

Phụ lục

Giá một số loại vật liệu xây dựng và thiết bị chủ yếu tháng 5 năm 2015

Tại thị trường thành phố Tuyên Quang và các huyện trong tỉnh

(Kèm theo Công bố số: 572/CBLS/XD - TC ngày 09/7/2015
của liên Sở: Xây dựng - Tài chính)

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Thành phố Tuyên Quang | | | | | | |
| Căn cứ báo cáo số 668/UBND-QLĐT ngày 17 tháng 6 năm 2015 của UBND thành phố | | | | | | |
| A. Thành phố Tuyên Quang | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát | Hạt to, sạch | m ³ | 80.000 | | |
| 2 | | Hạt nhỏ, mịn, sạch | m ³ | 100.000 | | |
| 3 | Sỏi | (1x2)cm | m ³ | 100.000 | | |
| 4 | | (2x4)cm | m ³ | 100.000 | | |
| 5 | | (4x6)cm | m ³ | 80.000 | | |
| II | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá rằm | Đá hộc | m ³ | 95.455 | | Công ty TNHH Thiên Sơn |
| 2 | | (0,5x1)cm; (1 x2)cm, SX bằng máy | m ³ | 163.636 | | |
| 3 | | (2 x4)cm, SX bằng máy | m ³ | 150.000 | | |
| 4 | | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | 136.364 | | |
| 5 | Cấp Phối đá rằm | loại 1 | m ³ | 122.727 | | |
| 6 | | loại 2 | m ³ | 118.182 | | |
| 7 | Bột đá | | m ³ | 115.000 | | |
| 8 | Đá thải | | m ³ | 68.182 | | |
| III | Xi măng các loại | | | | | |
| 1 | Xi măng | PCB 30 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.050 | Tại nhà máy XM Tuyên Quang |
| 2 | | PCB 40 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.160 | |
| IV | Gạch các loại | | | | | |
| 1 | Gạch rỗng | TC max 75 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.091 | | |
| 2 | | TCA1 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 955 | | |
| 3 | | TCA2 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 845 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | | Đinh rỗng A1 (200 x 90 x 55) mm, □ | viên | 750 | | |
| 5 | | Đinh rỗng A2 (200 x 90 x 55) mm, □ | viên | 660 | | |
| 6 | Gạch rỗng | Đinh rỗng 6 lỗ A (220 x150 x 105) mm, | viên | 2.318 | | |
| 7 | | Đinh rỗng 6 lỗ B (220 x150 x 105) mm, | viên | 1.818 | | |
| 8 | Gạch đinđ đặc | TC max 100, (220 x 105 x 60) mm | viên | 1.500 | | |
| 9 | | TC max 75 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.409 | | |
| 10 | | TC max 50 (220 x 105 x 60) mm | viên | 1.273 | | |
| 11 | | Loại A1, (200 x 90 x 55)mm | viên | 1.000 | | |
| 12 | | Loại A2, (200 x 90 x 55)mm | viên | 800 | | |
| V | Thép các loại | | | | | |
| 1 | Thép tròn | TISCO (φ6 - φ8)m | kg | 12.727 | | |
| 2 | Thép xoắn | TISCO (φ10)mm; L=11,7m | kg | 13.009 | | |
| 3 | | TISCO (φ12)mm; L=11,7m | kg | 12.909 | | |
| 4 | | TISCO (φ14-φ25)mm; L=11,7m | kg | 12.727 | | |
| 5 | Đinh | Dài từ 4cm đến 7cm | kg | 16.818 | | |
| 6 | Thép | Thép buđc | kg | 16.818 | | |
| 7 | Thép góc | Các loại L40 ÷ L75 | kg | 13.636 | | |
| 8 | Thép hộp các loại | Hộp 25x50; 30X60; 40x80 | kg | 16.000 | | |
| B. Khu vực khu Công nghiệp Long Bình An | | | | | | |
| I | Bê tông xi măng thương phẩm | | | | | |
| 1 | Bê tông xi măng thương phẩm | Bê tông 150 # | m ³ | 868.200 | | Tại mỏ đá Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đđi Cán TP TQ) |
| 2 | | Bê tông 200 # | m ³ | 976.200 | | |
| 3 | | Bê tông 250 # | m ³ | 1.094.900 | | |
| 4 | | Bê tông 300 # | m ³ | 1.169.200 | | |
| 5 | | Bê tông 350 # | m ³ | 1.313.900 | | |
| 6 | | Bê tông 400 # | m ³ | 1.367.400 | | |
| II | Đá xây dựng các loại có cường đđ kháng nén của đá gốc ≥ 1.000kg/cm² theo TCVN 7572-6 | | | | | |
| 1 | Đá rằm | (0,5x1)cm; (1 x2)cm, SX bằng máy | m ³ | 163.636 | | |
| 2 | | (2 x4)cm, SX bằng máy | m ³ | 150.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | 136.364 | | |
| 4 | Cấp Phôi đá rằm | Các loại | m ³ | 122.727 | | |
| 5 | Đá mặt | | m ³ | 109.091 | | |
| III | Bê tông nhựa nóng ASPHALT các loại | | | | | |
| 1 | Bê tông nhựa nóng | hạt trung, hàm lượng nhựa 5,5% | tấn | 1.546.120 | | |
| 2 | ASPHALT | hạt mịn, hàm lượng nhựa 6% | tấn | 1.639.784 | | |
| IV | Cấu kiện Bê tông đúc sẵn bằng bê tông xi măng thương phẩm mác 250[#] | | | | | |
| 1 | Cống hộp BTCT loại đắp cao H>0,5m | Mã số: ĐH-CH01-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,0x1,0x1,0)m | Đốt cống | 4.054.810 | | |
| 2 | Cống hộp BTCT loại chạy trực tiếp | Mã số: ĐH-CH02A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,0x1,0x1,0)m | Đốt cống | 4.465.153 | | |
| 3 | Tấm bản dẫn (Bản giảm tải) loại chạy trực tiếp (có tải) | Mã số: ĐH-CH02B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,0x0,99x0,2)m | tấm | 969.161 | | |
| 4 | Cống hộp BTCT loại đắp cao H>0,5m | Mã số: ĐH-CH03-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,25x1,25x1,0)m | Đốt cống | 5.512.787 | | |
| 5 | Cống hộp BTCT loại chạy trực tiếp | Mã số: ĐH-CH04A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,25x1,25x1,0)m | Đốt cống | 5.883.533 | | |
| 6 | Cống hộp BTCT loại đắp cao H>0,5m | Mã số: ĐH-CH05-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,5x1,5x1,0)m | Đốt cống | 7.076.736 | | |
| 7 | Cống hộp BTCT loại chạy trực tiếp | Mã số: ĐH-CH06A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(1,5x1,5x1,0)m | Đốt cống | 7.483.442 | | |
| 8 | Tấm bản dẫn (Bản giảm tải) loại chạy trực | Mã số: ĐH-CH06B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(2,0x0,99x0,2)m | tấm | 1.834.141 | | |
| 9 | Cống hộp BTCT loại đắp cao H>0,5m | Mã số: ĐH-CH07-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(2,0x2,0x1,0)m | Đốt cống | ##### | | |
| 10 | Cống hộp BTCT loại chạy trực tiếp | Mã số: ĐH-CH08A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT:(2,0x2,0x1,0)m | Đốt cống | ##### | | |
| 11 | Cống chịu lực qua đường Lo=80; (không bao gồm tấm bản chịu lực) | Mã số: ĐH-CB01A-BTTH. Tải trọng thiết kế H13-X60. KT:(0,8x0,8x1,0)m | Đốt cống | 4.261.640 | | |
| 12 | Tấm bản chịu lực của cống Lo=80 qua đường | Mã số: ĐH-CB01B-BTTH. Tải trọng thiết kế H13-X60 KT:(1,24x1,0x0,14)m | tấm | 800.437 | | |

Tại mỏ đá Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ)

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 13 | Công chịu lực qua đường Lo=80; (không bao gồm tấm bản chịu lực) | Mã số: ĐH-CB01A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80. KT:(0,8x0,8x1,0)m | Đốt công | 4.261.640 | | Tại Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ) |
| 14 | Tấm bản chịu lực của công Lo=80 qua | Mã số: ĐH-CB02B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-X60 KT:(1,24x1,0x0,16)m | tấm | 937.170 | | |
| 15 | Công chịu lực qua đường Lo=120; (không bao gồm tấm bản) | Mã số: ĐH-CB03A-BTTH. Tải trọng thiết kế H13-X60. KT:(1,2x1,0x1,0)m | Đốt công | 5.984.353 | | |
| 16 | Tấm bản chịu lực của công Lo=120 qua | Mã số: ĐH-CB03B-BTTH. Tải trọng thiết kế H13-X60 KT:(1,64x1,0x0,16)m | tấm | 1.736.852 | | |
| 17 | Công chịu lực qua đường Lo=120; (không bao gồm tấm bản) | Mã số: ĐH-CB03A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80. KT:(1,2x1,0x1,0)m | Đốt công | 5.984.353 | | |
| 18 | Tấm bản chịu lực của công Lo=120 qua đường | Mã số: ĐH-CB04B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80 KT:(1,64x1,0x0,18)m | tấm | 2.039.056 | | |
| 19 | Rãnh chịu lực qua đường (không có tấm) | Mã số: ĐH-RH01A1-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, Lo=40, dày 0,15m, dài 1m | đốt rãnh | 3.390.222 | | |
| 20 | Tấm bản chịu lực của công Lo=40 qua | Mã số: ĐH-RH01B1-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, KT: (1,0x0,72x0,16)m | tấm | 595.585 | | |
| 21 | Rãnh không chịu lực trên hè đường không có cửa thu nước (không có tấm bản) | Mã số: ĐH-RH02A1-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, Lo=40, dày 0,15m, dài 1m | đốt rãnh | 1.906.242 | | |
| 22 | không chịu lực rãnh Lo=40 qua đường | Mã số: ĐH-RH02B1-BTTH. KT: (1x0,56x0,1)m | tấm | 294.683 | | |
| 23 | Rãnh không chịu lực trên hè đường có cửa thu nước (không có tấm) | Mã số: ĐH-RH02A1-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, Lo=40, dày 0,15m, dài 1m | đốt rãnh | 1.858.441 | | |
| 24 | Tấm bản không chịu lực rãnh Lo=40 trên hè đường | Mã số: ĐH-RH03B1-BTTH. KT: (1x0,63x0,1)m | tấm | 317.250 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 25 | Rãnh chịu lực qua đường không có gờ âm dương (không có tấm bản chịu lực) | Mã số: ĐH-RH01A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80, Lo=60, dày 0,2m dài 1m | đốt rãnh | 3.200.153 | | Tại Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ) |
| 26 | Tấm bản chịu lực rãnh Lo=60 qua đường | Mã số: ĐH-RH01B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80 KT:(1,0x0,98x0,16)m | tấm | 732.441 | | |
| 27 | Rãnh không chịu lực trên hè đường có gờ âm dương, không có cửa thu nước mặt đường (không | Mã số: ĐH-RH02A-BTTH. Lo=60, dày 0,15m, dài 1m | đốt rãnh | 2.191.959 | | |
| 28 | Tấm bản không chịu lực rãnh Lo=60 trên hè đường | Mã số: ĐH-RH02B-BTTH. KT:(1,0x0,76x0,1)m | Tấm | 360.551 | | |
| 29 | Rãnh không chịu lực trên hè đường có gờ âm dương, có cửa thu nước mặt đường (không bao gồm tấm bản | Mã số: ĐH-RH03A-BTTH. Lo=60, dày 0,15m, dài 1m | đốt rãnh | 2.105.350 | | |
| 30 | Tấm bản không chịu lực rãnh Lo=60 trên hè đường | Mã số: ĐH-RH03B-BTTH. KT:(1,0x0,83x0,1)m | tấm | 383.072 | | |
| 31 | Rãnh chịu lực trên đường ngang không có gờ âm dương, (không | Mã số: ĐH-RH04A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80 Lo=120, dày 0,22m, dài 1m | đốt rãnh | 5.806.198 | | |
| 32 | Tấm bản chịu lực rãnh Lo=120 trên đường ngang | Mã số: ĐH-RH04B-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80 KT:(1,64x0,1x0,18)m | tấm | 2.039.056 | | |
| 33 | Rãnh không chịu lực trên hè đường có gờ âm dương, không có cửa thu nước mặt đường (không | Mã số: ĐH-RH05A-BTTH. Lo=120, dày 0,22m, dài 1m | đốt rãnh | 5.336.808 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 34 | Tấm bản không chịu lực rãnh Lo=120 trên hè đường | Mã số: ĐH-RH05B-BTTH. KT:(1,48x0,1x0,14)m | tấm | 1.410.931 | | |
| 35 | Rãnh không chịu lực trên hè đường có gờ âm dương, có cửa thu nước mặt đường | Mã số: ĐH-RH06A-BTTH. Lo=120 dài 1m | đốt rãnh | 5.236.957 | | |
| 36 | Tấm bản không chịu lực rãnh Lo=120 trên hè đường ở vị trí có cửa thu nước | Mã số: ĐH-RH06B-BTTH. KT: (1,56x1,0x0,14)m | tấm | 1.451.511 | | |
| 37 | Cống Tuynel Kỹ thuật chịu lực nằm trong đường | Mã số: ĐH-TN01A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-X80 KT: (1,0x0,87x1,0)m | đốt cống | 5.755.991 | | |
| 38 | Tấm bản chịu lực của cống Tuynel Kỹ thuật chịu lực nằm trong lòng | Mã số: ĐH-TN01B-BTTH. KT: (1,55x1,28x0,16)m | tấm | 1.925.113 | | |
| 39 | Cống Tuynel Kỹ thuật không chịu lực trên hè đường | Mã số: ĐH-TN02A-BTTH. KT: (1,0x1,0x1,0)m | đốt cống | 6.111.867 | | |
| 40 | Tấm bản công Tuynel Kỹ thuật không chịu lực trên hè đường | Mã số: ĐH-TN02B-BTTH. KT: (1,55x1,28x0,14)m | tấm | 1.463.646 | | Tại Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ) |
| 41 | Cống Tuynel Kỹ thuật chịu lực nằm trong lòng đường | Mã số: ĐH-TN03A-BTTH. Tải trọng thiết kế H30-XB80 KT: (1,4x1,6x1,0)m | đốt cống | 8.722.119 | | |
| 42 | Tấm bản chịu lực cống Tuynel nằm trong lòng đường (02 | Mã số: ĐH-TN03B-BTTH. KT: (1,72x0,775x0,16)m | tấm | 1.116.496 | | |
| 43 | Cống Tuynel Kỹ thuật không chịu lực trên hè đường | Mã số: ĐH-TN04A-BTTH. KT: (1,4x1,6x1,0)m | đốt cống | 8.722.119 | | |
| 44 | Tấm bản công Tuynel kỹ thuật không chịu lực trên hè đường (02 tấm/đốt cống) | Mã số: ĐH-TN04B-BTTH. KT: (1,72x0,775x0,14)m | tấm | 991.576 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 45 | Công tròn bê tông cốt thép | Mã số: ĐH - CT01 - BTTH Tải trọng thiết kế H13 - X60; KT: ϕ 500 mm, Dài 1,0 m, dày 8 cm. | ống | 499.336 | | Tại Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ) |
| 46 | | Mã số: ĐH - CT02 - BTTH Tải trọng thiết kế H30 - XB80; KT: ϕ 500 mm, Dài 1,0 m, dày 8 cm. | ống | 549.724 | | |
| 47 | Công tròn bê tông cốt thép | Mã số: ĐH - CT03 - BTTH Tải trọng thiết kế H13 - X60; KT: ϕ 500 mm, Dài 2,0 m, dày 8 cm. | ống | 1.038.818 | | |
| 48 | | Mã số: ĐH - CT05 - BTTH Tải trọng thiết kế H13 - X60; KT: ϕ 750 mm, Dài 1,0 m, dày 8 cm. | ống | 1.064.013 | | |
| 49 | | Mã số: ĐH - CT06 - BTTH Tải trọng thiết kế H30 - XB80; KT: ϕ 750 mm, Dài 1,0 m, dày 8 cm. | ống | 1.187.291 | | |
| 50 | | Mã số: ĐH - CT07 - BTTH Tải trọng thiết kế H13 - X60; KT: ϕ 750 mm, Dài 2,0 m, dày 8 cm. | ống | 1.986.861 | | |
| 51 | | Mã số: ĐH - CT08 - BTTH Tải trọng thiết kế H30 - XB80; KT: ϕ 750 mm, Dài 2,0 m, dày 8 cm. | ống | 2.239.043 | | |
| 52 | | Mã số: ĐH - CT09 - BTTH Tải trọng thiết kế H13 - X60; KT: ϕ 1000 mm, Dài 1,0 m, dày 10 cm. | ống | 1.951.152 | | |
| 53 | Mã số: ĐH - CT10 - BTTH Tải trọng thiết kế H30 - XB80; KT: ϕ 1000 mm, Dài 1,0 m, dày 12 cm. | ống | 2.307.593 | | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 54 | | Mã số: ĐH - CT11 - BTTH Tải trọng thiết kế H30- XB80; KT: ϕ 1500 mm, Dài 1,0 m, dày 16 cm. | ống | 4.629.761 | | |
| 55 | | Mã số: ĐH - CT12 - BTTH Tải trọng thiết kế H30 - XB80; KT: ϕ 2000 mm, Dài 2,0 m, dày 20 cm. | ống | 9.140.180 | | |
| 56 | | Mã số: ĐH - GD01 - BTTH KT: ϕ 500 mm, (02 cái gói đỡ/ống cống) | ống | 176.262 | | |
| 57 | | Mã số: ĐH - GD02 - BTTH KT: ϕ 750 mm, (02 cái gói đỡ/ống cống) | ống | 237.414 | | |
| 58 | Gói đỡ ống cống | Mã số: ĐH - GD03 - BTTH KT: ϕ 1000 mm, (02 cái gói đỡ/ống cống) | ống | 375.539 | | |
| 59 | | Mã số: ĐH - GD04 - BTTH KT: ϕ 1500 mm, (02 cái gói đỡ/ống cống) | ống | 650.346 | | |
| 60 | | Mã số: ĐH - GD05 - BTTH KT: ϕ 2000 mm, (02 cái gói đỡ/ống cống) | ống | 842.432 | | |
| V | Cấu kiện Bê tông đúc sẵn bằng bê tông xi măng thương phẩm mác 300 | | | | | |
| 1 | Viên bó bồn hoa, | Loại viên thẳng, Mã số: ĐH-OTC01-BTTH KT: (0.5x0.2x0.18)m | viên | 85.901 | | |
| 2 | Viên bó bồn hoa, | Loại viên góc Mã số: ĐH-OTC02-BTTH KT: Cạnh ngoài 0,5m, cạnh trong 0,3m rộng 0,2m, cao 0,18m | viên | 152.459 | | |
| 3 | Viên giải phân cách | Mã số: ĐH-DPC01-BTTH; KT: (1,0x0,2x0,5)m | viên | 343.642 | | |

Tại Công ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ)

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | Viên giải phân cách | Mã số: ĐH-DPC02-BTTH; KT: (0,5x0,2x0,5)m | viên | 183.332 | | Tại C ty TNHH Đầu tư và Xây dựng Thành Hưng (KM122 Quốc lộ 2 xã Đội Cấn TP TQ) |
| 5 | Viên giải phân cách | Mã số: ĐH-DPC03-BTTH; KT: (0,33x0,2x0,5)m | viên | 129.597 | | |
| 6 | Viên bó gậy hè | Mã số: ĐH-BGH01-BTTH; KT: (1,0x0,15x0,25)m | viên | 128.474 | | |
| 7 | Viên bó gậy hè | Mã số: ĐH-BGH02-BTTH; KT: (0,5x0,15x0,25)m | viên | 68.781 | | |
| 8 | Viên bó gậy hè | Mã số: ĐH-BGH03-BTTH; KT: (0,33x0,15x0,25)m | viên | 48.485 | | |
| 9 | Viên tô toa (vát góc) | Mã số: ĐH-HĐ01A1-BTTH; KT: (1,0x0,3x0,18)m | viên | 226.704 | | |
| 10 | Viên tô toa (vát góc) | Mã số: ĐH-HĐ01A2-BTTH; KT: (0,5x0,3x0,18)m | viên | 118.199 | | |
| 11 | Viên tô toa (vát góc) | Mã số: ĐH-HĐ01A3-BTTH; KT: (0,33x0,3x0,18)m | viên | 81.553 | | |
| 12 | Tấm rãnh tam giác | Mã số: ĐH-HĐ01B1-BTTH; KT: (1,0x0,5x0,08)m | tấm | 125.692 | | |
| 13 | Tấm rãnh tam giác | Mã số: ĐH-HĐ01B2-BTTH; KT: (0,5x0,5x0,08)m | tấm | 77.560 | | |
| 14 | Tấm rãnh tam giác | Mã số: ĐH-HĐ01B3-BTTH; KT: (0,33x0,5x0,08)m | tấm | 59.489 | | |
| 15 | Viên tô toa hàm ếch (vát góc) | Mã số: ĐH-HĐ02A-BTTH; KT: (1,0x0,3x0,18)m | viên | 227.066 | | |
| 16 | Tấm rãnh tam giác có cửa hàm ếch | Mã số: ĐH-HĐ02B-BTTH; KT: (1,0x0,5x0,08)m | tấm | 130.896 | | |
| 17 | Cọc tiêu (chưa sơn) | Mã số: ĐH-PH01-BTTH; KT: (0,15x0,15x1,13)m | cọc | 164.551 | | |
| 18 | Cọc H (chưa sơn) | Mã số: ĐH-PH02-BTTH; KT: (0,2x0,2x1,0)m | cọc | 149.053 | | |
| 19 | Cột mốc KM (chưa sơn) | Mã số: ĐH-PH03-BTTH; KT: đế: (0,5x0,3x0,4)m; KT: thân(0,4x0,2x0,73)m, trên đầu cột vòm cong tròn | Cột mốc | 403.283 | | |
| 20 | Rãnh hình thang liền khối | Mã số: ĐH-RHT01-BTTH; Dài 1m, cao 0,4m, dày 0,09m | cái | 887.691 | | |
| 21 | Rãnh hình thang lắp ghép | Mã số: ĐH-RHT02-BTTH; KT:(0,5x0,4x0,08)m | viên | 44.107 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 22 | Viên bê tông ốp mái Taluy vát 4 góc | Mã số: ĐH-OM01-BTTH; KT: (0,4x0,4x0,1)m; | viên | 53.343 | | |
| 23 | Viên bê tông ốp mái Taluy trồng cỏ bên trong | Mã số: ĐH-OM02-BTTH; KT: (0,3x0,3x0,06)m; | viên | 18.259 | | |
| VI | Gạch không nung | | | | | |
| 1 | Gạch không nung | TC max 100 [#] (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.710 | | |
| | | TC 75 [#] (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.461 | | |
| Huyện Sơn Dương | | | | | | |
| Căn cứ báo cáo số 153/BC-UBND ngày 25 tháng 5 năm 2015 của UBND huyện Sơn Dương | | | | | | |
| A. Thị trấn Sơn Dương | | | | | | |
| I | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | | m ³ | 90.000 | | |
| 1 | Đá rằm | (1 x 2)cm, SX bằng máy. | m ³ | 125.000 | | Tại Cty TNHH Thanh Ba; |
| 2 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy. | m ³ | 120.000 | | |
| 3 | | (4 x 6)cm, SX bằng máy; | m ³ | 100.000 | | |
| 4 | Đá bẩy | Loại 1, SX bằng máy. | m ³ | 95.000 | | |
| II | Xi măng các loại | | | | | |
| 1 | Xi măng | PCB 30 Tuyên Quang, (đóng bao 50kg/bao) | kg | 1.200 | | |
| 2 | | PCB 40 Tuyên Quang, (đóng bao 50kg/bao) | kg | 1.240 | | |
| 3 | Xi măng trắng | Thái Bình (đóng bao 50kg/bao) | kg | 4.000 | | |
| III | Gạch men các loại | | | | | |
| 1 | Gạch men lát nền | CERAMIC, (40 x 40) cm, loại 1, các màu sáng + đậm | m ² | 73.000 | | |
| 2 | Gạch chống trơn | CERAMIC, (25 x 25) cm, (30 x 30) cm loại 1, các màu | m ² | 75.000 | | |
| 3 | Gạch men ốp tường | CERAMIC, (13x40) cm, loại 1, các màu | m ² | 92.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | Gạch men ốp tường | CERAMIC, (25x40) cm, loại 1, các màu | m ² | 72.000 | | |
| 5 | Gạch nâu (Đất nung bông) | Xuân Hoà, (30 x 30) cm, loại 1, màu đỏ | m ² | 54.000 | | |
| IV | Ngói các loại | | | | | |
| 1 | Ngói đỏ | PRIME, viên đôi trắng men, loại 1, màu đỏ | Viên | 16.364 | | |
| 2 | Ngói đỏ | Xuân Hòa, viên đơn, trắng men, loại 1, màu đỏ | Viên | 8.000 | | |
| V | Gạch các loại | | | | | |
| 1 | Gạch đĩnh đặc | Max 75 (210 x 105 x 60) mm, | viên | 1.050 | | CTy CP chè Tân Trào |
| 2 | Gạch rỗng lỗ nhỏ | Max 50 (200 x 100 x 55) mm, | viên | 900 | | |
| 3 | Gạch đĩnh đặc | Max 75 (210 x 100 x 55) mm, | viên | 1.050 | | CTy Long Thắng xã Ninh Lai |
| 4 | Gạch rỗng lỗ nhỏ | Max 50 (200 x 95 x 50) mm, | viên | 900 | | |
| 5 | Gạch không nung | Max 75 (220 x 100 x 60) mm, | viên | 1.350 | | |
| 6 | | Max 50 (220 x 100 x 60) mm, | viên | 1.090 | | |
| 7 | Gạch đĩnh đặc | Max 75 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.100 | | Xã Thượng âm |
| 8 | Gạch rỗng lỗ nhỏ | Max 50 (220 x 105 x 60) mm, | viên | 900 | | |
| VI | Sơn, bột bả các loại | | | | | |
| 1 | Bột bả | ALEX (bao 40kg) | bao | 310.000 | | |
| 2 | | Aczobell Powdew Puty INT & EXT (bao 40kg) | bao | 422.000 | | |
| 3 | Sơn nội thất | ALEX cao cấp, màu đặt theo yêu cầu (18 lít/thùng) | thùng | 1.037.000 | | |
| 4 | | ALEX siêu trắng 18 lít/thùng, | thùng | 1.014.000 | | |
| 5 | | ALEX chống kiềm 18 lít/thùng, | thùng | 1.290.000 | | |
| 6 | | Aczobell Economic màu chuẩn (18 lít/thùng) | thùng | 998.000 | | |
| 7 | | Aczobell Super siêu trắng (18 lít/thùng) | thùng | 998.000 | | |
| 8 | | Aczobell Prime Sealer for INT chống kiềm cao cấp (18 lít/thùng) | thùng | 1.778.000 | | |
| 9 | | ALEX màu đặt theo yêu cầu 20 kg/thùng, | thùng | 1.210.000 | | |
| 10 | | ALEX sơn lót chống kiềm, chống thấm 18 lít/thùng, | thùng | 1.830.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 11 | Sơn ngoại thất | Aczobell màu chuẩn bán bóng cao cấp (05 lít/thùng) | thùng | 907.000 | | |
| 12 | | Aczobell Alkali Sealer for INT lót chống kiềm cao cấp (18 lít/thùng) | thùng | 2.169.000 | | |
| 13 | | KOPAN JEC màu chuẩn (18 lít/thùng) | thùng | 1.180.000 | | |
| 14 | Sơn chống thấm | ALEX chống thấm, đa năng, trộn xi măng, 20kg/ thùng | thùng | 1.850.000 | | |
| 15 | | Aczobell CT-11A chống thấm đa năng ngoài trời (18 lít/thùng) | thùng | 1.957.000 | | |
| VII | Thép các loại | | | | | |
| 1 | Thép tròn | (Φ 6-Φ 8)mm, TISCO (Thái Nguyên) | kg | | 13.500 | |
| 2 | Thép xoắn | TISCO - SD 290A Φ 10 mm, L = 11,7 m | kg | | 13.800 | |
| 3 | | TISCO - SD 290A (Φ 12 - Φ 25)mm, L = 11,7 m | kg | | 13.500 | |
| 4 | Thép góc | V2 - V100; Thái Nguyên | kg | | 15.000 | |
| 5 | Thép dẹt | (20x3; 30x3; 40x4)mm | kg | | 15.000 | |
| 6 | Thép vuông | Đặc các loại | kg | | 13.500 | |
| 7 | | Hộp các loại | kg | | 17.000 | |
| 8 | Thép buộc | 1mm, đen | kg | | 22.000 | |
| 9 | Đinh các loại | 5 cm trở lên | kg | | 22.000 | |
| VIII | Hoa sắt các loại | | | | | |
| 1 | Hoa sắt | Bằng sắt vuông (10x10)mm, toàn bộ cửa đã sơn 3 lớp (1 lớp sơn chống rỉ, 2 lớp sơn màu) | m ² | | 355.000 | |
| 2 | | Bằng sắt vuông (12x12)mm, toàn bộ cửa đã sơn 3 lớp (1 lớp sơn chống rỉ, 2 lớp sơn màu) | m ² | | 425.000 | |
| IX | Vách kính, khung nhôm các loại | | | | | |
| 1 | Vách kính khung nhôm | Khung nhôm màu vàng loại 1, dày 0,9mm. Đồ chính (3,8 x 7,6)cm. Kính màu LD VN-N Bản dày 5mm, nhôm LD VN-Đài loan | m ² | | 700.000 | |
| 2 | | Khung nhôm màu trắng loại I, dày 0,9mm, đồ chính (3,8 x 7,6)cm, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm | m ² | | 680.000 | |
| X | Cửa nhôm kính | | | | | |
| | | 12 | | | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Cửa kính khung nhôm (cửa đi, cửa sổ) | Khung nhôm màu vàng, loại I, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, Nhôm LD Việt Nam-Đài Loan, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm, không có khoá | m ² | | 720.000 | |
| XI | Cửa đi, cửa sổ, bằng gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Cửa đi | Bằng gỗ nhóm 4, dày 4cm; cửa pa nô kính hoặc chớp; có ke, chốt, bản lề, đã sơn, (Chưa có khoá) | m ² | | 920.000 | |
| 2 | | Bằng gỗ nhóm 5, dày 4cm; cửa pa nô kính ; đã sơn(Chưa có bản lề, khoá) | m ² | | 750.000 | |
| 3 | Cửa sổ | Bằng gỗ nhóm 3, dày 4cm; cửa pa nô kính hoặc chớp; đã sơn (Chưa có khoá) | m ² | | 880.000 | |
| 4 | | Bằng gỗ nhóm 4, dày 4cm; cửa pa nô kính hoặc chớp; đã sơn (Chưa có khoá) | m ² | | 810.000 | |
| 5 | | Bằng gỗ nhóm 5, dày 4cm; cửa pa nô kính hoặc chớp; đã sơn (Chưa có khoá) | m ² | | 700.000 | |
| XII | Khuôn cửa các loại | | | | | |
| 1 | Khuôn đơn | Gỗ nhóm 3. KT: (14x7)cm, đã sơn, cả nẹp | m | | 310.000 | |
| | | Gỗ nhóm 4. KT: (14x7)cm, đã sơn, cả nẹp | m | | 250.000 | |
| 2 | Khuôn kép | Gỗ nhóm 3. KT: (25x7)cm, đã sơn, cả nẹp | m | | 580.000 | |
| | | Gỗ nhóm 4. KT: (25x7)cm, đã sơn, cả nẹp | m | | 460.000 | |
| XIII | Gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Gỗ chống | Nhóm 6; 7 | m ³ | 1.950.000 | | |
| 2 | Gỗ đà nẹp | Nhóm 5; 7 | m ³ | 2.000.000 | | |
| 3 | Gỗ dầm, trần | Gỗ mỡ, xoan; KT: (80x80) cm, L ≥ 3 | m ³ | 2.600.000 | | |
| 4 | Gỗ xà gồ | Gỗ mỡ, xoan; KT: (80x12) cm, L ≥ 3 | m ³ | 2.750.000 | | |
| 5 | Gỗ ván cốp pha | Gỗ nhóm 6,7, KT: rộng > hoặc =20cm, dày >3cm; L ≥ 2m | m ³ | 2.400.000 | | |
| XIV | Tấm lợp các loại | | | | | |
| 1 | Tấm lợp nhựa lấy sáng | Sóng tròn, KT: (2x0,95) m, màu xanh, trắng | tấm | 60.000 | | |
| 2 | Tấm lợp Fibrô xi măng | KT: (0,9x1,5) m, Thái Nguyên | tấm | 43.000 | | |
| 3 | | KT: (0,9x1,5) m, Hà Nội | tấm | 43.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-----------|------------------------------|---------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | | KT: (0,9x1,5) m, Đông Anh | tám | 62.000 | | |
| 5 | Tấm úp Fibrô xi măng | Dài 1,1m, cánh rộng 0,2 m, dày 0,005, Thái Nguyên | tám | 14.300 | | |
| 6 | Tấm lợp kim loại, sóng thẳng | Các màu Liên Doanh; dày 0,4 mm | m ² | 82.000 | | |
| 7 | | Các màu Liên Doanh; dày 0,35 mm | m ² | 77.000 | | |
| 8 | Tấm tôn úp nóc | Các màu Liên Doanh | m | 25.000 | | |
| XV | ỐNG NƯỚC CÁC LOẠI | | | | | |
| 1 | Ống cấp, thoát nước | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 21$ mm, dày 1,5 mm | m | 6.000 | | |
| 2 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 27$ mm, dày 1,6 mm | m | 8.000 | | |
| 3 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 34$ mm, dày 1,7 mm | m | 10.000 | | |
| 4 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 42$ mm, dày 1,5 mm | m | 14.500 | | |
| 5 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 48$ mm, dày 1,6 mm | m | 17.000 | | |
| 6 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 60$ mm, dày 1,65 mm | m | 22.000 | | |
| 7 | Ống cấp, thoát nước | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 76$ mm, dày 1,9 mm | m | 30.000 | | |
| 8 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 90$ mm, dày 1,85 mm | m | 37.000 | | |
| 9 | | Băng nhựa Tiên Phong $\phi 110$ mm, dày 2,9 mm | m | 56.000 | | |
| 10 | | Băng nhựa HDPE $\phi 20$ mm, dày 1,9mm | m | 9.000 | | |
| 11 | | Băng nhựa HDPE $\phi 25$ mm, dày 1,9mm | m | 11.000 | | |
| 12 | | Băng nhựa HDPE $\phi 32$ mm, dày 1,9mm | m | 14.800 | | |
| 13 | | Băng nhựa HDPE $\phi 40$ mm, dày 2,5mm | m | 22.000 | | |
| 14 | | Băng nhựa HDPE $\phi 50$ mm, dày 3mm | m | 35.000 | | |
| 15 | | Băng nhựa HDPE $\phi 63$ mm, dày 3,8mm | m | 55.000 | | |
| 16 | | Băng nhựa HDPE $\phi 75$ mm, dày 4,5mm | m | 77.000 | | |
| 17 | Ống nước nhựa chịu nhiệt | PN10 $\phi 20$ mm, dày 2,3mm | m | 23.400 | | |
| 18 | | PN10 $\phi 25$ mm, dày 2,8mm | m | 41.600 | | |
| 19 | | PN10 $\phi 32$ mm, dày 2,9mm | m | 54.100 | | |
| 20 | | PN10 $\phi 40$ mm, dày 3,7mm | m | 72.500 | | |
| 21 | | PN10 $\phi 50$ mm, dày 4,6mm | m | 106.300 | | |
| 22 | | Tráng kẽm, Việt Nam $\phi 15$ mm, dày 2,1 mm | m | 32.000 | | |
| 23 | | Tráng kẽm, Việt Nam $\phi 20$ mm, dày 2,3 mm | m | 38.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|--------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 24 | Ống thép | Tráng kẽm, Việt Nam φ25 mm, dày 2,3 mm | m | 48.000 | | |
| 25 | | Tráng kẽm, Việt Nam φ32 mm, dày 2,3 mm | m | 60.000 | | |
| 26 | | Tráng kẽm, Việt Nam φ40 mm, dày 2,5 mm | m | 70.500 | | |
| 27 | | Tráng kẽm, Việt Nam φ50 mm, dày 2,5 mm | m | 125.000 | | |
| XVI | Dây điện các loại | | | | | |
| 4 | Dây điện đôi | Dây điện Trần Phú, lõi đồng mềm, tiết diện(2 x 0,7)mm ² (Dây đủ tiết diện) | m | 4.300 | | |
| 5 | | Dây điện Trần Phú, lõi đồng mềm, tiết diện (2 x 1,5)mm ² (Dây đủ tiết diện) | m | 7.200 | | |
| 6 | | Dây điện Trần Phú, lõi đồng mềm, tiết diện(2 x 2,5)mm ² (Dây đủ tiết diện) | m | 11.905 | | |
| 7 | | Dây điện Trần Phú, lõi đồng mềm, tiết diện(2 x 4)mm ² (Dây đủ tiết diện) | m | 20.000 | | |
| 8 | | Dây điện Trần Phú, lõi đồng mềm, tiết diện(2 x 6)mm ² (Dây đủ tiết diện) | m | 30.500 | | |
| XVII | Bồn nước các loại | | | | | |
| 1 | Bồn chứa nước | Sơn hà, bằng INOX, dung tích 1200lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | 3.400.000 | | |
| 2 | | Sơn hà, bằng INOX, dung tích 1500lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | 4.100.000 | | |
| 3 | | Sơn hà, bằng INOX, dung tích 2000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | 6.300.000 | | |
| 4 | | Sơn hà, bằng INOX, dung tích 3000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | 7.800.000 | | |
| XVII I | Tre mai, nứa | | | | | |
| 1 | Tre mai, tre gai | (φ10 - φ12)cm, dài 8m trở lên | cây | 30.000 | | |
| 2 | Tre luồng | (φ12 - φ16)cm, dài 10m trở lên | cây | 50.000 | | |
| 3 | Nứa đại | (φ4 - φ6)cm, dài 4,5m trở lên | cây | 3.000 | | |
| B. Tại các xã khu vực trung huyện (Xã Phúc ứng) | | | | | | |
| 1 | Đá hộc | | m ³ | 80.000 | | |
| 2 | Đá rằm | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | 95.000 | | |
| 3 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | 115.000 | | |
| 4 | | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | 125.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | Đá bẫy | Loại 1, SX bằng máy | m ³ | 90.000 | | |
| 6 | | Loại 2, SX bằng máy | m ³ | 70.000 | | |
| C. Khu vực xã Thiện Kế, Sơn Nam: | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | Hạt to, sạch | m ³ | 140.000 | | |
| 2 | Cát mịn | | m ³ | 145.000 | | |
| 3 | Sỏi | (1x2) cm, Chọn sạch | m ³ | 170.000 | | |
| 4 | Sỏi xô bồ | Hạt to, sạch | m ³ | 120.000 | | |
| II | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | Tại bãi Thiện Kế | m ³ | 90.000 | | |
| 2 | Đá rầm | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | 120.000 | | |
| 3 | | (1 x 2)cm; (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | 130.000 | | |
| 4 | Đá bẫy | Loại 1, SX bằng máy | m ³ | 100.000 | | |
| 5 | | Loại 2, SX bằng máy | m ³ | 85.000 | | |
| D. Khu vực xã Thuận Lộ: | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | Hạt to, sạch | m ³ | 140.000 | | |
| 2 | Sỏi | (1x2) cm, Chọn sạch | m ³ | 170.000 | | |
| 3 | Sỏi xô bồ | Hạt to, sạch | m ³ | 120.000 | | |
| II | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | Tại bãi Thuận Lộ | m ³ | 80.000 | | |
| 2 | Đá rầm | (1 x 2)cm; SX bằng máy | m ³ | 130.000 | | |
| | | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | 120.000 | | |
| E. Khu vực xã Vĩnh Lợi - Cấp Tiên: | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | Hạt to, sạch | m ³ | 140.000 | | |
| 2 | Cát mịn | | m ³ | 140.000 | | |
| 3 | Sỏi | (1x2) cm, Chọn sạch | m ³ | 160.000 | | |
| 4 | Sỏi xô bồ | Hạt to, sạch | m ³ | 110.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| F. Khu vực hạ huyện (Vân Sơn - Hồng Lạc): | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | Hồng Lạc | m ³ | 150.000 | | |
| 2 | Cát mịn | Hồng Lạc | m ³ | 165.000 | | |
| 3 | Sỏi | (1x2) cm, Chọn sạch | m ³ | 150.000 | | |
| 4 | Sỏi xô bồ | Hạt to, sạch | m ³ | 120.000 | | |
| huyện Hàm Yên | | | | | | |
| Căn cứ Báo cáo số 559/UBND-KT&HT ngày 28 tháng 5 năm 2015 của UBND huyện Hàm Yên | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | Hạt to, sạch | m ³ | | 88.000 | tại thị trấn Tân Yên |
| 2 | Cát mịn | Hạt nhỏ, sạch | m ³ | | 99.000 | |
| 3 | Sỏi | chọn, sạch | m ³ | | 165.000 | |
| 4 | Sỏi xô | | m ³ | | 60.000 | |
| Cấp phối sỏi cuội | | | m ³ | | 45.000 | |
| II | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | | m ³ | | 95.000 | Mỏ đá km 31 xã Thái Sơn |
| 2 | Đá rằm | (0,5 x1)cm, SX bằng máy | m ³ | | 170.000 | |
| 3 | | (1x2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 160.000 | |
| 4 | | (2x4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 150.000 | |
| 5 | | (4x6)cm, SX bằng máy | m ³ | | 130.000 | |
| 6 | | Đá mặt (bột đỏ) | | m ³ | | |
| 7 | Cấp phối đá rằm | Loại 1 | m ³ | | 115.000 | |
| 8 | | Loại 2 | m ³ | | 105.000 | |
| III | Xi măng các loại | | | | | |
| 1 | Xi măng | PCB 30 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.240 | |
| 2 | Xi măng | PCB 40 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.400 | |
| IV | Bột bả, Sơn các loại | | | | | |
| 1 | Bột bả | Alex, nội, ngoại thất (40 kg/bao) | Bao | | 356.000 | |
| 2 | Sơn nội thất | Alex, (25kg/thùng) các màu | thùng | | 757.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | Sơn ngoại thất | Alex, (25kg/thùng) các màu | thùng | | 2.059.000 | tại thị trấn Tân Yên |
| V | Gạch lát nền | | | | | |
| 1 | Gạch men lát nền | Prime, (40 x 40) cm, loại 1, các màu sáng | m ² | | 78.000 | |
| 2 | | Prime, (40 x 40) cm, loại 1, các màu đậm | m ² | | 80.000 | |
| 3 | | Prime, (60 x 60) cm, loại 1, các màu sáng | m ² | | 220.000 | |
| 4 | | Prime, (60 x 60) cm, loại 1, các màu đậm | m ² | | 220.000 | |
| 5 | | Catalan, (60 x 60) cm, loại 1, các màu sáng | m ² | | 220.000 | |
| 6 | | Catalan, (60 x 60) cm, loại 1, các màu đậm | m ² | | 230.000 | |
| VI | Thép các loại | | | | | |
| 1 | Thép tròn | (Φ 6-Φ 8)mm, TISCO Thái Nguyên | kg | | 15.100 | |
| 2 | Thép xoắn | TISCO Thái Nguyên (Φ10-Φ22)mm, L = 11,7 m | kg | | 15.200 | |
| 3 | Thép buộc | Φ1mm, đen | kg | | 22.000 | |
| VII | Cửa đi, cửa sổ, bằng gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Cửa đi, cửa sổ | Bằng gỗ nhóm 5, nhóm 6, dày 4cm; cửa pa nô kính; chưa có khóa, bản lề, ke, chốt, đã sơn (gỗ đã qua sấy khô) | m ² | | 750.000 | |
| 2 | | Bằng gỗ nhóm 5, nhóm 6, dày 4cm; cửa pa nô đặc hoặc chớp; chưa có khóa, bản lề, ke, chốt, đã sơn (gỗ đã qua sấy khô) | m ² | | 800.000 | |
| 3 | | Bằng gỗ nhóm 5, nhóm 6, dày 4cm; cửa pa nô kính; chưa có khóa, bản lề, ke, chốt, đã sơn | m ² | | 700.000 | |
| VIII | Khuôn cửa các loại | | | | | |
| 1 | Khuôn cửa kép | Bằng gỗ nhóm 5, nhóm 6 KT: (25x7)cm | m | | 451.000 | |
| 2 | Khuôn cửa đơn | Bằng gỗ nhóm 5, nhóm 6 KT: (14x6)cm | m | | 308.000 | |
| IX | Gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Gỗ tròn | Nhóm 5, D>20cm | m ³ | | 1.925.000 | |
| 2 | | Nhóm 6, D>20cm | m ³ | | 1.430.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-----------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | | Nhóm 7; 8, D>20cm | m ³ | | 1.100.000 | tại thị trấn Tân Yên |
| 4 | Gỗ dầm, trần | Gỗ mỡ, xoan, keo; KT: (6x10)cm, L > = 3m | m ³ | | 1.980.000 | |
| 5 | Gỗ xà gồ | Gỗ mỡ, keo, xoan; KT: (8x12)cm, L > hoặc = 3m | m ³ | | 2.420.000 | |
| 6 | Gỗ ván cốp pha | Nhóm 6 đến nhóm 7, dày >3cm. rộng ≥20 cm dài 2 m trở lên | m ³ | | 2.860.000 | |
| X | Tấm lợp các loại | | | | | |
| 1 | Tấm lợp FiBrô xi măng | KT: (0,90 x 1,5) m Đông Anh - VN | tấm | | 53.000 | |
| 2 | Tấm úp nóc | KT:(0,20 x 1,1) m; dày 0,005 m Đông Anh - VN | tấm | | 15.000 | |
| 3 | Tấm lợp FiBrô xi măng | KT: (0,90 x 1,5) m Thái Nguyên - VN | tấm | | 40.000 | |
| 4 | Tấm úp nóc | KT:(0,20 x 1,05) m; dày 0,005 m Thái Nguyên - VN | tấm | | 14.000 | |
| XI | Ống nước các loại | | | | | |
| 1 | Ống cấp, thoát nước | Bảng nhựa Tiên Phong φ21 mm, dày 1,0 mm | m | | 7.000 | |
| 2 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ27 mm, dày 1,0 mm | m | | 8.000 | |
| 3 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ34 mm, dày 1,0 mm | m | | 10.000 | |
| 4 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ42 mm, dày 1,2 mm | m | | 15.000 | |
| 5 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ48 mm, dày 1,4 mm | m | | 17.000 | |
| 6 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ60 mm, dày 1,4 mm | m | | 22.000 | |
| 7 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ76 mm, dày 1,4 mm | m | | 30.000 | |
| 8 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ90 mm, dày 1,5 mm | m | | 35.000 | |
| 9 | | Bảng nhựa Tiên Phong φ110 mm, dày 1,5 mm | m | | 58.000 | |
| 10 | | | Bảng nhựa HDPE, φ20, dày 1,9mm | m | | 8.500 |
| 11 | | Bảng nhựa HDPE, φ 25, dày 1,9mm | m | | 11.000 | |
| 12 | | Bảng nhựa HDPE, φ32, dày 1,9mm | m | | 14.000 | |
| 13 | Ống cấp, thoát nước | Bảng nhựa HDPE, φ40, dày 2,5mm | m | | 18.000 | |
| 14 | Ống thán | Tráng kẽm, Việt Nam, φ15 mm, dày 2,1 mm | m | | 30.000 | |
| 15 | | Tráng kẽm, Việt Nam, φ20 mm, dày 2,3 mm | m | | 40.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú | |
|-------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|--|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 16 | Công nghiệp | Tráng kẽm, Việt Nam, $\phi 25$ mm, dày 2,3 mm | m | | 50.000 | tại thị trấn Tân Yên | |
| 17 | | Tráng kẽm, Việt Nam, $\phi 32$ mm, dày 2,3 mm | m | | 60.000 | | |
| XII | Dây điện, các loại thiết bị điện | | | | | | |
| 1 | Dây điện đơn | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(1 \times 4) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 11.000 | | |
| 2 | | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(1 \times 2,5) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 8.000 | | |
| 3 | | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(1 \times 1,5) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 5.000 | | |
| 4 | | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(2 \times 4) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 22.000 | | |
| 5 | Dây điện đôi | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(2 \times 6) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 32.000 | | |
| 6 | | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(2 \times 2,5) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 15.000 | | |
| 7 | | Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện $(2 \times 1,5) \text{mm}^2$ Dây đủ tiết diện | m | | 10.000 | | |
| 8 | Ổ cắm đơn | Rô mam, 2 chấu 16A, màu trắng; LD: Việt - ý (1- 2 lỗ) | bộ | | 28.000 | | |
| 9 | Ổ cắm đôi | Rô mam, 2 chấu 16A, 1- 2 lỗ, màu trắng; LD: Việt - ý | bộ | | 30.000 | | |
| 10 | Mặt | Rô mam, Hình chữ nhật, loại 1-2-3 lỗ, màu trắng; LD: Việt - ý | bộ | | 33.000 | | |
| 11 | Mặt | Panasonic, Hình chữ nhật, loại 1-2-3 lỗ, màu trắng; LD: Việt - nhật | bộ | | 15.000 | | |
| 12 | Ổ cắm đơn | Li oa, vuông, 15A-250W 1 ổ cắm | chiếc | | 28.000 | | |
| 13 | Ổ cắm đôi | Li oa, vuông, 15A-250W | chiếc | | 32.000 | | |
| 14 | Ổ cắm 3 chạc | Li oa, vuông, 15A-250W | chiếc | | 35.000 | | |
| 15 | Công tắc đôi | Li oa, Vuông, 10A-250W, có 2 công tắc | chiếc | | 30.000 | | |
| 16 | Công tắc đơn | Li oa, Vuông, 10A-250W, có 1 công tắc | chiếc | | 25.000 | | |
| 17 | Át tô mát | 10A-40A, 2 pha; Panasonic Nhật bản | chiếc | | 85.000 | | |
| 18 | Át tô mát | 10A-40A, 2 pha; Việt Nam | chiếc | | 75.000 | | |
| 19 | Cầu dao | VINAKIP, 2 pha, 60A | chiếc | | 80.000 | | |
| XIII | Bồn nước các loại | | | | | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Bồn chứa nước | Tân A, Tân Mỹ, bằng INOX, bốn năm, dung tích 1.200 lít, bao gồm cả thân và chân bồn | chiếc | | 3.500.000 | |
| 2 | | Tân Á, Tân Mỹ, bằng INOX, bốn năm, dung tích 1.500 lít, bao gồm cả thân và | chiếc | | 4.510.000 | |
| huyện Chiêm Hoá | | | | | | |
| Căn cứ báo cáo số 611/UBND-XD ngày 27 tháng 5 năm 2015 của UBND huyện Chiêm Hoá | | | | | | |
| I | Cát, sỏi các loại | | | | | |
| 1 | Cát vàng | | m ³ | 70.000 | | Hợp tác xã Sứu Hùng, xã Trung Hòa |
| 2 | Sỏi sô | | m ³ | 70.000 | | |
| 3 | Cấp phối sỏi sạn | | m ³ | 40.000 | | |
| II | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | | m ³ | | 120.000 | Xã Phúc Sơn (DNTN Sơn Tùng) |
| 2 | Đá dăm | (0,5x1)cm; (1 x2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 180.000 | |
| 3 | | (2x4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 180.000 | |
| 4 | | (4x6)cm, SX bằng máy | m ³ | | 160.000 | |
| III | Xi măng | | | | | |
| 1 | Xi măng | PCB 30, Tuyên Quang; Tân Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.350 | |
| IX | Tấm lợp các loại | | | | | |
| 1 | Tấm lợp FiBrô xi măng | KT: (0,90 x 1,5) m Đông Anh - VN | tấm | 54.500 | | |
| 2 | Tấm úp nóc | KT:(0,20 x 1,05) m; dày 0,005 m Đông Anh - VN | tấm | 16.500 | | |
| V | Gạch các loại | | | | | |
| 1 | Gạch men lát nền | Ceramic, Vĩnh Phúc, (40x40)cm loại 1, các màu | m ² | 75.500 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2 | Gạch men ốp tường | Ceramic, Vĩnh Phúc, (40x25)cm loại 1, các màu | m ² | 75.500 | | |
| 3 | Gạch chống trơn | Ceramic, Vĩnh Phúc, (25x25)cm loại 1, các màu | m ² | 75.500 | | |
| 4 | Gạch lát nền | Premer; KT (60x60) cm | m ² | 172.500 | | |
| 5 | | Hạ long; KT (60x60) cm | m ² | 222.500 | | |
| VI | Thép các loại | | | | | |
| 1 | Thép tròn | (Φ 6-Φ 8)mm, TISCO Thái Nguyên | kg | | 14.500 | |
| 2 | Thép xoắn | TISCO - SD 295A Thái Nguyên Φ 10 - Φ 12 mm , L = 11,7 m | kg | | 14.800 | |
| 3 | Thép xoắn | TISCO - SD 295A Thái Nguyên Φ14 - Φ16mm, L = 11,7 m | kg | | 14.500 | |
| 4 | Thép xoắn | TISCO - SD 295A Thái Nguyên Φ20 - Φ 22mm, L = 11,7 m | kg | | 14.800 | |
| 5 | Sắt vuông | (10 x 10) mm | kg | 16.000 | | |
| 6 | | (12 x 12) mm | kg | 16.000 | | |
| 7 | Thép buộc | 1mm, đen | kg | | 25.000 | |
| 8 | Đinh các loại | | kg | | 25.000 | |
| VII | Ống nước các loại | | | | | |
| 1 | Ống thép | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ15 mm, dày 1,9 mm | m | | 33.000 | |
| 2 | | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ20 mm, dày 2,3 mm | m | | 44.000 | |
| 3 | | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ25 mm, dày 2,3 mm | m | | 56.000 | |
| 4 | | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ32 mm, dày 2,3 mm | m | | 70.500 | |
| 5 | | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ40 mm, dày 2,5 mm | m | | 88.000 | |
| 6 | | Tráng kẽm, Hoà phát, Việt Nam φ50 mm, dày 2,5 mm | m | | 116.000 | |
| 7 | | Bằng nhựa HDPE, φ20 mm, dày 1,9 mm | m | | 10.700 | |
| 8 | | Bằng nhựa HDPE, φ25 mm, dày 1,9 mm | m | | 14.700 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 9 | Ống cấp, thoát nước | Bằng nhựa HDPE, ϕ 32 mm, dày 1,9 mm | m | | 23.700 | |
| 10 | | Bằng nhựa HDPE, ϕ 40mm, dày 2,5 mm | m | | 36.700 | |
| 11 | | Bằng nhựa HDPE, ϕ 50 mm, dày 3,0 mm | m | | 56.800 | |
| 12 | | Bằng nhựa HDPE, ϕ 63 mm, dày 3,8 mm | m | | 90.000 | |
| 13 | | Bằng nhựa HDPE, ϕ 75 mm, dày 4,5 mm | m | | 126.600 | |
| VIII | Gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Xà gỗ gỗ xẻ | Nhóm 6-7 | m ³ | | 2.300.000 | |
| 2 | Gỗ ván cốp pha | Gỗ nhóm 6-7, KT: rộng 20cm, dày 3cm; L: 2m-4m | m ³ | | 2.300.000 | |
| 3 | Gỗ xẻ | Nhóm 5 | m ³ | | 2.100.000 | |
| 4 | | Nhóm 6 | m ³ | | 2.000.000 | |
| 5 | | Nhóm 7 | m ³ | | 1.900.000 | |
| 6 | Gỗ tròn | Nhóm 5 | m ³ | | 1.000.000 | |
| 7 | | Nhóm 6 | m ³ | | 900.000 | |
| 8 | | Nhóm 7 | m ³ | | 800.000 | |
| IX | Vách kính, khung nhôm các loại | | | | | |
| 1 | Vách kính khung nhôm | Khung nhôm màu vàng loại 1, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm. Kính màu LD VN-N Bản dày 5mm, nhôm LD VN-Đài loan | m ² | 720.000 | | |
| 2 | | Khung nhôm màu trắng loại I, dày 0,9mm, nhôm Trung Quốc, đố chính (3,8 x 7,6)cm, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm | m ² | 770.000 | | |
| X | Cửa nhôm kính | | | | | |
| 1 | Cửa kính khung nhôm (cửa đi) | Khung nhôm và pa nô nhôm Trung Quốc màu trắng, loại I, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, không có khoá | m ² | 770.000 | | |
| 2 | | Khung nhôm và pa nô nhôm Trung Quốc màu vàng, loại I, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, không có khoá | m ² | 770.000 | | |
| 3 | Cửa kính khung nhôm (cửa đi, cửa sổ) | Khung nhôm màu vàng, loại I, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, nhôm LD Việt Nam-Đài Loan, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm không có khoá | m ² | 880.000 | | |
| XI | Cửa đi, cửa sổ và khuôn cửa, bằng gỗ các loại | | | | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Cửa đi, cửa sổ | Bằng gỗ nhóm 4, dày 4cm; cửa pa nô hoặc chớp; chưa có khóa, bản lề, ke, | m ² | | 1.000.000 | |
| 2 | | Bằng gỗ nhóm 5, dày 4cm; cửa pa nô hoặc chớp; chưa có khóa, bản lề, ke, | m ² | | 820.000 | |
| 3 | Khuôn cửa đơn | KT (12x6) cm, gỗ nhóm 3; 4 | m | | 400.000 | |
| 4 | | KT (12x6) cm, gỗ nhóm 5; 6 | m | | 350.000 | |
| XII | Dây điện, thiết bị điện các loại | | | | | |
| 1 | Bộ đèn tuýp | Bóng 40 W, dài 1,2 m, Rạng đông, chấn lưu điện tử loại thường | bộ | | 82.000 | |
| 2 | Bộ đèn tuýp | Bóng 20 W, dài 0,6 m, Rạng đông, chấn lưu điện tử loại thường | bộ | | 62.000 | |
| 3 | Bóng điện tròn | 75W, 100W, Rạng đông | chiếc | | 6.000 | |
| 4 | Quạt treo tường | VINAWID, 57W, D450mm | chiếc | | 450.000 | |
| 5 | Quạt trần | VINAWID, 80W, D1400mm+ hộp số | chiếc | | 600.000 | |
| 6 | Dây điện đơn | Dây điện Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x4) mm ² | m | 27.500 | | |
| 7 | | Dây điện Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x2,5) | m | 17.600 | | |
| 8 | | Dây điện Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x1,5) | m | 10.800 | | |
| 9 | Dây điện đôi | Dây điện Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x6) mm ² | m | 39.400 | | |
| 10 | | Dây điện Trần Phú, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x1,5) mm ² dây đủ tiết diện | m | 12.500 | | |
| 6 | Ổ cắm đôi | Rô mam, 2 chấu 16A, màu trắng, LD: Việt - ý, 1- 2 lỗ | bộ | 30.500 | | |
| 7 | Mặt | Rô mam, Hình chữ nhật. Loại 1-2-3 lỗ màu trắng, LD Việt - ý | bộ | 14.000 | | |
| 8 | | Panasocic, Hình chữ nhật. Loại 1-2-3 lỗ màu trắng, LD Việt - Nhật | bộ | 15.800 | | |
| 9 | Ổ cắm đơn | Lioa - vuông, 15A-250W, 1 ổ cắm | chiếc | 15.000 | | |
| 10 | Ổ cắm đôi | Lioa - vuông, 10A-250W, 1 ổ cắm | chiếc | 30.000 | | |
| 11 | Ổ cắm 3 chạc | Lioa - vuông, 15A-250W, bằng nhựa có 03 ổ cắm | chiếc | 35.000 | | |
| 12 | Công tắc đôi | Lioa - vuông, 10A-250W, bằng nhựa có 02 công tắc | chiếc | 30.000 | | |
| 13 | Công tắc đơn | Lioa - vuông, 10A-250W, bằng nhựa có 01 công tắc | chiếc | 25.000 | | |
| 14 | Áp tô mát | 10A-40A-2 pha. Panasonic, Nhật bản | chiếc | 92.000 | | |
| 15 | Áp tô mát | 10A-40A-2 pha. Panasonic, Việt Nam | chiếc | 68.000 | | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 16 | Cầu dao | VINAKIP, 2 pha 60A | chiếc | 75.000 | | |
| 17 | Cầu dao | VINAKIP, 3 pha 60A | chiếc | 85.000 | | |
| XIII | Sơn, các loại | | | | | |
| 1 | Sơn lót | ZKT 82 ZIKON-PRIMER; thùng 22 kg | thùng | 1.050.000 | | |
| 2 | Sơn mịn nội thất | ZKT 6 ZIKON-PRIMER; thùng 24kg | thùng | 1.050.000 | | |
| 3 | Sơn bóng nội thất | ZKT9 ZIKON-INFLAT; thùng 20 kg | thùng | 1.550.000 | | |
| 4 | Sơn mịn ngoại thất | ZKN11 ZIKON-GOLD.EXT; thùng 24 kg | thùng | 1.150.000 | | |
| 5 | Sơn chống thấm Hệ trộn xi măng | ZKCT 17 ZIKON- CT17; thùng 20 kg | thùng | 1.550.000 | | |
| XIV | Tre, Nứa, lá cọ | | | | | |
| 1 | Tre mai | (φ8 - φ12)cm, dài 6m trở lên | cây | 25.000 | | |
| 2 | Nứa | (φ8 - φ10)cm, dài 6m trở lên | cây | 10.000 | | |
| 3 | Lá cọ | Loại A | tàu | | 4.000 | |
| Huyện Na Hang | | | | | | |
| Căn cứ báo cáo số 140/BC-UBND ngày 20 tháng 5 năm 2015 của UBND huyện Na Hang | | | | | | |
| I | Đá các loại | | | | | |
| 1 | Đá hộc | | m ³ | | 100.000 | Tại mỏ đá Nà Kham, Năng khà |
| 2 | Đá dăm | (0,5 x1)cm, SX bằng máy | m ³ | | 180.000 | |
| 3 | | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 175.000 | |
| 4 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 165.000 | |
| 5 | Đá thải | | m ³ | | 70.000 | |
| 6 | Đá mặt | | m ³ | | 100.000 | |
| 7 | Đá hộc | | m ³ | | 120.000 | Tại mỏ đá Nà Rèo, Năng khà |
| 8 | Đá dăm | (0,5 x1)cm, SX bằng máy | m ³ | | 180.000 | |
| 9 | | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 175.000 | |
| 10 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 165.000 | |
| 11 | | (4 x6)cm, SX bằng máy | m ³ | | 155.000 | |
| 12 | Đá bẫy | | m ³ | | 130.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------|---------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 13 | Đá hộc | | m ³ | | 120.000 | Tại mỏ đá 06 thị trấn Na Hang |
| 14 | Đá dăm | (0,5 x 1)cm, SX bằng máy | m ³ | | 180.000 | |
| 15 | | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 175.000 | |
| 16 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 165.000 | |
| 17 | | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | | 155.000 | |
| 18 | Đá bẫy | | m ³ | | 130.000 | |
| 19 | Đá hộc | | m ³ | | 150.000 | Tại mỏ đá bản Lục, Đà Vị |
| 20 | Đá thải | | m ³ | | 120.000 | |
| 21 | Đá dăm | (0,5 x 1)cm, SX bằng máy | m ³ | | 280.000 | |
| 22 | | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 280.000 | |
| 23 | | (2 x 4)cm, SX bằng máy | m ³ | | 270.000 | |
| 24 | | (4 x 6)cm, SX bằng máy | m ³ | | 200.000 | |
| 25 | Đá hộc | | m ³ | | 120.000 | Tại mỏ đá Kéo Toóng, Thượng Nông |
| 26 | Đá dăm | (1 x 2)cm, SX bằng máy | m ³ | | 300.000 | |
| II | Xi măng các loại | | | | | |
| 1 | Xi măng | PCB 300 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.350 | Tại thị trấn Na hang |
| 2 | | PCB 400 Tuyên Quang (đóng bao 50kg/bao) | kg | | 1.450 | |
| 3 | | Xi măng trắng | kg | | 10.000 | |
| III | Thép các loại | | | | | |
| 1 | Thép tròn | (Φ 6-Φ 8)mm, TISCO (Thái Nguyên) | kg | | 15.500 | Tại thị trấn Na hang |
| 2 | Thép xoắn | TISCO - SD 290A (Φ 10 - Φ 20)mm, L = 11,7 m | kg | | 15.500 | |
| 3 | Thép góc | V2 - V100; Thái Nguyên | kg | | 16.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-----------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | Thép dẹt | (20x3; 30x3; 40x4)mm | kg | | 16.000 | |
| 5 | Thép U đúc | (80x46x4,5) mm; (100x46x4,5) mm; (120x52x4,8) mm; Thái Nguyên | kg | | 18.000 | Tại thị trấn Na hang |
| 6 | Thép buộc | 1mm, đen | kg | | 20.000 | |
| 7 | Đinh các loại | 5 cm trở lên | kg | | 20.000 | |
| 8 | Lưới thép B40 | Cá loại | kg | | 25.000 | |
| IV | Gạch các loại | | | | | |
| 1 | Gạch men lát nền | Prime, (40 x 40) cm, loại 1, các màu sáng. | m ² | | 80.000 | Tại thị trấn Na hang |
| 2 | Gạch chống trơn | Prime, (30 x 30) cm, loại 1, các màu | m ² | | 80.000 | |
| 3 | Gạch thẻ | Hạ long, (30x10) cm. loại 1, các màu | m ² | | 105.000 | |
| V | Tấm lợp các loại | | | | | |
| 1 | Tấm lợp kim loại, sóng thẳng | Tôn SSSC, Dày 0,35mm, lớp sơn 26gm, khổ rộng 1,2m, 11 sóng, đã sơn phủ (m ² phủ bì) | m ² | | 90.000 | Tại thị trấn Na hang |
| 2 | | Tôn SSSC, Dày 0,40mm, lớp sơn 26gm, khổ rộng 1,2m, 11 sóng, đã sơn phủ (m ² phủ bì) | m ² | | 105.000 | |
| 3 | Tấm tôn úp nóc | Tôn SSSC, Dày 0,35mm, lớp sơn 26gm, khổ rộng 0,3m, đã sơn phủ (m ² phủ bì) | m | | 35.000 | |
| 4 | | Tôn SSSC, Dày 0,40mm, lớp sơn 26gm, khổ rộng 0,3m, đã sơn phủ (m ² phủ bì) | m | | 40.000 | |
| 5 | Tấm lợp Fibrô xi măng | KT (0,9x1,5) m, LD Việt - Nhật | tấm | | 47.000 | |
| 6 | | KT (0,9x1,5) m, Đông Anh | tấm | | 55.000 | |
| 7 | Tấm úp nóc Fibrô xi măng | Dài 1,1 m, cánh rộng 0,2 m, dày 0,005 m, LD Việt - Nhật | tấm | | 17.000 | |
| 8 | | Dài 1,1 m, cánh rộng 0,2 m, dày 0,005 m, Đông Anh | tấm | | 20.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| VI | Hoa sắt các loại | | | | | |
| 1 | Hoa sắt | Bằng sắt vuông (10x10)mm, toàn bộ cửa đã sơn 3 lớp (1 lớp sơn chống rỉ, 2 lớp sơn màu) | m ² | | 400.000 | |
| 2 | | Bằng sắt vuông (12x12)mm, toàn bộ cửa đã sơn 3 lớp (1 lớp sơn chống rỉ, 2 lớp sơn màu) | m ² | | 420.000 | |
| 3 | | Bằng sắt dẹt toàn bộ cửa đã sơn 3 lớp (1 lớp sơn chống rỉ, 2 lớp sơn màu) | m ² | | 350.000 | |
| VII | Vách kính khung nhôm | | | | | |
| 1 | Vách kính khung nhôm | Khung nhôm màu vàng loại I, dày 0,9mm, Đố chính (3,8 x 7,6)cm. Kính màu LD VN-N Bản dày 5mm, nhôm LD VN-Đài loan | m ² | | 700.000 | |
| 2 | | Khung nhôm màu trắng loại I, dày 0,9mm, nhôm Trung Quốc đố chính (3,8 x 7,6)cm, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm | m ² | | 650.000 | |
| VIII | Cửa nhôm các loại | | | | | |
| 1 | Cửa nhôm (cửa đi) | Khung và pa nô bằng nhôm Trung Quốc màu trắng, loại 1, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, không có khoá | m ² | | 700.000 | |
| 2 | Cửa nhôm (cửa đi) | Khung và pa nô bằng nhôm Trung Quốc màu vàng, loại 1, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, không có khoá | m ² | | 750.000 | |
| 3 | Cửa nhôm khung nhôm (cửa đi, cửa sổ) | Khung nhôm màu vàng, loại 1, dày 0,9mm. Đố chính (3,8 x 7,6)cm, Nhôm LD Việt Nam-Đài Loan, kính màu LD Việt Nam-Nhật Bản dày 5mm | m ² | | 750.000 | |
| IX | Cửa đi, cửa sổ | | | | | |
| 1 | Cửa đi, cửa sổ | Bằng gỗ nhóm 4, dày 4cm; cửa pa nô kính; chưa có khoá, bản lề, ke, chốt; đã sơn | m ² | | 1.400.000 | |
| 2 | | Bằng gỗ nhóm 5; 6, dày 4cm; cửa pa nô kính chưa có khoá, bản lề, ke, chốt; đã sơn | m ² | | 1.000.000 | |
| 3 | Cửa đi, cửa sổ | Bằng gỗ nhóm 4, dày 4cm; cửa pa nô đặc; chưa có khoá, bản lề, ke, chốt; đã sơn | m ² | | 1.550.000 | |
| X | Khuôn cửa các loại | | | | | |
| 1 | Khuôn cửa đơn | Gỗ nhóm 4, nhóm 5, KT: (14x7)cm; (8 x 14)cm, đã sơn 28 | m | | 190.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2 | | Gỗ nhóm 6. KT: (14x7)cm; (8 x 14)cm đã sơn | m | | 155.000 | |
| 3 | Khuôn cửa kép | Gỗ nhóm 4. KT: (25x7)cm, đã sơn | m | | 325.000 | |
| | | Gỗ nhóm 5, 6 KT: (25x7)cm, đã sơn | m | | 265.000 | |
| XI | Gỗ các loại | | | | | |
| 1 | Gỗ tròn | Nhóm 5 - Nhóm 6 | m ³ | | 1.135.000 | |
| 2 | | Nhóm 7 - Nhóm 8 | m ³ | | 875.000 | |
| 3 | Gỗ dầm, trần | Gỗ mỡ, keo, bạch đàn, xoan; KT: (6x10)cm, L ≥ 3m | m | | 32.500 | |
| 4 | Gỗ xà gồ | Gỗ mỡ, keo, bạch đàn, xoan; KT: (8x12)cm, L ≥ 3m | m | | 40.000 | |
| 5 | Gỗ xẻ | Nhóm 5 | m ³ | | 2.775.000 | |
| 6 | Gỗ xẻ | Nhóm 6 | m ³ | | 2.525.000 | |
| 7 | Gỗ xẻ | Nhóm 7 | m ³ | | 2.275.000 | |
| 8 | Gỗ ván cốp pha | Gỗ nhóm 6; 7, KT: rộng ≥ 20 cm, dày > 3 cm; L ≥ 2m | m ³ | | 3.050.000 | |
| XII | Nhân công lao động phục vụ, lao động kỹ thuật chuyên môn mộc, nề, sắt, bê tông, giá ca máy | | | | | |
| 1 | Nhân công lao động mộc | Chuyên môn | công | 250.000 | | |
| 2 | | Phục vụ | công | 150.000 | | |
| 3 | Nhân công lao động Nề | Chuyên môn | công | 250.000 | | |
| 4 | | Phục vụ | công | 120.000 | | |
| 5 | Nhân công lao động Sắt | Chuyên môn | công | 250.000 | | |
| 6 | | Phục vụ | công | 120.000 | | |
| 7 | Nhân công lao động bê tông | Chuyên môn | công | 250.000 | | |
| 8 | | Phục vụ | công | 120.000 | | |
| 9 | Giá ca máy cho thuê thực tế | Máy đào một gầu bánh xích, gầu 0,8 m ³ | ca | 5.900.000 | | |
| 10 | | Máy đào một gầu bánh xích, gầu 0,65 m ³ | ca | 4.500.000 | | |
| 11 | | Máy đào một gầu bánh hơi, gầu 0,75 m ³ | ca | 5.600.000 | | |
| XIII | Ống nước các loại | | | | | |
| 1 | Ống thép | Tráng kẽm, Việt Nam, φ15mm, dày 2,1mm | m | | 32.000 | |
| 2 | | Tráng kẽm, Việt Nam, φ20mm, dày 2,3mm | m | | 45.000 | |
| 3 | | Tráng kẽm, Việt Nam, φ25mm, dày 2,3mm | m | | 55.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-------|-----------------------------|------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4 | | Tráng kẽm, Việt Nam, ϕ 32mm, dày 2,3mm | m | | 75.000 | |
| 5 | | Tráng kẽm, Việt Nam, ϕ 40mm, dày 2,5mm | m | | 86.000 | |
| 6 | | Tráng kẽm, Việt Nam, ϕ 50mm, dày 2,5mm | m | | 114.000 | |
| 7 | Ống cấp, thoát nước | Bảng nhựa Tiên Phong ϕ 90 mm, dày 1,5 mm | m | | 95.000 | |
| 8 | | Bảng nhựa Tiên Phong ϕ 110 mm, dày 1,5 mm | m | | 135.000 | |
| 9 | Ống cấp, thoát nước | Bảng nhựa HDPE, ϕ 15, dày 1,9mm | m | | 8.500 | |
| 10 | | Bảng nhựa HDPE, ϕ 32, dày 1,9mm | m | | 15.000 | |
| 11 | | Bảng nhựa HDPE, ϕ 63, dày 2,5mm | m | | 42.000 | |
| 12 | Tê thép | Tê thép 15x15 | cái | | 10.000 | |
| 13 | | Tê thép 20x15 | cái | | 15.000 | |
| 14 | | Tê thép 25x15 | cái | | 17.000 | |
| 15 | | Tê thép 32x15 | cái | | 22.000 | |
| 16 | | Tê thép 40x15 | cái | | 35.000 | |
| 17 | Mang sông thép | Mang sông D15 | cái | | 6.000 | |
| 18 | | Mang sông D20 | cái | | 10.000 | |
| 19 | | Mang sông D25 | cái | | 15.000 | |
| 20 | | Mang sông D32 | cái | | 22.000 | |
| 21 | | Mang sông D40 | cái | | 25.000 | |
| 22 | Kép thép | Kép thép D15 | cái | | 6.000 | |
| 23 | | Kép thép D20 | cái | | 8.000 | |
| 24 | | Kép thép D25 | cái | | 12.000 | |
| 25 | | Kép thép D32 | cái | | 22.000 | |
| 26 | | Kép thép D40 | cái | | 25.000 | |
| 27 | Côn thép | Côn thép 20x15 | cái | | 8.000 | |
| 28 | | Côn thép 25x20 | cái | | 22.000 | |
| 29 | | Côn thép 32x25 | cái | | 25.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|---------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 30 | | Côn thép 40x32 | cái | | 35.000 | |
| 31 | | Côn thép 50x40 | cái | | 35.000 | |
| 32 | Cút thép | Cút thép D15 | cái | | 7.000 | |
| 33 | | Cút thép D20 | cái | | 10.000 | |
| 34 | | Cút thép D25 | cái | | 15.000 | |
| 35 | | Cút thép D32 | cái | | 22.000 | |
| 36 | | Cút thép D40 | cái | | 37.000 | |
| XIV | Dây điện, thiết bị điện các loại | | | | | |
| 1 | Dây điện đơn | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x4)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 12.000 | |
| 2 | | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x2,5)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 8.000 | |
| 3 | | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (1x1,5)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 7.000 | |
| 4 | Dây điện đôi | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x1,5)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 12.000 | |
| 5 | | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x2,5)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 18.000 | |
| 6 | | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x4)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 25.000 | |
| 7 | | CAPDISUN, VINACAP, bọc PVC, lõi đồng mềm, tiết diện (2x6)mm ² Dây đủ tiết diện | m | | 35.000 | |
| 8 | Dây cáp đồng | M (2x4)mm ² Việt Nam bọc PVC, dây tiết diện đủ | m | | 55.000 | |
| 9 | Ổ cắm đôi | Sunmax, 2 chấu 16A, màu trắng, LD: Việt - ý, | bộ | | 50.000 | |
| 10 | | Sunmax, 2 chấu 16A, màu trắng, LD: Việt - ý, 1- 2 lỗ | bộ | | 50.000 | |
| 11 | Ổ cắm đơn | Sunmax, 2 chấu 16A, màu trắng, LD: Việt - ý | bộ | | 40.000 | |
| 12 | | Sunmax, 2 chấu 16A, 1- 2 lỗ, màu trắng, LD: Việt - ý | bộ | | 45.000 | |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------|-------------------------------------------|----------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 13 | Ổ cắm | Sunmax, Hình chữ nhật, loại 1-2-3 lỗ, màu trắng LD: Việt - ý | bộ | | 55.000 | |
| 14 | Công tắc đôi | Li oa, Vuông 10A-250W bằng nhựa có 2 công tắc | chiếc | | 20.000 | |
| 15 | Công tắc đơn | Li oa, Vuông 10A-250W bằng nhựa có 1 công tắc | chiếc | | 12.000 | |
| 16 | Át tô mát | 10A-30A, 2 pha; Panasonic, Nhật bản | chiếc | | 70.000 | |
| 17 | Át tô mát | 40A, 3 pha; Việt Nam | chiếc | | 400.000 | |
| 18 | Cầu dao | VINAkip, 2 pha 60A | chiếc | | 80.000 | |
| 19 | Cầu dao | VINAkip, 2 pha 40A | chiếc | | 60.000 | |
| 20 | Cầu dao | VINAkip, 2 pha 30A | chiếc | | 50.000 | |
| XV | Bồn nước các loại | | | | | |
| 1 | Bồn chứa nước | Tân á, bằng INOX; dung tích 1000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 2.850.000 | |
| 2 | | Tân á, bằng INOX; dung tích 1200lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 3.050.000 | |
| 3 | | Tân á, bằng INOX; dung tích 1500lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 4.200.000 | |
| 4 | | Tân á, bằng INOX; dung tích 2000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 5.720.000 | |
| 5 | Bồn chứa nước | Tân Mỹ, bằng INOX; dung tích 1000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 2.550.000 | |
| 6 | | Tân Mỹ, bằng INOX; dung tích 1200lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 2.875.000 | |
| 7 | | Tân Mỹ, bằng INOX; dung tích 1500lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 3.750.000 | |
| 8 | | Tân Mỹ, bằng INOX; dung tích 2000lit, bồn nằm, bao gồm cả thân và chân bình; | chiếc | | 5.050.000 | |
| XVI | Tre mai, nứa | | | | | |
| 1 | Tre mai | (φ8 - φ10)cm, dài 6m trở lên | cây | 40.000 | | Tại thị trấn Na hang |

| Số TT | Danh mục vật liệu, thiết bị | Ký, mã hiệu, qui cách, phẩm chất. | Đơn vị tính | Mức giá chưa có thuế GTGT (đồng) | Mức giá đã có thuế hoặc thuế khoán (đồng) | Ghi chú |
|-----------------------|------------------------------------|----------------------------------------------|----------------|----------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------|
| A | B | C | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Huyện Lâm Bình | | | | | | |
| I | Bê tông xi măng thương phẩm | | | | | |
| 1 | Bê tông xi măng thương phẩm | Bê tông 150 [#] | m ³ | 1.295.311 | | Tại Thôn Nặm Đíp, xã Lăng Can |
| 2 | | Bê tông 200 [#] | m ³ | 1.415.254 | | |
| 3 | | Bê tông 250 [#] | m ³ | 1.544.486 | | |
| 4 | | Bê tông 300 [#] | m ³ | 1.631.087 | | |
| 5 | | Bê tông 350 [#] | m ³ | 1.744.011 | | |
| 6 | | Bê tông 400 [#] | m ³ | 1.805.032 | | |
| II | Gạch không nung | | | | | |
| 1 | Gạch không nung | TC max 100 [#] (220 x 105 x 60) mm, | viên | 2.010 | | |
| 2 | | TC max 75 [#] (220 x 105 x 60) mm, | viên | 1.700 | | |

Sở Xây dựng

Chuyên viên phòng Quản lý Kinh tế

Sở Tài chính

Chuyên viên Phòng QL Công sản-G

Hoàng Mạnh Hùng

Dương Bích Ngọc

Nền khu vệ sinh
Cống

14.364 15.800

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

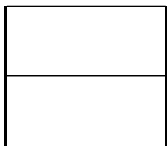
| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

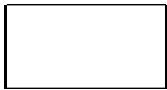
| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

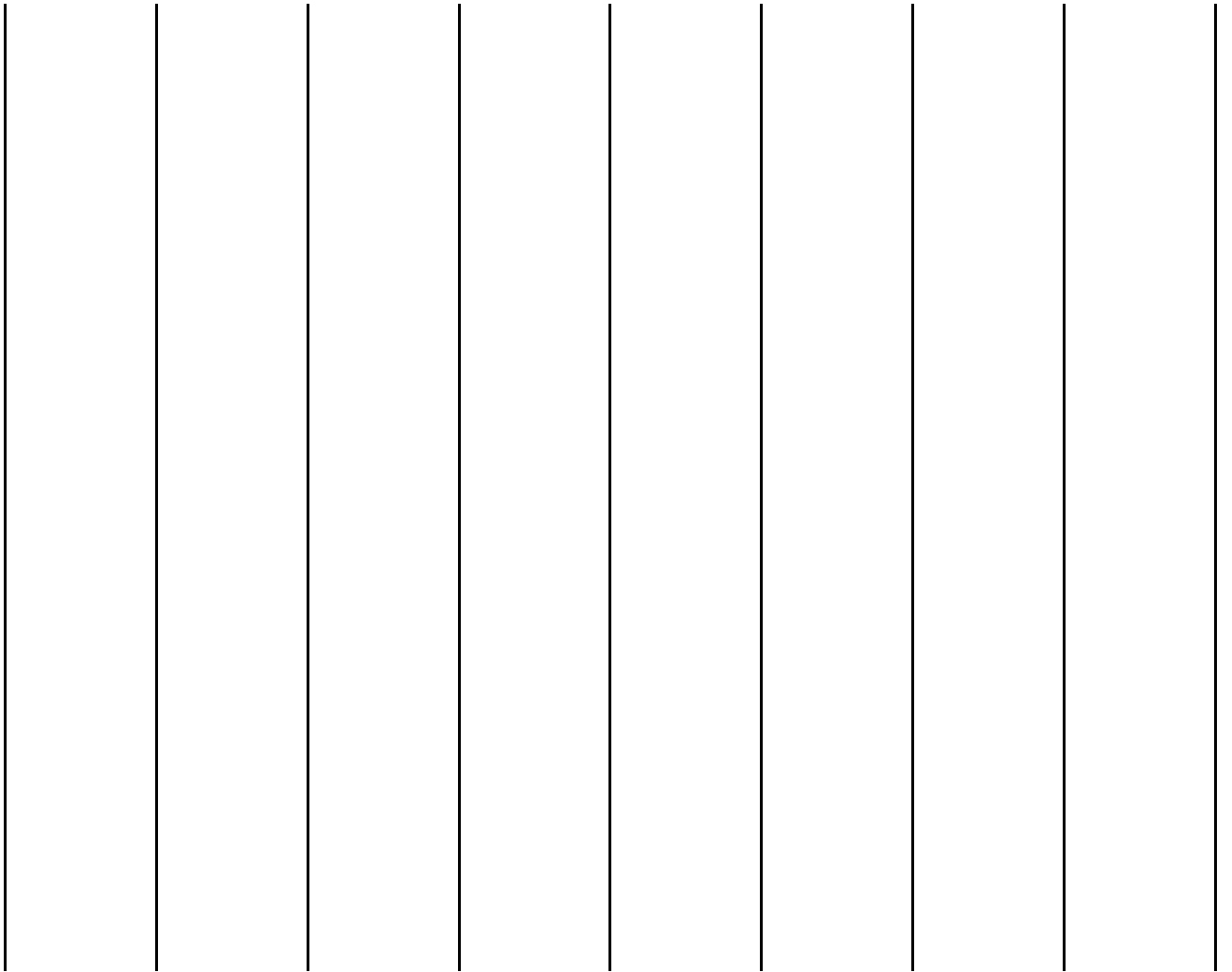
| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |





| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



ia

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

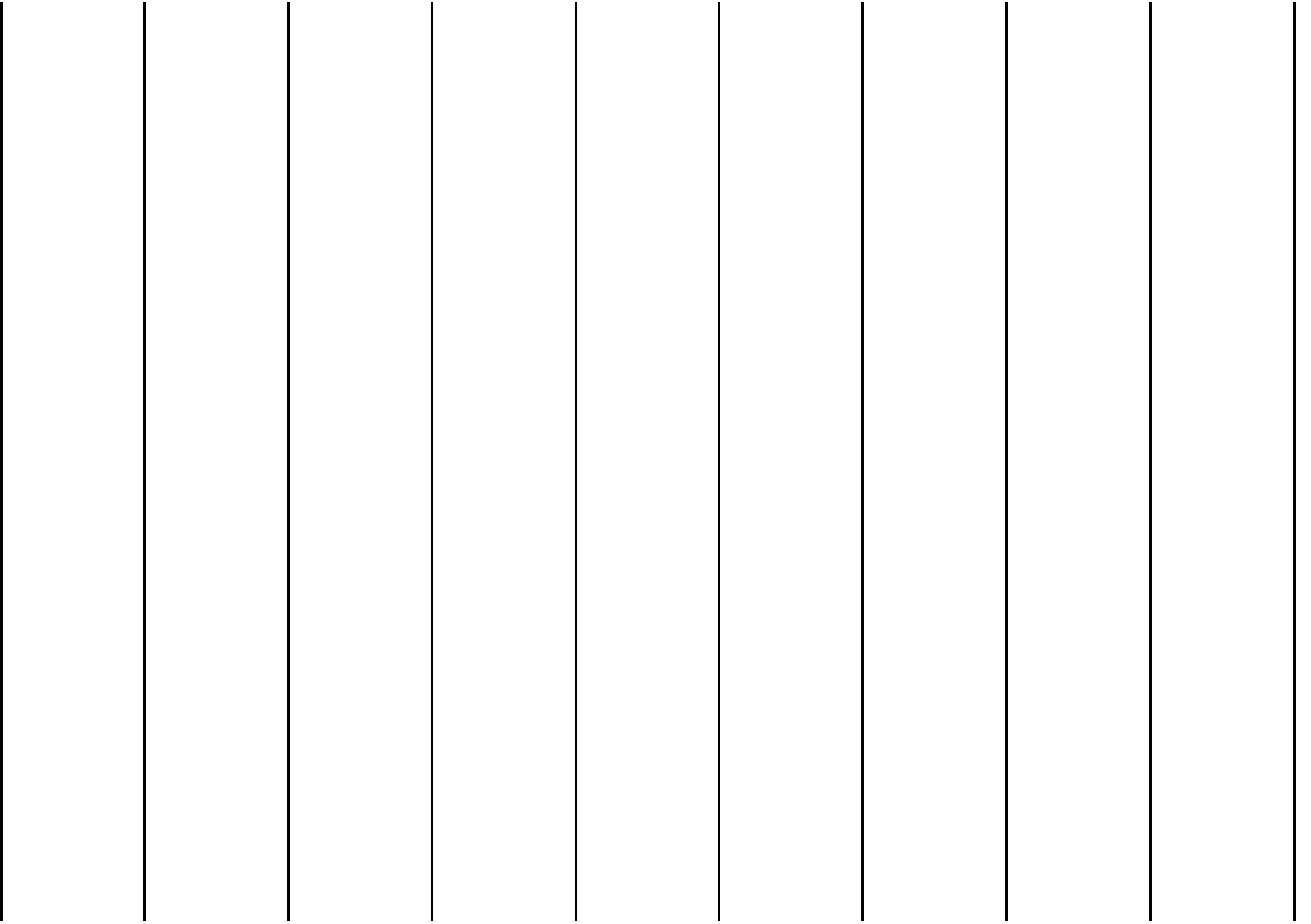
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 78 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 111 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 144 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 177 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 210 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 243 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | 276 | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

| |
|--|
| |
| |
| |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| |
|--|
| |
| |
| |
| |
| |

153082

153082

153082

153082

153082

153082

153082

153082

153082

153082

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 309 | |

153082

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

153082

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

153082

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

153082

153082

| | |
|--|--|
| | |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

153082

153082

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

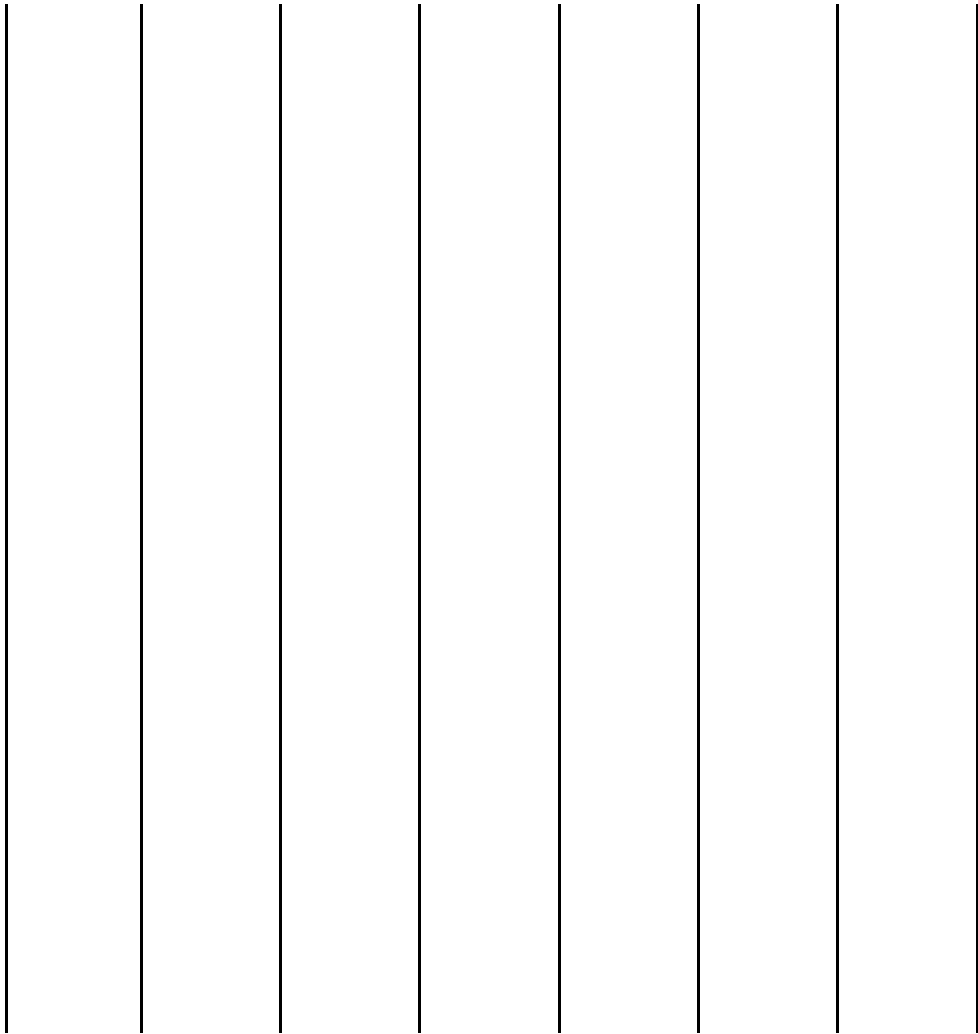
| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

153082

153082

153082



153082

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | | |

153082

153082

153082

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

