**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc Lập – Tự do – Hạnh Phúc**

**ĐƠN ĐỀ NGHỊ CUNG CẤP DỊCH VỤ DỮ LIỆU**

**CỦA MẠNG LƯỚI TRẠM ĐỊNH VỊ VỆ TINH QUỐC GIA (VNGEONET)**

Kính gửi: Cục Đo đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam

1. Tên tổ chức yêu cầu cung cấp dịch vụ của trạm định vị vệ tinh quốc gia: Quý khách vui lòng điền tên công ty vào

2. Địa chỉ: Quý khách vui long điền thông tin địa chỉ công ty vào

3. Số điện thoại, fax, E-mail: Quý khách vui long điền số điện thoại, email của quý khách vào

4. Tài khoản đăng ký sử dụng dịch vụ trên website: quý khách vui lòng điền tài khoản đăng ký ( đây là tk quý khách dùng để sử dụng trạm cors và đăng nhập vào trang vngeonet.vn)

5. Danh mục và nội dung thông tin, dữ liệu cần cung cấp:

Dữ liệu GNSS phụ vụ xử lý sau (file \*.Rinex V2.x)

Dữ liệu GNSS phụ vụ xử lý sau (file \*.Rinex V3.x)

Dữ liệu cải chính đo động thời gian thực (RTK)

Dịch vụ xử lý sau trực tuyến

6. Mục đích sử dụng thông tin, dữ liệu:

Phục vụ công tác đo đạc, lập bản đồ

7. Số lượng máy GNSS đăng ký sử dụng dịch vụ đo động của đơn vị, trong đó ghi rõ:

7.1. Số lượng máy: 02 ( quý khách điền 02)

7.2. Tên máy, hãng sản xuất: F7, hãng EFIX ( quý khách tên tên máy và hãng SX)

8. Phạm vi, hình thức khai thác, sử dụng và phương thức nhận kết quả

8.1 Dữ liệu GNSS phục vụ xử lý sau (file \*.rinex) tại trạm………………………

Nhận trực tiếp tại Cục Đo đạc, Bản đồ và Thông tin địa lý Việt Nam

Nhận qua mạng internet

8.2 Dữ liệu cải chính đo động thời gian thực tại khu vực tỉnh/thành phố: Hà Nam, Thanh Hóa, Ninh Bình ( Quý khách điền 3 tỉnh, thành mà quý khách hay đo đạc nhất)

8.3 Dịch vụ xử lý sau trực tuyến tại khu vực tỉnh/thành phố: không.

9. Cam kết sử dụng thông tin, dữ liệu:

Chúng tôi cam kết sử dụng thông tin, dữ liệu đúng mục đích như nêu tại mục 6 của đơn đề nghị này, không sử dụng vào mục đích nào khác. Nếu sai chúng tôi hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Hà Nội, ngày 19 tháng 10 năm 2021*  **TÊN TỔ CHỨC YÊU CẦU**  *(Ký tên, đóng dấu)* |