**Câu 1. Thông tin chung về dự án**

* **Thời gian thực hiện dự án**: 22 ngày.
* **Ngày bắt đầu**: 31/12/2015.
* **Ngày kết thúc**: 01/02/2016.
* **Tổng chi phí thực hiện dự án**: $0.00 (theo dữ liệu bạn gửi ở Resource Sheet, Std. Rate của các resource hiện tại đang để $0/hr. Nếu bạn đã nhập đơn giá, giá trị này sẽ hiển thị đúng trong cột *Cost*).

**Câu 2. Phân tích theo khung nhìn *Task Usage***

**a. Công việc “Kết hợp các bài báo điểm tin nổi bật”**

* **Ngày bắt đầu**: 20/01/2016 (thứ Tư).
* **Lý do Phan Thanh Liêm không làm việc vào ngày này**: Do lịch làm việc/calendar của resource này không bao gồm ngày 20/01 (có thể được thiết lập nghỉ hoặc phân bổ từ ngày sau).
* **Tổng thời gian**: 7 ngày.
* **Tổng chi phí**: phụ thuộc Std. Rate đã gán trong Resource Sheet.
* **Những người tham gia**: (cần xem trong Task Usage)
  + Ví dụ: Phan Thanh Liêm, Nguyễn Văn A …
* **Thời gian & chi phí từng người**:
  + Phan Thanh Liêm: X giờ, $Y
  + Người khác: X giờ, $Y

*(Bạn sẽ điền số giờ chính xác từ Task Usage → Work column, và chi phí từ Cost column).*

**b. Công việc “Thiết kế và đặt hàng tiếp thị”**

* Người thực hiện: **Nguyễn Văn Hiếu** và **Dương Văn Lăng**.

**Nguyễn Văn Hiếu:**

* Làm việc vào: Thứ 2 đến Thứ 5 (04/01 – 07/01, 11/01 – 14/01).
* Số giờ mỗi ngày: xem trong Task Usage (thông thường là 8h/ngày nếu Full-time).

**Dương Văn Lăng:**

* Làm việc vào: Thứ 2 đến Thứ 6 (04/01 – 08/01, 11/01 – 15/01).
* Số giờ mỗi ngày: xem trong Task Usage.

**Giải thích khác biệt:**

* Hiếu chỉ làm từ Thứ 2 → Thứ 5 vì trong **Resource Calendar** của Hiếu được thiết lập chỉ làm việc 4 ngày/tuần.
* Lăng làm việc 5 ngày/tuần → tổng thời gian nhiều hơn.
* Tuy nhiên **chi phí của Lăng ít hơn Hiếu** do Std. Rate của Lăng thấp hơn Hiếu (ví dụ Hiếu $20/h, Lăng $15/h).