

Hà Nội, ngày 20 tháng 03 năm 2009

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc đính chính Thông tư số 23/2009/TT-BTC
ngày 05/02/2009 của Bộ Tài chính**

BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI CHÍNH

Căn cứ Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 12/11/1996; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật ban hành văn bản quy phạm pháp luật ngày 16/11/2002;

Căn cứ Nghị định số 104/2004/NĐ-CP ngày 23/03/2004 của Chính phủ về Công báo nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam;

Căn cứ Nghị định số 118/2008/NĐ-CP ngày 27/11/2008 của Chính phủ qui định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài chính;

Theo đề nghị của Vụ trưởng Vụ Chính sách thuế,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Đính chính bổ sung Biểu mức thu phí khai thác và sử dụng tài liệu khí tượng thủy văn, môi trường, nước và không khí ban hành kèm theo Thông tư số 23/2009/TT-BTC ngày 05/02/2009 của Bộ trưởng Bộ Tài chính như sau:

TT	Loại tài liệu phục vụ	Yếu tố khai thác	Mức phí cho 1 lần khai thác (1.000đ)	Đơn vị tài liệu khai thác
4. Môi trường				
4.3	Môi trường nước sông, hồ	Số liệu chất lượng nước cho từng yếu tố: 14 yếu tố		
		DO	100	1 năm
		COD	100	1 năm
		Tổng sắt	100	1 năm
		SiO ₂	100	1 năm
		Cl ⁻	100	1 năm
		CO ₃ ²⁻	100	1 năm
		HCO ₃ ⁻	100	1 năm
		SO ₄ ²⁻	100	1 năm
		NA ⁺	100	1 năm
		K ⁺	100	1 năm
		Ca ²⁺	100	1 năm
		Mg ²⁺	100	1 năm

		Độ kiềm t.phần	100	1 năm
		Độ cứng t.phần	100	1 năm
4.4	Môi trường nước biển ven bờ	Số liệu chất lượng nước cho từng yếu tố		
		Nhiệt độ	110	1 năm
		pH	110	1 năm
		Độ mặn	110	1 năm
		DO	110	1 năm
		BOD ₅	110	1 năm
		COD	110	1 năm
		NH ₄ ⁺	110	1 năm
		NO ₃ ⁻	110	1 năm
		NO ₂ ⁻	110	1 năm
		PO ₄ ³⁻	110	1 năm
		Si	110	1 năm
		Pb	110	1 năm
		Cu	110	1 năm
4.5	Đo mặn	Thuyết minh	150	1 năm
		Bản đồ vị trí	150	1 mùa
		Mặt cắt ngang	150	1 mùa
		Đặc trưng đỉnh, chân triều	150	1 mùa
		Độ mặn đặc trưng	150	1 mùa
		Độ mặn chi tiết	150	1 mùa
		Mưa ngày	150	1 mùa
		Đường quá trình triều	150	1 mùa
		Đường quá trình mặn	150	1 mùa
5	Thủy văn vùng sông không ảnh hưởng thủy triều			
5.1	Chỉnh biên thủy văn	Mưa ngày	200	1 năm
		Mức nước TB ngày	280	1 năm
		Nhiệt độ nước TB ngày	280	1 năm
		Nhiệt độ không khí TB ngày	280	1 năm
		Lưu lượng nước TB ngày	280	1 năm
		Độ đục mẫu nước TB ngày	280	1 năm
		Độ đục TB ngày	280	1 năm
		LL chất LLùng TB ngày	280	1 năm
		Biểu Q = f(H)	280	1 năm
		Lưu lượng, lưu lượng chất lơ lửng và các yếu tố thực đo	280	1 năm
		Biểu H, Q giờ mùa lũ	280	1 năm
		Các yếu tố, bảng tính khác	280	1 năm
5.2	Số gốc đo mực nước	Mức nước từng giờ, mưa thời đoạn	280	1 năm
	Số gốc đo lưu lượng và chất lơ lửng	Tính mặt cắt	280	1 năm
	Số gốc đo sâu	Tính mặt cắt	280	1 năm

6	Thủy văn vùng sông ảnh hưởng thủy triều			
6.1	Chính biên thủy văn	Mưa ngày	200	1 năm
		Mức nước TB ngày	300	1 năm
		Nhiệt độ nước TB ngày	300	1 năm
		Nhiệt độ không khí TB ngày	300	1 năm
		Mức nước đỉnh chân triều	300	1 năm
		Mức nước từng giờ (triều)	300	1 năm
		Độ đục TB ngày	300	1 năm
		Lưu lượng chất lơ lửng TB ngày	300	1 năm
		Biểu H, Q giờ mùa lũ, cạn	300	1 năm
		Các yếu tố khác	300	1 năm
6.2	Số gốc đo mực nước	Mức nước từng giờ, mưa thời đoạn	300	1 năm
	Số gốc đo lưu lượng và chất lơ lửng	Tính mặt cắt	300	1 năm
	Số gốc đo sâu	Tính mặt cắt	300	1 năm
7	Khí tượng thủy văn biển			
7.1	Khí tượng hải văn ven bờ	Hướng và tốc độ gió	220	1 năm
		Mức nước biên	220	1 năm
		Nhiệt độ nước biên	220	1 năm
		Độ mặn nước biên	220	1 năm
		Tầm nhìn ngang	220	1 năm
		Sáng biên	220	1 năm
		Mức nước giờ	220	1 năm
		Mức nước đỉnh, chân triều	220	1 năm
7.2	Khảo sát khí tượng thủy văn biển			
Số liệu khảo sát mặt rộng	Thông tin vị trí và thời gian đo		2000	1 đợt/năm
	Độ sâu của trạm đo		2000	1 đợt/năm
	Nhiệt độ nước biển tại các tầng sâu		2000	1 đợt/năm
	Độ mặn nước biển tại các tầng sâu		2000	1 đợt/năm
	Lượng ôxy hoà tan tại các tầng sâu		2000	1 đợt/năm
	Độ pH tại các tầng sâu		2000	1 đợt/năm
	Độ đục nước biển		2000	1 đợt/năm
	Độ trong suốt nước biển		2000	1 đợt/năm
	Mẫu dầu tại trạm đo		2000	1 đợt/năm
	Mẫu nước để phân tích các yếu tố hoá học và kim loại nặng		2000	1 đợt/năm
Số liệu khảo sát trạm liên tục	Thông tin vị trí và thời gian đo		2000	1 đợt/năm
	Các yếu tố khí tượng:			

	Gió (hướng và tốc độ)	2000	1 đợt/năm
	Gió giạt (hướng và tốc độ)	2000	1 đợt/năm
	Nhiệt độ không khí	2000	1 đợt/năm
	Độ ẩm tương đối	2000	1 đợt/năm
	Độ ẩm tuyệt đối	2000	1 đợt/năm
	Khí áp	2000	1 đợt/năm
	Bức xạ	2000	1 đợt/năm
	Mây (lượng, loại)	2000	1 đợt/năm
	Hiện tượng thời tiết	2000	1 đợt/năm
	Lượng mưa	2000	1 đợt/năm
	Thủy văn biển:		
	Độ trong suốt nước biển	2000	1 đợt/năm
	Sóng (hướng và độ cao, cấp, chu kỳ, kiểu, dạng)	2000	1 đợt/năm
	Trạng thái mặt biển	2000	1 đợt/năm
	Nhiệt độ nước biển tại các tầng sâu	2000	1 đợt/năm
	Độ mặn nước biển tại các tầng sâu	2000	1 đợt/năm
	Tốc độ truyền âm	2000	1 đợt/năm
	Mật độ các tầng chuẩn theo độ sâu	2000	1 đợt/năm
	Lượng ô xy hoà tan tại các tầng sâu	2000	1 đợt/năm
	Độ pH tại các tầng sâu	2000	1 đợt/năm
	Các muối dinh dưỡng: NO ₂ ; NO ₃ ; NH ₄ ; PO ₄ ; SO ₃ (5 yếu tố)	2000	1 đợt/năm
	Kim loại nặng: Cu; Pb; Cd; Fe; Zn; Mn; Ni; As; Mg (9 yếu tố)	2000	1 đợt/năm
	Lượng dầu	2000	1 đợt/năm
8	Điều tra khảo sát thủy văn		
	Tài liệu khảo sát tuyến thủy văn		
	Số liệu mực nước thực đo	90	2 đợt/năm
	Số liệu đo vẽ chi tiết	90	2 đợt/năm
	Số liệu đo lưới độ cao (số thủy chuẩn)	90	2 đợt/năm
	Số liệu đo lưới tọa độ	90	2 đợt/năm
	Số liệu đo sâu	90	2 đợt/năm
	Số liệu tính độ cao	90	2 đợt/năm
	Số liệu thống kê số liệu mặt cắt	90	2 đợt/năm
	Số liệu tính độ cao mực nước	90	2 đợt/năm
	Bản vẽ mặt cắt ngang, mặt cắt dọc	90	2 đợt/năm
	Bản vẽ bình đồ địa hình khu vực	90	2 đợt/năm

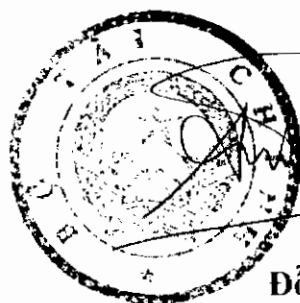
	Báo cáo thuyết minh	90	2 đợt/năm
Tài liệu tuyển khảo sát mực nước, nhiệt độ nước			
	Số liệu mực nước, nhiệt độ nước	90	2 đợt/năm
	Số liệu thống kê trị số đặc trưng trong tháng, thống kê nhiệt kế (mẫu biểu T-1b)	90	2 đợt/năm
	Số liệu thống kê độ cao mốc kiểm tra, cọc, thủy trí trong tháng (T-1c)	90	2 đợt/năm
	Số liệu ghi chú đặc biệt (T-1d)	90	2 đợt/năm
	Số liệu thống kê độ cao đầu cọc và điểm "0" thủy chí các Thủy trực/luyện (CB-1)	90	2 đợt/năm

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Vụ trưởng Vụ Chính sách Thuế, Thủ trưởng các đơn vị thuộc Bộ Tài chính và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Văn phòng Trung ương và các Ban của Đảng;
- Văn phòng Quốc hội;
- Văn phòng Chủ tịch nước;
- Viện Kiểm sát nhân dân tối cao;
- Tòa án nhân dân tối cao;
- Kiểm toán nhà nước;
- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;
- Cơ quan Trung ương của các đoàn thể;
- Công báo;
- Website chính phủ;
- Hội đồng nhân dân, Ủy ban nhân dân, Sở Tài chính, Cục Thuế, Kho bạc nhà nước các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;
- Cục Kiểm tra văn bản (Bộ Tư pháp);
- Các đơn vị thuộc Bộ Tài chính;
- Website Bộ Tài chính;
- Lưu: VT, CST (CST3).

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG**



Đỗ Hoàng Anh Tuấn