

INFORMAÇÕES GERAIS	CONTRATO DE EMPREITEIRA
SERVIÇO: Obra De Pavimentação Com Fornecimento De Mão De Obra E Materiais	EMPREITEIRA: Construtora Premocil Ltda.
LOCALIZAÇÃO: Sede – São Jorge (Extensão Seg-01 13,77km), No Município De Brejetuba/Es	CONTRATO: 004/2020

NOVA PLANILHA CONTRATUAL						
ITEM	CÓDIGO	SERVIÇO	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.	TOTAL
1 TERRAPLENAGEM						
1.1	40.167	Limpeza, desmatamento e destocamento de árvores com diâmetro até 15 cm, com trator de esteira	m²	98.720,000	0,444	43.831,67
1.2	40.171	Destocamento de árvores com diâmetro de 15 a 30 cm, com trator de esteira	ud	395,000	11,990	4.736,05
1.3	40.172	Destocamento de árvores com diâmetro > 30cm, com trator de esteira	ud	38,000	23,990	911,62
1.4	41.095	Remoção de solos moles, incluindo carregamento mecânico com escavadeira hidráulica	m³	747,630	23,990	17.935,64
1.5	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 3,0 km (0,880XP + 0,972XR + 1,544) (XP=0km; XR=1,52km)	t	374,400	3,690	1.381,53
1.6	60.021	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 5,1 a 10,0 km (0,681XP + 0,757XR + 1,420) (XP=0km; XR=5,61km)	t	210,000	6,890	1.446,90
1.7	60.022	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 5,1 a 10,0 km (0,681XP + 0,757XR + 1,420) (XP=0km; XR=5,61km)	t	132,750	9,990	1.326,17
1.8	40.304	Reaterro com areia, tudo incluído	m³	929,363	54,990	51.105,67
1.9	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,691XP + 0,710XR) (DMT: XP=9,0 KM; XR=41,16 KM, areia para aterro) (SEG 01)	t	1.394,040	39,990	55.747,65
1.10	40.724	Enrocamento de pedra de mão arrumada exclusive transporte	m³	243,000	144,990	35.232,56
1.11	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,681XP + 0,710XR) (DMT: XP=6,20 KM; XR=33,37 KM, pedra de mão para enrocamento) (SEG 01)	t	364,500	29,990	10.931,35
1.12	43.335	Espalhamento / regularização / compactação de materiais em bota-fora	m³	26.694,204	2,490	66.468,56
1.13	60.021	Transporte local com DMT de 5.1 a 10.0 km (Caminhão basculante) DMT=6,89 km (Material proveniente da limpeza) 0,681XP+0,757XR+1,420 (XP=0; XR=6,89km) (SEG 01)	t	12.675,220	7,990	101.274,99
1.14	40.230	Escavação e carga de material de 1ª categoria com escavadeira	m³	132.067,743	2,990	394.882,54
1.15	40.216	Escavação e carga de material de 3ª categoria (fogo controlado)	m³	0,000	104,990	0,00
1.16	41.047	Demolição de rocha a frio, até altura de 3,0m de profundidade, com argamassa expansiva, inclusive remoção com escavadeira	m³	0,000	549,990	0,00
1.17	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (DMT≤200m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=0,1 km	t	15.069,410	1,990	29.988,12
1.18	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (200<DMT≤400m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=0,3 km	t	8.366,190	2,190	18.321,95
1.19	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (200<DMT≤400m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=0,5 km	t	4.455,080	2,490	11.093,14
1.20	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (600<DMT≤800m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=0,7 km	t	1.088,660	2,690	2.928,49
1.21	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (800<DMT≤1000m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=0,9 km	t	2.226,820	2,890	6.435,50
1.22	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (1000<DMT≤1200m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=1,1 km	t	1.635,150	3,190	5.216,12
1.23	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (1200<DMT≤1400m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=1,3 km	t	13.169,030	3,390	44.643,00
1.24	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (1400<DMT≤1600m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=1,5 km	t	5.768,400	3,690	21.285,39
1.25	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (1600<DMT≤1800m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=1,7 km	t	5.041,260	3,890	19.610,50
1.26	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (2000<DMT≤2500m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=2,25 km	t	14.607,375	4,590	67.047,84
1.27	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante (2500<DMT≤3000m) (0,880XP+0,972XR+1,544) XR=2,75 km	t	2.943,635	5,190	15.277,46
1.28	60.020	Transporte e descarga local com caminhão basculante (3100<DMT≤5000m) (0,789XP+0,887XR+1,479) XR=4,92 km	t	4.851,137	7,190	34.879,66
1.29	60.021	Transporte e descarga local com caminhão basculante (5100<DMT≤10000m) (0,681XP+0,757XR+1,420) XR=6,37 km	t	13.461,860	7,690	103.521,70
1.30	40.228	Compactação de aterros 100% PN	m³	17.864,540	4,790	85.571,14
1.31	43.340	Compactação de aterros 100% P.I.	m³	37.588,800	6,190	232.674,66
1.32	40.231	Escavação e carga de material de 2ª categoria com escavadeira	m³	2.474,580	4,196	10.383,10
1.33	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 3,0 km (0,880XP + 0,972XR + 1,544) (XP=0km; XR=2,59km)	t	5.259,114	3,828	20.132,80
1.34	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 3,0 km (0,880XP + 0,972XR + 1,544) (XP=0km; XR=2,63km)	t	4.046,690	3,866	15.644,05
1.35	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 3,0 km (0,880XP + 0,972XR + 1,544) (XP=0km; XR=1,38km)	t	4.953,000	2,716	13.450,11
1.36	60.019	Transporte e descarga local com caminhão basculante até 3,0 km (0,880XP + 0,972XR + 1,544) (XP=0km; XR=0,30km)	t	33,399	1,735	57,94
1.37	41.401	Manta Geotêxtil não tecida com resistência longitudinal a tração 10kN/m, fornecimento e aplicação	m²	317,884	6,987	2.221,02
Total do Grupo:						1.547.596,60
2 OBRAS DE ARTE CORRENTE E DRENAGEM						
2.1	40.282	Escavação mecânica em material de 1º cat. H=0,00 a 1,50m	m³	3.913,300	11,990	46.920,47
2.2	40.283	Escavação mecânica em material de 1º cat. H=1,50 a 3,00m	m³	2.007,800	12,990	26.081,32
2.3	40.303	Reaterro de cavas c/ compactação mecânica (compactador manual)	m³	4.251,648	39,990	170.023,41
2.4	40.431	Corpo BSTC diâmetro 0,60m CA-2 PB inclusive escavação e reaterro e transporte do tubo	m	672,500	249,990	168.118,27
2.5	40.435	Corpo BSTC diâmetro 0,80m CA-2 PB inclusive escavação e reaterro e transporte do tubo	m	429,500	499,990	214.745,71
2.6	40.439	Corpo BSTC diâmetro 1,00m CA-2 PB inclusive escavação e reaterro e transporte do tubo	m	128,000	699,990	89.598,72
2.7	40.443	Corpo BSTC diâmetro 1,20m CA-2 PB inclusive escavação e reaterro e transporte do tubo	m	42,000	899,990	37.799,58
2.8	40.465	Corpo BSTC diâmetro 1,50m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	m	246,000	999,990	245.997,54
2.9	40.488	Corpo BDTC (grota) diâmetro 1,50m CA-2 PB exclusive escavação e reaterro, inclusive transporte do tubo	m	41,000	1.899,990	77.899,59
2.10	40.514	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,60m	m	672,500	149,990	100.868,28
2.11	40.515	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,80m	m	429,500	219,990	94.485,70
2.12	40.516	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,00m	m	128,000	319,990	40.958,72
2.13	40.517	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,20m	m	42,000	419,990	17.639,58
2.14	40.518	Berço de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,50m	m	246,000	599,990	147.597,54
2.15	40.523	Berço de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 1,50m	m	41,000	999,990	40.999,59
2.16	40.530	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,60m	ud	32,000	1.149,990	36.799,68
2.17	40.531	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 0,80m	ud	27,000	1.899,990	51.299,73
2.18	40.532	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,00m	ud	9,000	2.799,990	25.199,91
2.19	40.533	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,20m	ud	5,000	3.999,990	19.999,95
2.20	40.534	Boca de concreto ciclópico para BSTC diâmetro 1,50m	ud	6,000	6.999,990	41.999,94
2.21	40.539	Boca de concreto ciclópico para BDTC diâmetro 1,50m	ud	4,000	9.999,990	39.999,96
2.22	COMP 3 (DER 41104)	BSCC (pré-moldado) 2,50 x 2,50 x 1,00m CL 45t, inclusive transporte de Anel de Bueiro Celular Pré-moldado	m	18,000	3.999,990	71.999,82
2.23	40.616	Boca de BSCC 2,50 x 2,50m projeto DNIT	ud	2,000	23.999,990	47.999,98
2.24	40.353	Concreto ciclópico com 70% concreto 20,0 MPa e 30% de pedra de mão, tudo incluído	m³	9,450	439,990	4.157,91
2.25	40.997	Enrocamento de pedra de mão arrumada com pá carregadeira e escavadeira, inclusive fornecimento, exclusive transporte de pedra	m³	338,000	99,990	33.796,62
2.26	40.313	Formas planas de madeira com 04 (quatro) reaproveitamentos, inclusive transporte das madeiras	m²	6,450	74,990	483,69
2.27	41.333	Caixa coletora em bloco pré-moldado para d=0,60m (1,00 x 1,00m)	ud	41,000	2.199,990	90.199,59
2.28	41.165	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=1,00m	ud	4,000	3.199,990	12.799,96

INFORMAÇÕES GERAIS	CONTRATO DE EMPREITEIRA
SERVIÇO: Obra De Pavimentação Com Fornecimento De Mão De Obra E Materiais	EMPREITEIRA: Construtora Premocil Ltda.
LOCALIZAÇÃO: Sede – São Jorge (Extensão Seg-01 13,77km), No Município De Brejetuba/Es	CONTRATO: 004/2020

NOVA PLANILHA CONTRATUAL						
ITEM	CÓDIGO	SERVIÇO	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.	TOTAL
2.29	41.166	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=1,20/1,50m	ud	6,000	3.999,990	23.999,94
2.30	40.673	Entrada para descida d'água EDA-01	ud	179,000	72,990	13.065,21
2.31	40.674	Entrada para descida d'água EDA-02	ud	44,000	74,990	3.299,56
2.32	40.676	Descida d'água concreto simples (calha) c/ caiação (DSA-01) canal	m	371,000	299,990	111.296,29
2.33	40.684	Descida d'água concreto armado (degraus) c/ caiação (DSA-03A) apoio	ud	22,000	749,990	16.499,78
2.34	40.683	Descida d'água concreto armado (degraus) c/ caiação (DSA-03A) degrau	m	267,000	379,990	101.457,33
2.35	COMP 02 SEAG	Descida d'água corte em degraus - arm - DCD 02	m	107,500	259,990	27.948,94
2.36	40.728	Dissipador de energia aplicado a saída d'água DP-01	ud	62,000	349,990	21.699,38
2.37	40.659	Meio fio sarjeta de concreto tipo DP-1 (0,035 m³/m) inclusive caiação - MFS SEAG	m	9.768,020	49,990	488.303,32
2.38	40.670	Sarjeta de concreto (STC-04) calha triangular de bancada em corte, inclusive caiação - STC SEAG	m	13.220,370	59,990	793.090,00
2.39	40.706	Transposição de segmento de sarjeta - TSS 01, inclusive transporte do tubo de concreto	m	175,000	239,990	41.998,25
2.40	40.703	Canaleta de concreto, com forma retangular inclusive caiação - parede 12 cm	m	2.736,340	199,990	547.240,64
2.41	40.672	Canaleta com grelha DP-1, inclusive transporte de grelha	m	10,000	649,990	6.499,90
2.42	40.699	Valeta de proteção de corte revestida em concreto VPC-03	m	1.750,090	169,990	297.497,80
2.43	COMP 04 SEAG	Dreno profundo em solo tubo PEAD perfur. D=100mm, envoltor por geotêxtil não tecido RT 10kn/m, preenchim. c/ brita, incl. transporte (Escavação b=0,40 h=0,90m; Brita 2 b=0,40 h=0,70m; Reaterro b=0,40 h=0,20m)	m	8.913,000	63,990	570.342,87
2.44	40.656	Boca de saída de dreno profundo BSD-01	ud	4,000	249,990	999,96
2.45	40.716	Colchão drenante de brita, inclusive fornecimento, espalhamento e compactação	m³	317,890	89,990	28.606,92
2.46	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,681XP + 0,710XR) (Material pétreo para colchão drenante, enrocamento e drenos) (XP=6,20km e XR=31,35km) (SEG 01)	t	4.593,599	34,990	160.730,02
2.48	040904 IOPEs	Muro de arrimo em conc. ciclópico 15MPa c/ 30% de pedra de mão, c/ forn., preparo e aplicação de concreto, forma de tábuas pinho-reap. 5 vezes, exclusive escav. e reaterro, seções	m	21,530	1.599,990	34.447,78
2.49	41164	Caixa de passagem em bloco pré-moldado para d=0,80m (1,20 x 1,20m)	ud	29,000	2.807,710	81.423,59
2.50	40663	Meio fio de concreto pré-moldado (12 x 30 x 15) cm, inclusive caiação e transporte do meio fio	m³	2.421,600	59,176	143.301,57
2.51	40.727	Rip-rap c/ argamassa cimento areia 1:6, inclusive aquisição e transporte dos materiais	m³	56,000	369,136	20.671,61
Total do Grupo:						5.530.891,37
3	PAVIMENTAÇÃO					
3.1	40.754	Regularização e compactação do sub-leito (100% P.I.) H=0,20m	m²	121.021,000	1,230	148.855,83
3.2	40.756	Reforço do sub leito 100% P.I.	m³	1.372,800	6,490	8.909,47
3.3	40.757	Estabilização granulométrica de solo s/ mistura 100% P.I. - Subbase	m³	27.955,200	17,990	502.914,05
3.4	40.809	Base de solo brita, 50% em peso, inclusive fornecimento, exclusive transporte da brita	m³	21.229,800	61,990	1.316.035,31
3.5	40.230	Escavação e carga de material de 1ª categoria com escavadeira	m³	55.073,370	2,990	164.669,38
3.6	60.024	Transporte de materiais para DMT acima de 15km (Caminhão basculante) (0,200XP + 0,212XR + 7,678) DMT=38,30km (Saibro para Base até canteiro) (XP=35,70; XR=2,6km) (SEG 01)	t	23.246,630	17,990	418.206,87
3.7	60.024	Transporte de materiais para DMT acima de 15km (Caminhão basculante) (0,200XP + 0,212XR + 7,678) DMT=43,09km (Saibro para Subbase e reforço até pista) (XP=35,70; XR=7,39km) (SEG 01)	t	59.418,520	17,990	1.068.939,17
3.8	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,681XP + 0,710XR) DMT=43,89km (Brita para base até canteiro) (XP=6,20km e XR=37,69km) (SEG 01)	t	23.246,630	29,990	697.166,43
3.9	60.021	Transporte local com DMT de 5,1 a 10,0km (Caminhão basculante) DMT=6,89km (mistura para base) 0,681XP + 0,757XR + 1,420 (XP=0; XR=6,89km) (SEG 01)	t	46.493,260	6,990	324.987,89
3.10	42.045	Aquisição de solo de jazida comercial (saibreira) - saibro	m²	54.610,140	6,160	336.398,46
3.11	42.043	Bonificação de 15,28% sobre aquisição de materiais	%	336.398,520	0,153	51.401,69
3.12	40.816	Imprimação exclusive fornecimento e transporte comercial do material betuminoso	m²	99.389,000	0,790	78.517,31
3.13	40.112	Pintura de ligação, inclusive fornecimento e transporte da emulsão	m²	133,870	2,190	293,18
3.14	COMP 05 SEAG	T.S.B.D. c/ capa selante em graniha executado c/ multidistribuidor exclusive forn. e transp. com. da emulsão, inclusive lavagem da brita	m²	93.045,000	6,790	631.775,55
3.15	40.884	Pavimentação com blocos de concreto (35 MPa), esp.=08cm, colchão areia esp.=5cm, inclusive fornecimento e transporte dos blocos e areia	m²	4.412,800	79,990	352.979,87
3.16	60.024	Transporte de materiais para DMT acima de 15 km (Caminhão basculante) (0,200XP + 0,212XR + 7,678) DMT=50,88km (areia para pavimentação em bloco até pista) (XP=9,00; XR=41,88km) (SEG 01)	t	330,960	19,990	6.615,89
3.17	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,681XP + 0,710XR) DMT=43,89km (Brita para TSDB) (XP=6,20km e XR=37,69km) (SEG 01)	t	3.256,570	29,990	97.664,53
3.18	60.024	Transporte de materiais para DMT acima de 15 km (Caminhão basculante) (0,200XP + 0,212XR + 7,678) DMT=50,88km (Blocos pavimentação em bloco até pista) (XP=9,00; XR=41,88km) (SEG 01)	7	847,257	17,308	14.664,66
Total do Grupo:						6.220.995,56
4	AQUISIÇÃO DE MATERIAL BETUMINOSO					
4.1	40.968	Fornecimento de CM-30	t	119,270	4.446,400	530.322,12
4.2	40.969	Fornecimento de Emulsão RR-2C	t	279,135	2.534,350	707.425,78
4.3	40.972	Bonificação de 15,28% sobre Materiais Betuminosos	%	1.246.373,920	0,1528	190.445,93
4.4	100.849	Transporte de Material Asfáltico (DNIT), inclusive BDI diferenciado (0,436XP + 0,516XR + 46,578) (XP=411km; XR=6,89km)	t	400,345	282,810	113.221,56
Total do Grupo:						1.541.415,39
5	OBRAS COMPLEMENTARES					
5.1	40.899	Cerca de arame farpado 4 fios com mourões a cada 2,0m, esticadores de madeira, a cada 20,0m, inclusive transporte de mourão e arame farpado	m	20.660,000	18,390	379.937,40
5.2	40.925	Sinalização horizontal TMD=400, vida útil 2 a 3 anos, taxa=0,60 L/m²	m²	4.315,300	17,990	77.632,25
5.3	40.936	Sinalização vertical com chapa revestida em película, inclusive suporte em madeira	m²	73,310	499,990	36.654,27
5.4	40.929	Defensa metálica (1 lâmina com espessura=3mm), fornecimento e colocação	m	840,000	239,990	201.591,60
5.5	42.041	Barreira de Siltagem com mourões diâ. 0,10m e a altura 1,60m, 1 reaproveitamento	m	3.652,000	23,990	87.611,48
5.6	42.200	Hidrossemeadura simples em taludes	m²	33.732,850	4,990	168.326,92
5.7	42.207	Gramíneas em sementes, fornecimento e plantio a lança	m²	18.000,000	2,990	53.820,00
5.8	42.039	Revestimento vegetal por hidrossemeadura com manta de fibras vegetais	m²	60,000	18,990	1.139,40
5.9	42.199	Conformação manual de taludes	m²	60,000	1,590	95,40
5.10	42.044	Reunião de Comunicação Social inclusive material de consumo	ud	2,000	4.799,990	9.599,98
5.11	COMP 06	Sondagem de simples reconhecimento tipo SPT, incl. deslocamento local do equipamento até 500m	m	20,000	119,990	2.399,80
5.12	COMP 07	Deslocamento de equipe e equipamento de sondagem rotativa e SPT, fora da Grande Vitória	km	167,000	7,990	1.334,33
5.13	41.109	Demolição de cerca de madeira com 4 fios	km	10.609,000	2,659	28.209,10
5.14	COMP 8	Suporte de placa de sinalização vertical em madeira de 1ª qualidade, pintada, fornecimento e instalação	m²	133,000	52,472	6.978,83
Total do Grupo:						1.055.330,73
6	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO, MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO					
6.1	41.500	Placa de obra nas dimensões de 3,0 x 6,0 m, padrão DER-ES	m²	36,000	249,990	8.999,64
6.2	41.501	Rede de água c/ padrão de entrada d'água diâ. 3/4" conf. CESAN, incl. tubos e conexões p/ aliment., distrib., extravas e limp., cons. o padrão a 25m	m	60,000	33,990	2.039,40
6.3	41.499	Rede de esgoto, contendo fossa e filtro, incl. tubos e conexões de ligação entre caixas, considerando distâncias de 25m	m	60,000	149,990	8.999,40
6.4	41.503	Rede de luz, incl. padrão entr. energia trifás. cabo ligação até barracões, quadro distrib., disj. e chave de força, cons. 20m entre padrão entr. e QDG	m	60,000	189,990	11.399,40
6.5	41.527	Reservatório de fibra de vidro de 1000 L, incl. Suporte em madeira de 7x12cm, elevado de 4m	und	1,000	1.699,990	1.699,99
6.6	41.556	Pó de pedra, fornecimento, espalhamento e transporte	m³	100,000	41,990	4.199,00

INFORMAÇÕES GERAIS			CONTRATO DE EMPREITEIRA			
SERVIÇO: Obra De Pavimentação Com Fornecimento De Mão De Obra E Materiais			EMPREITEIRA: Construtora Premocil Ltda.			
LOCALIZAÇÃO: Sede – São Jorge (Extensão Seg-01 13,77km), No Município De Brejetuba/Es			CONTRATO: 004/2020			
NOVA PLANILHA CONTRATUAL						
ITEM	CÓDIGO	SERVIÇO	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.	TOTAL
6.7	60.003	TR-202-00 (Comercial - Caminhão basculante) (0,681XP+0,710XR) DMT=43,89km (pó de pedra para canteiro) (XP=6,20km e XR=37,69km) (SEG 01)	t	212,500	29,990	6.372,88
6.8	40.915	Calçada de concreto fck=15 MP, camurçado c/ argam. cimento e areia 1:4, lastro de brita e 8cm de concreto, incl. preparo da caixa e transp. da brita	m²	90,000	69,990	6.299,10
6.9	40.901	Cerca de arame liso 4 fios com mourões cada 2,0m, esticadores de madeira, a cada 20,0m, inclusive transporte de mourão e arame liso	m	180,000	16,990	3.058,20
6.10	41.555	Sistema separador de água e óleo	und	1,000	4.999,990	4.999,99
6.11	41.528	Galpão em peças de madeira 8x8cm e contravent. de 5x7cm, cobertura de telhas de fibroc. de 6mm, incl. ponto e cabo de alimentação da máquina	m²	40,000	149,990	5.999,60
6.12	41.531	Barracão em chapa compensada 12mm e pont. 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas fibrocimento 6mm, incl. ponto de luz	m²	105,000	299,990	31.498,95
6.13	41.529	Sanitário e vestiário de 40/60 func., c/ 33,90m², paredes chapa compens. 12mm e pont. 8x8cm, piso ciment., cobert. telha fibroc., incl. luz e cx. Insp.	und	1,000	14.999,990	14.999,99
6.14	41.530	Refeitório c/ paredes chapa de comp. 12mm e pont. 8x8cm, piso ciment. e cob. telhas fibroc. 6mm, incl. ponto de luz e cx. de insp. (1,21m²/func/turno)	m²	20,000	299,990	5.999,80
6.15	41.544	Mobilização e desmobilização de equipamentos com carreta prancha (máximo)	h	100,500	349,990	35.174,00
6.16	41.545	Mobilização e desmobilização de caminhão carroceria (máximo)	h	53,570	189,990	10.177,76
6.17	41.546	Mobilização e desmobilização de caminhão basculante (máximo)	h	60,000	189,990	11.399,40
6.18	41.547	Mobilização e desmobilização de caminhão tanque (6.000 L) (máximo)	h	13,330	189,990	2.532,57
Total do Grupo:						175.849,06
7 ADMINISTRAÇÃO LOCAL						
7.1	100.390	Administração Local e Serviços Auxiliares	vb	1,096	742.635,130	813.842,61
Total do Grupo:						813.842,61
8 VANTAJOSIDADE						
8.1	-	Vantajosidade 1º Termo Aditivo	vb	1,000	-11.616,110	-11.616,11
Total do Grupo:						-11.616,11
Total do Orçamento:						16.874.305,36