

### ATA PREGÃO PRESENCIAL Nº 061/2013

Aos 13/06/2013 às 08:00 horas, na sala de licitações do DEMSUR situada na Av. Maestro Sanção, nº 236 –2º andar – Centro – Muriaé – MG, com as presenças constantes ao final, reuniram o Pregoeiro e a Equipe de Apoio, para abertura da presente licitação na modalidade Pregão Presencial nº 061/2013.

REQUISITANTES: Divisão Administrativa, Divisão de Águas e Esgotos e Divisão de Limpeza Urbana.

ASSUNTO: Esta sessão destinou-se abertura do Pregão Presencial nº 061/2013 objetivando a proposta mais vantajosa para a Administração, por meio de lances verbais. Foram recebidos os envelopes das propostas econômicas. Está apta a usufruir do tratamento favorecido nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 123/2006, a empresa Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda.

CRENCIADO: Foram recebidos os envelopes das empresas relacionadas abaixo para participação.

LICITANTE(S)	REPRESENTANTE(S)
02.067.846/0001-74 Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda	
01.797.423/0001-47 GHS Indústria e Serviços Ltda	

ABERTURA DA PROPOSTA ECONÔMICA: Após a abertura da reunião, procedeu-se a abertura dos envelopes e análise da proposta econômica. Os preços unitários e totais cotados foram lidos para que os presentes tomassem conhecimento. Foram classificadas as propostas das empresas:

Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda						
Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	AGROTÓXICO - ALACLOR	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
2	AGROTÓXICO - ALDRIN +	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
3	AGROTÓXICO - ATRAZINA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
4	AGROTÓXICO - CARBEDAZIM + BENOMIL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
5	AGROTÓXICO - CARBOFURANO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
6	AGROTÓXICO - CLORDANO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
7	AGROTÓXICO - CLORPIRIFÓS + CLORPIRIFÓS-OXON	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
8	AGROTÓXICO - DDT + DDD + DDE	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
9	AGROTÓXICO - DIELDRIN	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
10	AGROTÓXICO - DIURON	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
11	AGROTÓXICO - ENDOSSULFAN (? ? E SAIS)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
12	AGROTÓXICO - ENDRIN	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
13	AGROTÓXICO - LINDANO (GAMAHCH)4	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00

14	AGROTÓXICO - MANCOZEBE	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
15	AGROTÓXICO - METAMIDOFÓS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
16	AGROTÓXICO - METOLACLORO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
17	AGROTÓXICO - MOLINATO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
18	AGROTÓXICO - PARATIONA METÍLICA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
19	AGROTÓXICO - PENDIMETALINA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
20	AGROTÓXICO - PERMETRINA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
21	AGROTÓXICO - PROFENOFÓS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
22	AGROTÓXICO - TEBUCONAZOL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
23	AGROTÓXICO - TERBUFÓS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
24	DENSIDADE DE CIANOBACTÉRIAS	Ecosystem	un	21	250,0000	5250,00
25	DESINFETANTES E PRODUTOS SECUNDÁRIOS DA DESINFECÇÃO	Ecosystem	un	21	100,0000	2100,00
26	INORGANICOS - ANTIMÔNIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
27	INORGANICOS - ARSÊNIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
28	INORGANICOS - BÁRIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
29	INORGANICOS - CÁDMIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
30	INORGANICOS - CHUMBO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
31	INORGANICOS - CIANETO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
32	INORGANICOS - COBRE	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
33	INORGANICOS - CROMO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
34	INORGANICOS - MERCÚRIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
35	INORGANICOS - NÍQUEL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
36	INORGANICOS - NITRATO (COMO N)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
37	INORGANICOS - NITRITO (COMO N)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
38	INORGANICOS - SELÊNIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
39	ORGANICOS - 1,1- DICLOROETENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
40	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETANO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
41	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETENO (CIS + TRANS)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
42	ORGANICOS - ACRILAMIDA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
43	ORGANICOS - BENZENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
44	ORGANICOS - BENZO (A)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00

PIRENO						
45	ORGANICOS - CLORETO DE VINILA	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
46	ORGANICOS - DI(2-ETILHEXIL)FTALATO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
47	ORGANICOS - DICLOROMETANO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
48	ORGANICOS - ESTIRENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
49	ORGANICOS - PENTECLOROFENOL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
50	ORGANICOS - TETRACLORETO DE CARBONO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
51	ORGANICOS - TETRACLOROETENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
52	ORGANICOS - TRICLOROENZENOS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
53	ORGANICOS - TRICLOROETENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
54	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,2 DICLOROBENZENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
55	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,4 DICLOROBENZENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
56	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ALUMÍNIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
57	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - AMÔNIA ( COMO NH 3)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
58	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - CLORETO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
59	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - DUREZA TOTAL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
60	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ETILBENZENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
61	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - FERRO TOTAL	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
62	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MANGANÊS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
63	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MONOCLOROBENZENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00

64	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓDIO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
65	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
66	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SULFATO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
67	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SURFACTANTE ( COMO LAS)	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
68	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TOLUENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
69	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TURBIDEZ	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
70	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - XILENO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
71	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ZINCO	Ecosystem	un	48	35,0000	1680,00
72	TRANSPORTE DAS AMOSTRA PARA ANÁLISE	Ecosystem	un	8	300,0000	2400,00

**Total** **125670,00**

**GHS Indústria e Serviços Ltda**

Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	AGROTÓXICO - ALACLOR	GHS	un	48	42,0000	2016,00
2	AGROTÓXICO - ALDRIN +	GHS	un	48	42,0000	2016,00
3	AGROTÓXICO - ATRAZINA	GHS	un	48	42,0000	2016,00
4	AGROTÓXICO - CARBEDAZIM + BENOMIL	GHS	un	48	42,0000	2016,00
5	AGROTÓXICO - CARBOFURANO	GHS	un	48	42,0000	2016,00
6	AGROTÓXICO - CLORDANO	GHS	un	48	68,0000	3264,00
7	AGROTÓXICO - CLORPIRIFÓS + CLORPIRIFÓS-OXON	GHS	un	48	68,0000	3264,00
8	AGROTÓXICO - DDT + DDD + DDE	GHS	un	48	68,0000	3264,00
9	AGROTÓXICO - DIELDRIN	GHS	un	48	68,0000	3264,00
10	AGROTÓXICO - DIURON	GHS	un	48	68,0000	3264,00
11	AGROTÓXICO - ENDOSSULFAN (? ? E SAIS)	GHS	un	48	68,0000	3264,00
12	AGROTÓXICO - ENDRIN	GHS	un	48	68,0000	3264,00
13	AGROTÓXICO - LINDANO (GAMAHCH)4	GHS	un	48	68,0000	3264,00

14	AGROTÓXICO - MANCOZEBE	GHS	un	48	68,0000	3264,00
15	AGROTÓXICO - METAMIDOFÓS	GHS	un	48	68,0000	3264,00
16	AGROTÓXICO - METOLACLORO	GHS	un	48	68,0000	3264,00
17	AGROTÓXICO - MOLINATO	GHS	un	48	68,0000	3264,00
18	AGROTÓXICO - PARATIONA METÍLICA	GHS	un	48	68,0000	3264,00
19	AGROTÓXICO - PENDIMETALINA	GHS	un	48	68,0000	3264,00
20	AGROTÓXICO - PERMETRINA	GHS	un	48	68,0000	3264,00
21	AGROTÓXICO - PROFENOFÓS	GHS	un	48	68,0000	3264,00
22	AGROTÓXICO - TEBUCONAZOL	GHS	un	48	68,0000	3264,00
23	AGROTÓXICO - TERBUFÓS	GHS	un	48	68,0000	3264,00
24	DENSIDADE DE CIANOBACTÉRIAS	GHS	un	21	42,0000	882,00
25	DESINFETANTES E PRODUTOS SECUNDÁRIOS DA DESINFECÇÃO	GHS	un	21	36,0000	756,00
26	INORGANICOS - ANTIMÔNIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
27	INORGANICOS - ARSÊNIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
28	INORGANICOS - BÁRIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
29	INORGANICOS - CÁDMIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
30	INORGANICOS - CHUMBO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
31	INORGANICOS - CIANETO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
32	INORGANICOS - COBRE	GHS	un	48	52,0000	2496,00
33	INORGANICOS - CROMO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
34	INORGANICOS - MERCÚRIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
35	INORGANICOS - NÍQUEL	GHS	un	48	52,0000	2496,00
36	INORGANICOS - NITRATO (COMO N)	GHS	un	48	52,0000	2496,00
37	INORGANICOS - NITRITO (COMO N)	GHS	un	48	52,0000	2496,00
38	INORGANICOS - SELÊNIO	GHS	un	48	42,0000	2016,00
39	ORGANICOS - 1,1- DICLOROETENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
40	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETANO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
41	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETENO (CIS + TRANS)	GHS	un	48	52,0000	2496,00
42	ORGANICOS - ACRILAMIDA	GHS	un	48	52,0000	2496,00
43	ORGANICOS - BENZENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00
44	ORGANICOS - BENZO (A)	GHS	un	48	52,0000	2496,00

PIRENO							
45	ORGANICOS - CLORETO DE VINILA	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
46	ORGANICOS - DI(2-ETILHEXIL)FTALATO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
47	ORGANICOS - DICLOROMETANO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
48	ORGANICOS - ESTIRENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
49	ORGANICOS - PENTECLOROFENOL	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
50	ORGANICOS - TETRACLORETO DE CARBONO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
51	ORGANICOS - TETRACLOROETENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
52	ORGANICOS - TRICLOROENZENOS	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
53	ORGANICOS - TRICLOROETENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
54	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,2 DICLOROBENZENO	GHS	un	48	42,0000	2016,00	
55	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,4 DICLOROBENZENO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
56	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ALUMÍNIO	GHS	un	48	52,0000	2496,00	
57	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - AMÔNIA ( COMO NH 3)	GHS	un	48	28,0000	1344,00	
58	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - CLORETO	GHS	un	48	28,0000	1344,00	
59	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - DUREZA TOTAL	GHS	un	48	18,0000	864,00	
60	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ETILBENZENO	GHS	un	48	42,0000	2016,00	
61	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - FERRO TOTAL	GHS	un	48	18,0000	864,00	
62	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MANGANÊS	GHS	un	48	36,0000	1728,00	
63	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MONOCLOROBENZENO	GHS	un	48	36,0000	1728,00	

64	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓDIO	GHS	un	48	36,0000	1728,00
65	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS	GHS	un	48	24,0000	1152,00
66	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SULFATO	GHS	un	48	36,0000	1728,00
67	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SURFACTANTE ( COMO LAS)	GHS	un	48	36,0000	1728,00
68	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TOLUENO	GHS	un	48	36,0000	1728,00
69	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TURBIDEZ	GHS	un	48	16,0000	768,00
70	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - XILENO	GHS	un	48	60,0000	2880,00
71	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ZINCO	GHS	un	48	60,0000	2880,00
72	TRANSPORTE DAS AMOSTRA PARA ANÁLISE	GHS	un	8	250,0000	2000,00
<b>Total</b>						<b>173366,00</b>

**RODADAS DE LANCES DAS EMPRESAS CLASSIFICADAS**

Item 01 - Mapa em Anexo

Habilitação da vencedora: Após a abertura do envelope e análise da documentação da empresa Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda-, CNPJ nº 02.067.846/0001-74, a mesma foi considerada habilitada nos termos do edital.

Encerrada a rodada de lances, o Pregoeiro declarou vencedora a seguinte empresa:

**Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda**  
**CNPJ/CPF: 02.067.846/0001-74**  
**ENDEREÇO: DOM PEDRO I , 458 - JARDIM BRASIL - CAMPINAS - SP - 13073-003**

Seq.	Item	Descrição	Marca	UN	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
1	4230	AGROTÓXICO - ALACLOR	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
2	4231	AGROTÓXICO - ALDRIN +	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
3	4232	AGROTÓXICO - ATRAZINA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
4	4233	AGROTÓXICO - CARBEDAZIM + BENOMIL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
5	4234	AGROTÓXICO - CARBOFURANO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
6	4235	AGROTÓXICO - CLORDANO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68

7	4236	AGROTÓXICO - CLORPIRIFÓS + CLORPIRIFÓS-OXON	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
8	4237	AGROTÓXICO - DDT + DDD + DDE	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
9	4238	AGROTÓXICO - DIELDRIN	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
10	4239	AGROTÓXICO - DIURON	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
11	4240	AGROTÓXICO - ENDOSSULFAN (??E SAIS)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
12	4241	AGROTÓXICO - ENDRIN	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
13	4242	AGROTÓXICO - LINDANO (GAMAHCH)4	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
14	4243	AGROTÓXICO - MANCOZEBE	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
15	4244	AGROTÓXICO - METAMIDOFÓS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
16	4245	AGROTÓXICO - METOLACLORO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
17	4246	AGROTÓXICO - MOLINATO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
18	4247	AGROTÓXICO - PARATIONA METÍLICA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
19	4248	AGROTÓXICO - PENDIMETALINA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
20	4249	AGROTÓXICO - PERMETRINA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
21	4250	AGROTÓXICO - PROFENOFÓS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
22	4251	AGROTÓXICO - TEBUCONAZOL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
23	4252	AGROTÓXICO - TERBUFÓS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
24	4253	DENSIDADE DE CIANOBACTÉRIAS	Ecosystem	un	21	212,1600	4455,36
25	4254	DESINFETANTES E PRODUTOS SECUNDÁRIOS DA DESINFECÇÃO	Ecosystem	un	21	85,5200	1795,92
26	4255	INORGANICOS - ANTIMÔNIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
27	4256	INORGANICOS - ARSÊNIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
28	4257	INORGANICOS - BÁRIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
29	4258	INORGANICOS - CÁDMIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
30	4259	INORGANICOS - CHUMBO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
31	4260	INORGANICOS - CIANETO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
32	4261	INORGANICOS - COBRE	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68



33	4262	INORGANICOS - CROMO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
34	4263	INORGANICOS - MERCÚRIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
35	4264	INORGANICOS - NÍQUEL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
36	4265	INORGANICOS - NITRATO (COMO N)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
37	4266	INORGANICOS - NITRITO (COMO N)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
38	4267	INORGANICOS - SELÊNIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
39	4268	ORGANICOS - 1,1-DICLOROETENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
40	4269	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETANO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
41	4270	ORGANICOS - 1,2 DICLOROETENO (CIS + TRANS)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
42	4271	ORGANICOS - ACRILAMIDA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
43	4272	ORGANICOS - BENZENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
44	4273	ORGANICOS - BENZO (A) PIRENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
45	4274	ORGANICOS - CLORETO DE VINILA	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
46	4275	ORGANICOS - DI(2-ETILHEXIL)FTALATO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
47	4276	ORGANICOS - DICLOROMETANO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
48	4277	ORGANICOS - ESTIRENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
49	4278	ORGANICOS - PENTECLOROFENOL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
50	4279	ORGANICOS - TETRA CLORETO DE CARBONO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
51	4280	ORGANICOS - TETRA CLOROETENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
52	4281	ORGANICOS - TRICLORO BENZENOS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
53	4282	ORGANICOS - TRICLOROETENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
54	4283	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,2 DICLORO BENZENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
55	4284	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - 1,4 DICLORO BENZENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68
56	4285	PADRÃO ORGANOLÉPTICO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68

		DE POTABILIDADE - ALUMÍNIO						
57	4286	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - AMÔNIA ( COMO NH 3)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
58	4287	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - CLORETO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
59	4288	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - DUREZA TOTAL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
60	4289	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ETILBENZENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
61	4290	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - FERRO TOTAL	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
62	4291	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MANGANÊS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
63	4292	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - MONOCLOROBENZENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
64	4293	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓDIO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
65	4294	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SÓLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
66	4295	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SULFATO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
67	4296	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - SURFACTANTE ( COMO LAS)	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
68	4297	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TOLUENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
69	4298	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - TURBIDEZ	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
70	4299	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - XILENO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	
71	4300	PADRÃO ORGANOLÉPTICO DE POTABILIDADE - ZINCO	Ecosystem	un	48	20,4100	979,68	

72 4301 TRANSPORTE DAS Ecosystem un 8 255,1600 2041,28  
AMOSTRA PARA ANÁLISE

**Sub Total 75890,48**

<b>Total Geral</b>	<b>75890,48</b>	
--------------------	-----------------	--

**Adjudicação:** O Pregoeiro declarou vencedora a empresa Eco System Preservação do Meio Ambiente Ltda-, CNPJ nº 02.067.846/0001-74 e adjudicou os objetos dos itens 01 ao 72 no valor total de R\$ 75.890,48 (Setenta e cinco mil oitocentos e noventa reais e quarenta e oito centavos). O valor total do presente processo é de R\$ 75.890,48 (Setenta e cinco mil oitocentos e noventa reais e quarenta e oito centavos).

Observação: O envelope de documentação da empresa GHS Indústria e Serviços Ltda foi devolvido lacrado e inviolado.

**O representante da empresa presente declara a inexistência de fato superveniente e impeditivo para este certame.**

ENCERRAMENTO DA REUNIÃO: Nada mais havendo a tratar, foi dada como encerrada a reunião, lavrada a presente Ata, que após lida e achada conforme, vai assinada pelo Pregoeiro, sua equipe e pelo representante credenciado presente no ato.

Nelson Antônio Nunes de Carvalho  
Pregoeiro

Leonor Marcos Soares Dias  
Membro

Arino Roberto Vasques  
Membro