

# **Termo de permissão do uso de ativos (Inventário)**

## Sumário

1. INTRODUÇÃO.....	3
2. OBRAS EM ANDAMENTO .....	4
3. SISTEMAS DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO .....	30

## 1. Introdução

O objetivo deste Anexo é descrever detalhadamente a lista dos bens tangíveis, componentes do patrimônio da CESAN no momento da concessão e que serão revertidos à CESAN após o término do período de concessão.

O conteúdo do documento se encontra dividido em:

- Obras em Andamento;
- Sistemas de Esgotamento sanitário.

O capítulo de “OBRAS EM ANDAMENTO” descreve as obras que se encontram em andamento para a fase de esgoto do município de Vila Velha. Nele são descritos os itens do Plano Estruturado de Projeto (PEPs) para o município de Vila Velha, sua denominação e valores.

O capítulo de “RELATÓRIO DE ATIVOS APLICADOS NA CONCESSÃO DE VILA VELHA-ES”, por sua vez, descreve os sistemas de esgotamento sanitário do município de Vila Velha. Nele são descritos os itens dos sistemas de esgotamento sanitário, sua data de incorporação, valor original, taxa de depreciação, depreciação e valor contábil.

Maiores detalhes sobre os bens descritos neste Anexo podem ser solicitados pelo e-mail: [www.licitacoes@cesan.com.br](mailto:www.licitacoes@cesan.com.br)





**RELATÓRIO DE ATIVOS APLICADOS NA CONCESSÃO DE VILA  
VELHA-ES  
SERVIÇOS DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO (COLETA, TRATAMENTO E  
LANÇAMENTO)**

**R-DPT - Divisão de Patrimônio - Data: 30.04.2016**

Imobilizado	Nº invent.	Descrição	Dt.incorp.	Classe	Fase	Localidade	(Custo de Aquisição + Reavaliação)		
							206.521.013,38	55.810.769,59	150.710.243,79
							ValAquis.	Depreciação ac.	Valor contábil
300000495-0	33582	Terreno da ETE Araças	29.06.2004	821-IN	212	5000	501487,44	0	501487,44
300000499-0	33586	Terreno da EEVV F - Vila Velha	29.06.2004	821-IN	211	5000	14215,24	0	14215,24
300000500-0	33587	Terreno da EEVV J - Vila Velha	29.06.2004	821-IN	211	5000	27150,97	0	27150,97
300000501-0	33588	Terreno da EEEB Q - Vila Velha	29.06.2004	821-IN	211	5000	18235,39	0	18235,39
300000501-1	33588-1	Terreno da EEEB Q - Vila Velha	30.04.2012	821-IN	211	5000	30000	0	30000
300000511-0	33724	Terreno da ETE	01.09.2006	821-IN	212	5000	201110,32	0	201110,32
300000528-0	33936	TERRENO/SERVIDÃO ADMINISTRATIVA - EMISSÁRIO ESGOT	01.10.2009	821-IN	213	5000	42569,47	0	42569,47
300000529-0	33942	TERRENO-EEEB-1 - SISTEMA DE ESGOTOS DO LOTEAMENTO	03.11.2009	821-IN	211	5000	31540,49	0	31540,49
300000530-0	33944	TERRENO-EEEB-1 - SISTEMA DE ESGOTOS DO LOTEAMENTO	03.11.2009	821-IN	211	5000	31575,26	0	31575,26
300000534-0	31951	TERRENO EEEB-1	29.10.2010	821-IN	211	5000	25000	0	25000
300000543-0	33932	TERRENO EEEB-1 - JOÃO GOULART	30.11.2010	821-IN	211	5000	10950	0	10950
300000543-1	33932-1	TERRENO EEEB-1 - JOÃO GOULART	30.04.2012	821-IN	211	5000	1762,59	0	1762,59
300000545-0	33946	TERRENO EEEB-2 - JOÃO GOULART	30.11.2010	821-IN	211	5000	12390	0	12390
300000545-1	33946-1	TERRENO EEEB-2 - JOÃO GOULART	30.04.2012	821-IN	211	5000	1068,95	0	1068,95

300000585-0	51218	Terreno Rede Tubulação - Boa Vista - Araças	30.04.2012	821-IN	211	5000	134824,65	0	134824,65
300000623-0	51336	Servidão Administrativa - Faixa I - Araças	30.09.2012	821-IN	213	5000	4628,73	0	4628,73
300000623-1	51336-1	Servidão Administrativa - Faixa II - Araças	30.09.2012	821-IN	213	5000	20554,11	0	20554,11
300000623-2	51336-2	Servidão Administrativa - Faixa III - Araças	30.09.2012	821-IN	213	5000	16376,96	0	16376,96
300000626-0	51337	Servidão Administrativa	30.09.2012	821-IN	211	5000	146087,11	0	146087,11
300000627-0	51347	TERRENO DA EEEB-VVR - Rua Onair Feitas,389-Gloria	30.09.2012	821-IN	211	5000	8365,97	0	8365,97
300000629-0	51341	TERRENO EEEB-03 - VALE ENCANTADO	30.09.2012	821-IN	211	5000	8573,25	0	8573,25
300000630-0	51343	TERRENO EEEB-04 - ARAÇAS	30.09.2012	821-IN	211	5000	43000	0	43000
300000631-0	51351	TERRENO DA EEEB - 02	30.09.2012	821-IN	211	5000	15598	0	15598
300000632-0	51345	TERRENO EEEB-05 - GUARANHUNS	30.09.2012	821-IN	211	5000	37267,88	0	37267,88
300000687-0	51503	TERRENO ETE JABAETÉ - CUSTAS ITCD ESCRITURA	30.11.2013	821-IN	212	5000	13982,43	0	13982,43
300000707-0	51780	TERRENO EEEB 04 - ARAÇÁS	31.10.2014	821-IN	211	5000	22792,35	0	22792,35
503000015-0	30493	Divisas Externas	31.12.1997	824-IN	211	5000	2975,13	-2181,74	793,39
504000152-0	30483	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV C)	31.12.1997	826-IN	211	5000	270810	-198593,8	72216,2
504000152-1	30483-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV C)	29.06.2004	826-IN	211	5000	259806,36	-122975	136831,36
504000154-0	30485	E-EE-5	31.12.1997	826-IN	211	5000	156620,37	-114855,03	41765,34
504000154-1	30485-1	E-EE-5	31.08.2006	826-IN	211	5000	129540,98	-50089,18	79451,8
504000156-0	30486	E-EE-4	31.12.1997	826-IN	211	5000	130785,37	-95909,14	34876,23
504000156-1	30486-1	E-EE-4	31.08.2006	826-IN	211	5000	89981,46	-34792,84	55188,62
504000158-0	30487	E-EE	31.12.1997	826-IN	211	5000	58230	-42702,01	15527,99
504000159-0	30488	E-EE / Área junto ao tanque	31.12.1997	826-IN	211	5000	63990	-46926,01	17063,99
504000159-1	30488-1	E-EE / Área junto ao tanque Melhoria	30.09.2012	826-IN	211	5000	154709,07	-22174,96	132534,11
504000161-0	30489	ETE - Tanque de Concreto/Tanque de Esgoto	31.12.1997	826-IN	212	5000	98820	-72467,97	26352,03
504000162-0	30490	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-L)	31.12.1997	826-IN	211	5000	352350	-258390,18	93959,82
504000162-1	30490-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-L)	29.06.2004	826-IN	211	5000	829647,23	-392699,69	436947,54

504000164-0	30491	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-Q)	31.12.1997	826-IN	211	5000	13573,17	-9953,64	3619,53
504000164-1	30491-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-Q)	29.06.2004	826-IN	211	5000	214111,99	-101346,34	112765,65
504000166-0	30492	Divisas Externas	31.12.1997	826-IN	211	5000	1134	-831,65	302,35
504000167-0	30494	E-EE( Prodespol)-R	31.12.1997	826-IN	211	5000	11304,36	-8289,8	3014,56
504000168-0	30495	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV D)	31.12.1997	826-IN	211	5000	14457,69	-10602,23	3855,46
504000168-1	30495-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV D)	29.06.2004	826-IN	211	5000	216254,17	-102360,33	113893,84
504000168-2	30495-2	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV D) - Melhorias	30.09.2012	826-IN	211	5000	229322,35	-32869,53	196452,82
504000171-0	30496	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV -F)	31.12.1997	826-IN	211	5000	1863	-1366,2	496,8
504000171-1	30496-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV -F)	29.06.2004	826-IN	211	5000	289385,78	-136975,93	152409,85
504000173-0	30497	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-S)	31.12.1997	826-IN	211	5000	35483,67	-26021,21	9462,46
504000173-1	30497-1	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-S)	29.06.2004	826-IN	211	5000	320476,01	-151691,98	168784,03
504000608-0	33496	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-A)	29.06.2004	826-IN	211	5000	38483,04	-18215,3	20267,74
504000609-0	33500	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-J)	29.06.2004	826-IN	211	5000	579786,19	-274432,14	305354,05
504000610-0	33502	Estação Elevatória de Esgoto (EEVV-P)	29.06.2004	826-IN	211	5000	594969,53	-281618,9	313350,63
504000687-0	33943	EEEE-1 (ESTRUTURA E BARRILETE) SISTEMA DE COLETA	03.11.2009	826-IN	211	5000	71184,21	-18270,62	52913,59
504000688-0	33945	EEEE-1 (ESTRUTURA E BARRILETE) SISTEMA DE COLET	03.11.2009	826-IN	211	5000	71184,21	-18270,62	52913,59
504000738-0	31837	EEEE - 1 (Estrutura e Barrilete)	29.10.2010	826-IN	211	5000	8404,48	-1848,99	6555,49
504000741-0	33930	EEEE-1 - JOÃO GOULART	30.11.2010	826-IN	211	5000	166302,26	-36032,15	130270,11
504000741-1	33930-1	EEEE-1 - JOÃO GOULART	30.12.2010	826-IN	211	5000	20800	-4437,33	16362,67
504000743-0	33931	EEEE-2 - JOÃO GOULART	30.11.2010	826-IN	211	5000	215575,58	-46708,03	168867,55
504000753-0	31952	EEEE-1 (BIOFILTRO)	28.12.2010	826-IN	211	5000	5825	-1273,23	4551,77
504000804-0	51338	Estação Elevatória de Esgoto (EEEE-B) - Prainha	30.09.2012	826-IN	211	5000	141857,19	-20332,87	121524,32
504000805-0	51346	Estação Elevatória de Esgoto - EEEB-VVR	30.09.2012	826-IN	211	5000	160688,93	-23032,1	137656,83
504000806-0	51340	EEEE - 03 - VALE ENCANTADO	30.09.2012	826-IN	211	5000	204119,43	-29257,13	174862,3
504000807-0	51348	Estação Elevatória de Esgoto-EEEE-ITAPARICA	30.09.2012	826-IN	211	5000	326017,92	-46729,25	279288,67
504000808-0	51342	EEEE - 04 - ARAÇAS	30.09.2012	826-IN	211	5000	207497,65	-29741,35	177756,3

504000809-0	51350	ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO - (EEEE-02)	30.09.2012	826-IN	211	5000	201152,46	-28831,85	172320,61
504000810-0	51344	EEEE - 05 - GUARANHUNS	30.09.2012	826-IN	211	5000	330915,37	-47431,2	283484,17
504000811-0	51349	ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO - (EEEE - 01)	30.09.2012	826-IN	211	5000	212629,8	-30476,93	182152,87
506000136-0	33487	ETE - Araças	29.06.2004	831-IN	212	5000	17041592,66	-8066353,88	8975238,78
506000136-1	33487-1	ETE - Araças	03.12.2007	831-IN	212	5000	261091,55	-87030,5	174061,05
506000160-0	33723	ETE	31.08.2006	831-IN	212	5000	1130135,17	-436985,62	693149,55
506000208-0	33926	ETE Ulisses Guimarães	31.12.2010	831-IN	212	5000	1822708,62	-393624,07	1429084,55
506000208-1	33926-1	ETE Ulisses Guimarães	31.12.2010	831-IN	212	5000	91919,99	-19850,61	72069,38
506000208-2	33926-2	ETE Ulisses Guimarães - TOPOGRAFIA	31.03.2013	831-IN	212	5000	14197,02	-1793,73	12403,29
507001557-0	32685	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	31.12.1997	832-IN	211	5000	283667,67	-149871,33	133796,34
507001557-1	32685-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	69404,67	-16425,75	52978,92
507001557-2	32685-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	30.11.2006	832-IN	211	5000	8690,04	-1636,62	7053,42
507001557-3	32685-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	30.11.2010	832-IN	211	5000	379059,89	-41064,84	337995,05
507001557-4	32685-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	31.07.2012	832-IN	211	5000	290,55	-21,79	268,76
507001557-5	32685-5	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	31.07.2014	832-IN	211	5000	28,04	-0,99	27,05
507001557-6	32685-6	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	25.06.2015	832-IN	211	5000	2538,77	-42,33	2496,44
507001557-7	32685-7	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 100 MM	25.02.2016	832-IN	211	5000	1471,86	-4,9	1466,96
507001562-0	32686	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 125 MM	31.12.1997	832-IN	211	5000	34023,96	-17976,32	16047,64
507001563-0	32687	TUBO DE PVC DEFOFO DN 150 MM	31.12.1997	832-IN	211	5000	138289,28	-73062,78	65226,5
507001563-1	32687-1	TUBO DE PVC DEFOFO DN 150 MM	30.11.2006	832-IN	211	5000	52414,47	-9871,39	42543,08
507001563-2	32687-2	TUBO DE PVC DEFOFO DN 150 MM	03.11.2009	832-IN	211	5000	47423,24	-6085,97	41337,27
507001563-3	32687-3	TUBO DE PVC DEFOFO DN 150 MM	30.09.2014	832-IN	211	5000	670,59	-21,24	649,35
507002537-0	33558	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	16633208,22	-3936525,93	12696682,29
507002537-1	33558-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.10.2004	832-IN	211	5000	1066905,29	-245388,24	821517,05
507002537-2	33558-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.07.2005	832-IN	211	5000	330674,54	-71095,02	259579,52
507002537-3	33558-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2005	832-IN	211	5000	45062,86	-9538,32	35524,54
507002537-4	33558-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.08.2006	832-IN	211	5000	1058885,56	-204717,87	854167,69
507002537-5	33558-5	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.11.2006	832-IN	211	5000	168497,58	-31733,7	136763,88



507002537-6	33558-6	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.11.2008	832-IN	211	5000	656429,93	-97370,45	559059,48
507002537-7	33558-7	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	03.08.2009	832-IN	211	5000	111284,26	-14837,91	96446,35
507002537-8	33558-8	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	03.11.2009	832-IN	211	5000	154610,41	-19841,68	134768,73
507002537-9	33558-9	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	01.04.2010	832-IN	211	5000	539289,49	-64714,74	474574,75
507002537-10	33558-10	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	29.10.2010	832-IN	211	5000	164601,75	-18106,19	146495,56
507002537-11	33558-11	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.11.2010	832-IN	211	5000	1663164,26	-180176,14	1482988,12
507002537-12	33558-12	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.03.2011	832-IN	211	5000	17910,96	-1820,96	16090
507002537-13	33558-13	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.06.2011	832-IN	211	5000	218567,75	-21128,22	197439,53
507002537-14	33558-14	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.06.2011	832-IN	211	5000	199505,15	-19285,49	180219,66
507002537-15	33558-15	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.07.2012	832-IN	211	5000	1628758,98	-122156,93	1506602,05
507002537-16	33558-16	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	28661772,85	-2054093,75	26607679,1
507002537-17	33558-17	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	24000552,13	-1720039,56	22280512,57
507002537-18	33558-18	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.12.2012	832-IN	211	5000	383644,6	-25576,3	358068,3
507002537-19	33558-19	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.12.2012	832-IN	211	5000	1665,63	-111,03	1554,6
507002537-20	33558-20	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2013	832-IN	211	5000	1046294,76	-54058,57	992236,19
507002537-21	33558-21	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	31.07.2014	832-IN	211	5000	186458,66	-6526,05	179932,61
507002537-22	33558-22	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2014	832-IN	211	5000	809040,95	-25619,65	783421,3
507002537-23	33558-23	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	30.09.2014	832-IN	211	5000	394999,11	-12508,31	382490,8
507002537-24	33558-24	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	25.06.2015	832-IN	211	5000	2116548,9	-35275,82	2081273,08
507002537-25	33558-25	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 150 MM	25.02.2016	832-IN	211	5000	1388113,38	-4627,04	1383486,34
507002558-0	33559	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	662792,83	-156860,99	505931,84
507002558-1	33559-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	31.08.2006	832-IN	211	5000	6755,17	-1305,98	5449,19
507002558-2	33559-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	31.07.2012	832-IN	211	5000	39906,87	-2993,03	36913,84
507002558-3	33559-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	1303542,31	-93420,54	1210121,77
507002558-4	33559-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	869716,37	-62329,69	807386,68
507002558-5	33559-5	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	30.09.2013	832-IN	211	5000	33044,71	-1707,3	31337,41
507002558-6	33559-6	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	25.06.2015	832-IN	211	5000	78917,9	-1315,31	77602,59
507002558-7	33559-7	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 200 MM	25.02.2016	832-IN	211	5000	173904,37	-579,68	173324,69
507002564-0	33560	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 250 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1236380,27	-292610,01	943770,26
507002564-1	33560-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 250 MM	31.08.2006	832-IN	211	5000	30278,07	-5853,75	24424,32

507002564-2	33560-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 250 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	163969,57	-11751,15	152218,42
507002564-3	33560-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 250 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	1089115,17	-78053,25	1011061,92
507002564-4	33560-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 250 MM	31.10.2014	832-IN	211	5000	978449,63	-29353,49	949096,14
507002568-0	33561	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	357168,99	-84530	272638,99
507002568-1	33561-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	31.07.2012	832-IN	211	5000	99311,42	-7448,37	91863,05
507002568-2	33561-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	234223,46	-16786,02	217437,44
507002568-3	33561-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	653032,55	-46800,66	606231,89
507002568-4	33561-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	30.09.2013	832-IN	211	5000	9239,57	-477,38	8762,19
507002568-5	33561-5	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	31.07.2014	832-IN	211	5000	1561,5	-54,65	1506,85
507002568-6	33561-6	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	30.09.2014	832-IN	211	5000	4553,48	-144,2	4409,28
507002568-7	33561-7	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 300 MM	25.06.2015	832-IN	211	5000	892,67	-14,88	877,79
507002573-0	33562	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 350 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1541134,64	-364735,18	1176399,46
507002573-1	33562-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 350 MM	31.03.2011	832-IN	211	5000	10247,14	-1041,78	9205,36
507002573-2	33562-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 350 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	393370,88	-28191,58	365179,3
507002573-3	33562-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 350 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	403959,95	-28950,48	375009,47
507002573-4	33562-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 350 MM	31.10.2014	832-IN	211	5000	448442,47	-13453,28	434989,19
507002577-0	33563	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 400 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1204895,59	-285158,61	919736,98
507002577-1	33563-1	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 400 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	42803,1	-3067,55	39735,55
507002577-2	33563-2	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 400 MM	30.09.2012	832-IN	211	5000	885332,43	-63448,83	821883,6
507002577-3	33563-3	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 400 MM	31.12.2012	832-IN	211	5000	890150,69	-59343,37	830807,32
507002577-4	33563-4	TUBO PVC COLETOR ESG. DN 400 MM	30.09.2013	832-IN	211	5000	2857,87	-147,66	2710,21
507002582-0	33564	TUBO DE FºFº DN 100 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	122842,5	-29072,72	93769,78
507002582-1	33564-1	TUBO DE FºFº DN 100 MM	30.11.2010	832-IN	211	5000	111450,64	-12073,8	99376,84
507002584-0	33565	TUBO DE FºFº DN 150 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	192981,51	-45672,29	147309,22
507002584-1	33565-1	TUBO DE FºFº DN 150 MM	31.08.2006	832-IN	211	5000	23484,02	-4540,24	18943,78
507002584-2	33565-2	TUBO DE FºFº DN 150 MM	30.11.2010	832-IN	211	5000	296221,62	-32090,66	264130,96
507002584-3	33565-3	TUBO DE FºFº DN 150 MM	31.07.2012	832-IN	211	5000	6927,88	-519,61	6408,27
507002584-4	33565-4	TUBO DE FºFº DN 150 MM	30.09.2013	832-IN	211	5000	2194,72	-113,39	2081,33
507002589-0	33566	TUBO DE FºFº DN 450 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	583969,85	-138206,22	445763,63
507002589-1	33566-1	TUBO DE FºFº DN 450 MM	31.03.2011	832-IN	211	5000	476493,01	-48443,46	428049,55

507002591-0	33567	TUBO DE FºFº DN 350 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	547272,04	-129521,05	417750,99
507002593-0	33569	TUBO DE FºFº DN 700 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	3254923,01	-770331,78	2484591,23
507002594-0	33570	TUBO DE FºFº DN 900 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	7238623,46	-1713140,89	5525482,57
507002595-0	33571	TUBO DE FºFº DN 250 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	94986,14	-22480,03	72506,11
507002595-1	33571-1	TUBO DE FºFº DN 250 MM	31.08.2006	832-IN	211	5000	23426,41	-4529,12	18897,29
507002597-0	33572	TUBO DE FºFº DN 300 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	275552,09	-65213,99	210338,1
507002598-0	33573	TUBO DE POLIETILENO PEAD DN 500 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1714480,26	-405760,34	1308719,92
507002599-0	33574	TUBO DE POLIETILENO PEAD DN 600 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1918665,66	-454084,19	1464581,47
507002600-0	33575	TUBO DE POLIETILENO PEAD DN 800 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1138593,66	-269467,15	869126,51
507002601-0	33576	TUBO DE POLIETILENO PEAD DN 1000 MM	29.06.2004	832-IN	211	5000	1568050,31	-371105,26	1196945,05
507002602-0	33577	TUBO DE FºFº DN 900 MM	29.06.2004	832-IN	213	5000	5126842,61	-1213352,74	3913489,87
507002603-0	33578	TUBO DE POLIETILENO PEAD DN 680MM DIFUSOR SUBM.	29.06.2004	832-IN	213	5000	755571,64	-178818,6	576753,04
507002889-0	33919	TUBO DE PVC COLETOR DE ESGOTO DN 300	03.08.2009	832-IN	211	5000	2510,1	-334,67	2175,43
507003051-0	31953	TUBO Fº Fº JE DN 150MM	29.10.2010	832-IN	213	5000	29400	-3234	26166
507003054-0	33927	TUBO DE FºFº DN 200 MM	30.11.2010	832-IN	211	5000	71671,04	-7764,36	63906,68
507003054-1	33927-1	TUBO DE FºFº DN 200 MM	30.09.2014	832-IN	211	5000	17971,48	-569,1	17402,38
507003055-0	30017	TUBO FºFº DN 150	30.11.2010	832-IN	212	5000	15839,29	-1715,95	14123,34
507003204-0	51314	TUBO DEFOFO DN 100	31.07.2012	832-IN	211	5000	3589,74	-269,22	3320,52
507003204-1	51314-1	TUBO DEFOFO DN 100	30.09.2012	832-IN	211	5000	5330,22	-381,99	4948,23
507003207-0	51318	TUBO C-PRFV DEFOFO DN 600	30.09.2012	832-IN	213	5000	101904,07	-7303,13	94600,94
507003207-1	51318-1	TUBO C-PRFV DEFOFO DN 600	30.09.2012	832-IN	213	5000	239175,29	-17140,91	222034,38
507003209-0	51319	TUBO PVC DEFOFO DN 150	30.09.2012	832-IN	213	5000	177639,01	-12730,79	164908,22
507003210-0	51320	TUBO PVC DEFOFO DN 250	30.09.2012	832-IN	213	5000	666039,78	-47732,87	618306,91
507003210-1	51320-1	TUBO PVC DEFOFO DN 250	25.06.2015	832-IN	213	5000	10713,06	-178,55	10534,51
507003211-0	51321	TUBO PVC DEFOFO DN 300	30.09.2012	832-IN	213	5000	326931,4	-23430,09	303501,31
507003212-0	51322	TUBO PVC DEFOFO DN 350	30.09.2012	832-IN	213	5000	1173903,48	-84129,74	1089773,74

507003213-0	51323	TUBO PVC DEFOFO DN 400	30.09.2012	832-IN	213	5000	327939,99	-23502,37	304437,62
507003214-0	51324	TUBO PVC DEFOFO DN 450	30.09.2012	832-IN	213	5000	661684,75	-47420,74	614264,01
507003215-0	51325	TUBO PVC DEFOFO DN 500	30.09.2012	832-IN	213	5000	124713,58	-8937,8	115775,78
507003216-0	51326	TUBO C-PRFV DEFOFO DN 150	30.09.2012	832-IN	213	5000	2161910,65	-154936,93	2006973,72
507003217-0	51327	TUBO C-PRFV DEFOFO DN 300	30.09.2012	832-IN	213	5000	198911,83	-14255,36	184656,47
507003218-0	51328	TUBO C-PRFV DEFOFO DN 500	30.09.2012	832-IN	213	5000	688982,09	-49377,04	639605,05
509000315-0	33316	Ligações de Esgoto	31.12.1997	836-IN	211	5000	121092,72	-63977,54	57115,18
509000315-1	33316-1	Ligações de Esgoto	29.06.2004	836-IN	211	5000	4177404,21	-988652,31	3188751,9
509000315-2	33316-2	Ligações de Esgoto	31.07.2005	836-IN	211	5000	109628,88	-23570,22	86058,66
509000315-3	33316-3	Ligações de Esgoto	30.09.2005	836-IN	211	5000	268832,45	-56902,87	211929,58
509000315-4	33316-4	Ligações de Esgoto	31.08.2006	836-IN	211	5000	252931,29	-48900,07	204031,22
509000315-5	33316-5	Ligações de Esgoto	30.11.2006	836-IN	211	5000	79214,79	-14918,81	64295,98
509000315-6	33316-6	Ligações de Esgoto	30.11.2008	836-IN	211	5000	313336,61	-46478,25	266858,36
509000315-7	33316-7	Ligações de Esgoto	03.08.2009	836-IN	211	5000	8908,37	-1187,8	7720,57
509000315-8	33316-8	Ligações de Esgoto	31.08.2009	836-IN	211	5000	431683,58	-57557,8	374125,78
509000315-9	33316-9	Ligações de Esgoto	03.11.2009	836-IN	211	5000	253879,45	-32581,2	221298,25
509000315-10	33316-10	Ligações de Esgoto	03.11.2009	836-IN	211	5000	58037,34	-7448,14	50589,2
509000315-11	33316-11	Ligações de Esgoto	01.04.2010	836-IN	211	5000	266114,32	-31933,74	234180,58
509000315-12	33316-12	Ligações de Esgoto	29.10.2010	836-IN	211	5000	51090	-5619,9	45470,1
509000315-13	33316-13	Ligações de Esgoto	30.11.2010	836-IN	211	5000	129804,02	-14062,1	115741,92
509000315-14	33316-14	Ligações de Esgoto	30.06.2011	836-IN	211	5000	218783,09	-21149,03	197634,06
509000315-15	33316-15	Ligações de Esgoto	31.07.2012	836-IN	211	5000	638207,2	-47865,53	590341,67
509000315-16	33316-16	Ligações de Esgoto	30.09.2012	836-IN	211	5000	4106425,03	-294293,8	3812131,23
509000315-17	33316-17	Ligações de Esgoto	30.09.2012	836-IN	211	5000	2339491,29	-167663,56	2171827,73
509000315-18	33316-18	Ligações de Esgoto	31.12.2012	836-IN	211	5000	40342,88	-2689,53	37653,35
509000315-19	33316-19	Ligações de Esgoto	30.09.2013	836-IN	211	5000	1009114,92	-52137,61	956977,31
509000315-20	33316-20	Ligações de Esgoto	31.07.2014	836-IN	211	5000	724779,62	-25367,29	699412,33
509000315-21	33316-21	Ligações de Esgoto	30.09.2014	836-IN	211	5000	105017	-3325,54	101691,46
509000315-22	33316-22	Ligações de Esgoto	30.09.2014	836-IN	211	5000	387865,39	-12282,41	375582,98
509000315-23	33316-23	Ligações de Esgoto	25.06.2015	836-IN	211	5000	1948244,67	-32470,76	1915773,91

509000315-24	33316-24	Ligações de Esgoto	25.02.2016	836-IN	211	5000	954412,77	-3181,38	951231,39
513000364-0	37165	SOFT STARTER	20.11.2006	840-IN	212	5000	1017,95	-958,57	59,38
513000368-0	37177	SOFT STARTER	20.11.2006	840-IN	211	5000	1290,8	-1215,51	75,29
513000411-0	38013	CONJUNTO MOTO-BOMBA SUBMERSIVEL DE 5 CV	23.05.2007	840-IN	211	5000	11684	-10418,24	1265,76
513000412-0	38016	CONJUNTO MOTO-BOMBA SUBMERSIVEL DE 5 CV	23.05.2007	840-IN	211	5000	11684	-10418,24	1265,76
513000414-0	38019	CONJUNTO MOTO-BOMBA, 10 CV, SUBMERSÍVEL	15.06.2007	840-IN	211	5000	8205	-7247,75	957,25
513000436-0	38035	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	03.12.2007	840-IN	211	5000	5599,58	-4666,32	933,26
513000462-0	40984	PAINEL DE COMANDO P/ ACIONAMENTO DE 2 CONJUSTOS MO	01.04.2008	840-IN	211	5000	4967,97	-3984,31	983,66
513001459-0	15674	CHAVE DE PARTIDA	31.12.1997	840-IN	211	5000	1400	-1400	0
513002098-0	21066	AERADOR C/MOTOR WEG, 15 CV	31.12.1997	840-IN	211	5000	10046,7	-10046,7	0
513002529-0	22883	MOTOR ELETRICO, 220/380 V, 3500 RPM, 5 CV	31.07.2003	840-IN	212	5000	6802,37	-6802,37	0
513002568-0	23284	BOMBA SUBMERSIVEL	31.12.1997	840-IN	211	5000	1176	-1176	0
513002569-0	23285	BOMBA SUBMERSIVEL	31.12.1997	840-IN	211	5000	1176	-1176	0
513002575-0	23432	CHAVE DE PARTIDA	31.12.1997	840-IN	211	5000	2940	-2940	0
513002580-0	23438	CHAVE DE PARTIDA	31.12.1997	840-IN	211	5000	2940	-2940	0
513002928-0	25988	MANGOTE ALTA PRESSÃO C/CARRETA	29.01.2001	840-IN	211	5000	2520	-2520	0
513003049-0	26747	EQUIP. HIDROJATEAMENTO P/ DESOBSTRUÇÃO DE ESGOTO	06.02.2002	840-IN	211	5000	157120	-157120	0
513003050-0	26748	EQUIP. HIDROJATEAMENTO P/ DESOBSTRUÇÃO DE ESGOTO	28.02.2002	840-IN	211	5000	157120	-157120	0
513003231-0	27603	BLOQUEADOR INFLÁVEL P/ TUBULAÇÃO ESGOTO	28.01.2003	840-IN	211	5000	2400	-2400	0
513003360-0	28289	BOMBA SUBMERSA C/ MOTOR DE 5 CV, 220, 1750 RPM	31.05.2004	840-IN	211	5000	8775	-8775	0
513003410-0	28507	PRESSOSTATO P PR. BB LODO BL02/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003411-0	28509	PRESSOSTATO P PR. BB LODO BL02/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003412-0	28511	COMPRESSOR DE AR C/ MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	106746,28	-106746,28	0
513003413-0	28512	COMPRESSOR DE AR C/ MOTOR	29.06.2004	840-IN	212	5000	64047,77	-64047,77	0

		ELÉTRICO							
513003414-0	28513	PRESSOSTATO PR. COMPRESSOR 1	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003415-0	28514	MANOMETRO - NAKA - BB POLIELETROLITO - BQ-01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003416-0	28515	SKID DE PLIELETROLITO C/CUBAS DE AÇO INOX	29.06.2004	840-IN	212	5000	651152,3	-651152,3	0
513003417-0	28516	MANOMETRO - NAKA - REC BB. SUBMERSIVEL BS-01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003418-0	28517	PRESSOSTATO PR. BB. BQ-01A	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003419-0	28518	MANOMETRO - NAKA - REC BB. SUBMERSIVEL BS-02/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003420-0	28519	PRESSOSTATO PR. BB. B01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003421-0	28520	BOMBA DOSADORA POLIELETROLITO C/MOTOR	29.06.2004	840-IN	212	5000	58710,45	-58710,45	0
513003422-0	28521	BOMBA DOSADORA POLIELETROLITO C/MOTOR	29.06.2004	840-IN	212	5000	6958,8	-6958,8	0
513003423-0	28522	MANOMETRO - NAKA - BOMBA DE AGUA - BC-01	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003424-0	28523	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO NIVEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003425-0	28524	BOMBA SUBMERSA CAIXA DE DRENAGEM	29.06.2004	840-IN	212	5000	112083,59	-112083,59	0
513003426-0	28525	BOMBA SUBMERSA CAIXA DE DRENAGEM	29.06.2004	840-IN	212	5000	106746,28	-106746,28	0
513003427-0	28526	CENTRÍFUGA DECANter C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	856105,15	-856105,15	0
513003428-0	28527	MOTOR DO RASPADOR CENTRÍFUGA	29.06.2004	840-IN	212	5000	23484,18	-23484,18	0
513003429-0	28528	ROSCA TRANSPORTADORA INCLINADA DA CENTRIFUGA	29.06.2004	840-IN	212	5000	33091,35	-33091,35	0
513003430-0	28529	BOMBA DE LODO P/ CENTRIFUGA C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	165456,73	-165456,73	0
513003431-0	28530	BOMBA DE LODO P/ CENTRIFUGA C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	34158,81	-34158,81	0
513003432-0	28531	SOPRADOR DE AR C/MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	960716,5	-960716,5	0
513003433-0	28532	SOPRADOR DE AR C/MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	960716,5	-960716,5	0

513003434-0	28533	SOPRADOR DE AR C/MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	960716,5	-960716,5	0
513003435-0	28534	SOPRADOR DE AR C/MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	960716,5	-960716,5	0
513003436-0	28535	SOPRADOR DE AR C/MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	960716,5	-960716,5	0
513003437-0	28536	BOMBA DE EXCESSO DE LODO C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	74722,39	-74722,39	0
513003438-0	28537	BOMBA DE EXCESSO DE LODO C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	66182,69	-66182,69	0
513003439-0	28538	PRESSOSTATO PR. BB. LODO BL01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003440-0	28539	PRESSOSTATO PR. BB LODO BL01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003441-0	28540	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR BL01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003442-0	28541	MANOMETRO EXCESSO DE LODO BL01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003443-0	28542	TRANSMISSOR DE VASÃO ULTRASSONICO VAZÃO EFLUENTE	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003444-0	28543	SITEMA DE DESINFECÇÃO POR ULTRAVIOLETA C/ PAINEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	1388769,08	-1388769,08	0
513003445-0	28547	EXAUSTOR INDUSTRIAL, C/MOTOR- SIST. DESODORIZAÇÃO	29.06.2004	840-IN	212	5000	74722,39	-74722,39	0
513003446-0	28548	BOMBA SUBMERSA-CAIXA DE DRENAGEM	29.06.2004	840-IN	212	5000	106746,28	-106746,28	0
513003447-0	28549	BOMBA SUBMERSA, CAIXA DE DRENAGEM	29.06.2004	840-IN	212	5000	106746,28	-106746,28	0
513003449-0	28585	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SISTEMA SPRINKLER	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003450-0	28586	MANOMETRO - NAKA - BB. LODO ADENSADO - BL02/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003451-0	28587	MANOMETRO - NAKA - REC BB. SUBMERCIVEL BS-01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003452-0	28588	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO NIVEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003453-0	28589	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003454-0	28590	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003455-0	28591	TRANSMISSOR DE NÍVEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0

		ULTRASSONICO							
513003456-0	28592	ROSCA TRANSPORTADORA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	74722,39	-74722,39	0
513003457-0	28593	ROSCA TRANSPORTADORA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	74722,39	-74722,39	0
513003458-0	28594	ROSCA TRANSPORTADORA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	74722,39	-74722,39	0
513003459-0	28595	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE	29.06.2004	840-IN	212	5000	42698,51	-42698,51	0
513003460-0	28600	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE 14 POL	29.06.2004	840-IN	212	5000	42698,51	-42698,51	0
513003461-0	28601	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE	29.06.2004	840-IN	212	5000	21349,26	-21349,26	0
513003462-0	28602	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE	29.06.2004	840-IN	212	5000	21349,26	-21349,26	0
513003463-0	28603	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO NIIVEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003464-0	28605	BOMBA DE RECIRCULAÇÃO DE LODO C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	224167,18	-224167,18	0
513003465-0	28606	BOMBA DE RECIRCULAÇÃO DE LODO C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	266865,7	-266865,7	0
513003466-0	28607	AGITADOR COM MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	266865,7	-266865,7	0
513003467-0	28608	AGITADOR COM MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	266865,7	-266865,7	0
513003468-0	28609	RASPADOR ADENSADOR C/REDUTOR E MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	445131,98	-445131,98	0
513003469-0	28610	RASPADOR ADENSADOR DE LODO C/REDUTOR E MOTOR	29.06.2004	840-IN	212	5000	533731,39	-533731,39	0
513003470-0	28611	TRANSMISSOR DE VASÃO ULTRASSONICO VAZÃO EFLUENTE	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003471-0	28612	RASPADOR DESARENADOR C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	138770,16	-138770,16	0
513003472-0	28613	RASPADOR DESARENADOR C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	138770,16	-138770,16	0
513003473-0	28614	RASPADOR DESARENADOR C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	138770,16	-138770,16	0
513003474-0	28615	GRADE MECANIZADA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	149444,79	-149444,79	0
513003475-0	28616	GRADE MECANIZADA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	149444,79	-149444,79	0



513003476-0	28617	GRADE MECANIZADA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	149444,79	-149444,79	0
513003477-0	28618	ROSCA TRANSPORTADORA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	85397,02	-85397,02	0
513003478-0	28619	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE 6 POL	29.06.2004	840-IN	212	5000	18146,87	-18146,87	0
513003479-0	28620	TRANSFORMADOR DE TENSAO, 1000 KVA	29.06.2004	840-IN	212	5000	33091,35	-33091,35	0
513003480-0	28621	TRANSFORMADOR DE TENSAO, TRIFASICO, 112,5 KVA	29.06.2004	840-IN	212	5000	17079,4	-17079,4	0
513003481-0	28622	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO	29.06.2004	840-IN	212	5000	11742,09	-11742,09	0
513003482-0	28623	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	212	5000	214560,02	-214560,02	0
513003483-0	28624	BANCO DE CAPACITORES, 440 volts	29.06.2004	840-IN	212	5000	432322,43	-432322,43	0
513003484-0	28625	CONTROLADOR LOGICO PROGRAMAVEL COMPLETO	29.06.2004	840-IN	212	5000	944718,49	-944718,49	0
513003485-0	28629	CENTRO DE CONTROLE DE MOTORES	29.06.2004	840-IN	212	5000	1014089,64	-1014089,64	0
513003486-0	28631	QUADRO DE DISTRIBUICAO GERAL DE ILUMINAÇÃO	29.06.2004	840-IN	212	5000	7472,24	-7472,24	0
513003487-0	28632	VENTILADOR DE EXAUSTÃO C/ MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	21349,26	-21349,26	0
513003488-0	28633	VENTILADOR DE EXAUSTÃO C/ MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	21349,26	-21349,26	0
513003489-0	28634	VENTILADOR DE EXAUSTÃO C/ MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	117420,91	-117420,91	0
513003490-0	28635	CONJUNTO MOTO-BOMBA DO SISTEMA DE POLIETILENO	29.06.2004	840-IN	212	5000	11742,09	-11742,09	0
513003491-0	28636	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE RECIRCULADOR LODO	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003492-0	28637	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003493-0	28638	MEDIDOR MAGNETICO DE VAZÃO FLUXO DE LODO	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003494-0	28639	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE	29.06.2004	840-IN	212	5000	67250,16	-67250,16	0
513003495-0	28640	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE 20 POL	29.06.2004	840-IN	212	5000	43765,97	-43765,97	0
513003496-0	28641	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE BY PASS	29.06.2004	840-IN	212	5000	67250,16	-67250,16	0

513003497-0	28642	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE 28 POL	29.06.2004	840-IN	212	5000	67250,16	-67250,16	0
513003498-0	28643	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE14 POL	29.06.2004	840-IN	212	5000	48035,83	-48035,83	0
513003499-0	28644	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE EXCESSO DE LODO	29.06.2004	840-IN	212	5000	18146,87	-18146,87	0
513003500-0	28645	DISJUNTOR 11,4 KV	29.06.2004	840-IN	212	5000	64047,77	-64047,77	0
513003501-0	28646	TERMOSTATO BL-02B	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003502-0	28647	TERMOSTATO BL-02A	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003503-0	28649	TERMOSTATO BB. BQ01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003504-0	28650	TERMOSTATO BL-01A	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003505-0	28651	TERMOSTATO BL-01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003506-0	28652	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SOPRADOR01/D	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003507-0	28653	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SOPRADOR 01/E	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003508-0	28654	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SOPRADOR01/C	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003509-0	28655	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SOPRADOR01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003510-0	28656	VALVULA DE COTROLE C/SOLENOIDE SOPRADOR 01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	6938,51	-6938,51	0
513003511-0	28657	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR 01/E	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003512-0	28658	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR 01/D	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003513-0	28659	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR 01/C	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003514-0	28660	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR 01/B	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003515-0	28661	MANOMETRO PRESSÃO SOPRADOR 01/A	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003517-0	28713	MANOMETRO PRESÃO COMPRESSOR 1	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003518-0	28714	MANOMETRO SUBMERSÍVEL	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003519-0	28715	MANOMETRO POLIELETROLITO	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0

513003521-0	28717	MANOMETRO AR DE EXAUSTÃO	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003522-0	28718	PRESSOSTATO PR. EXAUSTOR	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003523-0	28719	PRESSOSTATO POLIEL.	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
513003524-0	28720	MANOMETRO PRESSÃO COMPRESSOR 2	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003525-0	28721	MANOMETRO LODO ADENSADO	29.06.2004	840-IN	212	5000	10674,63	-10674,63	0
513003526-0	28722	PRESSOSTATO COMPRESSOR 2	29.06.2004	840-IN	212	5000	26686,82	-26686,82	0
513003527-0	28723	TERMOSTATO	29.06.2004	840-IN	212	5000	32023,88	-32023,88	0
513003542-0	28781	BOMBA SUBMERSA 15CV, 220/380 V, 60HZ,1740RPM	14.01.2005	840-IN	211	5000	19226	-19226	0
513003672-0	28935	BOMBA DE RECIRCULAÇÃO DE LODO C/MOTOR ELETRICO	29.06.2004	840-IN	212	5000	69385,08	-69385,08	0
513003984-0	29257	CONJUNTO MOTO-BOMBA 5 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	67250,16	-67250,16	0
513003985-0	29258	CONJUNTO MOTO-BOMBA 5 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	67250,16	-67250,16	0
513003987-0	29260	TRANSMISSOR MAGNÉTICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25463,47	-25463,47	0
513003988-0	29261	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	19042,53	-19042,53	0
513003989-0	29262	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	59777,93	-59777,93	0
513003990-0	29263	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	50170,76	-50170,76	0
513003991-0	29264	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513003992-0	29265	CONJUNTO MOTO-BOMBA 35 CV, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	211	5000	64047,77	-64047,77	0
513003993-0	29266	CONJUNTO MOTO-BOMBA 35 CV, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	211	5000	64047,77	-64047,77	0
513003994-0	29267	QUADRO DE COMANDO C/ 2 CHAVES DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	114218,52	-114218,52	0
513003995-0	29268	TRANSMISSOR MAGNÉTICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25356,68	-25356,68	0
513003996-0	29269	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR	29.06.2004	840-IN	211	5000	19010,5	-19010,5	0

513003997-0	29270	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	91801,8	-91801,8	0
513003998-0	29271	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513003999-0	29272	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513004000-0	29273	PORTICO C/ TALHA MANUAL 1.6 TON.	29.06.2004	840-IN	211	5000	53373,14	-53373,14	0
513004002-0	29275	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	96605,38	-96605,38	0
513004004-0	29277	TRANSMISSOR MAGNÉTICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25106,72	-25106,72	0
513004005-0	29278	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	19008,79	-19008,79	0
513004006-0	29279	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	123825,68	-123825,68	0
513004007-0	29280	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513004008-0	29281	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513004009-0	29282	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	96605,38	-96605,38	0
513004010-0	29283	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PATIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	96605,39	-96605,39	0
513004012-0	29285	TRANSMISSOR MAGNÉTICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25115,04	-25115,04	0
513004013-0	29286	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	20106,95	-20106,95	0
513004014-0	29287	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR	29.06.2004	840-IN	211	5000	95004,19	-95004,19	0
513004015-0	29288	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	57642,99	-57642,99	0
513004016-0	29289	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58710,45	-58710,45	0
513004017-0	29290	CONJUNTO MOTO-BOMBA 60 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	74722,4	-74722,4	0
513004018-0	29291	CONJUNTO MOTO-BOMBA 60 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	74722,39	-74722,39	0

513004019-0	29292	CONJUNTO MOTO-BOMBA 60 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	74722,39	-74722,39	0
513004020-0	29294	TRANSMISSOR MAGNETICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	43040,1	-43040,1	0
513004021-0	29295	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	32578,96	-32578,96	0
513004022-0	29296	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 2 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	203885,39	-203885,39	0
513004023-0	29297	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	48066,95	-48066,95	0
513004024-0	29298	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58737,14	-58737,14	0
513004025-0	29299	PAINEL DE COMANDO DA GRADE MECANIZADA 2 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	48057,44	-48057,44	0
513004026-0	29300	TRANSFORMADOR DE TENSAO, TRIFASICO, 150 KVA	29.06.2004	840-IN	211	5000	37361,2	-37361,2	0
513004027-0	29301	PORTICO C/ TALHA MANUAL	29.06.2004	840-IN	211	5000	26900,53	-26900,53	0
513004028-0	29302	TRANSMISSOR DE NÍVEL DIFERENCIAL DA GRADE MECAN.	29.06.2004	840-IN	211	5000	17079,4	-17079,4	0
513004029-0	29303	TRANSMISSOR DE NÍVEL DIFERENCIAL DA GRADE MECAN.	29.06.2004	840-IN	211	5000	17079,41	-17079,41	0
513004030-0	29304	GRADE MECANIZADA C/REDUTOR E MOTOR ELÉTRICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	114218,52	-114218,52	0
513004031-0	29305	CONJUNTO MOTO-BOMBA 10 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	85930,76	-85930,76	0
513004032-0	29306	CONJUNTO MOTO-BOMBA 10 CV C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	85930,76	-85930,76	0
513004033-0	29308	TRANSMISSOR MAGNETICO DE VASÃO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25106,72	-25106,72	0
513004034-0	29309	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	20261,36	-20261,36	0
513004035-0	29310	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	86464,49	-86464,49	0
513004036-0	29311	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	46968,36	-46968,36	0
513004037-0	29312	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58710,45	-58710,45	0

513004038-0	29313	CONJUNTO MOTO-BOMBA 140 CV, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	211	5000	113862,7	-113862,7	0
513004039-0	29314	CONJUNTO MOTO-BOMBA 140 CV, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	211	5000	113862,69	-113862,69	0
513004040-0	29315	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, 220 VOLTS	29.06.2004	840-IN	211	5000	113862,69	-113862,69	0
513004041-0	29316	QUADRO DE COMANDO C/ 2 CHAVES DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	192143,3	-192143,3	0
513004042-0	29317	TRANSMISSOR MAGNETICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	43040,33	-43040,33	0
513004043-0	29318	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	32665,43	-32665,43	0
513004044-0	29319	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR 2 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	216694,94	-216694,94	0
513004045-0	29320	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 2 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	161218,01	-161218,01	0
513004046-0	29321	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58737,14	-58737,14	0
513004047-0	29322	PAINEL DE COMANDO DA GRADE MECANIZADA 2 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	69406,69	-69406,69	0
513004048-0	29323	TRANSFORMADOR DE TENSAO, 300 KVA	29.06.2004	840-IN	211	5000	48035,83	-48035,83	0
513004049-0	29324	PORTICO C/ TALHA MANUAL 5 TON.	29.06.2004	840-IN	211	5000	37575,53	-37575,53	0
513004050-0	29325	TRANSMISSOR DE NÍVEL DIFERENCIAL DA GRADE MECAN.	29.06.2004	840-IN	211	5000	17079,4	-17079,4	0
513004051-0	29326	TRANSMISSOR DE NÍVEL DIFERENCIAL DA GRADE MECAN.	29.06.2004	840-IN	211	5000	17079,41	-17079,41	0
513004052-0	29327	GRADE MECANIZADA	29.06.2004	840-IN	211	5000	167591,66	-167591,66	0
513004053-0	29328	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	115819,72	-115819,72	0
513004054-0	29329	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	115819,72	-115819,72	0
513004055-0	29331	TRANSMISSOR DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	25106,72	-25106,72	0
513004056-0	29332	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	19622,52	-19622,52	0

513004057-0	29333	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR	29.06.2004	840-IN	211	5000	96071,65	-96071,65	0
513004058-0	29334	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	56575,53	-56575,53	0
513004059-0	29335	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58710,45	-58710,45	0
513004060-0	29336	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	99807,77	-99807,77	0
513004061-0	29337	CONJUNTO MOTO-BOMBA 15 CV, C/ QUADRO DE PARTIDA	29.06.2004	840-IN	211	5000	99807,77	-99807,77	0
513004062-0	29339	TRANSMISSOR MAGNÉTICO DE VASÃO ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	24658,61	-24658,61	0
513004063-0	29340	TRANSMISSOR DE NÍVEL ULTRASSONICO	29.06.2004	840-IN	211	5000	18404,13	-18404,13	0
513004064-0	29341	CONJUNTO DO BIOFILTRO COM EXAUSTOR E MOTOR	29.06.2004	840-IN	211	5000	96071,65	-96071,65	0
513004065-0	29342	PAINEL DE COMANDO DO BIOFILTRO DE MOTOR 1,5 CV	29.06.2004	840-IN	211	5000	56575,53	-56575,53	0
513004066-0	29343	PAINEL DE TELEMETRIA COM RADIO EMD E CLP	29.06.2004	840-IN	211	5000	58710,45	-58710,45	0
513004178-0	29724	COMPRESSOR DE AR C/ MOTOR ELÉTRICO 2CV	30.06.2005	840-IN	212	5000	2214,63	-2214,63	0
513004184-0	29754	MISTURADOR C/MOTOR RAPIDO 1,5 CV	30.11.2005	840-IN	212	5000	2477,99	-2477,99	0
513004185-0	29756	MISTURADOR C/MOTOR RAPIDO 1 CV	30.11.2005	840-IN	212	5000	1520	-1520	0
513004208-0	29875	QUADRO DE PARTIDA EM 02 (DOIS) MÓDULOS.	30.09.2009	840-IN	211	5000	0,01	0	0,01
513004312-0	34543	UNIDADE ELETRONICA MICROPROCESSADA	20.09.2005	840-IN	211	5000	4636	-4636	0
513004313-0	34544	UNIDADE ELETRONICA MICROPROCESSADA	20.09.2005	840-IN	211	5000	4636	-4636	0
513004391-0	36000	TRANSCCEPTOR	07.12.2005	840-IN	211	5000	2650,2	-2650,2	0
513004392-0	36001	TRANSCCEPTOR	07.12.2005	840-IN	211	5000	2650,2	-2650,2	0
513004552-0	36926	MOTOR ELETRICO, 15 CV 1.765 RPM	29.08.2006	840-IN	212	5000	1089,5	-1053,18	36,32
513004553-0	36927	MOTOR ELETRICO, 15 CV 1.765RPM	29.08.2006	840-IN	212	5000	1089,5	-1053,18	36,32
513004599-0	37100	BOMBA SUBMERSA	31.08.2006	840-IN	211	5000	9641,19	-9319,82	321,37

513004600-0	37101	BOMBA SUBMERSA	31.08.2006	840-IN	211	5000	9641,2	-9319,83	321,37
513004601-0	37102	CHAVE DE PARTIDA	31.08.2006	840-IN	211	5000	19059,7	-18424,38	635,32
513004602-0	37103	BOMBA SUBMERSA	31.08.2006	840-IN	211	5000	13978,13	-13512,19	465,94
513004603-0	37104	BOMBA SUBMERSA	31.08.2006	840-IN	211	5000	13978,13	-13512,19	465,94
513004604-0	37105	CHAVE DE PARTIDA	31.08.2006	840-IN	211	5000	26593,95	-25707,49	886,46
513004644-0	37173	SOFT STARTER	20.11.2006	840-IN	211	5000	1017,94	-958,56	59,38
513004867-0	38020	CONJUNTO MOTO-BOMBA, 10 CV, SUBMERSÍVEL	15.06.2007	840-IN	211	5000	8205	-7247,75	957,25
513004875-0	38036	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	03.12.2007	840-IN	211	5000	5599,57	-4666,31	933,26
513004888-0	38057	CONJUNTO MOTO-BOMBA 10CV	29.02.2008	840-IN	211	5000	9799,71	-7940,4	1859,31
513004889-0	38059	CONJUNTO MOTO-BOMBA 10CV	29.02.2008	840-IN	211	5000	9799,71	-7940,4	1859,31
513005036-0	39280	SOFT STARTER	15.06.2007	840-IN	211	5000	6945,66	-6135,33	810,33
513005037-0	39281	SOFT STARTER	15.06.2007	840-IN	211	5000	6945,66	-6135,33	810,33
513005038-0	39282	SOFT STARTER	15.06.2007	840-IN	211	5000	6945,66	-6135,33	810,33
513005115-0	39953	CONTROLADOR LOGICO PROGRAMAVEL COMPLETO	11.10.2007	840-IN	211	5000	4847	-4119,95	727,05
513005161-0	40221	LANTERNA AUTONOMA PORTATIL C/BATERIA RECARREGÁVEL	30.10.2007	840-IN	212	5000	1156,8	-983,28	173,52
513005380-0	40948	CONTROLADOR LOGICO PROGRAMAVEL COMPLETO	28.02.2008	840-IN	211	5000	554,87	-453,15	101,72
513005385-0	40953	MODEM CELULAR CDMA	28.02.2008	840-IN	211	5000	747,13	-610,15	136,98
513005518-0	42153	BOMBA SUBMERSA 3CV	03.11.2009	840-IN	211	5000	8869,42	-5691,2	3178,22
513005519-0	42154	BOMBA SUBMERSA 5 CV	03.11.2009	840-IN	211	5000	10523,59	-6752,64	3770,95
513005541-0	42635	SOFT STARTER P/ MOTOR DE 20CV	11.06.2008	840-IN	211	5000	1580,55	-1238,1	342,45
513005547-0	42641	SOFT STARTER P/ MOTOR DE 10CV	11.06.2008	840-IN	211	5000	1182,8	-926,53	256,27
513005549-0	42643	SOFT STARTER P/ MOTOR DE 10CV	11.06.2008	840-IN	211	5000	1182,8	-926,53	256,27
513005553-0	42647	SOFT STARTER P/ MOTOR DE 15CV	11.06.2008	840-IN	211	5000	1554,94	-1218,03	336,91
513006098-0	45544	LAVADORA INDUSTRIAL	29.10.2009	840-IN	212	5000	3492,5	-2270,13	1222,37
513006107-0	45706	BOMBA SUBMERSA 3CV	03.11.2009	840-IN	211	5000	8869,41	-5691,2	3178,21
513006108-0	45707	QUADRO DE COMANDO PARA MOTOR DE 03 CV	03.11.2009	840-IN	211	5000	7366,76	-4727,01	2639,75
513006109-0	45708	BOMBA SUBMERSA 5 CV	03.11.2009	840-IN	211	5000	10523,59	-6752,64	3770,95



513006110-0	45709	QUADRO DE COMANDO PARA MOTOR DE 5 CV.	03.11.2009	840-IN	211	5000	7366,76	-4727,01	2639,75
513006442-0	42179	BOMBA SUBMERSÍVEL, 5 CV	29.10.2010	840-IN	211	5000	6481,5	-3564,83	2916,67
513006443-0	42180	BOMBA SUBMERSÍVEL, 5 CV	29.10.2010	840-IN	211	5000	6481,5	-3564,83	2916,67
513006444-0	47782	QUADRO DE COMANDO P/ 02 MOTORES DE 5CV	29.10.2010	840-IN	211	5000	5533,01	-3043,15	2489,86
513006497-0	42182	BOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	211	5000	6374,04	-3452,6	2921,44
513006498-0	42183	BOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	211	5000	6374,04	-3452,6	2921,44
513006499-0	47793	QUADRO DE COMANDO P/2 BOMBAS 2CV	30.11.2010	840-IN	211	5000	12050,84	-6527,53	5523,31
513006500-0	42184	BOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	211	5000	8699,6	-4712,29	3987,31
513006501-0	42185	BOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	211	5000	8699,6	-4712,29	3987,31
513006502-0	47792	QUADRO DE COMANDO P/2 BOMBAS	30.11.2010	840-IN	211	5000	12050,84	-6527,53	5523,31
513006503-0	42186	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	212	5000	15603,23	-8451,74	7151,49
513006504-0	42187	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	212	5000	15603,23	-8451,74	7151,49
513006505-0	42188	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	212	5000	15603,23	-8451,74	7151,49
513006506-0	42189	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	212	5000	15603,23	-8451,74	7151,49
513006507-0	42190	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL	30.11.2010	840-IN	212	5000	15603,23	-8451,74	7151,49
513006508-0	47794	SOPRADOR TIPO ROOTS	30.11.2010	840-IN	212	5000	10133,36	-5488,91	4644,45
513006509-0	47795	SOPRADOR TIPO ROOTS	30.11.2010	840-IN	212	5000	10133,36	-5488,91	4644,45
513006510-0	47796	REATOR ULTRAVIOLETA PARA DESINFECÇÃO	30.11.2010	840-IN	212	5000	204000	-110500	93500
513006511-0	47797	QUADRO DE COMANDO	30.11.2010	840-IN	212	5000	4263,15	-2309,21	1953,94
513006628-0	49450	EXAUSTOR DE 1/2CV	28.12.2010	840-IN	211	5000	1180	-633	547
513007720-0	42398	BOMBA SUBMERSIVEL 2.4KW 3.2HP	30.09.2012	840-IN	211	5000	4594,9	-1646,5	2948,4
513007721-0	42399	BOMBA SUBMERSIVEL 2.4KW 3.2HP	30.09.2012	840-IN	211	5000	4594,9	-1646,5	2948,4
513007722-0	53132	PAINEL DE CONTROLE COM FGC 9A/2	30.09.2012	840-IN	211	5000	5650	-2024,58	3625,42
513007750-0	54002	CONJUNTO MOTOBOMBA SUBMERSIVEL 23MCA 45L/S 25CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	22169,6	-7944,11	14225,49
513007783-0	58367	Bomba Submersível 6,3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	205125,02	-73503,13	131621,89
513007784-0	58368	Bomba Submersível 6,3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	205125,02	-73503,13	131621,89
513007785-0	53319	Quadro de Comando de 2 Bombas	30.09.2012	840-IN	211	5000	64956,26	-23276	41680,26

		6,3CV							
513007786-0	53320	Exaustor de 7,5m³/min 1 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007787-0	53321	Medidor de Vazão	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007788-0	54145	Bomba Submersível, 12,5 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	176743,53	-63333,09	113410,44
513007789-0	54146	Bomba Submersível, 12,5 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	176743,53	-63333,09	113410,44
513007790-0	54010	Bomba Submersível, 12,5 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	176743,53	-63333,09	113410,44
513007791-0	53323	Quadro de Comando de 3 Bombas 12,5CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	16486,49	-5907,66	10578,83
513007792-0	53324	Exaustor de 7,5m³/min, 1CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007793-0	53325	Medidor de Vazão	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007794-0	58369	Bomba Submersível 34 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	89434,14	-32047,23	57386,91
513007795-0	58370	Bomba Submersível 34 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	89434,14	-32047,23	57386,91
513007796-0	58371	Bomba Submersível 34 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	89434,14	-32047,23	57386,91
513007797-0	53322	Quadro de Comando de 3 Bombas 34CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	58132,19	-20830,71	37301,48
513007799-0	53329	Exaustor de 7,5m³/min c/ motor 1 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007800-0	54011	Bomba Submersível, 20 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	116294,06	-41672,05	74622,01
513007801-0	54012	Bomba Submersível, 20 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	116294,85	-41672,32	74622,53
513007802-0	54013	Bomba Submersível, 20 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	116294,85	-41672,32	74622,53
513007803-0	54018	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	141651,11	-50758,31	90892,8
513007804-0	54019	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	141651,11	-50758,31	90892,8
513007805-0	53335	QUADRO DE COMANDO P/2 BOMBAS 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	92073,22	-32992,9	59080,32
513007806-0	53326	Quadro de Comando de 3 Bombas 20CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	75591,65	-27087,01	48504,64
513007807-0	53336	EXAUSTOR 7,5M³/MIN C/MOTOR VOGES 1CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007808-0	53327	Exaustor de 7,5m³/min c/ motor 1 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007809-0	53328	Medidor de Vazão	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007810-0	53337	MEDIDOR DE VAZÃO	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007811-0	54014	BOMBA SUBMERSÍVEL, 2CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	138459,48	-49614,66	88844,82
513007812-0	54015	BOMBA SUBMERSÍVEL, 2CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	138459,48	-49614,66	88844,82

513007813-0	54020	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	142003,45	-50884,57	91118,88
513007814-0	54021	BOMBA SUBMERSIVEL 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	142003,45	-50884,57	91118,88
513007815-0	55097	QUADRO DE COMANDO DE 2 BOMBAS 2CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	12915,38	-4628,02	8287,36
513007816-0	53330	EXAUSTOR DE 7,5M <sup>3</sup> /MIN	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007817-0	53331	MEDIDOR DE VAZÃO	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007818-0	53338	QUADRO DE COMANDO P/2 BOMBAS 3CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	92302,24	-33074,96	59227,28
513007819-0	53339	EXAUSTOR 7,5M <sup>3</sup> /MIN C/MOTOR VOGES 1CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007820-0	53340	MEDIDOR DE VAZÃO	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007821-0	54016	BOMBA SUBMERSÍVEL, 10 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	121779,72	-43637,72	78142
513007822-0	54017	BOMBA SUBMERSÍVEL, 2 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	121779,72	-43637,72	78142
513007823-0	53332	QUADRO DE COMANDO DE 2 BOMBAS 2CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	79156,81	-28364,52	50792,29
513007824-0	53333	EXAUSTOR DE 7,5M <sup>3</sup> /MIN C/ MOTOR 1 CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007825-0	54022	BOMBA SUBMERSIVEL 30CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	180443,28	-64658,85	115784,43
513007826-0	54023	BOMBA SUBMERSIVEL 30CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	180443,28	-64658,86	115784,42
513007827-0	54024	BOMBA SUBMERSIVEL 30CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	180443,28	-64658,85	115784,43
513007828-0	53334	MEDIDOR DE VAZÃO	30.09.2012	840-IN	211	5000	13420,74	-4809,09	8611,65
513007829-0	53341	QUADRO DE COMANDO P/3 BOMBAS 30CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	175932,2	-63042,38	112889,82
513007830-0	53342	EXAUSTOR 7,5M <sup>3</sup> /MIN C/MOTOR VOGES 1CV	30.09.2012	840-IN	211	5000	11948,87	-4281,69	7667,18
513007831-0	53343	MEDIDOR DE VAZÃO	30.09.2012	840-IN	211	5000	13421,55	-4809,39	8612,16
513007864-0	54033	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL 4CV 5,6MCA 3,3L/S	31.10.2012	840-IN	211	5000	8350	-2922,5	5427,5
513007865-0	54034	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL 4CV 5,6MCA 3,3L/S	31.10.2012	840-IN	211	5000	8350	-2922,5	5427,5
513007870-0	53782	PAINEL ELETRÔNICO PART. DIRETA / CONTROLE	30.11.2012	840-IN	211	5000	6250	-2135,41	4114,59
513008368-0	55001	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL 220VCA	30.06.2013	840-IN	211	5000	830	-235,17	594,83

513008369-0	55002	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL 220VCA	30.06.2013	840-IN	211	5000	830	-235,17	594,83
513008370-0	55003	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL 220VCA	30.06.2013	840-IN	211	5000	830	-235,17	594,83
513008371-0	55004	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL 220VCA	30.06.2013	840-IN	211	5000	830	-235,17	594,83
513008372-0	55005	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL 220VCA	30.06.2013	840-IN	211	5000	830	-235,17	594,83
513008552-0	54153	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL 10CV 7,5KW 1735RPM	30.08.2013	840-IN	211	5000	13177,89	-3514,1	9663,79
513008554-0	54156	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL 5CV 3,7KW 1740RPM	30.08.2013	840-IN	211	5000	10322,6	-2752,7	7569,9
513008558-0	54152	MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL 10CV 7,5KW 1735RPM	30.08.2013	840-IN	211	5000	13180,06	-3514,69	9665,37
513008652-0	56662	SELADORA 100ML QUANTI-TRAY 51 E 97 CAVID	30.09.2013	840-IN	212	5000	17154	-4431,45	12722,55
513010602-0	60057	MEDIDOR DE VAZÃO	25.11.2015	840-D	212	5000	3253,2	-135,55	3117,65
514000566-0	27628	CJ. MEDIDOR DE PH PORTATIL, MULTIPARAMETRO COM PH	10.04.2003	842-IN	212	5000	6000	-6000	0
514000607-0	28546	ANALISADOR DE TURBIDEZ EFLUENTE SAIDDA DIGMED	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000608-0	28596	ANALISADOR DE OXIGENIO DIGIMED TQ. 04/E	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000609-0	28597	ANALISADOR DE OXIGENIO DIGIMED TQ. 04/D	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000610-0	28598	ANALISADOR DE OXIGENIO DIGIMED TQ. 04/B	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000611-0	28599	ANALISADOR DE OXIGENIO DIGIMED TQ. 04/C	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000612-0	28604	ANALISADOR REDOX TQ. ANOXICO DIGIMED	29.06.2004	842-IN	212	5000	26686,57	-26686,57	0
514000712-0	40430	MEDIDOR DE PH, PARA BANCADA DE LABORATORIO	12.12.2007	842-IN	212	5000	492,1	-410,08	82,02
514000954-0	47438	OXIMETRO (MEDIDOR DE OXIGÊNIO DISSOLVIDO)	30.09.2010	842-IN	212	5000	6000	-3350	2650
514000967-0	47751	ESPECTROFOTÔMETRO	30.09.2010	842-IN	212	5000	10000	-5583,33	4416,67

514001195-0	52677	TERMO-DIGESTOR MICROPROCESSADO 300W 220V	31.05.2012	842-IN	212	5000	3750	-1468,75	2281,25
514001198-0	52678	FORNO MUFLA MICROPROCESSADO 220V 3720W	31.05.2012	842-IN	212	5000	3666	-1435,85	2230,15
514001199-0	52679	ESTUFA P/ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM 480L 220V 4500W	31.05.2012	842-IN	212	5000	7908,9	-3097,65	4811,25
514001202-0	53066	DISPENSADOR AUTOCLAVAVEL DE 1 A 10ML	30.08.2012	842-IN	212	5000	830	-304,34	525,66
514001203-0	53067	DISPENSADOR AUTOCLAVAVEL DE 1 A 10ML	30.08.2012	842-IN	212	5000	830	-304,34	525,66
514001204-0	53068	MICROPIPETA VARIÁVEL 10ML	30.08.2012	842-IN	212	5000	421	-154,36	266,64
514001418-0	57758	DISPENSADOR 1-5ML	31.01.2014	842-IN	212	5000	785	-176,63	608,37
514001443-0	59830	APARELHO PARA EXTRACAO DE OLEOS E GRAXAS	31.01.2015	842-IN	212	5000	6400	-800	5600
514001458-0	59831	ESTUFA INCUBADORA PARA DBO	31.01.2015	842-IN	212	5000	3700	-462,5	3237,5
514001459-0	59832	ESTUFA INCUBADORA PARA DBO	31.01.2015	842-IN	212	5000	3700	-462,5	3237,5
514001548-0	61123	DISPENSADOR ROSCAVEL 5ML	25.05.2015	842-IN	212	5000	1183,56	-108,49	1075,07
514001549-0	61124	DISPENSADOR ROSCAVEL 5ML	25.05.2015	842-IN	212	5000	1183,56	-108,49	1075,07
514001599-0	61065	MEDIDOR OXIGENIO DISSOLVIDO PORTÁTIL	25.05.2015	842-IN	212	5000	4838	-443,49	4394,51
514001600-0	61059	MEDIDOR OXIGENIO DISSOLVIDO PORTÁTIL	25.05.2015	842-IN	212	5000	4027	-369,14	3657,86
514001601-0	61060	MEDIDOR OXIGENIO DISSOLVIDO PORTÁTIL	25.05.2015	842-IN	212	5000	4027	-369,14	3657,86
514001619-0	59826	CARRO DE TRANSPORTE TIPO CURATIVO INOX	31.01.2015	842-IN	212	5000	1471,4	-183,93	1287,47
514001620-0	59827	CARRO DE TRANSPORTE TIPO CURATIVO INOX	31.01.2015	842-IN	212	5000	1471,4	-183,93	1287,47
514001664-0	61214	MEDIDOR PH PORTATIL DIGITAL PROVA D'AGUA	25.10.2015	842-IN	212	5000	1390	-69,5	1320,5
514001665-0	61215	MEDIDOR PH PORTATIL DIGITAL PROVA D'AGUA	25.10.2015	842-IN	212	5000	1390	-69,5	1320,5
515000039-0	56037	MICROCOMPUTADOR CORE I5-3570 - HD 500GB 4GB RAM	30.08.2013	848-IN	212	5000	1977,7	-1054,78	922,92

2. Sistemas de Esgotamento Sanitário

CLASSE	PATR.	IMOBILIZADO	Dt.incorp.	Descrição	Local	VAL.ORIG + REAVAL.	TAXA DE DEPREC.	DEPREC. ACUM.	RESIDUAL CONTÁBIL
<b>TOTAL</b>									

