|  |  |
| --- | --- |
| CHI NHÁNH PHÍA NAM  PHÒNG ĐỘ BỀN NHIỆT ĐỚI | CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  Độc lập - Tự do - Hạnh phúc |
| V/v đề nghị đánh giá, thẩm định sản phẩm của Hợp đồng Thuê khoán chuyên môn | *Tp. HCM, ngày ......... tháng ...... năm 20.....* |

Kính gửi: Ban Kế hoạch khoa học

Phòng Độ bền Nhiệt đới/Chi nhánh Phía Nam được giao chủ trì, tổ chức thực hiện nhiệm vụ KH&CN “[[DuAn” theo Quyết định số [[KinhPhi\_qd]] ngày [[KinhPhi\_qd\_d]] với một số thông tin như sau:

- Chủ nhiệm nhiệm vụ: *[[CNDT]].*

- Thời gian thực hiện: *[[ThoiGianThucHien]].*

- Kinh phí được phê duyệt: **[[TongKinhPhi]] đ** *[[TongKinhPhi\_c]].*

Đến nay, đề tài đã hoàn thành các nội dung của Hợp đồng Thuê khoán chuyên môn số **[[TKCM]]** ký [[TKCM\_d\_c]], cụ thể:

1 . Khảo sát một số loại nẹp xương dùng trong nước.

2 . Nghiên cứu và chế tạo màng đa lớp đơn thành phần (Ti/TiN; Ti/CrN; Cr/TiN; Cr/CrN) dùng trong y sinh bằng các phương pháp khác nhau theo nguyên lý PVD trên mẫu từ thép không gỉ (304, 316) ) và màng SiC trên nền thép St3, 12X118H10T, O8XA13 để tạo lớp phủ bảo vệ và chống ăn mòn có độ bền cao cho khí hậu nhiệt đới.

3 . Nghiên cứu, so sánh và đánh giá sự ảnh hưởng của cấu trúc màng (số lớp, thứ tự, độ dày) đến cấu trúc bề mặt, độ cứng và khả năng chống ăn mòn của từng loại lớp phủ.

Đề nghị Ban Kế hoạch khoa học báo cáo Thủ trưởng Chi nhánh Phía Nam tổ chức đánh giá, thẩm định sản phẩm của Hợp đồng để đơn vị tổ chức nghiệm thu Hợp đồng năm 20.... theo quy định./.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nơi nhận:***  - Như trên;  - PGĐ KH;  - Ban TC, HC-KT;  - Lưu: VT, ĐBNĐ. H05. | **CHỦ NHIỆM NHIỆM VỤ** | **TRƯỞNG PHÒNG** |
|  | **[[CNDT]]** | **[[DonViMuaSam\_CH]]** |