

9. 分项报价表

分项报价表

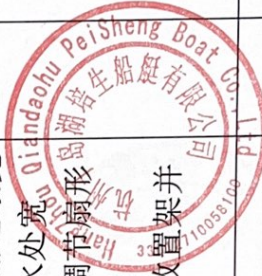
项目编号：城投采竞磋-2023067

项目名称：江苏省常州体育运动学校赛艇器材采购项目

报价单位：人民币元

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格（元）	
							单价	合价
1	单人赛艇	培生	A+, 1X	A + 级艇 艇壳：整体复合材料，真空袋工艺 在模具中高温固化成型 内仓：高强度预浸料碳纤维 外层：高强度预浸料碳纤维 夹层：蜂窝 平板：碳布+PVC 泡沫 ▲尾鳍：镁合金翼型鳍。总长 780cm， 最宽处 34.5cm，翻边最宽处 43cm， 最深 23cm，切水处宽 27.8cm，配新		条	52500	52500

2	双人单桨 赛艇	培生	A+, 2-	<p>型铝合金可调节扇形支架式桨架。每个座位设计有水杯专用放置架并配好专用水杯。</p> <p>A + 级艇</p> <p>艇壳：整体复合材料，真空袋工艺，在模具中高温固化成型</p> <p>内仓：高强度预浸料碳纤维</p> <p>外层：高强度预浸料碳纤维</p> <p>夹层：蜂窝</p> <p>平板：碳布+PVC 泡沫</p> <p>▲尾鳍：镁合金翼型鳍。总长935.5cm，最宽处42.3cm，翻边最宽处49cm，最深27.3cm，切水处宽33.5cm，配新型铝合金可调节扇形支架式桨架。</p> <p>每个座位设计有水杯专用放置架并配好专用水杯。</p>	3	条	78000	234000
3	四人单桨 赛艇	培生	A+, 4-	<p>A + 级艇</p> <p>艇壳：整体复合材料，真空袋工艺，在模具中高温固化成型</p>	1	条	139000	139000



			<p>内仓: 高强度预浸料碳纤维 外层: 高强度预浸料碳纤维 夹层: 蜂窝 平板: 碳布+PVC 泡沫 ▲尾鳍: 镁合金型鳍。总长 1199cm, 最宽处 50.2cm, 翻边最宽处 57cm, 最深 33cm, 切水处宽 45cm, 配新型铝合金可调节扇形支架式桨架。</p> <p>每个座位设计有水杯专用放置架并配好专用水杯。</p> <p>▲尺寸: 长 6360mm, 宽 2070mm, 高 580mm (含平板高度) 驾驶台高度: 850mm; 座椅高: 530mm。 艇壳材质: 高强度玻璃钢, PVC 泡沫、混纺布加强, 船体表面喷涂白色防 UV 胶衣。 配置四冲 50P 前操舵外机。</p>			
4	教练艇	培生 630 型		1	条	129000 129000

5	赛艇双桨	Conc	超轻型	<p>艇体头端具备分水线，两个船体头端中间距 1620mm，尾端中间距 1620mm。采用驾驶台、座舱、甲板为一体式设计，甲板为防滑设计，可保障操作时有较好的平稳性和消浪效果。驾驶台配前挡风玻璃，甲板后方配置不锈钢护栏。</p> <p>转向系统采用方向机转向，操纵线油门线等采用“隐藏”设计，可承载 4-5 人。</p> <p>结构：应采用双体消浪结构，并同时采用导流消浪器，将水流浪花压制在水底，减少浪花。</p> <p>救生配置：救生圈（带救生绳）、救生衣、木桨、水瓢等。</p> <p>导流消浪器尺寸为 125cm×44.5cm×35cm，材质为玻璃纤维复合材料，固定在船外机前方。</p> <p>长 287-292cm，涡轮桨叶 21cm×46cm，超轻型，合成手柄可调 5cm，</p>	1	副	9000	9000
---	------	------	-----	--	---	---	------	------

		ept2		碳纤维。				
6	赛艇单桨	Conc ept2	超轻型	长 370-375cm, 涡轮桨叶 25cm× 54cm, 超轻型, 合成手柄可调 5cm, 碳纤维。	3	副	15000	45000
合 计								608500

- 注：1. 本表应按包分别填写
2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应磋商文件
3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
4. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：杭州千岛湖培生船艇有限公司

日期：2023年5月6日