



Table with columns: ITEM, REF., CÓDIGO, DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS, UN., QDADE, Valor Unit. S/BDI (R\$), Valor Unit. C/BDI (R\$), Valor Total (R\$). Includes sections like EXECUÇÃO DE NOVA PAREDE DA LAVANDERIA, SUBSTITUIÇÃO DAS JANELAS EXISTENTES NA SALA 1 e SALA 2, and EXECUÇÃO DE VERGAS, CONTRAVERGAS E REQUADRO COM ARGAMASSA NAS NOVAS ABERTURAS.

Table with columns: VALOR SEM BDI PROPOSTA, VALOR COM BDI CALCULADO, DIFERENÇA (BDI), Unitário Proposta, Total Proposta, total calculado por unidade Apris., valor unitário (valor), valor total (valor), TOTAL CALCULADO, Diferença. This is the central calculation table for KM CONSTRUTORA EIRELI.

Table with columns: VALOR SEM BDI PROPOSTA, VALOR COM BDI CALCULADO, DIFERENÇA (BDI), Unitário Proposta, Total Proposta, total calculado por unidade Apris., valor unitário (valor), valor total (valor), TOTAL CALCULADO, Diferença. This is the summary table for WOW EMPREENDIMENTOS LTDA.











ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA									
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDADDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. CBIDI (R\$)	Valor Total (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor unit. (proposta)	valor unit. (valor)	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor unit. (proposta)	valor unit. (valor)	TOTAL CALCULADO	Diferença	
3.10.2	SNAP- JULHO/2021	9187	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3" PVC, INSTALADA EM LAJE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	ps	52,000	10,93	13,82	718,64	10,93	13,82	0,01	13,81	718,12		OK	OK	718,12		10,93	13,82		13,82	690,03		OK	OK	690,04		
3.10.3	SNAP- JULHO/2021	9184	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	m	285,000	6,40	8,09	2.286,20	6,40	8,09	0,01	8,08	2.282,60		OK	OK	2.282,60		6,30	7,96		7,96	2.228,80		OK	OK	2.228,80		
<b>3.11</b>			<b>ASSENTAMENTO DA ALVENARIA DE VEDAÇÃO AO REDOR DAS TORRES DE CAIXA DA ÁGUA. NÍVEL +4,55</b>					<b>2.669,16</b>				<b>2.669,09</b>					<b>2.669,11</b>					<b>2.627,41</b>						<b>2.627,43</b>	
3.11.1	SNAP- JULHO/2021	Composição Item 3.6.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM E ESPESSURA 11,50CM DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÁZIOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF. 962014	m²	21,900	92,13	116,45	2.552,58	92,14	116,46	0,01	116,45	2.552,58		OK	OK	2.552,58		90,74	114,70		114,83	2.514,00		OK	OK	2.514,00		
3.11.2	SNAP- JULHO/2021	90443	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF. 052016	m	3,2000	14,00	13,40	42,88	10,60	13,40	0,01	13,39	42,84		OK	OK	42,85		10,00	12,64		12,63	40,41		OK	OK	40,41		
3.11.3	SNAP- JULHO/2021	89356	TUBO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202014	m	1,6000	18,38	23,23	37,17	18,38	23,23		23,23	37,16		OK	OK	37,17		18,25	23,07		23,08	36,89		OK	OK	36,89		
3.11.4	SNAP- JULHO/2021	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	m	1,6000	8,54	11,30	18,08	8,54	11,30	0,01	11,29	18,06		OK	OK	18,08		8,40	11,12		11,12	17,79		OK	OK	17,79		
3.11.5	SNAP- JULHO/2021	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" MEDIDA 0,30 M DO PISO, PVC, INSTALADA EM PAREDE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	ps	1,0000	14,60	18,46	18,46	14,60	18,46		18,46	18,46		OK	OK	18,46		14,50	18,31		18,32	18,32		OK	OK	18,32		
<b>3.12</b>			<b>EXECUÇÃO DAS VIGAS DO PISO DA CAIXA DA ÁGUA, NÍVEL +4,95</b>					<b>3.635,55</b>				<b>3.635,33</b>					<b>3.635,30</b>					<b>3.553,30</b>						<b>3.553,32</b>	
3.12.1	SNAP- JULHO/2021	composição Item 3.8.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, APENAS, COM APROVEITAMENTO DE FORMA DA BALDRAME, SEM ESCORAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, 2" X 4" (15X15CM). AF. 962009	m	10,9600	59,91	75,73	830,00	59,92	75,74	0,01	75,73	830,00		OK	OK	830,00		58,15	73,50		73,50	805,56		OK	OK	805,56		
3.12.2	SNAP- JULHO/2021	92775	ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM. MONTAGEM. AF. 1202015	kg	17,4500	18,74	23,69	413,39	18,74	23,69	0,01	23,68	413,21		OK	OK	413,22		17,50	22,12		22,11	385,81		OK	OK	385,82		
3.12.3	SNAP- JULHO/2021	92778	ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 10,0 MM. MONTAGEM. AF. 1202015	kg	68,4400	15,20	19,21	1.314,73	15,20	19,21		19,21	1.314,73		OK	OK	1.314,73		15,00	18,96		18,95	1.298,93		OK	OK	1.298,94		
3.12.4	SNAP- JULHO/2021	92726	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FOC-20 MPA, PARA LAJES MAÇOÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIORES QUE 20 M². LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF. 1202015	m³	1,7200	485,44	613,60	1.055,39	485,44	613,60	0,02	613,58	1.055,35		OK	OK	1.055,36		480,00	606,72		606,70	1.043,52		OK	OK	1.043,52		
3.12.5	SNAP- JULHO/2021	89711	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA DO RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 1202014. DEIXAR TUBULAÇÃO PASSANTE PARA INSTALAÇÃO DE TUBO DE 20MM SOLDÁVEL.	m	1,0000	17,44	22,04	22,04	17,44	22,04		22,04	22,04		OK	OK	22,04		17,00	21,49		21,48	21,48		OK	OK	21,48		
<b>3.13</b>			<b>EXECUÇÃO DA LAJE PISO DAS CAIXAS DA ÁGUA, NÍVEL +4,95</b>					<b>4.753,58</b>				<b>4.753,34</b>					<b>4.753,35</b>					<b>4.493,53</b>						<b>4.493,54</b>	
3.13.1	SNAP- JULHO/2021	101963	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BARRADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, E ESCORAMENTO DE PORTALETE DE MADEIRA, TELA SOLDADA 8X2 ALTA. TOTAL LAJE ENCHIMENTO(CAPA) + (8x4). AF. 112020	m²	21,3000	172,74	218,34	4.650,64	172,74	218,34	0,01	218,33	4.650,42		OK	OK	4.650,43		160,00	200,24		202,23	4.307,49		OK	OK	4.307,50		
3.13.2	SNAP- JULHO/2021	91837	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3" PVC, INSTALADA EM LAJE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	ps	2,0000	10,93	13,82	27,64	10,93	13,82	0,01	13,81	27,62		OK	OK	27,62		10,50	13,27		13,27	26,54		OK	OK	26,54		
3.13.3	SNAP- JULHO/2021	91843	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 30 MM (1 1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	m	10,0000	5,96	7,53	75,30	5,96	7,53		7,53	75,30		OK	OK	75,30		5,50	6,96		6,95	69,50		OK	OK	69,50		
<b>3.14</b>			<b>ASSENTAMENTO DA ALVENARIA DE VEDAÇÃO AO REDOR DAS TORRES DE CAIXA DA ÁGUA. NÍVEL +6,65</b>					<b>3.390,21</b>				<b>3.390,49</b>					<b>3.390,51</b>					<b>3.233,53</b>						<b>3.233,55</b>	
3.14.1	SNAP- JULHO/2021	87521	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM E ESPESSURA 11,50CM DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÁZIOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF. 962014	m²	23,2900	85,10	107,57	2.505,31	85,10	107,57	0,01	107,56	2.505,07		OK	OK	2.505,07		84,00	106,18		106,17	2.472,69		OK	OK	2.472,70		
3.14.2	SNAP- JULHO/2021	90443	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF. 052016	m	54,5000	10,60	13,40	730,30	10,60	13,40	0,01	13,39	729,75		OK	OK	729,76		10,00	12,64		12,63	688,31		OK	OK	688,34		
3.14.3	SNAP- JULHO/2021	89356	TUBO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202014	m	1,6000	18,38	23,23	37,17	18,38	23,23		23,23	37,16		OK	OK	37,17		18,00	22,75		22,74	36,40		OK	OK	36,40		
3.14.4	SNAP- JULHO/2021	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	m	1,6000	8,54	11,30	18,08	8,54	11,30	0,01	11,29	18,06		OK	OK	18,08		8,40	11,12		11,12	17,79		OK	OK	17,79		
3.14.5	SNAP- JULHO/2021	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" MEDIDA 0,30 M DO PISO, PVC, INSTALADA EM PAREDE. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 1202015	ps	1,0000	14,60	18,46	18,46	14,60	18,46		18,46	18,46		OK	OK	18,46		14,50	18,31		18,32	18,32		OK	OK	18,32		
<b>3.15</b>			<b>EXECUÇÃO DAS VIGAS DA COBERTURA DA CAIXA DA ÁGUA, NÍVEL +7,05</b>					<b>3.540,90</b>				<b>3.540,67</b>					<b>3.540,70</b>					<b>3.460,19</b>						<b>3.460,21</b>	
3.15.1	SNAP- JULHO/2021	composição Item 3.8.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, APENAS, COM APROVEITAMENTO DE FORMA DA BALDRAME, SEM ESCORAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, 2" X 4" (15X15CM). AF. 962009	m	10,9600	59,91	75,73	830,00	59,92	75,74	0,01	75,73	830,00		OK	OK	830,00		58,15	73,50		73,50	805,56		OK	OK	805,56		
3.15.2	SNAP- JULHO/2021	92775	ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM. MONTAGEM. AF. 1202015	kg	17,4500	18,74	23,69	413,39	18,74	23,69	0,01	23,68	413,21		OK	OK	413,22		17,50	22,12		22,11	385,81		OK	OK	385,82		
3.15.3	SNAP- JULHO/2021	92778	ARMADAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRAUDO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 10,0 MM. MONTAGEM. AF. 1202015	kg	68,4600	15,20	19,21	1.314,73	15,20	19,21		19,21	1.282,12		OK	OK	1.282,12		15,00	18,96		18,95	1.226,31		OK	OK	1.226,31		
3.15.4	SNAP- JULHO/2021	92726	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FOC-20 MPA, PARA LAJES MAÇOÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIORES QUE 20 M². LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF. 1202015	m³	1,7200	485,44	613,60	1.055,39	485,44	613,60	0,02	613,58	1.055,35		OK	OK	1.055,36		480,00	606,72		606,70	1.043,52		OK	OK	1.043,52		
<b>3.16</b>			<b>EXECUÇÃO DE CHAPISCO E REBOCO DAS 3 PRIMEIRAS FIADAS DA PAREDE COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE (ALTURA DE 1M SOBRE PISO ACABADO), INSTALAÇÃO DA INFRAESTRUTURA ATÉ ALTURA DE 1m DA PAREDE (TUBULAÇÕES E CONEXÕES, CAIXAS DE PASSAGEM, DRENO DE AR CONDICIONADO)</b>					<b>16.538,63</b>				<b>16.538,00</b>					<b>16.538,05</b>					<b>16.318,86</b>						<b>16.318,89</b>	
3.16.1	SNAP- JULHO/2021	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA COM PRESENÇA DE VÁZIOS E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF. 962014. PAREDES EXTERNAS	m²	115,0000	7,12	8,00	1.035,00	7,12	8,00	0,01	8,00	1.033,85		OK	OK	1.033,85		7,00	8,85		8,84	1.016,60		OK	OK	1.016,60		
3.16.2	SNAP- JULHO/2021	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF. 962014. PAREDES INTERNAS	m²	263,5000	3,34	4,22	1.111,87	3,34	4,22		4,22	1.111,87		OK	OK	1.111,87		3,30	4,17		4,17	1.098,79		OK	OK	1.098,80		
3.16.3	SNAP- JULHO/2021	composição	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE TRAÇO 1:3 COM PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXEMPLO DE TUBULAÇÃO, PAREDES INTERNAS	m²	263,5000	19,07	24,10	6.330,35	19,07	24,10		24,10	6.330,35		OK	OK	6.330,35		19,01	24,03		24,02	6.329,27		OK	OK	6.329,27		
3.16.3.1	SNAP- JULHO/2021	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E ÁREA MÉDIA ÚNICA) COM AÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF. 962014. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L. AF. 962019.	m²	0,0110	573,92			0,0110	573,92					OK	OK	573,92		19,01	24,03		24,02	6.329,27		OK	OK	6.329,27		
3.16.3.2	SNAP- JULHO/2021	88300	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hr	0,4700	21,11			0,4700	21,11				OK	OK	21,11									OK	OK			
3.16.3.3	SNAP- JULHO/2021	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hr	0,1710	16,57			0,1710	16,57				OK	OK	16,57									OK	OK			
3.16.4	SNAP- JULHO/2021	composição	REBOCO DE MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA																										

ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA												
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDQDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Total C/BDI (R\$)	Valor Total (R\$)		VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (BDI)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. calculado	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (BDI)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. calculado	TOTAL CALCULADO	Diferença			
3.17.3	SNAP - JULHO/2021	composição	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONTEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TUBOS DE FIBRAS, AF. 062014, PAREDES INTERIAS.	m2	433,630	9,52	12,03	5.216,57		9,52	12,03		12,03	5.216,56	0,01	OK	OK	5.216,57	0,01	9,47	11,97		11,97	5.190,56			OK	OK	5.190,56	0,01		
3.17.3.1	SNAP - JULHO/2021	87292	MECÂNICO COM BETONTEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM PÁNS DE FACHADA COM PRESENA DE VÁOS, ESPESSURA DE 10MM, AF. 062014, PAREDES EXTERNAS.	m2	0,010	418,99																										
3.17.3.2	SNAP - JULHO/2021	88309	PREDEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	0,810	21,11																										
3.17.3.3	SNAP - JULHO/2021	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	0,960	16,57																										
3.17.4	SNAP - JULHO/2021	composição	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONTEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM PÁNS DE FACHADA COM PRESENA DE VÁOS, ESPESSURA DE 10MM, AF. 062014, PAREDES EXTERNAS.	m2	170,880	19,04	24,07	4.108,27		19,05	24,08	0,01	24,07	4.108,26	0,01	OK	OK	4.108,27	0,01	18,95	23,95	0,01	23,94	4.086,07		0,01	OK	OK	4.086,08	0,01		
3.17.4.1	SNAP - JULHO/2021	87292	MECÂNICO COM BETONTEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM PÁNS DE FACHADA COM PRESENA DE VÁOS, ESPESSURA DE 10MM, AF. 062014, PAREDES EXTERNAS.	m2	0,020	418,99																										
3.17.4.2	SNAP - JULHO/2021	88309	PREDEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	0,360	21,11																										
3.17.4.3	SNAP - JULHO/2021	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	0,130	16,57																										
3.17.5	SNAP - JULHO/2021	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO, AF. 062014	m2	488,800	1,97	2,49	1.216,83		1,97	2,49		2,49	1.216,83	0,01	OK	OK	1.216,84	0,01	1,90	2,40		2,40	1.172,85			OK	OK	1.172,86	0,01		
3.17.6	SNAP - JULHO/2021	90443	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 60MM, AF. 062016	m	161,300	10,60	13,40	2.161,42		10,60	13,40	0,01	13,39	2.159,80	0,01	OK	OK	2.159,81	0,01	10,00	12,64	0,01	12,63	2.037,21		0,01	OK	OK	2.037,22	0,01		
3.17.7	SNAP - JULHO/2021	89356	TUBO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	m	18,100	18,38	23,23	420,46		18,38	23,23		23,23	420,46	0,00	OK	OK	420,46		18,00	22,75		22,75	411,77		0,01	OK	OK	411,78	0,01		
3.17.8	SNAP - JULHO/2021	89356	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	pc	4,000	15,06	19,02	76,08		15,06	19,02		19,02	76,08	0,00	OK	OK	76,08		15,00	18,96	0,01	18,95	75,80		0,01	OK	OK	75,80	0,01		
3.17.9	SNAP - JULHO/2021	90374	T15 COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192016	pc	2,000	21,85	27,62	55,24		21,85	27,62	0,01	27,61	55,22	0,01	OK	OK	55,22		21,50	27,18	0,01	27,17	54,34		0,01	OK	OK	54,34	0,01		
3.17.10	SNAP - JULHO/2021	89970	KIT DE REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO DE LATÃO V, INCLUSIVE CONEXÕES, ROSCÁVEL, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA FRIA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	pc	2,000	41,83	52,87	105,74		41,83	52,87		52,87	105,74	0,00	OK	OK	105,74		41,00	51,82		51,82	103,64		0,01	OK	OK	103,64	0,01		
3.17.11	SNAP - JULHO/2021	89972	KIT DE REGISTRO DE GAVETA BRUTO DE LATÃO V, INCLUSIVE CONEXÕES, ROSCÁVEL, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA FRIA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	pc	6,000	46,32	58,55	351,30		46,32	58,55		58,54	351,24	0,01	OK	OK	351,24		45,00	56,88	0,01	56,87	341,22		0,01	OK	OK	341,22	0,01		
3.17.12	SNAP - JULHO/2021	100956	T15 COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192016	pc	16,800	11,61	14,68	246,62		11,61	14,68	0,01	14,67	246,45	0,01	OK	OK	246,46	0,01	11,00	13,90		13,90	233,52		0,01	OK	OK	233,52	0,01		
3.17.13	SNAP - JULHO/2021	89965	TUBO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	pc	14,000	5,42	6,85	95,90		5,42	6,85	0,01	6,84	95,80	0,01	OK	OK	95,80		5,00	6,32	0,01	6,31	88,34		0,01	OK	OK	88,34	0,01		
3.17.14	SNAP - JULHO/2021	89967	TUBO PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192014	pc	14,000	5,42	6,85	95,90		5,42	6,85	0,01	6,84	95,80	0,01	OK	OK	95,80		5,00	6,32	0,01	6,31	88,34		0,01	OK	OK	88,34	0,01		
3.17.15	SNAP - JULHO/2021	90437	TUBO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MENORES QUE 60MM E MENORES OU IGUAIS A 75MM, AF. 062016, PAREDES EXTERNAS.	m	12,800	28,29	35,83	597,62		28,29	35,83		35,83	597,62	0,00	OK	OK	597,62		27,00	34,13	0,01	34,12	477,68		0,01	OK	OK	477,68	0,01		
3.17.16	SNAP - JULHO/2021	91854	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 50 MM, SÉRIE NORMAL, ESQOTO PREDIAL, AF. 192016	pc	121,800	8,84	11,30	1.376,34		8,84	11,30	0,01	11,29	1.374,94	0,01	OK	OK	1.374,94		8,80	11,12	0,01	11,12	1.345,41		0,01	OK	OK	1.345,41	0,01		
3.17.17	SNAP - JULHO/2021	91856	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 50 MM, SÉRIE NORMAL, ESQOTO PREDIAL, AF. 192016	pc	2,000	11,34	14,33	28,66		11,34	14,33		14,33	28,66	0,00	OK	OK	28,66		11,00	13,90		13,90	27,80		0,01	OK	OK	27,80	0,01		
3.17.18	SNAP - JULHO/2021	91939	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 75 MM, SÉRIE NORMAL, ESQOTO PREDIAL, AF. 192016	pc	35,000	27,65	34,95	1.223,25		27,65	34,95	0,01	34,94	1.220,90	0,01	OK	OK	1.220,90		27,00	34,13	0,01	34,12	1.184,20		0,01	OK	OK	1.184,20	0,01		
3.17.19	SNAP - JULHO/2021	91940	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, 75 MM, SÉRIE NORMAL, ESQOTO PREDIAL, AF. 192016	pc	38,000	14,80	18,45	701,10		14,80	18,45		18,45	701,10	0,00	OK	OK	701,10		14,50	18,33	0,01	18,32	686,16		0,01	OK	OK	686,16	0,01		
3.17.20	SNAP - JULHO/2021	composição	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA, NEUTRO PARA 12 DISJUNTORES NEMA OU 18 DISJUNTORES DIN, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	pc	3,000	232,35	847,05		232,35	292,36	0,01	292,35	847,05	0,01	OK	OK	847,05		233,83	277,87	0,01	277,86	833,58		0,01	OK	OK	833,58	0,01			
3.17.20.1	SNAP - JULHO/2021	38805	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, BASE-12 DISJUNTORES NEMA OU 18 DISJUNTORES DIN.	pc	1,000	150,33																										
3.17.20.2	SNAP - JULHO/2021	88247	AUXÍLIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	1,523	20,28				179,87	227,15	0,01	227,09	227,09	0,01	OK	OK	227,09		175,00	221,20	0,01	221,19	221,19		0,01	OK	OK	221,19	0,01		
3.17.20.3	SNAP - JULHO/2021	88264	AUXÍLIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	1,523	27,68				20,28	29,53		29,53	51,26	0,00	OK	OK	51,26		19,00	26,02		26,01	46,02		0,01	OK	OK	46,02	0,01		
3.17.21	SNAP - JULHO/2021	38811	CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, COM TAMPA ADAPTABLE, DIMENSÃO 150 X 150 X 75 MM, SÉRIE NORMAL, AF. 192016	pc	1,000	179,87	227,10			179,87	227,15	0,01	227,09	227,09	0,01	OK	OK	227,09		175,00	221,20	0,01	221,19	221,19		0,01	OK	OK	221,19	0,01		
3.17.22	SNAP - JULHO/2021	88247	AUXÍLIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	2,000	20,28	25,63	51,26		20,28	25,63		25,63	51,26	0,00	OK	OK	51,26		19,00	26,02		26,01	46,02		0,01	OK	OK	46,02	0,01		
3.17.23	SNAP - JULHO/2021	88264	AUXÍLIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	tr	2,000	27,68	34,99	69,98		27,68	34,99	0,01	34,98	69,96	0,01	OK	OK	69,96		27,50	34,76	0,01	34,75	69,50		0,01	OK	OK	69,50	0,01		
3.18	EXECUÇÃO DE CHAPISCO E REBOCO DEBAIXO DAS LAJES - NÍVEL -3,25m, INSTALANDO AS TUBULAÇÕES QUE SOBEM OU DESCEM PELA LAJE								2.378,68				2.378,53						2.343,28				2.343,28									
3.18.1	SNAP - JULHO/2021	87882	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM ROL PARA TEXTURA ACRÍLICA, ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONTEIRA 400L, AF. 062014	m2	21,300	5,14	6,50	138,23		5,14	6,50	0,01	6,49	138,23	0,01	OK	OK	138,24	0,01	5,00	6,32	0,01	6,31	134,40		0,01	OK	OK	134,40	0,01		
3.18.2	SNAP - JULHO/2021	90498	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONTEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TUBOS DE FIBRAS, AF. 062014, PAREDES INTERIAS.	m2	21,300	26,87	33,96	723,35		26,87	33,96		33,96	723,34	0,01	OK	OK	723,35	0,01	25,50	33,50		33,49	713,34		0,01	OK	OK	713,34	0,01		
3.18.3	SNAP - JULHO/2021	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO, AF. 062014	m2	21,300	1,97	2,49	53,04		1,97	2,49	0,01	2,48	53,03	0,01	OK	OK	53,04	0,01	1,90	2,40		2,40	51,12		0,01	OK	OK	51,12	0,01		
3.18.4	SNAP - JULHO/2021	90440	RASGO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 60MM E MENORES OU IGUAIS A 75MM, AF. 062016	pc	4,000	79,67	10,70	299,80		79,67	100,70		100,70	400,80	0,01	OK	OK	400,80		79,50	100,08	0,01	100,07	402,68		0,01	OK	OK	402,68	0,01		
3.18.5	SNAP - JULHO/2021	89798	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESQOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 192016	m	4,500	12,97	16,39	73,78		12,97	16,39		16,39	73,75	0,01	OK	OK	73,75		12,50	15,80	0,01	15,79	71,05		0,01	OK	OK	71,05	0,01		
3.18.6</																																



ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA																	
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDQDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. C/BDI (R\$)	Valor Total (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. Proposta	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. Proposta	TOTAL CALCULADO	Diferença									
3.22.1	SNAP- JULHO2021	92580	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCEMENTO METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, COM REFORÇO DE FIBRA DE VIDRO.	m2	21.300	63,17	79,85	1.700,81	63,17	79,85	0,01	79,84	1.700,59	0,00	OK	OK	1.700,59		65,00	69,52	0,01	69,51	1.480,56			OK	OK	1.480,56									
3.22.2	SNAP- JULHO2021	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇULUMÍNIO + 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE RUFOS EXTERNO/INTERNO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 36, CORTE DE 33 CM, COM 20% DE SOBRESALTA.	m2	21.300	94,79	119,81	2.551,95	94,79	119,81	0,01	119,81	2.551,95	0,00	OK	OK	2.551,95		65,00	107,44	0,01	107,43	2.289,25	0,01	OK	OK	2.289,25	0,01									
3.22.3	SNAP- JULHO2021	100327	CHALÇA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 83 CM, COM 20% DE SOBRESALTA.	m2	27.400	62,94	79,56	2.179,54	62,94	79,56	0,01	79,56	2.179,57	0,00	OK	OK	2.179,57		65,00	69,52	0,01	69,51	1.904,67			OK	OK	1.904,67									
3.22.4	SNAP- JULHO2021	94227	CHALÇA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 83 CM, COM 20% DE SOBRESALTA.	m2	6.000	72,46	91,58	549,48	72,46	91,58	0,01	91,57	549,42		OK	OK	549,42		65,00	82,16	0,01	82,15	492,90			OK	OK	492,90									
3.23	ESCAVAÇÃO DE VALA PARA INSTALAÇÃO DE TODA INFRAESTRUTURA ENTERRADA, EXTERNA, COM REATERRO MANUAL E COMPACTAÇÃO MECÂNICA COM COMPACTADOR A PERCUSSÃO DE SOLOS (REDES DE ENERGIA, ÁGUAS PLUVIAIS, ABASTECIMENTO DE ÁGUA, ESGOTO DOMÉSTICO, HIDRANTES, ETC)												7.454,49				7.454,50							4.884,86			4.884,87										
3.23.1	SNAP- JULHO2021	90106	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M MÉDIA ENTRE MONTANTE E AJUSTANTE (CIMA COM POSIÇÃO POR TRENCHO) COM REATERRO/COMPACTAÇÃO (CAPACIDADE DA CARGA DA BARRA RETRO 0,26 M3 / POTÊNCIA 88 HP), LARGURA DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, LOCALISCOM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA.	m3	197.080	5,39	6,81	1.342,11	5,39	6,81	0,00	6,81	1.342,11	0,00	OK	OK	1.342,11		5,00	6,32	0,01	6,31	1.243,67			OK	OK	1.243,67									
3.23.2	SNAP- JULHO2021	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF. 04/2016	m3	162.150	25,17	31,81	6.112,39	25,17	31,81	0,01	31,81	6.112,38		OK	OK	6.112,39	0,01	15,00	18,49	0,01	18,95	3.641,29	0,01	OK	OK	3.641,30	0,01									
3.24	INSTALAÇÃO DE REDE DE ÁGUA E REDE DE HIDRANTE (INTERNA), CONTEMPLANDO A INSTALAÇÃO DE DOS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA, SENDO UM TANQUE COM CAPACIDADE PARA 2.000 LITROS, EXCLUSIVO PARA CONSUMO E OUTRO TANQUE COM CAPACIDADE PARA 5.000 LITROS, EXCLUSIVO PARA RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO - NÃO SERÁ ACEITO CAIXA DA ÁGUA CONVENCIONAL, ESTÁ SENDO SOLICITADO TANQUE												14.545,59			14.542,85			14.542,89			14.526,49												14.226,49		14.226,51	
3.24.1	SNAP- JULHO2021	89440	TE PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/014 - NOVO RAMAL QUE VEM DO HIDRÔMETRO EXISTENTE.	pe	4.000	7,61	9,62	38,48	7,61	9,62	0,01	9,61	38,44		OK	OK	38,44		7,50	9,48	0,01	9,47	37,88			OK	OK	37,88									
3.24.2	SNAP- JULHO2021	89424	TE PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/014 - NOVO RAMAL QUE VEM DO HIDRÔMETRO EXISTENTE.	pe	1.000	4,25	5,37	5,37	4,25	5,37	0,00	5,37	5,37		OK	OK	5,37		4,00	5,06	0,01	5,05	5,05			OK	OK	5,05									
3.24.3	SNAP- JULHO2021	89402	TE PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/014 - NOVO RAMAL QUE VEM DO HIDRÔMETRO EXISTENTE.	m	150.000	8,77	11,09	1.663,50	8,77	11,09	0,01	11,08	1.662,00		OK	OK	1.662,00		8,00	10,11	0,01	10,11	1.516,50			OK	OK	1.516,50									
3.24.4	SNAP- JULHO2021	89410	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/014 - NOVO RAMAL QUE VEM DO HIDRÔMETRO EXISTENTE.	pe	1.000	7,99	10,10	60,60	7,99	10,10	0,01	10,09	60,54		OK	OK	60,54		7,50	9,48	0,01	9,47	56,82			OK	OK	56,82									
3.24.5	SNAP- JULHO2021	89366	JÓELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4" INSTALADO EM RAMAL OU SUBRAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 02/014 - NOVO RAMAL QUE VEM DO HIDRÔMETRO EXISTENTE.	pe	2.000	7,99	10,10	20,20	7,99	10,10	0,01	10,09	20,18		OK	OK	20,18		7,50	9,48	0,01	9,47	18,94			OK	OK	18,94									
3.24.6	SNAP- JULHO2021	89316	TORNEIRA PLÁSTICA 3/4" PARA TANQUE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF. 01/2020 - TORNEIRA DE JARDIM PARA OS PONTOS DE ÁGUA A SER INSTALADO NO MURO DE ALVENARIA.	pe	2.000	24,18	30,56	61,12	24,18	30,56	0,01	30,56	61,12		OK	OK	61,12		22,00	27,81	0,01	27,80	55,60			OK	OK	55,60									
3.24.7	SNAP- JULHO2021	94448	TUBO PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	m	14.100	9,35	11,82	166,66	9,35	11,82	0,01	11,81	166,52	0,00	OK	OK	166,52		9,00	11,38	0,01	11,37	160,31	0,01	OK	OK	160,32	0,01									
3.24.8	SNAP- JULHO2021	94703	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM X 3/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	19,76	24,98	49,96	19,76	24,98	0,01	24,97	49,94		OK	OK	49,94		19,00	24,02	0,01	24,01	48,02			OK	OK	48,02									
3.24.9	SNAP- JULHO2021	94657	LUA PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM, INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	5,52	6,98	27,92	5,52	6,98	0,01	6,97	27,88		OK	OK	27,88		5,00	6,32	0,01	6,31	25,24			OK	OK	25,24									
3.24.10	SNAP- JULHO2021	94673	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	9,65	12,20	48,80	9,65	12,20	0,01	12,19	48,76		OK	OK	48,76		9,50	12,01	0,01	12,00	48,00			OK	OK	48,00									
3.24.11	SNAP- JULHO2021	94672	JÓELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 25MM, X 3/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	9,95	12,58	25,16	9,95	12,58	0,01	12,57	25,14		OK	OK	25,14		9,75	12,32	0,01	12,31	24,64			OK	OK	24,64									
3.24.12	SNAP- JULHO2021	94489	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	28,19	35,63	71,26	28,19	35,63	0,01	35,63	71,26		OK	OK	71,26		28,00	35,39	0,01	35,39	70,78			OK	OK	70,78									
3.24.13	SNAP- JULHO2021	94449	TUBO PVC, SOLDÁVEL DN 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	m	12.000	14,91	18,85	225,63	14,91	18,85	0,01	18,84	225,50		OK	OK	225,50		14,50	18,31	0,01	18,32	220,00			OK	OK	220,00									
3.24.14	SNAP- JULHO2021	94704	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 32 MM X 1" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	23,59	29,82	119,28	23,59	29,82	0,01	29,81	119,24		OK	OK	119,24		23,50	29,70	0,01	29,70	118,80			OK	OK	118,80									
3.24.15	SNAP- JULHO2021	94659	LUA PVC, SOLDÁVEL DN 32 MM, INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	6,84	8,65	17,30	6,84	8,65	0,01	8,64	17,28		OK	OK	17,28		6,60	8,60	0,01	8,59	17,18			OK	OK	17,18									
3.24.16	SNAP- JULHO2021	94675	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	14,16	17,50	71,60	14,16	17,50	0,01	17,49	71,56		OK	OK	71,56		14,00	17,70	0,01	17,69	70,76			OK	OK	70,76									
3.24.17	SNAP- JULHO2021	94670	TE PVC, SOLDÁVEL DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	13,10	16,56	33,12	13,10	16,56	0,01	16,55	33,10		OK	OK	33,10		13,00	16,43	0,01	16,43	32,86			OK	OK	32,86									
3.24.18	SNAP- JULHO2021	94490	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	46,06	58,22	116,44	46,06	58,22	0,01	58,21	116,42		OK	OK	116,42		45,00	56,88	0,01	56,87	113,74			OK	OK	113,74									
3.24.19	SNAP- JULHO2021	94650	TUBO PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	m	30.400	21,34	26,97	819,89	21,34	26,97	0,01	26,97	819,88	0,01	OK	OK	819,89	0,01	21,00	26,54	0,01	26,54	806,81	0,01	OK	OK	806,82	0,01									
3.24.20	SNAP- JULHO2021	94705	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM X 1 1/4" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	2.000	29,40	37,16	74,32	29,40	37,16	0,01	37,16	74,32		OK	OK	74,32		29,00	36,66	0,01	36,65	73,30			OK	OK	73,30									
3.24.21	SNAP- JULHO2021	94661	LUA PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM, INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	11,71	14,80	59,20	11,71	14,80	0,01	14,80	59,20		OK	OK	59,20		11,50	14,54	0,01	14,53	58,12			OK	OK	58,12									
3.24.22	SNAP- JULHO2021	94677	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	1.000	23,60	29,83	29,83	23,60	29,83	0,01	29,82	29,82		OK	OK	29,82		23,50	29,70	0,01	29,70	29,70			OK	OK	29,70									
3.24.23	SNAP- JULHO2021	94692	TE PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	4.000	23,60	29,83	119,04	23,60	29,83	0,01	29,81	119,04		OK	OK	119,04		23,00	29,07	0,01	29,07	116,28			OK	OK	116,28									
3.24.24	SNAP- JULHO2021	94491	JÓELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2016	pe	1.000	63,38	80,11	80,11	63,38	80,11	0,01	80,11	80,11		OK	OK	80,11		63,00	79,63	0,01	79,63	79,63			OK	OK	79,63									
3.24.25	SNAP- JULHO2021	composição	TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL DN 40 MM X 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCEMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	pe	2.000	16,56	23,46	46,92	16,57	23,47	0,01	23,46	46,92		OK	OK	46,92		16,86	21,31	0,01	21,30	42,60			OK	OK	42,60									
3.24.25.1	SNAP- JULHO2021	122	adesivo plástico para PVC, FRASCO COM 850 GR	pe	0,0																																

ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA											
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDADDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. C/BDI (R\$)	Valor TOTAL (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Aprév.	valor unit. BDI	valor unit. BDI	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Aprév.	valor unit. BDI	valor unit. BDI	TOTAL CALCULADO	Diferença			
3.24.37	SNAP- JULHO/2021	3148	VALVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 2 1/2", FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	ps	1,0000	289,32	365,70	365,70	289,32	366,71	0,01	366,70	366,70				366,70		270,64	341,84	0,01	341,83	341,83				341,83				
3.24.37.1	SNAP- JULHO/2021	3148	FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 50 M (L X C)	ps	0,0570	14,38																									
3.24.37.2	SNAP- JULHO/2021	12657	VALVULA DE RETENÇÃO VERTICAL, DE BRONZE (PN 16), 2 1/2", 200 PSI, EXTREMIDADES COM BISCO.	ps	1,0000	246,88			274,43	346,88	0,01	346,87	693,74				693,74		274,00	346,34	0,02	346,32	692,64				692,64				
3.24.37.3	SNAP- JULHO/2021	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES.	tr	0,8470	27,96																									
3.24.37.4	SNAP- JULHO/2021	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES.	tr	0,8470	21,19																									
3.24.38	SNAP- JULHO/2021	94789	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, LONGO, DN 15 MM X 2 1/2". INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	ps	2,0000	274,43	346,88	693,76	274,43	346,88	0,01	346,87	693,74				693,74		274,00	346,34	0,02	346,32	692,64				692,64				
3.24.39	SNAP- JULHO/2021	94409	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2 1/2" INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	ps	1,0000	243,02	307,18	307,18	243,02	307,18	0,02	307,16	307,16				307,16		243,00	303,36	0,01	303,35	303,35				303,35				
3.25	INSTALAÇÃO DE REDE DE HIDRANTE NA ÁREA EXTERNA, 4 HIDRANTES DE COLUNA E 1 HIDRANTE DE RECALQUE												39.970,04				39.970,04						39.202,43				39.202,43				
3.25.1	SNAP- JULHO/2021	Composição	ABRIGO PARA HIDRANTE, 900X60X70CM, CONTEMPLANDO: MURETA EM ALVENARIA (ALTURA 1,8M), ADAPTADOR, EM LATÃO, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", VALVULA GLOBO ANULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO UN 110,00 PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSÃO DE ATÉ 200 PSI; CAIXA DE INCRISCAÇÃO PARA MANGUEIRA, DE SOBREPORTE EXTERNA, COM 90 X 60 X 17 CM, EM CHAPA DE AÇO, PORTA COM VENTILADOR, VISOR COM A INCRISCAÇÃO "INCENDIO", SUPORTE GAVETA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTÁTICA VERMELHA, CHAVE DUPLA PARA CONÊDSES TIPO STORZ, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATÃO, TE DE REDUÇÃO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 2 1/2" X 1"; REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", CARRETEL MÓVEL, MANGUEIRA SEMIRRÍGIDA 800MM, COMPRIMENTO 30M, ESSUJCHO ACOPLADO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2016	ps	4,0000	3.042,91	3.246,24	15.384,96																							
3.25.1.1	SNAP- JULHO/2021	10885	CAIXA DE INCENDIO/ABRIGO PARA MANGUEIRA, DE EMBUTIR INTERNA, COM 90 X 60 X 17 CM, EM CHAPA DE AÇO, PORTA COM VENTILADOR, VISOR COM A INCRISCAÇÃO "INCENDIO", SUPORTE GAVETA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTÁTICA VERMELHA.	ps	1,0000	201,15			3.042,91	3.846,24	0,02	3.846,15	15.384,60				15.384,60		2.988,04	3.776,88	0,10	3.776,78	15.107,12				15.107,12				
3.25.1.2	SNAP- JULHO/2021	10899	ADAPTADOR, EM LATÃO, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", PARA INSTALAÇÃO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO.	ps	1,0000	48,19																									
3.25.1.3	SNAP- JULHO/2021	10904	REGISTRO OU VALVULA GLOBO ANULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSÃO DE ATÉ 200 PSI.	ps	1,0000	110,00																									
3.25.1.4	SNAP- JULHO/2021	30971	CHAVE DUPLA PARA CONÊDSES TIPO STORZ, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATÃO, PARA INSTALAÇÃO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO.	ps	1,0000	10,47																									
3.25.1.5	SNAP- JULHO/2021	6307	TE DE REDUÇÃO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 2 1/2" X 1".	ps	1,0000	131,58																									
3.25.1.6	SNAP- JULHO/2021	3910	LUVA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1".	ps	2,0000	12,95																									
3.25.1.7	SNAP- JULHO/2021	6019	REGISTRO GAVETA BRUTO EM LATÃO FORJADO, BIFOLIA 1" (REF 1509).	ps	1,0000	42,72																									
3.25.1.8	SNAP- JULHO/2021	4179	NIPLA DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1".	ps	1,0000	11,17																									
3.25.1.9	SNAP- JULHO/2021	MERCADO	MANEIROCHO COM USO DE MANGUEIRA SEMIRRÍGIDA, 800MM, ESSUJCHO ACOPLADO E CARRETEL MÓVEL.	ps	1,0000	1.691,40																									
3.25.1.10	SNAP- JULHO/2021	97102	ENCANADOR DE FIBRA, ESPESURA DE 15 CM, FCK = 30 MPa, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA, SERRALIM, AF_06/2016	m2	0,3600	221,15																									
3.25.1.11	SNAP- JULHO/2021	87487	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X13CM (ESPESURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² COM VÁZIOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m2	1,6200	106,89																									
3.25.1.12	SNAP- JULHO/2021	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 40L. AF_06/2014	m2	4,9000	3,34																									
3.25.1.13	SNAP- JULHO/2021	87520	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 40L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALSUCAS. AF_06/2014	m2	4,9000	28,50																									
3.25.1.14	SNAP- JULHO/2021	97736	PLACA RETÂNGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018 - PINGADEIRA PARA A MURETA DO HIDRANTE.	m3	0,0144	1.414,13																									
3.25.1.15	SNAP- JULHO/2021	93196	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ DE 1,5 M DE VÃO. AF_06/2016	m	1,2000	86,83																									
3.25.1.16	SNAP- JULHO/2021	93196	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VÃOS ATÉ 1,5 M DE COMPLEMENTAR AF_03/2016	m	1,2000	84,86																									
3.25.1.17	SNAP- JULHO/2021	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m2	4,9000	1,97																									
3.25.1.18	SNAP- JULHO/2021	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LATEX ACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014 - PAREDES EXTERNAS	m2	4,9000	13,32																									
3.25.1.19	SNAP- JULHO/2021	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES.	tr	1,9053	15,67																									
3.25.1.20	SNAP- JULHO/2021	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES.	tr	1,9053	21,19																									
3.25.2	SNAP- JULHO/2021	92378	LUVA, EM FERRO GALVANIZADO, DN 66 (2 1/2)", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	ps	30,0000	69,72	113,41	3.402,30	89,72	113,41	0,01	113,40	3.402,00				3.402,00		89,50	113,13	0,01	113,13	3.393,60				3.393,60				
3.25.3	SNAP- JULHO/2021	97488	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 66 (2 1/2)", INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	ps	8,0000	129,11	163,20	1.032,80	129,11	163,20	0,01	163,19	1.306,52				1.306,52		129,00	163,06	0,01	163,05	1.304,40				1.304,40				
3.25.4	SNAP- JULHO/2021	92642	TE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 66 (2 1/2)", INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	ps	3,0000	176,96	223,68	67,04	176,96	223,68	0,01	223,67	671,01				671,01		173,00	218,67	0,01	218,66	655,98				655,98				
3.25.5	SNAP- JULHO/2021	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 66 (2 1/2)", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	m	110,0000	129,88	164,17	18.058,70	129,88	164,17	0,01	164,16	18.057,60				18.057,60		127,00	160,53	0,01	160,52	17.657,20				17.657,20				
3.25.6	SNAP- JULHO/2021	Composição	ABRIGO PARA HIDRANTE DE RECALQUE, INSTALAR NO ALINHAMENTO PREDIAL, 1,5m DE ALTURA ACIMA DO PISO, 40X40X20CM, CONTEMPLANDO: MURETA EM ALVENARIA (ALTURA 1,8M), ADAPTADOR, EM LATÃO, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", VALVULA GLOBO ANULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO UN 110,00 PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSÃO DE ATÉ 200 PSI; CAIXA DE INCRISCAÇÃO PARA MANGUEIRA, DE SOBREPORTE EXTERNA, COM 90 X 60 X 20 CM, EM CHAPA DE AÇO, PORTA COM VENTILADOR, VISOR COM A INCRISCAÇÃO "INCENDIO", SUPORTE GAVETA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTÁTICA VERMELHA, CHAVE DUPLA PARA CONÊDSES TIPO STORZ, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	ps	1,0000	909,29	1.149,34	1.149,34	909,29	1.149,34	0,01	1.149,31	1.149,31				1.149,31		857,72	1.084,16	0,03	1.084,13	1.084,13				1.084,13				
3.25.6.1	SNAP- JULHO/2021	10885	ABRIGO PARA HIDRANTE DE RECALQUE, INSTALAR NO ALINHAMENTO PREDIAL, 1,5m DE ALTURA ACIMA DO PISO, 40X40X20CM, CONTEMPLANDO: MURETA EM ALVENARIA (ALTURA 1,8M), ADAPTADOR, EM LATÃO, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", VALVULA GLOBO ANULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO UN 110,00 PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSÃO DE ATÉ 200 PSI; CAIXA DE INCRISCAÇÃO PARA MANGUEIRA, DE SOBREPORTE EXTERNA, COM 90 X 60 X 20 CM, EM CHAPA DE AÇO, PORTA COM VENTILADOR, VISOR COM A INCRISCAÇÃO "INCENDIO", SUPORTE GAVETA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTÁTICA VERMELHA, CHAVE DUPLA PARA CONÊDSES TIPO STORZ, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	ps	1,0000	175,00																									
3.25.6.2	SNAP- JULHO/2021	10899	ADAPTADOR, EM LATÃO, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", PARA INSTALAÇÃO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO.	ps	1,0000	48,19																									
3.25.6.3	SNAP- JULHO/2021	10904	REGISTRO OU VALVULA GLOBO ANULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSÃO DE ATÉ 200 PSI.	ps	1,0000	110,00																									
3.25.6.4	SNAP- JULHO/2021	30971	CHAVE DUPLA PARA CONÊDSES TIPO STORZ, ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATÃO, PARA INSTALAÇÃO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO.	ps	1,0000	10,47																									
3.25.6.5	SNAP- JULHO/2021	97102	ENCANADOR DE FIBRA, ESPESURA DE 15 CM, FCK = 30 MPa, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA, SERRALIM, AF_06/2016	m2	0,2400	221,15																									
3.25.6.6	SNAP- JULHO/2021	87487	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X13CM (ESPESURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² COM VÁZIOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m2	1,2800	106,89																									
3.25.6.7	SNAP- JULHO/2021	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3																												

ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA											
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDADDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. C/BDI (R\$)	Valor TOTAL (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (BDI)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. Aprox.	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (BDI)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Aprox.	valor Unid. Proposta	valor Unid. Aprox.	TOTAL CALCULADO	Diferença			
3.26.1	SNAP- JULHO2021	8978	TUBO PVC SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE AGUAS PLUVIAIS. AFE 120014	m	41,800	46,94	59,33	2.479,99	46,94	59,33	0,00	59,33	2.479,99	0,00	OK	OK	2.479,99	0,00	46,00	56,88	0,01	56,87	2.477,16	0,01	OK	OK	2.477,17	0,01			
3.26.2	SNAP- JULHO2021	8952	TUBO PVC SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMBAMENTO. AFE 120014	m	46,300	66,74	84,36	3.906,87	66,74	84,36	0,01	84,36	3.906,61	0,01	OK	OK	3.906,61	0,01	46,00	56,16	0,01	56,15	3.893,54	0,01	OK	OK	3.893,55	0,01			
3.26.3	SNAP- JULHO2021	8990	TUBO PVC SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE AGUAS PLUVIAIS. AFE 120014	m	120,000	93,05	117,62	14.114,40	93,05	117,62	0,01	117,61	14.113,20	0,01	OK	OK	14.113,20	0,01	92,00	116,29	0,01	116,28	13.953,60	0,01	OK	OK	13.953,60	0,01			
3.26.4	SNAP- JULHO2021	Composição	CAIXA ENTERRADA HIDRAULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRE-MOLDADO, CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E TAMPA, DIMENSOES DE 9,00 X 9,00 X 0,50 M. AFE 120020	pg	1,000	264,83	334,75	4.686,50	264,84	334,75	0,00	334,74	4.686,36	0,00	OK	OK	4.686,36	0,00	260,61	329,44	0,00	329,42	4.611,88	0,00	OK	OK	4.611,88	0,00			
3.26.4.1	SNAP- JULHO2021	41629	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E TAMPA, DIMENSOES DE 9,00 X 9,00 X 0,50 M.	pg	1,000	254,11																									
3.26.4.2	SNAP- JULHO2021	88309	PROFUNDUR COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES	lv	0,150	21,11																									
3.26.4.3	SNAP- JULHO2021	88316	SERVANTE COM ENCARÇOS COMPLEMENTARES	lv	0,150	16,87																									
3.26.4.4	SNAP- JULHO2021	101622	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AFE 082020	m3	0,600	167,22																									
3.26.5	SNAP- JULHO2021	8954	TUBO PVC SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE AGUAS PLUVIAIS. AFE 120014	m	33,000	43,04	54,40	1.796,20	43,04	54,40	0,00	54,40	1.796,20	0,00	OK	OK	1.796,20	0,00	42,00	51,00	0,01	51,00	1.751,64	0,01	OK	OK	1.751,64	0,01			
3.26.6	SNAP- JULHO2021	8969	LUAVA SIMPLES, PVC, SERIE R, AGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE AGUAS PLUVIAIS. AFE 120014	m	33,000	23,40	29,58	976,14	23,40	29,58	0,01	29,57	975,81	0,01	OK	OK	975,81	0,01	32,00	27,81	0,01	27,80	917,40	0,01	OK	OK	917,40	0,01			
3.26.7	SNAP- JULHO2021	91175	FRANÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PPR, DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM COM ABRACADURA METALICA ROSCA TIPO D 3, FIXADA EM PERFILADO EM ALUMINIA. AFE 090025	m	30,800	23,40	29,58	911,06	23,40	29,58	0,00	29,57	910,75	0,01	OK	OK	910,75	0,01	32,00	27,81	0,01	27,80	866,24	0,01	OK	OK	866,24	0,01			
3.26.8	SNAP- JULHO2021	102709	TUBO DE CONCRETO SIMPLES POROSO, DN 200 MM, PARA DRENO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AFE 072021	m	25,800	24,10	30,46	781,50	24,10	30,46	0,00	30,46	781,50	0,00	OK	OK	781,50	0,00	24,00	30,34	0,01	30,33	738,26	0,01	OK	OK	738,26	0,01			
3.27			<b>INSTALAÇÃO DE REDE DE COLETORES DE ESGOTO, EXTERNA, LIGANDO NO SISTEMA DE TRATAMENTO EXISTENTE</b>				<b>2.121,21</b>					<b>2.121,25</b>					<b>2.121,25</b>					<b>2.091,07</b>		<b>2.091,07</b>					<b>2.091,08</b>		
3.27.1	SNAP- JULHO2021	102284	TUBO DE PVC BRANCO PARA REDE COLETORES DE ESGOTO CONFORMAL DE PAREDE MACIÇA, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AFE 120014	m	35,600	20,80	26,29	935,90	20,80	26,29	0,00	26,29	935,90	0,00	OK	OK	935,90	0,00	30,50	26,91	0,01	26,91	922,30	0,01	OK	OK	922,30	0,01			
3.27.2	SNAP- JULHO2021	89851	ARREDORES GRÁIS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETORES DE ESGOTO SANITÁRIO. AFE 120014	m	2,000	22,68	28,67	57,34	22,68	28,67	0,01	28,66	57,32	0,01	OK	OK	57,32	0,01	22,50	28,44	0,01	28,43	56,86	0,01	OK	OK	56,86	0,01			
3.27.3	SNAP- JULHO2021	89861	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETORES DE ESGOTO SANITÁRIO. AFE 120014	m	1,000	45,18	57,11	57,11	45,18	57,11	0,01	57,10	57,10	0,01	OK	OK	57,10	0,01	45,00	56,88	0,01	56,87	56,87	0,01	OK	OK	56,87	0,01			
3.27.4	SNAP- JULHO2021	89856	LUAVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETORES DE ESGOTO SANITÁRIO. AFE 120014	m	3,000	17,59	22,23	66,69	17,59	22,23	0,00	22,23	66,69	0,00	OK	OK	66,69	0,00	17,69	22,23	0,01	22,23	66,69	0,00	OK	OK	66,69	0,00			
3.27.5	SNAP- JULHO2021	Composição Item 3.26.4	CAIXA ENTERRADA HIDRAULICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRE-MOLDADO, CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E TAMPA, DIMENSOES DE 9,00 X 9,00 X 0,50 M. AFE 120020	pg	3,000	264,83	334,75	1.004,25	264,84	334,76	0,00	334,74	1.004,92	0,00	OK	OK	1.004,92	0,00	260,63	329,44	0,00	329,42	988,26	0,00	OK	OK	988,26	0,00			
3.28			<b>MURETA DA ENTRADA AONDE SERÃO INSTALADOS OS NOVOS MEDIDORES DE ENERGIA E AGUA</b>				<b>2.491,66</b>					<b>2.491,33</b>					<b>2.491,37</b>					<b>2.381,88</b>		<b>2.381,91</b>					<b>2.381,91</b>		
3.28.1	SNAP- JULHO2021	86523	ESCALVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE CORONAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE 10 CM DE TERREIRA. AFE 090020	m3	1,000	75,67	95,65	103,30	75,67	95,65	0,01	95,64	103,29	0,00	OK	OK	103,29	0,00	75,00	84,80	0,01	84,79	102,37	0,00	OK	OK	102,37	0,00			
3.28.2	SNAP- JULHO2021	101619	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AFE 082020	m3	0,100	207,68	262,51	30,71	207,68	262,51	0,00	262,50	30,71	0,00	OK	OK	30,71	0,00	200,00	259,90	0,01	259,73	29,57	0,01	OK	OK	29,58	0,01			
3.28.3	SNAP- JULHO2021	96532	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA DE 2 CM DE ESPESURA. AFE 080010	m2	2,300	203,60	267,35	591,91	203,60	267,35	0,01	267,34	591,88	0,00	OK	OK	591,88	0,00	180,00	227,52	0,01	227,51	523,27	0,01	OK	OK	523,27	0,01			
3.28.4	SNAP- JULHO2021	96543	ARMADAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 10 MM. AFE 080010	kg	0,680	18,63	23,55	16,39	18,63	23,55	0,01	23,54	16,38	0,00	OK	OK	16,38	0,00	17,50	22,12	0,01	22,11	15,38	0,01	OK	OK	15,38	0,01			
3.28.5	SNAP- JULHO2021	96546	ARMADAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM. AFE 080010	kg	12,030	15,25	19,28	232,00	15,25	19,28	0,01	19,27	231,87	0,01	OK	OK	231,88	0,01	14,50	18,33	0,01	18,32	200,44	0,01	OK	OK	200,44	0,01			
3.28.6	SNAP- JULHO2021	96559	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FOX 30 MPa, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ARMAÇÃO E ACABAMENTO. AFE 120014	m3	0,300	613,40	648,94	194,68	613,40	648,94	0,00	648,92	194,67	0,00	OK	OK	194,67	0,00	480,00	606,72	0,00	606,70	189,01	0,00	OK	OK	189,01	0,00			
3.28.7	SNAP- JULHO2021	Composição Item 3.28.4	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X13 CM (ESPESURA 1,50) DE PAREDES COM AREIA LÍQUIDA MENOR QUE 8# COM VAZO E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONTEIRA. AFE 090014	m3	3,600	92,13	116,45	419,22	92,14	116,46	0,01	116,45	419,22	0,00	OK	OK	419,22	0,00	90,74	114,70	0,01	114,69	412,88	0,01	OK	OK	412,88	0,01			
3.28.8	SNAP- JULHO2021	Composição Item 3.17.4	FERRUGEM DE MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONTEIRA 400, APLICADA MANUALMENTE EM PÁNS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VIGAS ESPESURA DE 20 CM	m2	4,680	19,04	24,07	112,65	19,05	24,08	0,01	24,07	112,64	0,01	OK	OK	112,65	0,01	18,95	23,96	0,01	23,94	112,03	0,01	OK	OK	112,04	0,01			
3.28.9	SNAP- JULHO2021	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA COM PRESENÇA DE VAZO E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COBERTURA DE 20 CM DE MASSA TRACO 1:1:1 COM PREPARO EM BETONTEIRA 400. AFE 090014 - PAREDES EXTERNAS	m2	4,680	7,12	9,07	42,12	7,12	9,05	0,01	9,09	42,07	0,00	OK	OK	42,07	0,00	7,00	8,85	0,01	8,84	41,37	0,01	OK	OK	41,37	0,01			
3.28.10	SNAP- JULHO2021	93186	CONTAPRIMA MOLDADA EM CONCRETO PARA VAZO ATÉ 1,5 M DE VAZO. AFE 090014	m	2,000	86,83	109,75	219,50	86,83	109,75	0,00	109,75	219,50	0,00	OK	OK	219,50	0,00	85,50	109,34	0,01	109,33	218,66	0,01	OK	OK	218,66	0,01			
3.28.11	SNAP- JULHO2021	93186	CONTAPRIMA MOLDADA EM CONCRETO PARA VAZO ATÉ 1,5 M DE VAZO. AFE 090014	m	2,000	84,86	107,26	214,52	84,86	107,26	0,00	107,26	214,52	0,00	OK	OK	214,52	0,00	84,50	106,81	0,01	106,80	213,60	0,01	OK	OK	213,60	0,01			
3.28.12	SNAP- JULHO2021	86485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRILICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AFE 082014	m2	1,000	1,57	2,49	11,65	1,57	2,49	0,00	2,49	11,65	0,00	OK	OK	11,65	0,00	1,90	2,40	0,01	2,40	11,23	0,01	OK	OK	11,23	0,01			
3.28.13	SNAP- JULHO2021	101979	CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33 AF. 112020	m	2,100	52,53	66,40	139,44	52,53	66,40	0,01	66,39	139,41	0,01	OK	OK	139,42	0,01	52,00	65,73	0,01	65,72	138,01	0,01	OK	OK	138,01	0,01			
3.28.14	SNAP- JULHO2021	97734	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE ACOFORMAÇÃO DE 30%. AFE 020108 - FUNDADERIA	m3	0,052	2.555,31	3.229,91	81,39	2.555,31	3.229,91	0,00	3.229,91	81,39	0,00	OK	OK	81,39	0,00	2.550,00	3.223,20	0,08	3.223,11	81,22	0,00	OK	OK	81,22	0,00			
3.28.15	SNAP- JULHO2021	96526	APLICAÇÃO MANUAL DE TINTA LATEX ACRILICA EM PAREDE EXTERNAS DE CASAS, PÁNS E PÁNS. AFE 080010	m2	4,680	13,89	17,56	82,18	13,89	17,56	0,01	17,55	82,13	0,01	OK	OK	82,13	0,01	13,60	17,06	0,01	17,06	79,84	0,01	OK	OK	79,84	0,01			
3.29			<b>ENTRADA PADRÃO DE ENERGIA CELESC, CONTEMLANDO: RAMAL DE LIGAÇÃO DE ENERGIA AÉREA, RAMAL DE LIGAÇÃO DE FIBRA ÓTICA AÉREA, RAMAL DE LIGAÇÃO DE FIBRA ÓTICA SUBTERRÂNEO (ENTRADA), CAIXA DE MEDIDOR EM ALUMÍNIO, DISJUNTOR DPS, DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 200 Amperes, ATERRAMENTO DO QUADRO DE MEDIÇÃO E DISTRIBUIÇÃO SUBTERRÂNEA DA ALIMENTAÇÃO ATÉ OS PRÉ</b>																												

ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021										KM CONSTRUTORA EIRELI										WOW EMPREENDIMENTOS LTDA										
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDADE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. C/BDI (R\$)	Valor TOTAL (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor material (R\$)	valor mão obra (R\$)	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado por unidade Aprox.	valor material (R\$)	valor mão obra (R\$)	TOTAL CALCULADO	Diferença		
3.29.31	SNAP- JULHO2021	91916	CURVA 180 GRAUS PARA ELÉTRICIDADE, PVC, RIGÍDVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	pc	1.000	15,98	20,20	20,20	15,98	20,20	0,01	OK	20,19	20,19	OK	OK	20,19	0,01	15,98	19,99	0,01	OK	19,99	19,99	19,99	OK	OK	19,99	0,01	
3.29.32	SNAP- JULHO2021	100556	CAIXA DE PASSAGEM PARA FIBRA ÓPTICA 16X16X10CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO	pc	1.000	46,92	59,31	59,31	46,92	59,31	0,01	OK	59,30	59,30	OK	OK	59,30	0,01	46,92	59,29	0,01	OK	59,29	59,29	59,29	OK	OK	59,29	0,01	
3.29.33	SNAP- JULHO2021	97881	CAIXA ENTERRADA FIBRA ÓPTICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIMENSÃO 10X10X10CM, COM 2 FIBRAS, PARA CIRCUI	pc	7.000	115,10	145,49	1.018,43	115,10	145,49	0,01	OK	145,48	1.018,36	OK	OK	1.018,36	0,01	100,00	126,40	0,01	OK	126,39	884,73	884,73	OK	OK	884,73	0,01	
3.29.34	SNAP- JULHO2021	98476	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	1.000	294,87	334,80	334,80	264,87	334,80	0,01	OK	334,78	334,78	OK	OK	334,78	0,01	262,00	331,17	0,01	OK	331,16	331,16	331,16	OK	OK	331,16	0,01	
3.29.35	SNAP- JULHO2021	MERCADO	RETRADA DO POSTE DA ENTRADA EXISTENTE - 1,56 A INSTALAÇÃO ITEM	pc	1.500	465,83	588,81	883,22	465,83	588,81	0,02	OK	588,79	883,19	0,00	OK	OK	400,00	505,60	0,02	OK	505,58	758,37	758,37	OK	OK	758,37	0,01		
<b>3.30</b>			<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA INTERNA</b>					<b>28.867,21</b>				<b>28.840,57</b>					<b>28.840,59</b>					<b>27.719,10</b>					<b>27.719,12</b>			
3.30.1	SNAP- JULHO2021	91854	ELÉTRICIDADE FLEXÍVEL CORRUGADA, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	64.300	8,94	11,30	726,59	8,94	11,30	0,01	OK	11,29	726,54	0,01	OK	OK	726,56	0,01	8,93	11,12	0,01	OK	11,12	716,01	716,01	OK	OK	716,01	0,01
3.30.2	SNAP- JULHO2021	91844	ELÉTRICIDADE FLEXÍVEL CORRUGADA, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	64.300	6,40	8,09	520,19	6,40	8,09	0,01	OK	8,08	519,54	0,00	OK	OK	519,54	0,01	6,39	7,96	0,01	OK	7,96	511,82	511,82	OK	OK	511,82	0,01
3.30.3	SNAP- JULHO2021	91941	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	5.000	9,72	12,29	61,45	9,72	12,29	0,01	OK	12,28	61,40	OK	OK	61,40	0,01	9,56	12,01	0,01	OK	12,00	60,00	60,00	OK	OK	60,00	0,01	
3.30.4	SNAP- JULHO2021	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	5.000	27,65	34,95	174,75	27,65	34,95	0,01	OK	34,94	174,70	OK	OK	174,70	0,01	27,00	34,13	0,01	OK	34,12	170,80	170,80	OK	OK	170,80	0,01	
3.30.5	SNAP- JULHO2021	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 7" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	7.000	14,80	18,45	128,15	14,80	18,45	0,01	OK	18,45	128,15	OK	OK	128,15	0,01	14,50	18,33	0,01	OK	18,32	128,24	128,24	OK	OK	128,24	0,01	
3.30.6	SNAP- JULHO2021	92443	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO - 1,5 MM, ANTI-CHAMA 49790 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	64.300	10,60	13,40	861,82	10,60	13,40	0,01	OK	13,39	860,97	0,01	OK	OK	860,98	0,01	10,50	13,27	0,01	OK	13,27	853,26	853,26	OK	OK	853,26	0,01
3.30.7	SNAP- JULHO2021	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO - 1,5 MM, ANTI-CHAMA 49790 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	1164.000	2,90	3,67	4.271,85	2,90	3,67	0,01	OK	3,66	4.260,24	OK	OK	4.260,24	0,01	2,78	3,48	0,01	OK	3,47	4.039,08	4.039,08	OK	OK	4.039,08	0,01	
3.30.8	SNAP- JULHO2021	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO - 2,5 MM, ANTI-CHAMA 49790 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	1035.000	4,20	5,31	4.495,85	4,20	5,31	0,01	OK	5,30	4.485,50	OK	OK	4.485,50	0,01	4,10	5,18	0,01	OK	5,18	4.381,34	4.381,34	OK	OK	4.381,34	0,01	
3.30.9	SNAP- JULHO2021	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO - 2,5 MM, ANTI-CHAMA 49790 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	90.000	9,34	11,81	1.062,90	9,34	11,81	0,01	OK	11,80	1.062,00	OK	OK	1.062,00	0,01	9,20	11,63	0,01	OK	11,62	1.045,80	1.045,80	OK	OK	1.045,80	0,01	
3.30.10	SNAP- JULHO2021	101890	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 30A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015, SÓO 100% PARA AMPLIAR 2 PCAS PARA REDONDA	pc	17.000	16,01	20,24	344,08	16,01	20,24	0,01	OK	20,23	343,91	OK	OK	343,91	0,01	15,56	19,99	0,01	OK	19,99	333,00	333,00	OK	OK	333,00	0,01	
3.30.11	SNAP- JULHO2021	101891	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 35 ATÉ 50A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	2.000	27,56	34,84	69,68	27,56	34,84	0,01	OK	34,83	69,66	OK	OK	69,66	0,01	27,00	34,13	0,01	OK	34,12	68,24	68,24	OK	OK	68,24	0,01	
3.30.12	SNAP- JULHO2021	91953	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	4.000	25,28	31,95	127,92	25,28	31,95	0,01	OK	31,95	127,85	OK	OK	127,85	0,01	24,50	30,97	0,01	OK	30,96	127,64	127,64	OK	OK	127,64	0,01	
3.30.13	SNAP- JULHO2021	91955	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	9.000	31,29	39,55	356,20	31,29	39,55	0,01	OK	39,54	356,16	OK	OK	356,16	0,01	30,00	37,92	0,01	OK	37,91	351,64	351,64	OK	OK	351,64	0,01	
3.30.14	SNAP- JULHO2021	91959	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	11.000	39,93	50,47	555,17	39,93	50,47	0,01	OK	50,47	555,17	OK	OK	555,17	0,01	38,00	48,03	0,01	OK	48,03	528,31	528,31	OK	OK	528,31	0,01	
3.30.15	SNAP- JULHO2021	91967	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	11.000	54,59	69,00	759,00	54,59	69,00	0,01	OK	69,00	759,00	OK	OK	759,00	0,01	52,00	65,73	0,01	OK	65,72	652,72	652,72	OK	OK	652,72	0,01	
3.30.16	SNAP- JULHO2021	91992	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	25.000	39,20	49,55	1.238,75	39,20	49,55	0,01	OK	49,54	1.238,50	OK	OK	1.238,50	0,01	38,00	48,03	0,01	OK	48,03	1.020,75	1.020,75	OK	OK	1.020,75	0,01	
3.30.17	SNAP- JULHO2021	91993	INTERRUPTOR SIMPLES 1 MÓDULO, 10A/20V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	10.000	41,34	52,25	522,50	41,34	52,25	0,01	OK	52,25	522,50	OK	OK	522,50	0,01	40,00	50,56	0,01	OK	50,55	511,00	511,00	OK	OK	511,00	0,01	
3.30.18	SNAP- JULHO2021	92006	TOMADA BOMBA DE EMBUTIR (MÓDULO), 2P+1 10A, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	37.000	42,71	53,99	1.997,83	42,71	53,99	0,01	OK	53,98	1.997,26	OK	OK	1.997,26	0,01	40,00	50,56	0,01	OK	50,55	1.870,35	1.870,35	OK	OK	1.870,35	0,01	
3.30.19	SNAP- JULHO2021	92004	TOMADA BOMBA DE EMBUTIR (MÓDULO), 2P+1 10A, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	13.000	63,89	81,73	1.062,51	63,89	81,73	0,01	OK	81,72	1.062,51	OK	OK	1.062,51	0,01	45,00	56,88	0,01	OK	56,87	739,31	739,31	OK	OK	739,31	0,01	
3.30.20	SNAP- JULHO2021	92001	TOMADA BOMBA DE EMBUTIR (MÓDULO), 2P+1 20A, INCLUIDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	pc	2.000	28,83	36,44	72,88	28,83	36,44	0,01	OK	36,44	72,88	OK	OK	72,88	0,01	27,00	34,76	0,01	OK	34,75	69,50	69,50	OK	OK	69,50	0,01	
3.30.21	SNAP- JULHO2021	97592	LÂMPADA TIPO FLUORESCENTE DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12W 3W, SEM REATOR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 202020	pc	12.000	39,33	49,71	596,52	39,33	49,71	0,01	OK	49,71	596,52	OK	OK	596,52	0,01	38,00	48,50	0,01	OK	48,50	546,00	546,00	OK	OK	546,00	0,01	
3.30.22	SNAP- JULHO2021	38194	LÂMPADA LED 10 W BIVOLT BRANCA, FORMATO TRADICIONAL (BASE E27)	pc	12.000	8,70	11,00	132,00	8,70	11,00	0,01	OK	10,99	131,88	OK	OK	131,88	0,01	8,50	10,74	0,01	OK	10,74	128,88	128,88	OK	OK	128,88	0,01	
3.30.23	SNAP- JULHO2021	97605	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO NEMA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 202020 - LÂMPADA INCLUIDO	pc	12.000	86,86	109,79	1.317,48	86,86	109,79	0,01	OK	109,78	1.317,36	OK	OK	1.317,36	0,01	85,00	107,44	0,01	OK	107,43	1.289,16	1.289,16	OK	OK	1.289,16	0,01	
3.30.24	SNAP- JULHO2021	97606	LUMINÁRIA TIPO CILÍNDRICA DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA ABERTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 202020	pc	10.000	145,29	183,65	1.836,50	145,29	183,65	0,01	OK	183,64	1.836,20	OK	OK	1.836,20	0,01	140,00	176,96	0,01	OK	176,95	1.538,50	1.538,50	OK	OK	1.538,50	0,01	
3.30.25	SNAP- JULHO2021	34643	CAIXA INSPECIONADA EM POLIÉTERILENO PARA TERMOABRIMENTO E PARA RABOS DIÂMETRO = 30MM.	pc	3.000	15,42	19,40	58,20	15,42	19,40	0,01	OK	19,40	58,20	OK	OK	58,20	0,01	15,00	18,96	0,01	OK	18,95	56,85	56,85	OK	OK	56,85	0,01	
3.30.26	SNAP- JULHO2021	98977	CORDELAÇA DE COBRE 10 MM, ENTERRADA, SEM ISOLADOR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120015	m	30.000	55,37	69,89	2.096,70	55,37	69,89	0,01	OK	69,88	2.096,40	OK	OK	2.096,40	0,01	52,00	65,73	0,01	OK	65,72	1.971,60	1.971,60	OK	OK	1.971,60	0,01	
3.30.27	SNAP- JULHO2021	98986	MADEIRA DE ATERRAMENTO 3" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 120017	pc	1.000	106,75	134,93	134,93	106,75	134,93	0,01	OK	134,92	134,92	OK	OK	134,92	0,01	100,00	12										







ORÇAMENTO - REVISÃO 1 28/10/2021									KM CONSTRUTORA EIRELI									WOW EMPREENDIMENTOS LTDA											
ITEM	REF.	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QDADDE	Valor Unit. S/BDI (R\$)	Valor Unit. C/BDI (R\$)	Valor TOTAL (R\$)	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Apror.	valor unit. BDI	valor unit. BDI	TOTAL CALCULADO	Diferença	VALOR SEM BDI PROPOSTA	VALOR COM BDI CALCULADO	DIFERENÇA (R\$)	Unidade Proposta	Total Proposta	total calculado pelo unit. Apror.	valor unit. BDI	valor unit. BDI	TOTAL CALCULADO	Diferença	
3.39.4	SNAP - JULHO/2021	10219	PREPARAÇÃO DE ACABAMENTO PIGMENTADA EMALTA SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOIS, AF. 01/2021 - PORTAS DE MADEIRA E DEMAS ESQUADRIAS DE MADEIRA.	m2	70,560	13,22	16,71	1.179,06	13,22	16,71	0,01	16,70	1.178,35	0,00	OK	OK	1.178,35	-	12,00	15,17	0,01	15,15	1.089,68	0,01	OK	OK	1.089,69	0,01	
<b>3.40</b>	<b>APLICAÇÃO DE PISO VINÍLICO SOMENTE NAS SALAS 1, 2, 3 e 4, APLICAÇÃO DE PISO CERÂMICO NOS OUTROS CÔMODOS E APLICAÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO NAS PAREDES DOS BANHEIROS E FRALDARIOS</b>												<b>44.474,74</b>					<b>44.474,77</b>						<b>36.699,63</b>				<b>36.699,64</b>	
3.40.1	SNAP - JULHO/2021	93391	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMAIADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 30x35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF. 06/2014 - PISO EM CERÂMICA ESMAIADA, COMERCIAL (PADRÃO POPULAR), DIMENSÃO 30x35CM, AF. 06/2014 MENOR OU IGUAL A 2000 CM2	m2	179,3200	29,93	37,83	6.783,68	29,93	37,83	0,01	37,83	6.783,67	0,01	OK	OK	6.783,68	0,01	28,00	32,86	0,01	32,86	5.892,46	0,01	OK	OK	5.892,46	0,01	
3.40.2	SNAP - JULHO/2021	88648	RODAPÉ CERÂMICO DE 10 CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMAIADA EXTRA DE DIMENSÕES 30x35CM, AF. 06/2014 - CÔMODOS QUE NECESSITAM PINTURA NA PAREDE	m	95,9000	5,21	6,59	628,42	5,21	6,59	0,01	6,59	627,48	0,01	OK	OK	627,47	-0,01	5,00	6,32	0,01	6,31	601,72	-	OK	OK	601,72	-	
3.40.3	SNAP - JULHO/2021	88478	CONTRAFISO COM ARGAMASSA AUTONIVELANTE, APLICADO SOBRE LAJE, ADESIDO ESF. SEMBRA 20M, AF. 07/2011	m2	313,6400	16,02	21,39	6.708,76	16,02	21,39	0,01	21,38	6.709,62	0,00	OK	OK	6.709,62	-	12,00	15,17	0,01	15,16	4.754,28	-	OK	OK	4.754,28	-	
3.40.4	SNAP - JULHO/2021	101727	PISO VINÍLICO SEMIFLEXÍVEL EM PLACAS, PADRÃO LISO, ESPESURA 3,2 MM, FIXADO COM COLA AF. 09/2020	m2	194,3000	163,37	206,50	27.737,08	163,37	206,50	0,01	206,49	27.736,73	0,01	OK	OK	27.736,74	0,01	140,00	176,96	0,01	176,95	23.787,62	-	OK	OK	23.787,92	-	
3.40.5	SNAP - JULHO/2021	101739	RODAPÉ EM MADEIRA, ALTURA 10CM, FIXADO COM COLA E PARAFUSOS, AF. 09/2020, NAS SALAS ADOTE FORMA APLICADA VINÍLICO	m	88,8000	23,37	29,54	2.623,15	23,37	29,54	0,01	29,53	2.622,28	0,00	OK	OK	2.622,28	-	15,00	18,96	0,01	18,95	1.682,75	-	OK	OK	1.682,76	-	
<b>4</b>	<b>INSTALAÇÃO DO SPDA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS</b>												<b>33.485,37</b>					<b>33.485,39</b>					<b>25.926,59</b>				<b>25.926,60</b>		
4.1	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	CORDALHA DE COBRE NU 50 MM, 19FIOS, CLASSE 2 NER349	m	230,3000	30,50	38,55	8.878,07	30,50	38,55	0,01	38,55	8.878,07	0,01	OK	OK	8.878,07	0,01	20,00	25,28	0,01	25,27	5.819,68	-	OK	OK	5.819,68	-	
4.2	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4" PARA SPDA ALTA CAMADA	pc	33,0000	127,25	160,84	5.307,72	127,25	160,84	-	160,84	5.307,72	-	OK	OK	5.307,72	-	125,00	158,00	0,01	157,99	5.213,67	-	OK	OK	5.213,67	-	
4.3	SNAP - JULHO/2021	89111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERIO 9,3 CM, AF. 10/2000	pc	33,0000	11,16	14,11	465,63	11,16	14,11	0,01	14,10	465,30	-	OK	OK	465,30	-	11,00	13,90	-	13,90	458,70	-	OK	OK	458,70	-	
4.4	SNAP - JULHO/2021	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M, AF. 05/2005	m3	30,0000	65,55	82,86	2.486,80	65,55	82,86	0,01	82,85	2.486,50	-	OK	OK	2.486,50	-	30,00	37,92	0,01	37,91	1.137,30	-	OK	OK	1.137,30	-	
4.5	SNAP - JULHO/2021	102299	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATE 1,5 M (MEDIA ENTRE MONTANTE E DESMONTANTE) COM POSIÇÃO POR TRENCH, COM RETROESCAVADEIRA (R26 M338 HPI, LARG. DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO MOLE, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA, AF. 02/2018	m3	35,0000	10,86	13,73	480,55	10,86	13,73	0,01	13,72	480,30	-	OK	OK	480,30	-	5,00	6,32	0,01	6,31	220,85	-	OK	OK	220,85	-	
4.6	SNAP - JULHO/2021	93374	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DE RETRO: 0,20 M3, POTÊNCIA: 89 HP), LARGURA ATE 0,8 M, PROFUNDIDADE ATE 1,5 M, COM SOLO SUBSTITUIÇÃO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA, AF. 02/2018	m3	35,0000	19,81	25,04	876,40	19,81	25,04	0,01	25,03	876,05	-	OK	OK	876,05	-	5,00	6,32	0,01	6,31	220,85	-	OK	OK	220,85	-	
4.7	SNAP - JULHO/2021	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA, AF. 04/2016	m3	30,0000	25,17	31,81	964,30	25,17	31,81	-	31,81	964,30	-	OK	OK	964,30	-	15,00	18,96	0,01	18,95	568,50	-	OK	OK	568,50	-	
4.8	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	TERMINAL AÉREO MINI CAPTOR GALVANIZADO A FOGO 5/8 - 600MM	pc	75,0000	18,19	22,99	1.724,25	18,19	22,99	-	22,99	1.724,25	-	OK	OK	1.724,25	-	15,00	18,96	0,01	18,95	1.421,25	-	OK	OK	1.421,25	-	
4.9	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 7/8"X1/8" BARRA 3M	pc	70,0000	36,34	45,93	3.215,10	36,34	45,93	-	45,93	3.215,10	-	OK	OK	3.215,10	-	35,00	44,24	0,01	44,23	3.098,10	-	OK	OK	3.098,10	-	
4.10	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	ELETRODUTO PVC RÍGIDO 1" BARRA 3M	pc	25,0000	19,65	24,84	621,00	19,65	24,84	0,01	24,83	620,75	-	OK	OK	620,75	-	17,00	21,49	0,01	21,48	537,00	-	OK	OK	537,00	-	
4.11	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	ABRACADEIRA 1" C/CLUNA GF	pc	105,0000	1,62	2,05	205,00	1,62	2,05	0,01	2,04	204,00	-	OK	OK	204,00	-	1,20	1,52	0,01	1,51	151,00	-	OK	OK	151,00	-	
4.12	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	CONDUTIVO GROSSA C1 B8P COM TAMPA	pc	20,0000	22,00	27,81	556,20	22,00	27,81	0,01	27,80	556,00	-	OK	OK	556,00	-	21,00	26,54	-	26,54	530,80	-	OK	OK	530,80	-	
4.13	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	TERMINAL DE COMPRESSÃO 3/8"X2" CB FLEX	pc	50,0000	3,00	3,79	189,50	3,00	3,79	-	3,79	189,50	-	OK	OK	189,50	-	2,80	3,54	0,01	3,53	176,50	-	OK	OK	176,50	-	
4.14	SNAP - JULHO/2021	883	CABO DE COBRE NU 3/8 MM2 MEIO DURO	m	100,0000	35,10	44,37	4.437,00	35,10	44,37	0,01	44,36	4.436,00	-	OK	OK	4.436,00	-	30,00	37,92	0,01	37,91	3.791,00	-	OK	OK	3.791,00	-	
4.15	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	PARAFUSO CABEÇA CHATA ALUMÍNIO 1/4" X 5/8"	CENTO	4.000	80,00	101,12	404,48	80,00	101,12	0,01	101,11	403,64	-	OK	OK	403,64	-	70,00	88,48	0,01	88,47	353,88	-	OK	OK	353,88	-	
4.16	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	PORCA ALUMÍNIO 1/4"	CENTO	4.000	40,00	50,56	202,24	40,00	50,56	0,01	50,55	202,20	-	OK	OK	202,20	-	30,00	37,92	0,01	37,91	151,64	-	OK	OK	151,64	-	
4.17	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	PARAFUSO AÇO INOXIDÁVEL ROSCA SOBERBA D4,2 X 32mm	CENTO	3.500	80,00	101,12	353,92	80,00	101,12	0,01	101,11	353,88	0,00	OK	OK	353,89	0,01	70,00	88,48	0,01	88,47	359,64	-	OK	OK	359,65	0,01	
4.18	SNAP - JULHO/2021	4375	BUCHA DE NYLON SEM ABA 56	pc	305,0000	0,11	0,14	43,00	0,11	0,14	0,01	0,13	45,50	-	OK	OK	45,50	-	0,10	0,13	0,01	0,12	42,00	-	OK	OK	42,00	-	
4.19	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	OUTROS ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO DO SISTEMA SPDA	pc	1,0000	600,00	632,00	632,00	600,00	632,00	0,01	631,98	631,98	-	OK	OK	631,98	-	250,00	316,00	0,01	315,99	315,99	-	OK	OK	315,99	-	
4.20	SNAP - JULHO/2021	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hr	24,0000	27,68	34,99	839,76	27,68	34,99	0,01	34,98	839,52	-	OK	OK	839,52	-	27,50	34,76	0,01	34,75	834,00	-	OK	OK	834,00	-	
4.21	SNAP - JULHO/2021	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hr	24,0000	20,28	25,63	615,12	20,28	25,63	-	25,63	615,12	-	OK	OK	615,12	-	19,00	24,02	0,01	24,01	576,24	-	OK	OK	576,24	-	
<b>5</b>	<b>INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO QUE FAZEM PARTE DO PROJETO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO</b>												<b>5.833,75</b>					<b>5.833,75</b>					<b>3.894,55</b>				<b>3.894,55</b>		
5.1	SNAP - JULHO/2021	101909	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL, COM CARGA DE PIS DE KG, CLASSE BC, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 04/2020 P	pc	5,0000	182,91	231,20	1.156,00	182,91	231,20	0,01	231,19	1.155,95	-	OK	OK	1.155,95	-	125,00	159,00	0,01	157,99	789,95	-	OK	OK	789,95	-	
5.2	SNAP - JULHO/2021	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM 20 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 06/2020	pc	16,0000	28,32	35,80	572,80	28,32	35,80	0,01	35,79	572,64	-	OK	OK	572,64	-	15,00	18,96	0,01	18,95	303,20	-	OK	OK	303,20	-	
5.3	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 1200 LUMENS 2 FARIÓLED COM BATERIA	pc	5,0000	150,00	189,60	948,00	150,00	189,60	0,01	189,59	947,95	-	OK	OK	947,95	-	100,00	126,40	0,01	126,39	631,95	-	OK	OK	631,95	-	
5.4	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	BOTIDEIRA PARA AÇÃOAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO	pc	4,0000	80,00	101,12	404,48	80,00	101,12	0,01	101,11	404,44	-	OK	OK	404,44	-	50,00	63,20	0,01	63,19	252,76	-	OK	OK	252,76	-	
5.5	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO 6 SENSORES	pc	1,0000	450,00	568,80	568,80	450,00	568,80	0,01	568,78	568,78	-	OK	OK	568,78	-	300,00	379,20	0,01	379,19	379,19	-	OK	OK	379,19	-	
5.6	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	SIRENE ALARME DE INCÊNDIO	pc	2,0000	120,00	151,68	303,36	120,00	151,68	0,01	151,67	303,34	-	OK	OK	303,34	-	75,00	94,80	0,01	94,79	189,58	-	OK	OK	189,58	-	
5.7	SNAP - JULHO/2021	MERCADO	PLACA ROTA DE FUGA PICTOGRAMA E SETA DIRECIONAL FOTOLUMINESCENTE 52 CM, 20X20	pc	12,0000	120,00	151,68	1.820,16	120,00	151,68	0,01	151,67	1.820,04	-	OK	OK	1.820,04	-	85,00	107,44	0,01	107,43	1.289,18	-	OK	OK	1.289,18	-	
5.8	SNAP - JULHO/2021	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hr	1,																								