



ใบสั่งซื้อหนังสือ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

ชื่อ-นามสกุล..... ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

| รหัส | หมวด วิศวกรรมเครื่องกล | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน |
|--------------------|---|------|-----------|----------|
| 10101 | เครื่องกล ชุดที่ 1 (เครื่องมือวัดและควบคุม, การลำเลียง, วัสดุและอุปกรณ์, เครื่องกลทั่วไป) | 220 | | |
| 10102 | เครื่องกล ชุดที่ 2 (เครื่องมือวัดและควบคุม, การลำเลียง, เครื่องมือช่าง, เครื่องกลทั่วไป) | 180 | | |
| 10103 | เครื่องกล ชุดที่ 3 (เครื่องมือวัดและควบคุม, รถยนต์, ระบบปรับอากาศ, ไฮดรอลิก, ท่อ, วาล์ว) | 220 | | |
| 10104 | เครื่องกล ชุดที่ 4 (ระบบไอน้ำ, ทำความเย็น-ปรับอากาศ, บั๊ม-เครื่องอัดอากาศ, ท่อ, วาล์ว, กลไก) | 185 | | |
| 10105 | เครื่องกล ชุดที่ 5 (ระบบไอน้ำ, ระบบทำความเย็น, บั๊มและเครื่องอัดอากาศ, ท่อ-วาล์ว, เครื่องกลทั่วไป) | 220 | | |
| 10106 | เครื่องกล ชุดที่ 6 (ระบบไอน้ำ, ความร้อน, ทำความเย็น, ปรับอากาศ, เครื่องอัดอากาศ, ท่อ, วาล์ว, บั๊ม, ซีล) | 220 | | |
| 10107 | เครื่องกล ชุดที่ 7 (เทคโนโลยีนิวเคลียร์, โลหะ, ความรู้เชิงช่าง, วิศวกรรมเคมีและปิโตรเคมี) | 230 | | |
| 10108 | เครื่องกล ชุดที่ 8 (เครื่องกลทั่วไป, เครื่องมือวัดและควบคุม, ระบบขนถ่ายวัสดุ, บริหารการผลิต) | 240 | | |
| 10109 | เครื่องกล ชุดที่ 9 (ระบบท่อ, ระบายอากาศ, ทำความร้อน) | 190 | | |
| 10110 | เครื่องกล ชุดที่ 10 (วัดการไหล, ไฮดรอลิก) | 195 | | |
| 10111 | เครื่องกล ชุดที่ 11 (บั๊ม, ตลับลูกปืน, เสี่ยงรบกวน) | 155 | | |
| 10112 | เครื่องกล ชุดที่ 12 (รถยนต์, เครื่องยนต์, การหล่อลื่น) | 155 | | |
| 10113 | คู่มือวิศวกรเครื่องกล (หนังสือมีค่าหนังสือ 600 บาท) | 510 | | |
| 10114 | คู่มือถังรับแรงดัน Pressure Vessel Handbook | 600 | | |
| รหัส | หมวด ปรับอากาศ-ทำความเย็น | | | |
| 10201 | ระบบปรับอากาศ ชุดที่ 1 (การทำความเย็น, เครื่องปรับอากาศ, ระบบส่งลม, การระบายอากาศ, คุลลิ่งทาวเวอร์) | 125 | | |
| 10202 | ระบบปรับอากาศ ชุดที่ 2 (พื้นฐานการปรับอากาศ, คุลลิ่งทาวเวอร์, การประหยัดพลังงาน,) | 165 | | |
| 10203 | ระบบปรับอากาศ-ทำความเย็น ชุดที่ 3 (ทำความเย็น, ปรับอากาศ, ระบายอากาศ) | 260 | | |
| 10204 | ระบบปรับอากาศ-ทำความเย็น ชุดที่ 4 (ทำความเย็น, คุลลิ่งทาวเวอร์, บำรุงรักษา) | 280 | | |
| รหัส | หมวด ท่อ - วาล์ว - บั๊ม | | | |
| 10301 | ระบบท่อ วาล์ว บั๊ม (ชุดที่ 1) (หนังสือมีค่าหนังสือ 120 บาท) | 102 | | |
| 10302 | ระบบท่อ วาล์ว บั๊ม (ชุดที่ 2) | 270 | | |
| 10303 | ระบบท่อ วาล์ว บั๊ม (ชุดที่ 3) | 272 | | |
| 10304 | ระบบท่อ วาล์ว บั๊ม (ชุดที่ 4) | 286 | | |
| 10305 | คู่มือท่ออุตสาหกรรม | 280 | | |
| 10306 | วิศวกรรมระบบท่ออุตสาหกรรม (หนังสือมีค่าหนังสือ 420 บาท) | 357 | | |
| 10307 | คู่มือการเลือกใช้วาล์ว | 350 | | |
| รหัส | หมวด ความร้อน - ฉนวน | | | |
| 10401 | ระบบควบคุมสำหรับ การทำความร้อน การระบายอากาศ และการปรับอากาศ | 500 | | |
| 10402 | อุปกรณ์แลกเปลี่ยนความร้อน สำหรับอุตสาหกรรม | 480 | | |
| 10403 | ระบบความร้อน และไอน้ำ ชุดที่ 1 | 295 | | |
| 10404 | คู่มือฉนวนความร้อน | 260 | | |
| รวมเป็นเงิน | | | | |



บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

77/111 อาคารสินสาทรทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนกรุงธนบุรี
 แขวงคลองตันใต้ เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600
 โทรศัพท์ 02 862 1396
 E-mail : member@me.co.th www.me.co.th
 (BTS สถานีกรุงธนบุรี ทางออก1)

- ♦ กรณีที่ไม่ระบุชื่อผู้รับหนังสือ ทางบริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อการจัดส่งหนังสือไม่ถึงมือท่าน
- ♦ การขายหนังสือ ได้รับการยกเว้นภาษีหัก ณ ที่จ่าย และไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
- ♦ เมื่อท่านส่งเอกสารสั่งซื้อ / พร้อมการชำระเงินแล้ว ถ้าไม่ได้รับใบเสร็จรับเงิน และหนังสือภายใน 7 วัน กรุณาติดต่อกลับด้วย

คำจัดส่ง 50 บาท

การชำระเงิน โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ในนามบริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

- เงินสด กรณีชำระที่ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด เท่านั้น
- ธนาคารกรุงเทพ สาขาถนนตากสิน เลขที่ 158-0-82377-9
- ธนาคารกสิกรไทย สาขาเดอะมอลล์ท่าพระ เลขที่ 765-2-59700-3
- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาทากสิน เลขที่ 055-2-30081-7
- ธนาคารยูโอบี สาขานานกรุงธนบุรี เลขที่ 940-103-096-0
- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสะพานพระเจ้าตากสิน เลขที่ 153-1-25818-2

โอนเงินวันที่..... (กรณีโอนเงินผ่านธนาคาร ผู้โอนเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการโอนเงินด้วย)

การโอนเงินกรุณาส่งไปรษณีย์ อีเมล โอนฝากเงินเข้าบัญชี (Pay in) มาพร้อมกับใบสั่งซื้อหนังสือ และโทรแจ้งให้ทราบด้วย
 หมายเหตุ : ขอภัยไม่มีบริการพนักงานเก็บเงิน



ใบสั่งซื้อหนังสือ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

ชื่อ-นามสกุล..... ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

| รหัส | หมวด ยานยนต์ - เครื่องยนต์ | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน |
|-------|--|------|-----------|----------|
| 10702 | เทคนิคยานยนต์ | 350 | | |
| 10703 | เคาะฟันสิริยนต์ | 290 | | |
| รหัส | หมวด ขนถ่าย - ขนส่ง - ขนย้าย | | | |
| 11001 | ขนถ่ายวัสดุ ชุดที่ 1 (อุปกรณ์ขนถ่าย, เครน, ไซล์ลำเลียง, กระจ้อ, การกำจัดฝุ่น) | 175 | | |
| 11002 | ขนถ่ายวัสดุ ชุดที่ 2 (ขนถ่ายวัสดุด้วยลม, สายพานลำเลียง, ขนถ่ายวัสดุทั่วไป) | 205 | | |
| 11003 | ขนถ่ายวัสดุ ชุดที่ 3 (สายพานลำเลียง, ไซล์ลำเลียง, เครน, ขนถ่ายวัสดุด้วยลม) | 240 | | |
| 11004 | ขนถ่ายวัสดุ ชุดที่ 4 (สายพานลำเลียง, ไซล์ลำเลียง, กระจ้อลำเลียง, อุปกรณ์ขนถ่ายวัสดุ) | 245 | | |
| รหัส | หมวด ประหยัดพลังงาน - จัดการพลังงาน | | | |
| 11101 | การประหยัดพลังงาน ชุดที่ 1 (HVAC, เตาเผา-อบ, ไอน้ำ-ความร้อน, ระบบไฟฟ้า) | 240 | | |
| 11102 | การประหยัดพลังงาน ชุดที่ 2 (HVAC, ระบบลมอัด, ไอน้ำ-ความร้อน, ระบบไฟฟ้า) | 255 | | |
| รหัส | หมวด จัดการทางวิศวกรรม | | | |
| 11201 | การจัดการงานวิศวกรรม ชุดที่ 1 (จิตวิทยาการบริหาร, บัญชีและการเงินวิศวกรรม, การบริหารงานบุคคล) | 165 | | |
| 11202 | การจัดการงานวิศวกรรม ชุดที่ 2 (การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต, การบริหารการผลิต, การบำรุงรักษา) | 170 | | |
| 11203 | การควบคุมคุณภาพ สำหรับนักบริหาร และกรณีศึกษา | 320 | | |
| 11204 | สู่ความเป็นเลิศในการผลิต และธุรกิจ กลยุทธ์ เทคนิค และเทคโนโลยี | 680 | | |
| 11205 | การบริหารในแบบของ ตัวเอง | 70 | | |
| รหัส | หมวด บำรุงรักษา | | | |
| 11301 | เทคนิคการบำรุงรักษา ชุดที่ 1 | 300 | | |
| 11302 | การจัดการบำรุงรักษาสำหรับงานอุตสาหกรรม | 280 | | |
| 11303 | ระบบบำรุงรักษาเครื่องจักรเชิงปฏิบัติ | 350 | | |
| 11304 | เทคนิคการวัดและวิเคราะห์การสั่นสะเทือนเพื่องานบำรุงรักษา | 370 | | |
| 11305 | การบำรุงรักษาเน้นความเชื่อถือได้ (Reliability Centered Maintenance) NEW | 250 | | |
| รหัส | หมวด วิศวกรรมไฟฟ้า | | | |
| 12001 | ไฟฟ้า ชุดที่ 1 (มาตรฐานสากล, การป้องกันอุบัติเหตุทางไฟฟ้า, ระบบกราวด์, หม้อแปลงไฟฟ้า) | 120 | | |
| 12002 | ไฟฟ้า ชุดที่ 2 (ระบบป้องกันอุบัติเหตุทางไฟฟ้า, แหล่งกำเนิดไฟฟ้า, หม้อแปลงไฟฟ้า, มอเตอร์) | 140 | | |
| 12003 | ไฟฟ้า ชุดที่ 3 (ไฟส่องสว่าง, มอเตอร์, หม้อแปลง, ไฟฟ้ากำลัง, การวัดและควบคุม) (หนังสือมีค่าหุ้มปก 240 บาท) | 204 | | |
| 12004 | ไฟฟ้า ชุดที่ 4 (เครื่องกำเนิดไฟฟ้า, ระบบไฟส่องสว่าง, อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์, ไฟฟ้าทั่วไป) | 180 | | |
| 12005 | ไฟฟ้า ชุดที่ 5 (การวัด, การควบคุม, การผลิต) | 160 | | |
| 12006 | ไฟฟ้า ชุดที่ 6 (มอเตอร์, เครื่องกำเนิดไฟฟ้า, หม้อแปลง) | 165 | | |
| 12007 | ไฟฟ้า ชุดที่ 7 (ไฟฟ้าทั่วไป, ต่อลงดิน, ฮาร์มอนิก) | 195 | | |
| 12008 | มอเตอร์ และระบบขับเคลื่อน ชุดที่ 1 | 310 | | |
| 12009 | ระบบผลิต และจัดการไฟฟ้า ชุดที่ 1 | 305 | | |
| 12010 | การติดตั้งและป้องกันระบบไฟฟ้า ชุดที่ 1 | 265 | | |

รวมเป็นเงิน



บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

77/111 อาคารลินสารทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนกรุงธนบุรี
 แขวงคลองตันใต้ เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600
 โทรศัพท์ 02 862 1396
 E-mail: member@me.co.th www.me.co.th
 (BTS สถานีกรุงธนบุรี ทางออก1)

การชำระเงิน โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ในนามบริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

- เงินสด กรณีชำระที่ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด เท่านั้น
- ธนาคารกรุงเทพ สาขาถนนตากสิน เลขที่ 158-0-82377-9
- ธนาคารกสิกรไทย สาขาเดอะมอลล์ท่าพระ เลขที่ 765-2-59700-3
- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาทากสิน เลขที่ 055-2-30081-7
- ธนาคารยูโอบี สาขานนทบุรี เลขที่ 940-103-096-0
- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสะพานพระเจ้าตากสิน เลขที่ 153-1-25818-2

โอนเงินวันที่..... (กรณีโอนเงินผ่านธนาคาร ผู้โอนเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการโอนเงินด้วย)

การโอนเงินกรุณาส่งไปรษณีย์ อีเมล โอนฝากเงินเข้าบัญชี (Pay in) มาพร้อมกับใบสั่งซื้อหนังสือ และโทรแจ้งให้ทราบด้วย
 หมายเลข : ขออภัยไม่มีบริการพนักงานเก็บเงิน

♦ กรณีที่ไม่ระบุชื่อผู้รับหนังสือ ทางบริษัทจะไม่รับผิดชอบถ้าการจัดส่งหนังสือไม่ถึงมือท่าน
 ♦ การขายหนังสือ ได้รับความยินยอมจากผู้ขายที่ ก ณ ที่จ่าย และไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่ม 7 %
 ♦ เมื่อท่านส่งเอกสารสั่งซื้อ / พร้อมการชำระเงินแล้ว ถ้าไม่ได้รับใบเสร็จรับเงิน และหนังสือภายใน 7 วัน กรุณาติดต่อกลับด้วย

เสีค่าจัดส่ง 50 บาท

2 มกราคม 2561



ใบสั่งซื้อหนังสือ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

ชื่อ-นามสกุล..... ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

| รหัส | หมวด วิศวกรรมไฟฟ้า | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน |
|--------------------|--|------------|-----------|----------|
| 12011 | การติดตั้งและป้องกันระบบไฟฟ้า ชุดที่ 2 | 300 | | |
| 12013 | พื้นฐานวิศวกรรมการส่องสว่าง เล่ม 1 | 320 | | |
| 12014 | คู่มือการลดค่าไฟฟ้า | 270 | | |
| 12015 | คู่มือระบบไฟฟ้า และการประหยัดพลังงานสำหรับประชาชน | 160 | | |
| 12016 | การส่งกำลัง และการประหยัดพลังงานของมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ | 200 | | |
| 12017 | การออกแบบและติดตั้งระบบไฟฟ้า | 470 | | |
| 12018 | คู่มือวิศวกรไฟฟ้า NEW | 160 | | |
| รหัส | หมวด สื่อสาร-อิเล็กทรอนิกส์ | | | |
| 12101 | คำสั่งและการใช้งานโปรแกรมออกแบบลายวงจร EAGLE | 150 | | |
| รหัส | หมวด คุณภาพไฟฟ้า | | | |
| 12201 | คุณภาพไฟฟ้า ชุดที่ 1 (ไฟตก-เพิ่ม, ฮาร์มอนิก, UPS, PF, ต่ลงดิน) | 215 | | |
| 12202 | คุณภาพไฟฟ้า ชุดที่ 2 (ไฟตก-เพิ่ม, ฮาร์มอนิก, UPS, PF, ต่ลงดิน) | 235 | | |
| 12203 | ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง (ยูพีเอส) และเครื่องควบคุมคุณภาพไฟฟ้า | 250 | | |
| รหัส | หมวด อุปกรณ์วัด - ควบคุม | | | |
| 12302 | การวัดและการควบคุม ชุดที่ 1 | 350 | | |
| 12303 | การวัดและการควบคุม ชุดที่ 2 | 320 | | |
| 12304 | การวัดและการควบคุม ชุดที่ 3 | 335 | | |
| รหัส | หมวด วัสดุ - โลหะการ | | | |
| 13001 | งานโลหะ | 310 | | |
| 13002 | การออกแบบงานหล่อ | 130 | | |
| 13003 | ปะเก็นแก๊สเกิด (หนังสือมีด้าหนี ลดจากราคาปก 95 บาท) | 81 | | |
| 13005 | คู่มือการเชื่อม มิก-แม็ก (GMAW-Welding) | 240 | | |
| รหัส | หมวด สิ่งแวดล้อม - สุขภาพ | | | |
| 13101 | การจัดการสิ่งแวดล้อมด้านอุตสาหกรรม | 280 | | |
| 13103 | เทคโนโลยีระบบท่อสุญญากาศ | 350 | | |
| 13104 | เครื่องสุญญากาศ (หนังสือมีด้าหนี ลดจากราคาปก 240 บาท) | 204 | | |
| 13105 | การผลิตน้ำสำหรับอุตสาหกรรม | 230 | | |
| รหัส | หมวด วิศวกรรมทั่วไป | | | |
| 13401 | ความรู้เบื้องต้น วิศวกรรมงานระบบ | 250 | | |
| 13402 | Engineering Quick Reference | 60 | | |
| 13404 | การคำนวณเชิงเลข (Numerical Computation) | 320 | | |
| รวมเป็นเงิน | | | | |



บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

77/111 อาคารลินสาธรรทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนกรุงธนบุรี
 แขวงคลองตันใต้ เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600
 โทรศัพท์ 02 862 1396
 E-mail: member@me.co.th www.me.co.th
 (BTS สถานีกรุงธนบุรี ทางออก1)

- ◆ กรณีที่ไม่ระบุชื่อผู้รับหนังสือ ทางบริษัทจะไม่รับผิดชอบต่อการจัดส่งหนังสือไม่ถึงมือท่าน
- ◆ การขายหนังสือ ได้รับการยกเว้นภาษีหัก ณ ที่จ่าย และไม่มีการเพิ่มมูลค่าเพิ่ม 7 %
- ◆ เมื่อท่านส่งเอกสารการสั่งซื้อ / พร้อมการชำระเงินแล้ว ถ้าไม่ได้รับใบเสร็จรับเงิน และหนังสือภายใน 7 วัน กรุณาติดต่อกลับด้วย

เสียค่าจัดส่ง 50 บาท

การชำระเงิน โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ในนามบริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

- เงินสด กรณีชำระที่ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด เท่านั้น
- ธนาคารกรุงเทพ สาขาถนนตากสิน เลขที่ 158-0-82377-9
- ธนาคารกรุงไทย สาขาเดอะมอลล์ท่าพระ เลขที่ 765-2-59700-3
- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาทากสิน เลขที่ 055-2-30081-7
- ธนาคารยูโอบี สาขานนทบุรี เลขที่ 940-103-096-0
- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสะพานพระเจ้าตากสิน เลขที่ 153-1-25818-2

โอนเงินวันที่..... (กรณีโอนเงินผ่านธนาคาร ผู้โอนเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการโอนเงินด้วย)

การโอนเงินกรุณาส่งไปรษณีย์ อีเมล ใบนำฝากเงินเข้าบัญชี (Pay in) มาพร้อมกับใบสั่งซื้อหนังสือ และโทรแจ้งให้ทราบด้วย
 หมายเหตุ : ขออภัยไม่มีบริการพนักงานเก็บเงิน



ใบสั่งซื้อหนังสือ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

ชื่อ-นามสกุล..... ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

| รหัส | หมวด | ประเภท-ทักความเย็น | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน | รหัส | หมวด | จัดการทางวิศวกรรม | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน |
|-------------|---|---|------|-----------|----------|-------------|-------------|---|------|-----------|----------|
| 30202 | เทคนิคการติดตั้งเครื่องปรับอากาศขนาดเล็ก | 150 | | | | 31201 | | การบริหารอุตสาหกรรมแบบสิ้น ด้วยระบบ ERP | 148 | | |
| 30203 | เครื่องทำความเย็นและเครื่องปรับอากาศ NEW | 250 | | | | 41201 | | การกำหนดตารางการผลิตและการควบคุม | 290 | | |
| 40201 | การทำความเย็นและการปรับอากาศ | 250 | | | | 41206 | | 3 ส แก้วแรกสู่คุณภาพและกำไร | 200 | | |
| | | | | | | 41207 | | การออกแบบและวางผังโรงงาน | 200 | | |
| | | | | | | 41208 | | การวางแผนและควบคุมการผลิต ฉบับปรับปรุงใหม่ | 280 | | |
| รหัส | หมวด | นิวแมติก - ไฮดรอลิก | | | | 41210 | | 7 จุดบอดแฝงที่ขัดขวางการเพิ่มผลผลิตของโรงงาน NEW | 195 | | |
| 30502 | | ไฮดรอลิกอุตสาหกรรม | 245 | | | | | | | | |
| 30503 | | หลักการและเทคนิคใช้งานไฮดรอลิก | 110 | | | | | | | | |
| 30504 | | ไฮดรอลิกส์ | 135 | | | | | | | | |
| 30601 | | นิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์ | 285 | | | | | | | | |
| 30603 | | นิวแมติกอุตสาหกรรม | 150 | | | | | | | | |
| 40602 | | นิวแมติกส์และไฮดรอลิกส์เบื้องต้น | 135 | | | | | | | | |
| 40603 | | นิวแมติกส์และนิวแมติกส์ไฟฟ้าเบื้องต้น | 220 | | | รหัส | หมวด | บำรุงรักษา | | | |
| | | | | | | 31301 | | การตรวจสอบความสิ้นสเท็ของเครื่องจักร | 160 | | |
| | | | | | | 31302 | | งานบำรุงรักษาเครื่องจักรกล | 180 | | |
| รหัส | หมวด | วิศวกรรมเครื่องกล | | | | 31305 | | Efficacy of Maintenance สัมฤทธิ์ผลในงานบำรุงรักษา | 690 | | |
| 40101 | | เครื่องกลไฟฟ้า 1 | 135 | | | 31306 | | การบริหารงานบำรุงรักษา | 180 | | |
| 40102 | | คู่มือรอกสันเรียบ (Handbook of Plain Bearings) NEW | 250 | | | 31307 | | บำรุงรักษา งานเพิ่มกำไรบริษัท (Maintenance the Profit*) | 650 | | |
| | | | | | | 31308 | | การบำรุงรักษา NEW | 120 | | |
| รหัส | หมวด | วิศวกรรมทั่วไป | | | | รหัส | หมวด | คุณภาพไฟฟ้า | | | |
| 33401 | | หุ่นยนต์อุตสาหกรรม | 195 | | | 92201 | | คู่มือคุณภาพไฟฟ้า | 300 | | |
| 33403 | | แมคคาทรอนิกส์เบื้องต้น | 195 | | | | | | | | |
| 33405 | | การเขียนแบบวิศวกรรมพื้นฐาน | 185 | | | รหัส | หมวด | วิศวกรรมไฟฟ้า | | | |
| 33406 | | การจัดการอะไหล่ให้เพิ่มผลผลิต (Spare Parts *) | 350 | | | 32002 | | แบตเตอรี่และเครื่องชาร์จไฟ | 85 | | |
| 43401 | | แมคคาทรอนิกส์ เบื้องต้น | 180 | | | 32004 | | การส่งและจ่ายกำลังไฟฟ้า | 220 | | |
| 43403 | | หลักการและการใช้งานเครื่องมือวัด | 200 | | | 32005 | | การออกแบบระบบไฟฟ้า | 195 | | |
| 43404 | | วิศวกรรมและการบริหารความปลอดภัย | 200 | | | 42001 | | หม้อแปลงไฟฟ้า ELECTRICAL TRANSFORMER | 180 | | |
| | | | | | | 42002 | | ทฤษฎีวงจรไฟฟ้ากระแสสลับ | 135 | | |
| รหัส | หมวด | ศัพท์ช่าง | | | | 42005 | | การออกแบบและติดตั้งระบบไฟฟ้าตามมาตรฐาน | 250 | | |
| 33404 | | เรียนรู้และใช้งานเครื่องมือช่างอย่างถูกวิธี | 185 | | | 42006 | | เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง | 150 | | |
| 44301 | | พจนานุกรมศัพท์ช่าง ญี่ปุ่น-ไทย-อังกฤษ | 290 | | | 42007 | | โรงต้นกำลังไฟฟ้า (ฉบับปรับปรุง) | 165 | | |
| 44302 | | พจนานุกรมศัพท์ช่าง อังกฤษ-ไทย English-Thai | 100 | | | 42008 | | เทคนิคการออกแบบระบบแสงสว่าง NEW | 290 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| รวมเป็นเงิน | | | | | | รวมเป็นเงิน | | | | | |

บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด
 77/111 อาคารลินสาทรทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนกรุงธนบุรี
 แขวงคลองตันใต้ เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600
 โทรศัพท์ 02 862 1396
 E-mail : member@me.co.th www.me.co.th
 (BTS สถานีกรุงธนบุรี ทางออก1)

การชำระเงิน โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ในนามบริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

- เงินสด กรณีชำระที่ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด เท่านั้น
- ธนาคารกรุงเทพ สาขาถนนตากสิน เลขที่ 158-0-82377-9
- ธนาคารกรุงไทย สาขาเดอะมอลล์ท่าพระ เลขที่ 765-2-59700-3
- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาตากสิน เลขที่ 055-2-30081-7
- ธนาคารยูโอบี สาขาถนนกรุงธนบุรี เลขที่ 940-103-096-0
- ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสะพานพระเจ้าตากสิน เลขที่ 153-1-25818-2

โอนเงินวันที่..... (กรณีโอนเงินผ่านธนาคาร ผู้โอนเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการโอนเงินด้วย)

การโอนเงินกรุณาส่งไปรษณีย์ อีเมล โอนฝากเงินเข้าบัญชี (Pay in) ภายพร้อมใบสั่งซื้อหนังสือ และโทรแจ้งให้ทราบด้วย
 หมายเลข : ขออภัยไม่มีบริการพนักงานเก็บเงิน

• กรณีที่ไม่ระบุชื่อผู้รับหนังสือ ทางบริษัทจะไม่รับผิดชอบการจัดการส่งหนังสือไม่ถึงมือท่าน
 • การขายหนังสือ ได้รับการยกเว้นภาษีหัก ณ ที่จ่าย และไม่มีการมีมูลค่าเพิ่ม 7 %
 • เมื่อท่านส่งเอกสารสั่งซื้อ / พร้อมการชำระเงินแล้ว ถ้าไม่ได้รับใบเสร็จรับเงิน และหนังสือภายใน 7 วัน กรุณาติดต่อกลับด้วย
เสียค่าจัดส่ง 50 บาท



ใบสั่งซื้อหนังสือ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

ชื่อ-นามสกุล..... ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

| รหัส | หมวด สื่อสาร-อิเล็กทรอนิกส์ | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน | รหัส | หมวด วัสดุ-โลหะการ | ราคา | จำนวนเล่ม | เป็นเงิน | |
|-------------|---|------|-----------|----------|-------|---|------|-----------|----------|--|
| 32103 | อิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม NEW | 250 | | | 33001 | โลหะวิทยาเบื้องต้น | 195 | | | |
| | | | | | 33004 | วัสดุวิศวกรรม ฉบับปรับปรุงเพิ่มเติม | 320 | | | |
| | | | | | 33007 | วัสดุช่างอุตสาหกรรม | 160 | | | |
| | | | | | 43001 | งานขึ้นรูปโลหะ เล่มที่ 1 แม่พิมพ์โลหะแผ่น | 180 | | | |
| | | | | | 43003 | งานขึ้นรูปโลหะ เล่ม 2 | 250 | | | |
| รหัส | หมวด อุปกรณ์วัด-ควบคุม | | | | รหัส | หมวด วิศวกรรมโยธา-ก่อสร้าง | | | | |
| 32304 | โปรแกรมเอ็นซีซีพื้นฐาน NEW | 270 | | | 43004 | อุตสาหกรรมการผลิตเหล็ก | 220 | | | |
| 42301 | ระบบ PLC | 260 | | | 43005 | การออกแบบแม่พิมพ์ | 180 | | | |
| 42302 | เทคโนโลยีซีเอ็นซี | 175 | | | 43006 | การออกแบบจิ๊กและฟิกซ์เจอร์ | 150 | | | |
| 42303 | การวิเคราะห์ระบบการวัด (MSA) | 250 | | | 43007 | เทคโนโลยีพลาสติก | 230 | | | |
| | | | | | 93001 | กลศาสตร์ของวัสดุ | 300 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| รหัส | หมวด ยานยนต์/เครื่องยนต์ | | | | รหัส | หมวด วิศวกรรมโยธา-ก่อสร้าง | | | | |
| 30701 | ช่างรถยนต์มือใหม่ | 255 | | | 33202 | การประมาณราคางานวิศวกรรมก่อสร้าง | 240 | | | |
| 30704 | งานไฟฟ้ารถยนต์ | 180 | | | 33204 | การออกแบบโครงสร้างไม้และเหล็ก | 195 | | | |
| 30705 | เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น | 250 | | | 43203 | การประมาณราคาก่อสร้าง | 330 | | | |
| 30706 | งานเครื่องยนต์ดีเซล | 160 | | | 43204 | การทดสอบวัสดุการทาง | 380 | | | |
| 30708 | งานปรับอากาศรถยนต์ | 230 | | | 93201 | การออกแบบคอนกรีตเสริมเหล็ก | 300 | | | |
| 30709 | ข้อบกพร่องป้องกันอุบัติเหตุ | 130 | | | 93202 | ตารางออกแบบโครงสร้างอาคาร | 300 | | | |
| 30710 | งานเครื่องยนต์ | 180 | | | | | | | | |
| 30711 | ขับได้ ซ่อมเป็น อย่างมืออาชีพ | 195 | | | | | | | | |
| 30712 | งานเครื่องยนต์เบื้องต้น | 95 | | | | | | | | |
| 30713 | งานปรับอากาศรถยนต์ | 185 | | | | | | | | |
| 30714 | แก้ปัญหาสารพัดด้วยตนเอง | 120 | | | | | | | | |
| 30716 | การแก้ปัญหาช่างยนต์ | 230 | | | | | | | | |
| 30717 | เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น | 250 | | | | | | | | |
| รหัส | หมวด คอมพิวเตอร์ | | | | รหัส | หมวด คอมพิวเตอร์ | | | | |
| 40701 | เครื่องยนต์แก๊สโซลีน | 200 | | | 32404 | การสื่อสารข้อมูลและเครือข่าย | 115 | | | |
| 40703 | เครื่องยนต์หัวฉีด EFI (ฉบับปรับปรุงใหม่) | 200 | | | 42401 | SolidWorks 2013 Handbook + ฟรี CD | 365 | | | |
| 40704 | ปฏิบัติการระบบฉีดน้ำมันเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ | 80 | | | | | | | | |
| 40705 | ทฤษฎีระบบฉีดน้ำมันเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์ | 100 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| รวมเป็นเงิน | | | | | | รวมเป็นเงิน | | | | |

บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด
 77/111 อาคารลินสาทรทาวเวอร์ ชั้น 26 ถนนกรุงธนบุรี
 แขวงคลองตันใต้ เขตคลองสาน กรุงเทพฯ 10600
 โทรศัพท์ 02 862 1396
 E-mail : member@me.co.th www.me.co.th
 (BTS สถานีกรุงธนบุรี ทางออก1)

การชำระเงิน โอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์ ในนามบริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด

- เงินสด กรณีชำระที่ บริษัท เอ็มแอนด์อี จำกัด เท่านั้น
 - ธนาคารกรุงเทพ สาขาถนนตากสิน เลขที่ 158-0-82377-9
 - ธนาคารกรุงไทย สาขาเดอะมอลล์ท่าพระ เลขที่ 765-2-59700-3
 - ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาตากสิน เลขที่ 055-2-30081-7
 - ธนาคารยูโอบี สาขาถนนกรุงธนบุรี เลขที่ 940-103-096-0
 - ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขาสะพานพระเจ้าตากสิน เลขที่ 153-1-25818-2
- โอนเงินวันที่..... (กรณีโอนเงินผ่านธนาคาร ผู้โอนเป็นผู้รับผิดชอบค่าธรรมเนียมการโอนเงินด้วย)

• กรณีที่ไม่ระบุชื่อผู้รับหนังสือ ทางบริษัทจะไม่รับผิดชอบถ้าการจัดส่งหนังสือไม่ถึงมือท่าน
 • การขายหนังสือ ได้รับการยกเว้นภาษี หัก ณ ที่จ่าย และไม่มีการคืนเงิน 7%
 • เมื่อท่านส่งเอกสารสั่งซื้อ / พร้อมการชำระเงินแล้ว ถ้าไม่ได้รับใบเสร็จรับเงิน และหนังสือภายใน 7 วัน กรุณาติดต่อกลับด้วย

เสียบัตรชำระ 50 บาท

การโอนเงินกรุณาส่งไปรษณีย์ อีเมล โอนฝากเงินเข้าบัญชี (Pay in) มาพร้อมกับใบสั่งซื้อหนังสือ และโทรแจ้งให้ทราบด้วย
 หมายเลข : ขออภัยไม่มีบริการพนักงานเก็บเงิน

