**MỘT SỐ NỘI DUNG GỢI Ý GÓP Ý DỰ THẢO NGHỊ ĐỊNH QUY ĐỊNH VỀ QUẢN LÝ CÁT, SỎI LÒNG SÔNG**

**Đơn vị góp ý:**

**Góp ý có thể tập trung (nhưng không giới hạn) vào các vấn đề sau:**

* Các nội dung quy định có hợp lý không, nếu không, vui lòng nêu lý do;
* Các vấn đề khác dự kiến phát sinh vướng mắc khi văn bản được triển khai thực hiện và đề xuất, kiến nghị nhằm hoàn thiện các quy định chưa phù hợp.

**Phương thức góp ý: theo đường Công văn hoặc điền vào mẫu dưới đây.**

**Để góp ý được đầy đủ và chính xác, rất mong Quý Doanh nghiệp/Hiệp hội theo dõi toàn văn Dự thảo và Tờ trình trên website của VCCI tại địa chỉ: www.vibonline.com.vn - Mục Dự thảo.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VẤN ĐỀ** | **NỘI DUNG** | **Ý KIẾN****(Đồng ý/không đồng ý? Lý do?** **Kiến nghị)** |
| **GIẢI THÍCH TỪ NGỮ** | Nghị định giải nghĩa các từ ngữ: ***Cát, sỏi lòng sông; Quy hoạch thăm dò, khai thác; Cát, sỏi có nguồn gốc hợp pháp; Tổ chức, các nhân kinh doanh cát, sỏi; Mép bờ của sống; Bờ sông; Lòng sông; Bãi sông.*** |  |
| **cấp phép thăm dò, khai thác cát, sỏi lòng sông** | ***Việc cấp phép tuân thủ*** các điều kiện sau:- Đáp ứng yêu cầu tại khoản 2 Điều 40 và khoản 2 Điều 53 Luật Khoáng sản;- Có ý kiến chấp thuận bằng văn bản của cơ quan quản lý nhà nước về đường thuỷ nội địa, an toàn giao thông đường thuỷ, công trình phòng chống thiên tai liên quan, - Có ý kiến cửa cơ quan quản lý nhà nước về tài nguyên nước liên quan đến bảo vệ, lòng, bờ, bãi sông theo quy định Luật tài nguyên nước. - Ý kiến bằng văn bản của Uỷ ban nhân dân tỉnh, thành phố còn lại nếu khu vực cấp phép giáp với địa giới hành chính của hai hay nhiều tỉnh. |  |
| **NỘI DUNG GIẤY PHÉP** | - Thời gian khai thác: 6g đến 18g. - Bảo đảm an toàn giao thông thuỷ và việc cắm mốc trên bờ, thả phao ranh giới-Phương tiện sử dụng: số lượng,đăng kiểm, mã hiệu-Trách nhiệm trong ký hợp đồng vận chuyển, lắp camera giám sát, ghi dữ liệu hành trình của phương tiện khai thác. |  |
| **VẬN CHUYỂN CÁT SỎI TRÊN SÔNG** | **-** Có phương tiện thuỷ đủ điều kiện hoạt động theo quy định của pháp luật- Phương tiện vận chuyển lắp đặt thiết bị giám sát hành trình.- Đăng ký vị trí bến bãi được cơ quan thẩm quyền cấp phép. |  |
| **MUA BÁN TIÊU THỤ CÁT SỎI** | - Mọi hoạt động mau bán cát, sỏi lòng sông phải có nguồn gốc hợp pháp.- Giao dịch không có hoá đơn chứng từ bị xử lý theo quy định pháp luật.- Tiêu thụ cát sỏi không có nguồn gốc hợp pháp bị xử lý theo quy định pháp luật  |  |
| **KHU VỰC CẤM VÀ TẠM THỜI CẤM KHAI THÁC CÁT, SỎI** | Khu vực đang bị sạt, lở làm ảnh hưởng trực tiếp đến ***sự ổn định, an toàn của sông, bờ sông, nguồn nước; công trình đê điều, thuỷ lợi, giao thông, cấp thoát nước, quan trắc và công trình hạ tầng kỹ thuật khác; đời sống, của khu dân cư, sản xuất của tổ chức, cá nhân, hoặc khu vực cơ quan quản lý có thẩm quyền thông báo bị sạt lở*** |  |
| **BẢO VỆ LÒNG, BỜ, BÃI SÔNG** | - Không làm giảm khả năng thoát lũ, ảnh hưởng hành lang bảo vệ nguồn nước.-Thực hiện phòng, chống ô nhiễm nguồn nước, phù hợp với các quy hoạch có liên quan |  |
| **YÊU CẦU KHI KHAI THÁC CÁT, SỎI TRÊN SÔNG** | **Khai thác cát, sỏi thuộc lòng sông:** Cao độ đáy của tuyến khai thác không được vượt quá cao độ trung bình của đáy sông hiện thai trên tuyến khai thác; Ranh giới khu vực khai thác phải cách mép bờ ít nhất 10% chiều rộng của lòng sông.**Khai thác cát, sỏi thuộc bãi sông:** Đáp ứng các yêu cầu về khơi thông dòng chảy, tăng khả năng thoát lũ, đảm bảo chức năng của nguồn nước; Cao độ đáy tuyến khai thác không được vượt quá cao độ ứng với mực nước trung bình mùa cạn;- Bãi nổi bán ngập, bãi theo mùa, bãi mới phải có ý kiến cơ quan có thẩm quyền về tài nguyên nước**Khai thác cát sỏi trong lòng hồ**: Chỉ khai thác phần trữ lượng do bồi lắng và gắn với yêu cầu nạo vét, phòng chống bồi lắng lòng hồ. |  |
| **XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH THUỶ** | Đánh giá tác động xấu và bảo đảm sự ổn định của bờ sông 05 kim về phía thượng lưu và 05 km về phía hạ lưu. |  |
| **PHƯƠNG ÁN BẢO VỆ LÒNG, BỜ, BÃI SÔNG** | Là nội dung độc lập được thẩm định, chấp thuận đồng thời với quá trình thẩm định Báo cáo đánh giá tác độnh môi trường và Kế hoạch bảo vệ môi trường đối với dự án có cùng cấp thẩm quyền. |  |