

แบบฟอร์มพัฒนาโครงการ กองทุนสุขภาพตำบล เทศบาลตำบลนาโหนด

1. ชื่อโครงการ/กิจกรรม

ชื่อโครงการ โครงการคัดกรองและค้นหาผู้มีความเสี่ยงในการติดเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid-19) โรงเรียนวัดบ่วงช้าง

ชื่อกองทุน กองทุนสุขภาพตำบล เทศบาลตำบลนาโหนด

ชื่อองค์กร/หน่วยงานเสนอโครงการ โรงเรียนวัดบ่วงช้าง

ชื่อกลุ่มคน (5 คน)

พื้นที่ดำเนินการ โรงเรียนวัดบ่วงช้าง หมู่ที่ 9 ตำบลนาโหนด อำเภอเมืองพัทลุง จังหวัดพัทลุง

2. ความสอดคล้องกับแผนงาน

แผนงานป้องกัน แก้ปัญหา และฟื้นฟู ในสถานการณ์โควิด-19

3. สถานการณ์

สถานการณ์ปัญหา

ขนาด

ร้อยละความครอบคลุมในการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงในโรงเรียน

1

76.93

ตามที่รัฐบาลได้ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ในปีที่ผ่านมา ตั้งแต่ 26 มีนาคม 2563 และตามมติคณะรัฐมนตรีได้ขยาย ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ออกไปถึง 30 กันยายน 2564 และในปี 2564 เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2564 เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา เผยแพร่คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ที่ 11/2564 เรื่อง พื้นที่สถานการณ์ที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด พื้นที่ควบคุมสูงสุด และพื้นที่ควบคุม ตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 ประกาศระบุว่า ตามที่ได้มีการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร ตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2563 และต่อมาได้ขยายระยะเวลาการบังคับใช้ประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินดังกล่าวออกไปเป็นคราวที่ 13 จนถึงวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564 นั้น สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อโควิด-19 ยังทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้นในหลายพื้นที่รวมทั้งพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และปัจจุบันการระบาดของ โควิด-19 โดยเฉพาะสายพันธุ์โอมิครอน (Omicron) ซึ่งเป็นเรื่องที่น่ากังวล ฉะนั้นการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 อย่างเคร่งครัด จึงเป็นสิ่งที่จำเป็นอย่างยิ่ง

ในการนี้ รัฐบาลมีนโยบายให้โรงเรียนเปิดเรียนแบบ on-site โดยต้องทำเป็นพื้นที่ปลอดโควิด หรือ Covid free setting (เปิดเทอมปลอดภัยห่างไกลโควิด-19) ดังนั้น โรงเรียนจึงให้ความสำคัญในเรื่องความปลอดภัยของนักเรียน ครู และบุคลากร

ควบคู่กับการรักษาไว้ซึ่งคุณภาพการศึกษา ที่ผ่านมามีกิจกรรมให้ครู และนักเรียนฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ครบถ้วน และมีแผนการประเมินสถานการณ์ความเสี่ยงและสุ่มตรวจ ATK เซึ่งรุกในกลุ่มบุคลากรและนักเรียนในสังกัดเพื่อการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา (Covid-19) ให้ทันต่อสถานการณ์ ในปี 2564 โรงเรียนวัดบ่วงช้าง มีนักเรียนจำนวน 53 คน ครูและบุคลากรทางการศึกษา 12 คน รวม 65 คน ได้รับการตรวจคัดกรองโควิด - 19 จำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 76.93 และในปี 2565 โรงเรียนตระหนักถึงความปลอดภัยของนักเรียน ครู และบุคลากรทางการศึกษา จึงกำหนดจะทำการคัดกรอง ให้ครบร้อยละ 100จึงได้จัดทำโครงการคัดกรองผู้มีความเสี่ยงในการติดเชื้อไวรัสโคโรนา (Covid-19) ขึ้น ระบุสถานการณ์ หลักการและเหตุผล หรือ ที่มาของการทำโครงการ เพิ่มเติม

4. วัตถุประสงค์และตัวชี้วัด

- บอกจุดมุ่งหมายในการดำเนินงาน โครงการ และสิ่งที่ต้องการให้เกิดผลจากการดำเนินงาน โครงการ วัตถุประสงค์นี้จะต้อง เฉพาะเจาะจง วัดได้จริง แสดงโอกาสที่จะเกิดผลสำเร็จ สอดคล้องกับหลักการและเหตุผล ในระยะเวลาที่กำหนด
- ตัวชี้วัด ให้ระบุความชัดเจนว่า เมื่อดำเนินการตามโครงการเสร็จแล้ว จะเกิดการเปลี่ยนแปลงหรือบรรลุผลสำเร็จอะไรบ้างและมากน้อยเพียงใด และควรแสดงให้เห็นถึงการเปลี่ยนแปลงเป็นรูปธรรมวัดผลได้ และระบุตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการทั้งในระดับผลผลิตและผลลัพธ์ที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ / ตัวชี้วัดความสำเร็จ

ขนาด เป้าหมาย 1 ปี

เพื่อเพิ่มความครอบคลุมในการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงในโรงเรียน

1 ตัวชี้วัดความสำเร็จ :

76.93 100.00

ร้อยละความครอบคลุมในการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงในโรงเรียน

5. กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย

จำนวน(คน)

กลุ่มเป้าหมายจำแนกตามช่วงวัย

กลุ่มเด็กเล็กและเด็กก่อนวัยเรียน

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน(คน)
กลุ่มเด็กวัยเรียนและเยาวชน	53
กลุ่มวัยทำงาน	
กลุ่มผู้สูงอายุ	
กลุ่มเป้าหมายจำแนกกลุ่มเฉพาะ	
กลุ่มหญิงตั้งครรภ์และหญิงหลังคลอด	
กลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรัง	
กลุ่มคนพิการและทุพพลภาพ	
กลุ่มประชาชนทั่วไปที่มีภาวะเสี่ยง	
สำหรับการบริหารหรือพัฒนากองทุนฯ [ข้อ 10(4)]	
กลุ่มเป้าหมายจำแนกเพิ่มเติม	
ครูและบุคลากรทางการศึกษา	12

6. ระยะเวลาดำเนินงาน

วันเริ่มต้น 01/05/2022

กำหนดเสร็จ 30/09/2022

7. วิธีการดำเนินงาน

- **กิจกรรม** แสดงขั้นตอนการทำกิจกรรมและกระบวนการดำเนินงาน เขียนให้ละเอียดว่าจะทำอะไร อย่างไร จึงจะสำเร็จตามวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายที่วางไว้ เขียนให้เห็นลำดับเป็นขั้นเป็นตอน
- **งบประมาณ** ในแต่ละกิจกรรม ขอให้จำแนกรายการค่าใช้จ่ายต่างๆ โดยละเอียด

[assitant](#)วิธีการสำคัญของแผนงาน

กิจกรรมที่ 1 คัดกรอง ATK ให้กับนักเรียนและครูในโรงเรียน

[more_vert](#)

- [เปลี่ยนลำดับการทำกิจกรรม](#)
- [ลบกิจกรรม](#)

ชื่อกิจกรรม ?

คัดกรอง ATK ให้กับนักเรียนและครูในโรงเรียน

**** กรุณาระบุชื่อกิจกรรมให้สั้นและกระชับที่สุด และอธิบายรายละเอียดของกิจกรรมในช่อง "รายละเอียดกิจกรรม" ****

รายละเอียดกิจกรรม/งบประมาณ/อื่นๆ ?

1. ค่าเจลล้างมือ จำนวน 5 แกลลอน ๆ ละ 1 ลิตร ๆ ละ 125 บาท เป็นเงิน 625 บาท
2. ค่าชุดตรวจโควิด-19 ด้วยตนเอง หรือ ATK จำนวน 150 ชุด ชุดละ 70 บาท เป็นเงิน 10,500 บาท
3. ค่าหน้ากากอนามัยทางการแพทย์ จำนวน 15 กล่อง กล่องละ 85 บาท เป็นเงิน 1,275 บาท
4. ค่าชุด PPE ป้องกันเชื้อไวรัส-เชื้อโรค และสารเคมี จำนวน 5 ชุด ชุดละ 195 บาท เป็นเงิน 975 บาท
5. ค่าน้ำยาฆ่าเชื้ออเนกประสงค์ แกลลอนละ 3.8 ลิตรละ จำนวน 3 แกลลอนๆ ละ 190 บาท เป็นเงิน 570 บาท
6. ถุงมือยางป้องกันเชื้อโรค จำนวน 3 กล่อง กล่องละ 185 บาท เป็นเงิน 555 บาท
7. แอลกอฮอล์ 70% ขนาด 5 ลิตร จำนวน 2 แกลลอน แกลลอนละ 380 บาท เป็นเงิน 760 บาท
8. ค่าเครื่องวัดอุณหภูมิแบบอินฟราเรด จำนวน 4 เครื่อง เครื่องละ 500 บาท เป็นเงิน 2,000 บาท
9. ค่าถ่ายเอกสารและค่าวัสดุในโครงการ เช่น เอกสารให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันการระบาด/ป้องกันการติดเชื้อโรคโควิด 19 / แนวทางการปฏิบัติตัวหรือช่องทางการติดต่อเจ้าหน้าที่ เชิญลงทะเบียนรับวัคซีน / New Normal / DMHTT แผ่นพับ โปสเตอร์/โปสการ์ด เอกสารอื่น เป็นเงิน 800 บาท
10. ค่าป้ายไว้นิลโครงการ ขนาด 1.2 ม.* 2.4 ม. เป็นเงิน 500 บาท
11. ค่าถังขยะอันตราย(สีแดง) ขนาด 40 ลิตร จำนวน 1 ถัง ถังละ 400 บาท เป็นเงิน 400 บาท
12. ถุงแดงขยะติดเชื้อ ขนาด 18 นิ้ว *20 นิ้ว จำนวน 1 แพ็ค แพ็คละ 90 บาท เป็นเงิน 90 บาท

ระยะเวลาดำเนินงาน

7 กุมภาพันธ์ 2565 ถึง 7 มิถุนายน 2565

ผลผลิต (Output) / ผลลัพธ์ (Outcome) ?

นักเรียนและครูได้รับการคัดกรอง ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 90

จำนวนเงินงบประมาณของกิจกรรม (บาท)

19,050.00

[เพิ่มกิจกรรม](#)

งบประมาณโครงการ

จำนวนงบประมาณที่ต้องการสนับสนุน จำนวน **19,050.00** บาท

หมายเหตุ :

8. ผลการดำเนินงานที่คาดหวัง

ผลจากการดำเนินโครงการท่านคาดว่าจะเกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างไร?

นักเรียนและครูได้รับการเฝ้าระวัง คัดกรองเบื้องต้นด้วย ATK ติดตามดูแลอย่างใกล้ชิด ได้รับความรู้ด้านระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 เพื่อไม่ให้เป็นพาหะนำโรคระบาดในชุมชน

[publish](#)

[Goto Top publish](#)

[Goto Detail](#)