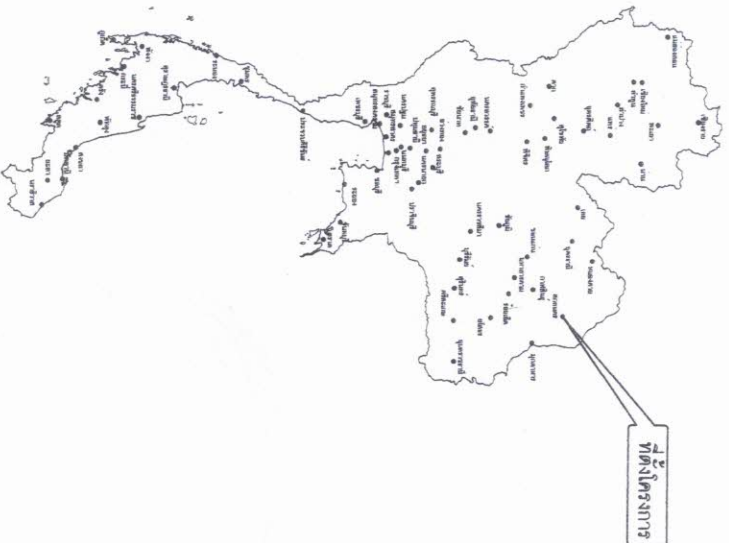




สำนักงานเทศบาลตำบลแฮด  
อำเภออุตุบก จังหวัดสุพรรณบุรี

โครงการก่อสร้างระบบน้ำคอนกรีตเสริมเหล็กสายพานนายสมิตร  
หมู่ ๘ บ้านบัว ตำบลอุตุบก อำเภออุตุบก จังหวัดสุพรรณบุรี

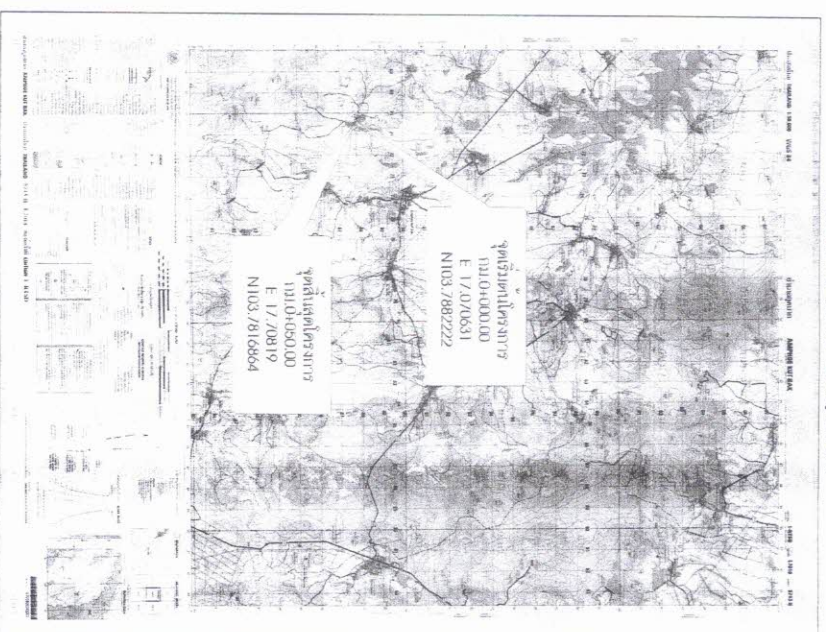
เลขที่โครงการ ๐๐๓/๒๕๖๖



แผนที่ประเทศไทย

หมายเหตุ

- ทางหลวงแผ่นดิน (รวมทางหลวง)
- ทางโครงการ (รวมทางหลวง)
- แม่น้ำ, ลำคลอง
- หนองน้ำ, ห้วย
- หมู่บ้าน
- วัด, สุเหร่า, โรงเรียน
- ที่ตั้งจังหวัด, อำเภอ



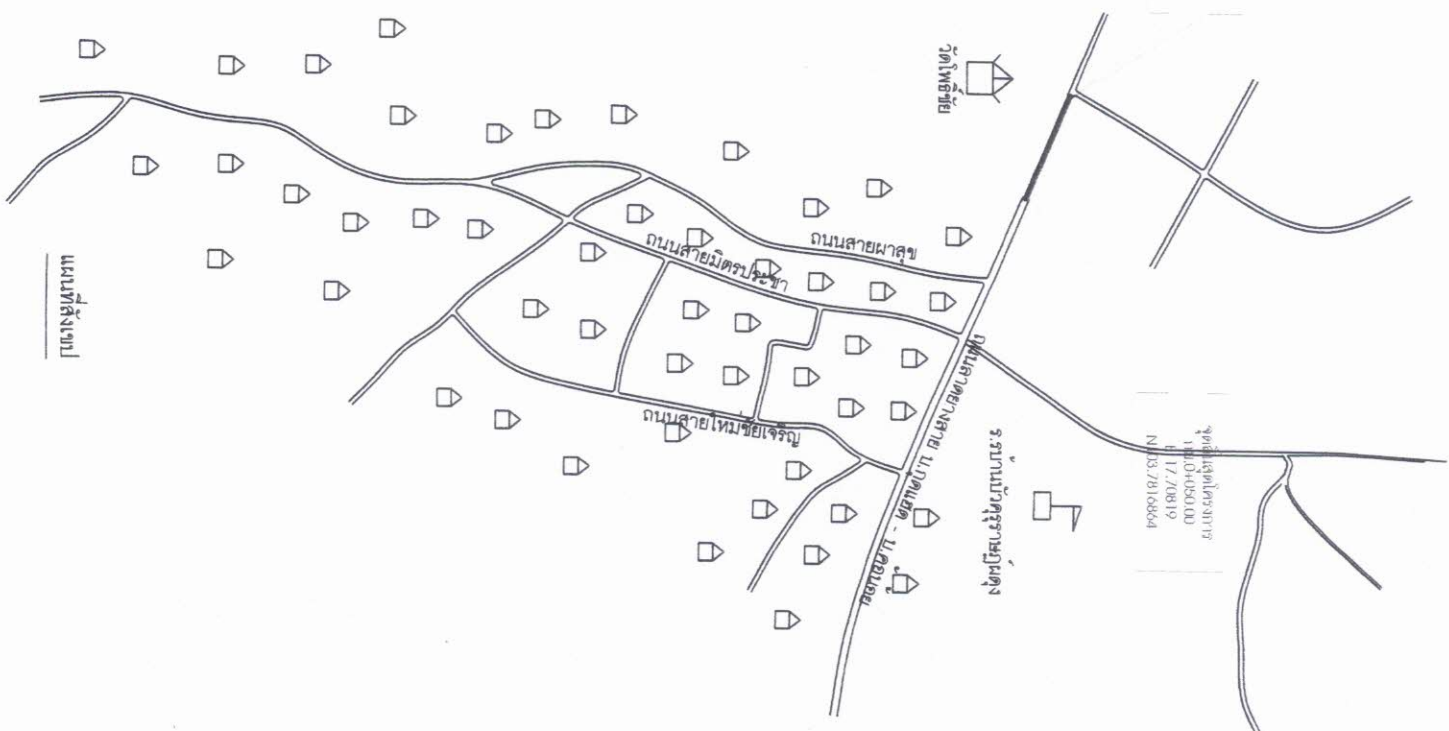
แผนที่แสดงที่ตั้งโครงการ



จุดเริ่มต้นโครงการ  
11°10'40.00" N  
E 117°06'31"  
N103.7882222

จุดสิ้นสุดโครงการ  
11°10'40.00" N  
E 117°06'19"  
N103.7810864

- หมายเหตุ**
- ทางหลวงแผ่นดิน (กรมทางหลวง)
  - ทางหลวงสายที่ ๓๖๖๖ (กรมทางหลวงชนบท)
  - แม่น้ำ, ลำคลอง
  - หนองน้ำ, ห้วย
  - หมู่บ้าน
  - วัด, สุเหร่า, โรงเรียน
  - ที่ตั้ง, จุดวัด, อำเภอ
  - ถนน คสล. ดิน
  - เส้นทางเดินเท้า
  - ถนน คู่อื่นๆ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โครงการ

ก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนตำบลโคกขาม

สถานที่ก่อสร้าง

ตำบลโคกขาม อำเภอโคกสูง จังหวัดสระแก้ว

สำรวจ / ออกแบบ

นางสาวกมลทิพย์ นาคบุตร

เขียนแบบ

นายสุวิทย์ นาคบุตร

วิศวกร

ตรวจสอบ

นายสุวิทย์ นาคบุตร

อนุมัติ

นายสุวิทย์ นาคบุตร

แสดงแบบ

นายสุวิทย์ นาคบุตร

วันที่

๑๐ มีนาคม ๒๕๖๖

หน้า

๒

หน้า

๒

หน้า

๒

หน้า

๒

ก่อสร้างระบายน้ำโดยก่อสร้างเสริมเหล็กกว้าง 0.40 เมตร สูงเฉลี่ย 0.40 เมตร ยาว 50.00 เมตร

5. ผู้ใช้งานจะต้องทำการตรวจสอบและรายงานปัญหาที่เกิดขึ้นให้ทางระบบถูกต้องตามขั้นตอนและตามมาตรฐานการ  
บอกร่อง ที่ต้องนำมาตรวจสอบและรายงาน

2. ผู้จ้างจะต้องมีภาระในการป้องกันอุบัติเหตุต่างๆ อย่างเต็มที่เท่าที่ทำงานก่อสร้างไม่เหมาะสม จะเสียต้นทุนจากการที่คนงานต้องบาดเจ็บจากการทำงานไม่ปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินทั้งหมดที่เขายอมลงทุนเพื่อกำกับการป้องกันอุบัติเหตุในที่สุดผู้จ้างจะต้องปฏิบัติตามมาตรฐาน

3. วิธีต่างๆ ที่หน่วยงานก่อสร้างก่อนเข้ามาจะต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ควบคุมงานเสียก่อนแต่หากมีการกำหนดมาตรฐานไว้เป็นมาตรฐาน

ผลลัพท์สูงสุดสำหรับผม (มกช.) การทดสอบและพิจารณาว่านวัตกรรมที่คิดค้นขึ้นมาในทางภาคสร้างให้เกิดเป็นไปตามที่คาดหวังของผม มกช. ผ่านกับวัตถุประสงค์สำหรับบางธุรกิจที่เข้ามาใช้ในทางสร้างแปดถูกตามมาตรฐานด้านความปลอดภัยแปดถูกตาม มกช. ผู้จ้างยังคงต้องรับผิดชอบความเสี่ยงหลายหรือ ความผิดพลาดที่เกิดขึ้น

4. ผู้จ้างจะต้องทำการก่อสร้างด้วยความระมัดระวังโดยไม่เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของทางราชการหรือเอกเทศทางที่เกิดความเสียหายที่ผู้จ้างต้องทำการซ่อมแซมให้ใช้งานได้ดังเดิม

5. รวบรวมข้อมูลเครื่องกลและเครื่องจักรที่เป็นงานก่อสร้างตองปฏิบัติตามกฎหมาย

ที่สุดแล้วผมจะรู้สึกผิดใจจากเรา รวมทั้งทางแยกในผู้บังคับบัญชาของคนที่ผมเคยได้พบกันโดยไม่ทำให้เกิดอุปสรรคต่ออาชีพการงาน

8. สาขาวุฒิปุโรหิตต่างๆ และ โพนาค, โพรพิต, พระบาท ปาปเคเนนเมื่อผู้วิญญูรณก็กล่าสร้างละเนนผู้เลวทรต่ำการก่อสร้างผู้วิญญูรณจากจะคิดด่าในนการติดยอว่าบางปะที่เื่อรื่องที่ฮายสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้เข้าไปโพพนาคเข้าฮายต่าง ๆ ให้ไปของผู้นำข้าง

ข้อควร ที่ให้ใช้มีความสามารถตามธรรมชาติโดยไม่มีแรงกดดันใด ๆ แต่ให้คิดแต่สิ่งเดิม และ/หรือ หักต้องเดิมบริเวณปลายของขาเพื่อปรับระบบตามเค

[illegible]

0. ผู้รับจ้างจะต้องติดป้ายบอกชื่อหรือเครื่องหมายจราจรหรือสัญลักษณ์บนใบระวางภาษีอากรโดยอัตโนมัติและต้องถือหรือขอยืมทางหลวงหรือทางพิเศษประจำทางเป็นต้น

๑. ราชวาทย์ที่ไม่ได้ทูลทวนซ้ำแบบหรือทูลทวนซ้ำแล้วเจตนาแสดงว่าขัดแย้งกันหรือบ่งชี้ให้เห็นการชักชวน หรือเป็นไปตามหลักวิชาซึ่งก่อให้เกิดงานและดำเนินมาจนสุดปลายของคณะกรรมการราชวาทย์ฯ ฯ

2. การทำการทดสอบการไหลของสารเหลวในท่อในเครื่องไหลเวียนเลือดของหนูทดลองเพื่อศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการไหลของสารเหลวในท่อและการทำงานของปอด

บทพากย์ของนางเอกนางใดจะแบ่งอนาถชนที่ทุกข์ยากให้ไปงดตบิณ

๖. ในกรณีที่ปัญหาหรือเกิดการเปลี่ยนแปลงใดๆให้อยู่ในดุลพินิจของผู้ควบคุมและคณะกรรมการตรวจสอบงาน

ผู้วิจัยคงดำเนินการจัดทำและคิดค้นข้อเสนอแนะเชิงการวิจัยระหว่างการทำงานในภาคสนามมาตั้งแต่ 1,202-40 เมตร ซึ่งใช้วัดตามมือนัด แต่บริเวณภายใน 7 วันนั้นยังคงค้นพบงานในเชิงการวิจัยและจัดทำข้อเสนอแนะเชิงการวิจัยหลังจากการวิจัยภาคสนามและการสังเกตและการสังเกต

มอบรางวัลชนะเลิศ 1,202.40 บาท (ตามที่ประมาณการหรือในใบขอราคา) ซึ่งผู้ถือหุ้นทุกรายใน บริษัท โดยผู้ถือหุ้นคนหนึ่งที่ตนได้กล่าวถึง  
 กรุณาติดต่อโดยส่งรายชื่อต่าง ๆ ให้เป็นของผู้นำส่ง

SLURBES	LAJININ
---------	---------

แบบที่	รายการ	หมายเหตุ
1	ปก , ที่ตั้งโครงการ	
2	แผนที่สังเขป	
3	วัตถุประสงค์โครงการ, รายการประกอบแบบ , ตารางรูปแบบ	
4	รูปตัดขวางระนาบหน้า แปลนผังวางระนาบหน้า ตารางแสดงพื้นที่เสริม	
5	ข้อกำหนดเกี่ยวกับการใช้วัสดุก่อสร้างและคุณภาพของเสริมการ ใช้เส้นเอ็นเหล็กกับเหล็กภายในประเทศ	

ที่	รายการ	เดือน	ปีงบประมาณ	หน่วย
1	ค่าเช่าที่ดิน	1	2562	บาท
2	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	1	2562	บาท
3	ค่าเช่ายานพาหนะ	1	2562	บาท
4	ค่าเช่าเครื่องจักร	1	2562	บาท
5	ค่าเช่าเครื่องมือ	1	2562	บาท
6	ค่าเช่าวัสดุ	1	2562	บาท
7	ค่าเช่าบริการ	1	2562	บาท
8	ค่าเช่าสิ่งอื่น	1	2562	บาท
9	ค่าเช่าที่ดิน	2	2562	บาท
10	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	2	2562	บาท
11	ค่าเช่ายานพาหนะ	2	2562	บาท
12	ค่าเช่าเครื่องจักร	2	2562	บาท
13	ค่าเช่าเครื่องมือ	2	2562	บาท
14	ค่าเช่าวัสดุ	2	2562	บาท
15	ค่าเช่าบริการ	2	2562	บาท
16	ค่าเช่าสิ่งอื่น	2	2562	บาท
17	ค่าเช่าที่ดิน	3	2562	บาท
18	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	3	2562	บาท
19	ค่าเช่ายานพาหนะ	3	2562	บาท
20	ค่าเช่าเครื่องจักร	3	2562	บาท
21	ค่าเช่าเครื่องมือ	3	2562	บาท
22	ค่าเช่าวัสดุ	3	2562	บาท
23	ค่าเช่าบริการ	3	2562	บาท
24	ค่าเช่าสิ่งอื่น	3	2562	บาท
25	ค่าเช่าที่ดิน	4	2562	บาท
26	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	4	2562	บาท
27	ค่าเช่ายานพาหนะ	4	2562	บาท
28	ค่าเช่าเครื่องจักร	4	2562	บาท
29	ค่าเช่าเครื่องมือ	4	2562	บาท
30	ค่าเช่าวัสดุ	4	2562	บาท
31	ค่าเช่าบริการ	4	2562	บาท
32	ค่าเช่าสิ่งอื่น	4	2562	บาท
33	ค่าเช่าที่ดิน	5	2562	บาท
34	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	5	2562	บาท
35	ค่าเช่ายานพาหนะ	5	2562	บาท
36	ค่าเช่าเครื่องจักร	5	2562	บาท
37	ค่าเช่าเครื่องมือ	5	2562	บาท
38	ค่าเช่าวัสดุ	5	2562	บาท
39	ค่าเช่าบริการ	5	2562	บาท
40	ค่าเช่าสิ่งอื่น	5	2562	บาท
41	ค่าเช่าที่ดิน	6	2562	บาท
42	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	6	2562	บาท
43	ค่าเช่ายานพาหนะ	6	2562	บาท
44	ค่าเช่าเครื่องจักร	6	2562	บาท
45	ค่าเช่าเครื่องมือ	6	2562	บาท
46	ค่าเช่าวัสดุ	6	2562	บาท
47	ค่าเช่าบริการ	6	2562	บาท
48	ค่าเช่าสิ่งอื่น	6	2562	บาท
49	ค่าเช่าที่ดิน	7	2562	บาท
50	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	7	2562	บาท
51	ค่าเช่ายานพาหนะ	7	2562	บาท
52	ค่าเช่าเครื่องจักร	7	2562	บาท
53	ค่าเช่าเครื่องมือ	7	2562	บาท
54	ค่าเช่าวัสดุ	7	2562	บาท
55	ค่าเช่าบริการ	7	2562	บาท
56	ค่าเช่าสิ่งอื่น	7	2562	บาท
57	ค่าเช่าที่ดิน	8	2562	บาท
58	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	8	2562	บาท
59	ค่าเช่ายานพาหนะ	8	2562	บาท
60	ค่าเช่าเครื่องจักร	8	2562	บาท
61	ค่าเช่าเครื่องมือ	8	2562	บาท
62	ค่าเช่าวัสดุ	8	2562	บาท
63	ค่าเช่าบริการ	8	2562	บาท
64	ค่าเช่าสิ่งอื่น	8	2562	บาท
65	ค่าเช่าที่ดิน	9	2562	บาท
66	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	9	2562	บาท
67	ค่าเช่ายานพาหนะ	9	2562	บาท
68	ค่าเช่าเครื่องจักร	9	2562	บาท
69	ค่าเช่าเครื่องมือ	9	2562	บาท
70	ค่าเช่าวัสดุ	9	2562	บาท
71	ค่าเช่าบริการ	9	2562	บาท
72	ค่าเช่าสิ่งอื่น	9	2562	บาท
73	ค่าเช่าที่ดิน	10	2562	บาท
74	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	10	2562	บาท
75	ค่าเช่ายานพาหนะ	10	2562	บาท
76	ค่าเช่าเครื่องจักร	10	2562	บาท
77	ค่าเช่าเครื่องมือ	10	2562	บาท
78	ค่าเช่าวัสดุ	10	2562	บาท
79	ค่าเช่าบริการ	10	2562	บาท
80	ค่าเช่าสิ่งอื่น	10	2562	บาท
81	ค่าเช่าที่ดิน	11	2562	บาท
82	ค่าเช่าสิ่งปลูกสร้าง	11	2562	บาท
83	ค่าเช่ายานพาหนะ	11</		

[illegible]

กองช่างเทคนิคช่างเทคนิคเกษตร

กองช่างระบบอาคาร

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร

საქმე / მომსახურება

පරිපූරක ප්‍රකාශන

עמנואל

(ภาพประกอบแผนภาพแสดงถึงบทบาทและจุดประสงค์ของ  
ได้แก่ทั้งใน ผู้ปกครอง

2003

619

Yes

ศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี  
การเกษตร

อนุมต

นายชัยยุทธ วัชรบัณฑิต  
(นายกเทศมนตรีตำบลกุสุมาลย์)

מלל

מתחילת המאה ה-20

การพัฒนาระบบ

52

003/2566

16 תמונת 91





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ จังหวัดบุรีรัมย์

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ จังหวัดบุรีรัมย์

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

for

[illegible]

1999

[illegible]

Handwritten signature: *[Signature]*

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
กระทรวงพาณิชย์

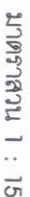
นายธีรยุทธ วัชรนิคสิ์  
(คสท) เลขานุการ (คสท)

ဘိက္ခုနီဘဝသဘောထား

สำหรับรูปแบบ  
ตารางแสดงหลักกักรว (Temp Bar)

003/2566

5



มาตรา ๑ : ๑๕

ตารางแสดงเทคนิก

ตารางแสดงหลักเสริมกันทั่ว (TEMP. BAR)

พหุคูณทางคณิตศาสตร์	ตัวเลขแสดงการกระจายของพหุคูณ
10 พหุ.	๑ 6 พหุ. @ 20 พหุ.
12 พหุ.	๑ 6 พหุ. @ 20 พหุ.
15 พหุ.	๑ 6 พหุ. @ 15 พหุ.

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

ขอกราบหมอบทักทายกับอาจารย์ผู้สละคุณธรรมและคุณวิชาตามลัทธิญาณสงสาร  
เพื่อส่งเสริมภาวสุข สันติภาพ/ผลิตภัณท์แก่ ทุพผลิตในประชาชาติ

1. ผู้รับจ้างต้องเข้าใจว่าค่าก่อสร้างหรือค่ารั้วกันเขตเป็นส่วนหนึ่งของงานก่อสร้าง(ตาม)ตามโครงการก่อสร้างนั้น โดยถือเป็นวัสดุอุปกรณ์หรือค่ารั้วกันเขตเป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตภายในประเทศ ไม่แยกขายละ ๕๐ ของมูลค่าวัสดุก่อสร้างที่เข้าโครงการก่อสร้างนี้ ทั้งทั้งทางงานก่อสร้างวัสดุก่อสร้างที่เป็นลักษณะคงเหลือวัสดุก่อสร้างที่เป็นผลิตภัณฑ์เป็นค่าผลิตภัณฑ์ประเทศไม่แยกขายละ ๑๐ ของปริมาณเหล็กที่ใช้ตามสัญญาจ้าง

2. ผู้จ้างของกรมแผนการเข้าถือครองสิ่งและครุภัณฑ์ ที่เป็นผลิตภัณฑ์ผลิตภายในประเทศตามสัญญาจ้างก่อสร้าง  
นี้ตามเอกสาร ภาคผนวก 2 และภาคผนวก 3 (ภาคผนวก 3 เพราะกรณีเป็นงานก่อสร้างที่นำถือครองสิ่งนี้เป็นหลัก)

ผู้เข้าร่วมสามารถใช้เวลาทำทบทวนแต่ละปัญหาจาก 5 นาทีถึง 30 นาทีหลังจากจบการนำเสนอ

หากผู้สร้างไม่เสถียรและตามเวลาที่กำหนด ถือว่าผู้สร้างผิดสัญญาผู้จ้างมีสิทธิหักค่าสัญญาได้แม้กว่าสิบล้านตัว  
ก่อสร้าง ที่ผู้จ้างสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความจำเป็นเพื่อหลีกเลี่ยงการผิดสัญญาผู้จ้าง ซึ่งเป็  
ผลิตภัณฑ์ผลิตในประเทศไทย 60 ชิ้นนี้ผู้จ้าง ต้องจากการประเมินให้ดูว่าจ้างก่อสร้างก่อน  
ดำเนินการนำตัวก่อสร้าง ตามแผนที่ปรับใหม่ในโครงการอย่างน้อย 7 วัน ทั้งนี้ต้องการส่งมอบงานแต่

ສະພາບການ

3. ผู้ปฏิบัติงานต้องสังเกตหลักฐานเพื่อประกอบการพิจารณาว่าผู้ใดก่อสร้างหรือคิดค้นขึ้นในผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นในประเทศ ไทยอย่างชัดเจนทั้งในแง่การสังเกตจากผู้ขายและผู้จ้างเอง และ เพื่อบริการการตรวจสอบของผู้จ้างว่า ผู้ใดก่อสร้างหรือคิดค้นขึ้นบ้างงานมาเป็นผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นในประเทศหรือไม่ ดังนั้น ผู้ใดก่อสร้างหรือคิดค้นขึ้นบ้างงานมาเป็นผลิตภัณฑ์ที่เกิดขึ้นในประเทศหรือไม่

- 1) ส่วนประกอบหรือสินค้าที่ผลิตในประเทศ Mode 3, 4, 5 และ 6 (แต่ไม่ถือเป็นภาคอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย)
  - 2) ผลกลับคืนค่าที่แสดงว่าเป็นสินค้าที่ผลิตในประเทศไทย
  - 3) หลักฐานแสดงถึงร่องรอยผลิตภัณฑ์ที่สามารถแสดงได้ว่าเป็นผลิตภัณฑ์ของประเทศนั้น
- ค่าเบี่ยงเบนที่จริงในถิ่น ทหารชาย มอติบ เป็นต้น

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	หัก ใบเสร็จ	หัก ใบเสร็จ
๑						
๒						
๓						
๔						
๕						
๖						
๗						
๘						
๙						
๑๐						
๑๑						
๑๒						
๑๓						
๑๔						
๑๕						
๑๖						
๑๗						
๑๘						
๑๙						
๒๐						
๒๑						
๒๒						
๒๓						
๒๔						
๒๕						
๒๖						
๒๗						
๒๘						
๒๙						
๓๐						
๓๑						
๓๒						
๓๓						
๓๔						
๓๕						
๓๖						
๓๗						
๓๘						
๓๙						
๔๐						
๔๑						
๔๒						
๔๓						
๔๔						
๔๕						
๔๖						
๔๗						
๔๘						
๔๙						
๕๐						
๕๑						
๕๒						
๕๓						
๕๔						
๕๕						
๕๖						
๕๗						
๕๘						
๕๙						
๖๐						
๖๑						
๖๒						
๖๓						
๖๔						
๖๕						
๖๖						
๖๗						
๖๘						
๖๙						
๗๐						
๗๑						
๗๒						
๗๓						
๗๔						
๗๕						
๗๖						
๗๗						
๗๘						
๗๙						
๘๐						
๘๑						
๘๒						
๘๓						
๘๔						
๘๕						
๘๖						
๘๗						
๘๘						
๘๙						
๙๐						
๙๑						
๙๒						
๙๓						
๙๔						
๙๕						
๙๖						
๙๗						
๙๘						
๙๙						
๑๐๐						

..... ( )

ตารางการจัดทำแผนการใช้จ่ายคู่ที่ผลิตภายในประเทศ  
โครงการ.....

รายการพัสดุหรือครุภัณฑ์ในโครงการ  
แผนการใช้เหล็กที่ผลิตภายในประเทศ  
ปริมาณเหล็กทั้งโครงการ ..... (ตัน)

ลำดับ	รายการ	หน่วย	ราคาต่อหน่วย (บาท)	เป็นเงิน (บาท)	หัก ใบประทวน	หัก ใบประทวน
๑						
๒						
๓						
๔						
๕						
รวม						
อื่นๆ (รายละเอียด)						

นางสาว..... ( )

วิชาเทววิทยายังได้เป็นรากฐานให้กับแนวการศึกษาเชิงลึกของงานภายในประเทศเป็นภาคตามไปแบ่งเป็นภาคและศกต่าง  
แบบตั้งเป้าการสอน ซึ่งจัดทำตามหนังสือที่ กค.ว(ว)ง 0405.2/7452 ค.ว 17 กันยายน 2552 (ว52)และวิธีที่สร้าง  
ด้วยวิธีการเฉพาะเจาะจง ให้เป็นระบบตามแบบหลักสูตร ที่ภาคการดำเนินงานด้วยวิธีการที่ยั่งยืนกับหนังสือ ว52

โครงการ

๕. "เชอปปาปาทอน"  
เชอปปาปาทอน 34 ปาทอน 34 ปาทอน

สถานพักอาศัย

หนังสือแบบเรียน

សំណួរ / ចំណាត់

המחלקה לבריאות הציבור

תעמולה

и

วิฑูการ

665

นางสาวกัญญา นาคะขำ  
นางสาวกัญญา นาคะขำ

ПОДПИС

นายบุญเพิ่ม ยักกาตี  
ปลัดเทศบาลตำบลเทพา

อนันต์

นายชัชวาลย์ วัฒนวิเศษ  
(นายกเทศมนตรีตำบลกุดแห่)

สิ่งที่พบเกี่ยวกับการใช้ชีวิตของสาวและ

มูลนิธิศึกษาในประเทศไทย

7

003/256  
ม/เดือน/ปี

16 JUN 91