

## Formulaire EXP

À L'ÉTRANGER  
République de Djibouti

### Details of completed Water Well projects

1.	Name of contract Mabdehou(Day)
2.	Name of Employer: Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pêche, de l'Elevage chargé des Ressources halieutiques
3.	Employer address : Rebuplic of Djipouti
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: Drilling and pumping test of One Water Depth 200Meters To 400Meters Dimater 12.5 ( Total: 4 Wells )
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: \$ 392000
7.	Year of completion 2015– 2016

1.	Name of contract : <b>CONTRAT DES TRAVAUX</b> N° 01/TRX/2015/PRODERMO
2.	Name of Employer: Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pêche, de l'Elevage chargé des Ressources halieutiques (MAEPE-RH)
3.	Employer address : Rebuplic of Djibouti
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: Drilling and pumping test of 4 Water Wells from a depth of 150 Meters To 200 Meters (Total: 4Wells)
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: \$ 787,649
7.	Year of completion – 2015-2016

1.	Name of contract : D Caractéristiques du forage, <b>TRAVAUX DE REALISATION DE QUATRE FORAGES</b>
2.	Name of Employer: <b>MINISTÈRE DE L'HABITAT, DE L'URBANISME ET DE L'ENVIRONNEMENT</b>
3.	Employer address : <b>Republic of Djibouti</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test Five other wells maximum depth 150 Meters To200 Meters. (Total: 5 wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 750,400</b>
7.	Year of completion- <b>2016</b>

1.	Name of contract : <b>CONTRAT No. 002/FAO/DJ/16 DE CONSTRUCTION POUR DES TRAVAUX DE REALISATION D'UN FORAGE PROFOND DANS LA LOCALITE DE GARABTISAN, REGION DE TADJOURAH, DJIBOUTI</b>
2.	Name of Employer <b>L'ORGANISATION DES NATIONS UNIES POUR L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE)</b>
3.	Employer address : <b>Republic of Djibouti</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>des travaux de realisation d'un forage profond dans la localite Garabtisan, Region de Tadjourah, Djibouti</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 250,576</b>
7.	Year of completion <b>-2016</b>

1.	<b>Name of contract : TRAVAUX RELAISATION D'UN FORAGE A MARGOYTA DANS REGION DE TADJOURAH</b>
2.	<b>Name of Employer: Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pêche chargé des Ressources halieutiques (MAEPE-RH)</b>
3.	<b>Employer address : Rebuplic of Djibouti</b>
4.	<b>Nature of works and special features relevant to the contract: Drilling and pumping test of 2 Water Wells from a depth of 150 MetersTo 200 Meters (Total: 2Wells)</b>
5.	<b>Contract role Prime contractor</b>
6.	<b>Total contract Value: \$ 294,117</b>
7.	<b>Year of completion –2016</b>

1.	<b>Name of contract : TRAVAUX DE CONSTRUCTION DE TROIS NOUVEAUX FORAGES A DIKHIL &amp; OBOCK</b> N° /TRX/2017/PRODERMO
2.	<b>Name of Employer: Ministère de l'Agriculture, de l'Eau, de la Pêche, de l'Elevagechargé des Ressources halieutiques (MAEPE-RH)</b>
3.	<b>Employer address : Rebuplic of Djibouti</b>
4.	<b>Nature of works and special features relevant to the contract: Drilling and pumping test of 3 Water Wells from a depth of 150 MetersTo 200 Meters (Total: 3Wells)</b>
5.	<b>Contract role Prime contractor</b>
6.	<b>Total contract Value: \$ 620,521</b>
7.	<b>Year of completion – 2017</b>

1.	Name of contract : Réalisation de 4 forages pour la ville de Tadjourah LOT N2
2.	Name of Employer: MINISTÈRE DEL'AGRICULTURE,DEL'EAU,DE LA PECHE,DE DES RESSOURCES HALIEUTIQUES DIRECTION DE L'HYDRAULIQUE RURALE
3.	Employer address : Rebuplic of <b>Djibouti</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test Four wells maximum depth 150 Meters To200 Meters. (Total: 4 wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 420,040</b>
7.	Year of completion- <b>2018</b>

### *Details of completed Water Well projects*

1.	Name of contract: <b>Al Mahra Water Wells, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Eighteen Water Wells between 500 up 600 M ( Total: 18 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 1,257,864</b>
7.	Year of completion <b>Feb 2007 – Jan 2008</b>

1.	Name of contract: <b>Al Mahra Water Wells, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Eleven Water Wells from a depth of 168 meter 380 meter (Total: 11 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 850,826</b>
7.	Year of completion- <b>Mar 2007 – Dec 2007</b>

1.	Name of contract: <b>Hadhramout &amp; Al Mahra Wells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Ministry of Agriculture and Water Resources</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Eleven Water Wells + Five other wells maximum depth 650 M. (Total: 16 wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$1,118,100</b>
7.	Year of completion- <b>Apr 2007 – Feb 2008</b>

1.	Name of contract: <b>Wells in Al Mahra, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Electricity &amp; Rural Water Authority</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Seven Wells between 150-350 meters in depth (Total: 7 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 605,260</b>
7.	Year of completion- <b>Mar2007 – Oct 2007</b>

1.	Name of contract: <b>Hadramout WaterWells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Twenty Eight Water Wells up to 500 meters in depth. ( Total: 28 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 3,541,621</b>
7.	Year of completion- <b>Feb 2008 - Jan 2009</b>

1.	Name of contract: <b>Wadi Ben Ali Water Well Drilling Project, Handramout</b>
2.	Name of Employer: Local Corp <b>Ministry of Water and Environment Local Corporation for Water and Sanitation, Hadramout</b>
3.	Employer address: <b>Hadramout, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract : <b>Drilling and pumping test of threeWater Wells having a depth of240-250meters ( Total: 3 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$302,910</b>
7.	Year ofStart/completion- <b>Jan. 2008 /Apr. 2008</b>

1.	Name of contract: <b>Shibam Water Project., Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Corporation for Water Supply and Sanitation in Hadrmout Governarate-Coastal Area</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Three Water Wells ( drilling by 17.5 dia from 250 m depth upto 300 m depth. ( Total: 3 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$336,000</b>
7.	Year of completion <b>Mar 2009 – Jul 2009</b>

1.	Name of contract: <b>Sana'a Water Well Project</b>
2.	Name of Employer: <b>Ministry of Water &amp; Environment, Local Corporation for Water and Sanitation, Sana'a</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Five Water Wells from 400 to 500 meters depth, work included pumping tests.( FAJ ATTAN WELL 870 M) ( Total 5 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 1,032,640</b>
7.	Year of Award/ Year of completion- <b>Apr. 2009/ Aug.2009</b>



1.	Name of contract: <b>Al-Mukalla City Drilling Rehabilitation and Replacement of Boreholes</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Corporation of Water Supply &amp; Sanitation</b>
3.	Employer address: <b>Hadramout Governorate – Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling , Rehabilitation and Replacement and pumping test of Boreholes 600 – 650 M. depth ( Total: 17 Boreholes)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: <b>\$ 4,424,470</b>
7.	Date of award/ <b>Completion: Feb 2009 – May 2010</b>

1.	Name of contract <b>SANA'A GOVERNORATE DRINKING WATER WELLS</b> Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Water and Sanitation Corp., SANA'A Governorate</b>
3.	Employer address: <b>SWSLC – Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling , Construction, Development and Test Pumping of 1 No. Well 400 M depth . At SANHAN Dist.</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount ( \$ 168,000 )
7.	Date of award/ <b>Completion: Aug 2010 – Oct 2010</b>

1.	Name of contract: <b>Sana'a Water Wells Project, Sana'a</b>
2.	Name of Employer: <b>Ministry of Water &amp; Environment Local Corporation of Water and Sanitation , Sana'a</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract for which the Applicant wishes to pre-qualify: <b>Drilling and pumping test of Five Water Wellshaving depth from 400 to 800 meters ( Total: 5 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 1,032,640</b>
7.	Year of Start/Year of completion- <b>Jul. 2010 / Nov. 2010</b>

1.	Name of contract: <b>Seiyon Water Well Drilling Project, Seiyon</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Corp Ministry of Water and Environment Local Corporation for Water and Sanitation, Seiyon, Hadramout</b>
3.	Employer address: <b>Seiyon Hadramout, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>:Drilling and pumping test of six Water Wells having depth of 200-250 meters ( Total: 6 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 1,315,796</b>
Date of award/ Completion: <b>May 2010 – Sep 2010</b>	

1.	Name of contract: <b>Wadi Al Hamdan Well Project Drilling, Seiyon</b>
2.	Name of Employer: <b>Ministry of Water &amp; Environment Local Corporation of Water and Sanitation ,Hadramout</b>
3.	Employer address: <b>Seiyon, Hadramout, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract for which the Applicant wishes to pre-qualify: <b>Drilling and pumping test of Three Water Wellshaving depth of 250meters ( Total: 3 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 661,347</b>
7.	Year of Start/completion- <b>Oct. 2010 / Dec. 2010</b>

1.	Name of contract <b>HAJJAH GOVERNORATEDRINKING WATER WELLS</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Water and Sanitation Corp., HAJJAH Governorate</b>
3.	Employer address: <b>HAJJAH – Yemen</b>
4. **	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling , Construction, Development and Test Pumping of 7 Nos. Wells100 - 150 M deptheach. (Total: 7 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: <b>\$ 265,160</b>
7.	Date of award/completion- <b>Aug.2010 -Dec2010</b>

\*\*

1. Bani Zabidi & Mowheba ( Khoeidana). Depth 150 M. Yr. 4,275,000( 30 Days)
2. Al Khudoor ( Harad)Depth 100 M Yr. 2,850,000 ( 30 Days)
3. Al Shagen Bani Ali (Abs ) Depth 150 M. Yr. 4,275,000 ( 30 Days)
4. Bani Mushta' (Abs) Depth 150 M . Yr. 4,275,000 ( 30 Days)
5. Al Muaakfa & Musahla ( Abs ) Depth 150 M. Yr. 4,275,000 ( 30 Days)
6. Bani Fayed ( Midi) Depth 100 M. Yr. 2,850,000 ( 30 Days)
7. Bani Al Shumi ( Mabyan) Depth 150 M. Yr. 4,275,000 ( 30 Days)

1.	Name of contract: <b>AL HOWTA CITY - LAHEJ</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Ministry of Water and Sanitation Project Urban Water Supply and Sanitation Project</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 5 Nos. (300 + M.)Production Boreholes in Lahej Governorate</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>940,000</b>
7.	Date of award/completion- <b>Jan.2011- Jun 2011</b>

1.	Name of contract <b>SHABWAH GOVERNORATEDRINKING WATER WELLS</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Water and Sanitation Corp., SHABWAH Governorate</b>
3.	Employer address: <b>SHABWAH – Yemen</b>
4. **	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling , Construction, Development and Test Pumping of 8Nos. Wells150- 450 M depth( Total: 8 Wells ).</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>669,500</b>
7.	Date of award/completion- <b>May.2011 - Sep. 2011</b>

\*\*

1. Thamara Erma ( Shabwah) Depth 450 M
2. Manva Al Ein ( Shabwah) Depth 200 M.
3. Hulley Al Saeed Garden ( Shabwah) Depth 350 M.
4. Al Berek Dohr ( Shabwah) Depth 350 M.
5. Yethob Garden( Shabwah) Depth 350 M.
6. Khamer Aathaq (Shabwah) Depth 400 M.
7. Al Hügeyra Otheylan ( Shabwah) Depth 150 M
8. Wadi Khar Beyhan(Shabwah) Depth 150 M.

1.	Name of contract: <b>ADEN WATER SUPPLY</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Ministry of Water and Sanitation Project Urban Water Supply and Sanitation Project</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 8 Nos. 300 - 450 + M.)Production Bore wells in Bir Naser - Aden Governorate</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>905,214</b>
7.	Date of award/completion- <b>Mar 2011 - Jun 2011.</b>

1.	Name of contract: <b>Shabowah Water Wells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply (The General Unit Project Execution)</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling of Six Water Wells up to a depth of 300 meters,work included pumping tests. ( Total: 6 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: \$ <b>569,998</b>
7.	Year of completion- <b>June2011 – Nov 2011</b>

1.	Name of contract: <b>Shabowah Water Wells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply (The General Unitfor Project Execution)</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling of Two Water Wells up to a depth of 400 meters,work included pumping tests. (Total: 2 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 235,000</b>
7.	Year of completion- <b>Feb2012 –March2012</b>

1.	Name of contract: <b>Shabwa &amp; Mareb Well Projects, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Ministry of Agriculture &amp; Irrigation</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Eleven Wellsup to 300meters in depth and installationof water pumps. ( Total: 11 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 1,921,711</b>
7.	Year of completion- <b>Feb 2012 - Jan2013</b>

1.	Name of contract: <b>Mareb &amp; Al Mahra Water Wells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Nine Wells from 150 to 260 meters in depth. (Total: 9 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: <b>\$ 585,235</b>
7.	Year of completion- <b>May 2012 -Nov 2012</b>

1.	Name of contract: <b>Presidency Complex</b> Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Secretariat of the Presidency</b>
3.	Employer address: <b>President palace complex</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>(Rehabilitation) Deepening &amp; Maintenance and pumping test of 4 Nos. 350 - 562+ M.)Production Borewells in Presidency compound</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract: <b>\$ 350,000</b>
7.	Date of award/completion- <b>Jun 2012 - Oct 2012</b>

1.	Name of contract : <b>Presidency Complex</b>
	Country: <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer : <b>Secretariat of the Presidency</b>
3.	Employer address : <b>President palace complex</b>
4.	<b>Drilling and pumping test of 2 Nos. deep Water wellsdepth range 900 – 1000 + M. ( Total : 2 Wells ).</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract: <b>\$ 1,350,000</b>
7.	Date of award/completion - <b>Jan 2013 - Oct 2013</b>

1.	Name of contract: <b>President's Saleh Mosque in Sana'a</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Water and Sanitation Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 2 Nos. deepWater wellsdepth range 900 – 1000 + M. ( Total: 2 Wells ).</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: <b>\$ 1,200,000</b>
7.	Date of award/completion- <b>Mar 2013 -Sep , 2013</b>



1.	Name of contract: <b>Aden Governorate</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Local Water and Sanitation Corporation, Aden Governorate</b>
3.	Employer address: <b>Aden, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling, Construction, Development and Test Pumping of 2Test Wells650 M depth ( Total: 2 Wells )</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: <b>\$ 804,674</b>
7.	Date of award/completion- <b>Apr 2013 – Aug 2013</b>

1.	Name of contract: <b>USA Embassy complex</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>ZaferTaahhut – Turkey ( Sana'a Branch)</b>
3.	Employer address: <b>Tourist City - Fax:967 1 304 128 Sana'a</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Construction &amp; development and pumping test of a DEEP BOREWELL One No. 880+ M.)Production Bore well</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract: <b>\$ 1,395,000</b>
7.	Date of award/completion <b>Apr 2013 - Sep 2014</b>

1.	Name of contract: <b>ADEN WATER SUPPLY</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Ministry of Water and Sanitation Project Urban Water Supply and Sanitation Project</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 22 Nos. 400+ M.) Production Borewells in Bir Naser - Aden Governorate</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount. Total contract: \$ <b>2,916,200</b>
7.	Date of award/completion- Jan 2014 - Dec 2014.

1.	Name of contract: <b>ADEN WATER SUPPLY</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Ministry of Water and Sanitation Project Urban Water Supply and Sanitation Project</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 15 Nos. 200 - 450+ M.)Production Borewells in Bir Naser - Aden Governorate</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>1,780,145</b>
7.	Date of award/completion- Feb 2015 - Nov 2015.

1.	Name of contract: <b>Yemen Economic Corporation</b>
	Country : <b>Yemen</b>
2.	Name of Employer <b>Yemen Economic Corporation</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a –Zubeyri road</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Construction &amp; development and pumping test of a DEEP BOREWELL One No. 450+ M.)Production Bore well</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>250,000</b>
7.	Date of award/completion- <b>Jan 2015 - Mar 2015</b>

1.	Name of contract: <b>Mareb Water Wells Project, Yemen</b>
2.	Name of Employer: <b>General Authority for Rural Water and Electricity Supply</b>
3.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of Five Wells from 150 to 200 meters in depth. (Total: 12 Wells)</b>
5.	Contract role <b>Prime contractor</b>
6.	Total contract Value: \$ <b>1,250,000</b>
7.	Year of completion- <b>Jan 2016 -Oct 2016</b>

1.	Name of contract: <b>ABIEN WATER SUPPLY</b>
	Name of Employer: <b>Ministry of Agriculture and Water Resources</b>
2.	Employer address: <b>Sana'a, Yemen</b>
3.	Employer address: <b>Ministry of Water and Sanitation Project Urban Water Supply and Sanitation Project</b>
4.	Nature of works and special features relevant to the contract: <b>Drilling and pumping test of 15 Nos. 170 - 220+ M.)Production Borewells in - ABIEN Governorate</b>
5.	Contract role (check one) <b>Prime contractor</b>
6.	Equivalent amount Total contract: \$ <b>1,520,000</b>
7.	Date of award/completion- Feb 2016 - Nov 2016.

## *Détails des puits d'eau-projets réalisés*

1.	<b>Nom du contrat : Al Mahra puits d'eau, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Autorité générale d'approvisionnement pour l'électricité et l'eau en milieu Rural</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de puits d'eau dix-huitentre 500 à 600 M (Total : 18 puits )</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat: \$ 1,257,864</b>
7.	<b>Année d'achèvement –Feb 2007 à Jan 2008</b>

1.	<b>Nom du contrat : Al Mahra puits d'eau, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Autorité générale d'approvisionnement pour l'électricité et l'eau en milieu Rural</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de puits d'eau onze de 168 mètres 380 mètres de profondeur (Total : 11 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$ 850,826</b>
7.	<b>Année d'achèvement –Mar 2007 To Dec 2007</b>

1.	<b>Nom du contrat : Hadramaout &amp; projet de puits Al Mahra, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : ministère de l'Agriculture et des ressources d'eau</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de puits d'eau onze + cinq autre puits profondeur maximale de 650 M. (Total : 16 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$1,118,100</b>
7.	<b>Année d'achèvement –Apr 2007 To Feb 2008</b>

1.	<b>Nom du contrat : puits dans Al Mahra, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : ELECTRICITE GENERALE &amp; Rural Water Authority</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de puits sept entre 150 à 350 mètres de profondeur (Total: 7 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$ 605,260</b>
7.	<b>Année d'achèvement – Mar 2007 To Oct 2007</b>

1.	<b>Nom du contrat : projet de puits d'eau de Hadramout, au Yémen</b>
2.	Nom de l'employeur : <b>Autorité générale d'approvisionnement pour l'électricité et l'eau en milieu Rural</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage Et test de pompage de puits d'eau huit vingt jusqu'à 500 mètres de profondeur. (Total : 28 puits)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Valeur totale du contrat : <b>\$ 3,541,621</b>
7.	Année de fin – <b>Feb 2008 To Jan 2008</b>

1.	<b>Nom du contrat : Wadi Ben Ali (projet de forage des puits d'eau), Handramout</b>
2.	Nom de l'employeur : Local Corp <b>Ministère d'eaux et environnement Société locale de l'eau et l'assainissement, Hadramout</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Hadramout, au Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage Et test de pompage de trois puits d'eau ayant une profondeur de 240-250 mètres (Total: 3 puits)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Valeur totale du contrat: <b>\$302,910</b>
7.	Année de début/fin – <b>Jan 2008 To Apr 2008</b>

1.	<b>Nom du contrat : Shibam eau projet., Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Société locale d'eau potable et l'assainissement en zone côtière Hadrmout Governarate</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de trois puits (forage de diamètre 17,5 de 250 m de profondeur jusqu'à 300 m de profondeur. (Total: 3 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$336,000</b>
7.	<b>Année d'achèvement – Mar 2009 To Jul 2009</b>

1.	<b>Nom du contrat : Sana'a projet les puits d'eau</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Ministère de l'eau et environnement, Local Corporation for Water and Sanitation, Sana ' a</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Perçage de cinq puits d'eau de 400 à 500 mètres de profondeur, travail inclus des essais de pompage.(FAJ ATTAN puits 870 M) (Totales 5 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$ 1,032,640</b>
7.	<b>Année d'obtention / année d'achèvement –Apr 2009 TO Jun 2009</b>



1.	<b>Nom du contrat : réhabilitation de forage en Al-Mukalla et remplacement des forages</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Société locale d'approvisionnement en eau et assainissement</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Hadramout Governorate – Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage, remise en état et remplacement de puits 600 à 650 mètres de profondeur (Total : 17 forages)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Montant équivalent en dollars américains Total du contrat : <b>\$ 4,424,470</b>
7.	Date d'attribution / Feb 2009 á May 2010

1.	<b>Nom du contrat Sana'a gouvernorat boire l'eau des puits</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : l'eau et l'assainissement Corp., gouvernorat de sanaa</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : SWSLC – Yémen</b>
4. **	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage, Et test de pompage Construction, développement et essais de pompage de 1No. Bien 400 M de profondeur . À SANHAN dist.</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Montant équivalent ( \$ 168,000 )
7.	Date d'attribution/achèvement- Aug 2010 To Oct 2010

1.	<b>Nom du contrat : projet de puits d'eau de Sana'a, de Sana'a</b>
2.	Nom de l'employeur : <b>Ministère de l'eau &amp; environnement</b> <b>Société locale d'eau et d'assainissement, Sana ' a</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat dans lequel le déposant désire pré-qualifier : <b>forage Et test de pompage de puits d'eau cinq ayant profondeur de 400 à 800 mètres (Total: 5 puits)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Valeur totale du contrat : <b>\$ 1,032,640</b>
7.	Année de début/de fin – <b>Jul 2010 To Nov 2010</b>

1.	<b>Nom du contrat : projet de forage des puits d'eau , Seiyon</b>
2.	Nom de l'employeur : Local Corp <b>Ministère d'eau et d'environnement</b> <b>Société locale d'eau et d'assainissement, Seiyon, Hadramout</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Seiyon Hadramaout, au Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>: Forage Et test de pompage de puits d'eau six ayant 200 à 250 mètres de profondeur (Total: 6 puits)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Valeur totale du contrat : <b>\$ 1,315,796</b>
7.	Année de début/fin – <b>May 2010 To Sep 2010</b>

<b>1. Nom du contrat : Wadi Al Hamdan projet de forage de puits, de Seiyon</b>
Nom de l'employeur :
<b>2. Ministère de l'eau &amp; environnement Société locale de l'eau et l'assainissement, Hadramout</b>
<b>3. Adresse de l'employeur : Seiyon, Hadramout, Yémen</b>
Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat dans lequel le déposant désire pré-qualifier : <b>forage Et test de pompage de puits d'eau trois ayant la profondeur de 250 mètres (Total: 3 puits)</b>
<b>5. Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
<b>6. Valeur totale du contrat: \$ 661,347</b>
<b>7. Année de début/fin –Oct 2010 To Dec 2010</b>

<b>1. Nom du contrat HAJJAH gouvernorat DRINKING WATER WELLS( boire l'eau des puits)</b>
Pays : <b>Yémen</b>
<b>2. Nom de l'employeur : local de l'eau et l'assainissement Corp., le gouvernorat de HAJJAH</b>
<b>3. Adresse de l'employeur : HAJJAH – Yémen</b>
<b>4. ** Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage, Construction, développement et essais de pompage des 7 N°. Puits100-150 M de profondeurchaque. (Total: 7 puits)</b>
<b>5. Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
<b>6. Montant équivalent en dollars américains Total du contrat : \$ 265,160</b>
<b>7. Date d'attribution/achèvement – Aug 2010 To Dec 2010</b>

\*\*

1. bani Helaine & Mowheba (Kheidana). Profondeur 150 M. an 4 275 000 (30 jours)
2. Al Khudoor (HE) profondeur 100 M an 2 850 000 (30 jours)
3. Al Shagen Bani Ali (Abs) profondeur 150 M. an 4 275 000 (30 jours)
4. bani Mushta » (Abs) profondeur 150 M. An 4 275 000 (30 jours)
5. Al Muaakfa & Musahla (Abs) profondeur 150 M. an 4 275 000 (30 jours)
6. bani Fayed (Midi) profondeur 100 M. an 2 850 000 (30 jours)
7. bani Al Shumi (Mabyan) profondeur 150 M. an 4 275 000 (30 jours)

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat: AL HOWTA – LAHEJ</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	<b>Nom de l'employeur : l'approvisionnement en eau de Lahej et assainissement de Locale Corporation</b>
<b>3.</b>	<b>Adresse de l'employeur : Ministère de l'eau et d'assainissement Urbain d'eau et d'assainissement</b>
<b>4.</b>	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : perçage de nos 5 (300 + M.) Forages Et test de pompage de production dans le gouvernorat de Lahej</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent Total du contrat: \$ <b>940,000</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/achèvement – Jan 2011 To Jun 2011

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat Eau potable de gouvernorat de SHABWAH puits</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	<b>Nom de l'employeur : locale de l'eau et l'assainissement Corp., le gouvernorat de SHABWAH</b>
<b>3.</b>	<b>Adresse de l'employeur : SHABWAH – Yémen</b>
<b>4. **</b>	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage, Construction, développement et essais de pompage de puits 8Nos.150 - 450 M de profondeur(Total: 8 puits).</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent Total du contrat: \$ <b>669,500</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/achèvement – <b>May 2011 To Sep 2011</b>

\*\*

1. Arnaud Erma (Shabwah) profondeur 450 M
2. hajiba Al Ein (Shabwah) profondeur 200 M.
3. Hulley Al Saeed jardin (Shabwah) profondeur 350 M.
4. Al Berek Dohr (Shabwah) profondeur 350 M.
5. Yethob Garden (Shabwah) profondeur 350 M.
6. Khamer Aathaq (Shabwah) profondeur 400 M.
7. Al Hügeyra Otheylan (Shabwah) profondeur 150 M
8. wadi Khar Beyhan(Shabwah) profondeur 150 M.

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : l'approvisionnement en eau d'ADEN</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	Nom de l'employeur : <b>Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b> (Approvisionnement en eau et Assainissement de la Corporation locale d'Aden)
<b>3.</b>	Adresse de l'employeur : <b>Ministère de l'eau et d'assainissement Urbain d'eau et d'assainissement</b>
<b>4.</b>	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage de nos 8 300 À 450 + M.) Forages Et test de pompage de production à Bir Naser - gouvernorat d'Aden</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent Total du contrat: \$ <b>905,214</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/fin – Mar 2011 To Jun 2011

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : projet de puits d'eau Shabowah, Yémen</b>
	Nom de l'employeur :
<b>2.</b>	<b>Autorité générale pour l'eau en milieu Rural et de l'approvisionnement en électricité (l'exécution du projet d'unité générale)</b>
<b>3.</b>	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
<b>4.</b>	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage de Six puits d'eau jusqu'à une profondeur de 300 mètres, travaux comprennent des essais de pompage. (Total: 6 puits)</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Valeur totale du contrat : \$ <b>569,998</b>
<b>7.</b>	Année d'achèvement- Jun 2011 To Nov 2011

1.	<b>Nom du contrat : projet de puits d'eau Shabowah, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : General Authority for Rural eau et d'électricité (l'unité générale pour l'exécution du projet)</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : forage de deux puits d'eau jusqu'à une profondeur de 400 mètres, travaux inclus des essais de pompage. (Total: 2 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat : \$ 235,000</b>
7.	<b>Année d'achèvement – Feb 2012 To Mar 2012</b>

1.	<b>Nom du contrat : Shabwa &amp; projets bien de Mareb, Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : ministère de l'Agriculture et l'Irrigation</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Sana ' a, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage de puits d'onze jusqu'à 300meters en profondeur et l'installation de pompes à eau. (Total : 11 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Valeur totale du contrat: \$ 1,921,711</b>
7.	<b>Année d'achèvement -Feb 2012 To Jan 2013</b>

1.	<b>Nom du contrat : Mareb &amp; Al Mahra projet de puits d'eau, Yémen</b>
2.	Nom de l'employeur : <b>approvisionnement General Authority pour l'électricité et l'eau en milieu Rural</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage Et test de pompage de puits neuf de 150 à 260 mètres de profondeur. (Total: 9 puits)</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Valeur totale du contrat: <b>\$ 585,235</b>
7.	Année d'achèvement – <b>May 2012 To Nov 2012</b>

1.	<b>Nom du contrat : Présidence complexe</b> Pays : <b>Yémen</b>
2.	Nom de l'employeur : <b>Secrétaire de la présidence</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>complexe palatial de président</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>approfondissement Et test de pompage (réhabilitation) &amp; entretien de nos 4 350-562 + M.) La production doit en présidence composé</b>
5.	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
6.	Total du contrat : <b>\$ 350,000</b>
7.	Date d'attribution/fin – <b>Jun 2012 To Oct 2012</b>

1.	Nom du contrat: Présidence Complex
	Pays: Yémen
2.	Nom de l'employeur: Secrétariat de la Présidence
3.	Adresse de l'employeur: complexe de palais Président
4.	<b>. Le forage Et test de pompage de 2 Nos puits d'eau profonde de gamme de profondeur 900 -1000 + M. (Total: 2 Wells).</b>
5.	rôle de contrat (cocher une case) Premier entrepreneur
6.	contrat Total: <b>\$ 1,350,000</b>
7.	Date d'attribution / d'achèvement - Jan 2013 – Oct 2013

1.	<b>Nom du contrat : La mosquée du Président Saleh à Sanaa</b>
	Pays : Yémen
2.	Nom de l'employeur : <b>locale Corporation de l'eau et l'assainissement</b>
3.	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
4.	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Perçage Et test de pompage de 2 numéros. puits d'eau profondesgamme de profondeur 900 – 1000 + M. (Total: 2 puits).</b>
5.	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
6.	Montant équivalent en dollars américains Total du contrat <b>\$ 1,200,000</b>
7.	Date d'attribution/achèvement – <b>Mar 2013 To Sep 2013</b>



1.	<b>Nom du contrat : Gouvernorat d'Aden</b>
	<b>Pays : Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : locale Corporation de l'eau et l'assainissement, gouvernorat d'Aden</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : Aden, Yémen</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage, Construction, développement et essais de pompage de puits 2Test650 M de profondeur (Total: 2 puits)</b>
5.	<b>Rôle de contrat Maître de œuvre</b>
6.	<b>Montant équivalent en dollars américains Total du contrat \$ 804,674</b>
7.	<b>Date d'attribution/achèvement –Apr 2013 To Aug 2013</b>

1.	<b>Nom du contrat : Ambassade USA complexe</b>
	<b>Pays : Yémen</b>
2.	<b>Nom de l'employeur : Zafer Taahhut – Turquie (branche de Sana ' a)</b>
3.	<b>Adresse de l'employeur : ville touristique - Fax : 967 1 304 128 Sana'a</b>
4.	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Construction Et test de pompage et le développement d'un no d'un puit profond 880 + M.) Alésage de production bien</b>
5.	<b>Rôle de contrat (cocher une case) Maître de œuvre</b>
6.	<b>Total du contrat: \$ 1,395,000</b>
7.	<b>Date d'attribution/fin – Apr 2013 To Sep 2014</b>

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : l'approvisionnement en eau d'ADEN</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	<b>Nom de l'employeur : Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b> (Approvisionnement en eau et l'assainissement de Corporation locale )
<b>3.</b>	<b>Adresse de l'employeur : Ministère de l'eau et d'assainissement Urbain d'eau et d'assainissement</b>
<b>4.</b>	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de nos 22 400 + M.) La production doit à Bir Naser - gouvernorat d'Aden</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent Total du contrat: \$ <b>2,916,200</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/fin – Jan 2014 To Dec2014

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : l'approvisionnement en eau d'ADEN</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	<b>Nom de l'employeur : Aden Water Supply and Sanitation Local Corporation</b> (Approvisionnement en eau et l'assainissement de Corporation locale)
<b>3.</b>	<b>Adresse de l'employeur : Ministère de l'eau et d'assainissement Urbain d'eau et d'assainissement</b>
<b>4.</b>	<b>Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : Forage Et test de pompage de nos 15 200-450 + M.) La production doit à Bir Naser - gouvernorat d'Aden</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent de <b>licence</b> Total du contrat: \$ <b>1,780,145</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/achèvement – Feb 2015 To Nov 2015

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : Economique Corporation Yémenite</b>
	Pays : <b>Yémen</b>
<b>2.</b>	Nom de l'employeur au Economic Corporation yemenite
<b>3.</b>	Adresse de l'employeur : <b>route de Sana ' a – Zubeyri</b>
<b>4.</b>	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Construction Et test de pompage et le développement d'un no d'un puit profond 450 + M.) Alésage de bien production</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent Total du contrat : \$ <b>250,000</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/fin – Jan 2015 To Mar 2015

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : Mareb projet de puits d'eau, Yémen</b>
	Nom de l'employeur : <b>approvisionnement General Authority pour l'électricité et l'eau en milieu Rural</b>
<b>2.</b>	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
<b>4.</b>	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage Et test de pompage de puits neuf de 150 à 200 mètres de profondeur. (Total: 12 puits)</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Valeur totale du contrat: \$ <b>1,250,000</b>
<b>7.</b>	Année d'achèvement – jan 2016 To oct 2016

<b>1.</b>	<b>Nom du contrat : l'approvisionnement en eau d'ABIEN</b>
	Nom de l'employeur : <b>ministère de l'Agriculture et des ressources d'eau</b>
<b>2.</b>	Adresse de l'employeur : <b>Sana ' a, Yémen</b>
<b>3.</b>	Adresse de l'employeur : <b>Ministère de l'eau et d'assainissement Urbain d'eau et d'assainissement</b>
<b>4.</b>	Nature des travaux et des caractéristiques pertinentes au contrat : <b>Forage Et test de pompage de nos 15 170-220 + M.) La production doit à Bir Naser - gouvernorat d'Aden</b>
<b>5.</b>	Rôle de contrat (cocher une case) <b>Maître de œuvre</b>
<b>6.</b>	Montant équivalent de Total du contrat: <b>\$ 1,520,000</b>
<b>7.</b>	Date d'attribution/achèvement – Feb 2016 To Nov 2016

## *Governorates of Hadramout and AlMahra*

Client	Governorate Or District	Location	Well number	Wells Description		Depth in meters	Project supervisor	Date of work
				Diameter (inch)	Depth interval (meter)			
Ministry of Agriculture And Water Resources	Thamoud	Alnateh (bait kamseet)	1	26 17.5	0-24 24-460	460	Ministry of Agriculture And Water Resources	2007
	Thamoud	Haraz-thamod	2	26 17.5	0-30 30-400	400		
	Thamoud	Alsarob-Haraz	3	26 17.5	0-30 30-550	550		
	Thamoud	Om AlMaghareb-Sarob 2	4	26 17.5	0-30 30-350	350		
	Thamoud	Aywa Katiba 2	5	26 17.5	0-30 30-400	400		
	Thamoud	Liwa No.107	6	26 17.5	0-30 30-550	550		
	Thamoud	Shagat Albadee	7	26 17.5	0-30 30-550	550		
	Thamoud	Haraz shagat alkaweb 1	8	26 17.5	0-30 30-300	300		
	Thamoud	Om AlMaghareb-Sarob 2	9	26 17.5	0-30 30-600	600		
	Thamoud	Aywa Katiba 2	10	26 17.5	0-30 30-600	600		
	Thamoud	Liwa No.107	11	26 17.5	0-30 30-580	580		
	Thamoud	Shagat Albadee	12	26 17.5	0-30 30-450	450		
	Thamoud	Om AlMaghareb-Sarob3	13	26 17.5	0-30 30-550	550		
	Thamoud	Aywa Katiba3	14	26 17.5	0-30 30-600	600		
	Thamoud	Liwa No.108	15	26 17.5	0-30 30-480	480		
	Thamoud	Haraz shagat alkaweb 2	16	26 17.5	0-30 30-480	480		

## WELLS IN ALMAHRA & HADRAMOUT GOVERNORATES

Client	Governorate Or District	Location	Well number	Wells Description		Depth in meters	Project supervisor	Date of work
				Diameter (inch)	Depth interval (meter)			
General authority for rural electricity and water supply (GARWES)	ALGhaida	AlWasta	1	26 17.5	0-30 30-190	190	GARWES	2007
	Habroot	Meshkawer	2	26 17.5	0-30 30-225	225	GARWES	
	Habroot	Omad	3	26 17.5	0-30 30-280	280	GARWES	
	Thamoud	Kaf Alawamer 2	4	26 17.5	0-60 60-330	330	GARWES	
	Thamoud	Kaf AlaWamer 4	5	26 17.5	0-90 90-380	380	GARWES	
	Thamoud	Kaf AlAwamer6	6	26 17.5	0-30 30-270	270	GARWES	
	Thamoud	Kaf AlAwamer 7	7	26 17.5	0-30 30-270	270	GARWES	
	Thamoud	Thamoud 1	8	26 17.5	0-30 30-258	258	GARWES	
	Thamoud	Thamoud 2	9	26 17.5	0-30 30-249	249	GARWES	
	Thamoud	Hayera Abua	10	26 17.5	0-30 30-320	320	GARWES	
	Thamoud	Hayera Abua	11	26 17.5	0-42 42-303	303	GARWES	

## ALMAHARA GOVERNORATE

Client	Location	Number of wells	Wells Description		Depth in meters	Project supervisor	Date of work
			Diameter (inch)	Depth interval (meters)			
General Authority for rural electricity and water supply (GARWES)	Bawadi Almahra	1	17.5 12	0-40 40-350	350	GARWES	<b>2007</b>
	Balhaf Area	1	17.5 12	0-40 40-350	350		
	Wadi Hafloot No.1	1	17.5 12	0-34 34-340	340		
	Wadi Athwab Alghaida	1	17.5 12	0-34 34-300	300		
	Wadi Dhahleef Alghadia	1	17.5 12	0-34 34-150	150	GARWES	
	Wadi Tanhala Alghaida	1	17.5 12	0-30 30-200	200	GARWES	
	Aali Fauri Alghaeda	1	17.5 12	0-30 30-180	180	GARWES	

## *Governorates of Hadramout and AlMahra*

Client	Governarate Or District	Location	Number of wells	Wells Description		Depth in meters	Project supervisor	Date of work
				Diameter (inch)	Depth interval (meters)			
General Authority for rural electricity and water supply (GARWES)	AlMahra (Alghaida)	Bait sahol (wadi saaf)	5	17.5 12	0-30 30-500	500	General Authority for rural electricity and water supply (GARWES)	2008
		Arnabut (Wadi saaf)	4	17.5 12	0-30 30-500	500		
	Almahra (Habrut)	Wadi Habrut	3	17.5 12	0-30 30-420	420		
	AlMahra (Alghaida)	Arboot (Wadi Tanhala)	2	17.5 12	0-30 30-450	450		
	Hadramout (Alqatn )	Bait AlAkkad	5	17.5 12	0-30 30-500	500		
	Almahra (Habrut)	Bait sahol (wadi saaf)	3	17.5 12	0-30 30-500	500		
	AlMahra (Alghaida)	Arnabut (Wadi saaf)	7	17.5 12	0-30 30-500	500		



## Governorate of Hadramout

Client	Governorate Or District	Location	Number of wells	Wells Description		Depth in meters	Project supervisor	Date of work
				Diameter (inch)	Depth interval (meter)			
Ministry of water and environment Local Corporation for water and sanitation Hadramout	Habroot	Wadi shalhamait	1	17.5 12	0-30 30-250	250		2008
	Habroot	Alheera (Dainan)	1	17.5 12	0-30 30-250	250		
	Alghaida	Nehegari	1	17.5 12	0-30 30-240	240		
Local Corporation for water Supply and sanitation Hadramou	Habroot	Maitan	1	17.5 12	0-30 30-400	400		2009
	alghaida	Wadi mesht	1	17.5 12	0-37 37-600	600		
	Habroot	Taih wadi shaet	1	17.5 12	0-30 30-800	800		

Year of construction	Site	Well no.	Total depth(m)	Drilling diameters		Client	Project supervisor
				Dim.	In term /(m)		
2009	Sana City Water Wells	SW-1	400	17.5" 12"	(0-60)m ( 60-400)m	Ministry of Water & Environment + Local Corp.for water & Sanitation (MWE+LCWS)	Local Corporation for Water & Sanitation ( LCWS )
	Sana City Water Wells	SW-2	560	17.5" 12"	(0-60)m ( 60-520)m	MWE+ LCWS	LCWS
	Sana City Water Wells	SW-3	560	17.5" 12"	( 0 -60)m ( 60- 520)m	MWE + LCWS	LCWS
	Sana City Water Wells	SW-4	560	17.5" 12"	(0-60)m ( 60- 500)m	MWE + LCWS	LCWS
	Sana City Water Wells ( Cont,)	SW-5	800	26" 17.5" 10	(0-150)m (150-600)m (600-780)m	MWE + LCWS	LCWS
2009	Al Mukalla City Drilling & Rehabilitation /Replacement of bore Holes	11 Nos	600	17.5" 12 "	(0-60 )m (60-600)m	Local Corporation of Water Supply & Sanitation	LCWSS
2009	Al Mukalla City Drilling & Rehabilitation /Replacement of bore Holes	6 Nos	600	17.5" 12 "	(0-60 )m (60-650)m	Local Corporation of Water Supply & Sanitation	LCWSS
2010	Sanhan District Water Supply	SDW1	400	17.5" 12"	( 0- 60)m (60-400)m	Sana'a Governorate	Local Water & Sanitation Corp. ( LWSC )
	Sana City Water Wells	3 Nos	400	17.5" 12"	(0-60)m ( 60-400)m	Ministry of Water & Environment + Local Corp.for water & Sanitation (MWE+LCWS)	Local Corporation for Water & Sanitation ( LCWS )
	Sana City Water Wells	2 Nos	800	17.5" 12"	(0-60)m ( 60-520)m	MWE+ LCWS	LCWS
2010	Seiyon Hadramout	6 Nos.	250	12"	(0-250)m	Seiyon – Hadramout Governorate Local Corporation	Hadramout Governorate Local Corp.
2010	Wadi Bin Ali - Hadramout	3 Nos.	250	12"	(0-250)	Ministry of Water & Environment (MWE )	Hadramout Governorate Local Corp.
2010	Wadi Al Hamdan- Seiyon – Hadramout Govt.	3 Nos 3 Nos.	250	12"	(0-250 )m	Seiyon – Hadramout Govt. Local Corporation	Hadramout Governorate Local Corp.

Year of construction	Site	Well no.	Total depth(m)	Drilling diameters		Client	Project supervisor
				Dim.	In term /(m)		
2010	Bani Zabidi & Mowheba – Hajja Governorate	Hj-1	150	12"	(0-150)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Al Khudoor – Harad- – Hajja Governorate	Hj-2	100	12"	(0-100)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Al Shagen Bani Ali– Abs - Hajja Governorate	Hj-3	150	12"	(0-150)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Bani Mushta–Abs- Hajja Governorate	Hj-4	150	12"	(0-150)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Al Muakfa & Musahla – Abs- Hajja Governorate	Hj-5	150	12"	(0-150)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Bani Fayed –Midi- Hajja Governorate	Hj-6	100	12"	(0-100)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2010	Bani Al Shumi-Mabyan- Hajja Governorate	Hj-7	150	12"	(0-150)m	Hajja Local Water & Sanitation Corporation	(HLWSC)
2011	Al Howta City – Water Well field –Lahej Governorate	CW-1	300	26" 15"	(0-20 )m (20-300)m	Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation.	Ministry of Water & Environment Urban Water Supply & Sanitationproject.
2011	Al Howta City – Water Well field –Lahej Governorate	CW-2	300	26" 15"	(0-20 )m (20-300)m	Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation.	Ministry of Water & Environment Urban Water Supply & SanitationProject.
2011	Al Howta City – Water Well field –Lahej Governorate	CW-3	300	26" 15"	(0-20 )m (20-300)m	Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation.	Ministry of Water & Environment Urban Water Supply & SanitationProject.
2011	Al Howta City – Water Well field –Lahej Governorate	CW-4	300	26" 15"	(0-20 )m (20-300)m	Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation.	Ministry of Water & Environment Urban Water Supply & SanitationProject.
2011	Al Howta City – Water Well field –Lahej Governorate	CW-5	300	26" 15"	(0-20 )m (20-300)m	Lahej Water Supply and Sanitation Local Corporation.	Ministry of Water & Environment Urban Water Supply & SanitationProject.

Year of construction	Site	Well no.	Total depth(m)	Drilling diameters		Client	Project supervisor
				Dim.	In term /(m)		
2011	Thamara Erma – Shabwa Governorate	Dw-1	450	17.5" 12"	( 0- 60)m (60-450)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Manva Al Ein-Shabwa Govt.	Dw-2	200	12"	(0-200)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Hulley Al Saeed Garden-Shabwa govt.	Dw-3	350	12"	(0-350)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Al Berek Dohr – Shabwa Govt.	Dw-4	350	12"	(0-350)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Yethob Garden – Shabwa Govt.	Dw-5	350	12"	(0-350)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Khamer Aathaq- Shabwa Govt.	Dw-6	400	17.5" 12"	(0-60)m (60-400)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Al Hügeyra Otheylan – Shabwa Govt.	Dw-7	150	12"	(0-150)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Wadi Khar Beyhan – Shabwa Govt.	Dw-8	150	12"	(0-150)m	ShabwaGovernorate	ShabwaLocal Water & Sanitation Corp. ( Sh.WSLC )
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BNL-1	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BNL-2	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BNL-3	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)\	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)

Year of construction	Site	Well no.	Total depth(m)	Drilling diameters		Client	Project supervisor
				Dim.	In term /(m)		
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BNL-4	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BN-5	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BN-6	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BN-7	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Bir Nasser – Aden City Waterfield at Lahej.	BN-8	300	26" 17.5"	(0-20)m (20-300)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2011	Shabwa Water Supply .	6 Nos.	300	12"	( 0- 300 )m	Shabwa Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2012	Shabwa Water Supply .	2 Nos.	300	12"	( 0- 300 )m	Shabwa Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2012	Shabwa Water Supply .	11 Nos.	300	12"	( 0- 300 )m	Shabwa Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2012	Mareb & almahra Water Supply .	5 Nos.	150	12"	( 0- 150 )m	Mareb & almahra Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2012	Mareb & almahra Water Supply .	4 Nos.	260	12"	( 0- 260 )m	Mareb & almahra Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2013	PresidencyComplex	2 Nos	350	26" 17.5"	(0-20)m (20-350)m	Secretariat of the Presidency	Secretariat of the Presidency
2013	PresidencyComplex	2 Nos	562	26" 17.5" 8"	(0-20)m (20-350)m (300-562)m	Secretariat of the Presidency	Secretariat of the Presidency
2013	Al Saleh Mosque Presidency of Yemen –	ASM-1	900	26" 17.5" 10.5"	(0-133)m (133-585)m (585-900)m	AL SALEH MOSQUE	Dar Al Handsha

Year of construction	Site	Well no.	Total depth(m)	Drilling diameters		Client	Project supervisor
				Dim.	In term /(m)		
2013	Al Saleh Mosque Presidency of Yemen –	ASM-2	900	26" 17.5" 10.5"	(0-133)m (133-585)m (585-900)m	AL SALEH MOSQUE	Dar Al Handsha
2013	Bir Nasser – Aden City Waterfield	BN-46	600	26" 17.5" 8"	(0-20)m (20-300)m (300-600)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	MWH - Arabtech Jardania
2013	Upper Tuban –Aden City Water wellfield	UT-21	600	26" 17.5" 8"	(0-20)m (20-300)m (300-600)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	MWH - Arabtech Jardania
2013	USA Embassy complex	1	880	26" 17.5" 8"	(0-20)m (20-300)m (300-880)m	Zafer Taahhut	Zafer Taahhut
2014	Aden Water SupplyAdditional Wells at Bir Naserwell field- ADEN GOVT.	22 Nos	400+	26" 17.5"	(0-20)m (20-450)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2015	Aden Water Supply- Additional Wells at Bir Naserwell field- ADEN GOVT.	15 Nos	450+	26" 17.5"	(0-20)m (20-450)m	Local Water & Sanitation Corporation – Aden Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- Aden. (LWSCA)
2015	Yemen Economic Corporation	1 Nos	450+	26" 17.5"	(0-20)m (20-450)m	Yemen Economic Corporation	Yemen Economic Corporation
2016	Mareb Water Supply .	12 Nos.	150 - 200	26" 17.5"	(0-20)m (20-200)m	Mareb Local Corporation for Water Supply	SLCWS
2016	Aden Water SupplyAdditional Wells at Bir Naserwell field- ABIEN GOVT.	15 Nos	170- 220	26" 17.5"	(0-20)m (20-220)m	Local Water & Sanitation Corporation – ABIEN Governorate (LWSCA)	Local Water & Sanitation Corp.- ABIEN. (LWSCA)

