

准格尔旗教育体育局室内外健身器材中标（成交）明细

鄂尔多斯市公共资源交易中心准格尔旗分中心受准格尔旗教育体育局委托，采用询价进行采购室内外健身器材（项目编号：ESZCZQ-X-H-210021）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（室内外健身器材）

- 1.1、中标（成交）供应商：澳瑞特体育产业股份有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,785,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他体育设备	双位太空漫步机	JS-0231GT参数主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸不小于200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管不小于150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；主承载摆杆采用φ60mm×3.0mm钢管；摆杆与主立柱内侧的距离为65mm；踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度为31mm周圈护板；凸台顶部棱边R为2mm；脚踏部位有防滑措施，站立使用的单脚防滑面为（3.4×104）mm ² ，摩擦系数大于0.5；踏板前后有防止碰撞第三者的缓冲措施；摆杆有限位装置，且单侧摆动幅度为60°；手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	17,804.00	2.00	台	35,608.00
1-2	其他体育设备	四人两组坐式跷跷板	JS-0256GT参数1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.主承载横梁采用φ89mm×3.0mm钢管；3.扶手管采用φ32mm×3.0mm优质花纹管，手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；4.采用内部限位装置，防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能；5.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；6.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；7.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；8.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；9.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	17,178.00	2.00	台	34,356.00
1-3	其他体育设备	双位扭腰器	JS-0284GT参数1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.脚踏板采用优质钢板冲压成型，脚踏部位有防滑措施，站立使用的单脚防滑面35325mm ² ，摩擦系数0.53；3.不存在卡夹，衣服、头发钩挂或缠绕结构。4.手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；5.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；6.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；7.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；8.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；9.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	15,274.00	2.00	台	30,548.00
1-4	其他体育设备	双位推器	JS-0285GT参数1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.两转盘间距232mm；3.不存在卡夹，衣服、头发钩挂或缠绕结构；4.手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；5.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；6.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；7.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；8.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；9.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	15,111.00	2.00	台	30,222.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-5	其他体育设备	双位蹬力器	JS-0297GT1.主要承载立柱为“□”形截面, 截面尺寸200mm×150mm, 钢、塑木、铝结构, 主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管; 2.座架管φ76mm×3.0mm; 3.摆杆与立柱最小距离应232mm, 摆杆最下端与场地表面之间的最小距离405mm; 4.座板与靠背采用优质钢板, 板材厚度4.0mm; 5.脚踏部位应有防滑措施, 摩擦系数0.51; 6.摆杆采用内部限位装置, 防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能; 7.顶部采用钢制框架加复合材料板, 风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定; 8.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据, 系统采用太阳能自供电; 9.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动; 10.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导, 在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等; 11.管理部门登录管理平台, 可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。12.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。13.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	16,220.00	2.00	台	32,440.00
1-6	其他体育设备	双位钟摆训练器	JS-0512GT1.主要承载立柱为“□”形截面, 截面尺寸200mm×150mm, 钢、塑木、铝结构, 主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管; 2.主承载摆杆采用φ60mm×3.0mm钢管; 3.摆杆与主立柱内侧的距离为75mm; 4.踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度40mm,长度等于踏板周长3/4的防滑脱的凸台; 5.脚踏部位有防滑措施, 站立使用的单脚防滑面积为50150mm ² , 摩擦系数0.53; 6.摆动部件下缘距地面高度或底面高度120mm; 7.踏板左右有防止碰撞第三者的缓冲措施; 8.摆杆有限位装置, 且单侧摆动幅度为57°9.手握持部位为非金属材料, 解决夏天烫手、冬天冰手问题; 10.顶部采用钢制框架加复合材料板, 风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定; 11.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据, 系统采用太阳能自供电; 12.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动; 13.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导, 在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等; 14.管理部门登录管理平台, 可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。15.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。16.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	14,726.00	2.00	台	29,452.00
1-7	其他体育设备	双位划船训练器	JS-0514GT1.主要承载立柱为“□”形截面, 截面尺寸200mm×150mm, 钢、塑木、铝结构, 主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管; 2.扶手管采用φ32mm×3.0mm优质花纹管, 手握持部位为非金属材料, 解决夏天烫手、冬天冰手问题; 3.顶部采用钢制框架加复合材料板, 风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定; 4.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据, 系统采用太阳能自供电; 5.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动; 6.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导, 在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等; 7.管理部门登录管理平台, 可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。8.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。9.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	18,758.00	2.00	台	37,516.00
1-8	其他体育设备	双位背部训练器	JS-0562GT1.主要承载立柱为“□”形截面, 截面尺寸200mm×150mm, 钢、塑木、铝结构, 主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管; 2.器材运动至下极限位置时, 活动杆件底部距底管的闭合封口大于φ230mm; 3.座板上表面边缘以R8mm的圆弧过渡; 其它易触及的棱边均圆滑过渡; 座板厚度不小于4mm; 4.手握持部位为非金属材料, 解决夏天烫手、冬天冰手问题; 5.顶部采用钢制框架加复合材料板, 风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定; 6.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据, 系统采用太阳能自供电; 7.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动; 8.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导, 在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等; 9.管理部门登录管理平台, 可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	18,729.00	2.00	台	37,458.00
1-9	其他体育设备	双位推举训练器	JS-0573GT1.主要承载立柱为“□”形截面, 截面尺寸200mm×150mm, 钢、塑木、铝结构, 主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管; 2.主承载横梁采用φ60mm×3.0mm钢管; 3.扶手管采用φ32mm×3.0mm优质花纹管, 手握持部位为非金属材料, 解决夏天烫手、冬天冰手问题; 4.顶部采用钢制框架加复合材料板, 风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定; 5.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据, 系统采用太阳能自供电; 6.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动; 7.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导, 在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等; 8.管理部门登录管理平台, 可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。9.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。10.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	17,424.00	2.00	台	34,848.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-10	其他体育设备	双位椭圆机	JS-0922GT1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度30mm周围护板；3.摆动部件下缘距地面或底面高度85mm；4.手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；5.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；6.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；7.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；8.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；9.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	23,102.00	2.00	台	46,204.00
1-11	其他体育设备	双位可调阻力深蹲训练器	JS-0178GT参数1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.主承载摆杆采用100mm×50mm×3.0mm矩形钢管；3.采用配重式调节结构，四档调节，刻度清晰易识，调节方便快捷，锁定安全可靠；4.座板、靠背上表面边缘以R5mm的圆弧过渡，其它易触及的棱边均圆滑过渡；5.手握持部位为非金属材料，解决夏天烫手、冬天冰手问题；6.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；7.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；8.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；9.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；10.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。11.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。12.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	22,087.00	2.00	台	44,174.00
1-12	其他体育设备	双位腹肌训练器	T829GT参数1.主要承载立柱为“□”形截面，截面尺寸200mm×150mm，钢、塑木、铝结构，主承载钢管150mm×150mm×3.0mm矩形钢管；2.腹肌板面采用优质高分子复合材料制作，防老化、防滑脱；3.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；4.可实现语音提示和数字显示锻炼的次数、锻炼时间、运动消耗热量等运动数据，系统采用太阳能自供电；5.运动数据语音提示或数字显示结构防一般性敲击、防雨淋日晒、防震动；6.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；7.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。8.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。9.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	17,122.00	2.00	台	34,244.00
1-13	其他体育设备	双位健身车	JS-0521GT参数1.主管材壁厚3.0mm；2.两台健身车座椅高度不一，可满足不同使用要求；3.顶部采用钢制框架加复合材料板，风荷载、雪荷载符合GB50009-2012的规定；4.LED大显示屏，数字显示运动时间(min:s)、运动里程(m)、运行总里程(km)等运动数据，屏上可显示两台健身车竞技；5.锻炼者通过扫描二维码可以直接看产品使用视频指导，在手机上可以制定运动计划、查阅健身知识、查看运动数据、进行便捷报修、分享运动排名等；6.管理部门登录管理平台，可以查看器材安装位置、使用年限、使用频度、用户报修解决情况、安装器材一览情况等内容。7.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。8.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	26,460.00	2.00	台	52,920.00
1-14	其他体育设备	太空漫步机	JS-0231HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构，主承载钢管厚度3.0mm钢管；2.摆动部件底面距地面（或底面）高度118mm；3.踏板的主运动方向和易滑脱方向设置高度30mm、长度等于踏板周长的防滑脱的凸台；凸台顶部棱边R2mm；4.摆臂与主立柱间距65mm，无卡夹危险；5.摆臂单侧最大摆动幅度60°；摆动部位设置可靠的限位装置，且不存在刚性碰撞；6.摆杆管材规格φ60×3；7.相邻运动的两踏板的间距172mm；8.人体易接触区域无剪切点、卡夹、钩挂、缠绕结构；9.立柱采用外扣式铝制封头，可防止雨水流入；10.转轴直径φ30mm；产品具有缓冲限位装置（提供了证明材料）；11.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告。12.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书	澳瑞特	山西长治	4,900.00	20.00	台	98,000.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
1-15	其他体育设备	腰背按摩器	JS-0502HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.活动部件与固定部件之间的距离59mm;3.不存在剪切点、挤压点、引入点,不存在刚性碰撞;4.转轴直径25mm;5.不存在衣服、头发钩挂或缠绕危险;6.扶手直径32mm;7.把手端部直径52mm;8.各连接片、耳片实际厚度5mm(提供了证明材料);9.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;10.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	2,688.00	20.00	台	53,760.00
1-16	其他体育设备	二位蹬力器	JS-0297THG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.摆杆规格φ76×3.0mm钢管;3.座板与靠背采用一次冲压成形,板材厚度4.0mm,座椅、靠背上表面边缘以R3mm的圆弧过渡;座椅下部、靠背后侧棱边R2mm;4.摆杆与立柱之间的距离232mm;摆杆最下端与场地表面之间的最小距离405mm;5.不存在剪切点、挤压点、引入点,不存在刚性碰撞;脚踏部位有防滑措施;摩擦系数0.51;6.转轴直径25mm,限位轴直径20mm;7.轴承座最薄处壁厚6mm,轴承选用6205承载能力的深沟球轴;8.安装轴承处采取有效防水、防尘措施;9.脚踏部位有防滑措施;摩擦系数0.51;10.采用内部限位装置,防止产生挤压、卡夹、碰撞的伤害可能;11.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;12.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,226.00	20.00	台	64,520.00
1-17	其他体育设备	伸展器	JS-0533HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度不小于3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.扶手管直径32mm;3.脚蹬管采用防滑设计;4.主轴采用φ20mm圆钢,主轴部位设置有限位装置;5.座板采用一次冲压成型,壁厚4mm;6.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;7.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	2,534.00	20.00	台	50,680.00
1-18	其他体育设备	肋木架	JS-0244HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.横管规格为:φ32mm×2.5mm钢管;3.横管间距大于230mm;4.立柱顶部无高出横管;5.两立柱间距1020mm;6.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;7.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	2,500.00	20.00	台	50,000.00
1-19	其他体育设备	健身车	JS-0556HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.主管采用φ60mm×3mm钢管;3.扶手管直径32mm,端部直径52mm;4.产品飞轮采用钢制圆盘;5.脚蹬采用冲压凸台防滑设计;脚蹬轴处设置为止退装置;6.主轴采用φ25mm圆钢,主轴部位设置有防止超速转动的阻尼装置,轴承部位设置密封圈,防尘、防水;7.座板采用一次性冲压成型座板,使用更舒适;8.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;9.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,020.00	20.00	台	60,400.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
1-20	其他体育设备	跷跷板	JS-0256HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.器材运动至下极限位置时,活动杆件底部距地面的距离250mm,最大跌落高度1000mm,倾斜角度11°;3.器材设有前扶手;器材无脚踏管等类似部件;4.转轴直径30mm;5.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;6.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	2,765.00	20.00	台	55,300.00
1-21	其他体育设备	棋牌桌	JS-0546HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.桌面采用不锈钢材质,板材厚度为1mm,图样及字样蚀刻处理;3.台面边框及加强管壁厚2mm;4.座位立柱管材规格Φ76mm×3mm,棋牌桌立柱管材规格120mm×80mm×3mm,并与其他管材同时满足GB19272-2011标准中相关静载荷、稳定性试验要求;5.配备四个凳子,凳子冲压一体成型,壁厚3mm;6.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;7.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,917.00	20.00	台	78,340.00
1-22	其他体育设备	椭圆机	JS-0922HG参数1.立柱为钢、铝合金、塑木复合结构,主承载钢管厚度3.0mm钢管;外扣铸铝封头,防止雨水流入。2.扶手管规格为φ32×3mm,摆管规格为φ48×3mm,踏管规格为50×50×3mm,转轴直径为φ25mm;3.不存在卡夹,衣服、头发钩挂或缠绕结构;4.脚踏部位有防滑措施,站立使用的防滑面摩擦系数0.61;5.相邻运动的两踏板等间距258mm;6.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;7.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,686.00	20.00	台	73,720.00
1-23	其他体育设备	多功能训练器	JS-0539HG参数1.主立柱为钢、铝、塑木复合结构,鼓型“”截面尺寸130mm×120mm,主承载钢管120mm×80mm×3.0mm;2.具有三个功能站位,可满足二人同时使用;3.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;4.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	4,003.00	20.00	台	80,060.00
1-24	其他体育设备	滑雪训练器	JS-0954HG参数1.主立柱为钢、铝合金、塑木复合立柱结构,鼓型截面尺寸130mm×120mm,主承载钢管120mm×80mm×3.0mm;2.摆管设计限位装置,且摆动幅度70°,摆管选用50×50×3强度规格的管材,其他管材实际壁厚3mm;3.踏板的主运动方向和易滑脱方向设计高度32mm,左右两侧安装缓冲条;4.脚踏部位设有防滑措施,站立使用的单脚防滑面104000mm ² ,摩擦系数0.53;5.转轴直径30mm,轴承座最薄处壁厚7mm;6.器材两侧采用φ40塑木管,适宜四季室外使用;7.器材设置正反两面不锈钢警示大标牌,更具有锻炼指导性。8.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告;9.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	7,000.00	20.00	台	140,000.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价(元)	数量	单位	总价(元)
1-25	其他体育设备	收腹伸背组合	JS-0253Y参数1.立柱规格 $\phi 114\text{mm} \times 3\text{mm}$ 钢管, 主要承载横梁采用 $\phi 48\text{mm} \times 3.0\text{mm}$ 优质钢管, 并与其他管材同时满足GB19272-2011标准中相关静载荷、稳定性试验要求; 2.横撑管离地高度不小于80mm; 3.腹肌板采用1.5mm优质不锈钢板一次冲压成型, 并冲有符合人体工学的按摩点; 4.伸背板采用整体高分子复合材料; 5.产品符合GB19272-2011要求, 不存在剪切、挤压、引入点。6.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 7.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,517.00	20.00	台	70,340.00
1-26	其他体育设备	站综合训练器	JS-1506C参数1.器材主要管材壁厚2mm; 2.器材设计科学的牵索方式; 3.器材配置适宜100Kg人体载荷的重块; 4.牵索钢丝绳选用优质材料, 抗拉强度不低于100Kg; 5.座靠垫设计舒适美观; 6.重块滑杆采用外径 $\phi 20$ 的钢材; 7.外露滑轮等动态组件均有防护设置, 防止引入点对使用者及周围人群造成伤害; 8.脚踏转盘设计有冲压凸台, 防滑脱; 9.器材能满足4人以上同时使用, 锻炼身体多部位; 10.器材醒目位置标有详细的使用示范图、功能简介及安全警示语; 器材配置用户手册, 供使用及安装参照; 11.器材其他未列参数符合GB17498.1-2008和GB17498.2-2008的要求。12.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 13.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	11,981.00	5.00	台	59,905.00
1-27	其他体育设备	全能展训器	JS-3139A参数1.主体管材规格选用97X40X3高强度大截面优质平椭圆钢管。2.人体工程学设计的手柄, 提高用户使用的舒适度, 并保证其专业使用的强度。3.可进行单杠、双杠、提膝腹肌训练、俯卧撑训练。4.器材外形尺寸(长X宽X高): 910 \times 760 \times 1605mm。5.最大使用者人体质量 $\leq 100\text{kg}$ 。6.整机符合GB17498.1-2008及GB17498.4-2008标准之要求。	澳瑞特	山西长治	7,603.00	5.00	台	38,015.00
1-28	其他体育设备	哑铃架(带哑铃)	JS-1765参数1.主体管材规格选用 $\phi 90 \times 3$ 圆管。2.配备哑铃位置12位。3.器材外形尺寸(长X宽X高): 1350 \times 725 \times 810mm。4.整机符合GB 17498.1-2008及GB17498.4-2008标准之要求。5.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 6.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,533.00	5.00	台	17,665.00
1-29	其他体育设备	多功能调练椅	JS-0362参数1.主体管材规格选用97X40X3高强度大截面优质平椭圆钢管。2.移动滚轮设计, 便于器材移动。3.靠垫位置12档可调、坐垫3档可调, 便用户个性化选择。4.器材外形尺寸(长X宽X高): 1469 \times 670 \times 466mm。5.本器材与其它器材配套使用, 用于完成其它训练动作; 与哑铃配套使用, 进行坐式、上斜式、平卧式推举、飞鸟等训练动作, 6.最大使用者人体质量 $\leq 100\text{kg}$ 。7.整机符合GB17498.1-2008及GB17498.4-2008标准之要求。8.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 9.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	4,224.00	5.00	台	21,120.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	产地	单价 (元)	数量	单位	总价 (元)
1-30	其他体育设备	直立健身车	JS-2217参数1.器材配有详细的使用说明书, 及清晰、易懂的使用示范图表及安全警示; 2.产品未列参数符合GB17498.1-2008和GB17498.5-2008中S类B级的要求; 3.10.1寸TFT液晶显示屏: 功率、转速、速度、里程、热量、档位、心率、时间、配速; 4.含有多种实景模拟锻炼及多种运动模式; 5.具有音乐及视频播放功能; 6.座椅可调节前后和上下位置(不需要使用工具); 7.座椅处在最高位时, 立杆插入深度115 mm。立杆上有永久性标识和文字"STOP"来显示最小插入深度(设计上已保证, 标识可免除); 8.座垫选用PU材料, 舒适耐用; 9.有心率监测系统: 手握式心率测试装置; 10.阻力方式: 外接电磁阻; 11.外接电磁阻功率350W; 12.阻力调节: 32级; 13.滚轮式底脚设计, 方便器材移动; 14.有平衡调节装置, 地面不平时, 可微调器械, 使器械放置平稳; 15.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 16.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	16,205.00	5.00	台	81,025.00
1-31	其他体育设备	台球案	JS-2045参数1.产品尺寸: 长度: 285cm、宽度: 155cm、高度: 83cm、内径长度: 254cm、内径宽度: 127cm2.使用面积: 库边+1米53.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告	澳瑞特	山西长治	9,600.00	5.00	台	48,000.00
1-32	其他体育设备	乒乓球台(室内)	JS-2042B参数1.弹性: 240; 2.弹性均匀度: 10; 3.台面光泽度: 4; 4.球台稳定性: 6; 5.边框与台板总厚度: 58; 6.台脚与端面的距离: 320; 7.台脚与两侧的距离: 125; 8.球台表面无开裂、脱胶、伤痕、明显翘曲等缺陷; 9.台面油漆色基本一致, 无脱漆, 无明显的斑点、气泡、凹凸等缺陷10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	5,088.00	10.00	台	50,880.00
1-33	其他体育设备	篮球架	JS-0521A参数1.结构尺寸应符合GB 23176-2008中4.1规定的练习; 2.篮板选用GB19272-2011中5.12.1.3.2规定的1800mm×1050mm的矩形篮板(材质为SMC), 篮板面板厚度5mm, 翻边宽度50mm, 翻边厚度7.8mm, 背面用“井”字形加强筋, 加强筋厚度不低于5mm; 3.篮板的质量满足GB19272-2011中5.12.1.3.3条至5.12.1.3.6条的要求; 矩形篮板背部连接有不少于5点的连接安装位置, 且安装位置尺寸符合GB9272-2011中图21a)的要求; 4.篮球架立柱钢管为150×150mm, 壁厚4.5mm, 主要承载横梁钢管150×100×4mm, 且满足GB19272-2011标准中相关静载荷、稳定性试验要求; 5.篮圈: 采用实心钢材制成, 篮圈圈条直径为18 mm, 篮圈内径为450 mm; 篮圈下沿有12个均匀分布篮网装置, 装置无锐边、毛刺, 且装置不大于8 mm的间隙; 篮圈在去除压力后可自动返回原位; 6.篮板支撑: 篮架上、下拉杆采用Φ48×2mm优质钢管在弯管机上一次成型。通过调节上下拉杆可调节篮板的平面度和垂直度; 7.安装技术参数: 篮圈上沿距地面高度3050mm, 悬臂长度1800mm; 8.所有金属件焊后抛丸, 静电喷涂, 要求喷涂表面均匀全覆盖, 结合牢固, 不起皮脱落、漏涂、锈蚀、裂痕以及较明显的流痕、花斑、结点等缺陷, 涂层厚度70μm。产品涂料配方中有毒有害元素的含量满足GB19272-2011中5.2.6的要求。各部件焊接牢固, 无漏焊、虚焊、夹渣、裂纹等缺陷; 9.各连接部位采用螺栓、螺钉紧固, 防松、防盗、防锈; 10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	9,216.00	5.00	台	46,080.00
1-34	其他体育设备	室外乒乓球台	JS-0232E参数1.台面规格: 2741×1526mm。2.台面采用SMC片状模塑料, 整体高温模压一次成型。3.台面板厚度4.5 mm, 翻边宽度50mm, 翻边厚度7mm。面板背面必须采用“井”字形加强筋并在内部预埋螺丝, 加强筋厚度不低于4mm, “井”字形加强筋呈小长方形均匀排列, 每个小长方形尺寸160×140mm。4.台面喷深蓝色漆, 使用高压喷涂烤漆, 手摸不掉色, 褪色率达5年以上。5.台面经1040g±2g的刚性球体从距台面1000mm高处自由落体冲击测试后不损坏, 台面弹性为233mm,提供弹性检测报告。6.台板底部采用托管支撑, 支撑框架管壁厚2mm, 每半块板面支撑框架4横4纵支撑管连接, 球台与支撑框架安装位置符合GB9272-2011中图22的尺寸要求。7.为保证台板的稳定性, 两块台板与主架的连接均采用四角连接。使台面大面积与支腿构成整体。8.所有腿架连接板等采用抛丸工艺, 静电粉末高压喷涂烤漆处理, 且产品涂料配方中有毒有害元素的含量满足GB19272-2011中5.2.6的要求, 避免损害使用者健康。9.各连接部位采用螺栓、螺钉紧固, 防松、防盗、防锈。10.具有国家体育用品质量监督检验中心出具的检测报告; 11.通过国体认证NSCC检验合格能提供产品认证证书。	澳瑞特	山西长治	3,360.00	20.00	台	67,200.00

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价 (元)	数量	单位	总价(元)
-----	------	------	------	----	-------	----	-----------	----	----	-------

鄂尔多斯市公共资源交易中心准格尔旗分中心
2021年09月08日