

MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO CLARO – ESTADO DO PARANÁ

EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 010/2010 (PMRC)

EDITAL DE RESULTADO DE JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO

O Presidente da Comissão de Licitação do Município de Ribeirão Claro, Estado do Paraná, o Sr. Flávio Alberto Gonçalves Ribeiro e a Comissão de Licitação, nomeados pela Portaria nº nº 368/2009, de 21 de Dezembro de 2009, torna público que o resultado de classificação das propostas de preço da proponente habilitada na Sessão Pública de Processamento da Tomada de Preços nº 010/2010 (PMRC), ocorrido em 04 de Novembro de 2010, às 15:00 horas, objetivando: **a contratação de empresa de construção civil para execução de serviços na ampliação, reforma, limpeza e manutenção da Estação de Tratamento de Esgoto – ETE, sito ao Km 2 da Rodovia PR 151, nos termos do Convênio nº 2025/05 – Ministério da Saúde/FUNASA.**

AGROLUTA – MECANIZAÇÃO RURAL LTDA					
Unidade básica – 1 Lagoa anaeróbia e 1 facultativa					
Item	Discriminação	Um	Quant	Vlr uni (R\$)	Vlr total (R\$)
1	Tubos em PVC esgoto – Distribuição interna				
1.1	Tubo em PVC esgoto DN 300	m	120,00	45,00	5.400,00
2	Tubos em PVC esgoto – Entrada na lagoa				
2.1	Tubo em PVC esgoto DN 300	m	24,00	45,00	1.080,00
VALOR TOTAL DE MATERIAIS					6.480,00

Unidade básica – 1 Lagoa anaeróbia e 1 facultativa					
Item	Discriminação	Um	Quant	Vlr uni (R\$)	Vlr total (R\$)
1	Serviços técnicos				
1.1	Topografia				
1.1.1	Locação da obra c/ auxílio de equipamento topográfico	M2	8.800,00	0,60	5.280,00
2	Serviços preliminares				
2.1	Preparo do terreno				
2.1.1	Roçada fina	M2	8.800,00	0,20	1.760,00
2.1.1.1	Limpeza / destocamento	M2	8.800,00	0,25	2.200,00
3	Movimento de terra				
3.1	Escavação				
3.1.1	Escavação mecânica de valas				
3.1.1.1	Em qualquer tipo de solo exceto rocha branda e rocha dura com retroescavadeira e profundidades de 0 a 4m	M3	72,00	4,01	288,72
3.1.2	Escavação mecânica não em valas				
3.1.2.1	Em qualquer tipo de solo exceto rocha branda e rocha dura com trator de esteira e profundidades de 0 a 4 m	M3	15.730,00	3,00	47.190,00
3.2	Aterro / Reaterro com e sem apiloamento de valas ou cavas				
3.2.1	Aterro/reaterro e apiloamento mecânico de valas ou cavas em camadas de 20 cm	M3	72,00	2,65	190,80
3.2.2	Compactação de aterro	M3	4.846,00	3,00	14.538,00
3.3	Escavação de argila em jazida para complementação de aterro dos taludes das lagoas com DMT 2,0 km, incluindo transporte e espalhamento	M3	200,00	6,70	1.340,00
4	Fundações e estruturas				
4.1	Placa contínua de concreto estrutural (150 Kg/m3), moldada IN	M3	117,28	375,00	43.980,00

	LOCO e estruturada com tela Telcon de fios de aço 3,4 mm espaçadas a cada 15 cm, espessura = 5 cm, c/ juntas de dilatação verticais espaçadas a cada 10 cm, preenchidas com material betuminoso, para revestimento interno				
5	Fechamento				
5.1.	Caixas de Alvenaria c/ parede de 1/2 vez c/ fundo em concreto não estrutural	M2	30,00	160,00	4.800,00
6	Assentamento de tubos				
6.1	Assentamento de tubos de PVC esgoto – DN 300	m	120,00	2,80	336,00
8	Pavimentação				
8.1	Plantio de grama em leiva	M2	2.800	4,11	11.508,00
VALOR TOTAL DAS LAGOAS					133.411,52

Unidade básica – Aprofundamento das lagoas anaeróbias e facultativas existentes					
Item	Discriminação	Un	Quant	Vlr uni (R\$)	Vlr total (R\$)
1	Movimento de terra				
1.1	Retirada mecânica de solo lamacento - 2 lagoas anaeróbias	M3	1.266,06	3,15	3.988,09
1.1.1	Retirada mecânica de solo lamacento - lagoa facultativa	M3	1.253,77	3,15	3.949,38
1.2	Escavação				
1.2.1	Escavação mecânica não em valas. Aprofundamento das 3 lagoas existentes:				
1.2.1.1	Em qualquer tipo de solo exceto rocha branda e rocha dura com trator de esteira e profundidades de 0 a 4 m	M3	5.355,00	3,00	16.065,00
1.3	Aterro / reaterro com e sem apiloamento de valas ou cavas				
1.3.1	Compactação de aterro	M3	2.013,41	4,00	8.053,64
1.4	Escavação de argila em jazida para complementação de aterro dos taludes das lagoas com DMT 2,0 km, incluindo transporte e espalhamento	M3	2.000,00	6,70	13.400,00
2	Esgotamento				
2.1	Esgotamento com moto bombas	h	650,00	3,50	2.275,00
3	Transporte de solos				
3.1	Qualquer tipo de solo, exceto rocha, em rodovia ou rua	M3/km	5.355,00	0,50	2.677,50
4	Fundações e estruturas				
4.1	Placa contínua de concreto estrutural (150 Kg/m3), moldada IN LOCO e estruturada com tela Telcon de fios de aço 3,4 mm espaçadas a cada 15 cm, espessura = 5 cm, c/ juntas de dilatação verticais espaçadas a cada 10 cm, preenchidas com material betuminoso, para revestimento interno	M3	15,54	550,00	8.547,00
VALOR TOTAL DAS LAGOAS					58.955,61

VALOR TOTAL GERAL GLOBAL					198.847,13
---------------------------------	--	--	--	--	-------------------

Assim sendo, o Presidente e os Membros da Comissão Permanente de Licitação do Município de Ribeirão Claro, declaram vencedora a proponente acima relacionada, e aguardam o prazo recursal para homologação.

Ribeirão Claro-Pr, 04 de Novembro de 2010.

Flávio Alberto Gonçalves Ribeiro
Presidente da Comissão de Licitação