

ฝ่ายอำนวยการกรมควบคุมโรคกระทรวงสาธารณสุข
(จัดชุดปฏิบัติการ) ๑ ศูนย์โรคเฝ้าระวังของหน่วยงานสาธารณสุขพื้นที่
(ระดับ จังหวัดสระแก้ว)

๑

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

การปฏิบัติงานของชุดปฏิบัติการควบคุมโรคในพื้นที่จังหวัดสระแก้ว
และพื้นที่ใกล้เคียง ซึ่งปฏิบัติงานตามคำสั่งของนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว
และนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว โดยชุดปฏิบัติการควบคุมโรค
จะปฏิบัติงานตามคำสั่งของนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว
และนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว โดยชุดปฏิบัติการควบคุมโรค
จะปฏิบัติงานตามคำสั่งของนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว
และนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสระแก้ว

ผู้บัญชาการชุดปฏิบัติการควบคุมโรค (e-bidding) ๑
๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

๑๑ ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรค (๑) ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓
ทางไปรษณีย์ที่ ๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
๑๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

សង្ខេបការងារ (២)

សង្ខេបបទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គម (៣)

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៤)~~

២០១៤:២៣

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៥)~~

~~២០១៤:២៣ បទប្បញ្ញត្តិសម្រាប់~~

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៦)~~

២០១៤:២៣

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៧)~~

២០១៤: គម្រិតមធ្យម

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៨)~~

~~បទប្បញ្ញត្តិស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (៩)~~

១០១ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (TOR : ២០១៤)

១០២ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម

២០១៤:២៣

១០៣ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (១០)

១០៤ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (១១)

១០៥ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (១២)

១០៦ របាយការណ៍ស្តីពីការងារសង្គមសម្រាប់កម្រិតមធ្យម (១៣)

២០១៤ កាលប្បញ្ញត្តិ ១០២ ក្របខ័ណ្ឌ

(ក្របខ័ណ្ឌ) ១០២ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម ១០៣ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម

(ឧបករណ៍)

១០៤ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម ១០៥ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម

១០៦ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម ១០៧ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម

២០១៤/១០២/១០៣ ក្របខ័ណ្ឌ

(ឧបករណ៍) ១០២ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម ១០៣ ក្របខ័ណ្ឌសម្រាប់កម្រិតមធ្យម



(๙) STANDARD DRAWING

(๑๐) แบบแปลน จำนวน ๑ ชุด

๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๑.๓ แบบสัญญาจ้างก่อสร้าง

๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน

(๑) หลักประกันสัญญา

(๒) หลักประกันการรับเงินค่าจ้างล่วงหน้า

(๓) หลักประกันผลงาน

๑.๕ สูตรการปรับราคา

๑.๖ บทนิยาม

(๑) ผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกัน

(๒) การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๗ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๘ รายละเอียดการคำนวณราคากลางงานก่อสร้างตาม BOQ (Bill of Quantities)

๑.๙ แผนการใช้พัสดุที่ผลิตภายในประเทศ และแผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ

๑.๑๐ แนวทางการพิจารณาขยายอายุสัญญา หรือการงดหรือลดค่าปรับงานจ้างเหมา

ของกรมทางหลวง (ฉบับสิงหาคม ๒๕๖๑)

๑.๑๑ รายการงานที่ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องของงานจ้างหรือความ

เสียหาย

ภายในกำหนดเวลา

๑.๑๒ รายละเอียดหลักเกณฑ์การพิจารณาเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการเสนอราคา

๑.๑๓ เงื่อนไขการเสนอแผนการทำงาน

๑.๑๔ รายละเอียดปริมาณงานแนบท้ายประกาศประกวดราคาด้วยวิธีประกวดราคา

อิเล็กทรอนิกส์

๑.๑๕ แนวทางปฏิบัติในการติดตั้งป้ายแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับงานก่อสร้างของทาง

ราชการ

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ข้อ ๑.๑ (๘)

ข้อกำหนดพิเศษ

.....

การบริหารการก่อสร้าง

๑. ผู้รับจ้างต้องมีวิศวกรสนามประจำอยู่หน้างานในสนามตลอดเวลา ทำหน้าที่บริหารการก่อสร้างจัดทำ
- แผนดำเนินการก่อสร้างในแต่ละขั้นตอนและควบคุมกำกับการดูแลการก่อสร้างให้เป็นไปตามแผนซึ่ง
อย่างน้อยจะต้องมีรายละเอียดที่เกี่ยวข้องและต้องกำหนดจุดที่เป็นทางเข้า-ออก ของรถขนส่งวัสดุไว้ด้วย
- แผนดำเนินการก่อสร้างขอผู้รับจ้างต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้จัดการโครงการของผู้ว่าจ้างก่อนลง
มือดำเนินการ
๒. ผู้จ้างต้องป้องกันไม่ให้เศษดินหรือลูกรังหรือวัสดุอื่นใดเประอะเปื้อนผิวจราจรสาธารณะที่เปิดการจราจร
อยู่
 - ๒.๑ รถบรรทุกวัสดุก่อสร้างเมื่อออกจากแหล่งวัสดุขึ้นสู่ทางสาธารณะจะต้องไม่มีเศษดิน, ลูกรังติดล้อ
รถบรรทุกที่จะทำให้ทางสาธารณะเประอะเปื้อน
 - ๒.๒ ทางเข้า – ออก ระหว่างคันทางที่กำลังก่อสร้างและคันทางที่เปิดการจราจรจะต้องมีการป้องกัน
ไม่ให้เศษดิน, ลูกรัง ติดล้อรถบรรทุกที่จะทำให้ผิวจราจรเประอะเปื้อน โดยผู้รับจ้างต้องจัดให้มีผู้รับผิดชอบคอยควบคุม
ไม่ให้
คันทางที่เปิดการจราจรอยู่เประอะเปื้อน
๓. ผู้รับจ้างต้องควบคุมน้ำหนักบรรทุก ของรถบรรทุกวัสดุก่อสร้างให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด
๔. วัสดุประเภท Soil Aggregate (หมายรวมถึงหินคลุกด้วย) ผู้รับจ้างต้องการ Stock Pile และตรวจสอบ
คุณภาพก่อน ผู้ว่าจ้างจะแต่งตั้งผู้ควบคุมงานให้ทำหน้าที่ควบคุมการ Stock Pile โดยเฉพาะ
๕. ผู้ว่าจ้างจะแต่งตั้งผู้ควบคุมงานไปประจำที่โรงงานผสมคอนกรีตหรือโรงงานผสมแอสฟัลต์คอนกรีต หรือ
โรงงานผสม Soil Cement เพื่อควบคุมการทำงานของโรงงานให้มีความถูกต้องสม่ำเสมอ

วิธีจ่ายเงินค่างาน

๑. การจ่ายค่างานตามประกาศนี้ จะคิดจ่ายค่างานให้ตามผลงานที่แล้วเสร็จแต่ละงวดในราคาต่อหน่วยตาม
สัญญาเมื่อผู้ชนะการประกวดราคา ได้แจ้งความประสงค์เป็นลายลักษณ์อักษรที่จะขอส่งผลงาน ทั้งนี้ ผลงานที่แล้ว
เสร็จต้องมีผลการทดลองคุณภาพวัสดุว่าใช้ได้แล้ว

កម្ពុជា ២០១៧ លេខ ៤៤ ច.ក ថ្ងៃទី ១៧ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ ២០១៧ រដ្ឋសភា ជា អង្គការ ក្រសួង ក្រសួង កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង ត្រីកម្ម

ជំពូក ៣ ២ កម្រិត ១ ២

- ១១.១ កម្រិត ១ ២ ១
- ១១.២ កម្រិត ១ ២ ២
- ១១.៣ កម្រិត ១ ២ ៣
- ១១.៤ កម្រិត ១ ២ ៤
- ១១.៥ កម្រិត ១ ២ ៥
- ១១.៦ កម្រិត ១ ២ ៦
- ១១.៧ កម្រិត ១ ២ ៧
- ១១.៨ កម្រិត ១ ២ ៨
- ១១.៩ កម្រិត ១ ២ ៩
- ១១.១០ កម្រិត ១ ២ ១០
- ១១.១១ កម្រិត ១ ២ ១១
- ១១.១២ កម្រិត ១ ២ ១២
- ១១.១៣ កម្រិត ១ ២ ១៣
- ១១.១៤ កម្រិត ១ ២ ១៤
- ១១.១៥ កម្រិត ១ ២ ១៥
- ១១.១៦ កម្រិត ១ ២ ១៦
- ១១.១៧ កម្រិត ១ ២ ១៧
- ១១.១៨ កម្រិត ១ ២ ១៨
- ១១.១៩ កម្រិត ១ ២ ១៩
- ១១.២០ កម្រិត ១ ២ ២០

ជំពូក ៣ ២ កម្រិត ១ ៣

៣ ចំណុច ១

១ ចំណុច ១ ២ ៣ ៤ ៥ ៦ ៧ ៨ ៩ ១០ ១១ ១២ ១៣ ១៤ ១៥ ១៦ ១៧ ១៨ ១៩ ២០ ២១ ២២ ២៣ ២៤ ២៥ ២៦ ២៧ ២៨ ២៩ ៣០ ៣១ ៣២ ៣៣ ៣៤ ៣៥ ៣៦ ៣៧ ៣៨ ៣៩ ៤០ ៤១ ៤២ ៤៣ ៤៤ ៤៥ ៤៦ ៤៧ ៤៨ ៤៩ ៥០ ៥១ ៥២ ៥៣ ៥៤ ៥៥ ៥៦ ៥៧ ៥៨ ៥៩ ៦០ ៦១ ៦២ ៦៣ ៦៤ ៦៥ ៦៦ ៦៧ ៦៨ ៦៩ ៧០ ៧១ ៧២ ៧៣ ៧៤ ៧៥ ៧៦ ៧៧ ៧៨ ៧៩ ៨០ ៨១ ៨២ ៨៣ ៨៤ ៨៥ ៨៦ ៨៧ ៨៨ ៨៩ ៩០ ៩១ ៩២ ៩៣ ៩៤ ៩៥ ៩៦ ៩៧ ៩៨ ៩៩ ១០០

ជំពូក ៣ ២ កម្រិត ១ ៤

០១ ចំណុច ១ ២ ៣ ៤ ៥ ៦ ៧ ៨ ៩ ១០ ១១ ១២ ១៣ ១៤ ១៥ ១៦ ១៧ ១៨ ១៩ ២០ ២១ ២២ ២៣ ២៤ ២៥ ២៦ ២៧ ២៨ ២៩ ៣០ ៣១ ៣២ ៣៣ ៣៤ ៣៥ ៣៦ ៣៧ ៣៨ ៣៩ ៤០ ៤១ ៤២ ៤៣ ៤៤ ៤៥ ៤៦ ៤៧ ៤៨ ៤៩ ៥០ ៥១ ៥២ ៥៣ ៥៤ ៥៥ ៥៦ ៥៧ ៥៨ ៥៩ ៦០ ៦១ ៦២ ៦៣ ៦៤ ៦៥ ៦៦ ៦៧ ៦៨ ៦៩ ៧០ ៧១ ៧២ ៧៣ ៧៤ ៧៥ ៧៦ ៧៧ ៧៨ ៧៩ ៨០ ៨១ ៨២ ៨៣ ៨៤ ៨៥ ៨៦ ៨៧ ៨៨ ៨៩ ៩០ ៩១ ៩២ ៩៣ ៩៤ ៩៥ ៩៦ ៩៧ ៩៨ ៩៩ ១០០

០១ ចំណុច ១ ២ ៣ ៤ ៥ ៦ ៧ ៨ ៩ ១០ ១១ ១២ ១៣ ១៤ ១៥ ១៦ ១៧ ១៨ ១៩ ២០ ២១ ២២ ២៣ ២៤ ២៥ ២៦ ២៧ ២៨ ២៩ ៣០ ៣១ ៣២ ៣៣ ៣៤ ៣៥ ៣៦ ៣៧ ៣៨ ៣៩ ៤០ ៤១ ៤២ ៤៣ ៤៤ ៤៥ ៤៦ ៤៧ ៤៨ ៤៩ ៥០ ៥១ ៥២ ៥៣ ៥៤ ៥៥ ៥៦ ៥៧ ៥៨ ៥៩ ៦០ ៦១ ៦២ ៦៣ ៦៤ ៦៥ ៦៦ ៦៧ ៦៨ ៦៩ ៧០ ៧១ ៧២ ៧៣ ៧៤ ៧៥ ៧៦ ៧៧ ៧៨ ៧៩ ៨០ ៨១ ៨២ ៨៣ ៨៤ ៨៥ ៨៦ ៨៧ ៨៨ ៨៩ ៩០ ៩១ ៩២ ៩៣ ៩៤ ៩៥ ៩៦ ៩៧ ៩៨ ៩៩ ១០០

รายละเอียดและโปรแกรมงานภายใต้รายการก่อสร้างฯ

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน
๑	งานโครงสร้างวิศวกรรม		
๑.๑	งานเตรียมพื้นที่ก่อสร้าง	L.S.	๑.๐๐
๑.๒	งานขุดดินฐานรากและถมดิน	ลบ.ม.	๒๔.๑๗
๑.๓	งานทรายหยาบอัดแน่น	ลบ.ม.	๖.๕๑
๑.๔	งานคอนกรีตหยาบรองพื้นกลุ่มรองรับฐานราก	ลบ.ม.	๐.๔๑
๑.๕	งานแบบหล่อคอนกรีต		
๑.๕.๑	รูปแบบ	ตร.ม.	๑๗๒.๘๐
๑.๖	งานเหล็กเสริมคอนกรีต		
๑.๖.๑	เหล็กเสริมคอนกรีตคู่ยาว RB-๖ มม.	กก.	๔๕๓.๗๘
๑.๖.๒	เหล็กเสริมคอนกรีตคู่ยาว RB-๔ มม.	กก.	๕๐.๑๔
๑.๖.๓	เหล็กเสริมคอนกรีตคู่ยาว DB-๑๒ มม.	กก.	๗.๗๔
๑.๖.๔	เหล็กเสริมคอนกรีตคู่ยาว DB-๑๖ มม.	กก.	๒,๒๐๐.๘๖
๑.๖.๕	ถาดผูกเหล็ก	กก.	๔๖.๓๘
๑.๗	งานคอนกรีตเสริมผสม ๑ : ๒ : ๕ (๒๔๐ KSC)	ลบ.ม.	๒๘.๐๕
๑.๘	งานโครงสร้างคานเหล็ก		
๑.๘.๑	เหล็กคู่ยาว ๑๕๐x๕๐x๒.๐x๓.๒ มม.	กก.	๖๓๐.๘๔
๑.๘.๒	เหล็กคู่ยาว ๑๐๐x๕๐x๒.๐x๒.๓ มม.	กก.	๕๓๒.๖๗
๑.๘.๓	เหล็กคู่ยาว ๗๕x๕๐x๑.๕x๒.๓ มม.	กก.	๔๐๓.๕๐
๑.๘.๔	แผ่นเหล็ก ๒๐๐x๒๐๐x๖ มม.	กก.	๔.๔๒
๑.๘.๕	เหล็ก J-BOLTS RB ๑๒ ยาว ๐.๓๐ ม.	กก.	๒๐.๐๐
๑.๘.๖	ทาสีกันสนิมเหล็กโครงสร้างคาน	กก.	๒๒๔.๑๖

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน
๒	<u>งานสถาปัตยกรรม</u>		
๒.๑	งานหลังคา Matel Sheet		
๒.๑.๑	Matel Sheet ความหนา ๐.๔๗ มม. สีลูซิงค์	ตร.ม.	๒๒๘.๔๐
๒.๑.๒	ครอบสันหลังคา	ม.	๑๔.๐๐
๒.๑.๓	ครอบสันตะเฒ่	ม.	๒๘.๐๐
๒.๑.๔	แผ่นสะท้อนความร้อนใต้หลังคา PE. ความหนา ๕ มม.	ตร.ม.	๒๒๘.๔๐
๒.๑.๕	เชิงชายสำเร็จรูปขนาด ๘ นิ้วซ้อนทับ ๖ นิ้ว	ม.	๖๔.๐๐
๒.๒	งานฝ้าเพดาน		
๒.๒.๑	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดขอบลาด หนา ๙ มม. ขนาด ๑.๒๐x๒.๔๐ ม.	ตร.ม.	๑๑๖.๐๐
๒.๒.๒	ฝ้าเพดานแผ่นยิปซัมบอร์ดขอบเรียบ หนา ๙ มม. ขนาด ๑.๒๐x๒.๔๐ ม. ทนชื้น	ตร.ม.	๔.๐๐
๒.๒.๓	ฝ้าไฟเบอร์ซีเมนต์ระบายอากาศชนิดใช้ภายนอก หนา ๖ มม.	ตร.ม.	๘๒.๐๐
๒.๓	งานผนัง		
๒.๓.๑	เสาเอ็นและคานทับหลัง (ชนิดก่อครึ่งแผ่น)	ม.	๑๔๒.๖๐
๒.๓.๒	ผนังก่ออิฐมอญสามัญ (ก่อครึ่งแผ่น)	ตร.ม.	๘๙.๔๔
๒.๓.๓	ผนังก่ออิฐมวลเบา ขนาด ๐.๒๐*๐.๖๐*๐.๐๗๕ ม.	ตร.ม.	๓๓.๖๐
๒.๓.๔	ฉาบปูนผิวเรียบ (หนา ๑.๕ ซม.)	ตร.ม.	๒๖๒.๓๒
๒.๓.๕	กระเบื้องกรุผนังดินเผาเคลือบเซรามิก ขนาด ๘"x ๑๐"	ตร.ม.	๑๗.๗๖
๒.๔	งานพื้น		
๒.๔.๑	ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิก ขนาด ๑๒"x ๑๒" พร้อมชั้นบัวพื้น สูง ๐.๑๐ ม.	ตร.ม.	๒๐.๐๐
๒.๔.๒	ปูพื้นกระเบื้องดินเผาเคลือบเซรามิก ขนาด ๑๒"x ๑๒" ชนิดกันลื่น (Matt Surface)	ตร.ม.	๔.๐๐
๒.๔.๓	พื้นผิวขัดมัน	ตร.ม.	๑๔๖.๗๖

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน
๒.๕	งานประตู-หน้าต่าง		
๒.๕.๑	ป๑-ประตูบานเปิดคู่ อลูมิเนียม ขนาด ๒.๕๕*๓.๓๕ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๔.๐๐
๒.๕.๒	ป๒-ประตูบานเปิดเดี่ยว PVC ขนาด ๐.๗๐*๒.๐๐ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๑.๐๐
๒.๕.๓	น๑-หน้าต่างบานเลื่อน+ติดตาย อลูมิเนียม ขนาด ๑.๖๕*๓.๗๐ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๕.๐๐
๒.๕.๔	น๑-หน้าต่างบานเลื่อน+ติดตาย อลูมิเนียม ขนาด ๑.๖๕*๑.๒๐ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๑.๐๐
๒.๕.๕	น๑-หน้าต่างบานเกล็ดซ้อน ขนาด ๐.๙๐*๐.๔๐ พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๒.๐๐
๒.๖	งานสุขภัณฑ์		
๒.๖.๑	โถส้วมชักโครกนั่งราบ มีถังพักน้ำ	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๒	สายฉีดชำระครบชุด	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๓	อ่างล้างหน้าชนิดแขวน พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๔	ก๊อมน้ำเย็นอ่างล้างหน้า	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๕	ที่ใส่กระดาษทิชชู	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๖	ตะแกรงดักกลิ่น Floor Drain ๒ นิ้ว	ชุด	๑.๐๐
๒.๖.๗	กระจกเงาสำเร็จรูปกรอบพลาสติก พร้อมชั้นวางของ	ชุด	๑.๐๐
๒.๗	งานทาสี		
๒.๗.๑	ทาสี สีน้ำอะคริลิก ๑๐๐% ชนิดทาภายนอก (ปูนใหม่)	ตร.ม.	๑๕๙.๕๗
๒.๗.๒	ทาสี สีน้ำอะคริลิก ๑๐๐% ชนิดทาภายใน (ปูนใหม่)	ตร.ม.	๒๔๓.๘๐
๓	งานระบบสุขาภิบาล		
๓.๑	งานระบบน้ำเย็น (Cold Water System)		
๓.๑.๑	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น ๑๓.๕ Dia. ๑"	ท่อน	๓.๐๐
๓.๑.๒	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น ๑๓.๕ Dia. ๓/๔"	ท่อน	๑.๐๐
๓.๑.๓	ข้อต่อท่อ/ข้องอ อุปกรณ์จับยึดท่อและอื่นๆ (Accessories)	L.S.	๑.๐๐
๓.๑.๔	บอล (Ball Valve) Dia. ๑"	ตัว	๒.๐๐

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน
๓.๒	งานระบบระบายและบำบัดน้ำเสีย (Soil, West, Vent System)		
๓.๒.๑	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น ๘.๕ Dia. ๔"	ท่อน	๒.๐๐
๓.๒.๒	ท่อพีวีซี ชนิดปลายธรรมดา ชั้น ๘.๕ Dia. ๒"	ท่อน	๓.๐๐
๓.๒.๓	ข้อต่อท่อ/ข้องอ อุปกรณ์จับยึดท่อและอื่นๆ (Accessories)	L.S.	๑.๐๐
๓.๒.๔	ท่อซีเมนต์ใยหิน \varnothing ๐.๓๐ ม.	ม.	๑๒.๐๐
๓.๒.๕	บ่อพักน้ำสำเร็จรูป (MANHOLE) ขนาด ๐.๖๐x๐.๖๐x๐.๘๐ ม.	บ่อ	๒.๐๐
๓.๒.๖	บ่อดักขยะ คสล. ขนาด ๐.๘๒x๐.๘๒x๑.๐๐ ม.	บ่อ	๑.๐๐
๓.๒.๗	ถังบำบัดน้ำเสีย ขนาด ๑๒๐๐ ลิตร พร้อมอุปกรณ์ครบชุด	บ่อ	๑.๐๐
๓.๒.๘	งานดินขุด	ลบ.ม.	๙.๒๓
๓.๒.๙	ทรายหยาบอัดแน่น	ลบ.ม.	๐.๑๘
๓.๒.๑๐	คอนกรีตโครงสร้าง ๑:๒:๔	ลบ.ม.	๐.๒๑
๓.๒.๑๑	เหล็กเสริมกลม SR-๒๔ RB๙	กก.	๑๐.๒๕
๓.๒.๑๒	ฝาถังเหล็กแผ่นขึ้นรูปขนาด Dia.๔๙๐ mm. หนา ๓.๒ mm.	ชุด	๑.๐๐
๓.๒.๑๓	ท่อ คสล.เส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๐๐ ม.	อัน	๕.๐๐
๓.๒.๑๔	ฝาถังซีเมนต์ เส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๐๐ ม.	อัน	๑.๐๐

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	ปริมาณงาน
๔	งานระบบไฟฟ้า		
๔.๑	แผงสวิตช์ย่อย(Load Center)		
๔.๑.๑	แผงควบคุมไฟฟ้า	ชุด	๑.๐๐
๔.๒	สายไฟฟ้า (Cable)		
๔.๒.๑	สาย THW. ๒.๕ q.mm.	เมตร	๑๐๐.๐๐
๔.๒.๒	สาย THW. ๑.๕ q.mm.	เมตร	๑๕๕.๐๐
๔.๒.๓	อุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	L.S	๑.๐๐
๔.๓	ท่อร้อยสายไฟฟ้า (Conduit)		
๔.๓.๑	ท่อร้อยสาย PVC. Dia. ๑/๒"	เมตร	๕๐.๐๐
๔.๓.๒	อุปกรณ์จับยึดและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	เหมา	๑.๐๐
๔.๔	ดวงโคมไฟฟ้า (Lighting Fixture)		
๔.๔.๑	โคมไฟตะแกรงอลูมิเนียมชนิดฝังฝ้า ๓*๓๖ w. พร้อมหลอดชนิด LED.(ขนาด ๐.๖๐*๑.๒๐ m.)	ชุด	๑๕.๐๐
๔.๔.๒	โคม DOWNLIGHT LED E๒๗ W๒๒๐V AC Cool White. พร้อมอุปกรณ์ภายในครบชุด	ชุด	๑.๐๐
๔.๔.๓	โคมถ้วยหน้าพลาสติก ๑*๓๖ w. (ชนิดหลอด LED)	ชุด	๔.๐๐
๔.๕	สวิตช์ไฟฟ้าและเต้ารับ (Switch and Power Outlet)		
๔.๕.๑	สวิตช์ไฟฟ้าแบบสวิตช์ทางเดียว พร้อมฝา	จุด	๗.๐๐
๔.๕.๒	ปลั๊กไฟฟ้าคู่ทั่วไป แบบ Ground	จุด	๑๒.๐๐
๔.๕.๓	ปลั๊กโทรศัพท์	จุด	๒.๐๐
๔.๕.๔	ปลั๊กโทรทัศน์	จุด	๑.๐๐
๔.๕.๕	กล่อง,ฝาครอบและอุปกรณ์อื่นๆ (Accessories)	L.S	๑.๐๐

