

## Fiche du Plan de Passation des Marchés

### I. Généralités

#### 1. Information sur le Projet

Nom du Projet: Projet d'Investissement des le Secteur de l'Eau (PISEAU II)  
 Pays: Republique Tunisienne  
 Référence du Projet : PISEAU II  
 Numéro du Prêt/Crédit: BIRD-BAD-AFD N°: 7726-TN

#### 2. Date d'approbation du Plan de Passation des Marchés

Approbation 1 :	juin-09
Révision 2 :	2-déc.-10
Révision 3 :	20-janv.-11
Révision 4 :	8-juin-11
Révision 5 :	5-janv.-12
Révision 6 :	En cours

#### 3. Date d'Avis Général de Passation des Marchés

30-Jun-08

### II. Seuils pour les Fournitures, Travaux et Services autres que Services de Consultants

#### 1. Seuil de Revue à Priori

##### 1a. Type de Marché

	(USD)	Commentaires
Fournitures	≥ 500,000	
Travaux	≥ 5,000,000	
Travaux STEG (par Entente Directe)	≥ 150,000	

##### 1b. Méthode de Passation des Marchés

	Seuil de la méthode de PM (USD)	Commentaires
AOI Travaux	>10,000,000	-
AON Travaux	>200,000 et ≤10,000,000	
Consultations d'Entrepreneurs (Travaux) (CEN)	≤200,000	
AOI Fournitures	>1,000,000	
AON Fournitures	>100,000 et ≤1,000,000	
Consultations de Fournisseurs (Fournitures) (CF)	≤ 100,000	

#### 2. Prequalification : A/NA

#### 3. Procédure proposée pour les Composantes des Marchés Communautaires : A/NA

#### 4. Référence du Manuel de Procédures ou du Manuel de Passation des Marchés : MP applicable en date du : 16 avril 2009

#### 5. Tout autre montage de de passation des marchés: [incluant la passation des marchés anticipée et le financement rétroactif si cela est applicable] A/NA

6. **Marchés avec méthodes et dates des différentes étapes:** Voir la feuille "Fournitures et Travaux"

### III. Sélection des Consultants

#### 1. Seuil de Revue à Priori

1a. Catégorie de Consultants	Seuil de Revue à Priori (USD)	Commentaires
Firme de Consultant (Méthodes compétitive)	≥ 200,000	-
Firme de Consultant (Entente Directe)	Tout	-
Consultants Individuels (Méthodes compétitive)	≥ 100,000	-
Consultants Individuels (Entente Directe)	Tout	-
<i>Inclure tous les types autorisés par l'accord de financement</i>		-

1b. Méthodes de Sélection	Seuil de la méthode de PM (,000USD)	Commentaires
SFQC (Selection fondée sur la qualité et le coût )	> 200	-
SFQ(Sélection fondée sur la qualité)	≤ 200	-
SCBD (Sélection dans le cadre d'un budget déterminé)	≤ 200	-
SMC (Sélection au "moindre coût"	≤ 200	-
QC (Sélection fondée sur les qualifications des consultants)	≤ 200	
SED (Sélection par entente directe) (Individus et Firmes)	NA	-
CI (Consultants Individuels)	NA	
<i>Inclure toutes les méthodes autorisés par l'accord de financement</i>	NA	-

2. **Liste Restreinte composée uniquement de nationaux:** La short-liste pour les services de consultants, avec un coût estimatif de moins de 200,000 US\$ équivalent par contrat, peut comprendre entièrement de consultants nationaux suivant les provisions du paragraphe 2.7 des Directives pour les Consultants.

Note: la liste des seuils de OPCPR peut être consultée ici

<http://go.worldbank.org/MKXO98RY40>

3. **Tout autre montage de sélection de consultants:** [incluant la passation de marchés anticipée et le financement rétroactif si cela est applicable] A/NA

4. **Marchés de Consultants avec méthodes et dates des différentes étapes:** Voir la feuille "Services de Consultants"

### IV. Activités de Renforcement des Capacités de l'Agence d'Exécution



1.2 Modernisation et réhabilitation des PI

Activité	Projet	Coût total	Objet du Contrat	Numéro de référence	Coût estimatif en DT	Coût estimatif en USD eq.	Méthode de passation des contrats	Revue a priori (Prior) / a posteriori (Post)	Marché de Travaux / Fournitures	Plan vs. Réalisé	Dossier d'Appel d'offres		3-Publication	4-Ouverture publique des offres	Rapport d'évaluation		Coût Réel du marché en DT	Affectation	Exéc	
											1-Non objection de la CM	2-Non objection de la BM			5-Non objection de la CM (ou Date Signature Contrat)	6-Non objection de la BM			7-Début	
1.2.1. Modernisation et réhabilitation des PI par eaux conventionnelles	PI Mlita (Réhabilitation) (P12.18)		Travaux d'extension et de renforcement du PI de Mellita à partir du forage existant : Lot 1 Réseau d'Irrigation	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/01-2010			AON	Post	Travaux	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 23-août-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-sept.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 13-janv.-11	n.a		SKF	1-déc.-10 01-déc.-10 21-janv.-11	
			Travaux d'extension et de renforcement du PI de Mellita à partir du forage existant : Lot 2 Réseau de Drainage	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/02-2010			AON	Post	Travaux	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 23-août-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-sept.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 13-janv.-11	n.a		CRC	1-déc.-10 01-déc.-10 18-janv.-11	
			Fourniture et installation des équipement hydromécaniques et électriques pour les SP dans le PI Mellita	CRDA Sfax/Comp 1.2/F/03-2010			AON	Post	Fourniture	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 15-juin-10	1-sept.-10 01-sept.-10 19-juil.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 11-janv.-11	n.a		SOCOOPEC	1-déc.-10 01-déc.-10 5-févr.-11	
			Fourniture, installation groupe électropompe submersible	CRDA Sfax/Comp 1.2/F/04-2010			AON	Post	Fourniture	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 19-oct.-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-nov.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 20-avr.-11	n.a		SOCOOPEC	1-déc.-10 01-déc.-10 12-mai-11	
			Fourniture, installation des équipement de pompage solaire pour bache de reprise de drainage	CRDA Sfax/Comp 1.2/F/05-2010			AON	Post	Fourniture	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-11 01-juil.-11	n.a	1-août-11 01-août-11 24-mai-11	1-sept.-11 01-sept.-11 28-juin-11	1-oct.-11 01-oct.-11 5-avr.-12	n.a		SATER SOTER	1-déc.-11 01-déc.-11 19-avr.-12	
			Travaux d'électrification station de pompage MELLITA	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/06-2010			gré à gré	Post	Travaux	planifié Actualisé réalisé		n.a				1-août-10 01-août-10 25-juin-11	n.a		STEG	30-août-10 30-août-10 25-juin-11
	Ramla (Réhabilitation) (P12.19)			Travaux d'extension et de renforcement du PI de Ramla à partir du forage existant : Lot 1 Réseau d'Irrigation	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/07-2010			AON	Post	Travaux	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 23-août-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-sept.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 8-janv.-11	n.a		SKF	1-déc.-10 01-déc.-10 16-janv.-11
				Travaux d'extension et de renforcement du PI de Ramla à partir du forage existant : Lot 2 Réseau de Drainage	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/08-2010			AON	Post	Travaux	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 23-août-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-sept.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 8-janv.-11	n.a		CRC	1-déc.-10 01-déc.-10 18-janv.-11
				Fourniture, installation des équipement por station de pompage et pour station de drainage	CRDA Sfax/Comp 1.2/F/09-2010			AON	Post	Fourniture	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-10 01-juil.-10	n.a	1-août-10 01-août-10 18-oct.-10	1-sept.-10 01-sept.-10 23-nov.-10	1-oct.-10 01-oct.-10 23-avr.-11	n.a		SOCOOPEC	1-déc.-10 01-déc.-10 12-mai-11
				Fourniture et installation des équipement de pompage solaire photovoltaïque pour la station de pompage des eaux de drainage SPI	CRDA Sfax/Comp 1.2/F/10-2010			AON	Post	Fourniture	planifié Actualisé réalisé	1-juil.-11 01-juil.-11	n.a	1-août-11 01-août-11 24-mai-11	1-sept.-11 01-sept.-11 28-juin-11	1-oct.-11 01-oct.-11 5-avr.-12	n.a		SATER SOTER	1-déc.-11 01-déc.-11 19-avr.-12
											planifié						1-août-11			

			Travaux d'électrification station de pompage du PI Ramla	CRDA Sfax/Comp 1.2/T/11-2010			gré à gré	Post	Travaux	Actualisé		n.a		01-janv.-13	n.a		STEG	21-janv.-13
										réalisé				1-août-10				1-août-10
<b>Total sous composante 1.2 :</b>																		

#### 1.4 Amélioration de la gestion et de l'exploitation des PI

Activité	Projet	Coût total	Objet du Contrat	Numéro de référence	Coût estimatif en DT	Coût estimatif en USD eq.	Méthode de passation des contrats	Revue a priori (Prior) / a posteriori (Post)	Marché de Travaux / Fournitures	Plan vs. Réalisé	Dossier d'Appel d'offres		3-Publication	4-Ouverture publique des offres	Rapport d'évaluation		Coût Réel du marché en DT	Affectation	Exéc	
											1-Non objection de la CM	2-Non objection de la EM			5-Non objection de la CM (ou Date Signature Contrat)	6-Non objection de la EM				7-Début
1.4.1. Electrification des stations de pompage	Thorbet Douane (P14.4)		Fourniture et installation d'un transformateur et d'un convertisseur pour la SP Torba	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/01-2009			Consultation	Post	Fourniture	planifié				1-févr.-10	1-mars-10	n.a		Electro Rapide	1-avr.-10	
			Travaux de recordeur en HTA d'un poste de transformation de 75 KVA TORBA AGAREB	CRDA Sfax/Comp 1.4/T/02-2009			gré à gré	Post	Travaux	Actualisé		n.a			01-févr.-10	01-mars-10	n.a		STEG	01-avr.-10
	Electrification stations de pompes Botria, Merkez, Mosbah El Amra 2 (P14.76)		Travaux de raccordement au réseau électrique puis la mise en service des trois postes privés : Amra2, Botria et Merkez mosbah	CRDA Sfax/Comp 1.4/T/03-2010				gré à gré	Post	Travaux	planifié				1-janv.-11	01-janv.-11	n.a		STEG	1-mars-11
			Fourniture et installation des convertisseurs de phase et des transformateurs aériens pour les stations de surpression Botria	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/04-2010			AON	Post	Fourniture	Actualisé	1-sept.-10	01-sept.-10	n.a	1-oct.-10	1-nov.-10	1-janv.-11	n.a		Electro-Rapide	1-mars-11
			Fourniture et installation des convertisseurs de phase et des transformateurs aériens pour les stations de pompage Merkez Mosbah et El Amra 2	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/05-2010			AON	Post	Fourniture	Actualisé	1-sept.-10	01-sept.-10	n.a	1-oct.-10	1-nov.-10	1-janv.-11	n.a		ERE	1-mars-11
	Réhabilitation des équipements des stations de pompage	Réhabilitation PI Hadjeb (P14.84)		Fourniture et installation de deux électropompe et un filtre dégrilleur pour le renforcement du PI El Hajeb (Lot 1)	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/08-2013			AON	Post	Fourniture	planifié	1-janv.-13		11-janv.-13	10-févr.-13	12-mars-13	n.a		SOCOOPEC	22-mars-13
Fourniture et installation de deux électropompe et un filtre dégrilleur pour le renforcement du PI El Hajeb (Lot 2)				CRDA Sfax/Comp 1.4/T/09-2013			AON	Post	Fourniture	Actualisé	1-janv.-13	01-janv.-13	n.a	11-janv.-13	10-févr.-13	12-mars-13	n.a		SOCOOPEC	22-mars-13
Torbat 2 bis, Botria et Amara (P14.13)			Fourniture des équipements hydromécaniques pour les stations de pompage Torbat 2 bis, Botria et Amara	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/06-2009			AON	Post	Fourniture	planifié	1-déc.-09		1-févr.-10	1-mars-10	1-mai-10	n.a		SOCOOPEC	1-juin-10	

1.4.3. Rempla	Forages Belettech, Kecherma, Draa Bouleich, Ksar errh et Caaieb (P14.71)		Fourniture des équipements hydromécaniques et électriques pour les stations de pompage sur forages Belettech, Kecherma, Draa Bouleich, Ksar errh et Caaieb	CRDA Sfax/Comp 1.4/F/07-2010				AON	Post	Fourniture	planifié	1-févr.-10		1-mars-10	1-avr.-10	1-juin-10		SOCOOPEC	1-août-10
											Actualisé	01-févr.-10	n.a	01-mars-10	01-avr.-10	01-juin-10	n.a		01-août-10
											réalisé			15-juin-10	20-juil.-10	25-févr.-11			2-mars-11
Total sous composante 1.4 :																			

## Composante 2 - ALIMENTATION EN EAU POTABLE

### 2.1 Mise en place de systèmes d'AEP

Activité	Projet	Coût total	Objet du Contrat	Numéro de référence	Coût estimatif en DT	Coût estimatif en USD eq.	Méthode de passation des contrats	Revue a priori (Prior) / a posteriori (Post)	Marché de Travaux / Fournitures	Plan vs. Réalisé	Dossier d'Appel d'offres		3-Publication	4-Ouverture publique des offres	Rapport d'évaluation		Coût Réel du marché en DT	Affectation	Exécuté
											1-Non objection de la CM	2-Non objection de la BM			5-Non objection de la CM (ou Date Signature Contrat)	6-Non objection de la BM			
2.1.1. Mise en place de systèmes d'AEP à gérer par GDA AEP	Bir Lahmer (P21.23)		Travaux de création du système d'AEP de la zone rurale de Bir Lahmer	CRDA Sfax/Comp 2.1/T/01-2009			AON	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé	1-août-09 01-août-09 7-sept.-09	n.a	1-août-09 01-août-09 14-oct.-09	1-sept.-09 01-sept.-09 31-oct.-09	1-oct.-09 01-oct.-09 27-févr.-10	n.a		STPH	1-déc.-09 01-déc.-09 7-mai-10
	Sidi Ali Belabed letaifia 2 (P21.47)		Travaux de création du système d'AEP de Sidi Ali Belabed Eltaifa 2 Bir Ali Ben Khalifa	CRDA Sfax/Comp 2.1/T/04-2010			AON	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé	1-janv.-10 01-janv.-10	n.a	1-mars-10 01-mars-10 16-déc.-10	1-avr.-10 01-avr.-10 24-janv.-11	1-mai-10 01-mai-10 16-juin-11	n.a		SKF	1-juin-10 01-juin-10 20-août-11
			Fourmitue et installation des équipements HEM de la station de pmpage de Sidi Belabed - Ltaifia2	CRDA Sfax/Comp 2.1/F/05-2010			AON	Post	Fourniture	Planifié Actualisé Réalisé	n.a	n.a	1-août-11 01-août-11 16-mars-12	1-sept.-11 01-sept.-11 19-avr.-12	1-oct.-11 01-oct.-11	n.a		SOCOOPEC	1-déc.-11 01-déc.-11 13-sept.-12
			Travaux de raccordement électrique de la station de pompage Chaal et électrification du réservoir Ltaifa	CRDA Sfax/Comp 2.1/T/06-2010			Gré à Gré	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé	n.a	n.a	n.a	n.a	1-oct.-11 10-janv.-13 31-oct.-12	n.a		STEG	1-déc.-11 30-janv.-13 10-déc.-12
Total sous composante 2.1 :																			

### 2.2 Réhabilitation de systèmes d'AEP

Activité	Projet	Coût total	Objet du Contrat	Numéro de référence	Coût estimatif en DT	Coût estimatif en USD eq.	Méthode de passation des contrats	Revue a priori (Prior) / a posteriori (Post)	Marché de Travaux / Fournitures	Plan vs. Réalisé	Dossier d'Appel d'offres		3-Publication	4-Ouverture publique des offres	Rapport d'évaluation		Coût Réel du marché en DT	Affectation	Exécuté
											1-Non objection de la CM	2-Non objection de la BM			5-Non objection de la CM (ou Date Signature Contrat)	6-Non objection de la BM			
Mise en place de systèmes d'AEP à gérer par GDA AEP	Mahdhba (P22.1)		Travaux de réhabilitation d'AEP des zone rurales projets de Mahdha	CRDA Sfax/Comp 2.2/T/01-2009			AON	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé	1-sept.-09 01-sept.-09	n.a	1-oct.-09 01-oct.-09 14-oct.-09	1-nov.-09 01-nov.-09 31-oct.-09	1-déc.-09 01-déc.-09 27-févr.-10	n.a		STPH	1-févr.-10 01-févr.-10 7-mars-10
			Fourniture et installation des équipement hydromécanique et électrique à la SP Mahdhba	CRDA Sfax/Comp 2.2/F/02-2009			Conculation	Post	Fourniture	Planifié Actualisé Réalisé	1-sept.-09 01-sept.-09	n.a	1-oct.-09 01-oct.-09	1-nov.-09 01-nov.-09 5-oct.-10	1-déc.-09 01-déc.-09 31-déc.-10	n.a		SOCATEM	1-févr.-10 01-févr.-10 31-déc.-10
	El Atil (P22.24)		Travaux de réhabilitation du système d'AEP El Atil	CRDA Sfax/Comp 2.2/T/05-2010			AON	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé	1-juil.-11 01-juil.-11	n.a	1-août-11 01-août-11 7-oct.-11	1-sept.-11 01-sept.-11 14-nov.-11	1-oct.-11 01-oct.-11 19-avr.-12	n.a		Société AYOUBA	1-déc.-11 01-déc.-11 16-mai-12
			Travaux de raccordement électrique de la station de reprise N:° 1 du projet d'AEP EL ATIL	CRDA Sfax/Comp 2.2/T/03-2010			Gré à Gré	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé		n.a			1-oct.-11 01-févr.-13 25-févr.-13	n.a		STEG	1-déc.-11 21-févr.-13 25-févr.-13
			Travaux de raccordement électrique de la station de reprise N:° 2 du projet d'AEP EL ATIL	CRDA Sfax/Comp 2.2/T/04-2010			Gré à Gré	Post	Travaux	Planifié Actualisé Réalisé		n.a			1-oct.-11 01-févr.-13 25-févr.-13	n.a		STEG	1-déc.-11 21-févr.-13 25-févr.-13





\ Sfax

1

1.4489



ution
<b>8-Fin</b>
1-janv.-12
01-janv.-12
5-déc.-11
1-août-11
01-août-11
11-mai-12
1-janv.-12
21-mai-13
1-juin-12



ution
8-Fin
1-janv.-12
01-janv.-12
28-nov.-11
1-janv.-12
01-janv.-12
15-sept.-11
1-août-11
01-août-11
5-juin-11
1-août-11
01-août-11
28-mars-12
1-août-12
01-août-12
18-août-12
1-janv.-11
01-janv.-11
1-janv.-12
1-janv.-12
01-janv.-12
13-sept.-11
1-janv.-12
01-janv.-12
15-sept.-11
1-août-11
01-août-11
2-mars-12
1-août-12
01-août-12
18-août-12
1-janv.-12

22-mars-13

1-janv.-12

ution

8-Fin

1-sept.-10

01-sept.-10

1-sept.-10

1-sept.-10

01-sept.-10

1-sept.-10

1-mai-11

01-mai-11

2-mai-12

1-mai-11

01-mai-11

30-juil.-11

1-mai-11

01-mai-11

28-juin-11

20-juil.-13

20-juil.-13

20-juil.-13

20-juil.-13

20-juil.-13

1-déc.-10

01-déc.-10

7-août-10

1-avr.-11  
01-avr.-11  
10-mai-11

ution  
8-Fin  
1-août-10  
01-août-10  
11-nov.-10  
1-janv.-11  
01-janv.-11  
1-août-12  
01-août-12  
1-juil.-12  
25-janv.-14

ution  
8-Fin  
1-mai-10  
01-mai-10  
25-nov.-10  
1-mai-10  
01-mai-10  
1-janv.-11  
1-août-12  
01-août-12  
1-août-12  
22-avr.-13  
1-août-12  
22-avr.-13

1-août-12
01-août-12
9-janv.-13
1-août-12
17-avr.-13
1-août-12
17-mars-13



ution
8-Fin
1-oct.-10
01-oct.-10
11-oct.-11
1-oct.-10
01-oct.-10
11-oct.-11