

BỘ TÀI CHÍNH**BỘ TÀI CHÍNH****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 562a/QĐ-BTC

Hà Nội, ngày 20 tháng 3 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 23/3/2004 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 quy 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		

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
		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

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
		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
		Đồ mặn đặc trưng	150	1 mùa
		Đồ 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	Chinh biên thủy văn	Mưa ngày	200	1 năm
		Mực 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

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
		Biểu H, Q giờ mùa lũ	280	1 năm
		Các yếu tố, bảng tính khác	280	1 năm
5.2	Sổ gốc đo mực nước	Mực nước từng giờ, mưa	280	1 năm
	Sổ gốc đo lưu lượng và chất lơ lửng	Thời đoạn		
	Sổ gốc đo sâu	Tính mặt cắt	280	1 năm
		Tính mặt cắt	280	1 năm
6	Thủy văn vùng sông ảnh hưởng thủy triều			
6.1	Chỉnh biên thủy văn	Mưa ngày	200	1 năm
		Mực nước TB ngày	300	1 năm
		Nhiệt độ nước TB ngày	300	1 năm
		Nhiệt độ không khí TB ngày	300	1 năm
		Mực nước đỉnh chân triều	300	1 năm
		Mực 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	Sổ gốc đo mực nước	Mực nước từng giờ, mưa	300	1 năm
	Sổ gốc đo lưu lượng và chất lơ lửng	Thời đoạn		
	Sổ gốc đo sâu	Tính mặt cắt	300	1 năm
		Tính mặt cắt	300	1 năm
7	Khí tượng thủy văn biển			

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
7.1	Khí tượng hải văn ven bờ	Hướng và tốc độ gió	220	1 năm
		Mực nước biển	220	1 năm
		Nhiệt độ nước biển	220	1 năm
		Độ mặn nước biển	220	1 năm
		Tầm nhìn ngang	220	1 năm
		Sáng biển	220	1 năm
		Mực nước giờ	220	1 năm
		Mực 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 hòa 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 hóa học và kim loại nặng	2000	1 đợt/năm	

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
	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 giật (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	

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
		Lượng ôxy hòa 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

09604604

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
		Báo cáo thuyết minh	90	2 đợt/năm
Tài liệu tuyến 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/tuyến (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./.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Đỗ Hoàng Anh Tuấn