**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 34°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Chủ đầu tư bàn giao mặt bằng cho đơn vị thi công : Thành phần (có biên bản chi tiết kèm theo)*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp công trường, san gạt mặt bằng, tập kết vật liệu, máy móc, nhân lực, dựng lán trại - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc)*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 33°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp công trường, san gạt mặt bằng, tập kết vật liệu, máy móc, nhân lực, dựng lán trại - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc)*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 32°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp công trường, san gạt mặt bằng, tập kết vật liệu, máy móc, nhân lực, dựng lán trại - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 33°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp công trường, san gạt mặt bằng, tập kết vật liệu, máy móc, nhân lực, dựng lán trại - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 34°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp công trường, san gạt mặt bằng, tập kết vật liệu, máy móc, nhân lực, dựng lán trại - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Công tác dựng lán trại*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 34°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha 02 cọc thí nghiệm: Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 34°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc thí nghiệm M250, đá 1x2, PCB40, phụ gia R7 - Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha 02 cọc thí nghiệm - Đổ bê tông 02 cọc thí nghiệm, bê tông M250, đá 1x2, PCB40, phụ gia R7 - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông 02 cọc thí nghiệm số 108, số 19 (bản vẽ thiết kế), bê tông M250, đá 1x2, PCB40, phụ gia R7 - Cốt thép, cốp pha cọc thí nghiệm số 108, số 19 trong bản vẽ thiết kế - Đổ thủ công bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 (bắt đầu)*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha cọc đại trà số lượng 165 cọc dài 5m KT 25x25cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa to*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa rất to*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha cọc đại trà số lượng 165 cọc dài 5m KT 25x25cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 27°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy ép cọc trước 150T - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép cọc thí nghiệm số 108, 19, cọc BTCT KT 25x25; nối đầu cọc; Thí nghiệm ép cọc bê tông cốt thép - Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Ép cọc thí nghiệm số 108, số 19 (bản vẽ thiết kế) cọc BTCT dài 5m KT 25x25cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa to*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha cọc đại trà : Thép D6, D12, D18, D22, thép tấm, thép hình, gỗ tự nhiên (số lượng cọc: 165 cọc) - Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha cọc đại trà số lượng 165 cọc dài 5m KT 25x25cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha cọc đại trà - Đổ bê tông cốt thép cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ thủ công bê tông cọc đại trà, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 (kết thúc)*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 27°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 29 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa to*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 30 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 31 tháng 10 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ chờ bê tông cọc đủ cường độ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan đứng 2,5kW - Máy mài 2,7kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất thép tấm nối đầu cọc BTCT*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan đứng 2,5kW - Máy mài 2,7kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất thép tấm nối đầu cọc BTCT*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 27°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan đứng 2,5kW - Máy mài 2,7kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất thép tấm nối đầu cọc BTCT*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 30°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan đứng 2,5kW - Máy mài 2,7kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất thép tấm nối đầu cọc BTCT - Định vị mặt bằng thi công ép cọc BTCT*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Mặt bằng định vị thi công ép cọc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 30°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 30°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy ép cọc trước 150T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy ép cọc trước 150T - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông nắp tấm đan bể phốt, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm - Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Sản xuất, lắp dụng cốt thép, cốp pha tấm đan nắp bể phốt - Đổ bê tông tấm đan nắp bể phốt, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Bê tông tấm đan nắp bể phốt đổ thủ công, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Cốt thép, cốp pha tấm đan nắp bể phốt*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy ép cọc trước 150T - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ép, nối cọc BTCT đại trà, KT 25x25cm - Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Ép cọc đại trà cọc BTCT, dài 5m, KT 25x25cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đào 0,8m3 - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 1,5kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đào móng nhà, đất cấp I - Phá dỡ đầu cọc bê tông cốt thép - Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đào 0,8m3 - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 1,5kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đào móng nhà, đất cấp I - Phá dỡ đầu cọc bê tông cốt thép - Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Đào móng bể phốt, đất cấp I*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Phá đầu cọc BTCT - Đào móng nhà 3 tầng - Đào móng bể phốt bằng máy đào*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm bàn 1kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông lót móng nhà 3 tầng, bê tông M150, đá 4x6, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất, lắp dựng ván khuôn bê tông lót móng nhà, móng bể phốt - Đổ bê tông lót M150, đá 4x6, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Ghép cốp pha, đổ bê tông lót bể phốt M150, đá 4x6, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông lót móng nhà 3 tầng - Ván khuôn bê tông lót móng nhà 3 tầng - Bê tông lót móng bể phốt, đổ bằng thủ công, M150, đá 4x6, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Lắp dựng cốt thép đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22 - Lắp dựng cốp pha đài cọc, dầm móng: gỗ tự nhiên*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Lắp dựng cốt thép đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22 - Lắp dựng cốp pha đài cọc, dầm móng: gỗ tự nhiên - Lắp dựng cốp pha gỗ, đổ thủ công bê tông lót móng bể phốt M150, đá 4x6, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22, gỗ tự nhiên - Lắp dựng cốt thép đài cọc, dầm móng, cổ cột: Thép từ D6 đến D22 - Lắp dựng cốp pha đài cọc, dầm móng: gỗ tự nhiên - Sản xuất lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ đáy bể phốt*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốp pha, cốt thép đài cọc, dầm móng, cổ cột nhà 3 tầng - Cốt thép, cốp pha đáy bể phốt*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy bơm bê tông 50m3/h - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông đài cọc, dầm móng nhà 3 tầng, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Bê tông đáy bể phốt, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông thương phẩm đài cọc, dầm móng, M250, đá 1x2, PCB40 - Đổ bê tông đáy bể phốt, M200, đá 1x2, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông móng nhà 3 tầng bằng máy bơm tự hành - Bê tông đáy bể phốt, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm móng, đài cọc - Sản xuất cốp pha cổ cột*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm đất cầm tay 70kg - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cổ cột, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm móng, đài cọc - Đắp đất hố móng, độ chặt K = 0,90 - Sản xuất cốp pha cổ cột - Lắp ghép cốp pha, cốt thép cổ cột - Đổ bê tông cốt thép cổ cột, M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cổ cột móng nhà 3 tầng, M250, đá 1x2, PCB40*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm đất cầm tay 70kg - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cổ cột, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đắp đất hố móng, độ chặt K = 0,90 - Lắp ghép cốp pha, cốt thép cổ cột - Đổ bê tông cốt thép cổ cột, M250, đá 1x2, PCB40 - Xây tường bể phốt bằng gạch XM cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Xây bể phốt gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 29 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM xây tường tầng móng, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường móng bằng gạch XM cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 30 tháng 11 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Ô tô tự đổ 10T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Vận chuyển đất đào móng bằng ô tô 7 tấn ra ngoài công trường - Xây tường móng bằng gạch XM cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường bể phốt, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Xây móng nhà 3 tầng bằng gạch XM cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường bể phốt dày 2cm, vữa XM M75, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM láng bể phốt, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường móng bằng gạch XM cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ giằng móng - Láng bể phốt, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông giằng móng nhà 3 tầng, đổ bằng thủ công, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Cốt thép, cốt pha giằng móng nhà 3 tầng - Láng bể phốt có đánh màu, dày 2cm, vữa XM M75, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông giằng móng, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốt pha gỗ giằng móng - Đổ bê tông giằng móng, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đắp đất móng nhà 3 tầng, độ chặt Y/C K = 0,90 - Đắp đất bể phốt, độ chặt Y/C K = 0,90*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh hơi 6T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm đất cầm tay 70kg - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đắp cát tôn nền nhà, độ chặt K = 0,90 - Lắp đặt tấm đan BTCT nắp bể phốt - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp đặt tấm đan nắp bể phốt*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm đất cầm tay 70kg - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 1-2 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đắp cát tôn nền nhà, độ chặt K = 0,90 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 1 - Đổ bê tông cốt thép cột trục 1-2 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đắp cát móng nhà 3 tầng, độ chặt Y/C K = 0,90 - Đổ bê tông cột tầng 1 trục 1-2 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M250, đá 1x2, PCB40 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 1*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 3-4 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 1 - Đổ bê tông cốt thép cột trục 3-4 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 1 trục 3-4 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, đá 1x2, PCB40 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 1*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM xây tường tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Bê tông cột trục 5-6 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 1 - Đổ bê tông cột trục 5-6 tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 1 - Xây tường, cột tầng 1 các trục từ cốt +0,0m đến cốt +1,5m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 1 trục 5-6 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M250, đá 1x2, PCB40 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 1*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 1 - Xây tường, cột tầng 1 các trục từ cốt +0,0m đến cốt +1,5m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 1 các trục từ cốt +1,5m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55, cốt +3.0 , cốt 3.08m, cốt 3.17m bê tông M200, đá 1x2, PCBB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 1 các trục từ cốt +1,5m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m - Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +2.55m, cốt +3.02m, cốt +3.08m, cốt +3.17m - Cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cầu thang tầng 1 từ cốt +0.0m đến cốt +2.793, bê tông M200m, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tiếp tầng 1 các trục đến cốt +3.9m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Đổ bê tông cốt thép cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy vận thăng lồng 3T - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +3.98, bê tông M200, đá 1x2, PCBB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô ô văng tầng 1 cốt +3.98m - Đổ bê tông lanh tô ô văng tầng 1 cốt +3.98m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cầu thang tầng 1 từ cốt +0,0m đến cốt +2,793m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 1 cốt +3.98m - Đổ bê tông lanh tô ô văng tầng 1 cốt +3.98m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tiếp tường, cột tầng 1 các trục trên cốt +3.98m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Lắp đặt ống nhựa chìm bảo hộ dây dẫn trong dầm, mái tầng 1; Móc treo quạt thép d16 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 2 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Đế âm, ống nhựa đi chìm bảo hộ, ống nhựa đi nổi bảo hộ, dây dẫn điện*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy bơm bê tông 50m3/h - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy vận thăng lồng 3T - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cầu thang tầng 1 từ cốt cốt +2.793 đến cốt +4.5m, bê tông M200m, đá 1x2, PCB30 - Bê tông khung, dầm, sàn mái tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 2 - Đổ bê tông cốt thép cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 1, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Đổ bê tông cầu thang tầng 1 từ cốt +2,793 đến cốt +4,5m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 2 - Đào đất hố móng và đổ bê tông lót móng bậc tam cấp M150, đá 4x6, PCB30 - Xây bậc tam cấp bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cầu thang tầng 1 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 1-2 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm, sàn mái tầng 1 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ cột tầng 2 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 2 - Đổ bê tông cột trục 1-2 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB30 - Xây bậc tam cấp bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 2 trục 1-2 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 2*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 3-4 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 2 - Đổ bê tông cột trục 3-4 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB30 - Bảo dưỡng bê tông cột tầng 2 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 2 trục 3-4 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 2*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 5-6 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Vữa XM xây tường tầng 2, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 2 - Đổ bê tông cột trục 5-6 tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB30 - Bảo dưỡng bê tông cột tầng 2 - Xây tường, cột tầng 2 các trục từ cốt +4,5m đến cốt +6.0m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 2 trục 5-6 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 2*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bảo dưỡng bê tông cột tầng 2 - Xây tường, cột tầng 2 các trục từ cốt +4,5m đến cốt +6.0m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Xây bậc cầu thang tầng 1 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 2 các trục từ cốt +6,0m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốt pha cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm đất cầm tay 70kg - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cầu thang tầng 2 từ cốt +4.5m đến cốt +7.2, bê tông M200m, đá 1x2, PCB30 - Bê tông lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35, cốt +7.41 bê tông M200, đá 1x2, PCBB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 2 các trục từ cốt +6,0m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m - Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Đắp đất móng bậc tam cấp, độ chặt K = 0,90, - Đổ bê tông cốt thép cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Đổ bê tông cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tiếp tường, cột tầng 2 các trục từ cốt +7.35m, cốt +7.41m bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cầu thang tầng 2 từ cốt +4,5m đến cốt +7,2m - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 2 cốt +7.35m, cốt +7.41m*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 19°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 2 từ cốt +7,2m đến cốt +8,4m - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 15°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Lắp đặt ống nhựa chìm bảo hộ dây dẫn trong dầm, mái tầng 2; Móc treo quạt thép d16 - Sản xuất, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cầu thang tầng 2 từ cốt +7,2m đến cốt +8,4m - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2 - Lắp dựng cốt thép, cốt pha cầu thang tầng 2 từ cốt +7,2m đến cốt +8,4m*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy bơm bê tông 50m3/h - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cầu thang tầng 2 từ cốt +7.2m đến cốt +8.4, bê tông M200m, đá 1x2, PCB30 - Bê tông khung, dầm, sàn mái tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Đổ bê tông cốt thép cầu thang tầng 2 từ cốt +7,2m đến cốt +8,4m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 2, bê tông M250, đá 1x2, PCB40 - Đổ bê tông cầu thang tầng 2 từ cốt +7,2m đến cốt +8,4m, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 29 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm bàn 1kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông nền, bê tông M150, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm, sàn mái tầng 2 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cầu thang tầng 2 - Đổ bê tông nền, M150, đá 1x2, PCB30 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông nền bê tông M150, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 30 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 19°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm bàn 1kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông nền, bê tông M150, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm, sàn mái tầng 2 - Đổ bê tông nền, M150, đá 1x2, PCB30 - Xây bậc cầu thang tầng 2 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Xây tường lan can tầng 2 gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm tầng 1 nhà 3 tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 31 tháng 12 năm 2021*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết dương*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết dương*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốt pha gỗ cột tầng 3 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 1-2 tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 1-2 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốt pha gỗ cột tầng 3 - Đổ bê tông cột trục 1-2 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 3 trục 1-2 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốt pha gỗ cột tầng 3 - Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 3 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 3-4 tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 3-4 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông cột trục 3-4 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB30 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 3 trục 3-4 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 3 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ cột trục 5-6 tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông cột trục 5-6 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông cột trục 5-6 tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB30 - Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông cột tầng 3 trục 5-6 SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM xây tường tầng 3, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông cột tầng 3 - Xây tường, cột tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục từ cốt +8,4m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục từ cốt +8,4m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông dầm, sàn mái, sê nô tầng 3 đổ bằng máy bơm BT tự hành, M250, đá 1x2, PCB40*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục từ cốt +8,4m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng - Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 3 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục từ cốt +8,4m đến các cốt để đổ bê tông lanh tô, ô văng - Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 3 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 18°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuât, lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 3 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ lanh tô, ô văng tầng 3 cốt +9.3m*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng lồng 3T - Máy vận thăng 0,8T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông lanh tô, ô văng tầng 3, bê tông M200, đá 1x2, PCBB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 3, bê tông M200, đá 1x2, PCB30 - Xây tường lan can tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông lanh tô, ô văng tầng 3, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 18°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốt thép khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốt thép khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốt thép khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốt thép khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốt thép khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3 - Lắp dựng cốp pha gỗ khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3 - Lắp đặt ống nhựa chìm bảo hộ dây dẫn trong dầm, mái tầng 3; Móc treo quạt thép d16 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Cốt thép, cốp pha khung dầm, dầm, sàn mái, thành sê nô tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy bơm bê tông 50m3/h - Máy đầm dùi 1,5kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông khung, dầm, sàn mái tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông thương phẩm khung dầm, dầm, sàn mái tầng 3, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm mái tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông dầm mái tầng 3 - Sản xuất cốp pha gỗ thành sênô mái*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốp pha gỗ thành sênô mái*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sản xuất cốp pha gỗ thành sênô mái*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốp pha gỗ, cốt thép thành sênô mái*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốp pha gỗ, cốt thép thành sênô mái - Xây tường thu hồi bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: GTH2, GTH3, GTH4, GTH5, GTH6, GTH8, GTH1, GTH7*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha tường sênô mái*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy đầm dùi 1,5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn bê tông 250 lít - Máy trộn vữa 150l - Máy vận thăng 2T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông thành sê nô mái, bê tông M250, đá 1x2, PCB40*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông thành sênô mái, M250, đá 1x2, PCB40 - Xây tường thu hồi bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: GTH2, GTH3, GTH4, GTH5, GTH6, GTH8, GTH1, GTH7 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ giằng tường thu hồi*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông thành sênô mái, M250, đá 1x2, PCB40*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông thành sê nô - Xây tường thu hồi bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: GTH2, GTH3, GTH4, GTH5, GTH6, GTH8, GTH1, GTH7 - Sản xuất cốt thép, cốp pha gỗ giằng tường thu hồi*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần trục tháp 25T - Máy cắt uốn cốt thép 5kW - Máy hàn điện 23kW - Máy vận thăng lồng 3T*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ giằng tường thu hồi*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng cốt thép, cốp pha gỗ giằng tường thu hồi*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 29 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy đầm dùi 1,5kW - Máy trộn bê tông 250 lít*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Bê tông giằng tường thu hồi, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Đổ bê tông giằng tường thu hồi, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Đổ bê tông giằng thu hồi, SX bằng máy trộn, đổ bằng thủ công, bê tông M200, đá 1x2, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 30 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Bơm nước bảo dưỡng bê tông giằng thu hồi - Láng mái sảnh dày 2cm, vữa XM M100, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 31 tháng 1 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Láng mái sảnh dày 2cm, vữa XM M100, PCB30*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 18°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Công trường nghỉ tết âm lịch*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM trát trong tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Vữa XM tường thu hồi, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường thu hồi dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường thu hồi dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 14°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường thu hồi dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 15°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 1, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 18°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 1, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 16°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 1, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 15°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát thành sê nô dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 2 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 2 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát phào, gờ chỉ sê nô mái, vữa XM M75, PCB30 - Láng mái sê nô dày 2cm, vữa XM M100, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 2 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tiếp tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục trên cốt lanh tô, ô văng - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 2 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trát tường thu hồi, thành sê nô, phào, gờ chỉ sê nô mái, láng mái, sê nô*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tiếp tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục trên cốt lanh tô, ô văng - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 2 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM trát ngoài, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Xây tường, cột tiếp tầng 3 bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30, các trục trên cốt lanh tô, ô văng - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 3 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 19°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM trát trong tầng 2, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 3 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 10°C, mưa vừa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l - Máy hàn nhiệt cầm tay*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Tháo dỡ cốp pha dần, sàn mái tầng 3 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công lắp đặt các đường ống nhựa PPR và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 13°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 13°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 1 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 17°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 19°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 1 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trát xà dầm, trần, tường, lanh tô, cầu thang, trụ cột, má cửa trong nhà tầng 1*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công lắp đặt các đường ống nhựa miệng bát nối bằng p/p dán keo và các phụ kiện đường ống nhựa tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 2 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

***-*** *Vữa XM trát trong tầng 3, vữa XM M75, PCB30*

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Xây hộp kỹ thuật bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: Tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 2 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 3 phía ngoài dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 3, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Lắp dựng khuôn cửa kép gỗ lim KT 60x250mm, cửa đi D3, D4 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Xây hộp kỹ thuật bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: Tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Xây hộp kỹ thuật bằng gạch xi măng cốt liệu 6,5x10,5x22cm, vữa XM M75, PCB30: Tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Khung cửa kép gỗ lim kích thước 60x250mm*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 2, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Lắp dựng khuôn cửa kép gỗ lim KT 60x250mm, cửa đi D3, D4 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng khuôn cửa kép gỗ lim KT 60x250mm, cửa đi D3, D4*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 2, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Quét dung dịch chống thấm các sàn WC - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát cầu thang tầng 2, dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Quét dung dịch chống thấm sàn sàn vệ sinh*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Láng các sàn WC dày 2cm, vữa XM M100, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 2 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt đế âm tường phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Láng sàn vệ sinh dày 2cm, vữa XM M100, PCB30 - Thi công, lắp đặt đế âm tường phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt đế âm tường phòng họp tầng 2,3 - Thi công, lắp đặt đế âm tường điện chờ điều hòa phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trát xà dầm, trần, tường, lanh tô, cầu thang, trụ cột, má cửa trong nhà tầng 2 - Thi công, lắp đặt đế âm tường phòng họp tầng 2,3 - Thi công, lắp đặt đế âm tường điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát xà dầm, trần trong nhà tầng 3 vữa XM M75, PCB30 - Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 24°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt đế âm tường, tủ điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt ống nhựa D=20, D=32 đi chìm bảo hộ dây dẫn điện điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt đế âm tường, tủ điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường, lanh tô trong nhà tầng 3 dày 1,5cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3 dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Thi công, lắp đặt đế âm tường, tủ điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt đế âm tường, tủ điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt ống nhựa đi chìm bảo hộ dây dẫn - ĐK = 16mm, 25mm phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Gạch lát chống trơn granit KT600x600mm, Gạch lát granit KT 600x600mm, Gạch granit KT 800x800mm, Gạch ốp chân tường granit KT120x600mm, Gạch ốp tường KT300x600mm*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 3, KT 300x600mm, XM PCB30 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trát xà dầm, trần, tường, lanh tô, cầu thang, trụ cột, má cửa trong nhà tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Tấm thạch cao, phào nhựa PU, phào gỗ lim, nẹp đồng phân khung*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 3, KT 300x600mm, XM PCB30 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 3 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, lan can tầng 2 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 2, vữa XM M75, PCB30 - Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 3, KT 300x600mm, XM PCB30 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 3, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 3 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 3, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 3 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 3 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Bột bả nội ngoại thất, sơn lót, sơn phủ nội ngoại thất (theo thiết kế)*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 3 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 3 - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Vật tư thiết bị điều hòa trung tâm tầng 1: ống đồng, ống gió lạnh,… - Xà gồ thép - Tôn múi dày 0.45ly, tôn úp nóc*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm vách bằng tấm thạch cao trục C, trục 6 tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 3 - Đóng phào trần nhựa PU kích thước 12cm, kích thước 40x20cm phòng họp, phòng làm việc tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 30°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt ống nhựa D=16, D=25 đi nổi bảo hộ dây dẫn điện tầng 1 nhà 3 tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1 - Lắp 06 bộ dàn lạnh âm trần nối ống gió VRV Daikin tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 20°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 2 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1 - Lắp 06 bộ dàn lạnh âm trần nối ống gió VRV Daikin tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 2, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 2 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Lắp dựng khung thép treo để ốp tấm thạch cao phòng họp tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng - Thi công, lắp đặt hệ thống ống đồng dẫn môi chất lạnh tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống nước ngưng tầng 1 - Thi công, lắp đặt hệ thống ống gió lạnh tầng 1 - Lắp 06 bộ dàn lạnh âm trần nối ống gió VRV Daikin tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng khung thép treo để ốp tấm thạch cao phòng họp tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi tầng 1 nhà 3 tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Tổ hợp giàn nóng điều hòa trung tâm*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 26 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 32°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 2 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng họp và hành lang giữa tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Làm vách bằng tấm thạch cao phòng họp, trục C, trục 6 tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Thi công, lắp dựng thang inox lên mái - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Lắp 01 bộ tổ hợp dàn nóng điều hòa trung tâm VRV A Daikin tầng 1 - Lắp 01 bộ chia gas dàn nóng Daikin BHFP22P100 (2 cục dàn nóng) tầng 1 - Lắp 06 bộ chia gas, giảm cấp tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp dựng thang inox lên mái - Hệ thống điều hòa trung tâm phòng tiếp nhận và trả kết quả tầng 1: bộ chia gas, giảm cấp, bộ chia gas dàn nóng, dàn nóng điều hòa trung tâm, dàn lạnh âm trần, hệ thống ống gió lạnh, hệ thống ống nước ngưng, hệ thống ống dẫn môi chất lạnh*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 27 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước phòng làm việc tầng 2 - Đóng phào trần nhựa PU kích thước 12cm, kích thước 40x20cm phòng họp, phòng làm việc tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi chìm phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 28 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát tường ngoài dày 2cm tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Trát trụ cột, ô văng, tầng 1 phía ngoài nhà dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Trát gờ chỉ phía ngoài nhà tầng 1, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 3 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 29 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát chân móng dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 3 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 3 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 30 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy trộn vữa 150l*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Trát chân móng dày 2cm, vữa XM M75, PCB30 - Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 3 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 2 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 31 tháng 3 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 1 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trát tường, trụ cột, ô văng, lan can, gờ chỉ, ngoài nhà, chân móng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 1 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 21°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp tường vệ sinh tầng 1, KT 300x600mm, XM PCB30 - Lát nền vệ sinh tầng 1 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Bồn nước inox*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 2 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 22°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền vệ sinh tầng 1 bằng gạch chống trơn KT 600x600mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp trang trí chân móng bằng đá bóc tự nhiên KT 100x200mm - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Lắp dựng khung thép treo để ốp tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép - Thi công lắp đặt 02 bồn nước inox*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công lắp đặt 02 bồn nước inox*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 3 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 2 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Ốp trang trí chân móng bằng đá bóc tự nhiên KT 100x200mm - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần giật cấp bằng tấm thạch cao phòng 1 cửa tầng 1 - Làm vách bằng tấm thạch cao vào khung thép treo phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Trần giật cấp bằng tấm thạch cao, phào nhựa PU phòng 1 cửa tầng 1, phòng họp và hành lang tầng 2, tầng 3, trần thạch cao chịu nước nhà vệ sinh các tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 4 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 2 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Ốp trang trí chân móng bằng đá bóc tự nhiên KT 100x200mm - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 1 - Đóng phào viền trần nhựa PU kích thước 16cm và kích thước 50x25cm phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Đá bóc ốp trang trí KT100x200mm, đá granit tự nhiên ốp lát bậc cầu thang, bậc tam cấp*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 5 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 27°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Cần cẩu bánh xích 10T - Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 2 bằng gạch granite KT 600x600mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 2 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp trang trí chân móng bằng đá bóc tự nhiên KT 100x200mm - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Sản xuất, sơn, lắp dựng xà gồ thép*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 6 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 2 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp trang trí chân móng bằng đá bóc tự nhiên KT 100x200mm - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 3 - Làm trần phẳng bằng tấm thạch cao chịu nước khu vệ sinh tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng họp tầng 2,3 - Lợp mái bằng tôn múi dày 0,45ly, chiều dài bất kỳ*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 7 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng họp tầng 2,3 - Lợp mái bằng tôn múi dày 0,45ly, chiều dài bất kỳ - Lợp tôn úp nóc khổ rộng 600*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Bả bột bả vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Thi công, lắp đặt ống nhựa đặt nổi bảo hộ dây dẫn - ĐK = 15mm, 25mm phòng họp tầng 2,3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 8 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng họp tầng 2,3 - Lắp đặt nắp tôn thang lên mái - Lợp mái bằng tôn múi dày 0,45ly, chiều dài bất kỳ - Lợp tôn úp nóc khổ rộng 600 - Đào đất hố móng chôn dây tiếp địa, đất C2*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lợp tôn úp nóc khổ rộng 600, mái tôn múi dày 0,45ly, nắp tôn thang lên mái*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 9 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 30°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 1 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng họp tầng 2,3 - Đào đất hố móng chôn dây tiếp địa, đất C2*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 10 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 14kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lát nền tầng 1 bằng gạch granite KT 800x800mm, XM PCB30 - Ốp gạch granite chân tường trong nhà, hành lang tầng 1 cao 120mm, cao 150 mm, XM PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 2 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng họp tầng 2,3 - Đào đất hố móng chôn dây tiếp địa, đất C2 - Gia công, đóng cọc chống sét, thép góc L63x63x6, chiều dài L=2000 - Thi công, lắp đặt dây thép chống sét, d = 18mm - Thi công, lắp đặt dây thép chống sét, d = 12mm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Bả bột bả vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại dây dẫn điện đi trong ống nhựa đi nổi phòng họp tầng 2,3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Sem hoa inox cửa sổ - Kim thu sét, cọc chống sét, dây thép chống sét*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 11 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 14kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp, lát đá granit bậc cầu thang, PCB30 - Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng sen hoa inox cửa sổ các tầng - Thi công, lắp đặt dây thép chống sét, d = 12mm*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Ốp tường vệ sinh, lát nền vệ sinh, lát nền, ốp chân tường trong ngoài các tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 12 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 28°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 14kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng sen hoa inox cửa sổ các tầng - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt dây thép chống sét, d = 12mm - Thi công, lắp đặt kim thu sét, dài 1m - Lắp đặt cút nhựa D90, ống nhựa D90, D34 thoát nước mái và rọ chắn rác*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Lan can inox hành lang, cầu thang, lan can kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim, trụ gỗ lan can cầu thang gỗ N2*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 13 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 32°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Ốp, lát đá granit bậc tam cấp, PCB30 - Lắp đặt giá đỡ bàn lavabo bằng inox và ốp bàn bằng đá granite tự nhiên - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng sen hoa inox cửa sổ các tầng - Lắp dựng lan can inox hành lang - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Đắp đất hố móng chôn dây tiếp địa, độ chặt K = 0,85 - Lắp đặt cút nhựa D90, ống nhựa D90, D34 thoát nước mái và rọ chắn rác*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt kim thu sét, dài 1m; dây thép chống sét, cọc chống sét, ống nhựa thoát nước mái, rọ chắn rác*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 14 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy cắt gạch đá 1,7kW - Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Lắp đặt giá đỡ bàn lavabo bằng inox và ốp bàn bằng đá granite tự nhiên - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 1 lớp lót vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng sen hoa inox cửa sổ các tầng - Lắp dựng lan can inox hành lang - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt các thiết bị điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Sơn nước 1 lớp lót vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng lan can inox hành lang, sen hoa inox cửa sổ các tầng - Thi công, lắp đặt các thiết bị điện chờ điều hòa phòng làm việc*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Cánh cửa gỗ lim, nẹp khuôn cửa gỗ lim KT 20x70mm, khóa cửa tay gạt, cremon cửa đi, vách kính cường lực 12ly khung inox liền cửa đi, bản lề thủy lực, cánh cửa đi kính cường lực 12ly liền vách kính, tay nắm, khóa bán nguyệt cửa kính cường lực*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 15 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 27°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà tầng 1 - Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cánh cửa gỗ lim vào khuôn, cửa đi D3, D4 - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Ốp đá chân móng, ốp lát bậc cầu thang, bậc tam cấp, bàn đá nhà vệ sinh - Sơn phủ màu vào cột, dầm, trần, tường các loại trong nhà nhà 3 tầng*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Thiết bị vệ sinh nhà 3 tầng: Gương soi dày 5ly, chậu tiểu nam, máy sấy tay, …*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 16 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cánh cửa gỗ lim vào khuôn, cửa đi D3, D4 - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện, vách kính nhôm xingfa - Thiết bị điện nhà 3 tầng: đèn tấm panen 48w, quạt trần, đèn Led Downlight 16w,…*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 17 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 19°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Đóng nẹp khuôn cửa gỗ lim KT 20x70mm - Lắp khóa cửa tay gạt, cremon cửa đi D3,D4 - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 3 - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Hệ thống cửa đi, cửa sổ gỗ tầng 1 nhà 3 tầng cộng phụ kiện: khóa cửa tay gạt, cremon cửa đi D3,D4*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 18 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, mưa nhỏ*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy hàn điện 23kW - Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng vách kính cường lực 12ly khung inox liền cửa đi - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 3 - Lắp dựng lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim - Lắp dựng trụ lan can cầu thang gỗ N2 - Ốp tường, trụ cột bằng tấm composite dày 9mm dán lamina khung xương gỗ lim phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng nẹp đồng phân khung trang trí trục F phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp dựng vách kính cường lực 12ly khung inox liền cửa đi - Lắp dựng trụ lan can cầu thang gỗ N2, lan can cầu thang kính cường lực dày 10ly, tay vịn gỗ lim*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Bộ chữ 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm; Bộ chữ 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 19 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 26°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng bản lề thủy lực + cánh cửa đi kính cường lực 12ly liền vách kính - Lắp tay nắm, khóa bán nguyệt cửa kính cường lực - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 3 - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 2 - Đóng phào khung trang trí trục F bằng gỗ lim KT 120x80mm phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng phào cổ trần bằng gỗ lim KT 160x25mm phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng phào viền cổ trần bằng gỗ lim KT 60x60mm phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng họp tầng 2,3 - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp tay nắm, khóa bán nguyệt cửa kính cường lực, bản lề thủy lực + cánh cửa đi kính cường lực 12ly liền vách kính*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 20 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 25°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 2 - Đóng phào viền cổ trần bằng gỗ lim KT 60x60mm phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng phào kẻ chỉ bằng gỗ lim KT 60x60mm phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng phào tường bằng gỗ lim KT 40x25mm phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng họp tầng 2,3 - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3 - Lắp 06 bộ điều khiển từ xa cho dàn lạnh có dây Daikin BRC1E63 tầng 1*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Lắp 06 bộ điều khiển từ xa cho dàn lạnh có dây Daikin BRC1E63 tầng 1*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

*- Vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm và phụ kiện*

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 21 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 23°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 2 - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 1 - Lắp dựng vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ tầng 3 - Lắp dựng vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ tầng 2 - Đóng phào tường bằng gỗ lim KT 40x25mm phòng 1 cửa tầng 1 - Đóng phào chân tường bằng gỗ lim KT 120x20mm phòng 1 cửa tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng họp tầng 2,3 - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Nội thất phòng nhận và trả kết quả tầng 1: phào chân tường, phào kẻ chỉ, viền cổ trần, cổ trần, nẹp đồng phân khung, ốp tường, trụ cột bằng tấm composite*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 22 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 1 - Lắp dựng vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ tầng 2 - Lắp dựng vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt quạt trần phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 23 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Sơn nước 2 lớp phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà - Lắp dựng cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện tầng 1 - Lắp dựng vách kính nhôm xingfa - Lắp dựng vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ tầng 1 - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt quạt trần phòng làm việc - Thi công, lắp đặt máy sấy tay phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Sơn phủ màu vào cột, ô văng, tường các loại ngoài nhà nhà 3 tầng - Lắp dựng vách kính nhôm xingfa, cửa đi, cửa sổ kính khung nhôm xingfa và các phụ kiện - Vách ngăn vệ sinh bằng tấm compact HPL dày 12mm, phụ kiện inox 304 đồng bộ nhà 3 tầng - Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'UBND HUYỆN KIM BẢNG, TRUNG TÂM HÀNH CHÍNH CÔNG' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 30cm; Thi công lắp bộ chữ phòng một cửa 'TRÁCH NHIỆM, CÔNG KHAI, MINH BẠCH, TIỆN LỢI' chất liệu combosite màu vàng gương, chữ cao 20cm*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 24 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 29°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

*- Máy khoan bê tông 0,62kW*

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện phòng làm việc - Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng phòng bộ phận tiếp nhận và trả kết quả - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3 - Dọn dẹp vệ sinh công trường*

**3. Nghiệm thu công việc:**

*- Thi công, lắp đặt các loại đèn chiếu sáng và thiết bị điện chiếu sáng nhà 3 tầng - Thi công lắp đặt các thiết bị vệ sinh tầng 1, tầng 2, tầng 3*

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |

**NHẬT KÝ CÔNG TRÌNH**

*Kim Bảng, ngày 25 tháng 4 năm 2022*

**I. TÌNH HÌNH THỜI TIẾT:** *Nhiệt độ trung bình: 31°C, không mưa*

**II. NHÂN LỰC:**

**III. THIẾT BỊ THI CÔNG:**

**IV. NỘI DUNG CÔNG VIỆC THỰC HIỆN:**

**1. Lấy mẫu thí nghiệm:**

**2. Công việc thực hiện trong ngày:**

*- Dọn dẹp vệ sinh công trường*

**3. Nghiệm thu công việc:**

**4. Nghiệm thu vật liệu, sản phẩm chế tạo sẵn trước khi đưa vào sử dụng:**

**5. Nghiệm thu các hạng mục công trình, giai đoạn thi công xây dựng:**

**V: CÁC CHỈ TIÊU ĐÁNH GIÁ:**

* Công tác vệ sinh môi trường: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎
* Công tác an toàn lao động: Tốt ⌧ Bình thường 🞎 Kém 🞎

**VI: NHẬN XÉT:**

…………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **TƯ VẤN GIÁM SÁT** | **ĐƠN VỊ THI CÔNG** |
| *Nguyễn Văn Thiều* | *Đỗ Quang Huy* |