

FTC 158.2/2567

4 มิถุนายน 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูล เพื่อประกอบการจัดทำรายงานประมวลหลักการปฏิบัติ (CoP)
โครงการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ห้วยฮ่อง โสลาร์

เรียน นายกององค์การบริหารส่วนตำบลหนองกะป๋อ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ
2. แบบแสดงข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ด้วยบริษัท หนองแห่น โสลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด มีแผนจะพัฒนาและดำเนินการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน ขนาดกำลังผลิตติดตั้ง 5.070 เมกะวัตต์ (MW_p) (4.000 MW_{ac}) พื้นที่โครงการประมาณ 4๗.๗๘ ไร่ ในพื้นที่ตำบลห้วยฮ่อง อำเภอบ้านลาด จังหวัดเพชรบุรี (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1) ซึ่งการพัฒนาดังกล่าว เข้าข่ายที่จะต้องจัดทำรายงานประมวลหลักการปฏิบัติ (Code of Practice : CoP) เพื่อเสนอสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (สำนักงาน กกพ.) พิจารณาประกอบการขอรับใบอนุญาตผลิตไฟฟ้า ดังนั้นบริษัท หนองแห่น โสลาร์ เอนเนอร์ยี จำกัด จึงมอบหมายให้ บริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษา) เป็นผู้ศึกษาและจัดทำรายงานดังกล่าว

ทั้งนี้ ในการจัดทำรายงานฯ จะต้องมีการศึกษาข้อมูลสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการบริเวณพื้นที่ศึกษา เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานในการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ดังนั้นบริษัทที่ปรึกษา จึงขอความอนุเคราะห์ข้อมูลของปี 2566 ได้แก่ (รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

- 1) ข้อมูลด้านการปกครอง
- 2) ข้อมูลด้านสาธารณสุข
- 3) ข้อมูลระบบสาธารณูปโภค-สาธารณูปการ
- 4) ข้อมูลการป้องกันและระงับอัคคีภัย

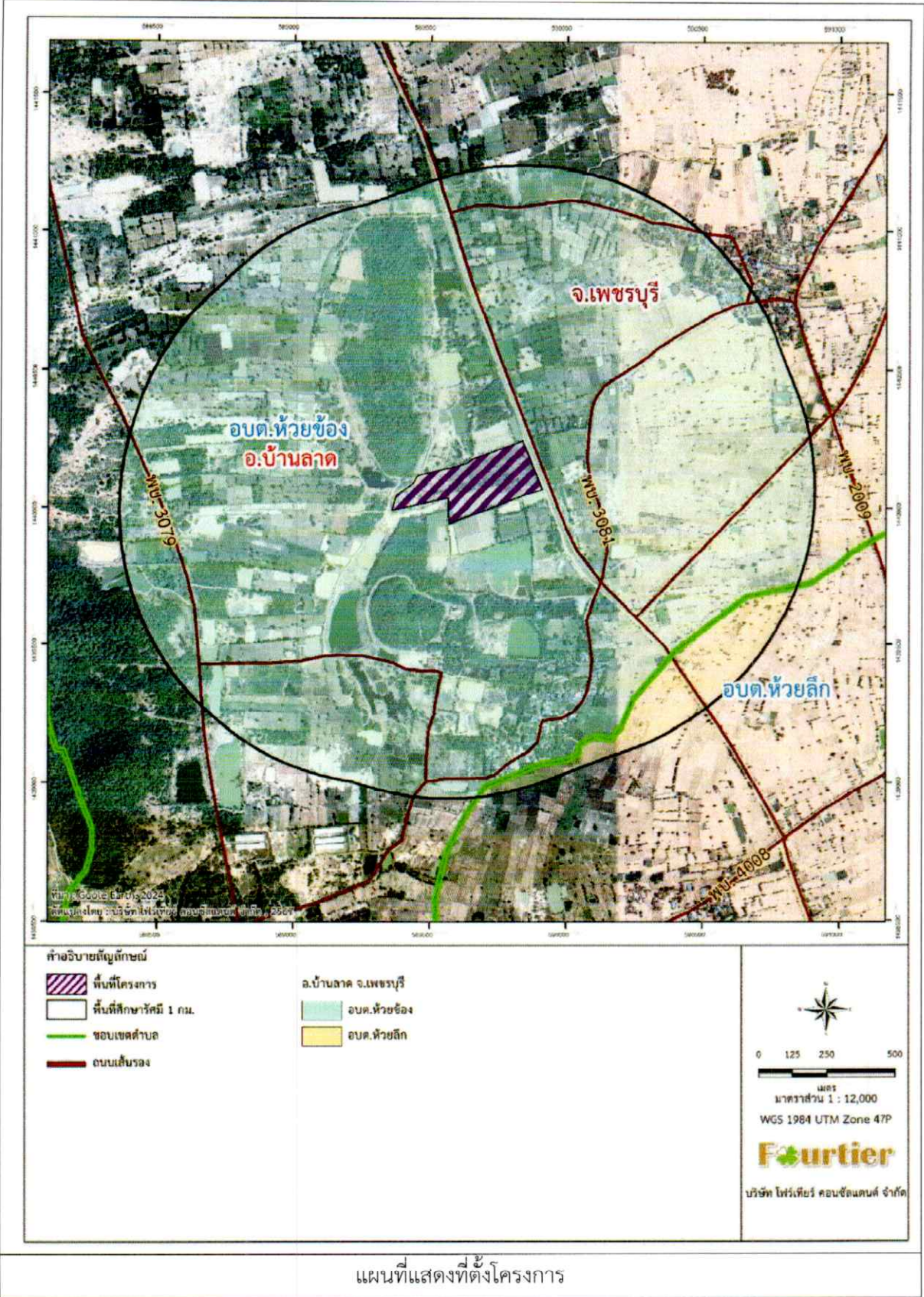
จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุเคราะห์ข้อมูลดังกล่าว และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

จุมพล หมอยาดี

(นายจุมพล หมอยาดี)

กรรมการบริหาร



แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ

แบบแสดงข้อมูลองค์ประกอบสวนท้องถิ่น

เทศบาล/องค์การบริหารส่วนตำบล

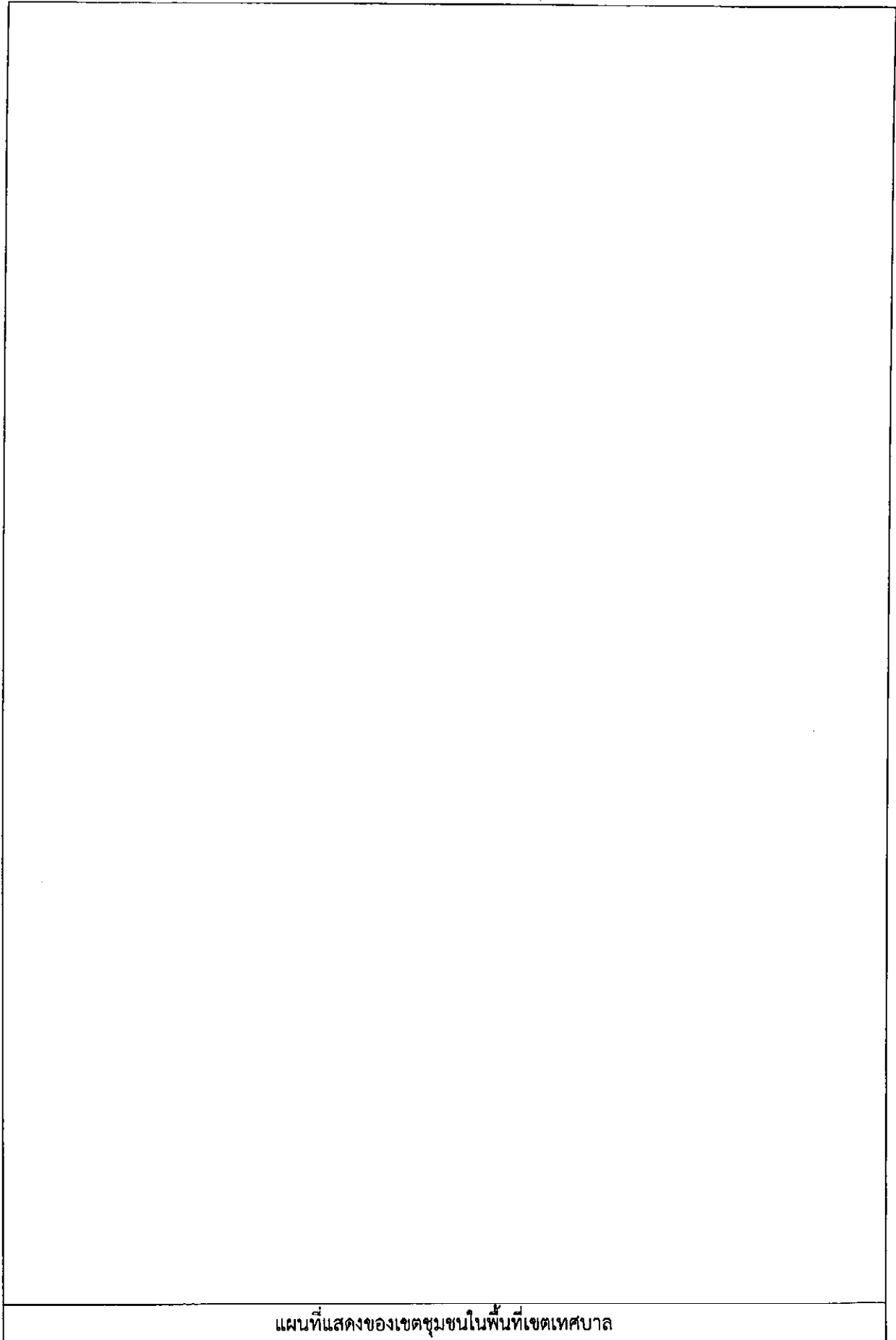
อำเภอจังหวัด.....

1. ข้อมูลด้านการปกครอง

- 1) แผนที่แสดงขอบเขตการปกครองที่แสดงชุมชนหรือหมู่บ้านในพื้นที่รับผิดชอบ
- 2) พื้นที่ความรับผิดชอบ.....ตารางกิโลเมตร
- 3) บรรยายสรุป/ข้อมูลทั่วไป หรือแผนพัฒนา ของเทศบาล/อบต. ปีล่าสุด
- 4) รายชื่อ และเบอร์ติดต่อผู้นำชุมชน/ผู้ใหญ่บ้าน

ลำดับ	ชื่อหมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน	เบอร์โทรศัพท์
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			

5) แผนที่แสดงขอบเขตการปกครองที่แสดงชุมชนหรือหมู่บ้านในพื้นที่รับผิดชอบ



แผนที่แสดงของเขตชุมชนในพื้นที่เขตเทศบาล

6) กลุ่มชาติพันธุ์ในพื้นที่ (ถ้ามี) จำนวนกลุ่ม ดังนี้

(1) ชื่อ.....อยู่บริเวณหมู่ที่

(2) ชื่อ.....อยู่บริเวณหมู่ที่

(3) ชื่อ.....อยู่บริเวณหมู่ที่

7) กรุณาระบุกลุ่มองค์กรในชุมชนของท่าน ดังนี้

(1) กลุ่มองค์กรด้านสังคม/ ใต้แก่

กลุ่ม อสม.

กลุ่มแม่บ้าน

กลุ่มผู้สูงอายุ

กลุ่มสหภาพแรงงาน

กลุ่มอื่น ๆ ระบุ

(2) กลุ่มองค์กรด้านเศรษฐกิจ-การเกษตร

กลุ่มสหกรณ์การเกษตร

กลุ่มประมงพื้นบ้าน

กลุ่มผู้ปลูก.....

กลุ่มผู้เลี้ยง.....

กลุ่มอื่น ๆ ระบุ

(3) กลุ่มองค์กรด้านทรัพยากรธรรมชาติ

กลุ่มอนุรักษ์.....

กลุ่ม ทสม.

กลุ่มอื่น ๆ ระบุ

(4) กลุ่มองค์กรพัฒนาเอกชน

กลุ่ม NGO

กลุ่มอื่น ๆ ระบุ

(5) กลุ่มองค์กรที่รวมตัวแบบสมาคม/ชมรม/สมาพันธ์

สมาคม.....

ชมรม

สมาพันธ์

2. ข้อมูลด้านน้ำใช้

1) ในพื้นที่เขตเทศบาล/อบต.มีการให้บริการน้ำประปาหรือไม่

ไม่มี มี จากการประปาส่วนภูมิภาค/นครหลวง มี จากเทศบาล/อบต.ผลิตเอง

กรณีทีเทศบาล/อบต. ผลิตน้ำประปาเอง

(1) เขตพื้นที่รับผิดชอบการให้บริการจ่ายน้ำประปา ได้แก่.....

.....มีพื้นที่รวม.....ตารางกิโลเมตร

(2) แหล่งที่มาของน้ำดิบในการผลิตน้ำประปา (รวมแหล่งสำรองน้ำ)

- แหล่งน้ำดิบจาก.....มีปริมาตร.....ลบ.ม.

- แหล่งน้ำดิบจาก.....มีปริมาตร.....ลบ.ม.

(3) ความสามารถในการผลิตน้ำประปาสูงสุด ลบ.ม./วัน

(4) วิธีการปรับปรุงคุณภาพน้ำดิบ เพื่อนำมาผลิตเป็นน้ำประปา.....

.....

2) จำนวนครัวเรือนที่ใช้น้ำประปาประมาณ.....ครัวเรือน

3) การอุปโภค-บริโภคของประชาชนในเขตเทศบาล/ อบต. ใช้น้ำจาก

เพียงพอตลอดปี

ไม่เพียงพอ น้ำแล้งในช่วงเดือน

กรณีที่มีปัญหาภัยแล้ง/ไม่มีแหล่งน้ำดิบในการผลิตน้ำประปา หน่วยงานมีแนวทางในการดำเนินการแก้ไขอย่างไร

.....

.....

3. ข้อมูลด้านการจัดเก็บและกำจัดมูลฝอย

1) เทศบาล/อบต. มีการเก็บขนมูลฝอยภายในเขตพื้นที่รับผิดชอบเองหรือไม่

อบต./เทศบาลมีการเก็บขนขยะ ทุกวัน จำนวน ครั้ง/สัปดาห์

ไม่มีบริการให้บริการเก็บขนมูลฝอย

2) เทศบาล/อบต. สามารถให้บริการเก็บขนมูลฝอยคิดเป็นน้ำหนักประมาณวันละ.....ตัน/วัน

3) การบริหารการเก็บขนมูลฝอยดำเนินการโดย

เทศบาล/อบต. ดำเนินการเองทั้งหมด (กรุณากรอกข้อ 7)

อปท.อื่นๆ (ระบุ.....) มาเก็บขนให้

ให้เอกชนดำเนินการบางส่วนระบุชื่อ..... อัตราค่าจ้าง บาท/ตัน

4) รถยนต์เก็บขนมูลฝอยที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน

ไม่มี

มีจำนวนคัน

รายละเอียดรถยนต์เก็บขนมูลฝอยที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน

ลำดับ	ประเภทรถ	ความจุ (ลบ.ม.)	จำนวน (คัน)	อัตราการใช้งาน (เที่ยว/วัน)	สภาพการใช้งาน	
					ดี	ชำรุด
1.	รถแบบเปิดข้างเทท้าย					
2.	รถแบบอัดท้าย					
3.	รถแบบคอนเทนเนอร์					
4.	รถบรรทุกเทท้าย					
5.	รถปิคอัพหรือชนิดอื่น					
6.	อื่น ๆ ระบุ.....					

5) จำนวนพนักงานในการเก็บขนจำนวน.....คน

6) หน่วยงานของท่านมีสถานที่กำจัดมูลฝอยเป็นของตนเองหรือไม่

มี ไม่มี โดยไปกำจัดยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยของหน่วยงานอื่นระบุ.....

7) สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยตั้งอยู่ที่บ้าน.....หมู่ที่.....ถนน.....
ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....
สามารถรองรับมูลฝอยจนถึงปี พ.ศ. ปัจจุบันใช้พื้นที่ในการกำจัดไปแล้วประมาณร้อยละ.....

8) สถานที่กำจัดมูลฝอยอยู่ห่างจากที่ทำการเทศบาล/อบต. ประมาณ.....กิโลเมตร

9) วิธีการกำจัดมูลฝอยที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

กองบนพื้น (Open Dumping)

กองบนพื้นแล้วเผา (Open Burning)

ฝังในหลุม () โกลบทุกวัน () โกลบครั้งคราว

ฝังกลบอย่างถูกหลักวิชาการ

หมักทำปุ๋ย (Composting) ขนาด.....ตันต่อวัน

เผาในเตาเผา (Incineration) ขนาด.....ตันต่อวันระบุประเภท.....

อื่น ๆ ระบุ.....

10) การบริหารจัดการระบบกำจัดมูลฝอย

เทศบาล/อบต. ดำเนินการเองทั้งหมด

อปท. อื่น (ระบุชื่อ).....เป็นผู้ดำเนินการ

จ้างเหมาเอกชนดำเนินการในที่ของเอกชน ตั้งอยู่ที่
อัตราค่าจ้าง บาท/ตัน

4. ข้อมูลด้านความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

1) ยานพาหนะเพื่อการบรรเทาสาธารณภัย

ไม่มี มี รายละเอียดยานพาหนะเพื่อการบรรเทาสาธารณภัยที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน

ลำดับที่	ประเภท	ขนาด/ความจุ (ลบ.ม./วินาที หรือ ลิตร)	จำนวน (คัน/ชุด)	สภาพการใช้งาน		แผนการจัดซื้อ ในช่วง 5 ปี
				ดี	ชำรุด	
1.	รถบรรทุกน้ำดับเพลิง อเนกประสงค์					
2.	รถดับเพลิงชนิดมี หัวฉีดน้ำในตัว					
3.	รถบันไดดับเพลิง					
4.	รถบรรทุกอุปกรณ์ เคลื่อนที่เร็ว					
5.	รถไฟฟ้าส่องสว่าง					
6.	รถดับเพลิงติดตั้ง เครื่องกำเนิดไฟฟ้า					
7.	รถเครื่องช่วยหายใจ พร้อมเครื่องอัด อากาศ					
8.	รถกู้ภัยวัตถุมีพิษ					
9.	เครื่องดับเพลิง ชนิดหาคาบหาม					
10	เครื่องสูบน้ำดับเพลิง					

2) แหล่งน้ำสำรองดับเพลิงในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้แก่.....ขนาด
ความจุโดยประมาณ.....ลูกบาศก์เมตร อยู่ห่างจากเทศบาล/อบต.ประมาณ.....กิโลเมตร

3) จำนวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน

- (1) เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย..... ตำแหน่ง
- (2) เจ้าหน้าที่พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย..... ตำแหน่ง
- (3) ลูกจ้างประจำ ตำแหน่ง
- (4) พนักงานจ้างตามภารกิจ ตำแหน่ง
- (5) พนักงานจ้างทั่วไป ตำแหน่ง
- (6) อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อพปร.)คน

4) กรณีเหตุเพลิงไหม้เกินกำลังความสามารถของหน่วยงาน สามารถติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานใกล้เคียง จะแจ้งขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานต่าง ๆ ได้แก่

ลำดับที่	หน่วยดับเพลิงของ (อบต./เทศบาล)	อยู่ห่างจากที่ตั้งของหน่วยงาน (กิโลเมตร)	ระยะเวลาในการเดินทาง (นาที)
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

5) ในช่วงปีที่ผ่านมาเทศบาล/อบต. ได้จัดให้มีการฝึกซ้อมดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ/แผนการฝึกซ้อม

มี (แนบรายงานผลการฝึกซ้อม)

ไม่มี

6) นโยบาย/แผนงานเกี่ยวกับการจัดซื้ออุปกรณ์ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในอนาคต (แนบแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

.....

.....

.....

7) การป้องกันหรือช่วยเหลือด้านอื่น ๆ ได้แก่

.....

.....

.....

ติดต่อได้ที่ : บริษัท โฟร์เทียร์ คอนซัลแตนต์ จำกัด (บริษัทที่ปรึกษา) โทรศัพท์ : 02-105-4608 โทรสาร : 02-105-4609

สามารถส่งข้อมูลตอบกลับได้ที่

ผู้ประสานงาน : คุณธิดาขวัญ แทนนรินนอก มือถือ 065-059-1519 อีเมล : tidakwan@4tier.co.th

คุณวิลาสินี กำเหนิดงาม มือถือ 088-238-8053 อีเมล : wilasinee@4tier.co.th

Line ID : tidakwan4tier หรือ สแกน QR Code Line

