附件:

国家体育总局自行车击剑运动管理中心环形路指示路牌采购报价单

报价人名称(盖章):

单位:元

序号	设施内容	数量	单位	单价	合计金额
1	1. 类型:指示路牌(规格一,双立柱式型) 2. 材质、规格尺寸: SUS304 不锈钢、高 2100*宽 1426mm。 3. 板面材质: SUS304 材质,厚度 1. 2MM,板面拉丝抛光复合工艺;标识字字为蚀刻黑色填漆,光泽饱和度丰满 10 年不脱漆。 4. 标识牌背部加强型材 SUS304 材质,规格: 25*25*2。 5. 标志立柱材质、规格尺寸: 立柱 SUS304 不锈钢钢管 Φ 63*2. 5*2100mm 高;标识板边框型材 SUS304 30*50*2。 6. 标志立柱柱帽和横梁帽材质: 均为 SUS04 不锈钢,主立柱厚度 2. 5MM。横梁 2MM,其他辅材 1. 5MM。 7. 固定端基础材质: C25 预拌混凝土基础(预制)含预埋钢板 150*150*1mm;连接方式: 1). 不锈钢焊条(507 不锈钢焊条)焊接; 2). 一体化浇注(配备 C25 混凝土)。 8. 包含基础在内的挖填土、余土外运及渣土消纳及现场恢复;包含设计深化、加工制作、安装运输及所有主辅料。 9. 其他符合设计要求及国家规范,所有不锈钢材质符合国标 0Cr18Ni9 或美标 ASTM304 标准。	5	套		
2	1. 类型: 指示路牌(规格二,双立柱式型) 2. 材质、规格尺寸: SUS304 不锈钢、高 2000*宽 780mm。 3. 板面材质: SUS304 材质,厚度 1. 2MM,板面拉丝抛光复合工艺;标识字字为蚀刻黑色填漆,光泽饱和度丰满 10 年不脱漆。 4. 标识牌背部加强型材 SUS304 材质,规格:25*25*2。 5. 标志立柱材质、规格尺寸: 立柱 SUS304 不锈钢钢管 Φ 63*2. 5*2000mm 高;标识板边框型材 SUS304 30*50*2。 6. 标志立柱柱帽和横梁帽材质: 均为 SUS04 不锈钢,主立柱厚度 2. 5MM。横梁 2MM,其他辅材 1. 5MM。 7. 固定端基础材质: C25 预拌混凝土基础(预制)含预埋钢板 150*150*1mm;连接方式: 1). 不锈钢焊条(507 不锈钢焊条)焊接; 2). 一体化浇注(配备 C25 混凝土)。 8. 包含基础在内的挖填土、余土外运及渣土消纳及现场恢复;包含设计深化、加工制作、安装运输及所有主辅料。 9. 其他符合设计要求及国家规范,所有不锈钢材质符合国标 0Cr18Ni9 或美标 ASTM304 标准。	11	套		

		I		
3	1. 类型: 指示路牌 (规格三,安装于格栅门无立柱型) 2. 材质、规格尺寸:SUS304 不锈钢\方形=900*750mm。 3. 板面材质: SUS304 材质,厚度 1. 2MM,板面拉丝抛光复合工艺;标识字为蚀刻黑色填漆,光泽饱和度丰满 10 年不脱漆。 4. 标识牌背部加强型材 SUS304 材质,规格:25*25*2mm。 5. 标识牌为一体化压型。 6. 固定端基础材质:所有型材 SUS304 厚度 2MM 按需制作框架固定于门体,包含改装及与改装所用的切割材料、焊接材料、气体保护材料、现场防电设施及燃料;包含基础在内的挖填土、余土外运及渣土消纳及现场恢复;包含设计深化、加工制作、安装运输及所有主辅料、现场安装时的警戒设施及灭火器材。 7. 其他符合设计要求及国家规范。	面		
4	1. 类型: 指示路牌(规格四,无立柱型) 2. 材质、规格尺寸: SUS304 不锈钢\方形=750*600mm。 3. 板面材质: SUS304 材质,厚度 1. 2MM,板面拉丝抛光复合工艺; 标识字为蚀刻黑色填漆,光泽饱和度丰满 10 年不脱漆。 4. 标识牌背部加强型材 SUS304 材质,规格: 25*25*2mm。 5. 标识牌为一体化压型。 6. 固定端基础材质: 所有型材 SUS304 厚度 2MM 按需制作框架固定于门体,包含改装及与改装所用的切割材料、焊接材料、气体保护材料、现场防电设施及燃料;包含基础在内的挖填土、余土外运及渣土消纳及现场恢复;包含设计深化、加工制作、安装运输及所有主辅料、现场安装时的警戒设施及灭火器材。 7. 其他符合设计要求及国家规范。	面		
5	1. 类型: 指示路牌 (规格五,无立柱型) 2. 材质、规格尺寸:SUS304 不锈钢\方形=600*450mm。 3. 板面材质:SUS304 材质,厚度 1. 2MM,板面拉丝抛光复合工艺;标识字为蚀刻黑色填漆,光泽饱和度丰满 10 年不脱漆。 4. 标识牌背部加强型材 SUS304 材质,规格:25*25*2mm。 5. 标识牌为一体化压型。 6. 固定端基础材质:所有型材 SUS304 厚度 2MM 按需制作框架固定于门体,包含改装及与改装所用的切割材料、焊接材料、气体保护材料、现场防电设施及燃料;包含基础在内的挖填土、余土外运及渣土消纳及现场恢复;包含设计深化、加工制作、安装运输及所有主辅料、现场安装时的警戒设施及灭火器材。 7. 其他符合设计要求及国家规范。	面		
10			合计金额	
				I

报价有效期:

交货日期:

报价日期:

联系人姓名及电话: