

Rio de Janeiro, 10 de Junho de 2010.

À

**RM RODRIGUES ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA.**

**Rua Almirante Grenfall nº 405 - Bloco 3 - Sala 610**

**Vila São Luiz - Duque de Caxias - Rio de Janeiro**

Ref.: Declaração de Prestação de Serviços – **Contrato nº 0802.0043081.08.2**

Prezados Senhores,

Declaramos, para os devidos fins, que essa empresa executou os serviços contratados através do instrumento sob referência, cujos dados mais expressivos informamos a seguir:

**Dados do Contratante:**

Petróleo Brasileiro S.A. – PETROBRAS

CNPJ/MF nº 33.000.167/0001-01

Unidade Organizacional: ENGENHARIA / IETEG / IEDT

**Dados da Contratada:**

**RM RODRIGUES ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA.**

Registro no CREA: 1996 220 544

CNPJ 00.289.952 / 0001 - 77

Responsável Técnico: Roberto Marcondes Rodrigues

Registro do RT no CREA: 1981 121 096

CPF 599.705.377 - 68

ART Número IN 00175106

**Dados dos serviços ou obra:**

**Objeto:**

“O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis.”

- 1 -

PC-09-007 – REV.29/01/2009

WALTER CHICOTA  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESP  
MATRÍCULA 755255-6

7

- Serviços de Projeto e Construção das Pontes de acesso ao GASDUC III;

**Escopo:**

**Elaboração de Projeto**, contemplando os **Estudos Hidrológicos**, (projeto hidráulico e estudo de hidrologia), **Projetos Geométricos** (horizontais e verticais), **Projetos Estruturais** (fundações, vigas e tabuleiros), os **Levantamentos Topográficos**, **Investigações Geotécnicas** (sondagens a percussão e rotativas) e a **Construção** relativa à execução das **Fundações** (estacas tipo raiz, estacas metálicas e blocos de concreto armado), das **Estruturas de Concreto Armado** (vigas e tabuleiros/lajes pré moldados e moldados "in loco"), de **Aterro de Argila / Bica corrida** (concordância de "greide"), bem como demolição de pontes existentes e execução de desvios do trânsito nas rodovias RJ 126 / 140 inclusive tubulação de concreto armado / tubulação tipo ARMCO e aterro compactado.

**Classificação dos Serviços:**

- Família de serviços 03.04.02 – (Construção de Estrutura Metálica), conforme tabela do Cadastro de Fornecedores de Bens e Serviços da Petrobras;

**Regime de Contratação:**

- Preços Unitários;

**Local da execução dos serviços ou da obra:**

- Rodovia RJ 126 nas áreas rurais dos Municípios de Cachoeiras de Macacú e Silva Jardim;

**Prazo do instrumento contratual:**

- Prazo Contratual com Aditivo 317 (trezentos e dezessete) dias corridos;

**Data de início dos serviços ou da obra:**

- 18 de junho de 2008;

**Data de término dos serviços ou da obra:**

- 30 de abril de 2009;

**Valor:**

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 2 -  
VALTER SHIMURA  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESE  
MATRÍCULA 765209-8

PC-09-007 – REV.29/01/2009

- Valor total do Contrato com Aditivo: R\$ 6.885.367,28 (seis milhões, oitocentos e oitenta e cinco mil, trezentos e sessenta e sete reais e vinte e oito centavos);

### **Principais quantidades executadas**

Vide o Anexo I

### **Avaliação da empresa**

Na execução destes serviços, essa empresa obteve o conceito 86,6 conforme sistema de avaliação em vigor na Petrobras.

Atenciosamente,



Valter Shimura

p/ Gerente de Implementação de Empreendimentos para Dutos Terrestres



## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
<b>1</b>	<b>Ponte 1</b>		
1.1	Mobilização	vb	1,00
1.2	Investigação geotécnica		
1.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
1.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
1.3	Topografia	m2	88,20
1.4	Projeto	vb	1,00
<b>2</b>	<b>Ponte 2</b>		
2.1	Mobilização	vb	1,00
2.2	Investigação geotécnica		
2.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
2.2.2	Sondagem rotativa	m	2,00
2.3	Topografia	m2	113,40
2.4	Projeto	vb	1,00
<b>3</b>	<b>Ponte 3</b>		
3.1	Mobilização	vb	1,00
3.2	Investigação geotécnica		
3.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
3.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
3.3	Topografia	m2	88,20
3.4	Projeto	vb	1,00

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 4 -

WALTER GONCALVES  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESE  
MATRÍCULA 765289-9

PC-09-007 – REV.29/01/2009

## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
<b>4</b>	<b>Ponte 4</b>		
4.1	Mobilização	vb	1,00
4.2	Investigação geotécnica		
4.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
4.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
4.3	Topografia	m2	153,00
4.4	Projeto	vb	1,00
4.5	Estaca Raiz d=25cm	m	160,00
4.6	Estrutura e Tabuleiro	m2	153,00
4.8	Aterros compactados de acesso	m3	1024,98
4.9	Fundação - Bloco em concreto armado	m3	26,17
<b>5</b>	<b>Ponte 5</b>		
5.1	Mobilização	vb	1,00
5.2	Investigação geotécnica		
5.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
5.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
5.3	Topografia	m2	113,40
5.4	Projeto	vb	1,00
5.6	Construção e remoção de desvio		
5.6.2	Tubo de concreto (manilha) d=1,0m	m	11,00

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 5 -

WALTER SHIMIZU  
GERENTE / ESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESSE  
MATRÍCULA 765269-6

PC-09-007 – REV.29/01/2009

## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
<b>6</b>	<b>Ponte 6</b>		
6.1	Mobilização	vb	1,00
6.2	Investigação geotécnica		
6.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
6.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
6.3	Topografia	m2	113,40
6.4	Projeto	vb	1,00
<b>7</b>	<b>Ponte 7</b>		
7.1	Mobilização	vb	1,00
7.2	Investigação geotécnica		
7.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
7.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
7.3	Topografia	m2	48,00
7.4	Projeto	vb	1,00
<b>8</b>	<b>Ponte 8</b>		
8.1	Mobilização	vb	1,00
8.2	Investigação geotécnica		
8.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
8.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
8.3	Topografia	m2	48,00
8.4	Projeto	vb	1,00

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 6 -

VALTER SHIMURA  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESSE  
MATRÍCULA 765209-0

PC-09-007 – REV.29/01/2009

## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
<b>9</b>	<b>Ponte 9</b>		
9.1	Mobilização	vb	1,00
9.2	Investigação geotécnica		
9.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
9.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
9.3	Topografia	m2	167,40
9.4	Projeto	vb	1,00
9.6	Construção e remoção de desvio		
9.6.1	Estrada provisória com 3 metros de largura	m	393,33
9.6.3	Tubo de concreto (manilha) d=1,5m	m	12,00
9.6.4	Aterro compactado provisório	m3	1039,61
9.7A	Estacas Metálicas - Perfil W310 x 52	m	312,95
9.8	Estrutura e Tabuleiro	m2	167,40
9.10	Fundação - Bloco em concreto armado	m3	33,49
<b>10</b>	<b>Ponte 10</b>		
10.1	Mobilização	vb	1,00
10.2	Investigação geotécnica		
10.2.1	Sondagem a percussão	m	30,00
10.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
10.3	Topografia	m2	229,50
10.4	Projeto	vb	1,00

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 7 -

WALTER SHIMURA  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEG / IESE  
MATRÍCULA 765268-6

PC-09-007 – REV.29/01/2009

## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
10.5	Demolição da ponte existente	vb	1,00
10.7B	Estacas Metálicas - Perfil W310 x 52	m	276,70
10.8	Estrutura e Tabuleiro	m2	229,50
10.10	Construção e remoção de desvio		
10.10.1	Estrada provisória com 3 metros de largura	m	161,01
10.10.2	Tubo ARMCO Drene ou similar d=2,5m	m	10,00
10.11	Aterro compactado provisório	m3	2570,80
10.12	Fundação - Bloco em concreto armado	m3	31,85
<b>11</b>	<b>Ponte 11</b>		
11.1	Mobilização	vb	1,00
11.2	Investigação geotécnica		
11.2.1	Sondagem a percussão	m	109,09
11.2.2	Sondagem rotativa	m	4,08
11.4	Topografia	m2	113,40
11.5	Projeto	vb	1,00
11.6	Construção e remoção de desvio		
11.6.1	Estrada provisória com 3 metros de largura	m	163,78
11.6.2	Tubo ARMCO Drene ou similar d=2,5m	m	5,00
11.6.3	Aterro compactado provisório	m3	631,78
11.7B	Estacas Metálicas - Perfil W310 x 52	m	331,31
11.8	Estrutura e Tabuleiro	m2	113,40
11.10	Fundação - Bloco em concreto armado	m3	24,58

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."



## ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QUANTIDADE
<b>12</b>	<b>Ponte 12</b>		
12.1	Mobilização	vb	1,00
12.2	Investigação geotécnica		
12.2.1	Sondagem a percussão	m	20,11
12.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
12.3	Topografia	m2	50,00
12.4	Projeto	vb	1,00
<b>13</b>	<b>Ponte 13</b>		
13.1	Mobilização	vb	1,00
13.2	Investigação geotécnica		
13.2.1	Sondagem a percussão	m	13,95
13.2.2	Sondagem rotativa	m	5,00
13.3	Topografia	m2	33,30
13.4	Projeto	vb	1,00
<b>14</b>	<b>Emboque Leste</b>		
14.1	Sondagem a percussão	m	28,00

"O presente material é titularizado com exclusividade pela PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRAS, e qualquer reprodução, utilização ou divulgação do mesmo, sem a prévia e expressa autorização da titular, importa em ato ilícito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabíveis."

- 9 -

WALTER SHIMURA  
GERENTE IESE  
ENGENHARIA / IETEC / IESE  
MATRÍCULA 765269-6

PC-09-007 – REV.29/01/2009