

OS	Sistema	Descrição do Serviço	Tipo	Fase	% Fase	Total PF	PF Fase	Valor	Suplementar?
BRB-372	OCA	ACS: 20140730002	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	8,00	2,40	270,38	Não
BRB-372	OCA	ACS: 20140730002	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	8,00	2,80	315,45	Não
BRB-372	OCA	ACS: 20140730002	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	8,00	0,40	45,06	Não
BRB-448	OCG	ACS: 20151006001	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	30,00	9,00	1.013,94	Não
BRB-448	OCG	ACS: 20151006001	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	30,00	10,50	1.182,93	Não
BRB-448	OCG	ACS: 20151006001	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	30,00	4,50	506,97	Não
BRB-448	OCG	ACS: 20151006001	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	30,00	1,50	168,99	Não
BRB-450	GCR	ACS: 20151209010	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	2,00	0,30	33,80	Não
BRB-450	GCR	ACS: 20151209010	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	2,00	0,60	67,60	Não
BRB-450	GCR	ACS: 20151209010	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	2,00	0,70	78,86	Não
BRB-450	GCR	ACS: 20151209010	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	2,00	0,10	11,27	Não
BRB-458	DCT	ACS: 20160217001	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	43,00	0,43	48,44	Sim
BRB-458	DCT	ACS: 20160217001	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	43,00	2,58	290,66	Sim
BRB-458	DCT	ACS: 20160217001	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	43,00	3,01	339,11	Sim
BRB-445	CEJ	ACS: 20160304001	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	90,00	4,50	506,97	Não
BRB-445	CEJ	ACS: 20160304001	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	90,00	31,50	3.548,79	Não
BRB-445	CEJ	ACS: 20160304001	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	90,00	27,00	3.041,82	Não
BRB-445	CEJ	ACS: 20160304001	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	90,00	13,50	1.520,91	Não
BRB-444	PBI	ACS: 20160330008	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	7,00	2,45	276,02	Não
BRB-444	PBI	ACS: 20160330008	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	7,00	2,10	236,59	Não
BRB-444	PBI	ACS: 20160330008	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	7,00	1,05	118,29	Não
BRB-444	PBI	ACS: 20160330008	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	7,00	0,35	39,43	Não
BRB-459	CPS	ACS: 20160408002	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	26,00	3,90	439,37	Não
BRB-421	HCC	ACS: 20160510004	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	73,00	25,55	2.878,46	Não
BRB-421	HCC	ACS: 20160510004	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	73,00	3,65	411,21	Não
BRB-421	HCC	ACS: 20160510004	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	73,00	21,90	2.467,25	Não
BRB-449	CTR	ACS: 20160719005	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	29,00	8,70	980,14	Não
BRB-449	CTR	ACS: 20160719005	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	29,00	4,35	490,07	Não
BRB-449	CTR	ACS: 20160719005	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	29,00	10,15	1.143,50	Não

OS	Sistema	Descrição do Serviço	Tipo	Fase	% Fase	Total PF	PF Fase	Valor	Suplementar?
BRB-449	CTR	ACS: 20160719005	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	29,00	1,45	163,36	Não
BRB-452	DCT	Migração IBM – DCT	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	990,00	29,70	3.346,00	Não
BRB-452	DCT	Migração IBM – DCT	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	990,00	217,80	24.537,35	Não
SEM OS	GLN	Migração IBM - GLN (Execução)	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	641,00	141,02	15.887,31	Não
SEM OS	GLN	Migração IBM - GLN (Execução)	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	641,00	19,23	2.166,45	Não
SEM OS	GLN	Migração IBM - GLN (Execução) - Ciclo Suple	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	641,00	3,85	433,29	Sim
SEM OS	GLN	Migração IBM - GLN (Execução) - Ciclo Suple	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	641,00	28,20	3.177,46	Sim
SEM OS	CCF	Migração IBM-Unisys	Projeto	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	28%	760,00	212,80	23.974,05	Não
SEM OS	HDC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	229,00	6,87	773,97	Não
SEM OS	HDC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	229,00	50,38	5.675,81	Não
SEM OS	HDC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	28%	229,00	64,12	7.223,76	Não
SEM OS	HDC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Planejamento de Teste	32%	229,00	73,28	8.255,72	Não
SEM OS	MFC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	142,00	4,26	479,93	Não
SEM OS	MFC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	142,00	31,24	3.519,50	Não
SEM OS	MFC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	28%	142,00	39,76	4.479,36	Não
SEM OS	MFC	Migração IBM-Unisys	Projeto	Planejamento de Teste	32%	142,00	45,44	5.119,27	Não
SEM OS	CCF	Migração IBM-Unisys	Projeto	Planejamento de Teste	32%	760,00	243,20	27.398,91	Não
BRB-451	DCT	Montagem de Ambiente	Legado	Acompanhamento da Montagem do Sistema no Ambiente	30%	990,00	297,00	33.460,02	Não
BRB-129	EFP	ACS: 20150212001	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	6,00	1,32	127,47	Não
BRB-129	EFP	ACS: 20150212001	Projeto	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	28%	6,00	1,68	162,24	Não
BRB-129	EFP	ACS: 20150212001	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	6,00	0,18	17,38	Não
SEM OS	SPI	ACS: 20150320002 - Ciclo Suplementar	Projeto	Publicação de Ocorrências de Teste	3%	67,00	0,40	45,29	Sim
SEM OS	SPI	ACS: 20150320002 - Ciclo Suplementar	Projeto	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	28%	67,00	3,75	422,70	Sim
SEM OS	SPI	ACS: 20150320002 - Ciclo Suplementar	Projeto	Execução e evidenciação de teste de Aceite	22%	67,00	2,95	332,12	Sim
SEM OS	NPC	ACS: 20151204007	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	97,00	14,55	1.639,20	Não
SEM OS	NPC	ACS: 20151204007	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	97,00	29,10	3.278,41	Não
SEM OS	NPC	ACS: 20151204007	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	97,00	33,95	3.824,81	Não
SEM OS	NPC	ACS: 20151204007	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	97,00	4,85	546,40	Não
SEM OS	NPC	ACS: 20151204007	Manutenção	Inspeção de Artefatos de Teste	5%	97,00	4,85	546,40	Não

OS	Sistema	Descrição do Serviço	Tipo	Fase	% Fase	Total PF	PF Fase	Valor	Suplementar?
BRB-269	SBE	ACS: 20160111015	Manutenção	Inspeção de Artefatos de Teste	5%	493,00	24,65	2.777,07	Não
BRB-269	SBE	ACS: 20160111015	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	493,00	24,65	2.777,07	Não
BRB-269	SBE	ACS: 20160111015	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	493,00	172,55	19.439,48	Não
BRB-269	SBE	ACS: 20160111015	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	493,00	147,90	16.662,41	Não
BRB-269	SBE	ACS: 20160111015	Manutenção	Planejamento de Teste	15%	493,00	73,95	8.331,21	Não
SEM OS	SCI	ACS: 20160826004	Manutenção	Execução e evidenciação de teste de Aceite	35%	4,00	1,40	157,72	Não
SEM OS	SCI	ACS: 20160826004	Manutenção	Publicação de Ocorrências de Teste	5%	4,00	0,20	22,53	Não
SEM OS	SCI	ACS: 20160826004	Manutenção	Execução e Evidenciação de Teste sobre uma entrega parc	30%	4,00	1,20	135,19	Não

Total a Faturar R\$ 253.788,94

Conforme cláusula quarta do Contrato BRB-2012/212 e em conformidade com o Item 8.1.1, alínea ii do Termo de Referência atestamos que o(s) serviço(s) ou bem(ns) integrantes das Ordens de Serviço acima identificada possui(em) qualidade compatível com a especificada no Termo de Referência / Projeto Básico do Contrato supracitado.

Gestor do Contrato