

工作量

包件一：公路养护公示牌等附属设施维护工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量
1	040205003001	新建路政宣传牌（双面）	1. 宣传牌类型：新建路政宣传牌（双面） 2. 宣传牌材质、规格尺寸：满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸：满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层：材料品种、强度等级、厚度：满足市政相关要求	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	套	1

2	040205003002	更换路政宣传牌（双面）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 路名牌类型:更换路政宣传牌（双面） 2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整 	套	3
3	040205002001	更换单面路政宣传牌杆件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 宣传牌类型:更换单面路政宣传牌杆件 2. 宣传牌材质:满足市政、公路相关标准 3. 规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度:满足市政相关要求 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 基坑开挖、回填 2. 模板制作、安装、拆除 3. 垫层铺筑、混凝土基础浇捣、养护 4. 现场组装、整体起吊 5. 安装就位 6. 余方外运及弃置 	根	72

4	040205002002	新建单面路政 宣传牌杆件	<p>1. 规格尺寸： 满足市政、公路相关标准</p> <p>2. 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度：满足市政相关要求</p> <p>3. 宣传牌类型：更换单面路政宣传牌杆件</p> <p>4. 宣传牌材质：满足市政、公路相关标准</p>	<p>1. 基坑开挖、回填</p> <p>2. 模板制作、安装、拆除</p> <p>3. 垫层铺筑、混凝土基础浇捣、养护</p> <p>4. 现场组装、整体起吊</p> <p>5. 安装就位</p> <p>6. 余方外运及弃置</p>	根	36
5	040205003003	安装路政宣传 牌（单面）	<p>1. 宣传牌类型：安装路政宣传牌（单面）</p> <p>2. 宣传牌材质、规格尺寸：满足市政、公路相关标准</p> <p>3. 杆件类型、材质及规格尺寸：满足市政、公路相关标准</p> <p>4. 基础、垫层：材料品种、强度等级、厚度：满足市政相关要求</p>	<p>1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整</p>	块	18

6	040205003004	更换路政宣传牌（单面）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 宣传牌类型:更换路政宣传牌（单面） 2. 宣传牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求 	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	36
7	040205003005	安装轴载牌（ ϕ 600）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 路名牌类型:安装轴载牌（ϕ 600） 2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求 	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	2

8	040205003006	安装限载牌(Φ600)	<p>1. 路名牌类型: 安装限载牌(Φ600)</p> <p>2. 路名牌材质、规格尺寸: 满足市政、公路相关标准</p> <p>3. 杆件类型、材质及规格尺寸: 满足市政、公路相关标准</p> <p>4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度: 满足市政相关要求</p>	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	2
9	040205003007	安装路名牌	<p>1. 路名牌类型: 安装路名牌</p> <p>2. 路名牌材质、规格尺寸: 满足市政、公路相关标准</p> <p>3. 杆件类型、材质及规格尺寸: 满足市政、公路相关标准</p> <p>4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度: 满足市政相关要求</p>	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	套	2

10	040205002003	安装柱式标杆 Φ90×3400	<ol style="list-style-type: none"> 规格尺寸: 满足市政、公路相关标准 垫层、基础材料品种、混凝土强度等级、厚度: 满足市政相关要求 宣传牌类型: 安装柱式标杆 Φ90×3400 宣传牌材质: 满足市政、公路相关标准 	<ol style="list-style-type: none"> 基坑开挖、回填 模板制作、安装、拆除 垫层铺筑、混凝土基础浇捣、养护 现场组装、整体起吊 安装就位 余方外运及弃置 	根	2
11	040205006001	实线 热熔型涂料	<ol style="list-style-type: none"> 材料品种: 热熔型涂料 工艺: 热熔漆 线型: 实线 	<ol style="list-style-type: none"> 清扫 放样 画线 护线 	m2	125
12	040205006002	分界虚线 热熔型涂料	<ol style="list-style-type: none"> 材料品种: 热熔型涂料 工艺: 热熔漆 线型: 分界虚线 	<ol style="list-style-type: none"> 清扫 放样 画线 护线 	m2	941.5
13	040205006003	横道线 热熔线涂料	<ol style="list-style-type: none"> 材料品种: 横道线 热熔线涂料 工艺: 热熔漆 线型: 横道线 	<ol style="list-style-type: none"> 清扫 放样 画线 护线 	m2	913.6

14	040205006004	停车线 热熔型 涂料	1. 材料品种: 停车线 热熔 型涂料 2. 工艺:热熔 漆 3. 线型:停车 线	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	91.6
15	040205006005	导向箭头 热熔 型涂料	1. 材料品种: 导向箭头 热 熔型涂料 2. 工艺:热熔 漆 3. 线型:导向 箭头	1. 清扫 2. 放样 3. 画线 4. 护线	m2	151.24

包件二：公路路名牌等附属设施维护工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量
		市政工程				
1	040205003001	路名牌/分界牌	1. 路名牌类型:路名牌/ 分界牌 2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	180

2	040205003002	桥梁限载标志	<p>1. 路名牌类型:桥梁限载标志</p> <p>2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准</p> <p>3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准</p> <p>4. 基础、垫层:材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求</p>	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	85
3	040205003003	更换路名牌/分界牌牌面	<p>1. 路名牌类型:更换路名牌/分界牌牌面</p> <p>2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准</p> <p>3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准</p> <p>4. 基础、垫层:材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求</p>	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	90

4	040205003004	更换桥梁限载标志牌面	1. 路名牌类型:更换桥梁限载标志牌面 2. 路名牌材质、规格尺寸:满足市政、公路相关标准 3. 杆件类型、材质及规格尺寸:满足市政、公路相关标准 4. 基础、垫层: 材料品种、强度等级、厚度:满足市政相关要求	1. 现场组装、与标志杆连接、拼装成型、调整	块	217
---	--------------	------------	--	------------------------	---	-----

备注：详细工作量以竞争性磋商公告电子附件（PFD 格式）为准，受限于网站上传规则限制，如需 ZBQD 格式请前往我司获取。