



รูปที่ 2.2-28 จัดหาภาชนะเก็บรวบรวมมูลฝอยให้เหมาะสมและเพียงพอ



รูปที่ 2.2-29 อุปกรณ์ที่ใช้สำหรับการความสะอาดบริเวณที่หกรั่วไหลบนบก



รูปที่ 2.2-30 อุปกรณ์ที่ใช้สำหรับซับน้ำมันดีเซลจากเรือลากจูงบริเวณหน้าท่า





รูปที่ 2.2-31 ห้องพักขยะอันตรายของโครงการ



ป้ายเตือนแสดงค่าระดับน้ำที่ปลอดภัยสำหรับการเข้า  
เทียบท่าบริเวณอาคารลงสินค้า 1,2

ป้ายเตือนแสดงค่าระดับน้ำที่ปลอดภัยสำหรับการเข้า  
เทียบท่าบริเวณอาคารลงสินค้า 3,4

รูปที่ 2.2-32 ป้ายเตือนแสดงค่าระดับน้ำที่ปลอดภัยสำหรับการเข้าเทียบท่าบริเวณหน้าท่า









รูปที่ 2.2-35 จัดให้มีพนักงานคอยตรวจสอบและจัดทำรายงานเรื่องการจราจรของรถบรรทุกสินค้าที่จะเข้าออกของโครงการ เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุกับรถของประชาชนที่สัญจรไปมา



รูปที่ 2.2-36 การตรวจสอบความเรียบร้อยของกระบะรถบรรทุกอยู่เสมอ เช่น การใช้ผ้าใบคลุมรถทุกครั้ง การตรวจสอบความสะอาดของกระบะรถบรรทุก ก่อนออกนอกโครงการ เพื่อป้องกันเศษวัสดุตกหล่นบนถนนและป้องกันการเกิดฝุ่นละออง





รูปที่ 2.2-37 รปภ.ตรวจสอบสภาพทางสาธารณะที่เชื่อมกับทางเข้า-ออก ของโครงการ และตรวจสอบบริเวณ  
ด้านหน้าโครงการตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อป้องกันการกีดขวางทางจราจรบริเวณไหล่ทางบริเวณ  
ด้านหน้าโครงการเป็นประจำทุกวัน



ผู้ประกอบการรถบรรทุกจอดรอบบริเวณโกดัง (ฝั่งตรงข้ามท่าเทียบเรือ) และรับใบลำดับคิวซึ่ง ที่ป้อม รปภ.



พื้นที่จอดรถรอบบริเวณโกดัง (ฝั่งตรงข้ามท่าเทียบเรือ)

รูปที่ 2.2-38 การจัดระบบคิวรถบรรทุกขนส่งสินค้าเข้าสู่ท่าเทียบเรือและการอบรม รปภ.





การอบรม รปภ.เกี่ยวกับการจัดระบบคิวรถบรรทุกขนส่งสินค้า

รูปที่ 2.2-38 การจัดระบบคิวรถบรรทุกขนส่งสินค้าเข้าสู่ท่าเทียบเรือและการอบรม รปภ. (ต่อ)



รูปที่ 2.2-39 ติดตั้งป้ายเตือนเป็นสัญญาณไฟกระพริบบริเวณทางเข้า-ออกท่าเทียบเรือสู่ถนนสายหลัก เพื่อให้ยานพาหนะบนถนนสายหลักรับทราบว่าจะมีรถบรรทุกออกจากท่าเทียบเรือ









รูปที่ 2.2-41 การติดตั้งป้ายบังคับ ป้ายเตือน ป้ายแนะนำ บริเวณทางเข้า-ออกท่าเทียบเรือ



รูปที่ 2.2-42 การตรวจสอบ บำรุงรักษาไฟฟ้าแสงสว่างบริเวณท่าเทียบเรือ







	
จุดจอดเรือชั่วคราวบริเวณฝั่งตรงข้ามท่าเรือ	
	
จุดจอดเรือชั่วคราวบริเวณวัดบันได	จุดจอดเรือชั่วคราวบริเวณวัดละมุด
รูปที่ 2.2-45 จุดจอดเรือชั่วคราวของโครงการ	

	รูปที่ 2.2-46 ประกาศนียบัตรแสดงความรู้ความสามารถของผู้ควบคุมเรือที่มีใช้เรือกล (เรือลำเลียง)
--	--









รูปที่ 2.2-49 ระบบระบายน้ำและการทวงน้ำด้วยรางระบายน้ำ ของโครงการ



รูปที่ 2.2-50 บ่อตกตะกอน จำนวน 2 บ่อ ภายในพื้นที่โครงการ





รูปที่ 2.2-51 ประตูละบายน้ำควบคุมอัตราการระบายน้ำออกจากบ่อตกตะกอนก่อนระบายลงสู่แม่น้ำป่าสัก



รูปที่ 2.2-52 ตะแกรงดักขยะบริเวณรางระบายน้ำเป็นระยะภายในพื้นที่โครงการ



รูปที่ 2.2-53 พนักงานช่วยกันลดปริมาณขยะมูลฝอย และคัดแยกขยะมูลฝอย





รูปที่ 2.2-54 แสดงตำแหน่งที่ตั้งถังขยะมูลฝอย



จุดรวมขยะมูลฝอย



ห้องพักขยะอันตราย

รูปที่ 2.2-55 จุดรวมขยะมูลฝอยและห้องพักขยะอันตรายของโครงการ





5 มกราคม 2566 14:19



5 มกราคม 2566 14:47



5 มกราคม 2566 14:36



5 มกราคม 2566 14:31

รูปที่ 2.2-56 ป้ายประชาสัมพันธ์เรื่องการรักษา ความสะอาดแก่ผู้ใช้บริการทำเรือ



อ.ย. 2033  
อ.บางปะหัน  
2 ธ.ค. 2565 12:09:27



13260  
นครหลวง  
2 ธ.ค. 2565 12:06:33

รูปที่ 2.2-57 รถเก็บขยะขององค์การบริหารส่วนตำบลบางเตือเข้ามาเก็บขยะภายในพื้นที่โครงการและนำไปกำจัดอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 วัน





รูปที่ 2.2-58 การบำรุงรักษาอาคารและพื้นที่โครงการให้อยู่ในสภาพสวยงาม สะอาด และเป็นระเบียบเรียบร้อย



ร่วมกิจกรรมงานกุฐินวัดโตนด (ป่ายาง)



รูปที่ 2.2-59 กิจกรรม CSR ของโครงการ





การบริจาคถุงยังชีพช่วยเหลือชุมชนช่วงน้ำท่วม



การมอบทุนการศึกษาให้กับโรงเรียนวัดละมุด



การมอบทุนการศึกษาและสนับสนุนอุปกรณ์ป้องกันโควิด -19 ให้กับโรงเรียนวัดเสด็จ

รูปที่ 2.2-59 กิจกรรม CSR ของโครงการ (ต่อ)





รูปที่ 2.2-60 โครงการได้เปิดให้ตัวแทนประชาชน/ผู้นำชุมชนที่อยู่ใกล้โครงการสามารถขอเข้าดูพื้นที่โครงการ



รูปที่ 2.2-61 การประชาสัมพันธ์กับผู้นำชุมชนในพื้นที่ศึกษาอย่างต่อเนื่องเพื่อให้รับทราบความก้าวหน้าของโครงการอย่างสม่ำเสมอ





รูปที่ 2.2-62 การให้ความร่วมมือในการเข้ามาตรวจสอบของคณะกรรมการกำกับ ติดตามประเมินผลการ  
แก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่อำเภอนครหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



รูปที่ 2.2-63 การตรวจสอบสุขภาพร่างกายคนงานและพนักงาน





รูปที่ 2.2-63 การตรวจสอบสุขภาพร่างกายคนงานและพนักงาน (ต่อ)



ชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น

พื้นที่ปฐมพยาบาล และเวชภัณฑ์และยา

รูปที่ 2.2-64 ชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้นและพื้นที่ปฐมพยาบาล และเวชภัณฑ์และยาเพื่อใช้ในการปฐมพยาบาลเบื้องต้น





รูปที่ 2.2-65 การประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับความเครียดในการทำงานผ่านบอร์ดประชาสัมพันธ์ภายในโครงการ  
ให้กับพนักงาน และคนงานทำเทียบเรือรับทราบถึงผลกระทบด้านสุขภาพที่เกิดขึ้น และสามารถ  
ปฏิบัติตนได้อย่างถูกต้อง



พนักงานและคนงานทุกคนใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานทั้งในพื้นที่ทำเทียบเรือและสำนักงาน

รูปที่ 2.2-66 พนักงานและคนงานทุกคนใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานทั้งในพื้นที่ทำเทียบเรือและ  
สำนักงาน มีการตรวจวัดอุณหภูมิก่อนเข้าพื้นที่ และจัดวางแอลกอฮอล์ เจลล้างมือให้พนักงาน  
และคนงานตามจุดต่างๆ





การตรวจวัดอุณหภูมิก่อนเข้าพื้นที่



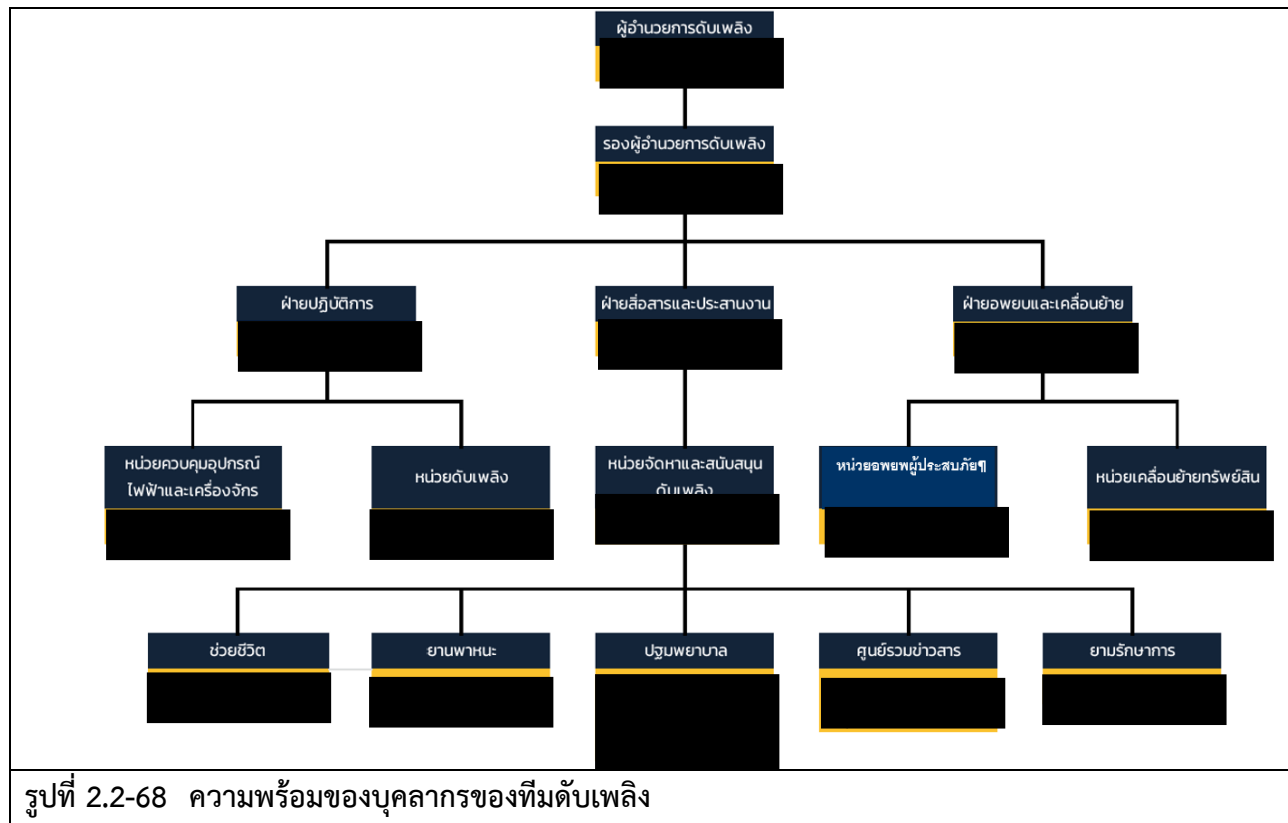
จัดวางแอลกอฮอล์ เจลล้างมือให้พนักงานและคนงานตามจุดต่างๆ

รูปที่ 2.2-66 พนักงานและคนงานทุกคนใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานทั้งในพื้นที่ท่าเทียบเรือและสำนักงาน มีการตรวจวัดอุณหภูมิก่อนเข้าพื้นที่ และจัดวางแอลกอฮอล์ เจลล้างมือให้พนักงานและคนงานตามจุดต่างๆ (ต่อ)













รูปที่ 2.2-69 อุปกรณ์ดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการ (ต่อ)





รูปที่ 2.2-70 การฝึกซ้อมแผนดับเพลิงและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ แผนการป้องกัน รongรับและตอบโต้ภาวะ  
ฉุกเฉินที่เกิดจากไฟไหม้ประจำปี 2565





รูปที่ 2.2-71 อุปกรณ์ความปลอดภัยบนเรือลำเลียงสินค้า สำหรับกรณีฉุกเฉิน เช่น เสื้อชูชีพ ห่วงชูชีพ



รูปที่ 2.2-72 พนักงานและเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย เดินตรวจทั้งในคลังเก็บสินค้า และพื้นที่โดยรอบ  
โครงการประจำทุกวัน





รูปที่ 2.2-73 ถังดับเพลิงชนิดผงเคมีแห้ง ขนาดบรรจุ 10 ปอนด์ ถังดับเพลิงชนิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ขนาด 10 ปอนด์ และถังดับเพลิงชนิดน้ำยาเหลวระเหย (BF2000) ขนาด 10 ปอนด์



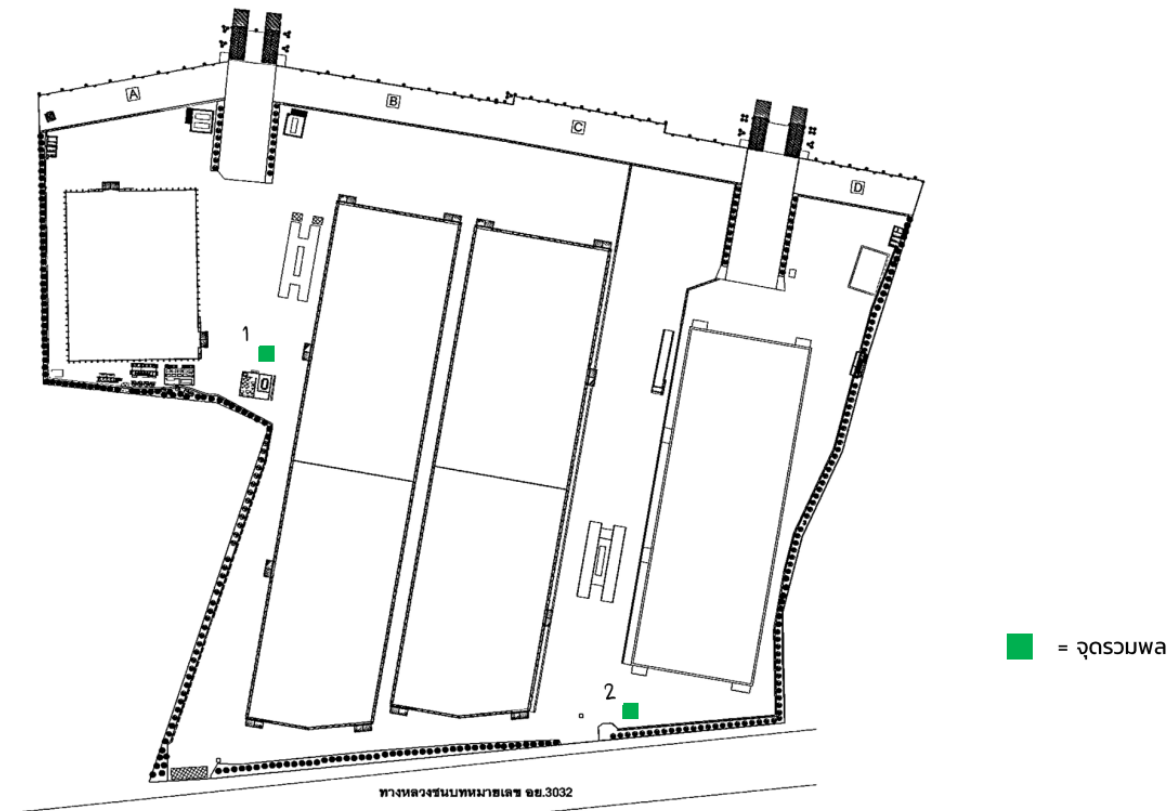


บริเวณหน้าสำนักงาน



บริเวณป้อม รปภ. ใกล้ทางเข้า-ออกโครงการ

ผังตำแหน่งจุดรวมพล



รูปที่ 2.2-74 ตำแหน่งจุดรวมพลของโครงการ จำนวน 2 จุด คือบริเวณหน้าสำนักงาน และบริเวณป้อม รปภ. ใกล้ทางเข้า-ออกโครงการ





ท่าเรือสินค้า  
26/11/2022 8:39:12



ท่าเรือสินค้า  
26/11/2022 8:38:08

รูปที่ 2.2-75 อุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำเรือลำเลียงสินค้าและท่าเทียบเรือ เช่น ห่วงยางชูชีพ



ท่าเรือสินค้า  
26/11/2022 19:42:28

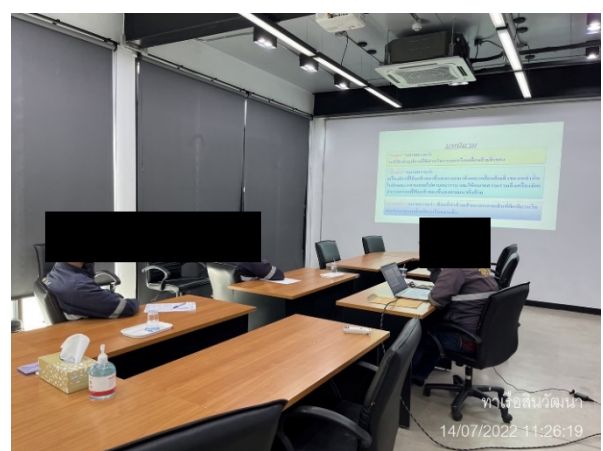


ท่าเรือสินค้า  
26/11/2022 19:45:39

รูปที่ 2.2-76 การติดตั้งไฟสัญญาณ และเครื่องหมายแสดงขอบเขตพื้นที่โครงการให้ชัดเจนในเวลากลางคืน  
ตามมาตรฐาน



ท่าเรือสินค้า  
14/07/2022 11:25:42



ท่าเรือสินค้า  
14/07/2022 11:26:19

รูปที่ 2.2-77 การอบรมสำหรับงานประเภทที่ผู้ปฏิบัติงานต้องได้รับการฝึกอบรมด้านความปลอดภัย ก่อนเริ่ม  
ปฏิบัติงาน





รูปที่ 2.2-78 การอบรมการปฏิบัติงานขนถ่ายสินค้าอย่างปลอดภัย-พนง.ควบคุมเครื่องจักร