือ ประชาชนขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ระดับอำเภอ	สำนักปลัด เทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
15	อุดหนุนโครงการสนับสนุนกิจการ สาธารณะของกิ่งกาชาดอำเภอ เพื่อขอรับงบประมาณเงินอุดหนุน ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใน เขตพื้นที่อำเภอ	เพื่อให้ความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์ ประชาชนในเขตพื้นที่อำเภอ ที่ประสบปัญหาเดือดร้อนเฉพาะ หน้าจากอุบัติเหตุ อุบัติเหตุ อันเป็นสาธารณะ	เงินงบประมาณสนับสนุนกิจการ ของกิ่งกาชาดอำเภอ	10,000					1 โครงการ /ปี	ประชาชนได้รับความ ช่วยเหลือจากกิ่ง กาชาดอำเภอ	สำนักปลัด เทศบาล
16	เงินอุดหนุนเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการ อำนวยความสะดวกของศูนย์รวมข่าวการ จัดซื้อจัดจ้างของหน่วยงานการ บริหารราชการส่วนท้องถิ่น	เพื่อค่าใช้จ่ายในการอำนวยความสะดวก ที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานของ ศูนย์ข้อมูลข่าวสารการจัดซื้อ จัดจ้างของหน่วยการบริหาร ราชการส่วนท้องถิ่น	อุดหนุนศูนย์การจัดซื้อจัดจ้าง ของหน่วยงานการบริหาร ราชการส่วนท้องถิ่น	20,000					1 โครงการ	มีศูนย์การจัดซื้อ จัดจ้างที่มีความ พร้อมต่อการปฏิบัติ งาน จำนวน 1 ศูนย์	สำนักปลัด เทศบาล
รวม 16 โครงการ				834,000	756,000	796,000	811,000	811,000			

7.2 แผนงานการรักษาความสงบภายใน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)				
1	อุดหนุนโครงการอบรมทบทวนเพิ่มประสิทธิภาพสมาชิกตำรวจบ้าน อปพร. และ อปส.	1.เพื่อให้ตำรวจบ้าน/อปพร./อปส. ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2.เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็ง ช่วยลดปัญหาเสพติดและ อาชญากรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความเป็นระเบียบเรียบร้อย และความสงบสุขให้กับชุมชน 3.สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่าง ตำรวจกับประชาชน	สมาชิกตำรวจบ้าน/อปพร./อปส.	30,000						จำนวน ผู้เข้าร่วม	ตำบลเวียงต้าเกิดความ สงบสุข มีความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สิน 3.ทำให้ประชาชน เข้าใจและศรัทธาใน ตำรวจ และให้ความ ร่วมมือและเต็มใจที่ จะเป็นแหล่งข่าวให้ กับตำรวจ	สำนักปลัด เทศบาล
2	อุดหนุนโครงการป้องกันและลด อุบัติเหตุจราจร	1.เพื่อให้ประชาชน/เด็กและ เยาวชนได้รับความรู้เกี่ยวกับกฎ และวินัยจราจร 2.เพื่อให้ผู้ใช้รถใช้ถนนมีความ ปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน 3.เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุ จราจร 4.เพื่อป้องกันการบาดเจ็บ เสียชีวิต และทรัพย์สินได้รับความเสียหาย อันเกิดจากอุบัติเหตุ	ประชาชน/เด็กและเยาวชน	30,000						จำนวน ผู้เข้าร่วม	1.อุบัติเหตุในพื้นที่ ลดลง 2.ประชาชน/เด็กและ เยาวชนรู้กฎ ระเบียบ วินัยจราจรมากขึ้น 3.ประชาชน/เด็กและ เยาวชนได้รับความ ปลอดภัยในการใช้รถ ใช้ถนน	สำนักปลัด เทศบาล
3	ปรับปรุงระบบภายในรถกู้ชีพ-กู้ภัย	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการ ปรับปรุงรถกู้ชีพ-กู้ภัย	รถกู้ชีพ-กู้ภัย		100,000					1 โครงการ	รถกู้ชีพ-กู้ภัยมีความ พร้อมในการให้ บริการมากขึ้น	สำนักปลัด เทศบาล

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
4	ปรับปรุงอาคารเพื่อใช้เป็นศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เพื่อให้มีศูนย์กลางในการดำเนินงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พื้นที่ใช้สอยกว่า 19.84 ตรม.(กว้าง 3.2 ม. ยาว 6.20 ม. สูง 4 ม.)	250,000					จำนวนอาคาร	การทำงานที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 4 โครงการ				310,000	100,000						

7.3 แผนงานการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก	
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)				
1	อุดหนุนโครงการส่งเสริมงานด้านศิลปวัฒนธรรมและประเพณีต่างๆ ของอำเภอคลองและงานประเพณีไหว้พระธาตุซ้อแฮ เมืองแพร่แห่งตูลวงประจำปี	เพื่อเป็นการร่วมอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น	สนับสนุนงบประมาณในการจัดงานด้านประเพณีวัฒนธรรมแก่องค์กรภาครัฐอื่นๆ	15,000						จำนวนโครงการ	ประชาชนมีการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี	กองการศึกษา
2	สนับสนุนงบประมาณด้านประเพณีวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น	เพื่อเป็นการร่วมอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมท้องถิ่น	สนับสนุนงบประมาณในการจัดประเพณีและวัฒนธรรมต่าง ๆ	50,000						10 หมู่	ประชาชนมีการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี	กองการศึกษา
3	สนับสนุนงบประมาณด้านประเพณีวัฒนธรรม	เพื่ออนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมประจำหมู่บ้าน	ประเพณี วัฒนธรรมต่าง ๆ ในหมู่บ้าน	10,000						จำนวนหมู่บ้าน	ประชาชนมีการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี	กองการศึกษา
4	อุดหนุนโครงการจัดจ้างวิทยากรภายนอกสอนดนตรีพื้นเมืองและดุริยางค์	เพื่อให้งบประมาณอุดหนุนแก่โรงเรียนบ้านม่อนในการพัฒนาศักยภาพนักเรียนด้านดนตรีพื้นบ้าน	เด็กนักเรียนโรงเรียนบ้านม่อน	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	จำนวนนักเรียน	เด็กนักเรียนมีความรู้ความสามารถด้านดนตรีพื้นบ้าน	กองการศึกษา	
5	อุดหนุนโครงการอนุรักษ์ดนตรีพื้นบ้าน สืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น	เพื่อให้งบประมาณอุดหนุนแก่โรงเรียนบ้านแป้นในการพัฒนาศักยภาพนักเรียนด้านดนตรีพื้นบ้าน	เด็กนักเรียนโรงเรียนบ้านแป้น	10,000	10,000	10,000	10,000	1,000	จำนวนนักเรียน	เด็กนักเรียนมีความรู้ความสามารถด้านดนตรีพื้นบ้าน	กองการศึกษา	
6	ก่อสร้างห้องน้ำ(บริเวณอาคารเอนกประสงค์)	สำหรับให้ผู้ใช้บริการใช้	กว้าง 2.50 ม. ยาว 4 ม.	170,000						จำนวนผู้ใช้บริการ	ประชาชนได้รับความสะดวกในการมารับบริการ	กองการศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
7	ก่อสร้างรั้วคอนกรีต	เพื่อกันเขตบริเวณด้านหลังอาคาร เอนกประสงค์	ยาว 30 ม.	50,000					ความ ยาว	มีความปลอดภัยเพิ่ม มากขึ้น	กองการ ศึกษา
8	สนับสนุนอาหารกลางวันสำหรับเด็ก ก่อนอนุบาล และเด็ก ป.1-ป.6 ใน โรงเรียนสังกัด สพฐ.	เพื่อให้เด็กนักเรียนมีอาหาร กลางวันได้รับประทานอย่าง ต่อเนื่อง	อาหารกลางวันสำหรับเด็กก่อนอนุบาล และเด็ก ป.1-6 ในโรงเรียนสังกัด สพฐ. ในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า จำนวน 4 โรงเรียน ดังนี้ 1.โรงเรียนบ้านแป้น(รัฐราษฎร์ วิทยา) 2.โรงเรียนบ้านแหลง(ครูประชา สามัคคี) 3.โรงเรียนบ้านม่อน(ปัญญาฉลาด ราษฎร์นุกูล) 4.โรงเรียนบ้านเหล่า(รัฐราษฎร์ บำรุง)		1,384,000	1,384,000	1,384,000	1,384,000	จำนวน นักเรียน	เด็กก่อนอนุบาล และเด็ก ป.1-6 ในโรงเรียน สังกัดสพฐ. ในพื้นที่ เทศบาลตำบลเวียงต้า ได้รับประทานอาหาร กลางวัน	กองการ ศึกษา
9	ปรับปรุงห้องน้ำอาคารศูนย์การเรียนรู้ ชุมชนตำบลเวียงต้าและอาคารกอง การศึกษา	เพื่อให้ห้องน้ำสามารถใช้งานได้ ดี	ห้องน้ำ					250,000	จำนวน ผู้ใช้	ผู้ใช้มีสุขลักษณะที่ดี	กองการ ศึกษา
10	ค่าใช้จ่ายในการจัดการศึกษาขั้น พื้นฐาน	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ ของโรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบล เวียงต้า	นักเรียนโรงเรียนอนุบาลเทศบาล ตำบลเวียงต้า	800,000	800,000	800,000	800,000	800,000	จำนวน นักเรียน	นักเรียนได้รับการ ศึกษาที่เป็นมาตรฐาน	กองการ ศึกษา
11	อุดหนุนค่าใช้จ่ายงานก่อสร้างขยาย ระบบจำหน่ายไฟฟ้า	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติ งานของบุคลากร	กองการศึกษาและโรงเรียน อนุบาลเทศบาลตำบลเวียงต้า		40,000				ความ ยาว	การทำงานที่มี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองการ ศึกษา

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
12	อุดหนุนโครงการสืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น	เพื่อให้งบประมาณอุดหนุนแก่โรงเรียนบ้านเหล่าและโรงเรียนบ้านแหลง ในการพัฒนาศักยภาพนักเรียนด้านภูมิปัญญาท้องถิ่น	1.เด็กนักเรียนระดับมัธยมศึกษาโรงเรียนบ้านเหล่า 2.เด็กนักเรียนระดับประถมศึกษาโรงเรียนบ้านแหลง			30,000	30,000	30,000	จำนวนนักเรียน	เด็กนักเรียนมีความรู้ความสามารถด้านภูมิปัญญาท้องถิ่น	กองการศึกษา
13	สนับสนุนค่าใช้จ่ายของสภาเด็กและเยาวชนเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อสนับสนุนการทำงานของสภาเด็กและเยาวชนเทศบาลตำบลเวียงต้า	สภาเด็กและเยาวชนเทศบาลตำบลเวียงต้า			20,000	20,000	20,000	จำนวนโครงการ	การทำงานของสภาเด็กและเยาวชนเทศบาลตำบลเวียงต้ามีประสิทธิภาพมากขึ้น	กองการศึกษา
14	อุดหนุนโครงการจัดจ้างวิทยากรภายนอกสอนดนตรีพื้นบ้าน(ตีกลองสะบัดชัย)	เพื่อให้งบประมาณอุดหนุนแก่โรงเรียนบ้านแหลงในการพัฒนาศักยภาพนักเรียนด้านดนตรีพื้นบ้าน	เด็กนักเรียนโรงเรียนบ้านแหลง	10,000	10,000	10,000	10,000	1,000	จำนวนนักเรียน	เด็กนักเรียนมีความรู้ความสามารถด้านดนตรีพื้นบ้าน	กองการศึกษา
รวม 14 โครงการ				1,125,000	2,254,000	2,264,000	2,264,000	2,496,000			

7.4 แผนงานสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	สนับสนุนงบประมาณโครงการด้านสุขภาพและการควบคุมโรคของกลุ่ม อสม.	1.เพื่อส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพ อสม. 2.พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ ประชาชนให้ปลอดภัยจากโรค	กลุ่ม อสม. ในพื้นที่เทศบาลตำบล เวียงต้า (10 หมู่บ้าน)	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	จำนวนโครงการ	ประชาชนมีสุขภาพอนามัยที่ดีขึ้น	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 1 โครงการ				75,000	75,000	75,000	75,000	75,000			

7.5 แผนงานสังคมสงเคราะห์

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565			
1	อุดหนุนงบประมาณโครงการสนับสนุนการรับบริจาคโลหิต โดยเสด็จพระราชกุศลฯ ประจำปี 2561	เพื่อเป็นกิจกรรมถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	ข้าราชการ/พนักงาน/เจ้าหน้าที่/ประชาชน จำนวน 100 คน/ครั้ง	2,000					1 โครงการ	เหล่ากาชาดจังหวัดแพร่มีโลหิตสำรองสำหรับผู้ที่ต้องการโลหิต	สำนักปลัดเทศบาล
2	สนับสนุนอาหารกลางวันนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น(ม.1-3) เด็กด้อยโอกาสนักเรียนโอกาส โรงเรียนบ้านเหล่า	เพื่อให้ความช่วยเหลือเด็กนักเรียนด้อยโอกาสระดับมัธยมศึกษาตอนต้นได้มีอาหารกลางวันรับประทาน	เด็กนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้น(ม.1-3) ที่ด้อยโอกาส	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	จำนวนเด็ก	เด็กนักเรียนมัธยมศึกษาตอนต้นที่ด้อยโอกาสได้รับประทานอาหารกลางวัน	สำนักปลัดเทศบาล
รวม 2 โครงการ				52,000	50,000	50,000	50,000	50,000			

7.6 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ติดตั้งกล้องวงจรปิดตามจุดต่างๆ ที่สำคัญภายในหมู่บ้าน ม.1-10	เพื่อใช้สำหรับรักษาและเฝ้าระวังความปลอดภัยภายในหมู่บ้าน	ติดตั้งกล้องวงจรปิดในพื้นที่ของ ม.1-10			500,000	500,000	500,000	จำนวนที่ติดตั้ง	ความปลอดภัยภายในหมู่บ้านเพิ่มมากขึ้น	กองช่าง
2	อุดหนุนงบประมาณเพื่อดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมบำรุงรักษาหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน	เพื่อดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมบำรุงรักษาหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน	หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน ม.1-10			10,000	10,000	10,000	จำนวนหมู่บ้าน	หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้านสามารถใช้งานได้ดียิ่งขึ้น	กองช่าง
3	ตรวจสอบคุณภาพระบบน้ำประปาของตำบลเวียงต้า	เพื่อใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำประปา	ระบบประปาในพื้นที่เทศบาลตำบลเวียงต้า		30,000				1 โครงการ	น้ำประปามีคุณภาพที่ดีขึ้น	กองช่าง
4	ต่อเติมศาลาหมู่บ้าน ม.6	เพื่อเป็นที่จัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง 8 ม. ยาว 7 ม. พื้นที่ไม่น้อยกว่า 56 ตร.ม.			150,000			ขนาดที่ต่อเติม	ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมของหมู่บ้าน	กองช่าง
5	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน ม.2	เพื่อเป็นที่จัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง 8 ม. ยาว 12 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 96 ตร.ม.		530,000				ขนาดอาคาร	ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมของหมู่บ้าน	กองช่าง
6	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน ม.7	เพื่อเป็นที่จัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง 8 ม. ยาว 12 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 96 ตารางเมตร			530,000			ขนาดอาคาร	ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมของหมู่บ้าน	กองช่าง
7	ก่อสร้างอาคารเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน ม.8	เพื่อเป็นที่จัดกิจกรรมต่างๆ ของหมู่บ้าน	กว้าง 8 ม. ยาว 12 ม. หรือมีพื้นที่ไม่น้อยกว่า 96 ตร.ม.		530,000				ขนาดอาคาร	ประชาชนมีสถานที่จัดกิจกรรมของหมู่บ้าน	กองช่าง
8	ติดตั้งหอกระจายข่าวของเทศบาลตำบลเวียงต้า	เพื่อให้ประชาชนได้รับรู้ข่าวสารที่ถูกต้องและรวดเร็ว	หอกระจายข่าว			228,000			จำนวนที่ติดตั้ง	ประชาชนได้รับรู้ข่าวสารอย่างทั่วถึง	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
9	ปรับปรุง ซ่อมแซม บำรุง หอกระจายข่าวที่ชำรุด	เพื่อให้ประชาชนได้รับรู้ ข่าวสารที่ถูกต้องและรวดเร็ว	ปรับปรุง/ซ่อมแซม/บำรุงหอ กระจายข่าวที่ชำรุด			50,000			จำนวนที่ ปรับปรุง	ประชาชนได้รับรู้ข่าว สารอย่างทั่วถึง	กองช่าง
10	ต่อเติมศาลาประจำหมู่บ้าน ม.4	เพื่อเป็นที่จัดกิจกรรม ต่างๆ ของหมู่บ้าน	ศาลาประจำหมู่บ้าน				100,000		ขนาด อาคาร	ประชาชนมีสถานที่จัด กิจกรรมของหมู่บ้าน	กองช่าง
11	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำดับเพลิง ม.1,10	เพื่อหาแนวทางและมาตรการใน การป้องกันปัญหาอัคคีภัย	สถานีสูบน้ำดับเพลิง			500,000			1 แห่ง	ปัญหาอัคคีภัยได้รับ การแก้ปัญหาอย่าง ทันท่วงที	กองช่าง
12	ก่อสร้างลานคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณศาลาประจำหมู่บ้าน ม.10	ใช้ในการจัดกิจกรรมของหมู่บ้าน	กว้าง 9 ม. ยาว 24 ม. หนา 0.15 ม.					800,000	ขนาด	ประชาชนมีพื้นที่ใน การจัดกิจกรรมของ หมู่บ้านมากขึ้น	กองช่าง
13	ก่อสร้างราวกันตก บริเวณนายน โรจน์ เมื่อกเดิม ม.4	เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ	สูง 1 ม. ยาว 100 ม.	120,000					ความ ยาว	การคมนาคมมีความ ปลอดภัยมากขึ้น	กองช่าง
14	ก่อสร้างลาน คสล. บริเวณ โรงสูบน้ำดับเพลิง ม.4	เพื่อให้เกิดความสะดวกต่อการ ปฏิบัติงานสูบน้ำดับเพลิง	หนาเฉลี่ย 0.15 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 168 ตร.ม.			100,000			ขนาด	การทำงานมี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
15	ปรับปรุง/ซ่อมแซมศาลาฌาปนสถาน บ้านแป้น ม.1	เพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมขังบริเวณ ฌาปนสถาน	ปรับปรุง/ซ่อมแซมศาลาฌาปน- สถาน		200,000				ขนาด	ลดปัญหาน้ำท่วมขัง	กองช่าง
16	ปรับปรุงซ่อมแซมหลังคาและฝ้า เพดานอาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลเวียงต้า	เพื่อซ่อมแซมหลังคาอาคาร สำนักงานเทศบาลตำบลเวียงต้า ให้มีสภาพการใช้งานที่ดี	หลังคาอาคารสำนักงานเทศบาล ตำบลเวียงต้า		133,000				ขนาด	การทำงานที่มี ประสิทธิภาพมากขึ้น	กองช่าง
17	ปรับปรุงศาลาประจำหมู่บ้าน ม.7	เพื่อปรับปรุงศาลาประจำหมู่บ้าน ให้อยู่ในสภาพดีขึ้น	ศาลาประจำหมู่บ้าน บ้านหัวฝาย ม.7		250,000				ขนาด	ศาลาประจำหมู่บ้าน มีสภาพการใช้งานที่ ดีขึ้น	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
18	ปรับปรุงซ่อมแซมศาลาฌาปนสถาน ม.10	เพื่อก่อสร้างห้องเก็บของฌาปนสถานบ้านแป้น-แสนทอง	กว้าง 4 ม. ยาว 9 ม.		235,000				ขนาด	มีห้องไว้สำหรับเก็บของใช้ในพิธีฌาปนกิจศพ	กองช่าง
19	ต่อเติมศาลาฌาปนสถานประจำหมู่บ้าน ม.7	เพื่อปรับปรุงศาลาประจำหมู่บ้านให้อยู่ในสภาพดีขึ้น	ขนาดกว้าง 7 ม. ยาว 100 ม.			230,000			ขนาด	ศาลาประจำหมู่บ้านมีสภาพการใช้งานที่ดีขึ้น	กองช่าง
20	ปรับปรุงศาลาฌาปนสถานประจำหมู่บ้าน ม.7	เพื่อปรับปรุงศาลาประจำหมู่บ้านให้อยู่ในสภาพดีขึ้น	กันห้องเก็บของ เทพื้น คสล. สร้างแท่นพระสงฆ์ และเปลี่ยนกระเบื้องมุงหลังคา		200,000				ขนาด	ศาลาประจำหมู่บ้านมีสภาพการใช้งานที่ดีขึ้น	กองช่าง
21	ต่อเติมศาลาเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน ม.8	เพื่อปรับปรุงศาลาประจำหมู่บ้านให้อยู่ในสภาพดีขึ้น	ศาลาเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน			230,000			ขนาด	ศาลาประจำหมู่บ้านมีสภาพการใช้งานที่ดีขึ้น	กองช่าง
รวม 21 โครงการ				120,000	2,108,000	2,528,000	610,000	1,310,000			

7.7 แผนงานสร้างความเข้มแข็งของชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณและที่ผ่านมา					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565			
1	อุดหนุนโครงการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติด	1.เพื่อให้ประชาชน เด็กและ เยาวชนมีความรู้เกี่ยวกับยาเสพติด และการป้องกันตนเองเกี่ยวกับ ยาเสพติด 2.เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของ ยาเสพติดในหมู่บ้าน/ชุมชนและ โรงเรียน 3.เพื่อให้ประชาชน เด็กและ เยาวชนเข้าไปมีส่วนร่วมในการป ฏิบัติงาน	ประชาชน/เด็กและเยาวชน	30,000					จำนวน ผู้เข้าร่วม	1.ลดปัญหา อาชญากรรมที่อาจ เกิดขึ้น 2.ลดการแพร่ระบาดของ ยาเสพติด 3.ทำให้มีเครือข่ายใน การป้องกันปัญหา ยาเสพติด	สำนักปลัด เทศบาล
รวม 1 โครงการ				30,000							

รายละเอียดโครงการพัฒนา
แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ.2561-2565)

แบบ ผ.02/1

สำหรับโครงการที่เกินศักยภาพขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ยุทธศาสตร์จังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณสุขโรคและศูนย์กลางโลจิสติกส์

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่ 1.2 จำเป็นเร่งด่วนในด้านแหล่งน้ำ ถนน สะพาน

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาด้านแหล่งน้ำ

1.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายสูง 2 ม. ปากกว้าง 26 ม. สันฝายยาว 20 ม.					1,149,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
2	ก่อสร้างที่กักเก็บน้ำห้วยฝาย ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 40 ม. ยาว 150 ม.				500,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
3	ก่อสร้างฝายกักเก็บน้ำ คสล. ลำห้วยฝาย บริเวณสวนนายประเวศ ยะตื้อ ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ฝายกักเก็บน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก		700,000				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
4	ก่อสร้างที่กักเก็บน้ำห้วยปงกวาง บริเวณนานางเมือง ตีสี่ ม.1	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 10 ม. ยาว 375 ม. กว้างเฉลี่ย 50 ซม.			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
5	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. รูปตัวยู ห้วยปุง ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ลำเหมือง คสล. รูปตัวยู				700,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
6	ก่อสร้างฝายห้วยปุงใหม่ ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ฝายกักเก็บน้ำ			500,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
7	ก่อสร้างฝายหินกลองเกเบียน ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายกว้าง 4 ม. ยาว 13 ม. สูง 1.5 ม.			600,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
8	ป้องกันการกัดเซาะตลิ่งโดยกล่อง เกเบียนลำห้วยแม่ต้า ม.10	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของ น้ำ	ขนาดสูง 4 ม. ยาว 80 ม.			1,411,360			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
9	ก่อสร้างฝายเก็บน้ำห้วยอีล๊ะ ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	กว้าง 20 ม. สูง 3 ม.				2,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
10	ก่อสร้างฝายหินกล่องเกเบียนลำห้วย แม่ต้า ม.10	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายยาว 18 ม. สูง 1.50 ม.	800,000					ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
11	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. สายลำเหมืองตะวันออก ม.10	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้าง 1 ม. ยาว 350 ม. หนา 0.12 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม.		917,000				1 สาย	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
12	ซ่อมแซมฝายน้ำล้นแม่ทาม ม.10	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	สันฝายกว้าง 6 ม. ขนาดสันฝาย ยาว 50 ม. สูง 2 ม.		2,927,373				ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
13	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.10 ลำเหมืองตะวันออก	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.					1,000,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
14	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ม.2 บริเวณโรงเรียนบ้านเหล่า	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายสูง 2 ม. ปากกว้าง 26 ม. สันฝายยาว 20 ม.					1,149,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
15	ขุดลอกฝายห้วยแม่ตันนอก พร้อม อัดดินเหนียว ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขุดลอกฝายพร้อมอัดดินเหนียว			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
16	ขุดลอกห้วยปุงเหนียวและก่อสร้าง ทำนบพร้อมสปริงเวย์ ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขุดลอกห้วยและก่อสร้างทำนบพร้อม สปริงเวย์				1,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
17	สร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากนายนายสุรินทร์ เจนถิ่น ถึงนา นายสำเร็จ ม.2	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.8 ม. สูง 0.8 ม. ยาว 800 ม.				960,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง
18	ก่อสร้างคาดลำเหมือง คสล. ม.2 จากฝายห้วยปุงเหนียวถึงนายนายหล้า แก้วราช	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	คาดลำเหมือง คสล.			1,400,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ใน การเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
19	ขุดลอกห้วยม่วงคำ ม.2 จากนายนายสุทิม พัฒนคุณากรถึง นายนายดำรง อินตาปุม	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขุดลอกลำห้วย			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
20	ก่อสร้างฝายน้ำล้น คสล. ม.2	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายสูง 2 ม. ปากกว้าง 26 ม. สันฝายยาว 20 ม.				1,149,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
21	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยแม่พริ้ว พร้อมระบบส่งน้ำ ม.2,8	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ				10,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
22	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. สายนาราม ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 0.80 ม. ยาว 800 ม. สูงเฉลี่ย 1 ม.				2,285,000		1 สาย	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
23	ก่อสร้างฝายหินกล่อเกเบี่ยน ม.8	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	ขนาดสันฝายกว้าง 4 ม. ยาว 15 ม. สูง 1.5 ม.			662,032			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
24	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. แม่ทะ จากนางศรีนวล วังสิงห์ ถึงนา นายโชน วงศ์นาม ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.5 ม. ยาว 2,100 ม.			700,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
25	ขุดลอกอ่างห้วยกอก ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 37,000 ลบ.ม.				1,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
26	สร้างลำเหมืองแม่ตันนอก(ช่วงต่อ ขยาย) ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ยาว 1,000 ม.					1,000,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
27	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. พร้อม ปรับปรุง สายร่องมาแป้น ม.8 จากนายนายคาร ถึงนายนายพนม	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	ขนาดกว้าง 0.6 ม. ลึกเฉลี่ย 0.8 ม. หนา 0.12 ม. ยาว 1,000 ม.			2,000,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
28	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแม่แจม ม.3	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร ช่วงฤดูแล้ง	อ่างเก็บน้ำ			20,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
29	ก่อสร้างประปา บริเวณแม่ตุ๋่ม ม.8	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภค	ประปา			800,000			จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคและบริโภค	กองช่าง
30	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ร่องปูลี จากบ้านนางผัดถึงบ้านนางช่วย จอมภูปิน ม.8	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	ลำเหมือง คสล.					1,500,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
31	ก่อสร้างสถานีสูบน้ำพลังไฟฟ้า จากห้วยแม่ต้าถึงนาหมอและนาปุย ม.3	เพื่อใช้ในการสูบน้ำ	สถานีสูบน้ำพลังไฟฟ้า			1,500,000			จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
32	ขุดลอกลำเหมืองห้วยแม่แจมถึงน้ำซับ ม.3	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 31 ม. ยาว 700 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม.				1,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
33	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายแม่แจม ม.3	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.				1,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
34	ก่อสร้างโรงสูบน้ำพลังไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ ม.4	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	โรงสูบน้ำพลังไฟฟ้า พร้อมระบบส่งน้ำ				20,000,000		จำนวน	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
35	ก่อสร้างลำเหมืองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู บริเวณทุ่งนาใหม่ ม.4	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.6 ม. ลึก 0.6 ม. หนา 0.1 ม. ยาว 1,100 ม.			1,399,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
36	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.4 บริเวณห้วยทรายขาว	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	คลองส่งน้ำ คสล.					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
37	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาใหม่ จากนางต๋อย ปินต๋ายอด ถึงนา นายเหรียญ อีราช ม.5	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 1 ม. สูง 1 ม. ยาว 670 ม.			2,010,000			ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
38	ก่อสร้างลำเหมือง คสล. ม.5 จากบ้านนายเป็ง ถึงบ้านนางปาสีม่วง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่างทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ลึกเฉลี่ย 0.6 ม. ยาว 500 ม.				900,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
39	ก่อสร้างฝายน้ำล้นข้ามห้วยแม่ต้า ข้างโรงเรียนบ้านแหลง ม.5	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ฝายน้ำล้น					1,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
40	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. ม.5 จากนายนายถา จัดสาร ถึงนา นายเป็ง ยาวีปา	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.					900,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
41	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาป่าหนาด ม.5	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	รางส่งน้ำ คสล.				1,000,000		ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
42	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. สายนาใหม่ จากนางต๋อย ปินตยออด ถึงนา นายเหรียญ ธิราช ม.5	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 1 ม. สูง 1 ม. ยาว 670 ม.			2,010,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
43	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยแม่แหลง กั้วร่องป้อม(เขื่อนดิน) ม.7	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ				5,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
44	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำแม่แหลงน้อย (อ่างที่ 2) ม.7	เพื่อเป็นที่กักเก็บน้ำไว้ใช้	อ่างเก็บน้ำแม่แหลงน้อย (อ่างที่ 2)			20,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
45	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. รูปตัวยู จากเหมืองหลวง ถึงนายนายจันตา สิริปัญญาแสง ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 400 ม. ลึก 0.6 ม.			1,000,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
46	ก่อสร้างคลองส่งน้ำ คสล. ม.7 หนองปู่จ่าน จากนางจันทร มาหลง ถึงนายนายรัตน์ คำแสน	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	กว้าง 0.4 ม. ยาว 300 ม. ลึก 0.4 ม.		700,000				ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
47	ก่อสร้างรางส่งน้ำ คสล. ม.7 สายกาสะลอง	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตรอย่าง ทั่วถึง	รางส่งน้ำ คสล.			1,000,000			ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
48	ปรับปรุงระบบส่งน้ำจากอ่างแม่แหลง น้อย ให้เป็นแบบวางท่อใต้ดิน ม.7	เพื่อส่งน้ำใช้ในการเกษตร	ท่อ pe ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 0.15 ม. ยาว 2,000 ม.					6,000,000	ความ ยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
49	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยป่าบง ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ				10,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
50	ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยแม่การ่อน ม.9	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	อ่างเก็บน้ำ					2,000,000	ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
51	ซ่อมแซมฝายน้ำล้นห้วยแม่การ่อน พร้อมระบบส่งน้ำ ม.9	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ในการเกษตร	ซ่อมแซมฝายน้ำล้น พร้อมระบบส่งน้ำ			1,000,000			ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
52	ขุดลอกห้วยบ้านท่า ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้างเฉลี่ย 10 ม. ลึกเฉลี่ย 3 ม. ยาว 3,200 ม. ปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 88,000 ลบ.ม.				2,800,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
53	ก่อสร้างเรียงหินยาแนวลำห้วยแม่ต้า สะพานเข้าไปวัดศรีวิสุทธิาราม ม.9	เพื่อป้องกันการกัดเซาะของน้ำ	เรียงหินยาแนว					1,000,000	ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
54	ขุดลอกห้วยต้นตอง ม.9	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	ขนาดกว้างเฉลี่ย 90 ม. ยาว 154 ม. ลึกเฉลี่ย 2 ม. หรือปริมาณดินขุดไม่น้อยกว่า 27,720 ลบ.ม.				940,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
55	ขุดลอกลำเหมืองห้วยไซ ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	กว้าง 1.5 ม. ลึกเฉลี่ย 1 ม. ยาว 2,000 ม.				3,000,000		ขนาด	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
56	ก่อสร้างประปาภูเขาและเชื่อมต่อท่อประปาเข้ากับประปาหมู่บ้าน ม.6	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	ความยาวท่อ 3,000 ม.				2,000,000		ความยาว	ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค	กองช่าง
57	ขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่การเกษตร ม.1-10	เพื่อให้มีน้ำใช้ในการเกษตร	บ่อบาดาลเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ลึก 100 ม.					2,000,000	จำนวนบ่อ	ประชาชนมีน้ำใช้ในการเกษตร	กองช่าง
รวม 57 โครงการ				800,000	5,244,373	60,992,392	67,234,000	19,698,000			

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาด้านโครงสร้างพื้นฐาน

2.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างถนนค คสล. จากทางแยกฉาบถนนบ้านแป้น- แสนทอง ถึงนาใหม่(นาสุวิน อินตะจันทร์) ม.1	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ถนน คสล.			700,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
2	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านเหล่า ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 1,265 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 5,130 ตร.ม.	1,436,400					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
3	ถมหินคลุกพร้อมบดอัดถนนเข้าพื้นที่ การเกษตร สายฉาบถนน บ้านเหล่า-จำผักหละ(แม่ทะ) ม.2	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ยาว 4.00 กม.		1,750,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
4	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านม่อน ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 2,342 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 9,368 ตร.ม.		2,623,040				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
5	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านม่อน ม.3	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 397 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 1,588 ตร.ม.		444,640				1 สาย	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
6	ปรับปรุงและซ่อมแซมถนน สายแม่การ่อน จาก ม.7 ม.5 ม.9 ตำบลเวียงต้า เชื่อมต่อ ม.1 ตำบล ต้าผามอก (ม.5)	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 7,000 ม. หนาเฉลี่ย 0.10 ม. หรือมีพื้นที่ผิว จราจรไม่น้อยกว่า 28,000 ตร.ม.			1,500,000			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
7	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านผาฉาย หมู่ที่ 6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 535 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,140 ตร.ม.	599,200					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
8	ซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านผาฉาย ม.6	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 6 ม. ยาว 1,173 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 7,118 ตร.ม.	2,100,000					ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
9	ซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านม่อน- หัวฝาย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 6 ม. ยาว 2,000 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 12,000 ตร.ม.				3,500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
10	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านหัวฝาย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 340 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,360 ตร.ม.			380,800			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
11	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านหัวฝาย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 278 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,112 ตร.ม.			311,360			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
12	ก่อสร้างถนน คสล. จากบ้านนายทวี อินทร์ประดิษฐ์ ถึงอ่างแม่เหล็กน้อย ม.7	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4.00 ม. ยาว 2,200.00 ม. หนา 0.15 ม.		1,400,000				ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
13	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านเหล่าศรีภูมิ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 690 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,760 ตร.ม.				772,800		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
14	ซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายบ้านเหล่า ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 760 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 3,040 ตร.ม.					850,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
15	ปรับปรุงถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	ขนาดกว้าง 4 ม. ยาว 970 ม. หนา 0.2 ม.			100,000			1 สาย	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
16	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านเหล่าศรีภูมิ ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 510 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ไม่ น้อยกว่า 2,040 ตร.ม.		469,200				1 สาย	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
17	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 1 บ้านสันติสุข ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 595 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,380 ตร.ม.			666,400			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
18	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 2 บ้านสันติสุข ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 735 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,940 ตร.ม.				823,200		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
19	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายที่ 3 บ้านสันติสุข ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 464 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 1,856 ตร.ม.			519,680			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
20	ซ่อมแซมถนนเดิมปูทับด้วย แอสฟัลต์ติกคอนกรีต สายน้ำดิบ- ผาคัน ม.9	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 6 ม. ยาว 3,805 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 22,830 ตร.ม.					6,700,000	ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
21	ซ่อมแซมถนนภายในหมู่บ้านเดิม ปูทับด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต บ้านแสนทอง ม.10	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	กว้าง 4 ม. ยาว 514 ม. หนาเฉลี่ย 0.04 ม. หรือมีพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 2,056 ตร.ม.			575,680			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
22	ซ่อมแซมถนนลูกรังเข้าพื้นที่ การเกษตร สายนาบ่าง ม.10	เพื่อใช้เป็นเส้นทางลำเลียงพืชผล ทางการเกษตร	กว้าง 4 ม. ยาว 6 กม.				1,500,000		ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง ลำเลียงพืชผลทางการ เกษตรที่สะดวก	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
23	ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่การเกษตร ผิวหินคลุกบดอัดแน่น ม.8	เพื่อให้มีเส้นทางคมนาคมที่ สะดวก	จุดที่ 1 ขนดกว้าง 4 ม. ยาว 1,100 ม. หนา 0.1 ม. จุดที่ 2 ขนดกว้าง 4 ม. ยาว 1,000 ม. หนา 0.1 ม.			441,752			ความ ยาว	ประชาชนมีเส้นทาง คมนาคมที่สะดวก	กองช่าง
รวม 23 โครงการ				4,135,600	6,686,880	4,753,920	6,596,000	7,550,000			

ยุทธศาสตร์จังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่ 5 อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและการป้องกันแก้ไขปัญหาพิบัติภัยอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดแพร่ ยุทธศาสตร์ที่เลือกทำ 2.1 ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตควบคู่กับการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การพัฒนาด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

3.1 แผนงานเคหะและชุมชน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ					ตัวชี้วัด (KPI)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)			
1	ก่อสร้างโรงไฟฟ้าชีวมวล	เพื่อลดปัญหามลพิษทางอากาศจากการเผาเศษไม้และวัสดุเหลือใช้	สภาพแวดล้อมทางอากาศดีขึ้น					20,000,000	จำนวนผู้ใช้	ปัญหาเกี่ยวกับหมอกควันและฝุ่นละอองลดลง	กองช่าง
2	สร้างเตาเผาขยะ	เพื่อให้มีกำจัดขยะที่ได้มาตรฐาน	เตาเผาขยะ จำนวน 2 เตา			2,500,000	2,500,000	2,500,000	จำนวนผู้ใช้	ขยะมีการกำจัดอย่างถูกวิธี	กองช่าง
3	ก่อสร้างลานกีฬาเอนกประสงค์ บ้านม่อน หมู่ที่ 3 (สำนักงานเทศบาลตำบลเวียงต้า)	เพื่อใช้เป็นสถานที่สำหรับออกกำลังกายและเล่นกีฬาของประชาชน	ขนาดพื้นที่กว้าง 22 ม. ยาว 44 ม. พื้นที่รวมไม่น้อยกว่า 968 ตร.ม.			2,990,000			จำนวนผู้ใช้	ประชาชนมีสุขภาพที่ดีขึ้น	กองช่าง
รวม 3 โครงการ						5,490,000	2,500,000	22,500,000			

บัญชีครุภัณฑ์

แบบ ผ.03

แผนพัฒนาท้องถิ่น(พ.ศ. 2561-2565)

เทศบาลตำบลเวียงต้า อำเภอลอง จังหวัดแพร่

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก	
						2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)		
1	บริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์โฆษณาและ เผยแพร่	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงาน	กล้องดิจิตอล	10,000						กองคลัง
2	บริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน	โต๊ะอาหาร จำนวน 30 ตัว		45,000					สำนักปลัด เทศบาล
3	บริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงาน	รถบรรทุก(ดีเซล) ขนาด 1 ตัน ขับเคลื่อน 2 ล้อ แบบดับเบิ้ล แควี					868,000		สำนักปลัด เทศบาล
4	การศึกษา	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงาน	รถยนต์บรรทุกโดยสาร(ดีเซล) ชนิด 6 ล้อ พร้อมกระบะและ หลังคาโดยสาร			2,000,000				กองการ ศึกษา
5	เคหะและชุมชน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ก่อสร้าง	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงานและให้ บริการประชาชน	เครื่องจักรกลชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล					10,000,000		กองช่าง
6	บริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์ยานพาหนะ และขนส่ง	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติ งานของบุคลากร	รถยนต์ 4 ประตู 1 คัน				850,000			สำนักปลัด เทศบาล
7	สร้างความเข้มแข็ง ของชุมชน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์โรงงาน	ใช้ในกระบวนการส่งเสริมอาชีพ การทำหม่อนไหมอัติปัติ	เครื่องอัดหน่อไม้ปัติ	25,000						สำนักปลัด เทศบาล
8	บริหารทั่วไป	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงาน	เครื่องปรับอากาศแบบแยกส่วน ชนิดตั้งพื้นหรือแขวน 1 เครื่อง	47,000						สำนักปลัด เทศบาล
9	การรักษาความสงบ ภายใน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์การเกษตร	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนา ประสิทธิภาพการทำงาน	เครื่องสูบน้ำแบบหอยโข่ง มอเตอร์ไฟฟ้า จำนวน 1 เครื่อง		18,200					สำนักปลัด เทศบาล

ที่	แผนงาน	หมวด	ประเภท	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย (ผลผลิตของครุภัณฑ์)	งบประมาณ					หน่วยงาน รับผิดชอบ หลัก
						2561 (บาท)	2562 (บาท)	2563 (บาท)	2564 (บาท)	2565 (บาท)	
10	การรักษาความสงบภายใน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์การเกษตร	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	เครื่องเป่าลมตัดเครื่องยนต์ ชนิดสะพายหลัง เครื่องยนต์ 2 จังหวะ ขนาดไม่น้อยกว่า 2.0 แรงม้า จำนวน 2 เครื่อง		9,600				สำนักปลัดเทศบาล
11	การรักษาความสงบภายใน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์การเกษตร	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	เครื่องพ่นยาตัดเครื่องยนต์ ชนิดสะพายหลัง เครื่องยนต์เบนซิน ขนาดไม่น้อยกว่า 2.0 แรงม้า ถึงบรรจุของเหลว 20 ลิตร จำนวน 2 เครื่อง		6,600				สำนักปลัดเทศบาล
12	การศึกษา	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์สำนักงาน	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	เวทีโครงเหล็กถอดประกอบ กว้าง 6 ม. ยาว 8 ม. สูง 3 ม.		70,000				กองการศึกษา
13	สังคมสงเคราะห์	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	อุปกรณ์อ่านบัตรแบบเอนก-ประสงค์(Smart Card Reader) ตามมาตรฐาน ISO/IE 7816		1,400				สำนักปลัดเทศบาล
14	การศึกษา	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์กีฬา	เพื่อเสริมสร้างพัฒนาการเด็ก	ชุดเครื่องเล่นสนาม พร้อมอุปกรณ์		200,000				กองการศึกษา
15	เคหะและชุมชน	ครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์	เพื่อเสริมสร้างและพัฒนาประสิทธิภาพการทำงาน	กล่องวงจรปิด			350,000	350,000	350,000	กองการศึกษา
รวม						82,000	350,800	2,350,000	1,200,000	11,218,000	

ส่วนที่ 4

การติดตามและประเมินผล

เทศบาลตำบลเวียงต้าได้กำหนดแนวทางการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาท้องถิ่นให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2548 และที่แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561 โดยให้คณะกรรมการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนาเทศบาลตำบลเวียงต้า ดำเนินการให้คะแนนตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการติดตามและประเมินผลแผนพัฒนา โดยดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในหกสิบวัน นับแต่วันที่ประกาศใช้งบประมาณรายจ่าย มีรายละเอียดดังนี้

4.1 การติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์

4.1.1 แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องของแผนพัฒนาท้องถิ่น
ประกอบด้วย

- 1.1 ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 20 คะแนน
- 1.2 การวิเคราะห์สภาพการณ์และศักยภาพ 20คะแนน
- 1.3 ยุทธศาสตร์ 60คะแนน ประกอบด้วย
 - (1) ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 10 คะแนน
 - (2) ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด 10 คะแนน
 - (3) ยุทธศาสตร์จังหวัด 10 คะแนน
 - (4) วิสัยทัศน์ 5 คะแนน
 - (5) กลยุทธ์ 5 คะแนน
 - (6) เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์ 5 คะแนน
 - (7) จุดยืนทางยุทธศาสตร์ 5 คะแนน
 - (8) แผนงาน 5 คะแนน
 - (9) ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม 5 คะแนน
 - (10) ผลผลิต/โครงการ 5 คะแนน

คะแนนรวม 100 คะแนน เกณฑ์ที่ควรได้เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและขับเคลื่อนการพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ควรน้อยกว่าร้อยละ 80 (80 คะแนน)

4.1.2 แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องของแผนพัฒนา
ท้องถิ่น

ประเด็นการพิจารณา	คะแนน
1. ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	20
2. การวิเคราะห์สภาพการณ์และศักยภาพ	15
3. ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย	65
3.1 ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(10)
3.2 ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัด	(10)
3.3 ยุทธศาสตร์จังหวัด	(10)
3.4 วิสัยทัศน์	(5)
3.5 กลยุทธ์	(5)

ประเด็นการพิจารณา	คะแนน
3.6 เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์	(5)
3.7 จุดยืนทางยุทธศาสตร์	(5)
3.8 แผนงาน	(5)
3.9 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม	(5)
รวมคะแนน	100

4.1.3 แนวทางในการให้คะแนนการพิจารณาติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์เพื่อความสอดคล้องของแผนพัฒนาท้องถิ่น

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
1. ข้อมูลสภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ (1) ข้อมูลเกี่ยวกับด้านกายภาพ เช่น ที่ตั้งของหมู่บ้าน/ชุมชน/ตำบล ลักษณะลักษณะภูมิประเทศ ลักษณะภูมิอากาศ ลักษณะของดิน ลักษณะของแหล่งน้ำ ลักษณะของไม้/ป่าไม้ ฯลฯ ด้านการเมือง/การปกครอง เช่น เขตการปกครอง การเลือกตั้ง ฯลฯ	20 (3)	
	(2) ข้อมูลเกี่ยวกับด้านการเมือง/การปกครอง เช่น เขตการปกครอง การเลือกตั้ง ฯลฯ ประชากร เช่น ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร และช่วงอายุและจำนวนประชากร ฯลฯ	(2)	
	(3) ข้อมูลเกี่ยวกับสภาพทางสังคม เช่น การศึกษา สาธารณสุข อาชญากรรม ยาเสพติด การสังคมสงเคราะห์ ฯลฯ	(2)	
	(4) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบริการพื้นฐาน เช่น การคมนาคมขนส่ง การไฟฟ้า การประปา โทรศัพท์ ฯลฯ	(2)	
	(5) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบเศรษฐกิจ เช่น การเกษตร การประมง การปศุสัตว์ การบริการ การท่องเที่ยว อุตสาหกรรม การพาณิชย์/กลุ่มอาชีพ แรงงาน ฯลฯ และเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ)	(2)	
	(6) ข้อมูลเกี่ยวกับศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม เช่น การนับถือศาสนา ประเพณีและงานประจำปี ภูมิปัญญาท้องถิ่น ภาษาถิ่น สินค้าพื้นเมือง และของที่ระลึก ฯลฯ และอื่นๆ	(2)	
	(7) ข้อมูลเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ เช่น น้ำ ป่าไม้ ภูเขา คุณภาพของทรัพยากรธรรมชาติ ฯลฯ	(2)	
	(8) การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลเพื่อการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นหรือการใช้ข้อมูล จปฐ.	(2)	
	(9) การประชุมประชาคมท้องถิ่น รูปแบบ วิธีการ และการดำเนินการประชุมประชาคมท้องถิ่น โดยใช้กระบวนการร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมตัดสินใจ ร่วมตรวจสอบ ร่วมรับประโยชน์ ร่วมแก้ปัญหา ปรีกษาหารือ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อแก้ปัญหาสำหรับการพัฒนาท้องถิ่นตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(2)	

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้	
2.การวิเคราะห์ สภาพการณ์และศักยภาพ	ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ (1) การวิเคราะห์ที่ครอบคลุมความเชื่อมโยง ความสอดคล้องยุทธศาสตร์ จังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขต จังหวัด ยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นโยบายของ ผู้บริหารท้องถิ่น รวมถึงความเชื่อมโยงแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ Thailand 4.0	20 (5)		
	(2) การวิเคราะห์การใช้ผังเมืองรวมหรือผังเมืองเฉพาะและการบังคับใช้ ผลของการบังคับใช้ สภาพการณ์ที่เกิดขึ้นต่อการพัฒนาท้องถิ่น	(3)		
	(3) การวิเคราะห์ทางสังคม เช่น ด้านแรงงาน การศึกษา สาธารณสุข ความยากจน อาชญากรรม ปัญหายาเสพติด เทคโนโลยี จารีต ประเพณี วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น เป็นต้น	(3)		
	(4) การวิเคราะห์ทางเศรษฐกิจ ข้อมูลด้านรายได้ครัวเรือน การส่งเสริม อาชีพ กลุ่มอาชีพ กลุ่มทางสังคม การพัฒนาอาชีพและกลุ่มต่างๆ สภาพ ทางเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ทั่วไป เป็นต้น	(3)		
	(5) การวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม พื้นที่สีเขียว ธรรมชาติต่างๆ ทางภูมิศาสตร์ กระบวนการหรือสิ่งที่เกิดขึ้น การประดิษฐ์ที่มีผลต่อสิ่งแวดล้อมและการ พัฒนา	(3)		
	(6) ผลการวิเคราะห์ศักยภาพเพื่อประเมินสถานการณ์การพัฒนาใน ปัจจุบันและโอกาสการพัฒนาในอนาคตของท้องถิ่น ด้วยเทคนิค SWOT Analysis ที่อาจส่งผลการดำเนินงานได้แก่ S-Strength (จุดแข็ง)W- Weakness (จุดอ่อน) O-Opportunity (โอกาส) และT-Threat (อุปสรรค)	(3)		
3.ยุทธศาสตร์ 3.1ยุทธศาสตร์ขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น	ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้ สอดคล้องกับสภาพสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น ประเด็น ปัญหาการพัฒนาและแนวทางการพัฒนาที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ เชื่อมโยงหลักประชารัฐ แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ Thailand 4.0	60 (10)		
	3.2ยุทธศาสตร์ขององค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่นใน เขตจังหวัด	สอดคล้องและเชื่อมโยงกับสภาพสังคมเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมของท้องถิ่น และยุทธศาสตร์จังหวัด และเชื่อมโยงหลักประชารัฐ แผน ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ Thailand 4.0	(10)	
	3.3 ยุทธศาสตร์จังหวัด	สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนการบริหาร ราชการแผ่นดิน นโยบาย/ยุทธศาสตร์ คสช. และนโยบายรัฐบาล หลักประชารัฐ แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และ Thailand 4.0	(10)	
3.4 วิสัยทัศน์	วิสัยทัศน์ ซึ่งมีลักษณะแสดงสถานภาพที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องการจะเป็นหรือบรรลุถึงอนาคตอย่างชัดเจน สอดคล้องกับโอกาส และศักยภาพที่เป็นลักษณะเฉพาะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และ สัมพันธ์กับโครงการพัฒนาท้องถิ่น	(5)		
3.5 กลยุทธ์	แสดงให้เห็นช่องทาง วิธีการ ภารกิจหรือสิ่งที่ต้องทำตามอำนาจหน้าที่ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะนำไปสู่การบรรลุวิสัยทัศน์ หรือ แสดงให้เห็นถึงความชัดเจนในสิ่งที่จะดำเนินการให้บรรลุวิสัยทัศน์นั้น	(5)		

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
3.ยุทธศาสตร์(ต่อ)		(5)	
3.6 เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์	เป้าประสงค์ของแต่ละประเด็นกลยุทธ์มีความสอดคล้องและสนับสนุนต่อกฎยุทธ์ที่จะเกิดขึ้น มุ่งหมายสิ่งหนึ่งสิ่งใดที่ชัดเจน		
3.7 จุดยืนทางยุทธศาสตร์ (Positioning)	ความมุ่งมั่นอันแน่วแน่ในการวางแผนพัฒนาท้องถิ่น เพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งเกิดจากศักยภาพของพื้นที่จริง ที่จะนำไปสู่ผลสำเร็จทางยุทธศาสตร์	(5)	
3.8 แผนงาน	แผนงานหรือจุดมุ่งหมายเพื่อการพัฒนาในอนาคต กำหนดจุดมุ่งหมายในเรื่องใดเรื่องหนึ่งหรือแผนงานที่เกิดจากเป้าประสงค์ ตัวชี้วัด ค่าเป้าหมาย กลยุทธ์ จุดยืนทางยุทธศาสตร์และยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความชัดเจน นำไปสู่การจัดทำโครงการพัฒนาท้องถิ่นในแผนพัฒนาท้องถิ่นสี่ปี โดยระบุแผนงานและความเชื่อมโยงดังกล่าว	(5)	
3.9 ความเชื่อมโยงของยุทธศาสตร์ในภาพรวม	ความเชื่อมโยงองค์รวมที่นำไปสู่การพัฒนาท้องถิ่นที่เกิดผลผลิต/โครงการจากแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 Thailand 4.0 แผนพัฒนาภาค/แผนพัฒนาภูมิภาค/จังหวัด/แผนพัฒนาจังหวัด ยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในเขตจังหวัดและยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	(5)	
รวมคะแนน		100	

4.2 การติดตามและประเมินผลโครงการ

4.2.1 แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องของแผนพัฒนาท้องถิ่น ประกอบด้วย

- 4.2.1 การสรุปสถานการณ์การพัฒนา 10 คะแนน
- 4.2.2 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ 10 คะแนน
- 4.2.3 การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ 10 คะแนน
- 4.2.4 แผนงานและยุทธศาสตร์การพัฒนา 10 คะแนน
- 4.2.5 โครงการพัฒนา 60 คะแนน ประกอบด้วย
 - (1) ความชัดเจนของชื่อโครงการ 5 คะแนน
 - (2) กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ 5 คะแนน
 - (3) เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจนนำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง 5 คะแนน
 - (4) โครงการมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี 5 คะแนน
 - (5) เป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 5 คะแนน
 - (6) โครงการมีความสอดคล้องกับ Thailand 4.0 5 คะแนน
 - (7) โครงการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัด 5 คะแนน
 - (8) โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนหรือการเสริมสร้างให้ประเทศชาติมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ภายใต้หลักปรัชญา 5 คะแนน
 - (9) งบประมาณ มีความสอดคล้องกับเป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ) 5 คะแนน
 - (10) มีการประมาณการราคาถูกต้องตามหลักวิธีการงบประมาณ 5 คะแนน
 - (11) มีการกำหนดตัวชี้วัด (KPI) และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และผลที่คาดว่าจะได้รับ 5 คะแนน

(12) ผลที่คาดว่าจะได้รับ สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ 5 คะแนน

คะแนนรวม 100 คะแนน เกณฑ์ที่ควรได้เพื่อให้เกิดความสอดคล้องและขับเคลื่อนการพัฒนา
ท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ควรน้อยกว่าร้อยละ 80 (80 คะแนน)

4.2.2 แนวทางการพิจารณาการติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องของแผนพัฒนา
ท้องถิ่น

ประเด็นการพิจารณา	คะแนน
1. การสรุปสถานการณ์การพัฒนา	10
2. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ	10
3. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงคุณภาพ	10
4. แผนงานและยุทธศาสตร์การพัฒนา	10
5. โครงการพัฒนา ประกอบด้วย	60
5.1 ความชัดเจนของชื่อโครงการ	(5)
5.2 กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ	(5)
5.3 เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจน นำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง	(5)
5.4 โครงการมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี	(5)
5.5 เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม แห่งชาติ	(5)
5.6 โครงการมีความสอดคล้องกับ Thailand 4.0	(5)
5.7 โครงการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัด	(5)
5.8 โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนหรือการเสริมสร้างให้ประเทศชาติมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ภายใต้หลักประชารัฐ	(5)
5.9 งบประมาณมีความสอดคล้องกับเป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ)	(5)
5.10 มีการประมาณการราคาถูกต้องตามหลักวิธีการงบประมาณ	(5)
5.11 มีการกำหนดตัวชี้วัด(KPI) และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์และผลที่คาดว่าจะได้รับ	(5)
5.12 ผลที่คาดว่าจะได้รับสอดคล้องกับวัตถุประสงค์	(5)
รวมคะแนน	100

4.2.3 แนวทางในการให้คะแนนการพิจารณาติดตามและประเมินผลโครงการเพื่อความสอดคล้องของ
แผนพัฒนาท้องถิ่น

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนน เต็ม	คะแนนที่ได้
1.การสรุปสถานการณ์ การพัฒนา	เป็นการวิเคราะห์กรอบการจัดทำยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น (ใช้การวิเคราะห์ SWOT Analysis/Demand (Demand Analysis)/Global Demand และ Trend ปัจจุบันและสถานการณ์การ เปลี่ยนแปลงที่มีผลต่อการพัฒนา อย่างน้อยต้องประกอบด้วย วิเคราะห์ศักยภาพด้านเศรษฐกิจ, ด้านสังคม, ด้านทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม)	10	

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
2. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นไปปฏิบัติในเชิงปริมาณ	1) การควบคุมที่มีการใช้ตัวเลขต่างๆ เพื่อนำมาใช้วัดผลในเชิงปริมาณ เช่น การวัดจำนวนโครงการ กิจกรรม งานต่างๆ ก็คือผลผลิตนั้นเองว่าเป็นไปตามที่ตั้งเป้าหมายเอาไว้หรือไม่จำนวนที่ดำเนินการจริงตามที่ได้กำหนดไว้เท่าไร จำนวนที่ไม่สามารถดำเนินการได้มีจำนวนเท่าไร สามารถอธิบายได้ตามหลักประสิทธิภาพ (Efficiency) ของการพัฒนาท้องถิ่นตามอำนาจหน้าที่ที่ได้กำหนดไว้ 2) วิเคราะห์ผลกระทบ/สิ่งที่กระทบ (Impact) โครงการที่ดำเนินการในเชิงปริมาณ (Quantitative)	10	
3. การประเมินผลการนำแผนพัฒนาท้องถิ่นสู่ปีปฏิบัติในเชิงคุณภาพ	1) การประเมินประสิทธิผลของแผนพัฒนาในเชิงคุณภาพคือการนำเอาเทคนิคต่างๆ มาใช้เพื่อวัดว่าภารกิจ โครงการ กิจกรรม งานต่างๆ ที่ดำเนินการในพื้นที่นั้นๆ ตรงต่อความต้องการของประชาชนหรือไม่และเป็นไปตามอำนาจหน้าที่หรือไม่ ประชาชนพึงพอใจหรือไม่ สิ่งของ วัสดุ ครุภัณฑ์ การดำเนินการต่างๆ มีสภาพหรือลักษณะถูกต้อง คงทน ถาวร สามารถใช้งานได้ตามวัตถุประสงค์หรือไม่ ซึ่งเป็นไปตามหลักประสิทธิผล (Effectiveness) ผลการปฏิบัติราชการที่บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของแผนการปฏิบัติราชการตามที่ได้รับงบประมาณมาดำเนินการ รวมถึงสามารถเทียบเคียงกับส่วนราชการหรือหน่วยงาน 2) วิเคราะห์ผลกระทบ/สิ่งที่กระทบ (Impact) โครงการที่ดำเนินการในเชิงคุณภาพ (Qualitative)	10	
4. แผนงานและยุทธศาสตร์การพัฒนา	1) วิเคราะห์แผนงาน งาน ที่เกิดจากด้านต่างๆ มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในมิติต่างๆ จนนำไปสู่การจัดทำโครงการพัฒนาท้องถิ่นโดยใช้ SWOT Analysis/Demand (Demand Analysis)/Global Demand/Trend หรือหลักการบูรณาการ (Integration) กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีพื้นที่ติดต่อกัน 2) วิเคราะห์แผนงาน งาน ที่เกิดจากด้านต่างๆ ที่สอดคล้องกับการแก้ไขปัญหาความยากจน หลักประชารัฐ และหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โดยเฉพาะเศรษฐกิจพอเพียงท้องถิ่น (ด้านการเกษตรและแหล่งน้ำ) (Local Sufficiency Economy Plan : LSEP)	10	
5.โครงการพัฒนา	ควรประกอบด้วยข้อมูลดังนี้	60	
5.1 ความชัดเจนของชื่อโครงการ	เป็นโครงการที่มีวัตถุประสงค์สนองต่อแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและดำเนินการเพื่อให้การพัฒนาบรรลุตามวิสัยทัศน์ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กำหนดไว้ ชื่อโครงการมีความชัดเจน มุ่งไปเรื่องใดเรื่องหนึ่ง อ่านแล้วเข้าใจได้ว่าจะพัฒนาอะไรในอนาคต	(5)	
5.2 กำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับโครงการ	มีวัตถุประสงค์ชัดเจน (clearobjective) โครงการต้องกำหนดวัตถุประสงค์สอดคล้องกับความเป็นมาของโครงการ สอดคล้องกับหลักการและเหตุผลวิธีการดำเนินงานต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ มีความเป็นไปได้ชัดเจน มีลักษณะเฉพาะเจาะจง	(5)	

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
5. โครงการพัฒนา(ต่อ) 5.3 เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) มีความชัดเจนนำไปสู่การตั้งงบประมาณได้ถูกต้อง	สภาพที่อยากให้เกิดขึ้นในอนาคตเป็นทิศทางที่ต้องไปให้ถึงเป้าหมายต้องชัดเจน สามารถระบุจำนวนเท่าไร กลุ่มเป้าหมายคืออะไร มีผลผลิตอย่างไร กลุ่มเป้าหมาย พื้นที่ดำเนินงาน และระยะเวลาดำเนินงานอธิบายให้ชัดเจนว่าโครงการนี้จะทำที่ไหน เริ่มต้นในช่วงเวลาใดและจบลงเมื่อไร ใครคือกลุ่มเป้าหมายของโครงการ หากกลุ่มเป้าหมายมีหลายกลุ่ม ให้บอกชัดเจนไปว่าใครคือกลุ่มเป้าหมายหลัก ใครคือกลุ่มเป้าหมายรอง	(5)	
5.4 โครงการมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี	โครงการสอดคล้องกับ (1) ความมั่นคง (2) การสร้างความสามารถในการแข่งขัน (3) การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคน (4) การสร้างโอกาสความเสมอภาคและเท่าเทียมกันทางสังคม (5) การสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (6) การปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อให้เกิดความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน	(5)	
5.5 เป้าหมาย(ผลผลิตของโครงการ) มีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	โครงการมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 โดย (1) ยึดหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (2) ยึดคนเป็นศูนย์กลางการพัฒนา (3) ยึดวิสัยทัศน์ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (4) ยึดเป้าหมายอนาคตคนไทย 2579 (5) ยึดหลักการนำไปสู่การปฏิบัติให้เกิดผลสัมฤทธิ์อย่างจริงจังใน 5 ปีที่ต่อยอดไปสู่ผลสัมฤทธิ์ที่เป็นเป้าหมายระยะยาว ภายใต้แนวทางการพัฒนา (1) การยกระดับศักยภาพการแข่งขันและการหลุดพ้นกับดักรายได้ปานกลางสู่รายได้สูง (2) การพัฒนาศักยภาพคนตามช่วงวัยและการปฏิรูประบบเพื่อสร้างสังคมสูงวัยอย่างมีคุณภาพ (3) การลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม (4) การรองรับการเชื่อมโยงภูมิภาคและความเป็นเมือง (5) การสร้างความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (6) การบริหารราชการแผ่นดินที่มีประสิทธิภาพ	(5)	
5.6 โครงการมีความสอดคล้องกับ Thailand 4.0	โครงการมีลักษณะหรือสอดคล้องกับการปรับเปลี่ยนโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่ Value-Based Economy หรือเศรษฐกิจที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมทำน้อย ได้มาก เช่น (1) เปลี่ยนจากการผลิตสินค้า โภคภัณฑ์ ไปสู่สินค้าเชิงนวัตกรรม (2) เปลี่ยนจากการขับเคลื่อนประเทศด้วยภาคอุตสาหกรรมไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม (3) เปลี่ยนจากการเน้นภาคการผลิตสินค้า ไปสู่การเน้นภาคบริการมากขึ้น รวมถึงโครงการที่เติมเต็มด้วยวิทยาการ ความคิดสร้างสรรค์ นวัตกรรม วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และการวิจัยและพัฒนา แล้วต่อยอดความได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบ เช่น ด้านเกษตร เทคโนโลยีชีวภาพ สาธารณสุข วัฒนธรรม ฯลฯ	(5)	
5.7 โครงการสอดคล้องกับยุทธศาสตร์จังหวัด	โครงการพัฒนาท้องถิ่นมีความสอดคล้องกับห้วงระยะเวลาของแผนพัฒนาจังหวัดที่ได้กำหนดขึ้น เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาท้องถิ่นเสมือนหนึ่งการขับเคลื่อนการพัฒนาจังหวัด ซึ่งไม่สามารถแยกส่วนใดส่วนหนึ่งออกจากกันได้ นอกจากนี้โครงการพัฒนาท้องถิ่นต้องเป็นโครงการเชื่อมต่อหรือเดินทางไปด้วยกันกับยุทธศาสตร์จังหวัดที่ได้กำหนดขึ้นที่เป็นปัจจุบัน	(5)	

ประเด็นการพิจารณา	รายละเอียดหลักเกณฑ์	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
5. โครงการพัฒนา(ต่อ) 5.8 โครงการแก้ไข ปัญหาความยากจนหรือ การเสริมสร้างให้ ประเทศชาติมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ภายใต้หลัก ประชารัฐ	เป็นโครงการที่ดำเนินการภายใต้พื้นฐานความพอเพียงที่ประชาชน ดำเนินการเองหรือร่วมดำเนินการ เป็นโครงการจตอยอดและขยายได้ เป็นโครงการที่ประชาชนต้องการเพื่อให้เกิดความยั่งยืน ซึ่งมีลักษณะ ที่จะให้ท้องถิ่นมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นท้องถิ่นที่พัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และเศรษฐกิจพอเพียง	(5)	
5.9 งบประมาณ มีความ สอดคล้องกับเป้าหมาย (ผลผลิตของโครงการ)	งบประมาณโครงการพัฒนาจะต้องคำนึงถึงหลักสำคัญ 5 ประการในการ จัดทำโครงการได้แก่ (1) ความประหยัด (Economy) (2) ความมี ประสิทธิภาพ (Efficiency) (3) ความมีประสิทธิภาพ (Effectiveness) (4) ความยุติธรรม (Equity) (5) ความโปร่งใส (Transparency)	(5ป)	
5.10 มีการประมาณการ ราคาถูกต้องตามหลัก วิธีการงบประมาณ	การประมาณการราคาเพื่อการพัฒนาต้องให้สอดคล้องกับโครงการ ถูกต้องตามหลักวิชาการทางช่าง หลักของราคากลาง ราคากลาง ท้องถิ่น มีความโปร่งใสในการกำหนดราคาและตรวจสอบได้ในเชิง ประจักษ์มีความคลาดเคลื่อนไม่มากกว่าหรือไม่ต่ำกว่าร้อยละห้าของ การนำไปตั้งงบประมาณรายจ่ายในข้อบัญญัติ/เทศบัญญัติ เงิน สะสม หรือรายจ่ายพัฒนาที่ปรากฏในรูปแบบอื่นๆ	(5)	
5.11 มีการกำหนด ตัวชี้วัด (KPI) และ สอดคล้องกับ วัตถุประสงค์และผลที่ คาดว่าจะได้รับ	มีการกำหนดดัชนีชี้วัดผลงาน (Key Performance Indicator : KPI) ที่สามารถวัดได้ (measurable) ใช้บอกประสิทธิผล (effectiveness) ใช้บอกประสิทธิภาพ(efficiency) ได้ เช่น การ กำหนดความพึงพอใจ การกำหนดร้อยละ การกำหนดอันเกิดจากผล ของวัตถุประสงค์ที่เกิดขึ้นที่วัดได้ (การคาดการณ์ คาดว่าจะได้รับ)	(5)	
5.12 ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ สอดคล้องกับ วัตถุประสงค์	ผลที่ได้รับเป็นสิ่งที่เกิดขึ้นได้จริงจากการดำเนินการตามโครงการ พัฒนาซึ่งสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ การได้ผลหรือผลที่เกิดขึ้น จะต้องเท่ากับวัตถุประสงค์หรือมากกว่าวัตถุประสงค์ ซึ่งการเขียน วัตถุประสงค์ควรคำนึงถึง (1) มีความเป็นไปได้และมีความ เฉพาะเจาะจง ในการดำเนินงานตามโครงการ (2) วัดและประเมินผล ระดับของความสำเร็จได้ (3) ระบุสิ่งที่ต้องการดำเนินงานอย่างชัดเจน และเฉพาะเจาะจงมากที่สุด และสามารถปฏิบัติได้ (4) เป็นเหตุเป็น ผล สอดคล้องกับความเป็นจริง (5) ส่งผลต่อการบ่งบอกเวลาได้	(5)	
รวมคะแนน		100	

การวัดผลในเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

โดยใช้รูปแบบเชิงพรรณนา ซึ่งสามารถแสดงได้ทั้งการอธิบายเชิงสถิติ รูปภาพ กราฟ ข้อมูลต่าง ๆ

จาก

7.1 ใช้แบบสำหรับการติดตามและประเมินผลเชิงปริมาณและคุณภาพ

(1) แบบตัวบ่งชี้การปฏิบัติงาน(Performance Indicators)

(2) แบบบัตรคะแนน(Scorecard Model) แบบบัตรคะแนน หรือ Scorecard Model ของ

Kaplan & Norton

(3)แบบมุ่งวัดผลสัมฤทธิ์(Result Framework Model (RF))

(4) แบบเชิงเหตุผล(Logical Model) ตัวแบบเชิงเหตุผล หรือ Logical Model
(5) แบบวัดกระบวนการปฏิบัติงาน(Process Performance Measurement System (PPMS)) ระบบการวัดกระบวนการปฏิบัติงานหรือ PPMS
(6)แบบการประเมินโดยใช้วิธีการแก้ปัญหาหรือเรียนรู้จากปัญหาที่เกิดขึ้นหรือ Problem-Solving Method

(7) แบบการประเมินแบบมีส่วนร่วม(Participatory Methods)

(8) แบบการประเมินผลกระทบ(Impact Evaluation)

(9)แบบการประเมินความเสี่ยง(Risk Assessment Model)

(10) แบบการประเมินตนเอง (Self-assessment Model)

(11) แบบอื่นๆ ที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดขึ้น ทั้งนี้ต้องอยู่ภายใต้กรอบตามข้อ (1)-(10) หรือเป็นแบบผสมก็ได้

7.2เชิงปริมาณ(Quantity) คุณภาพ(Quality) ผลที่ได้จริงๆ คืออะไร ค่าใช้จ่าย(Cost) เวลา(Time) เป็นไปตามที่กำหนดไว้หรือไม่

7.3ประชาชนได้ประโยชน์อย่างไรหรือราชการได้ประโยชน์อย่างไร

7.4วัดผลนั้นได้จริงหรือไม่ หรือวัดได้เท่าไร(Key Performance Indicators : KPIs)

7.5ผลกระทบ(Impact)

4.3 สรุปผลการพัฒนาท้องถิ่น

สถานการณ์การพัฒนาในช่วงที่ผ่านมา เทศบาลตำบลเวียงต้า ได้ใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นเป็นแนวทางในการดำเนินงาน โดยยึดหลักความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด นโยบายผู้บริหาร วิสัยทัศน์การพัฒนาท้องถิ่น สภาพปัญหาและความต้องการของประชาชน ตลอดจนศักยภาพของท้องถิ่น โดยมีจุดมุ่งหมายในการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้งนี้ในการดำเนินการตามนโยบายดังกล่าว มีสถานการณ์ในการพัฒนาที่แตกต่างกันหลายๆ ด้าน โดยการวิเคราะห์สถานการณ์การพัฒนาดังนี้

1. ยุทธศาสตร์ด้านแหล่งน้ำ

การดำเนินงานด้านแหล่งน้ำ

- มีการก่อสร้างลำเหมืองคอนกรีตในพื้นที่ เพื่อแก้ไขปัญหาและจัดการระบบส่งน้ำเพื่อการเกษตรให้แก่ประชาชนในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสนับสนุนการสร้างรายได้ให้แก่ประชาชนในภาคการประกอบอาชีพเกษตรกรรม

- ปรับปรุงซ่อมแซมระบบประปาหมู่บ้านประชาชนมีน้ำใช้เพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค

- ปรับปรุงซ่อมแซมสถานีสูบน้ำพลังไฟฟ้า เพื่อส่งน้ำการเกษตรให้แก่เกษตรกร

2. ยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐาน

การดำเนินงานด้านโครงสร้างพื้นฐาน

- มีโครงการก่อสร้างถนนคอนกรีตเสริมเหล็กในพื้นที่ เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและความสะดวกในการสัญจรให้แก่ประชาชนในพื้นที่

- มีโครงการซ่อมแซมถนนเดิมปูด้วยแอสฟัลต์ติกคอนกรีต เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและความสะดวกในการสัญจรให้แก่ประชาชนในพื้นที่

- มีโครงการถมหินคลุกถนน

- มีการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิด เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังในพื้นที่หมู่บ้านและบนพื้น

ถนนเมื่อเกิดฝนตกและเพื่อความปลอดภัยในการใช้เส้นทางสัญจร เช่น โครงการก่อสร้างรางระบายน้ำแบบมีฝาปิดในพื้นที่

3. ยุทธศาสตร์ด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

การดำเนินงานด้านสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมเทศบาลตำบลเวียงต้าได้ดำเนินการจัดหาถังขยะให้กับประชาชนในเขตรับผิดชอบอย่างเพียงพอ มีการดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูลโดยการฝังกลบขยะและปรับปรุงขยะเพื่อให้ขยะมีขนาดที่เพียงพอต่อปริมาณขยะที่เพิ่มขึ้นลดปัญหาของกลิ่นและการแพร่กระจายของเชื้อโรคกำจัดวัสดุยา เวชภัณฑ์ในการป้องกันและตัดวงจรของโรค เช่น จัดหาน้ำยาพ่นหมอกควันเพื่อกำจัดยุงลายและสารเคมีกำจัดลูกน้ำยุงลาย จัดหาวัคซีนพิษสุนัขบ้า เป็นต้นทั้งนี้ได้ จัดกิจกรรมวันสิ่งแวดล้อมโลก ให้กับเยาวชนและประชาชนในตำบลเวียงต้า ส่งผลให้เยาวชนและประชาชนมีความรู้ความเข้าใจ มีจิตสำนึกรักและหวงแหน ในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในท้องถิ่นมากขึ้น

4. ยุทธศาสตร์ด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

การดำเนินงานด้านการศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม

การดำเนินงานด้านการพัฒนาการศึกษาในปีที่ผ่านมาเทศบาลตำบลเวียงต้าได้สนับสนุนและส่งเสริมกิจกรรมของเด็กนักเรียนโดยจัดกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ โครงการสนับสนุนอาหารกลางวันและอาหารเสริม(นม) ทำให้เด็กนักเรียนในศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก และในโรงเรียนในระดับปฐมศึกษาเช่นโรงเรียนบ้านแป้น โรงเรียนบ้านเหล่า โรงเรียนบ้านแหลง โรงเรียนบ้านม่อน และศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลเวียงต้ามีการเรียนรู้จากประสบการณ์เพิ่มมากขึ้นมีการพัฒนาศักยภาพทางการเรียนการสอน

จากผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ประเพณีและภูมิปัญญาท้องถิ่นเทศบาลตำบลเวียงต้ามีการจัดกิจกรรมรดน้ำดำหัวให้กับผู้สูงอายุในตำบลเวียงต้า เช่น “โครงการสานสัมพันธ์สามวัยร่วมกันสืบสานประเพณีสงกรานต์” เข้าร่วมและจัดทำโครงการประเพณีท้องถิ่นเช่นประเพณีปีใหม่สปุงวัดต้าแป้น เพื่อเป็นการสืบสานวัฒนธรรมประเพณีที่ดั้งเดิมของท้องถิ่นส่งผลให้การอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่นเป็นไปอย่างต่อเนื่อง

5. ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจ

การดำเนินงานด้านเศรษฐกิจ

จากการดำเนินการที่ผ่านมาเทศบาลตำบลเวียงต้าได้ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาด้านเศรษฐกิจโดยการฝึกอบรมให้ความรู้การพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร เพื่อให้ประชาชนมีรายได้และการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐกับประชาชนในการตั้งกลุ่มดำเนินการเช่นโครงการปลูกป่าเศรษฐกิจ โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่ประชาชนและโครงการส่งเสริมการทำหม่อนไหมอัสปีบ เป็นต้น

6.ยุทธศาสตร์การพัฒนาด้านสังคม

การดำเนินงานการพัฒนาด้านสังคมสงเคราะห์และคุณภาพชีวิต

เทศบาลตำบลเวียงต้าได้ให้การช่วยเหลือผู้ที่ประสบปัญหาด้านต่างๆของสังคม เช่น โครงการแก้ไขปัญหาความยากจนในการก่อสร้าง ซ่อมแซม ปรับปรุงที่อยู่อาศัยให้แก่ผู้สูงอายุ คนยากจน คนพิการ ฯลฯ จัดทำสนับสนุนงบประมาณในด้านสังคมสงเคราะห์ให้กับผู้สูงอายุผู้พิการผู้ติดเชื้อและผู้ด้อยโอกาสทางสังคมเพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระสามารถบรรเทาความเดือดร้อนได้ สนับสนุนกิจกรรมของศูนย์อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน(อปพร.) เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยพิบัติต่างๆได้อย่างทันที่ที่สามารถลด

ความสูญเสียที่จะเกิดขึ้นได้ทำให้ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากขึ้นจัดให้มีการฝึกซ้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ตำบลเวียงต้าเพื่อเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาภัยพิบัติอย่างทันทั่วทั้งในอันที่จะไม่ก่อให้เกิดความสูญเสียในชีวิตของประชาชนเมื่อเกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ โครงการหนึ่งตำบลหนึ่งทีมกู้ภัยช่วยเหลือประชาชนที่เจ็บป่วยฉุกเฉินจัดตั้งศูนย์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางถนนในช่วงเทศกาลสำคัญ เช่นเทศกาลปีใหม่ เทศกาลสงกรานต์ เป็นต้น

7.ยุทธศาสตร์ด้านการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

การดำเนินงานการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี

เทศบาลตำบลเวียงต้าได้ตั้งงบประมาณในการเข้ารับการอบรมของคณะผู้บริหารพนักงานเทศบาลและพนักงานจ้างเพื่อส่งเสริมศักยภาพให้มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานมีคุณภาพโปร่งใสการมีส่วนร่วมตรวจสอบได้และตั้งงบประมาณในการจัดกิจกรรมต่างๆที่ประสานการมีส่วนร่วมกับประชาชนในพื้นที่เช่นการจัดทำแผนพัฒนาชุมชนของหมู่บ้าน การจัดหาวัสดุอุปกรณ์ ครุภัณฑ์ อาคารสถานที่เพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการแก่ประชาชน ส่งผลให้ผู้รับบริการหรือประชาชนมีความพึงพอใจกับการให้บริการของเจ้าหน้าที่ทุกคนและสามารถให้การบริการเพื่อตอบสนองกับปัญหาและความต้องการของประชาชน

4.4ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นในอนาคต

4.4.1ผลกระทบนำไปสู่ออนาคต

1. เนื่องจากอนาคตจะต้องมีการเปลี่ยนแปลงในหลายๆ ด้าน แผนพัฒนาท้องถิ่นต้องมีการจัดทำให้สอดคล้องและปรับให้เข้าสภาวะการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ที่เกิดขึ้น ดังนี้

- 1.1 การปรับตัวให้เข้ากับการเมือง(Political Environment) ที่เปลี่ยนแปลง
- 1.2 การปรับตัวเข้ากับเศรษฐกิจ(Economic Environment) ที่เปลี่ยนแปลง
- 1.3 การปรับตัวเข้ากับสังคม(Social Environment) ที่เปลี่ยนแปลง
- 1.4 การปรับตัวเข้ากับวิทยาการใหม่ๆ(Technology) ที่เปลี่ยนแปลง

2. เกิดการพัฒนาพัฒนาที่ล่าช้า เพราะการดำเนินงานต่างๆ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้องผ่านกระบวนการหลายขั้นตอน สลับซับซ้อน

2. ประชาชนอาจเกิดความเบื่อหน่ายกับกระบวนการจัดทำแผนที่มีความยุ่งยากมากขึ้น

3. ปัญหาอาจไม่ได้รับการแก้ไขอย่างตรงจุดเพราะข้อจำกัดของระเบียบกฎหมายที่ทำให้ยากและบางเรื่องอาจทำไม่ได้

4.4.2ข้อสังเกต ข้อเสนอแนะผลจากการพัฒนา

1. เน้นการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารกำหนดการวันเวลาให้ประชาชนรับทราบให้มากขึ้นอย่างทั่วถึง เช่น การจัดรถวิ่งประชาสัมพันธ์ให้ทั่วพื้นที่ก่อนล่วงหน้า นอกเหนือจากการส่งหนังสือแจ้งเสียงตามสายโดยเฉพาะความร่วมมือจากผู้นำชุมชนช่วยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบอีกทางหนึ่งเพื่อให้ประชาชนรับรู้และความเข้าใจถึงวัตถุประสงค์ในการร่วมกิจกรรมว่ามีความสำคัญจำเป็นต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน

2. ในการดำเนินกิจกรรมโครงการประชาคมไม่ควรใช้เวลานานนัก ควรให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลาที่วางไว้รวมทั้งเสนอแนะการพัฒนาด้านอื่นให้ครอบคลุมทุกด้าน พร้อมชี้แจงให้ประชาชนทราบว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีงบประมาณจำกัด ประชาชนควรเสนอโครงการที่สำคัญจำเป็นต่อส่วนรวม เรียงลำดับความสำคัญ เพื่อลดจำนวนโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่นที่มีจำนวนมากและไม่สามารถดำเนินการได้ทั้งหมด

3. ผู้เกี่ยวข้องในการจัดทำร่างแผนพัฒนาควรให้ความสำคัญต่อโครงการ/กิจกรรมที่ประชาคมคัดเลือก เรียงลำดับตรงตามความต้องการของประชาชนในการแก้ไขปัญหา นำมาบรรจุไว้ในแผนพัฒนาให้ครบทุกด้านตาม

แนวทางพัฒนาควรเป็นโครงการ/กิจกรรมที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถนำมาดำเนินการได้จริง และส่งเสริมความร่วมมือของประชาคมตำบล

4. คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่น สมาชิกสภาท้องถิ่นและผู้เกี่ยวข้องในการพิจารณาร่างแผนพัฒนาควรมีความรู้ความเข้าใจต่อบทบาทหน้าที่ของตนโดยคำนึงถึงประโยชน์ส่วนรวมเป็นหลัก พิจารณาโครงการ/กิจกรรมเรียงลำดับก่อน-หลังในร่างแผนพัฒนาให้ตรงกับตามความต้องการของประชาชนที่เสนอ

5. ควรปฏิบัติตามแผนพัฒนาที่ประกาศใช้ตามลำดับความสำคัญเร่งด่วนเพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างรวดเร็ว ตรงกับความต้องการของประชาชน สอดคล้องกับงบประมาณ รวมทั้งประสานขอรับการสนับสนุนงบประมาณและทรัพยากรที่จำเป็นจากหน่วยงานอื่น