

Technical Capability Certification

The following certificate was issued by Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobras on May 10th, 2010, confirming the execution of services provided by RM Rodrigues Engenharia e Serviços Ltda., with 87,5 concept according to the evaluation system in force at Petrobras.

Contract: 0802.0042551.08.2 Contractor: Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobras CNPJ (national registration number): 33.000.167/0001-01 Organization unit: Engenharia / IETEG / IEDT Contracted: RM Rodrigues Engenharia e Serviços Ltda CNPJ (national registration number): 00.289.952/0001-77 Regional Council of Engineering registration: CREA/RJ 1996220544 Technical Manager: Roberto Marcondes Rodrigues Regional Council of Engineering registration: CREA/RJ 1981121096 ART (technical liability annotation): IN00175106 Classification of services: 03.04.02 - Small constructions, according to the Petrobras Goods and Services Suppliers Registration table Contracting regime: Unit prices Deadline: Contract deadline including amendment of 218 calendar days Beginning and Termination of Contract: 06/02/2008 to 01/05/2009 Contract value with amendment: R\$ 4.441.349.98 Address: Estrada Fabor Orbel, S/N – Quadra 162 e parte da Quadra 153 – Area 4 – Campos Elíseos – Duque de Caxias – RJ

Object of the contract – Execution of earthwork services and foundations in the area of the Campos Elíseos terminal expansion.

- Earthwork services, contemplating cleaning of the areas to be landfilled, supply and application of Geotextil Bidin OP 30 membrane, throughout the whole landfill area, supply and scattering, compaction and technological control of landfill and excavation

- Reinforced concrete structures services for buildings, contemplating the pile driving with 26cm, 33cm and 38cm pre-cast piles, reinforced concrete foundation blocks, belts and floors

- Elaboration of project and execution of bridge, contemplating reinforced concrete foundations, blocks and belts, pre-cast beams and trays, bridge connecting slab and paving

- Cleaning services of the channel silting in the area contour

DESCRIPTION	Un.	Quant.
EARTHWORKS		04 500 40
Cleaning of the areas to be landfilled	m2	24.508,10
Supply and application of Geotextil Bidin OP 30 membrane throughout the whole landfill area	m2	23.283,10
Supply, scattering, compaction and technological control of landfill	m3	13.399,98
Excavation	m3	306,18
ENGENHARIA/IETEG/IEDT ADMINISTRATIVE BUILDING		
Pile Driving		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 38cm diameter	m	333,55
Pre-cast centrifuged concrete piles – 33cm diameter	m	831,20
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	1.307,38
Blocks	un	150
Belts	m	856,10
		000,10
RESTAURANT BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 33cm diameter	m	525,00
Blocks	un	39
Belts	m	345,03
SENTRY BOX I BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	51,60
Blocks	un	4
Belts	m	8,80
		0,00
SENTRY BOX II BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	74,40
Blocks	un	4
Belts	m	12,80
SUBSTATION BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	79,30
Blocks	un	4
Belts	m	23,60
GARBAGE HOUSE BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	68,70
Blocks	un	4
Belts	m	9,60
ETE BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	73,10
Blocks	un	4
ETA BUILDING Pre-cast centrifuged concrete piles – 26cm diameter	m	266.20
Blocks	m	266,20
Belts	un m	11,20
		11,20
2 ACCESSES OVER STREAM	un	1

DESCRIPTION	Un.	Quant.
BRIDGE OVER RIO POLÍMEROS DUCT		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 33cm diameter	m	378,40
Blocks	un	22,37
Belts	m	18,30
Superstructures	un	1
Bridge connecting slab	m2	64,05
Paving	m2	206,79
CLEANING OF THE CHANNEL SILTING IN AREA 1 CONTOUR	m3	1.344,00
PROJECT OF BRIDGE OVER PIPELINE RANGE WITH 9,00m LONGITUDINAL SECTION	vb	1
ENTRANCE BUILDING		
Pre-cast centrifuged concrete piles – 33cm diameter	m	114,60
Blocks	un	7
Belts	m	48,66
CONCRETE POURING OF BUILDINGS REINFORCED CONCRETE FLOORS		
Administrative building	m3	214,91
Restaurant	m3	96,64
Sentry boxes I and II	m3	5,36
Garbage house	m3	3,46
Substation	m3	8,86
Entrance	m3	7,08

BR PETROBRAS

Rio de Janeiro, 10 de maio de 2010.

À

RM RODRIGUES ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA. Rua Almirante Grenfall n° 405 - Bloco 3 - Sala 610 Vila São Luiz - Duque de Caxias - Rio de Janeiro

Ref.: Declaração de Prestação de Serviços - Contrato nº 0802.0042551.08.2

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:

Objeto:

Execução de Serviços de Terraplanagem e Fundações na área de ampliação do Terminal Campos Elíseos.

"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."

IN

Escopo:

<u>Serviços de terraplanagem</u>, contemplando Limpeza (roçado) das áreas a serem aterradas, fornecimento e aplicação de manta Geotextil Bidin OP 30, em toda a área aterrada, fornecimento e espalhamento, compactação e controle tecnológico de aterro e escavação.

<u>Serviços de estruturas de concreto armado de edificações</u>, contemplando o estaqueamento com estacas pré moldadas com diâmetros 26cm, 33cm e 38cm, os blocos de fundação, cintas e pisos de concreto armado.

Elaboração de projeto e execução de ponte, contemplando as fundações, blocos e cintas de concreto armado, vigas e tabuleiro pré moldados, laje de aproximação e pavimentação.

Serviços de limpeza de assoreamento de canal no contorno da área

Classificação dos Serviços:

- Família de serviços - 03.04.02 - Construção de Pequenas Obras, conforme tabela do Cadastro de Fornecedores de Bens e Serviços da Petrobras.

Regime de Contratação:

- Preços Unitários

Local da execução dos serviços:

- Estrada Fabor Orbel, s/nº – Quadra 162 e parte da Quadra 153 – Área 4 em Campos Elíseos – Duque de Caxias – R.J.

Prazo do instrumento contratual:

- Prazo contratual com Aditivo 218 (duzentos e dezoito) dias corridos;

Data de início dos serviços:

- 02/06/2008

Data de término dos serviços:

- 05/01/2009

*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-

Valor:

- Valor total do contrato com Aditivo: R\$ 4.441.349,98 (quatro milhões, quatrocentos e quarenta e um mil, trezentos e quarenta e nove reais e noventa e oito centavos)

Principais quantidades executadas:

- Vide o Anexo I

Avaliação da empresa:

Na execução destes serviços, essa empresa obteve o conceito 87,5, conforme sistema de avaliação em vigor na Petrobras.

Atenciosamente,

CELSO STORE MOUVEIRA de Gerente Empreendimente Matr.: 016668-7 esti 85 ullos yurant au

CELSO ARARIPE d' OLIVEIRA Gerente de Implementação de Empresendimentos Para Duios Terrestres Matr.: 016668-7

Celso Araripe d' Oliveira

Gerente de Implementação de Empreendimentos para Dutos Terrestres

"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." - 3 -

BR PETROBRAS

ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

2.	TERRAPLANAGEM			
2.1.	LIMPEZA (ROÇADO) DAS ÁREAS A SEREM ATERRADAS	M2	24.508,10	
2.2.	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE MANTA GEOTEXTIL BIDIN OP 30 EM TODA A ÁREA ATERRADA	M2	23.283,10	
2.3.	FORNECIMENTO, ESPALHAMENTO, COMPACTAÇÃO E CONTROLE TECNÓLOGICO DE ATERRO	М3	13.399,98	
2.4.	ESCAVAÇÃO	М3	306,18	
	<u></u>			
3.	PRÉDIO ADMINISTRATIVO DA ENGENHARIA/IETEG/IEDT			
3.1	ESTAQUEAMENTO			
3.1.1.	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 38 CM	м	333,55	
3.1.2.	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 33 CM	М	831,20	
3.1.3.	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	М	1.307,38	
3.2	BLOCOS	UN.	150	
3.3	CINTAS	м	856,10	
4.0	PRÉDIO DO RESTAURANTE		1000100	
4.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO 33 CM	М	525,00	
4.2	BLOCOS	UN.	39	
4.3	CINTAS	М	345,03	
5.0	PRÉDIO DA GUARITA I			
5.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	М	51,60	
5.2	BLOCOS	UN.	4	
5.3	CINTAS	м	8,80	
6.0	PRÉDIO DA GUARITA II			
6.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	М	74,40	
6.2	BLOCOS	UN.	4	
6.3	CINTAS	м	12,80	
			١٨،	

"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 ilicito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabiveis."



ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS (ITENS E QUANTIDADES)

7.0	PRÉDIO DA SUBESTAÇÃO		
7.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	м	79,30
7.2	BLOCOS	UN.	4
7.3	CINTAS	м	23,60
8.0	PRÉDIO DO ABRIGO DE LIXO	1022	1000000000
8.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	м	68,70
8.2	BLOCOS	UN.	4
8.3	CINTAS	м	9,60
9.0	PRÉDIO DA ETE		
9.0	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	м	73,10
9.2	BLOCOS	UN.	4
9.2	BLOODS	UN.	4
10.0	PRÉDIO DA ETA		
10.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 26 CM	м	266,20
10.2	BLOCOS	UN.	4
10.3	CINTAS	м	11,20
		UN.	1
12.0	DOIS ACESSOS SOBRE CÓRREGO		72
13.0	PONTE SOBRE DUTO DA RIO POLÍMEROS		
13.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 33 CM	м	378,40
13.2	BLOCOS	UN.	22,37
13.3	CINTAS	м	18,30
13.4	SUPERESTRUTURA	UN.	1
13.5	LAJE DE APROXIMAÇÃO	M2	64,05
13.6	PAVIMENTAÇÃO	M2	206,79
15.0	LIMPEZA DO ASSOREAMENTO DO CANAL NO CONTORNO DA ÁREA 1	М3	1.344,00

"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 cabiveis." - 5 -

Au

BR PETROBRAS

16.0	PROJETO DE UMA PONTE SOBRE A FAIXA DE DUTOS COM SEÇÃO LONGITUDINAL DE 9,00M	VB	1
18.0	PRÉDIO DA PORTARIA		
18.1	ESTACAS PRÉ MOLDADAS CENTRIFUGADAS DE CONCRETO DIAMETRO 33 CM	м	114,60
18.2	BLOCOS	UN.	7
18.3	CINTAS	м	48,66

ANEXO I - PLANILHA DE SERVIÇOS

(ITENS E QUANTIDADES)

21.0	CONCRETAGEM DOS PISOS DE CONCRETO ARMADO DOS PRÉDIOS		
21.1	PRÉDIO ADMINISTRATIVO	М3	214,91
21.2	RESTAURANTE	M3	96,64
21.3	GUARITA I e II	M3	5,36
21.4	ABRIGO DE LIXO	M3	3,46
21.5	SUBESTAÇÃO	М3	8,86
21.6	PORTARIA	M3	7,08

"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 ilicito nos termos da legislação pertinente, através da qual serão imputadas as responsabilidades cabiveis."

AW