

4、校服企业信息

一、校服生产企业名称及企业实力介绍

广州惠建制衣有限公司创建于1998年，位于其前身为增城市荔城教办校服厂，于2006年正式注册变更为广州惠建制衣有限公司，在韶关乐昌、韶关始兴、惠州博罗等先后成立分公司。近年来，公司注重创新发展和提高核心竞争力，积极引进人才，努力打造广东学生装品牌企业。随着壮大发展和规模扩大的需要，公司先后全省多个县市区设立有分支机构。目前公司已取得证书：

- 环境管理体系认证证书、
- 质量管理体系认证证书、
- 职业健康安全管理体系认证证书、
- 全国学生装生产服务先进企业、
- 安全生产标准化生产企业、
- “中国绿色环保产品”、
- AAA信用报告、
- 全国重合同守信用AAA级企业证书



广州惠建制衣—校服品质专家

经营规模：公司注册资金达到人民币为 2126.6 万元，拥有自主产权的生产厂房，包括生产车间、仓库、包装部、裁剪部、验收部、员工宿舍等。拥有先进的服装制作设备（包括各类高速平缝机、锁骨机、高速包缝机、打枣机、钉扣机、凤眼机、自动磨刀裁剪机若干台等），专业从事学生校服、运动服、学生校服、风衣棉服等系列的研发、生产、加工销售。

人才队伍：公司现有庞大的专业技术生产团队，已有十余年的专业技术能力及经验，包括行政管理人员，设计、售后服务人员，车间生产员工。具有五年以上生产经验的技工人数占总技工人数 70%，具有 3 年至 5 年生产经验的技工人数占总技工人数 20%。

公司注重人才的培育与发掘，牢固树立制作班组是产品质量第一责任人的理念，强化对所制产品质量安全管理，树立正确的发展观和价值观，处理好群众利益和个人利益、社会利益和企业利益的关系，依法、诚信生产，加强在新产品研发、生产和注册环节的自律，进一步完善企业的质量管理体系，积极开展企业内部自查自纠活动，切实把质量隐患消除在萌芽状态，增强客户对产品的安全感和信任感。

公司注重加强内部管理，按照要求配备德才兼备的人才，强化职工培训和教育，关键岗位和特殊岗位人员经培训上岗。严格按照产品工艺流程标准内容组织生产，加强生产环节尤其是重点生产环节的质量控制，不合格产品绝不流入下道环节。严把原材料进厂关和产品出厂检验关，坚决杜绝不合格原材料进厂，杜绝不经检验产品和不合格产品出厂，切实保障产品质量关。

地理位置：公司总部地址位于广州市后花园增城市中心镇荔城，位于广惠、广河、京广等高速公路的交界处，往返广州市区、深圳、东莞、惠州均只需 30 分钟车程，往返清远、韶关只需 60 分钟，地理位置优越，交通便利。

广州惠建制衣—校服品质专家

经营理念：多年来，公司始终坚持“质量为本、信誉第一、顾客至上”的经营理念，以品质保障赢得客户，以优质服务赢得口碑，以创新发展赢得市场，将优质的原辅材料、高质量的产品、真诚的售后服务，回报广大消费者。为保障消费者（学生家长）权益，维护我公司品牌信誉，我们的产品质量保证期不低于三年，长期提供常用维修用易损耗材的免费更换服务（包括配件如拉链、纽扣等）。质保期内，公司实行三包（包调、包退、包换）政策，即：包修、包换、包退。在质保期内发生质量问题的。

合作伙伴：公司发展至今，学生装产品深受全国多个省市消费者青睐，十五年来已经为增城市 120 多所中、小学校；始兴县 160 多所中、小学校；博罗县 40 多所中、小学校；梅州市 70 多所小学；韶关始兴县 20 多所中、小学校；广东省内中山大学、华南师范大学、华南师范大学增城学院、华南师范大学南海校区、广东行政职业技术学院、广州康大职业技术学院、东莞南博职业技术学院等 8 所高校、高职院校近 30000 名新生提供着校服、运动服服务，积累了非常丰富的校服专业经验。

回馈社会：公司秉承“致富思源，富而思进”的优良传统；主动承担社会责任，积极回报社会。

1.关爱贫困学生健康成长。2010 年起，设立广州惠建奖学金，每年出资 30 万元资金帮助特困大中小學生。2011 年，每年捐赠 10 万元资助华南师范大学贫困学生。此外，



广州惠建制衣——校服品质专家

在签订合作协议的县市区的中小學生当中，为贫困學生免费提供校服，1998年至今，累计提供免费校服数量达10万套。

2.关心學生体育运动事业的发展。2005年捐赠人民币20万元支持第八届全国大学生田径运动会，2009年捐赠人民币30万元支持广东大学生运动会，2010年捐赠支持20万元运动服支持华南师范大学举办校运会，2010-2013年为增城市中、小学生免费提供统一服装参加广州市各类体育比赛；

3.关注重大灾难地区灾后重建工作。2006年捐赠近20万元學生服装和筹集近10万元现金支持“7.15”始兴县特大水灾，2009年捐赠20万元學生校服和5万元现金支持的汶川大地震等。同时在公司经销部、生产车间，设立勤工俭学岗位；

4.支持中标地区的“两后生”學生就业。在公司专门成立培训部，支持中学生勤工俭学和就业培训，特别是“两后生”學生，每年帮助近20名學生解决就业问题。

——选择“广州惠建”校服=安心+放心！让您的孩子共享国际化的优质产品，代表国家形象出征世界！——

自有厂房



总经理办公室



会议厅



办公室



接待室



公司花园



员工餐厅



生产车间



广州惠建制衣--校服品质专家



裁床部



整烫部



包装部



仓储部





物料部





样板室



二、校服款式及价格

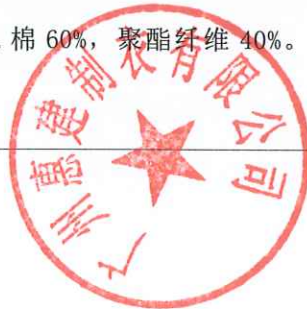
项目名称：2024 年坦洲镇公办中、小学及中心幼儿园校服采购招标（第三组）校服采购

1、中山市坦洲镇林东小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料； 2. 棉 60%，聚酯纤维 40%； 3. 克重： $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料； 2. 聚酯纤维 40%，棉 60%； 3. 克重： $\geq 190\text{g/m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料； 2. 棉 60%，聚酯纤维 40%； 3. 克重： $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	40



4	秋装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。 	38
5	冬装运动服 (长袖衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	53
6	冬装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	42
7	礼服 (短袖衬衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。 	38
8	礼服 (长袖衬衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。 	42



广州惠建制衣—校服品质专家

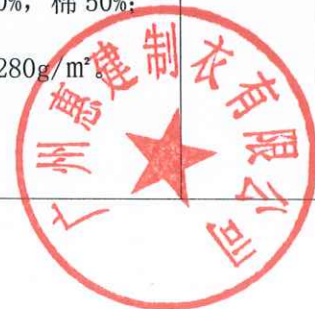
9	礼服 (长西裤)(男生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%。	50
10	礼服 (裙子)(女生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	50
11	礼服 (毛衣)		含棉量: 100%棉。	58
单价合计金额: 小写: 479.00 元 大写: 肆佰柒拾玖元整				


2、中山市坦洲镇群联小学

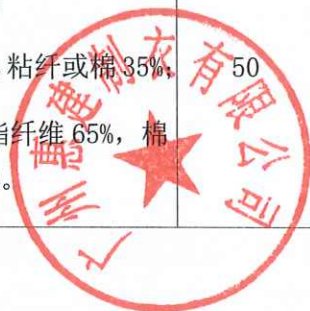
序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	38



2	夏装针织运动服 (短裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%;</p> <p>3. 克重: $\geq 190\text{g}/\text{m}^2$。</p>	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的单面结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$。</p>	40
4	秋装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。</p>	38
5	冬装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	53



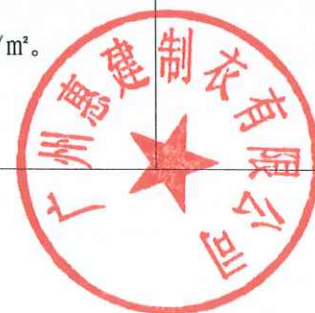
6	冬装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	42
7	礼服 (短袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。</p>	38
8	礼服 (长袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。</p>	42
9	礼服 (长西裤)(男生)		<p>1. 斜纹机织面料或色织格仔布;</p> <p>2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%。</p>	50
10	礼服 (裙子)(女生)		<p>1. 斜纹机织面料或色织格仔布;</p> <p>2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%;</p> <p>3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。</p>	50



11	礼服（毛衣）		含棉量：100%棉。	58
单价合计金额：小写：479.00 元 大写：肆佰柒拾玖元整				

3、中山市坦洲镇永二小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		2. 单面针织布； 2. 棉 80%，聚酯纤维 20%； 3. 克重： $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 棉涤卫衣面料； 2. 棉 69.5%，聚酯纤维 25%， 氨 5.5%； 3. 克重： $\geq 210\text{g}/\text{m}^2$ 。	35



3	秋装运动服 (长袖衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 单面针织布; 2. 棉 80%, 聚酯纤维 20%; 3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。 	50
4	秋装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤卫衣面料; 2. 棉 69, 5%, 聚酯纤维 25%, 氨纶 5. 5%; 3. 克重: $\geq 210\text{g}/\text{m}^2$。 	45
5	冬装运动服 (长袖衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤双面结构面料; 2. 棉 75%, 聚酯纤维 25%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	55
6	冬装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤双面结构面料; 2. 棉 75%, 聚酯纤维 25%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	50
7	短袖衬衣 (礼服)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤棉混纺纱织造 结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$。 	42



广州惠建制衣—校服品质专家

8	长袖衬衣 (礼服)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重 : $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
9	长西裤 (礼服)		1. 混纺梭织面料; 2. 聚酯纤维 65%, 粘纤 35%; 3. 克重 : $\geq 270\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
10	裙子 (礼服)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 100% (裙里结构为打底裤设计)	45
11	毛衣		95%棉 5%氨纶	46
单价合计金额: 小写: 503.00 元 大写: 伍佰零叁元整				



4、中山市坦洲镇方德小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3. 克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	40
4	秋装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3. 克重: $\geq 200\text{g/m}^2$ 。	38

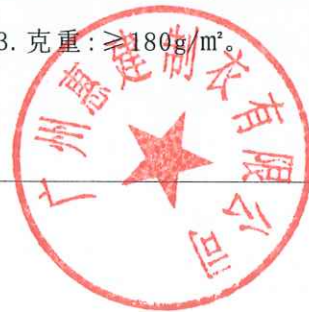





5	冬装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	53
6	冬装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	42
7	冬装运动服 (裙子)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	40
8	羊毛衣		含棉量: 90%棉, 10%羊毛。	50
<p>单价合计金额: 小写: 331.00 元</p>			<p>大写: 叁佰叁拾壹元整</p>	



5、中山市坦洲镇安阜小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3. 克重: $\geq 190\text{g}/\text{m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	40



4	秋装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。</p>	38
5	冬装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	53
6	冬装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	42
7	礼服 (短袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。</p>	38

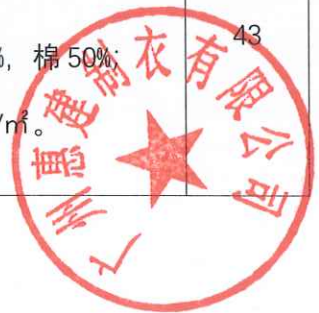


8	礼服 (长袖衬衣)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。	42
9	礼服 (长西裤)(男生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%。	50
10	礼服 (裙子)(女生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	50
11	礼服(毛衣)		含棉量: 100%棉。	58
<p>单价合计金额: 小写: 479.00 元 大写: 肆佰柒拾玖元整</p>				



6、中山市坦洲镇中心幼儿园

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装运动服 (短袖上衣)		1.涤盖棉织造的单面结构面料; 2.棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3.克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	33
2	夏装运动服 (短裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3.克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。	28
3	秋装运动服 (长袖上衣)		1.涤盖棉织造的单面结构面料; 2.棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3.克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	35
4	秋装运动服 (长裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3.克重: $\geq 200\text{g/m}^2$ 。	40
5	冬装运动服 (长袖衣)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3.克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	43



6	冬装运动服 (长裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3.克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	38
<p style="text-align: center;">单价合计金额: 小写: 217.00 元 大写: 贰佰壹拾柒元整</p>				

三、质量标准

校服产品质量各项技术参数不得低于《国家纺织产品基本安全技术规范》(GB18401)、《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》(GB31701)、《中小学生校服》(GB/T31888)、《中山市中小学、幼儿园校(园)服质量技术规范》(T/ZSFX 017-2024)等相关质量标准, 其他要求参照国家、广东省、中山市相关法律、法规及管理制度的规定执行。若国家或省市级单位有发布新的生产执行标准, 则按最新的标准执行。

四、售后服务

(1)我公司所提供的学生装质量保质期不低于三年, 在质保期内发生质量问题的, 在接到通知后立即作出服务响应, 24小时内履行补购、换购, 确保所提供的货物合格率达到100%, 属于质量问题的由中标人负责包修、包退、包换;属于人为损坏的中标人可提供维修服务, 只收取工料费。

(2)免费提供一年维修所需的易损耗件(包括配件如拉链、纽扣、校徽等)

(3)对个别特殊身材的学生, 定时提供上门量体订做服务, 在接到通知后立即内作出服务



广州惠建制衣—校服品质专家

响应，2个工作日内提供货物;特殊身材学生的学生装量体订做时不增加收费。

(4)每月固定安排一天上门到学校提供有关服务，如接受咨询投诉、服装调换、零星定制等。

(5)在验收货物交付后的30日内，若学生因特殊原因中途退学等因素，可退还全新或未洗涤过的学生装。

公司为了更好的做到服务贴心，安排专员24小时接听服务热线。以优质的服务精神，配合各校换穿、换购学生装的进度，有计划地进行生产，对于零散的学生装，在接到换购、增订需求后，1-2个工作日内完成订做、重做或退货的工作。

同时我公司承诺在贵校周边开设售后服务专营/联营店(店铺包含现场购买、微信下单、电话预约、小程序下单等线上线下相结合多渠道的服务。)

24小时客服热线::020-32839186

客服热线:18825428558

五、意见反馈渠道

意见反馈渠道热线: 18825428558

六、服务年限: 3年

七、采购实施方案

本公司历来奉行“效率是金钱，质量是生命”的原则，并拥有二十多年校服生产经验以及全套先进的制衣设备，加上良好的信誉，且在得知采购方的采购信息后，公司召集全员召开了关于本项目各项要求的研讨会，并全力采集所需材料及制定产品质量控制措施方案，从“设计-定板-缝制”等细节全面响应。

<一>我公司配备专业技术人员制定校服生产供货形式，具体如下：

- (1) 采购周期内，由学校向我公司提出校服采购需求。
- (2) 我公司与学校双方协商签订合同，将校服类型、规格、数量、交货期要求、售后服务要求、联系人、联系地址、联系电话等事项录入合同。条款不与本项目招标文件、投标文件及国家有关的质量标准规定有冲突。
- (3) 我公司按《采购合同》要求，将校服免费送货到学校指定地点。
- (4) 需要进行零星校服增补采购的，由学生、家长或所在学校直接到我公司的售后服务点（门市部）订购，供应单价按本次招标的中标价执行。
- (5) 提供包括采购、运输、包装、质量检验等服务，按采购人的要求在规定的时间内送货上门。
- (6) 配合各校量身，发放校服的服务，有计划进行生产，并负责在校学生校服的补充及供应需求。
- (7) 成品发货前保证送检合格后才能发货到学校。



(8) 我公司在与各学校签订合同前，向各校提交校服样板作为验收依据；校服的质量符合本项目“标准与规范”，符合标准一等品要求才投入成批加工生产。校服加工后，采购人有权对校服质量进行抽查。

(9) 我公司与学校签订合同后，在规定的时间内将合格的成品校服送到学校。

项目工作组的组织机构及职能

职务	职能
项目负责人	项目总负责人、负责整体分工、接受有关本项目所有信息，根据贵方的实际情况总结信息，将相关信息传达到各部门
商务部经理	全程把握本项目，按合同有关规定落实各项相关事宜，协调各部门之间的问题，衔接各部门的工作，确保本项目的顺利进行
采购主管	负责面料、辅料采购，与面料、辅料供应商确认面辅料到货时间以及后续的事宜，通知仓储部门面料、辅料到货时间。
量体主管	安排量体计划，确保在规定的时间内准确、高效的完成量体工作，
生产厂长	对货物的生产、加工全程监控、管理。协同各部门制订对应生产计划方案，根据客户的不同需求，制定个性方案，安排各车间各小组实时监控每道工序的生产，确保质量完全达到国家标准。
产品开发总监	服装版型、款式的设计搭配及维护保养的知识讲座
技术主管	服装打版及最终确认，核对样品及大货成品的完整性



广州惠建制衣—校服品质专家

仓储主管	货物成品的包装、存储、发货、运输相关事宜
售后主管	货物的及时返工及交付

<二>我公司配备专业技术人员把关生产**供货控制流程**，具体措施如下：

(1) 我公司在与各学校签订校服采购合同前，按学校要求制作并向各校提交校服样板作为验收依据；

(2) 批量生产前，我公司将校服的面料、里料及拉链送至省级或以上的质监部门进行质量检验。校服的质量符合本项目规定“校服质量标准及要求”中的相关要求，才投入成批加工生产，检验不合格的，另选面料进行检验；

(3) 校服加工后，从批量中随机抽取相同衣服送至省级或以上的质监部门进行外观检验和有关水洗尺寸变化率和水洗后外观检验、裤后裆缝接缝强力检验。检验不合格的，我公司及时采取有效措施保证校服质量。

以上所有检验费用均由我公司负责。

(4) 承诺一旦中标，将免费无条件配合各学校用户对校服标志和校服款式的设计要求，在学校用户书面确认后方可投入生产。

(5) 批量生产校服用料和工艺要与样板一致。

(6) 承诺保证中标后不外发生产或加工。

<三>我公司提前与采购人协商学生**量身计划及送货**方案，具体如下：

我公司保证根据采购人需求提供上门服务。在学校指定的时间内配合各校现场为学



广州惠建制衣—校服品质专家

生量身定尺寸（费用由我公司承担），并记录每个学生的姓名、性别、校名以及有关尺寸，记录表一式二份，由学校、我公司各存一份，资料严格保密。

根据各校的采购需求量，有计划进行生产，并负责在校学生校服的补充及供应需求。成品发货前保证送检合格后才能发货到学校，并保证在规定的时间内将送检合格的成品校服送到学校。（具体内容以签订合同为准）

附：量体人员表

职务	量体工作经验经历	工作效率	计划时间
量体培训师			
量体组长	增城市 120 多所中、小学校；始兴县 160 多所中、小学校；博罗县 40 多所中、小学校；梅州市 70 多所小学；韶关始兴县 20 多所中、小学校；广东省内中山大学、华南师范大学、华南师范大学增城学院、华南师范大学南海校区、广东行政职业技术学院、广州康大职业技术学院、东莞南博职业技术学院等 8 所高校、高职院校为近 30000 名新生量体裁衣。	年平均量体人数：10000 人以上。	计划本项目量体时间 1 天
量体组长			
量体师			
量体师			
量体师			
量体师			



<四>我公司配备人员制定校服**退换货、修补服务**方案，具体计划如下：

我公司保证所提供的学生装**质量保证期不低于1年**。在保证期内发生质量问题的，在接到通知后1小时内作出服务响应，1个工作日内履行更换、重做、退货的义务，确保所提供的货物100%达到要求。我公司对投标产品实行“三包”负责包修、包退、包换；属于人为损坏的我公司可提供维修服务，只收取工料费。

我司保证配合各校换穿、换购运动服的进度，有计划地进行生产，对于零散的运动服，在接到换购需求后，1个工作日内完成响应工作。

我司对个别特殊身材的学生，提供上门量体定做服务，在接到通知后1小时内作出响应，1个工作日内完成响应工作；特殊身材学生的校服不加收费。

我公司承诺策动培训计划，以让所有工作人员在响应采购方的需求时，能够得心应手，做到有条不紊，让整个运动服采购进度如期完成。

我公司保证对本项目制定管理方案及配备专门管理人员（详见拟任执行管理及技术人员情况表），“采购-生产-检验-包装-运送-售后服务”等环节均派专员跟进响应服务，做到学校满意，家长放心。

<五>按照采购人要求作出如下**质量标准及质量问题发生的处理办法**：

1. 《关于印发广东省教育厅学生校服质量技术要求指导意见的通知》的标准规范，批量生产前须将校服的面料送至市级或以上的质监部门进行质量检验，符合标准一等品要求才投入成批加工生产，检验不合格的，须另选面料进行检验；校服加工后，从批量中随机抽取相同衣服送至市级或以上的质监部门进行外观检验和有关水洗尺寸变化率和水洗后外观检验、裤后裆缝接缝强力检验，所有检验费用均由中标人负责。



2.中标人必须保证所提供的货物不得使用有毒、有异味, 可能导致过敏的染料、化学助剂、辅料及配件, 并能经多次洗擦而不褪色、不易起毛、不易褶皱、无裂缝、无针洞、无走线、不变形、耐洗、耐磨; 采用适合的钮扣、拉链及其它附件, 附件应无残疵、无锐利边缘, 经洗涤和/或熨烫后不变形、不变色、不沾色、不生锈, 采用注塑拉链或尼龙拉链, 拉链啮合良好、光滑流畅, 符合 QB/T 2172-2001《注塑拉链》或 QB/T 2173-2001《尼龙拉链》标准要求; 服装配件不易脱落、破损, 每件(条)衣服配备用纽扣。

3.采购周期内所生产供应的校服质量不应低于本项目规定“项目技术(质量)标准要求”中的相关要求, 否则为不合格产品, 学校有权退货, 并拒付货款, 在这种情况下, 学校不承担相关中标人由此发生的任何费用, 并对由此给学校造成的损失保持追索权利。

4.在采购周期内, 校服质量指标须根据国家新颁发的与校服质量有关的文件规定进行调整。招标人有权对校服质量进行抽查, 不符合约定的并对未执行相关质量标准的校服生产供应企业按相关规定进行警告和处罚。招标人有权按招标文件的要求对校服质量进行抽查, 不符合招标文件约定的按相关规定进行警告和处罚。

5.因质量问题发生争议时, 由广东省质量技术监督部门进行相关鉴定, 鉴定结果符合质量技术要求时, 发生的所有鉴定费由投诉方承担; 鉴定结果不符合质量技术要求时, 发生的所有鉴定费由中标人承担。

6.教育局联合市场监督管理定期对属下各学校校服进行随机抽样送检及对企业履约情况进行检查, 有以下情形的, 有权要求学校取消服务企业的供应资格:

①中标人对企业进行检查, 发现质量不符或其他违规



面料 亲肤面料, 舒爽透气, 柔软舒适。

情况的，提出书面限期整改意见，整改后仍达不到要求的。②在一个自然年度内，通过有效途径投诉同一学校的中标供应企业，因供货延迟或线上销售设置违规（如未开通全款式预订购功能等）有效投诉达 5 次及以上并证实投诉内容属实，中标人对企业提出书面限期整改意见，整改后仍达不到要求的。③在一个自然年度内，通过有效途径投诉不同学校的同一中标供应企业，因供货延迟或线上销售设置违规（如未开通全款式预订购功能等）累计有效投诉达 20 次及以上并证实投诉内容属实，中标人对企业提出书面限期整改意见，整改后仍达不到要求的。

<六>面料及辅料的采购和备货方式

1、生产部与业务部结合，制定各校服品种规格的应急库存量。仓储部做好收发货统计，时刻掌握实际库存情况。原辅包装材料计划人员要保证在校服成品低于应急库存量前将生产该品种所需的原辅材料提前计划并购进到厂检验合格备用。不能按时到货的及时分别向主管部门和公司领导书面汇报，并追要处理结果。

2、采购周期内，在不影响校服的生产、供应、售后服务质量的基础上，我公司制定合理的原材料采购计划以及原材料、（半）成品校服库存方案，采购周期结束后，相关原材料及（半）成品校服均由我公司自行消化，采购人及采购代理方均不承担相关责任。

<七>采购时，对面、辅料的来源渠道及具体保证措施

我公司承诺所选用的面料、辅料的质量均是全新的质量等级为优等品的货物。我公司将与面料、辅料供应商签订供货合同，并要求供应商提供质量证明书，确保面料、辅料响应招标文件要求，在达到招标文件的技术标准和质量等级，保质保量安排至各个生

产线。

承诺面料达到的技术标准和等级；承诺所选用的针织、梭织面料的内在质量、外观质量、基本安全要求均要符合国家或行业标准一等品(均用精梳、精纺纱线)的要求。服装面料要求手感细腻柔软、舒适、色泽鲜艳、悬垂感强、富有弹性、抗皱耐磨、耐起毛、抗起球。所选用面料品种、成分、含量和组织结构，均达到招标文件的技术标准和等级。

<八>生产时，保证达到的技术标准和等级及具体措施
质量要求：



所有校服的技术要求（包括服装面料、内在质量和外观缝制质量技术等）均应符合相应的国家标准。提供的主面料质检报告中，梭织校服、针织校服必须含有内在质量要求（主要项目：纤维含量，克重，PH值，甲醛含量，可分解致癌芳香胺染料，耐水色牢度，耐汗渍色牢度，耐干摩擦色牢度）等必检项目指标。

必须保证所提供的所有校服不得使用有毒、过敏的染料、化学用剂、辅料与配件，并能经多次洗擦而不褪色、不易起毛、不易褶皱、无裂缝、无走纱、无走线、不变形、耐洗、耐磨；配有纽扣的每套校服应配备备用纽扣大小各一粒，校服配件不易脱落、破损。

采购周期内所生产供应的校服质量不应低于本项目规定中的相关要求，否则视为不合格产品，学校有权退货及拒付货款，并保留追诉经济法律责任的权利。

<九>供货时，所发货的服装保证达到如下质量保证承诺：

质量验收、包装管理

服装的检验应贯穿于裁剪、缝制、锁眼钉扣、整烫等整个加工过程之中。在包装入库前还应对成品进行全面的检验，以保证产品的质量。

- (1)款式是否同确认样相同。
- (2)尺寸规格是否符合工艺单和样衣的要求。
- (3)缝合是否正确，缝制是否规整、平服。
- (4)条格面料的服装检查对格对条是否正确。
- (5)面料丝缕是否正确，面料上是否有疵点，油污存在。
- (6)同伴服装中是否存在色差问题。
- (7)整烫是否良好。
- (8)粘合衬是否牢固，有否渗胶现象。
- (9)线头是否已修净。
- (10)服装辅件是否完整。
- (11)服装上的尺寸唛、洗水唛、商标等与实际货物内容是否一致，位置是否正确。
- (12)服装整体形态是否良好。
- (13)包装是否符合要求。
- (14)合格学生服根据学校要求进行装袋、装箱。

检验要求

- 1.货物为全新设计制作，无任何走纱、走线、次货现象出现，选用面料的内在质量、外

观质量均要符合国家行业的一等品的要求。

2.具体检测要求

2.1.产品品种：学生校服。

2.2.抽样方法及数量：

2.3.抽样地点：我司成品仓库合格待交货存放处或交货临时仓库。

2.4.抽样方法：随机抽取同一款号（可以不同号型）、同一批次样品。样品应有密封措施。

2.5.样品数量：每个品种抽取 2 件/套，其中 1 件/套为检验样品，1 件/套为备检样品封存于受检企业。

2.6.若样品为短裤或尺码较小时，检验数量适当增加 1 件/条/套。

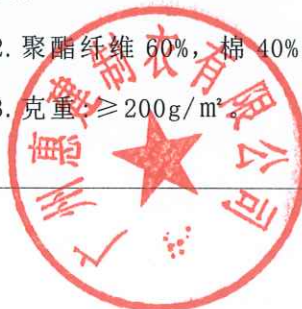
3.检验依据

序号	标准号	标准名称
1	GB/T 31888-2015	《中小学生校服》
2	GB 18401-2010	《国家纺织产品基本安全技术规范》
3	GB30701-2015	《婴幼儿及儿童纺织产品安全技术规范》
4	GB/T29862-2013	《纺织品 纤维含量的标识》
5	GB/T 5296.4-2012	《消费品使用说明 第 4 部分：纺织品和服装》
6	DB44/T 883-2011	《广东省学生服质量技术规范》
7	FZ/T81010-2009	中华人民共和国纺织行业标准《风衣》

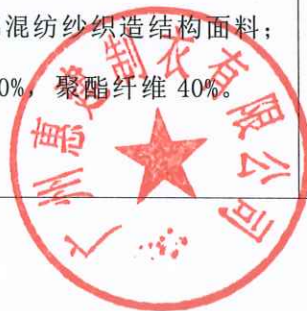
八、校服名称、款式、价格展示图片

1、中山市坦洲镇林东小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3. 克重: $\geq 190\text{g}/\text{m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	40
4	秋装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$ 。	38



5	冬装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	53
6	冬装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	42
7	礼服 (短袖衬衣)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。	38
8	礼服 (长袖衬衣)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。	42

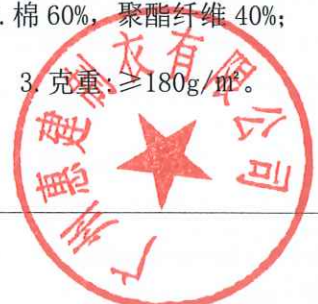


广州惠建制衣—校服品质专家

9	礼服 (长西裤)(男生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%。	50
10	礼服 (裙子)(女生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	50
11	礼服(毛衣)		含棉量: 100%棉。	58
单价合计金额: 小写: 479.00 元 大写: 肆佰柒拾玖元整				

2、中山市坦洲镇群联小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	38



2	夏装针织运动服 (短裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%;</p> <p>3. 克重: $\geq 190\text{g}/\text{m}^2$。</p>	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的单面结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$。</p>	40
4	秋装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。</p>	38
5	冬装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	53



6	冬装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料；</p> <p>2. 聚酯纤维 50%，棉 50%；</p> <p>3. 克重：≥280g/m²。</p>	42
7	礼服 (短袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料；</p> <p>2. 棉 60%，聚酯纤维 40%。</p>	38
8	礼服 (长袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料；</p> <p>2. 棉 60%，聚酯纤维 40%。</p>	42
9	礼服 (长西裤)(男生)		<p>1. 斜纹机织面料或色织格仔布；</p> <p>2. 聚脂纤维 65%，粘纤或棉 35%。</p>	50
10	礼服 (裙子)(女生)		<p>1. 斜纹机织面料或色织格仔布；</p> <p>2. 聚脂纤维 65%，粘纤或棉 35%；</p> <p>3. 裙内里：聚酯纤维 65%，棉 35%。</p>	50



11	礼服（毛衣）		含棉量：100%棉。	58
单价合计金额：小写：479.00 元 大写：肆佰柒拾玖元整				

3、中山市坦洲镇永二小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		3. 单面针织布； 2. 棉 80%，聚酯纤维 20%； 3. 克重： $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 棉涤卫衣面料； 2. 棉 69.5%，聚酯纤维 25%，氨 5.5%； 3. 克重： $\geq 210\text{g}/\text{m}^2$ 。	35



3	秋装运动服 (长袖衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 单面针织布; 2. 棉 80%, 聚酯纤维 20%; 3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。 	50
4	秋装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤卫衣面料; 2. 棉 69.5%, 聚酯纤维 25%, 氨纶 5.5%; 3. 克重: $\geq 210\text{g}/\text{m}^2$。 	45
5	冬装运动服 (长袖衣)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤双面结构面料; 2. 棉 75%, 聚酯纤维 25%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	55
6	冬装运动服 (长裤)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 棉涤双面结构面料; 2. 棉 75%, 聚酯纤维 25%; 3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。 	50
7	短袖衬衣 (礼服)		<ol style="list-style-type: none"> 1. 涤棉混纺纱织造 结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$。 	42



8	长袖衬衣 (礼服)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重 : $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
9	长西裤 (礼服)		1. 混纺梭织面料; 2. 聚酯纤维 65%, 粘纤 35%; 3. 克重 : $\geq 270\text{g}/\text{m}^2$ 。	45
10	裙子 (礼服)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 100% (裙里结构为打底裤设计)	45
11	毛衣		95%棉 5%氨纶	46
单价合计金额: 小写: 503.00 元 大写: 伍佰零叁元整				



4、中山市坦洲镇方德小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3. 克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	40
4	秋装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3. 克重: $\geq 200\text{g/m}^2$ 。	38

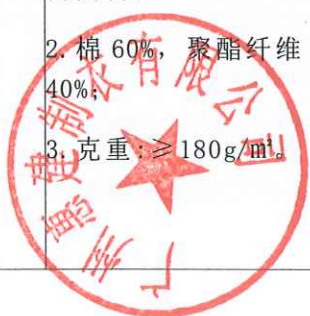
广州惠建制衣—校服品质专家


5	冬装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	53
6	冬装运动服 (长裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3. 克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	42
7	冬装运动服 (裙子)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	40
8	羊毛衣		含棉量: 90%棉, 10%羊毛。	50
<p>单价合计金额: 小写: 331.00 元 大写: 叁佰叁拾壹元整</p>				



5、中山市坦洲镇安阜小学

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装针织运动服 (短袖 T 恤衫)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	38
2	夏装针织运动服 (短裤)		1. 涤盖棉织造的双面结构面料; 2. 聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3. 克重: $\geq 190\text{g}/\text{m}^2$ 。	30
3	秋装运动服 (长袖衣)		1. 涤盖棉织造的单面结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3. 克重: $\geq 180\text{g}/\text{m}^2$ 。	40



4	秋装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 60%, 棉 40%;</p> <p>3. 克重: $\geq 200\text{g}/\text{m}^2$。</p>	38
5	冬装运动服 (长袖衣)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	53
6	冬装运动服 (长裤)		<p>1. 涤盖棉织造的双面结构面料;</p> <p>2. 聚酯纤维 50%, 棉 50%;</p> <p>3. 克重: $\geq 280\text{g}/\text{m}^2$。</p>	42
7	礼服 (短袖衬衣)		<p>1. 涤棉混纺纱织造结构面料;</p> <p>2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。</p>	38



8	礼服 (长袖衬衣)		1. 涤棉混纺纱织造结构面料; 2. 棉 60%, 聚酯纤维 40%。	42
9	礼服 (长西裤)(男生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%。	50
10	礼服 (裙子)(女生)		1. 斜纹机织面料或色织格仔布; 2. 聚脂纤维 65%, 粘纤或棉 35%; 3. 裙内里: 聚酯纤维 65%, 棉 35%。	50
11	礼服(毛衣)		含棉量: 100%棉。	58
<p>单价合计金额: 小写: 479.00 元</p>		<p>大写: 肆佰柒拾玖元整</p>		



6、中山市坦洲镇中心幼儿园

序号	名称	款式	面料成份	票选报价 (元)
1	夏装运动服 (短袖上衣)		1.涤盖棉织造的单面结构面料; 2.棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3.克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	33
2	夏装运动服 (短裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 40%, 棉 60%; 3.克重: $\geq 190\text{g/m}^2$ 。	28
3	秋装运动服 (长袖上衣)		1.涤盖棉织造的单面结构面料; 2.棉 60%, 聚酯纤维 40%; 3.克重: $\geq 180\text{g/m}^2$ 。	35
4	秋装运动服 (长裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 60%, 棉 40%; 3.克重: $\geq 200\text{g/m}^2$ 。	40
5	冬装运动服 (长袖衣)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3.克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	43



广州惠建制衣—校服品质专家

6	冬装运动服 (长裤)		1.涤盖棉织造的双面结构面料; 2.聚酯纤维 50%, 棉 50%; 3.克重: $\geq 280\text{g/m}^2$ 。	38
单价合计金额: 小写: 217.00 元 大写: 贰佰壹拾柒元整				

企业名称 (加盖公章): 广州惠建制衣有限公司

日期: 2024 年 7 月 8 日

