



三亚市政府采购计划备案（审核）表

第1页 共1页

采购单位：三亚市公安局交通警察支队
行政区域划：三亚市
金额单位：万元
单号：460200232102000000513

采购项目名称：道路交通设施零星建设及维护项目
高校、科研院所采购科研仪器设备：否
财政部门备案（审核）时间：2023年08月29日

序号	采购品目名称	商品描述（主要技术参数或主要的需求满足的质量、服务、安全、时限等要求）	是否进口产品	申请数量	申请单价	申请总价	采购组织形式	采购方式	代理机构
1	其他公共设施管理服务	标的名称：道路交通设施零星建设及维护项目	否	1	1,500.00	1,500.00	分散采购	公开招标	海南信辉工程咨询有限公司
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
采购预算金额（合计）							1,500.00		

采购单位经办人：吴萍

采购单位审核人：徐飞

采购单位填报时间：2023年08月11日

道路交通设施零星建设及维护项目-采购需求附件



一、项目概述

1、项目名称：道路交通设施零星建设及维护项目

2、项目预算：1500 万元

注：1. 本项目投标报价按采购预算金额进行固定报价，如不按要求报价视无效投标处理。最终以实际工程量审计或审核验收结果结算。

2. 本项目招标实行固定单价招标；项目预算单价参照《2022-2024 年度三亚市道路交通设施零星建设及日常维护项目价格预算目录清单表》（详见附件 1）的单价执行，最终依据实际工程量审计或审核验收结果执行。

3、服务期：合同签订之日起，1 年(365 天) 以内。

注：根据相关工作安排，服务期内本项目有可能涉及业主单位变更或项目移交其他单位的情况。如果项目完成业主单位变更或项目移交其他单位，采购人有权单方终止本项目的一切活动。

4、服务地点：采购人指定地点；

5、付款方式：根据双方签订的政府采购合同约定执行；

二、管理服务具体内容及标准要求

（一）服务管辖区域划分：

1、服务管辖区域

三亚市行政辖区内所有由三亚市公安局交通警察支队（下文简称“三亚交警”）负责管辖管养、维护、维修、建设的交通设施，具体服务管辖区域根据三亚交警需求指令以及合同条款约定。

2、 中标供应商需编制《三亚市道路交通设施零星建设及日常维护管理内部规定》，具体管理办法通过合同条款约定。

（二）项目服务内容及要求：

中标单位依据中标后双方签订合同约定的管辖范围、服务事项及三亚交警的指令，负责约定服务管辖区域内道路的交通设施日常巡查、维护、管养、搬运、新增和零星建设等工作。

1、主要服务工作内容

- 1.1 交通护栏、标线、标志牌等交通设施的日常巡查；
- 1.2 交通护栏、标线、标志牌等交通设施的维护管养；
- 1.3 大型活动、防控卡点、警卫任务、临时交通管制等交通管制设施的制作及搬运保障；
- 1.4 三亚交警根据实际交通管理需求进行的交通设施零星建设；
- 1.5 其他。指三亚交警需要中标单位完成的其他与交通设施相关的任务，如砍除遮挡视线树枝、防台风应急等。

2、主要工作内容相关规定要求

2.1 交通设施的日常巡查

- ①. 中标单位需编制《三亚市道路交通设施日常巡查计划表》，按照既定路线及方案定期进行巡查，并建立交通设施基础台帐档案及日常巡查台帐档案。
- ②. 巡查职责包括：日常巡查过程中发现交通护栏、标线、标志牌等交通设施存在损坏、歪曲、残缺、老旧和设置不规范、不合理等异常情况，需采取拍照、摄像等方式取证，详细记录异常情况（包含具体地点、设施名称、损坏数量、处理办法等），报告三亚交警业务主管部门按规定程序处理。

2.2 交通设施的日常维护

- ①. 指中标单位对巡查中发现交通设施存在的损坏、歪曲、残缺、老旧和设置不规范、不合理等异常情况征得三亚交警业务主管部门同意后进行修补、修正、清除等维护；以及按照三亚交警的指令要求，对存在异常情况的交通设施进行维护。采取拍照、摄像等方式记录维护情况（需呈现维护内容、地点、工程量、施工过程、修复效果等内容），并建立交通设施日常维护台帐。
- ②. 交通设施日常维护工作需根据《中华人民共和国道路交通安全法》、《道路交通标志和标线》（GB5768）、《城市道路交通标志和标线设置规范》（GB51038-2015）等有关法律、国家标准、行业规定要求进行施工以及按照三亚交警业务主管部门的指令要求，按时、保质、保量完成日常维护工作。

③.交通设施日常维护响应时间要求：中标单位需安排施工人员 24 小时全天候备勤待命，自接到三亚交警指令后需 10 分钟内响应，并在规定时间内到达现场（主城区 30 分钟内到达，海棠区、崖州区等偏远地区 1 小时内到达。），2 小时内完成维护任务。如遇任务量较大、天气影响等特殊情况无法按时完成抢修任务的，必须及时将情况报三亚交警业务主管部门，同时通报具体完成抢修的时间。

2.3 交通管制设施搬运保障

①.是指中标施工单位按照三亚交警的指令要求，将管制护栏、管制标牌、反光锥桶、水马、警戒带等交通管制设施搬运（送达或回收）到指定位置，并负责安装或拆除。

②.采取拍照、摄像等方式记录交通管制设施搬运情况（需呈现搬运设施名称、放置地点、设施数量、放置效果等内容），如有设施送达与回收的型号和数量不相符，出现设施遗失、损坏等情况，需进行情况说明，并建立交通管制设施搬运台帐。

③.交通管制设施搬运响应时间要求：中标单位需安排施工人员 24 小时全天候备勤待命，自接到三亚交警指令后需 10 分钟内响应，并在规定时间内完中标通管制设施搬运保障任务。如遇任务量较大、天气影响等特殊情况无法按时完中标通管制设施搬运保障任务的，必须及时将情况报三亚交警业务主管部门，同时通报具体完成任务的时间。

2.4 交通设施的零星建设

①.交通设施的零星新增是指根据交通管理工作需要，建设增加的交通设施。按国家规定，未达到招标要求的，经报三亚交警领导同意后，原则上由中标维修单位按分管辖区各自负责实施。

②.交通设施的零星建设工作需根据《中华人民共和国道路交通安全法》、《道路交通标志和标线》（GB5768）、《城市道路交通标志和标线设置规范》（GB51038-2015）等相关法律、国家标准、行业规定要求进行施工，以及按照三亚交警业务主管部门的指令要求，按时、保质、保量完成零星建设工作。

③.交通设施零星建设工作时间规定：严格按照交警支队的指令要求，在规定的时间内完成施工任务。如遇特殊情况无法按时完成施工任务的，在接到任务指令后

1 天内必须将无法完成任务的原因及可完成任务的具体时间报三亚交警业务主管部门，由三亚交警做出最终决定。

2.5 其他服务施工要求，按照中标后双方签订合同约定执行。

(三) 服务质量要求

1. 道路交通标志标线施工需满足《道路交通标志和标线》（GB5768）、《城市道路交通标志和标线设置规范》（GB51038-2015）等国家标准、行业规定要求。

2. 道路标线涂料需符合《路面标线涂料》（JT/T280-2022）等规范要求，严格遵守道路标线施工工艺流程进行规范施工作业。

3. 交通标志牌应用的反光膜需符合《道路交通反光膜》（GB/T 18833-2012）等规范要求。

4. 交通护栏、杆件、爆闪灯、反光锥桶等交通设施需满足相关国标规范要求，为国家检验合格产品。施工工艺流程应符合相关国标规范、行业标准规定要求。

(四) 投标单位响应相关条件及要求

1、投标单位须具备市政公用工程施工总承包三级以上（含三级）资质或具备交通工程专业承包企业资质及交通安全设施分项资质。

2、三亚市建成区范围内必须有一定面积的厂房、堆放交通设施场地（不低于 1 亩）；

3、专用场地及设备

3.1 制作、维修交通标志牌的专用车间；

3.2 制作、维修交通标志牌的专用设备，压膜机 1 台、刻膜机 1 台；

3.3 制作、维修其他交通设施的场地和设备（发电机 2 台、弯管机 2 台、电焊机 2 台等）；

3.4 巡查、维护用机动车辆 2 辆；

3.5 运送交通设施的机动车辆 2 辆；

3.6 登高云台专用车辆 1 辆；

3.7 施划热熔交通标线专用设备 2 套，具备施划震荡标线能力；

3.8 高压水除线机 1 台；

3.9 热熔交通标线打磨机 2 台。

4、人员要求

4.1 项目经理 1 名（公路工程或交通工程专业中级或以上职称）；

4.2 制图技术人员 1 名（本科或以上学历、三年以上工作经验）；

4.3 资料管理人员 1 名；

4.4 现场管理人员 2 名（熟练掌握《中华人民共和国道路交通安全法》、《道路交通标志和标线》（GB5768）、《城市道路交通标志和标线设置规范》（GB51038-2015）等相关法律、国家标准、行业规定）；

4.5 现场施工人员 10 名：巡查 2 名、安全员 2 名、交通设施维护 6 名。

附件 1：

2022-2024 年度三亚市道路交通设施零星建设及日常维护项目价格

预算目录清单表

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）
						全费用单价 （含税及服务费用）
		第一章 F 型标志牌建设、 维修项目				
		F 型交通标志牌(10 m ²)				
1	040205014005	新建 10 m ² (单面)	1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 碎石垫层 20cm 厚 5. 强度:C30 钢筋混凝土, 160cm*160cm*240cm 6. 交通标志杆件: Φ 273*10*8000mm 7. 标志板材料品种: δ 3 铝板 8. 标志板规格:4.0*2.5m 9. 板面反光膜等级:V 类反光 膜 10. 抗风系数不低于 14 级	套	1	34,038.32

2	040205014007	更换 10 m ² 标志牌伸臂杆及牌面	1. 原旧杆件版面拆除 2. 弃运 10km 3. 伸臂杆Φ 152**8.0*4300mm/Φ 152*8.0*543 4. 标志板材料品种: δ3 铝板 5. 新建标志牌 10m ² 6. 版面反光膜等级:V 类反光膜 7. 面积按照牌面面积计算	套	1	15,586.10
3	040205004010	更换 10 m ² 牌面	1. 原标志牌面拆除、垃圾弃运 2. 标志板材料品种: δ3 铝板 3. 新建标志牌 10m ² 4. 版面反光膜等级:V 类反光膜(字膜+底膜) 5. 面积按照牌面面积计算	块	1	11,012.70
4	040205007021	1. 更换 10 m ² 牌面反光膜(字膜及底膜)	1. 更换标志牌牌面反光膜底模及字模 V 级(含拆、装、运); 2. 面积按照牌面面积计算	m ²	1	660.65
5	040205007004	更换牌面反光膜(字膜)	1. 清除反光膜 2. 更换标志牌牌面反光膜字模 3. 版面反光膜等级:V 类反光膜 4. 面积按照牌面面积计算	m ²	1	660.65
6	040205014031	拆移 10 m ² 标志牌(单面)	1. 原有基础拆除并回填土方 2. 弃运 10km 3. 将原标志牌拆除并新建基础及标志牌安装 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 160cm*160cm*240cm 5. 抗风系数不低于 14 级;	套	1	9,201.80
7	040205014009	拆除 10 m ² 标志牌	1. 整套标牌拆除, 含杆件及牌面, 不含基础。	套	1	1,025.37
8	040205014010	拆除 10 m ² 标志牌伸臂杆	1. 拆除标志牌伸臂杆	套	1	855.40
9	040205004012	拆除 10 m ² 标志牌牌面	1. 拆除标志牌牌面	块	1	599.89
10	040205004140	拆除基础及外运	1. 拆除基础及外运 2. 运距按 10km 计取	块	1	1,465.30
11	040205018002	拆除 F 型指路标志牌主杆		根	1	422.15

12	040205018003	除锈、油漆 F 型指路标志牌杆件	1. 原地作业：除锈、打磨、荧光漆等 2. 规格:2.5*4m	根	1	294.39
		F 型标志建设、维修项目 预算单价(7 m²)				
13	040205014011	新建 7 m²(单面)	1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 碎石垫层 20cm 厚 5. 强度:C30 钢筋混凝土, 160cm*160cm*240cm 6. 交通标志杆件: Φ 273*10*8000mm 7. 标志板材料品种: δ3 铝板 8. 标志板规格:3.5*2m 9. 板面反光膜等级:V 类反光膜(字膜+底膜) 10. 抗风系数不低于 14 级	套	1	31,350.93
14	040205014013	更换 7 m²标志牌伸臂杆及牌面	1. 原旧伸臂杆、版面(含拆除、弃运) 2. 新建横臂 3. 新建标志牌 7m², δ3 铝板 4. 板面反光膜等级:V 类反光膜(字膜+底膜) 4. 面积按照牌面面积计算	套	1	11,287.90
15	040205004013	更换 7 m²牌面	1. 原标志牌面(含拆除、弃运) 2. 垃圾弃运 10km 3. 新建标志牌 7m² 4. 板面反光膜等级:V 类反光膜(字膜+底膜) 5. 面积按照牌面面积计算	块	1	8,381.70
16	040205007006	更换 7 m²牌面反光膜	1. 更换标志牌牌面反光膜 2. V 类反光膜(字膜) 3. 面积按照牌面面积计算	m²	1	660.65
17	040205014014	拆移 7 m²标志牌(单面)	1. 原有基础拆除并回填土方 2. 弃运 10km 3. 将原标志牌拆除并新建基础及标志牌安装 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 160cm*160cm*240cm 5. 板面反光膜等级:V 类反光膜(字膜+底膜) 6. 抗风系数不低于 14 级;	套	1	9,201.80

18	040205014015	拆除 7 m ² 标志牌	1. 整套标牌拆除, 含杆件及牌面, 不含基础。	套	1	1, 022. 04
19	040205014016	拆除 7 m ² 标志牌伸臂杆	1. 拆除标志牌伸臂杆	套	1	855. 40
20	040205004015	拆除 7 m ² 标志牌牌面	1. 拆除标志牌牌面	块	1	599. 89
21	040205004141	拆除基础及外运	1. 拆除基础及外运 2. 运距按 10km 计取	块	1	1, 465. 30
22	040205018004	拆除 F 型指路标志牌主杆	.	根	1	422. 15
23	040205018005	除锈、油漆 F 型指路标志牌杆件	1. 原地作业; 除锈、打磨、荧光漆等 2. 规格: 3. 5*2m	根	1	288. 84
		其他				
24	040205004016	双面标志牌中间连接铁皮清理	1. 使用登高工具, 将脱落的铁皮清理掉, 含车辆、人员、清理、运输等	块	1	444. 36
25	040205004017	标志牌翘起边角平整	1. 使用登高工具, 将脱落的铁皮清理掉, 含车辆、人员、清理、运输等	块	1	444. 36
26	040205003060	F 型标志杆	1. 规格尺寸: Φ 377*10*8000mm	根	1	17, 318. 88
27	040205003061	F 型标志杆	1. 规格尺寸: Φ 351*10*8000mm	根	1	16, 874. 51
28	040205003062	F 型标志杆	1. 规格尺寸: Φ 273*10*8000mm	根	1	14, 319. 42
29	040205003063	F 型标志杆	1. 规格尺寸: Φ 219*10*8000mm	根	1	14, 097. 24
30	040205003064	F 型标志杆	1. 规格尺寸: Φ 159*10*7000mm	根	1	13, 541. 78
31	040205007015	大型标志牌 (3mm)	1. 材料品种: δ 3 铝板	m ²	1	552. 97
32	040205007016	大型标志牌 (2mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板	m ²	1	452. 98
33	040205007047	拆除大型标志牌	1. 材料品种: 综合考虑 2. 拆除、外运标识牌	m ²	1	452. 98
		第二章 Y 型、R 型标志牌建设、维修项目				
		Y 型标志牌建设、维修项目				

34	040205014017	新建 Y 型牌 Φ 1000mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 5. 交通标志杆件: Φ 159*8.0*6200mm 6. 左臂: 89*4600*6.0mm, 右 臂: 89*3200*6.0mm 7. 标志板材料品种: δ 2 铝板 8. 一杆五牌 Φ 1000mm 9. 板面反光膜等级:V 类反光 膜 10. 抗风系数不低于 14 级 	套	1	12,965.75
35	040205014018	新建 Y 型牌 Φ 800mm	<ol style="list-style-type: none"> 1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 5. 交通标志杆件: Φ 159*8.0*6200mm 6. 左臂: 89*4600*6.0mm, 右 臂: 89*3200*6.0mm 7. 标志板材料品种: δ 2 铝板 8. 一杆五牌 Φ 800mm 9. 板面反光膜等级:V 类反光 膜 10. 抗风系数不低于 14 级 	套	1	11,696.43
36	040205014019	更换 Y 型牌主杆及伸臂 杆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 含拆除原有杆件、运输、 登高、安装等 2. 交通标志杆件: Φ 159*8.0*6200mm 3. 左臂: 89*4600*6.0mm, 右 臂: 89*3200*6.0mm 	套	1	8,266.71
37	040205018006	更换 Y 型牌伸臂杆	<ol style="list-style-type: none"> 1. 含拆除原有杆件、运输、 登高、安装等 2. Y 型牌伸臂杆 3. 左臂: 89*4600*6.0mm, 右 臂: 89*3200*6.0mm 	根	1	1,679.01
38	040205004018	更换牌面	<ol style="list-style-type: none"> 1. V 类反光膜 2. 规格: Φ 1000mm 3. 原标志牌面拆除、垃圾弃 运 4. 含运输、登高、安装等 	块	1	850.92

			5. 面积按照牌面面积计算			
39	040205004019	更换牌面	1. V类反光膜 2. 规格: $\phi 800\text{mm}$ 3. 原标志牌面拆除、垃圾弃运 4. 含运输、登高、安装等 5. 面积按照牌面面积计算	块	1	597.50
40	040205007008	更换牌面反光膜	1. V类反光膜 2. 规格: $\phi 1000\text{mm}$ 3. 含运输、登高、安装等 4. 面积按照牌面面积计算	m ²	1	871.28
41	040205004020	更换牌面反光膜	1. V类反光膜 2. 规格: $\phi 800\text{mm}$ 3. 含运输、登高、安装等 4. 面积按照牌面面积计算	块	1	671.43
42	040205004021	拆移 Y 型标志牌	1. 原有基础拆除 2. 将原标志牌拆移并新建基础及标志牌; 3. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 4. 抗风系数不低于 14 级;	块	1	2,067.65
43	040205014020	拆除 Y 型牌	1. 整套标牌拆除, 含杆件及牌面, 不含基础。	套	1	1,077.58
44	040205018007	拆除 Y 型牌主杆	1. 拆除标志牌伸臂杆	根	1	422.15
45	040205014021	拆除 Y 型牌主杆及伸臂杆	1. 拆除标志牌牌面	套	1	955.38
46	040205004142	拆除基础及外运	1. 拆除基础及外运 2. 运距按 10km 计取	块	1	357.74
47	040205004022	拆除 Y 型牌牌面(一块)		块	1	199.96
48	040205018008	除锈、油漆 Y 型指路标志牌杆件	1. 原地作业; 除锈、打磨、荧光漆等	根	1	194.41
		R 型(单伸臂)标志牌建设、维修项目				
49	040205014022	新建 r 型牌 $\phi 1000\text{mm}$	1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 5. 交通标志杆件: $\Phi 159*8.0*6200\text{mm}$ 6. 一杆五牌 $\phi 1000\text{mm}$	套	1	13,056.46

			7. 板面反光膜等级:V类反光膜 8. 抗风系数不低于14级			
50	040205014023	新建 r 型牌 ϕ 800mm	1. 交通指示牌基础土方 2. 基础填方 3. 弃运 10km 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 5. 交通标志杆件: Φ 159*8.0*6200mm 6. 一杆五牌 7. 板面反光膜等级:V类反光膜 8. 抗风系数不低于14级	套	1	9,844.52
51	040205014024	更换 r 型牌主杆及伸臂杆	1. 含拆除原有杆件、运输、登高、安装等 2. 交通标志杆件: Φ 159*8.0*6200mm 3. 牌面(五个) 4. 板面反光膜等级:V类反光膜	套	1	7,468.69
52	040205018009	更换 r 型牌伸臂杆	1. 含拆除原有杆件、运输、登高、安装等 2. 新建 r 型牌伸臂杆 3. 牌面: Φ 800mm 4. 贴 V 类反光膜	根	1	1,737.09
53	040205004023	更换标志牌 ϕ 1000mm	1. 更换标志牌 2. 规格: ϕ 1000mm 3. V 类反光膜 4. 含运输、登高、安装等	块	1	990.11
54	040205004024	更换标志牌 ϕ 800mm	1. 更换标志牌 2. V 类反光膜 3. 规格: ϕ 800mm 4. 含运输、登高、安装等	块	1	581.16
55	040205007009	更换牌面反光膜	1. V 类反光膜 2. 规格: ϕ 1000mm 3. 含运输、登高、安装等	m ²	1	871.28
56	040205004025	更换牌面反光膜	1. V 类反光膜 2. 规格: ϕ 800mm 3. 含运输、登高、安装等	块	1	679.84

57	040205004026	拆移 r 型标志牌	1. 原有基础拆除 2. 弃运 10km 3. 将原标志牌拆移并新建基础及标志牌; 4. 强度:C30 钢筋混凝土, 100cm*100cm*150cm 5. 抗风系数不低于 14 级;	块	1	1,936.17
58	040205014025	拆除 r 型牌	1. 整套标牌拆除, 含杆件及牌面, 不含基础。	套	1	964.27
59	040205018010	拆除 r 型牌主杆	1. 拆除标志牌伸臂杆	根	1	422.15
60	040205014026	拆除 r 型牌主杆及伸臂杆	1. 拆除标志牌牌面	套	1	844.29
61	040205004143	拆除基础及外运	1. 拆除基础及外运 2. 运距按 10km 计取	块	1	357.74
62	040205004027	拆除 r 型牌牌面(一块)		块	1	199.96
63	040205018011	除锈、油漆 Y 型指路标志牌杆件	1. 原地作业; 除锈、打磨、荧光漆等	根	1	186.63
		第三章 交通标志牌建设、维修项目预算单价				
		标志牌及杆件				
64	040205007022	小型标志牌 (3mm)	1. 材料品种: $\delta 3$ 铝板 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板 3. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m ²	1	447.25
65	040205007023	小型标志牌 (2mm)	1. 材料品种: $\delta 2$ 铝板 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板 3. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m ²	1	375.04
66	040205007024	小型标志牌 (□ 800mm*800mm)	1. 材料品种: $\delta 2$ 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: □800mm*800mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	534.15
67	040205007029	小型标志牌 (□ 800mm*1000mm)	1. 材料品种: $\delta 2$ 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: □	个	1	667.70

			800mm*1000mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。			
68	040205007044	小型标志牌 (□ 1000mm*1000mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:□ 1000mm*1000mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	834.62
69	040205007045	小型标志牌 (□ 1000mm*1500mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:□ 1000mm*1500mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	1,251.93
70	040205007046	小型标志牌 (□ 1000mm*1200mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:□ 1000mm*1200mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	1,001.54
71	040205007037	小型标志牌 (□ 600mm*300mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:□600mm*300mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	150.23
72	040205007038	小型标志牌 (□ 600mm*600mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:□600mm*600mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	300.47

73	040205007027	小型标志牌 (□ 800mm*400mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: □800mm*400mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	267.07
74	040205007026	小型标志牌 (○800mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: ○800mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	445.71
75	040205007028	小型标志牌 (○600mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: ○600mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	250.71
76	040205007039	小型标志牌 (○ 1200mm)	1. 材料品种: δ 3 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: ○1200mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	1,102.03
77	040205007042	小型标志牌 (○ 1000mm)	1. 材料品种: δ 3 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: ○1000mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	765.31
78	040205007025	小型标志牌 (△ 700mm*700mm)	1. 材料品种: δ 2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: △700mm*700mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	224.25

79	040205007048	小型标志牌 (△ 900mm*900mm)	1. 材料品种: δ2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:△900mm*900mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	370.69
80	040205007041	小型标志牌 (△ 1300mm*1300mm)	1. 材料品种: δ3 铝板, 反光面膜 (V 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:△ 1300mm*1300mm 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	个	1	516.87
81	040205007030	小型标志牌	1. 材料品种: δ2 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:小型标志牌, 面积在 1m ² 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m ²	1	834.62
82	040205007031	小型标志牌	1. 材料品种: δ2 铝板, 反光面膜 (V 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:小型标志牌, 面积在 1m ² 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m ²	1	974.59
83	040205007034	小型标志牌	1. 材料品种: δ2 铝板, 反光面膜 (III 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:小型标志牌, 面积在 1m ² 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m ²	1	726.64
84	040205007032	小型标志牌	1. 材料品种: δ3 铝板, 反光面膜 (IV 类膜) 2. 类型:抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸:小型标志牌, 面	m ²	1	906.83

			积在 1m2 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。			
85	040205007033	小型标志牌	1. 材料品种: $\delta 3$ 铝板, 反光面膜(V类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: 小型标志牌, 面积在 1m2 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m2	1	1, 046. 80
86	040205007035	小型标志牌	1. 材料品种: $\delta 3$ 铝板, 反光面膜(III类膜) 2. 类型: 抱箍等配件, 加劲肋、铝板+底、字反光膜 3. 规格尺寸: 小型标志牌, 面积在 1m2 内 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	m2	1	798. 84
87	040205003087	标志杆 (法兰)	1. 规格尺寸: 交通标志杆件: $\Phi 159*4. 5*4500\text{mm}$ 2. 含基础、土方开挖、垫层、外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	根	1	2, 121. 44
88	040205003088	标志杆 (法兰)	1. 规格尺寸: 交通标志杆件: $\Phi 159*4. 5*5000\text{mm}$ 2. 含基础、土方开挖、垫层、外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装费另计。	根	1	1, 931. 28
89	040205003089	标志杆 (法兰)	1. 规格尺寸: 交通标志杆件: $\Phi 159*4. 5*5500\text{mm}$ 2. 含基础、土方开挖、垫层、外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装	根	1	2, 036. 04

			费另计。			
90	040205003090	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ159*4.5*6000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,140.80
91	040205003091	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,434.92
92	040205003092	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,526.79
93	040205003093	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,618.67
94	040205003094	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装	根	1	1,710.55

			费另计。			
95	040205003095	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装，到场安装 费另计。	根	1	1,802.42
96	040205003096	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装，到场安装 费另计。	根	1	1,297.91
97	040205003069	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装，到场安装 费另计。	根	1	1,372.16
98	040205003097	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装，到场安装 费另计。	根	1	1,446.41
99	040205003098	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装，到场安装	根	1	1,520.66

			费另计。			
100	040205003099	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,594.90
101	040205003071	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,144.53
102	040205003074	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,201.82
103	040205003072	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,259.12
104	040205003075	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装	根	1	1,316.42

			费另计。			
105	040205003073	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,373.72
106	040205003076	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,090.74
107	040205003077	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,139.22
108	040205003078	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,187.70
109	040205003079	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装	根	1	1,236.18

			费另计。			
110	040205003080	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,284.67
111	040205003081	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,017.59
112	040205003082	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,053.77
113	040205003083	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,090.04
114	040205003084	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	976.81

115	040205003085	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,006.33
116	040205003086	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,035.82
117	040205003134	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ219*4.5*4000mm; 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,005.63
118	040205003135	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ219*4.5*4500mm; 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,180.85
119	040205003136	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ219*4.5*5000mm; 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,515.36

120	040205003137	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ219*4.5*5500mm; 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,531.29
121	040205003138	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ219*4.5*6000mm; 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	2,706.51
122	040205003139	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ273*6*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	6,772.49
123	040205003140	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ273*6*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	8,314.64
124	040205003141	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ273*6*5500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	9,085.73

125	040205003142	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ273*6*6000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	9,856.81
126	040205003143	标志杆（法兰）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ273*6*7000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板、预埋件 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	11,398.97
127	040205003100	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ159*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,595.59
128	040205003101	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ159*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,700.28
129	040205003102	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ159*4.5*5500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,805.04

130	040205003103	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ159*4.5*6000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,909.81
131	040205003104	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,190.59
132	040205003105	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,282.46
133	040205003106	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,374.33
134	040205003107	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,466.21

135	040205003108	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ140*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,558.09
136	040205003110	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,066.53
137	040205003132	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,140.77
138	040205003112	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,215.03
139	040205003113	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,289.28

140	040205003114	标志杆（直埋）	<p>1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ114*4.5*5000mm</p> <p>2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板</p> <p>3. 其他工序根据现场情况综 合考虑</p> <p>4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。</p>	根	1	1,363.52
141	040205003115	标志杆（直埋）	<p>1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*3000mm</p> <p>2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板</p> <p>3. 其他工序根据现场情况综 合考虑</p> <p>4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。</p>	根	1	947.17
142	040205003116	标志杆（直埋）	<p>1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*3500mm</p> <p>2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板</p> <p>3. 其他工序根据现场情况综 合考虑</p> <p>4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。</p>	根	1	1,004.47
143	040205003117	标志杆（直埋）	<p>1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*4000mm</p> <p>2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板</p> <p>3. 其他工序根据现场情况综 合考虑</p> <p>4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。</p>	根	1	1,061.78
144	040205003118	标志杆（直埋）	<p>1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*4500mm</p> <p>2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板</p> <p>3. 其他工序根据现场情况综 合考虑</p> <p>4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。</p>	根	1	1,119.08

145	040205003119	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ89*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,176.38
146	040205003120	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	885.13
147	040205003121	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	933.62
148	040205003122	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	982.10
149	040205003123	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*4500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,030.58

150	040205003124	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ76*4.5*5000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	1,079.06
151	040205003125	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	799.17
152	040205003126	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	835.44
153	040205003127	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ58*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	871.72
154	040205003128	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*3000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	751.46

155	040205003129	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*3500mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	780.97
156	040205003130	标志杆（直埋）	1. 规格尺寸:交通标志杆件: Φ48*4.5*4000mm 2. 含基础、土方开挖、垫层、 外运、回填、模板 3. 其他工序根据现场情况综 合考虑 4. 不含到场安装, 到场安装 费另计。	根	1	810.46
		拆除标志牌面及杆件				
157	04B235	拆除标志牌面	1. 2m ² 以下含 2m ² ; 2. 需登高车费用另计;	块	1	147.75
158	04B236	拆除标志牌面	1. 2m ² 以上非 F 杆标志; 2. 需登高车费用另计;	块	1	222.18
159	04B237	维修、调整、加固标志 牌面	1. 2m ² 以下含 2m ² ; 2. 需登高车费用另计;	块	1	55.55
160	04B238	维修、调整、加固标志 牌面	1. 2m ² 以上非 F 杆标志; 2. 需登高车费用另计;	块	1	77.76
161	04B239	安装标志牌面	1. 2m ² 以下含 2m ² ; 2. 需登高车费用另计; 3. 旧牌利用	块	1	147.75
162	04B240	安装标志牌面	1. 2m ² 以上非 F 杆标志; 2. 需登高车费用另计; 3. 旧牌利用	块	1	222.18
163	04B225	拆除标志杆件	1. 规格:Φ48-Φ159mm 单立 柱 2. 拆除标志杆件, 不含基础	根	1	122.20
164	04B226	拆除标志杆件	1. 规格:Φ48-Φ159mm 单立 柱 2. 拆除标志杆件, 含基础 3. 基础拆除外运	根	1	257.13
165	04B228	维修、调整、加固标志 杆件	1. 规格:Φ48-Φ273mm 单立 柱 2. 需登高车费用另计;	根	1	69.43
166	04B230	安装标志杆件	1. 规格:Φ48-Φ273mm 单立 柱 2. 需登高车费用另计;	根	1	111.09

167	04B079	标志杆件油漆翻新		m2	1	44.44
		第四章 交通护栏建设、 维修项目				
		新建				
168	040205012001	新建 1100mm 京式护栏	1. 规格:1100*3000mm 2. 含 25kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 空心管护栏片	m	1	105.63
169	040205012070	新建 800mm 高京式护	1. 规格:800*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 空心管护栏片	m	1	81.29
170	040205012002	新建 600mm 京式护栏	1. 规格:600*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 空心管护栏片	m	1	65.07
171	040205012112	新建 1100mm 京式护栏	1. 规格:1100*3000mm 2. 含 25kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 实心管护栏片	m	1	327.44
172	040205012113	新建 800mm 京式护栏	1. 规格:800*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 实心管护栏片	m	1	238.57
173	040205012114	新建 600mm 京式护栏	1. 规格:600*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、立柱、 护栏片、反光膜、反光标、 安装、加固、油漆 3. 实心管护栏片	m	1	224.13
174	040205012004	新建 400mm 水管护栏	1. 大管 2. 含 20kg 铸铁底座、安装、 加固及大小管	m	1	271.90
175	040205012005	新建 1100mm 绿网护栏	1. 规格:1100*3000mm 2. 丝网片网孔间隔 70*70*4mm 3. 立柱规格: 钢管 50*50*2*1200mm 4. 横管规格: 钢管 20*30*1*2000mm	m	1	131.60

			5. 含连接板柱、安装、加固			
176	040205012006	新建 1100mm 景观式护栏	1. 规格:1100*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、安装、加固	m	1	446.31
177	040205012007	新建 650mm 景观式护栏	1. 规格:650*3000mm 2. 含 20kg 铸铁底座、安装、加固	m	1	362.99
178	040205012008	新建 1100mm 河道护栏 (人行隔离护栏)	1. 规格:1100*3000mm 2. 含安装、加固	m	1	193.34
179	040205012009	新建 506mm 波形护栏	1. 规格:护栏片 506mm 高, 厚度 4mm 2. 三波、柱高 2150mm 3. 含连接柱、安装、加固	m	1	466.66
180	040205012084	新建 310mm 波形护栏	1. 规格:护栏片 310mm 高, 厚度 4mm 2. 二波、柱高 2150mm 3. 含连接柱、安装、加固	m	1	377.79
181	040205012061	新建 1100mm 新式护栏	1. 高度:1100mm 2. 含立柱、底座、护栏片、反光膜、反光标、安装、加固、油漆	m	1	394.34
182	040205012065	新建 800mm 新式护栏	1. 高度:800mm 2. 含立柱、底座、护栏片、反光膜、反光标、安装、加固、油漆	m	1	341.03
183	040205012062	新建 600mm 新式护栏	1. 高度:600mm 2. 含立柱、底座、护栏片、反光膜、反光标、安装、加固、油漆	m	1	285.87
184	040205012067	新建 1100mm 扁页护栏	1. 高度:1100mm, 含立柱、底座、护栏片、反光膜、反光标、安装、加固、油漆 2. 具体规格同其他已建栏杆标准	m	1	338.55
185	040205012068	新建 800mm 扁页护栏	1. 高度:800mm, 含立柱、底座、护栏片、反光膜、反光标、安装、加固、油漆 2. 具体规格同其他已建栏杆标准	m	1	294.11

186	040205012073	新建绿化带隔离护栏 1100mm 高	1. 绿化隔离带中间, 绿色护栏 1100mm 2. 规格: 立柱 60*60mm, 横杆 50*30mm, 竖杆 30*30mm 3. 运输安装、砼基础墩加固, 清理恢复原绿化苗木	m	1	299.20
187	060212017001	新增隔离网	1. 类型: 隔离网 2. 规格: 3m*1.2m	m	1	88.87
188	060212017002	新增隔离网	1. 类型: 隔离网 2. 规格: 3m*1.8m	m	1	105.54
189	060212017003	拆除隔离网	1. 类型: 隔离网	m ²	1	17.77
190	020203001001	新增喷塑隔离柱	1. 高度: 1.2m	根	1	49.99
191	020203001002	新增喷塑隔离柱	1. 高度: 1.8m	根	1	61.10
192	020203001003	新建 1100mm 圆管护栏立柱	1. 高度: 1.1m	根	1	182.19
193	020203001004	新建 800mm 圆管护栏立柱	1. 高度: 0.8m	根	1	168.86
194	020203001005	新建 600mm 圆管护栏立柱	1. 高度: 0.6m	根	1	143.31
195	020203001006	新建 1100mm 京式护栏立柱	1. 高度: 1.1m	根	1	124.42
196	020203001007	新建 800mm 京式护栏立柱	1. 高度: 0.8m	根	1	104.43
197	020203001008	新建 600mm 京式护栏立柱	1. 高度: 0.6m	根	1	85.54
198	020203001009	新建 1100mm 扁页护栏立柱	1. 高度: 1.1m	根	1	131.09
199	020203001010	新建 800mm 扁页护栏立柱	1. 高度: 0.8m	根	1	113.31
200	020203001011	新建 600mm 绿化带护栏立柱	1. 高度: 0.6m	根	1	209.96
201	040205012103	新建 1100mm 白色护栏	1. 白色护栏, 高度: 1100mm 2. 规格: 立柱 60*60mm, 横杆 50*30, 竖杆 30*30mm 3. 运输安装, 底座钢板加固	m	1	279.08
202	020203001013	新建 1100mm 白色护栏立柱	1. 高度: 1.1m	根	1	194.25
		更换				
203	040205012010	更换 1100mm 京式护栏片	1. 规格: 1100*3000mm (实心管护栏片) 2. 仅更换护栏, 不换底座; 含安装、加固 3. 含拆、运、装等费用	m	1	212.18

204	04B138	更换 1100mm 京式护栏立柱	1. 规格:100mm*100mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	136.64
205	040205012069	更换 800mm 京式护栏片	1. 规格:800mm*3000mm (实 心管护栏片) 2. 仅更换护栏, 不换底座; 含安装、加固 3. 含拆、运、装等费用	m	1	177.75
206	04B139	更换 800mm 京式护栏立 柱	1. 规格:80mm*80mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	114.42
207	040205012011	更换 600mm 京式护栏片	1. 规格:600*3000mm (实 心管护栏片) 2. 仅更换护栏, 不换底座; 含安装、加固 3. 含拆、运、装等费用	m	1	168.86
208	04B140	更换 600mm 京式护栏立 柱	1. 规格:60mm*60mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	93.32
209	040205012012	更换 400mm 高京式护栏	1. 规格:400*3000mm (实 心管护栏片) 2. 仅更换护栏, 不换底座; 含安装、加固 3. 含拆、运、装等费用	m	1	147.75
210	04B141	更换 400mm 京式护栏立 柱	1. 规格:40mm*40mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	64.43
211	040205012014	更换 1100mm 绿网护栏	1. 仅更换护栏, 不换底座; 含安装、加固 2. 含拆、运、装等费用	m	1	258.84
212	040205018056	更换 1100mm 景观式护 栏柱子	1. 规格:1100mm 高景观式护 栏柱子 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	276.62
213	040205012016	更换 1100mm 景观式护 栏	1. 规格:1100mm 高景观式护 栏片 2. 拆除原有, 换新立柱护栏 片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	251.07
214	040205004092	更换 1100mm 景观式护 栏反光板	1. 规格:1100mm 高景观式护 栏反光板 2. 拆除原有, 换新护栏反光 板 3. 含拆、运、装等费用	块	1	32.22

215	040205011001	更换 1100mm 景观式护栏底座	1. 规格:1100mm 高景观式护栏底座 2. 含拆、运、装等费用	座	1	185.52
216	040205018057	更换 600mm 景观式护栏柱子	1. 规格:600mm 高景观式护栏柱子 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	222.18
217	040205004094	更换 600mm 景观式护栏片	1. 规格:600mm 高景观式护栏片 2. 拆除原有, 换新护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	203.30
218	040205004095	更换 600mm 景观式护栏反光板	1. 规格:600mm 高景观式护栏反光板 2. 拆除原有, 换新护栏反光板 3. 含拆、运、装等费用	块	1	25.55
219	040205011002	更换 600mm 景观式护栏底座	1. 规格:600mm 高景观式护栏底座 2. 含拆、运、装等费用	座	1	151.08
220	04B018	更换 506mm 波形护栏	1. 规格:4320*506mm 2. 三波、柱高 2150mm 3. 含拔桩、连接柱、安装、加固 4. 含拆、运、装等费用	m	1	445.80
221	04B198	更换 310mm 波形护栏	1. 规格:4320*310mm 2. 两波、柱高 2150mm 3. 含拔桩、连接柱、安装、加固 4. 含拆、运、装等费用	m	1	356.92
222	04B021	更换 1100mm 扁页护栏片	1. 高度:1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	234.40
223	04B129	更换扁页护栏立柱	1. 规格:100*100*1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	m	1	143.31
224	04B130	更换 800mm 扁页护栏片	1. 规格:800*3000mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	189.97
225	04B131	更换扁页护栏立柱	1. 规格:80*80*800mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	123.31

226	04B132	更换新式 1100mm 护栏片	1. 规格:1100*3150mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	345.49
227	04B133	更换新式 1100mm 护栏立柱	1. 规格:Φ160mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	194.41
228	04B134	更换新式 800mm 护栏片	1. 高度:800mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	296.61
229	04B135	更换新式 800mm 护栏立柱	1. 规格:800mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	178.86
230	04B136	更换新式 600mm 护栏片	1. 高度:600mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	231.07
231	04B137	更换新式 600mm 护栏立柱	1. 规格:600mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	151.08
232	04B188	更换 1100mm 白色护栏片	1. 高度:1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	233.29
233	04B189	更换白色护栏立柱	1. 规格:50*50*1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	105.54
234	04B190	更换 1100mm 绿化带隔离护栏	1. 高度:1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱护栏片 3. 含拆、运、装等费用	m	1	236.62
235	04B191	更换绿化带隔离护栏立柱	1. 规格:60*60*1100mm 2. 拆除原有, 换新立柱 3. 含拆、运、装等费用	根	1	122.20
		维修				
236	04B207	维修护栏	1. 高度:综合考虑 2. 规格:1节	节	1	100.82
237	04B071	焊接维修京式护栏横杆		处	1	40.33
238	04B073	焊接维修京式护栏立柱		处	1	56.21
239	04B072	焊接维修京式护栏栅条		处	1	40.33

240	040205012017	焊接维修水管护栏		处	1	54.99
241	041001011001	焊接维修 1100mm 高绿网护栏		处	1	40.33
242	040205012101	扶起、调顺、加固护栏	1. 扶起、调顺、加固	片	1	32.66
243	040205012102	调顺、加固护栏	1. 调顺、加固护栏	节	1	20.00
244	040205012089	拆护栏	1. 拆除护栏, 不含运输, 2. 高度综合考虑	节	1	38.88
245	040205012095	装护栏	1. 安装护栏 2. 高度综合考虑	节	1	44.44
246	04B074	新式绿色护栏回收	1. 高度:600mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	37.92
247	04B156	新式绿色护栏回收	1. 高度:800mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	50.55
248	04B075	新式绿色护栏回收	1. 高度:1100mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	63.19
249	04B159	京式护栏回收	1. 高度:600mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	37.92
250	04B158	京式护栏回收	1. 高度:800mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	50.55
251	04B157	京式护栏回收	1. 高度:1100mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	63.19
252	04B161	白色扁页护栏回收	1. 高度:800mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	50.55
253	04B160	白色扁页护栏回收	1. 高度:1100mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	63.19
254	04B195	其他护栏 回收	1. 高度:800mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	50.55
255	04B196	其他护栏回收	1. 高度:1100mm 2. 运输回收至仓库, 15KM 内	节	1	63.19
256	040205004100	反光标维修		块	1	14.44
257	040205004101	反光标更换		块	1	27.77
		养护				
258	040205012048	油漆 1100mm 护栏	1. 护栏重新喷漆 2. 油漆型号综合考虑。	节	1	206.63
259	040205012087	油漆 800mm 护栏	1. 护栏重新喷漆 2. 油漆型号综合考虑。	节	1	193.30
260	040205012086	油漆 600mm 护栏	1. 护栏重新喷漆 2. 油漆型号综合考虑。	节	1	179.97
261	040205012049	油漆 400mm 护栏	1. 护栏重新喷漆 2. 油漆型号综合考虑。	节	1	166.64
262	040205012050	油漆 400mm 高水管护栏		节	1	139.97
263	040205012051	油漆 1100mm 高绿网护栏		节	1	129.98

		第五章 交通标线、防撞桶、涂料等交通设施建设、维修项目				
		通常线路				
264	040205009001	高压水除线	1. 清除方法:高水压清除	m2	1	65.54
265	040205009007	机械清除标线	1. 清除方法:机械清除	m2	1	65.87
266	040205006024	施划交通标线(热熔)		m2	1	68.47
267	040205006025	纵向标线交通标线(震荡)		m2	1	129.74
268	040205006026	横道线交通标线(震荡)		m2	1	166.08
269	040205006003	粘贴交通标线	1. 成品交通标线粘贴	m2	1	94.43
270	040205009002	打磨+刷黑(清除原有交通标线后再用常温漆遮盖)	1. 清除标线 2. 油漆涂刷	m2	1	80.93
271	040205009003	路面油漆涂刷(直接用常温漆遮盖)	1. 路面油漆涂刷	m2	1	39.98
272	040205006005	油漆冷喷	1. 油漆冷喷 2. 各种颜色综合考虑	m2	1	35.55
273	040205006020	彩色防滑涂料厚度	1. 规格:3mm	m2	1	151.08
274	040205006013	陶瓷颗粒彩色防滑	1. 规格:3mm	m2	1	216.63
275	040205007043	清除反光膜	1. 清除反光膜	m2	1	27.74
276	040205007010	反光面膜(II类膜)	1. 材料品种:II类膜	m2	1	136.45
277	040205007011	反光面膜(III类膜)	1. 材料品种:III类膜	m2	1	195.33
278	040205007012	反光面膜(IV类膜)	1. 材料品种:IV类膜	m2	1	255.32
279	040205007013	反光面膜(V类膜)	1. 材料品种:V类膜	m2	1	333.08
280	060106008012	波形护栏反光标	1. 标志类型:波形护栏反光标 2. 2. 材质: :镀锌支架+反光片 3. 规格尺寸:110*70*50mm 4. 定位划线、钻孔、安装	个	1	35.73
281	060106008013	反光轮廓标	1. 标志类型:反光轮廓标 2. 2. 材质: :镀锌支架+反光片 3. 规格尺寸:180*40*50mm 4. 附着于高速桥梁墙壁或隧道墙壁等 5. 定位划线、钻孔、安装	个	1	33.51
		高等级精品				

282	060106008014	长方形轮廓标	<p>1. 标志类型:长方形轮廓标, 双面 3M 荧光黄绿反光膜</p> <p>2. 型号:DH-FGR-4</p> <p>3. 规格尺寸:20*5.6*7cm, 重 0.2KG</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	个	1	37.95
283	060106008015	弹性轮廓标	<p>1. 标志类型:弹性轮廓标, 柱式, 埋入式 (适合泥土路面)</p> <p>2. 型号:DH-DE-19A</p> <p>3. 镀锌钢制预埋件: 内置聚氨酯高回弹片, 抗冲聚乙烯塑料片, 3M 钻石反光膜</p> <p>4. 规格尺寸:28*15*10cm, 重 1.5KG</p> <p>5. 定位划线、钻孔、安装</p>	个	1	139.81
284	060106008016	弹性轮廓标	<p>1. 标志类型:弹性轮廓标, 柱式, 埋入式 (适合水泥沥青地面)</p> <p>2. 型号:DH-DE-19A</p> <p>3. 水泥固定底座: 内置聚氨酯高回弹片, 抗冲聚乙烯塑料片, 3M 钻石反光膜</p> <p>4. 规格尺寸:28*15*10cm, 重 1.5KG</p> <p>5. 定位划线、钻孔、安装</p>	个	1	139.81
285	040205018058	45cm 交通柱	<p>1. 类型:45cmPU 一体弹性交通柱</p> <p>2. 材料品种:符合新国标 3M#3340 反光膜; 荧光橙红高弹性 PU 材料制成; 耐寒-25度;</p> <p>3. 规格:45*20*20cm;</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	根	1	137.59
286	040205018059	75cm 交通柱	<p>1. 类型:75cmPU 一体弹性交通柱</p> <p>2. 材料品种:符合新国标 3M#3340 反光膜; 荧光橙红高弹性 PU 材料制成; 耐寒-25度;</p> <p>3. 规格:75*20*20cm;</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	根	1	156.47

287	040205018060	弹性道口柱	<p>1. 类型:弹性道口柱, 12cm 直径, 100cm 高度, 安装位置综合考虑</p> <p>2. 材料品种:符合新国标; 12Cm 直径; 3M 柔性超强反光膜; 高弹性 PU 材料制成; 耐寒-25 度;</p> <p>3. 规格:100*12*12CM;</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	根	1	332.00
288	040205018061	弹性道口柱	<p>1. 类型:弹性道口柱, 13cm 直径, 80cm 高度,</p> <p>2. 材料品种:符合新国标; 13Cm 直径; 2 条 20cm 宽度 3M 柔性超强反光膜; 高弹性 PU 材料制成; 耐寒-25 度</p> <p>3. 规格:80*13*13CM;</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	根	1	318.66
289	040205018062	弹性道口柱	<p>1. 类型:弹性道口柱, 8cm 直径, 80cm 高度</p> <p>2. 材料品种:符合新国标; 8cm 直径; 2 条 20cm 宽度 3M 柔性超强反光膜; 高弹性 PU 材料制成; 耐寒-25 度</p> <p>3. 规格:80*8*8CM;</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	根	1	194.24
290	060106008017	防撞柱指示标志 (单面反光)	<p>1. 标志类型:防撞柱指示标志, 单面反光</p> <p>2. 材料品种:40CM 直径, 3M#柔性超强级反光膜;</p> <p>3. 规格尺寸:40*40*15CM, 重 2kg</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	个	1	154.25
291	060106008018	防撞柱指示标志 (双面反光)	<p>1. 标志类型:防撞柱指示标志, 双面反光</p> <p>2. 材料品种:40CM 直径, 3M#柔性超强级反光膜;</p> <p>3. 规格尺寸:40*40*15CM, 重 2kg</p> <p>4. 定位划线、钻孔、安装</p>	个	1	198.69
292	060106008019	弹性分道指示标志	<p>1. 标志类型:弹性分道指示标志</p> <p>2. 材料品种:3M#荧光钻石级反光膜; 由工程弹性部件与指示牌组合而成</p>	个	1	511.96

			3. 规格尺寸:80*25*25cm 4. 定位划线、钻孔、安装			
293	060106008023	矩形弹性轮廓标	1. 标志类型:矩形弹性轮廓标 2. 材料品种:TPU 回弹系统; 双面 3M 反光膜; 3. 规格尺寸:16.5*9*5.5cm; 4. 定位划线、钻孔、安装	个	1	45.73
294	060106008024	圆形弹性轮廓标	1. 标志类型:圆形弹性轮廓标 2. 材料品种:TPU 回弹系统; 双面 3M 反光膜; 3. 规格尺寸:14.5*11*7cm; 4. 定位划线、钻孔、安装	个	1	43.50
295	040205006016	雨夜标线	1. 类型:地面标线(雨夜标线); 2. 材料品种:1、标线涂料软化点 $\geq 100^{\circ}\text{C}$; 2、标线色度性能:白色(亮度因素 ≥ 0.80)、黄色(亮度因素 ≥ 0.45); 3、标线抗压强度 $\geq 15\text{Mpa}$; 4、标线耐磨性 ≤ 60 (JM-100 橡胶砂轮)mg(200 转/1000g 后减重); 5、标线松香树脂含量 $\geq 18\%$, 钛白粉含量 $\geq 10\%$, 玻璃珠含量 $\geq 30\%$; 6、使用年限 2 年及以上。	m ²	1	261.85
296	040205007036	反光地贴	1. 外观:表面清洁、无裂纹、边界清晰、顺直、无破损, 手感柔韧、易弯曲(直径 $> 3\text{mm}$ 圆棒易缠绕), 厚度 $\geq 1\text{mm}$; 2. 耐水性:在水中浸泡 72 小时无明显的褪色、起皮、收缩、开裂等异常现象; 3. 耐碱性:在饱和氢氧化钙溶液中浸泡 72 小时无明显的褪色、起皮、收缩、开裂等异常现象; 4. 标线带初始抗滑指数不低	m ²	1	114.67

			于 55BPN, 满足 GB/T24717-2009 中 B 级抗滑长效标线带的技术要求, 粘接性能 $\geq 70\text{N}/\text{IN}$; 5. 具有良好的夜视反光效果, 逆反射性能应满足潮湿和连续降雨条件下的最低逆反射性能; 6. 耐热性能: 地面温度 $-10\sim +60^{\circ}\text{C}$, 不开裂, 不脱落; 7. 适用范围广, 沥青路面、水泥路面均可使用; 8. 使用年限不低于 5 年。			
		第六章 临时交通设施				
		临时交通标志牌				
297	04B241	不锈钢临时管制标志框架制作	1. 规格: 1000*1500*2mm 2. 制作	套	1	255.51
298	04B242	不锈钢临时管制标志框架制作	1. 规格: 1500*2000*2mm 2. 制作	套	1	383.26
299	04B205	镀锌方管临时管制标志框架制作	1. 规格: 1000*1500*2mm 2. 制作	套	1	177.75
300	04B217	镀锌方管临时管制标志框架制作	1. 规格: 1500*2000*2mm 2. 制作	套	1	266.62
301	040205004102	新建大型临时标志牌 (铝板)	1. 底板为铝板 2. 规格: 2.0mm	m ²	1	615.21
302	040205004127	新建大型临时标志牌 (镀锌铁皮)	1. 底板为镀锌铁皮 2. 厚度 1mm	m ²	1	448.57
303	040205004128	新建大型临时标志牌 (pvc 板)	1. 底板为 pvc 板 2. 厚度 5mm	m ²	1	465.24
304	040205004129	新建大型临时标志牌 (亚克力板)	1. 底板为亚克力板 2. 厚度 3mm	m ²	1	504.12
305	040205004135	更换大型临时标志牌 (铝板)	1. 底板为铝板 2. 规格: 2.0mm	m ²	1	615.21
306	040205004136	更换大型临时标志牌 (镀锌铁皮)	1. 底板为镀锌铁皮 2. 厚度 1mm	m ²	1	448.57
307	040205004137	更换大型临时标志牌 (pvc 板)	1. 底板为 pvc 板 2. 厚度 5mm	m ²	1	465.24
308	040205004138	更换大型临时标志牌 (亚克力板)	1. 底板为亚克力板 2. 厚度 3mm	m ²	1	504.12
309	040205004144	新建小型临时标志牌 (铝板)	1. 底板为铝板 2. 规格: 2.0mm	m ²	1	171.47
310	040205004145	新建小型临时标志牌 (镀锌铁皮)	1. 底板为镀锌铁皮 2. 厚度 1mm	m ²	1	160.36

311	040205004146	新建小型临时标志牌 (pvc板)	1.底板为pvc板 2.厚度5mm	m ²	1	177.02
312	040205004147	新建小型临时标志牌 (亚克力板)	1.底板为亚克力板 2.厚度3mm	m ²	1	215.91
313	040205004148	更换小型临时标志牌 (铝板)	1.底板为铝板 2.规格:2.0mm	m ²	1	327.00
314	040205004149	更换小型临时标志牌 (镀锌铁皮)	1.底板为镀锌铁皮 2.厚度1mm	m ²	1	160.36
315	040205004150	更换小型临时标志牌 (pvc板)	1.底板为pvc板 2.厚度5mm	m ²	1	177.02
316	040205004151	更换小型临时标志牌 (亚克力板)	1.底板为亚克力板 2.厚度3mm	m ²	1	215.91
317	040205004112	更换临时标志牌版面	1.类型:更换喷绘版面 2.喷绘画面 3.运送、粘贴反光膜	m ²	1	178.27
318	040205004139	新建小型临时标志牌	1.底板为铝板 2.材质、尺寸:φ800mm 3.含III类反光膜	块	1	332.51
319	040205004117	维修临时标志牌牌架	1.维修临时标志牌牌架	块	1	39.20
		临时移动交通护栏				
320	040205012057	新建塑料移动护栏	1.材质:塑料 2.规格:1100*1600mm 3.含安装	m	1	245.40
321	04B105	护栏活动门	1.新式护栏制作成活动护栏 600mm高 2.含制作、外框、包边、安 装、滑轮	m	1	388.82
322	04B106	护栏活动门	1.新式护栏制作成活动护栏 800mm高 2.含制作、外框、包边、安 装、滑轮	m	1	499.91
323	04B107	护栏活动门	1.新式护栏制作成活动护栏 1100mm高 2.含制作、外框、包边、安 装、滑轮	m	1	644.33
		其他设施				
324	010101001001	平整场地	1.使用机械将场地平整至可 临时停放车辆(含垃圾清理)	m ²	1	12.45
325	040205006009	临时停车线施划	1.使用石灰等施划临时停车 标线	m ²	1	15.06
326	04B005	应急物资运输	1.运输桌子、椅子等物资, 以4.2米车场计算,不满一 车按照一车计算	车	1	796.52
327	04B006	应急遮阳伞安装	1.含运输、拆装	个	1	118.87

328	04B007	应急遮阳伞蓬安装	1. 含运输、拆装	个	1	218.85
329	04B008	应急帐篷安装	1. 含运输、拆装	个	1	357.71
330	040205017002	购置防撞桶	1. 规格、型号: $\Phi 650 \times 800\text{mm}$	个	1	158.90
331	040205017003	购置防撞桶	1. 规格、型号: $\Phi 400 \times 700\text{mm}$	个	1	137.80
332	04B009	购置隔离锥	1. H=600mm, 重 2kg	个	1	22.22
333	04B214	购置隔离锥	1. H=700mm, 重 2.5kg	个	1	24.44
334	04B215	购置隔离锥	1. H=900mm, 重 4.5kg	个	1	52.21
335	040205017004	回收防撞桶	1. 10 个以下(含), 含运输、放置、回收、放沙(水)	个	1	44.44
336	040205017024	送达防撞桶	1. 10 个以下(含), 含运输、放置、送达、加沙(水)	个	1	44.44
337	040205017005	回收防撞桶	1. 10 个以上, 含运输、放置、回收、放沙(水)	个	1	38.88
338	040205017025	送达防撞桶	1. 10 个以上, 含运输、放置、送达、加沙(水)	个	1	38.88
339	04B010	回收隔离锥	1. 20 个以下(含), 含运输、放置、回收	个	1	5.94
340	04B112	送达隔离锥	1. 20 个以下(含), 含运输、放置、送达	个	1	5.94
341	04B011	回收隔离锥	1. 20 个以上, 含运输、放置、回收	个	1	4.75
342	04B113	送达隔离锥	1. 20 个以上, 含运输、放置、送达	个	1	4.75
343	04B012	购置水马	1. 规格、型号: 1200*700mm	个	1	133.31
344	04B201	送水马	1. 20 个以下(含), 含运输、送达放置、加水	个	1	27.77
345	04B186	收水马	1. 20 个以下(含), 含运输、回收、放水	个	1	27.77
346	04B013	送水马	1. 20 个以上, 含运输、送达放置、加水	个	1	22.22
347	04B187	收水马	1. 20 个以上, 含运输、回收、放水	个	1	22.22
348	04B108	送达铁制活动管制护栏	1. 规格: 2~2.5m/片:	片	1	13.33
349	04B109	收回铁制活动管制护栏	1. 规格: 2~2.5m/片	片	1	13.33
350	04B110	送达塑料活动管制护栏	1. 规格: 1.2~1.6m/片	片	1	10.00
351	04B111	收回塑料活动管制护栏	1. 规格: 1.2~1.6m/片	片	1	10.00
352	04B116	送达大型临时管制标志	1. 规格: 1m ² 以上	套	1	71.10
353	04B117	回收大型临时管制标志	1. 规格: 1m ² 以上	套	1	71.10

		志				
354	04B202	送达临时小型交通管制设施	送达临时标志杆、小型临时管制标志、爆闪灯、警戒带等小型临时交通管制设施	个	1	62.21
355	04B203	收回临时小型交通管制设施	收回临时标志杆、小型临时管制标志、爆闪灯、警戒带等小型临时交通管制设施	个	1	62.21
		第七章 其他				
356	04B019	道钉（道灯）	1. 规格：□100 mm 2. 反光道钉	个	1	19.42
357	04B020	道钉（道灯）	1. 规格：Φ80mm 2. 反光道钉	个	1	19.42
358	04B231	道钉（道灯）	1. 规格：102*80*20mm 2. 太阳能道钉	个	1	72.34
359	04B232	道钉（道灯）	1. 规格：122*24.5mm 2. 太阳能道钉	个	1	86.40
360	040205017007	塑胶防撞桶	1. 规格：Φ650×800mm	个	1	158.90
361	040205017008	塑胶防撞桶	1. 规格：Φ400×700mm	个	1	137.80
362	04B029	活动门轮子更换	1. 现场更换	个	1	64.43
363	04B218	活动门维修	1. 活动门维修 2. 按槓计量	槓	1	120.76
364	040205017009	塑料防撞立柱新建	1. 规格、型号：Φ75×0.75 米	个	1	34.44
365	040205017010	铁制防撞立柱新建	1. 规格、型号：Φ75/90×0.75 米	个	1	158.86
366	040205017011	铁制防撞立柱新建	1. 规格、型号：Φ110	个	1	178.86
367	040205017012	铁制防撞立柱新建	1. 规格、型号：Φ150	个	1	308.83
368	040205017013	塑料防撞立柱更换	1. Φ75×0.75 米 2. 原有损坏更换，并新建	个	1	44.44
369	040205017014	铁制防撞立柱更换	1. Φ75/90×0.75 米 2. 原有损坏更换，并新建	个	1	178.86
370	040205017015	铁制防撞立柱更换	1. Φ110 2. 原有损坏更换，并新建	个	1	208.85
371	040205017016	铁制防撞立柱更换	1. Φ150 2. 原有损坏更换，并新建	个	1	338.83
372	040205017017	铁制防撞立柱维修	1. Φ75/90×0.75 米 2. 脱落、歪斜等，现场恢复原状。	个	1	18.89
373	040205017018	铁制防撞立柱维修	1. 规格、型号：Φ150 2. 脱落、歪斜等，现场恢复原状。	个	1	39.99
374	040205017019	铁制防撞立柱维修	1. 规格、型号：Φ110 2. 脱落、歪斜等，现场恢复原状。	个	1	25.55

375	040205017020	拆防撞立柱	1. 规格、型号:Φ75/90 2. 现场切除或拆除, (含现场清理)	个	1	22.22
376	040205017021	拆防撞立柱	1. 规格、型号:Φ110/114 2. 现场切除或拆除, (含现场清理)	个	1	25.55
377	040205017022	拆防撞立柱	1. 规格、型号:Φ150 2. 现场切除或拆除, (含现场清理)	个	1	36.66
378	04B033	拆阻车石及恢复路面	1. 拆除、恢复原路面	个	1	193.55
379	020206005001	阻车石	1. 新设	个	1	243.46
380	040205017023	拆停车位锁		套	1	67.77
381	04B036	砍遮挡树枝	1. 说明:3m 以上, 需要工程车云梯另计	处	1	67.77
382	04B037	砍遮挡树枝	1. 说明:3m 以下	处	1	44.44
383	04B038	割除螺丝、小铁钉, 板等	1. 切割	次	1	55.55
384	04B039	护栏地钉	地钉	个	1	5.55
385	04B040	京式弯管护栏螺栓更换	1. 更换	个	1	5.55
386	04B041	铁皮模型	1. 规格:厚度 1mm	m ²	1	133.31
387	04B043	回收遮阳伞	1. 含基座	个	1	83.32
388	04B044	回收遮阳棚	1. 含基座	个	1	197.74
389	04B045	简易维修维护遮阳伞	1. 处理结果使外表平整, 恢复使用功能。	个	1	52.21
390	04B046	简易维修维护遮阳蓬	1. 处理结果使外表平整, 恢复使用功能。	个	1	77.76
391	080903018004	爆闪灯	1. 规格:太阳能, 灯的发光版面 55*15cm(不小于) 2. 类型:太阳能板:10W, LED 光源, 红蓝四灯双面, 功率 10W, 3. 安装调试, 保修期一年 4. 不包含杆件及基础	套	1	711.84
392	080903018005	爆闪灯	1. 规格:太阳能, 灯的发光版面 75*15cm(不小于) 2. 类型:太阳能板:10W, LED 光源, 红蓝六灯双面, 功率 10W, 3. 安装调试, 保修期一年 4. 不包含杆件及基础	套	1	975.51
393	04B123	太阳能黄慢闪灯	1. 规格:发光面板 Φ300mm; 功率 12W 2. 太阳能板:8W	套	1	695.01

			3. 安装调试, 保修期一年 4. 不包含杆件及基础			
394	04B124	太阳能黄慢闪灯	1. 规格: 发光面板 Φ 400mm; 功率 12W 2. 太阳能板: 8W 3. 安装调试, 保修期一年 4. 不包含杆件及基础	套	1	829.65
395	030307003001	龙门架、限高架制作及 安装	1. 含基础建设、外观反光膜 等	t	1	7,686.39
396	030307003002	龙门架、限高架拆除	1. 含基础拆除	t	1	1,273.10
397	04B057	汽车式起重机	1. 5 吨 2. 8 小时为一台班, 不足 8 小 时按一台班计算, 超过按照 单价计算	台班	1	792.23
398	04B058	汽车式起重机	1. 10 吨 2. 8 小时为一台班, 不足 8 小 时按一台班计算, 超过按照 单价计算	台班	1	1,232.14
399	04B084	登高车	1. 8 小时为一台班, 不足 8 小 时按一台班计算, 超过按照 单价计算	台班	1	772.25
400	04B085	高空升降车	1. 可登高 15m 可升降 10 米 2. 8 小时为一台班, 不足 8 小 时按一台班计算, 超过按照 单价计算	小时	1	1,067.10
401	04B065	新建 25kg 铸铁底座	1. 规格: 25kg 2. 地墩摆放, 含运输	个	1	149.97
402	04B122	新建 20kg 铸铁底座	1. 规格: 20kg 2. 地墩摆放, 含运输	个	1	138.86
403	04B233	更换 25kg 铸铁底座	1. 规格: 25kg 2. 原有地墩回收, 含回收、 运输、清理	个	1	155.53
404	04B234	更换 20kg 铸铁底座	1. 规格: 20kg 2. 原有地墩回收, 含回收、 运输、清理	个	1	144.42
405	04B066	水泥地墩	1. 规格: 30 公斤 2. 用于安装遮阳伞等	个	1	111.09
406	040205006010	施划文字、图案的底板 (铁皮)		m ²	1	39.98
407	040205006011	施划文字、图案的底板 (白板纸之类)		m ²	1	39.98
408	040205006021	施划文字、图案的底板 (亚克力板之类)		m ²	1	39.98

409	040205006012	隧道内反光环	1. 新建 2. 3m 以上需登高车另计 3. 交通疏导搬运交通设施另计	m	1	287.73
410	040205006014	维修隧道内反光环	1. 调整、加固 2. 3m 以上需登高车另计 3. 交通疏导搬运交通设施另计	m	1	49.99
411	040205006015	更换隧道内反光环	1. 含拆除、安装 2. 3m 以上需登高车另计 3. 交通疏导搬运交通设施另计	m	1	336.61
412	040205007020	路沿石油漆	1. 材料品种:反光漆 2. 刷两遍	m ²	1	23.50
413	04B080	搬运沙袋	1. 规格:10kg 沙袋 2. 含沙袋、搬运等费用	袋	1	12.00
414	04B081	搬运沙袋	1. 规格:20kg 沙袋 2. 含沙袋、搬运等费用	袋	1	14.22
415	04B082	搬运沙袋	1. 规格:30kg 沙袋 2. 含沙袋、搬运等费用	袋	1	15.00
416	04B083	搬运沙袋	1. 规格:40kg 沙袋 2. 含沙袋、搬运等费用	袋	1	16.11
417	031006005001	太阳能机非分隔指示灯	1. 型号、规格:300mm 2. 安装	套	1	1,222.00
418	04B086	新增人行道隔离柱Φ89	1. 规格:Φ89 2. 含管内浇灌水泥	根	1	182.38
419	04B087	拆除人行道隔离柱Φ89	1. 规格:Φ89	根	1	55.55
420	04B088	更换人行道隔离柱Φ89	1. 规格:Φ89 2. 含拆除、回收原有隔离柱 3. 新建隔离柱	根	1	215.71
421	04B162	维修人行道隔离柱Φ89	1. 规格:Φ89 2. 挖开基础 3. 打膨胀螺丝 4. 砼浇筑	根	1	61.10
422	04B089	新增隔离柱Φ114	1. 规格:Φ114 2. 含管内浇灌水泥	根	1	204.33
423	04B090	拆除隔离柱Φ114	1. 规格:Φ114	根	1	55.55
424	04B091	更换隔离柱Φ114	1. 规格:Φ114 2. 含拆除、回收原有隔离柱 3. 新建隔离柱 4. 含管内浇灌水泥	根	1	226.55
425	04B163	维修隔离柱Φ114	1. 规格:Φ114	根	1	66.65
426	04B092	新增钢管护栏Φ89	1. 规格:Φ89	m	1	122.20

427	04B093	拆除钢管护栏Φ89	1.规格:Φ89	m	1	22.22
428	04B094	更换钢管护栏Φ89	1.规格:Φ89 2.含拆除、回收原有隔离柱 3.新建隔离柱	m	1	105.54
429	040205019001	新建橡胶减速带	1.新建橡胶减速带 2.规格:30宽	m	1	70.83
430	040205019002	新建橡胶减速带	1.新建橡胶减速带 2.规格:40宽	m	1	89.46
431	040205019003	新建橡胶减速带	1.新建橡胶减速带 2.规格:50宽	m	1	103.37
432	040205019004	更换橡胶减速带	1.拆除原有减速带并新建橡胶减速带 2.规格:30宽	m	1	78.34
433	040205019005	更换橡胶减速带	1.拆除原有减速带并新建橡胶减速带 2.规格:40宽	m	1	96.97
434	040205019006	更换橡胶减速带	1.拆除原有减速带并新建橡胶减速带 2.规格:50宽	m	1	110.88
435	040205019007	拆除橡胶减速带	1.拆除建橡胶减速带 2.规格:综合考虑	m	1	7.51
436	04B103	新建防撞诱导柱	1.规格:200*100*1200mm 2.贴V类反光膜	根	1	584.34
437	04B164	维修防撞诱导柱	1.规格:200*100*1200mm 2.扶正、加固 3.砼浇筑	根	1	122.20
438	04B165	拆除防撞诱导柱	1.规格:200*100*1200mm	根	1	67.77
439	04B166	更换防撞诱导柱	1.规格:200*100*1200mm 2.更换新防撞诱导柱 3.贴V类反光膜	根	1	744.31
440	04B167	新建防撞诱导柱	1.规格:200*100*600mm 2.贴V类反光膜	根	1	395.48
441	04B168	维修防撞诱导柱	1.规格:200*100*600mm 2.扶正、加固	根	1	83.32
442	04B169	拆除防撞诱导柱	1.规格:200*100*600mm	根	1	55.55
443	04B170	更换防撞诱导柱	1.规格:200*100*600mm 2.更换新防撞诱导柱 3.贴V类反光膜	根	1	511.02
444	04B126	广角镜	1.规格:DN800mm 2.购买,安装固定校正 3.不含立柱杆	套	1	342.00
445	04B127	广角镜	1.规格:DN1000mm 2.购买,安装固定校正 3.不含立柱杆	套	1	481.98

446	04B128	广角镜	1. 规格:DN1200mm 2. 购买, 安装固定校正 3. 不含立柱杆	套	1	591.22
447	04B199	租赁塑料活动管制护栏	1. 护栏租赁 2. 规格: 1.2~1.6m/片 3. 包含运输、放置、回收等 4. 租赁周期: 7天	片·次	1	29.99
448	04B200	租赁交通锥	1. 交通锥租赁 2. 包含运输、放置、回收等 3. 租赁周期: 7天	个·次	1	15.00
449	04B206	新建高速防眩目板	1. 规格:900*200mm 2. 贴V类反光膜	个	1	74.95
450	04B212	更换高速防眩目板	1. 规格:900*200mm 2. 贴V类反光膜	个	1	74.95
451	04B213	拆除高速防眩目板	1. 规格:900*200mm 2. 贴V类反光膜	个	1	15.00
452	04B210	杆件防护桶	1. 规格:1000*500mm	个	1	635.49
453	04B211	杆件防护桶	1. 规格:1200*650mm	个	1	726.58
		第八章 基础工程				
		基础工程				
454	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m以内	m3	1	89.63
455	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:原土回填	m3	1	70.50
456	040103002001	余方弃置	1. 运距:13km	m3	1	36.89
457	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1	641.85
458	011702001001	垫层模板	1. 基础类型:垫层模板	m2	1	45.63
459	010501003001	C25 独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1	642.21
460	010501003002	C30 独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1	653.10
461	011702001002	独立基础模板	1. 基础类型:独立基础模板	m2	1	66.80
462	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq\phi$ 18mm 以内	t	1	6,148.96
463	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq\phi$ 25mm	t	1	5,554.93
		小型独立砼基础(综合)、 钢筋、埋件				
464	040303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级:C15 砼 2. 垫层(单个基础垫层面积 在1m ² 内) 3. 包括土方开挖、余土外运、 回填、模板、浇注砼等	m3	1	1,104.60

465	040303002005	混凝土基础 C30	1. 混凝土强度等级:C30 砼 2. 规格:基础(单个体积在 1m3 以内) 3. 包括土方开挖、余土外运、回填、模板、浇注砼等 4. 不包含基础内钢筋、预埋铁件, 如有按钢筋铁件清单另行计算	m3	1	1,296.58
466	040303002006	混凝土基础 C25	1. 混凝土强度等级:C25 砼 2. 规格:基础(单个体积在 1m3 以内) 3. 包括土方开挖、余土外运、回填、模板、浇注砼等 4. 不包含基础内钢筋、预埋铁件, 如有按钢筋铁件清单另行计算	m3	1	1,285.68
467	040901009001	预埋铁件	1. 材料种类:钢板预埋铁件 2. 材料规格:钢板, 锚固筋	kg	1	14.05
468	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 以内 直径 $\leq \phi 25\text{mm}$, 综合考虑	t	1	5,554.93

三、验收

1、采购人应按照国家有关标准及招、投标文件的技术要求进行验收。

2、采购人可以独立邀请第三方参与验收。验收出现争议时, 中标单位可以与采购人协商共同邀请第三方参与验收。

四、其它要求

1、其他未尽事宜以合同约定为准。

