

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ السدود والبحيرات الجبلية

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ السدود في محافظة الشمال

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار أميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									تنفيذ وإشراف		دراسة				
									مهلة	كلفة	مهلة	كلفة			
			قرض	BOT		1.00	0.5		36	(=2/50) 25	24	(=2/3) 1.5	سد نورا التحتا	1	عكار
		6	12	12	5		1.5		36	35	20	1.5	سد قرقف	2	عكار
			قرض	BOT			1.5		36	45	24	1.5	سد الباراد	3	عكار والمنية الضنية
			16	16	13	1.5			30	45	20	1.5	سد ايعال	4	زغرتا
			قرض	BOT			1.00		30	20	20	1.0	سد المسيلحة	5	البترون

دراسة
تنفيذ =====
* بند ري
** بند مالي شؤون طاقة كهربائية

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ السدود في محافظة جبل لبنان

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار أميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									تنفيذ وإشراف		دراسة				
									مهلة	كلفة	مهلة	كلفة			
			قرض	BOT			1.5		36	60	24	1.5	سد الجنة	1	جبل
				7	15	8+**4	1		30	35	نهاية 2003	0.45 قيد الإنجاز	سد بقعاتا	2	المتن
			قرض	BOT			0.8		30	20	20	0.8	سد العزونية	3	عاليه

دراسة
تنفيذ =====
* بند ري
** بند مالي شؤون الطاقة كهربائية

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ السدود في محافظة البقاع

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار أميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									تنفيذ وإشراف		دراسة				
									مهلة	كلفة	مهلة	كلفة			
			6	8	6	1.5	30	20	20	1.0	سد يونين	1	بعلبك
	3	11.3+*0.6	16+*0.6	19+**3	22+**4.5	24+*3	9+*4	72	120	نهاية حزيران 2004	2.5	سد العاصي	2	بعلبك

دراسة
تنفيذ =====
* بند ري
** بند مالي شؤون طاقة كهربائية

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ السدود في محافظة الجنوب

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار أميركي) والمهلة (شهر)		اسم المشروع	#	القضاء
									تنفيذ وإشراف	دراسة			

الجمهورية اللبنانية
وزارة الطاقة والمياه
المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية

									مهلة	تكلفة	مهلة	تكلفة			
			قرض	BOT			1.5	36	35	20	1.5	سد ابل السقي	11	مرجعيون

دراسة
تنفيذ

.....
=====

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ البحيرات الجبلية في محافظة الشمال

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار اميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									دراسة تنفيذية		تنفيذ وإشراف				
									مهلة	تكلفة	مهلة	تكلفة			
	7	3					0.75	18	10	12	0.75	بحيرة الأطلبي	1	عكار
					0.2	0.8	0.15	12	1	8	0.15	تأهيل بحيرة الكواشرة	2	عكار
						8.5	3.5	20	12	نهاية 2003	0.35 قيد الإنجاز	بحيرة بلعة	3	البترون

الجمهورية اللبنانية
وزارة الطاقة والمياه
المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية

				<u>قرض</u> BOT	0.36	0.34		20	12	12	0.7	بحيرة محيط أبار العيون	4	عكار
				<u>قرض</u> BOT	0.26	0.14		18	5.5	10	0.4	بحيرة بشري	5	بشري

دراسة

تنفيذ ==

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ البحيرات الجبلية في محافظة جبل لبنان

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار اميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									دراسة تنفيذية		تنفيذ وإشراف				
									مهلة	كلفة	مهلة	كلفة			
				4.6	2.2	3.2	0.6	20	10	12	0.6	بحيرة اللتلوق	1	جبل
	2	4	4				0.6	20	10	12	0.6	بحيرة معاصر الشوف	2	الشوف

دراسة
تنفيذ ==

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ البحيرات الجبلية في محافظة البقاع

الجمهورية اللبنانية
وزارة الطاقة والمياه
المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار اميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									دراسة تنفيذية		تنفيذ وإشراف				
									كلفة	مهلة	كلفة	مهلة			
				0.7	1.8	3.5		20	6	0.35 فيد نهاية الإنجاز 2003	6	بحيرة وادي سباط	بعلبك	
0.5	3.5	2				0.5			20	6	12	7	بحيرة وادي جربان	بعلبك	
			<u>قرض</u>	<u>BOT</u>		0.26	0.14	18	5.5	10	17	بحيرة راشيا	راشيا	

..... دراسة

==== تنفيذ

جدولة الكلفة التقديرية لدراسات وتنفيذ البحيرات الجبلية في محافظة الجنوب

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	الكلفة التقديرية (مليون دولار اميركي) والمهلة (شهر)				اسم المشروع	#	القضاء
									تنفيذ وإشراف		دراسة تنفيذية				
									مهلة	كلفة	مهلة	كلفة			
0.5	3.5	2				0.25		18	6	10	0.25	بحيرة كفرحونا	1	جزين
			1.5	2	2		0.4	18	5.5	10	0.4	بحيرة شحور	2	صور
			قرض	BOT		0.4		18	5.5	10	0.4	بحيرة الخيام	3	مرجعيون
			قرض	BOT		0.26	0.14	18	5.5	10	0.4	بحيرة جباع	4	النبطية
			قرض	BOT		0.26	0.14	18	5.5	10	0.4	بحيرة انصار	5	صيدا
			قرض	BOT		0.26	0.14	18	5.5	10	0.4	بحيرة كنيصة	6	صور
			قرض	BOT		0.26	0.14	18	5.5	10	0.4	بحيرة ميمس	7	حاصبيا
			قرض	BOT		0.26	0.14	18	5.5	10	0.4	بحيرة كونين	8	بنت جبيل

..... دراسة

==== تنفيذ

جدول الميزان المالي بين الكلفة المتوقعة لدراسة وتنفيذ السدود والبحيرات الجبلية
والإعتمادات المقررة في القانون البرنامج في الخطة العشرية 2011-2002

الجمهورية اللبنانية
وزارة الطاقة والمياه
المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية

2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	الموضوع
5.333	64.666	46.666	57.333	69.333	67.333	56.666	52.000	المرصود في الخطة العشرية لدراسات وتنفيذ السدود والبحيرات الجبلية (بند تأمين موارد مائية إضافية) مليون دولار أميركي
5.333	64.666	46.666	57.333	69.333	67.333	56.666	32.278	المتوفر في الخطة العشرية لدراسات وتنفيذ السدود والبحيرات الجبلية (بند تأمين موارد مائية إضافية) مليون دولار أميركي
1.000	19.000	*0.6+28.300	*0.6+55.500	*3+69.300	**4.5+67.200	**4+*3+53.830	*4+26.620	الكلفة المتوقعة لدراسات وتنفيذ السدود والبحيرات الجبلية (مليون دولار اميركي)
4.333	45.666	18.366	1.833	0.033	0.133	2.836	5.658	الإحتياطي المتوفر (مليون دولار اميركي)

* بند ري (وجود مشاريع ري)
** بند مالي شؤون طاقة كهربائية (وجود مشاريع طاقة كهربائية)
*** إن الإعتمادات هي بالليرة اللبنانية وتم احتسابها بالدولار الأميركي على أساس 1507.5 ل.ل