

ANEXO I

ESPECIFICAÇÕES DOS PEIXES

<u>ITEM</u>	<u>QTD</u>	<u>UND</u>	<u>ESPECIFICAÇÃO</u>
1	3.000	KG	PEIXE VIVO DA ESPÉCIE <u>TILÁPIA</u> - Peixe de escamas, com corpo um pouco alto e comprimido. Possui coloração verde-oliva prateada, com sobras verticais negras. A cor da nadadeira dorsal verde-oliva, com uma linha vermelha e branca até cinza-escuro com pontos oblíquos. Peso: de 800 a 1200 kg cada. Nome científico: <i>Oreochromis niloticus</i>
2	3.000	KG	PEIXE VIVO DA ESPÉCIE <u>PATINGA</u> - Peixe redondo Com a coloração prateada e o rabo avermelhado. Peso: de 800 a 1200 kg cada. Nome científico: <i>Piaractus brachypomus</i>
3	2.000	KG	PEIXE VIVO DA ESPÉCIE <u>MATRINXÁ</u> - Peixe de escamas com corpo alongado, um pouco alto e comprimido. Coloração prateada, com as nadadeiras alaranjadas, sendo a nadadeira caudal escura. Apresenta uma mancha arredondada escura na região umeral. Peso: de 800 a 1200 kg cada. Nome científico: <i>Brycon cephalus</i>
4	2.000	KG	PEIXE VIVO DA ESPÉCIE <u>PINTADO</u> - Peixe de couro, com coloração acinzentada, ventre esbranquiçada e diversas pintas pretas cilíndricas pelo corpo. Corpo alongado e roliço, cabeça grande e achatada, com dimensão entre 1/4 a 1/3 do tamanho do corpo. Apresenta longos barbilhões. Possui ferrões junto às nadadeiras laterais e dorsal. Peso: de 800 a 1200 kg cada. Nome científico: <i>Pseudoplatystoma corruscans</i>