

ตาราง ปปช.01

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

1. ชื่อโครงการ โครงการก่อสร้างถุนคอนกรีตเสริมเหล็ก สายบ้านโภกสะพอน-หินคาด หมู่ที่ 15 หน่วยงานเจ้าของโครงการ องค์การบริหารส่วนตำบลหินคาด
2. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร 296,000.- บาท (-สองแสนเก้าหมื่นหกพันบาทถ้วน-)
3. ลักษณะงานโดยสังเขป โครงการก่อสร้างถุนคอนกรีตเสริมเหล็ก ภายในหมู่บ้านโภกสะพอน หมู่ที่ 15 (สายโภกสะพอน-หินคาด) สถานที่ก่อสร้าง บ้านโภกสะพอน หมู่ที่ 15 ต.หินคาด อ.หัวอยฉลาง จ.นครราชสีมา -งานถุน คล. ขนาดกว้าง 5.00 เมตร ยาว 110.00 เมตร หนาเฉลี่ย 0.15 เมตร หรือมีพื้นที่ คล.ไม่น้อยกว่าจำนวน 550 ตารางเมตร ให้ถูกต้องตามกฎหมายพร้อมติดตั้งป้ายโครงการ (ตามแบบ อบต. หินคาด เลขที่ 16/2562)
4. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 เป็นเงิน 296,000.- บาท
5. ข้อสืบประมาณการราคากลาง 5.1 แบบ ปป.4 5.2 แบบ ปป.5
6. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง 6.1 นายบรรจง นามวงศ์ ตำแหน่ง นายช่างโยธาชำนาญงาน 6.2 นางสาววนิดา สุวรรณเดิร์ห์ ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุข 6.3 นางอรริรัตน์ กรุกสวัสดิ์ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่งานธุรการ

สรุปการประมาณราคาภาระค่าก่อสร้าง

ผู้นํารายการ	ผู้ที่กําหนดวิธีการส่วนตัวนํามาอ้างอิง
ชื่อโครงการ	ก่อสร้างถนน ต.ส.ส.
รายละเอียดโครงการ	ขนาดกว้าง 6.00 ม. ยาว 0.16 ก. รั้งดินแบบกันลื่น 110 ม. (SIDE SLOPE = 1 : 1)

ที่ดินที่ตั้งโครงการ บ้านไทรทอง-หินลาด หมู่ที่ 15 บ้านไทรทอง ต.ตีนเสือ อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่

ประจําผลการเดือน 19 พฤษภาคม 2561

ตามแบบสรุปราคาภาระค่าก่อสร้างที่ก่อสร้างทาง สะพาน หลังก่อเหล็ก เลขที่ 18/2562 ข้างหน้า 1 หน้า

ลำดับที่	รายการ	ค่าใช้เพิ่ม รวมเป็นเงิน (บาท)	FACTOR F	ค่าใช้ตัวตั้งต่อเมตร รวมเป็นเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	พื้นดิน ภายนอก	216,390.81	1.3624	284,818.01	
2	ป้ายโครงการ	3,000.00		3,000.00	- หักเม็ดเงินที่ 6 % - ภาษี 7 % - เงินท่องเที่ยว 0 % - ภาษีอากรภายนอก 0 %
รวมทั้งหมดเป็นเงินที่ต้องจ่าย				297,818.01	
ติดป้ายให้ก่อสร้างเพิ่ม				296,000.00	
(ตัวอักษร) - ขอสงวนการฟ้องหากพิพากษายืนยัน-					

(ลงชื่อ) *Cow* (ฝ่ายก่อสร้าง)

ผู้ดูแลบัญชี นางสาวใบอนันดา

ผู้ดูแลบัญชี

(ลงชื่อ) (ผู้รับเหมา)

ผู้ดูแลบัญชี ผู้รับเหมา

ผู้ดูแลบัญชี

(ลงชื่อ) (ฝ่ายตรวจสอบ)

ผู้ดูแลบัญชี

ผู้ดูแลบัญชี

(ลงชื่อ) (ผู้รับเหมา)

ผู้ดูแลบัญชี ผู้รับเหมา

ผู้ดูแลบัญชี

ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการที่ดิน น้ำ ท่าอากาศยาน ดูแลรักษา อนุรักษ์และฟื้นฟูธรรมชาติ

Item	รายได้รวม ก.ศ.ก.	จำนวนภาษีอากรที่ต้องชำระ	จำนวนเงินที่หักภาษี
ค่าไฟฟ้า	ค่าไฟฟ้าสูงสุด วงละ 15 ดอลลาร์ต่อเดือน ค่าไฟฟ้า 1 วัตต์ต่อเดือน หักภาษี 10%	ไม่มี	16/2562
ค่าโทรศัพท์	ค่าโทรศัพท์ 5.00 ก.ศ. ก. 0.15 ก.ศ. หักภาษี 10% (ISCE SLOPE = 1 : 1)		

292,6901

ເລີດຕິຫຼາຍແຂວງປຽບຄອນ

15,295,01

1,3624

[View more from this author](#)

62 FACTORES predictivos

2020-06-19

卷之三

Journal of Management

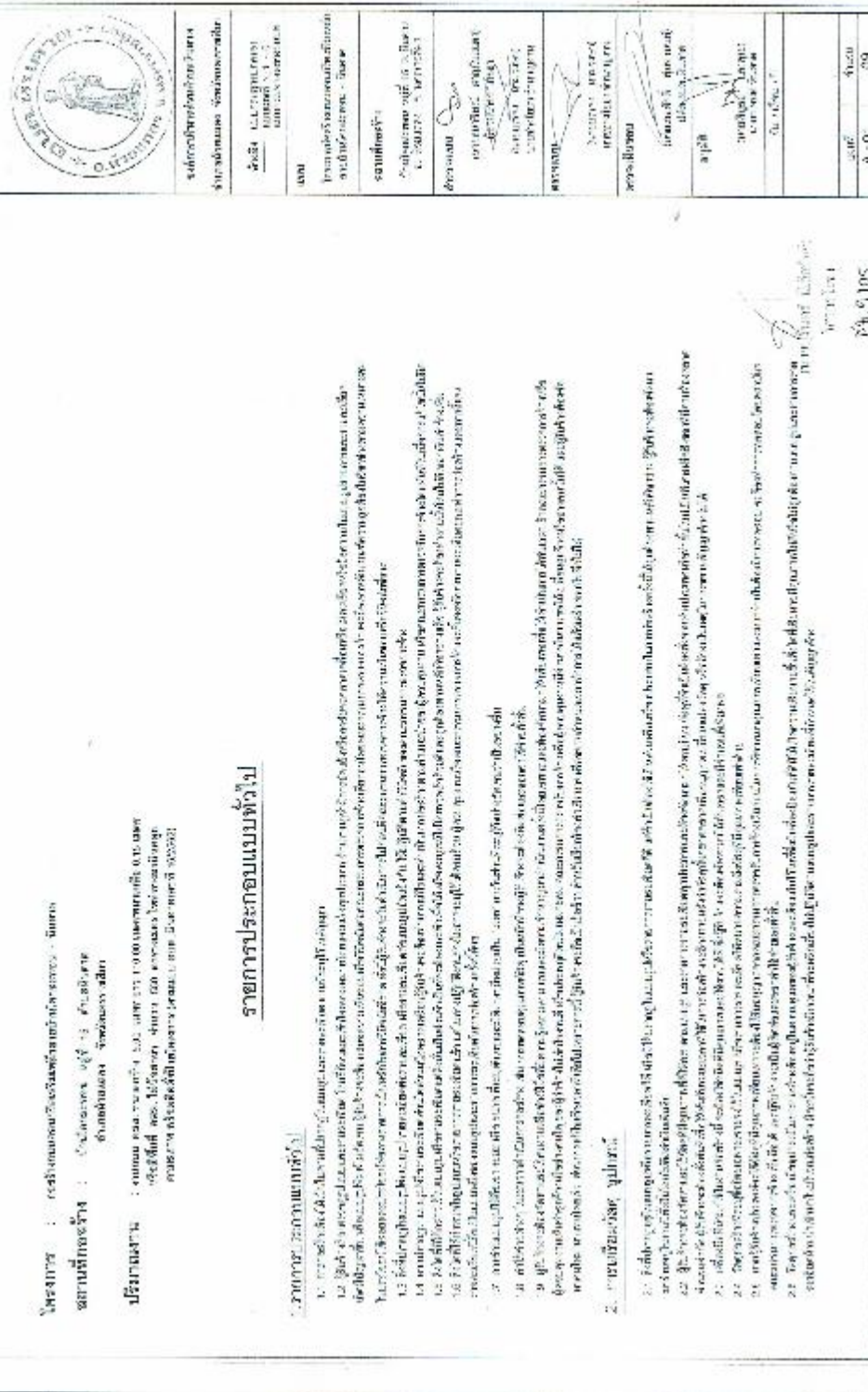
www.floridajobs.org

Digitized by srujanika@gmail.com Date 3-9-2016

ANSWER

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภาค
ตាungoo จังหวัดนครราชสีมา¹
โดยการออกสร้างหนังสือรับและออก
เอกสารนี้ ให้แก่บุคคลที่ได้รับอนุญาต
ดำเนินการตามที่ระบุไว้ในหนังสือ
อนุญาต ดังนี้







PRUDENCE IN AUTOMATIC EQUITY FUND ALLOCATION

3. *THE HISTORICAL*

卷之三

4. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
5. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
6. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
7. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
8. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
9. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់
10. សារព័ត៌មាននៃការបង្កើតរឹងចាំបាច់និងការបង្កើតរឹងចាំបាច់

FEDERAL BUDGET PROBLEMS 2

- | $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F(x)}$ | $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F_0(x)}$ |
|--|--|
| $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F(x)}$ | $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F_0(x)}$ |
| $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F(x)}$ | $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F_0(x)}$ |
| $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F(x)}$ | $\frac{1}{\lambda} \ln \frac{1}{1 - F_0(x)}$ |

1300 Paul Wipfli

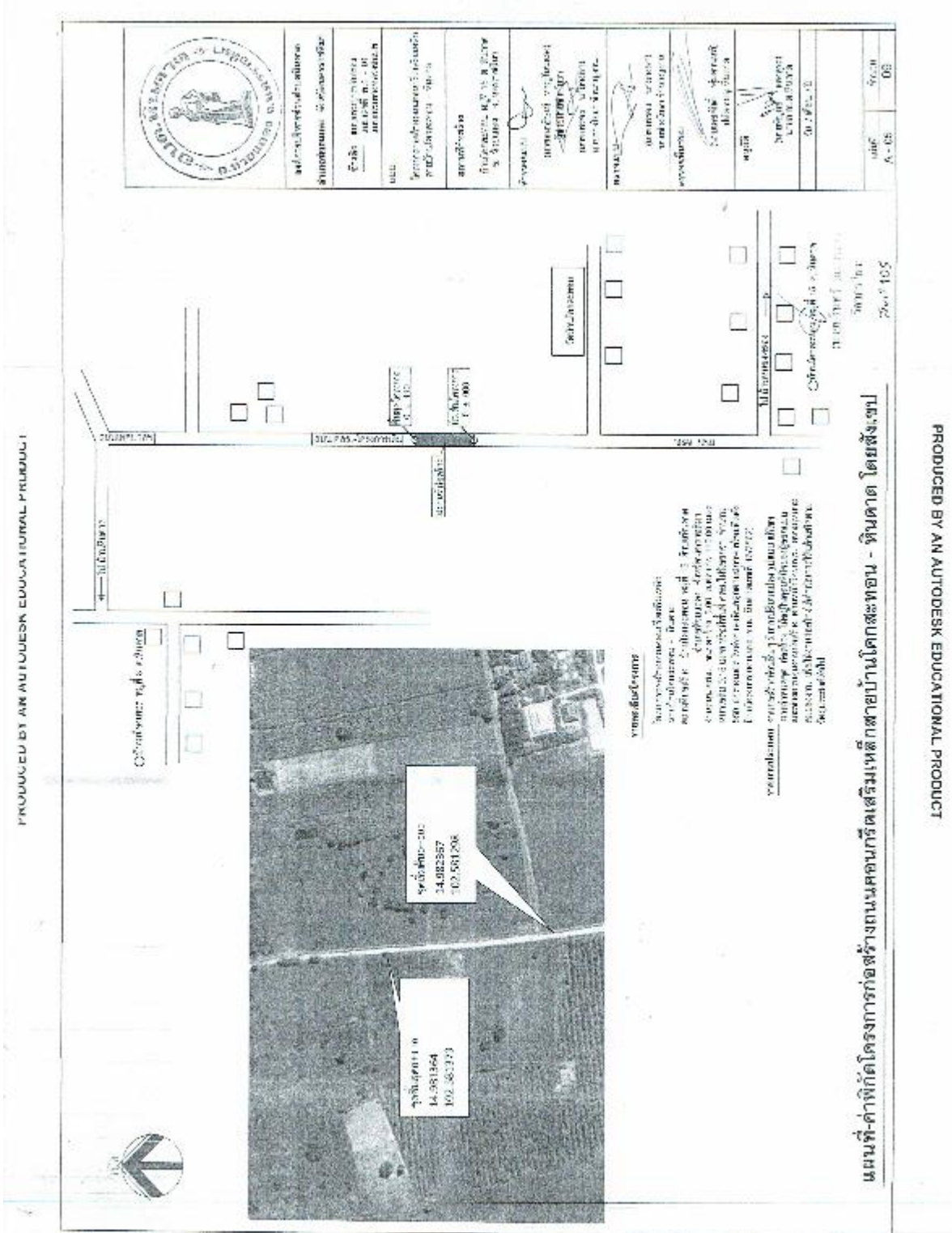
264

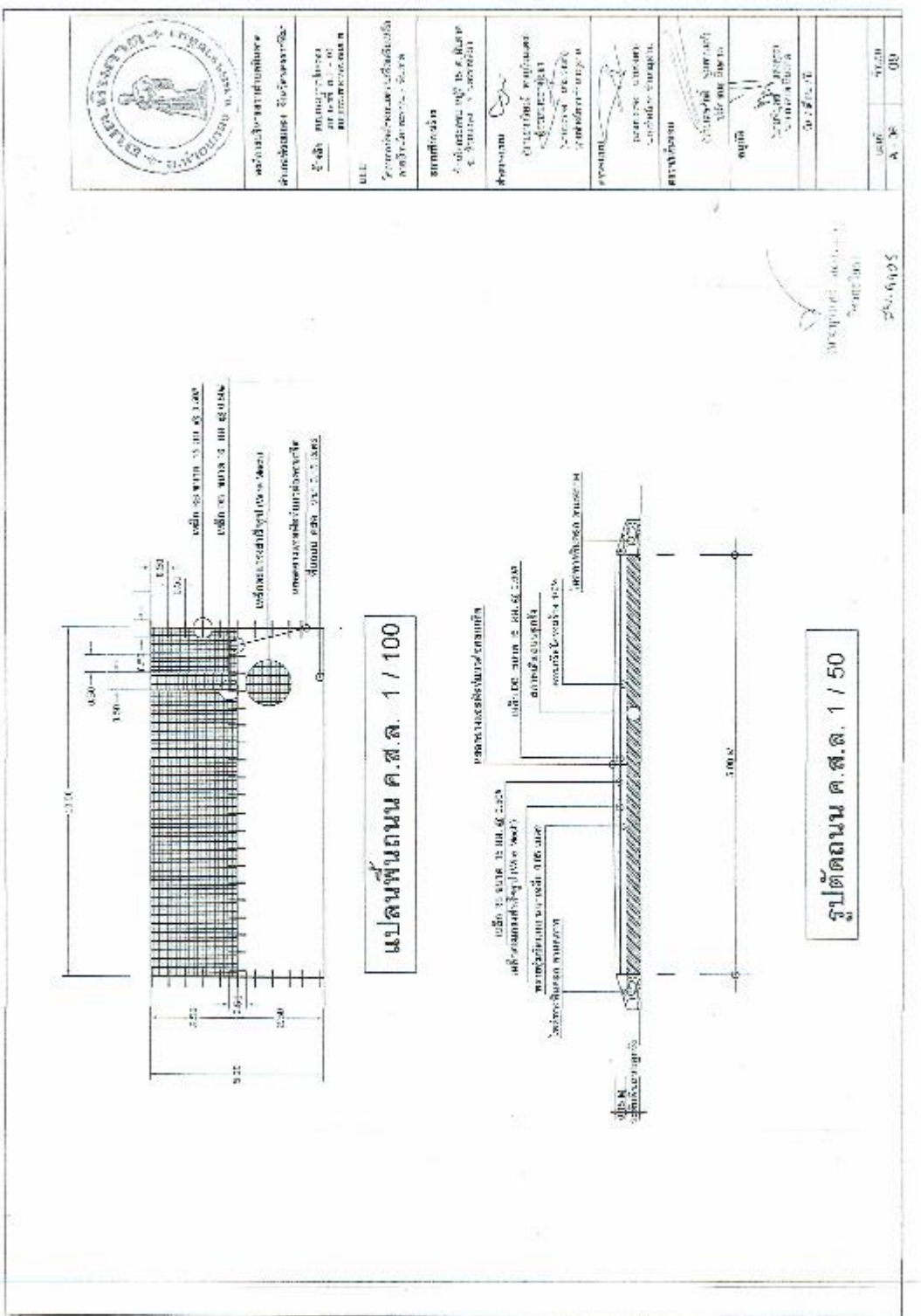
PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

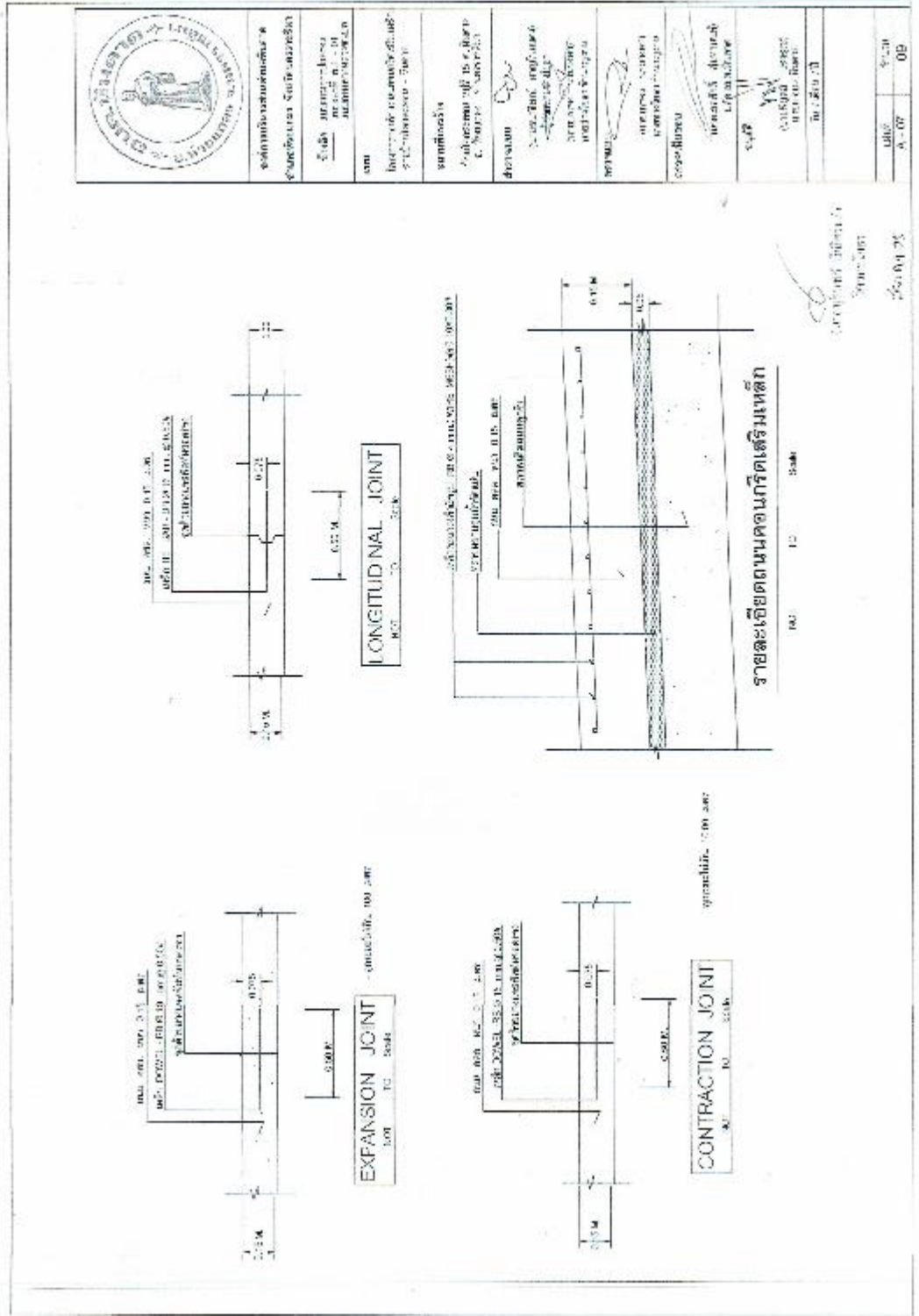


รายงานการศึกษา

1. NAME: <i>Mr. S. R. K. Rao</i>	
2. ADDRESS: <i>Plot No. 10, Sector 1, DLF Phase 1, Gurgaon, Haryana - 122002</i>	
3. TELEPHONE NUMBER: <i>0124-2762222</i>	
4. E-MAIL ID: <i>srikarao@rediffmail.com</i>	
5. DEPARTMENT: <i>Autodesk India Pvt. Ltd.</i>	
6. POSITION: <i>Autodesk Certified Trainer</i>	
7. EDUCATION: <i>B.Tech. (Mechanical Engineering) from IIT, Madras</i>	
8. EXPERIENCE: <i>15 years in industry and 10 years in education</i>	
9. TEACHING EXPERIENCE: <i>10 years</i>	
10. TEACHING METHODS: <i>Practical oriented, hands-on training</i>	
11. TEACHING STRENGTHS: <i>Ability to explain complex concepts in simple terms, good communication skills, patient and approachable</i>	
12. TEACHING WEAKNESSES: <i>Lack of time management, tends to go off track during discussions</i>	
13. TEACHING PREFERENCES: <i>Using real-world examples, practical assignments, group discussions</i>	
14. TEACHING PHILOSOPHY: <i>To make learning fun and interactive, encourage critical thinking, and provide practical solutions to real-world problems</i>	
15. TEACHING GOALS: <i>To help students develop strong technical skills, gain confidence in their abilities, and become effective problem solvers in their future careers</i>	
16. TEACHING APPROACHES: <i>Project-based learning, case studies, role-playing, peer-to-peer teaching, and self-paced learning modules</i>	
17. TEACHING MATERIALS: <i>Autodesk software documentation, industry standards, real-world engineering projects, and guest lectures from industry experts</i>	
18. TEACHING ASSESSMENT: <i>Quizzes, assignments, practical tests, and group presentations</i>	
19. TEACHING FEEDBACK: <i>Student evaluations, peer reviews, and continuous monitoring of student progress</i>	
20. TEACHING CHALLENGES: <i>Dealing with diverse learning styles, managing large class sizes, and keeping up with rapidly changing technology</i>	
21. TEACHING RECOMMENDATIONS: <i>Provide clear objectives, encourage participation, and offer regular feedback to students</i>	
22. TEACHING CONCLUSION: <i>I am a dedicated and experienced Autodesk Certified Trainer, committed to providing high-quality education and training to students and professionals alike. I believe in making learning fun and accessible, and I am always looking for ways to improve my teaching methods and materials. Thank you for considering me for this position.</i>	
<i>S. R. K. Rao</i>	
Signature	
Date: <i>20/08/2013</i>	







ନିର୍ମାଣ 1

କେବଳ ପରିଚାରିକା ହେଉଥିଲା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ କିମ୍ବା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ କିମ୍ବା

କେବଳ ପରିଚାରିକା ହେଉଥିଲା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ କିମ୍ବା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ

କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ତାରିଖ	ନିର୍ମାଣ ଜାତ	ନିର୍ମାଣ ଆବଶ୍ୟକତା		ନିର୍ମାଣ ପରିମାଣ	ନିର୍ମାଣ ପରିମାଣ
				କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ତାରିଖ	ନିର୍ମାଣ ଆବଶ୍ୟକତା
୫୨୦୯୨	୩୩୩୩୩୩୩୩୩୩	୨୦୧୦-୦୧-୦୧	କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	୩	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	୧୦୦୧-୦୧-୦୧	୫୫
୫୨୦୯୨	୩୩୩୩୩୩୩୩୩୩	୨୦୧୦-୦୧-୦୧	କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	୩	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	୧୦୦୧-୦୧-୦୧	୫୫

ନିର୍ମାଣ 2

କେବଳ ପରିଚାରିକା ହେଉଥିଲା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ କିମ୍ବା ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହେବାରୁ

କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ତାରିଖ	ନିର୍ମାଣ ଆବଶ୍ୟକତା		ନିର୍ମାଣ ପରିମାଣ
			କ୍ଷେତ୍ର ନମ୍ବର	ନିର୍ମାଣ ନମ୍ବର	
୫୨୦୯୨	୩୩୩୩୩୩୩୩୩୩	୨୦୧୦-୦୧-୦୧	୫	୫	୫
୫୨୦୯୨	୩୩୩୩୩୩୩୩୩୩	୨୦୧୦-୦୧-୦୧	୫	୫	୫



