投标分项报价表

项目编号: <u>常采公[2022]0111 号</u>

序号	设备	品牌	规格型号	技术参数	数	单	投标价	格(元)
万与	名称	印乃至	沈俗至与	1文小多致	量	位	单价	合价
1	常白学术云课椅		课 桌 : 600*450*7 00/790, 面 35 椅 高 40/43/46c m	一、课桌 1、规格: 600*450*700/790, 2、材质: 桌面板采用 E1 級三聚氣胺面板制作, 桌面烟点老化 pp 塑料无缝注塑包边加工, 厚度 18mm。桌面带笔槽。桌立柱升降管采用 20mm*50mm, 壁厚 1.2mm。每档可调节30mm, 来腿钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌管尺寸: 40mm*20mm*1.2mm。横管星"一"字型, 便于学生放脚, 增加了桌腿与杂脚直角连接放折弯焊接的成。尺寸为内径长 445mm*内径宽 160mm*高 120mm, 外侧采用 © 13mm 镀锌管与桌上方处设有网兜, 网兜采用圈钢筋组成网兜。脚套尚底皮上方处设有网兜, 网兜采用 © 13mm 镀锌钢管与桌腿焊接, 内侧采用 © 5mm 的钢筋组成网兜。脚套高度为 20mm 的 PP 塑料手转轮, 后端塑料套内 三端塑料套内 5mm 的钢筋组成网兜。脚等高度为 20mm 的 PP 塑料手转轮,后端塑料套度不小于 440mm 和级向长度不小于 300mm 的加强筋。斗体底部带宽度不低于 3公分的笔槽,斗体外量 25公斤。斗体和桌腿采用套入式隐性安装,书斗插管口为封闭式,确保课桌稳圈性。 二、课椅 1、椅面长 41 宽 35 椅高 40/43/46cm (注:高度可调节,可按学生实际需要调节)2、椅面、靠背采用环保进口 PP 塑料,可耐重型汽车碾压,强韧而不脆裂。根据从体工程学原理一次注塑而成,弹性强,看条形透气网,能有效缓解学生坐资疲劳,靠背上方有椭圆形空隙,方便提拿椅子。靠背支撑钢管件不外离,防止学生刮伤。 3、椅腿和椅脚采用椭圆镀锌钢管,钢管尺寸为 30mmX60mmX1.4mm,内钢管为 20mmx50mm,喷塑,方便提拿椅子。靠背支撑弯管弧度 5mm 12mm,转量上端直上上2mm,排量上喷塑形成点,后端型料套镀嵌有防滑橡皮垫。上2mm,横上20*15mm,壁厚为 1.2mm,靠背面靠上2mm,横管两头设有孔位,用于与椅脚的连接。脚套采用 PE 聚丙烯注塑形成,后端塑料套镶嵌有防滑橡皮垫,具备防滑、防移动从而进免产生噪槽或刮伤烙板板面的功能。 架椅所有金属部件经过流水线抛丸工艺除锈和高温除油处理,采用静电喷塑高温固化,使涂	套	400	439.00	175600.00

2	常觅小桌椅	格格格	课桌: 600*400*7 50。课椅: 330*240*4 40	层与金属表面的附着力更强,耐腐蚀,不易脱落。 一、课桌 1、规格: 600*400*750。课桌斗为上下 2 层,上下斗体长 500mm; 上斗体净深 342mm、保证净高 190mm; 下斗体净深 200mm、净高 200mm。 2、材质: 台面采用 18mmE1 级多层实木板制作,四周油漆。课斗侧板采用厚度 1.0mm 优质冷轧钢板制作,斗体采用 0.7mm 优质冷轧钢板制作。桌脚采用 20*50*1.0mm 椭圆管焊接而成。侧板两侧各焊挂钩一个。 3、可以调节高度。 4、工艺: 金属表面经处理后,采用静电喷塑。喷塑表面光滑平整、色泽均匀、无露底、剥落、凹凸或明显的流挂、疙瘩、皱纹等影响外观的缺陷,漆膜物化性符合行业标准要求。 二、课持 1、规格: 330*240*440。 2、材质: 凳面采用 18mmE1 级多层实木板制作,嵌入 330*240*440。 2、材质: 凳面采用 18mmE1 级多层实木板制作,嵌入 330*240 的钢制托盘内。凳架 20*50*1.2 椭圆管焊接成型,侧板可调节高度,采用 1.0冷轧钢板制作。 3、工艺: 金属表面经处理后,采用静电喷塑。喷塑表面光滑平整、色泽均匀、无露底、剥落、喷塑表面光滑平整、色泽均匀、无露底、剥落、	套	135 0	316.00	426600.00	426600.00
3	常平学椅下小桌	格格	课 桌: 600*450*7 00/790。方 凳: 280*380*4 40。	四凸或明显的流挂、疙瘩、皱纹等影响外观的 缺陷,漆膜物化性符合行业标准要求。 一、课桌 1、规格: 600*450*700/790, 2、材质: 桌面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作, 桌面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作, 度 18mm。桌面带笔槽。桌立柱升降管采用 20mm*50mm,壁厚1.2mm。每档可调节30mm, 桌 腿钢管尺寸为30mm*60mm*1.4mm 镀锌管。桌脚 钢管尺寸为30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌脚 切管尺寸为30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌脚 寸: 40mm*20mm*1.2mm。横管呈"一"字型,标 产学生放脚,增加了桌下净空高,符合国家标 准要求。桌斗下方桌腿与桌脚直角连接处上方 炒设有成。尺寸为内径长445mm*内径宽160mm* 高120mm,外侧采用Φ13mm 镀锌钢管与桌腿焊 接而成。尺寸为内径长445mm*内径宽160mm* 高120mm,外侧采用Φ13mm 镀锌钢管与桌腿焊 接两成。尺寸为内径长445mm*内径宽160mm* 高20mm,外侧采用Φ5mm的钢筋组成网兜。调节嵌度 方为20mm的PP塑料手转轮,后端塑料套镶 为PE聚乙烯。前端塑料套内 为PE聚乙烯。前端塑料套内 为PE聚乙烯。前端塑料套内 为20mm的PP塑料手转轮,后端塑免产 对质。到条形滑、防移动从而避免产 中型料一次注塑成型,底部均分的处理,并不重至 5次成型抗老化ABS 挂钩,最大平重至5公斤。斗体和桌腿采用套入式隐性安装,书斗插 管口为封闭式,确保课桌稳固性。 二、规格: 280*380*440。 2、材质: 台面采用18mmE1 级多层实木板制作,	套	400	439.00	175600.00	5、古现人心

			I		1			
				四周油漆。凳架采用直径 38*1. 0mm 圆管制作。				
				凳面与架子采用对栓防松滑罗丝固定。				
				3、工艺:金属表面经处理后,采用静电喷塑。				
				喷塑表面光滑平整、色泽均匀、无露底、剥落、				
				凹凸或明显的流挂、疙瘩、皱纹等影响外观的				
				缺陷,漆膜物化性符合行业标准要求。				
				一、课桌				
				1、规格:600*450*700/790,				
				2、材质:桌面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作,				
				桌面四周抗老化 pp 塑料无缝注塑包边加工,厚				
				度 18mm。桌面带笔槽。桌立柱升降管采用				
				20mm*50mm, 壁厚 1.2mm。每档可调节 30mm, 桌				
				 腿钢管尺寸为 30mm*60mm*1.4mm 镀锌管。桌脚				
				 钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。横管尺				
				 寸: 40mm*20mm*1.2mm。横管呈"一"字型,便				
				于学生放脚,增加了桌下净空高,符合国家标				
				准要求。桌斗下方桌腿与桌脚直角连接处上方				
				处设有网兜, 网兜采用圆钢管和实心钢筋折弯				
				焊接而成。尺寸为内径长 445mm*内径宽 160mm*				
				高 120mm, 外侧采用 Φ13mm 镀锌钢管与桌腿焊				
				接, 内侧采用Φ5mm 的钢筋组成网兜。脚套材质				
				为PE聚乙烯。前端塑料套内置一个可调节高度				
				为 20mm 的 PP 塑料手转轮,后端塑料套镶嵌有				
				防滑橡胶垫,具备防滑、防移动从而避免产生				
			油店	噪音或刮伤地板板面的功能。桌斗采用全新 pp				
			课桌	塑料一次注塑成型,底部均有横向长度不小于				
			:	440mm 和纵向长度不小于 300mm 的加强筋。斗体				
	常州市		600*450*7	底部带宽度不低于3公分的笔槽,斗体外侧各				
	西横街	恪雷	00/790,课	表一次成型抗老化 ABS 挂钩,最大可承重 25 公				
4			椅: 椅面长	斤。斗体和桌腿采用套入式隐性安装,书斗插	套	370	439.00	162430.00
	小学课	格	41 宽 35 椅	管口为封闭式,确保课桌稳固性。				
	桌椅		高	二、课椅				
			40/43/46c	1、椅面长 41 宽 35 椅高 40/43/46cm (注:高				
				度可调节,可按学生实际需要调节)				
			m	2、椅面、靠背采用环保进口PP塑料,可耐重				
				型汽车碾压,强韧而不脆裂。根据人体工程学				
				原理一次注塑而成,弹性强,有条形透气网,			公伙作者	
				能有效缓解学生坐资疲劳,靠背上方有椭圆形		/××	Mr. wat	Ø\
				空隙,方便提拿椅子。靠背支撑钢管件不外露,		105		2011
				防止学生刮伤。		世		N.
				3、椅腿和椅脚采用椭圆镀锌钢管,钢管尺寸为		12	4	8
				30mmX60mmX1.4mm, 内钢管为20mmx50mm, 喷塑		1 1/4		🏏
				前壁厚为 1.2mm,椅脚尺寸为 30*50mm,靠背支				
				撑件采用 20*15mm, 壁厚为 1.2mm, 靠背和靠背			-	
				盖,通过螺丝合盖固定,靠背支撑弯管弧度应				
				与椅脚后端在同一水平线。椅腿椅脚成直角焊				
				接,牢固可靠。两椅腿间设有横档,横档采用				
				椭圆钢管,尺寸为 20mmX40mm,喷塑前壁厚为				
				1.2mm。横管两头设有孔位,用于与椅脚的连接。				
				脚套采用 PE 聚丙烯注塑形成,后端塑料套镶嵌				
				有防滑橡皮垫,具备防滑、防移动从而避免产				
				生噪音或刮伤地板板面的功能。				
				桌椅所有金属部件经过流水线抛丸工艺除锈和				
				高温除油处理, 采用静电喷塑高温固化, 使涂				

5 常荆学 常刑 课 椅	小	课桌 : 600*450*7 00/790, 方凳 : 280*380*4 40	居与金属表面的附着力更强,耐腐蚀,不易脱落。 一、课桌 1、规格: 600*450*700/790, 2、材质: 桌面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作,果面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作,果面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作,果面板采用 E1 级三聚氰胺面板制作,果面一个 B 18mm。果在 E 1.2mm。每档可调节 30mm,桌腿钢管尺寸为 30mm*60mm*1.4mm 镀锌管。果脚钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌脚钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌脚钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌脚钢管尺寸为 30mm*50mm*1.4mm 镀锌管。桌上产业,但于学生放脚,增加了果下净空高,符合国家标准要求。果斗下网兜采用圈钢管和实心经宽 160mm*高 120mm,外侧采用 Φ 13mm 镀锌钢管与果腿焊接,内侧采用 Φ 5mm 的钢筋组成网兜。脚套材质为 PE 聚合,的一个可调转组成网兜。脚套对质为 PE 聚合,的影组成两兜。即要料于转轮,后端塑料套内。调节成为 PE 聚合,的影组成两兜。即要料于转轮,后端塑料在上次注塑料,一个可调整,并不是多个,是多种,一个可调整,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种,是多种	.	225	439.00	98775. 00
<u></u>						1039	9005.00

投标人名称(电子公章):常州市京菜格办公设备有限公司