四川高速公路建设开发集团有限公司 雅眉乐公司营运高速公路日常养护

工程量清单



雅眉乐公司 2024-2025 年日常养护工程 工程量清单说明

一、清单说明

- 1. 本工程量清单应与招标文件中的投标人须知、通用合同条款、 专用合同条款、工程量清单计量规则、技术规范及图纸等一起阅读和 理解。
- 2. 发包人在年度合同的框架下,针对每个养护工作下发给承包人的工作任务范围、内容、规模、以及计量支付等要求的书面通知即为任务通知单。该任务通知单是日常养护结算的依据,实际支付应按实际完成的工程量,由承包人按技术规范规定的计量方法,以发包人认可的尺寸、断面计量,按投标人在投标时所报列单价计算支付金额;或者,根据具体情况,按合同条款相关规定,由发包人审批的单价或总额价计算支付额。
- 3.除非合同另有规定,工程量清单中有标价的单价和总额价均已包括了为实施和完成合同工程所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、施工环水保、文明施工、保通保畅措施、车辆通行费、养护竣工文件编制、驻地建设、缺陷修复、管理、保险、税费、利润等费用,以及合同所有责任、义务和一般风险。
- 4. 本合同承包人装备险及职工的(人身)事故险按费用包含在清单投标报价中,不单独报价。
 - 5. 符合合同条款规定的全部费用应认为已被计入有标价的工程

量清单所列各细目之中,未列细目不予计量的工作,其费用应视为已分摊在本合同工程的有关细目的单价或总额价之中。

- 6. 工程量清单是按技术规范编写的,因此,工程量清单中各章的工程细目的范围与计量等应与技术规范相应的范围、计量与支付条款结合起来理解或解释。
- 7. 承包人用于本合同工程的各类装备的提供、运输、维护、拆卸、 拼装等支付的费用,已包括在工程量清单的单价与总额价之中。
- 8. 合同执行过程中根据《日常养护维修验收单》实际完成的工程数量计量,以发包人实际验收工作量为准,发包人不对清单中任何细目做最低工程量承诺,不保证任何工程细目的数量,任何工程数量,丝毫不会降低或影响合同条款的效力,也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

二、计量方法

- 1. 本清单所有细目(100章中按比例取费和包干使用的除外), 无论任何计量单位,均需要以业主下发的通知单为基础,业主未下发 通知单的细目,代表无需实施的细目,包括按年、按季为单位的细目。
- 2. 用于支付已完工程的计量方法, 应符合技术规范中相应章节的"计量与支付"条款的规定。
 - 3. 养护工程、沿线保洁的计量支付补充规定:
- (1) 单价养护费用的支付:在合同执行期间,日常养护单价子目依据任务通知单以及经发包人认可的实际承包人完成的工程量进行计量。

(2) 承包人如违反《考核办法》中相关规定,将视情况处以违约金,该违约金在本期应计量款中予以扣除,如需要还可在承包人的履约保证金中做相应扣除。

三、各项费用说明

1. 第 100 章费用说明

101-1 工程保险费。含工程一切险及第三方责任险。工程保险费承包人必须投保,建筑工程一切险及第三者责任险的保险费由承包人报价时列入工程量清单第100章中,保险费按100章至1000章的合计金额(不含保险费)的3%单独列支,在总额内据实计量。

建筑工程一切险投保内容为本合同工程的永久工程、临时工程和设备及已运至施工工地用于永久工程的材料和设备所投的保险。

第三者责任险是对因实施本合同工程而造成的财产(本工程除外)的损失或损害,或人员(发包人和承包人雇员除外)的死亡或伤残所负责任进行的保险。第三者责任险的累计赔偿限额不低于人民币 200 万元, 费率由承包人自行调查, 事故次数不限, 不计免赔额。

承包人应为职工办理国家规定的社会保险,雇员的人身意外险。 雇员的人身意外险是承包人须单独为本项目实施期间为履行合同所 雇的全部人员,缴纳人身意外伤害险,承包人必须投保,且人身意外 险的投保额不得低于120万元/人,其费用应视为已分摊在本合同工 程的有关细目的单价或总额价之中。

承包人投保要求低于发包人的,直至达到要求前,发包人将不予 支付上述保险费用。实际发生的保险费用因承包人的原因超过限价要

求的, 尤其自身承担费用及相关责任。

102-1 竣工文件编制费。在100章中以10000元单独列支,包干使用。

102-3 文明施工费(含环保、水保费)。在100章中以200章至 1000章实际完成数量计量金额0.5%单独列支,包干使用。

102-4 安全生产费。以 200 章至 1000 章的合计金额的 1.5%单独列支,包干使用。待每年度合同最后一次计量时根据实际支付 200 章至 1000 章累计总金额的 1.5%计算,并对差额予以扣回或追加。

103 承包人驻地建设费。在100章中以40000元单独列支,经业主批复同意后使用。临时设施及驻地建设费用在工程量清单100章中单独列项,包干使用。

104 交通组织措施费。交通措施费:指施工单位在养护作业时按规定设盂交通标志、标牌,该费用为标牌折旧及折损费用;标志标牌配置套数需满足养护要求。

105-1 带框彩钢临时打围。按发包方、承包方确认的完成数量, 以m²为单位计量。

2. 第 200 章费用说明

- (1)201 场地清理:指辖区内排水沟,截水沟、集流漕、边坡、二级平台等的土石方清理;报价包含人工、机械、外运、弃土及交通管制等综合费用,计量按现场收方以清单报价单位计。
- (2) 204 排水工程:指辖区边沟、排水沟、集水井、检查井等的维修;报价包含人工、机械、材料及交通管制等综合费用,计量按现

场收方以清单报价单位计。

(3)205 防护工程:指辖区内边坡、浆砌护坡、砼护坡等的维修; 报价包含人工、机械、材料、外运及交通管制综合费用,计量按现场 收方以清单报价单位计。

3. 第 300 章费用说明

(1)302-13 沥青混凝土小坑修补(面积<2 平方米):指辖区内沥青路面小坑修补,报价包含人工、机械、材料、设备进出场、交通管制等综合费用,计量按处计。

4. 第 400 章费用说明

(1)406 支座维护:指辖区内桥梁支座维修;报价包含人工、大型设备进出场、材料、交通管制等综合费用,计量按现场收方以清单报价单位计。

5、第600章费用说明

- (1)601 波形护栏校正:局部段落波形护栏顺适度差、螺丝松动, 按业主要求,校正线型、螺栓紧固、清理现场;计量按现场收方以延 米计。
- (2) 602-1-3 更换护栏(含材料、机械、人工费等):指高速公路由于车祸或者地质灾害造成波形护栏、立柱等设施损坏,对其拆除后重新更换波形梁护栏板、立柱、端头、中央活动护栏等设施;更换护栏清单报价包含定位,原护栏拆除、残值物运至指定地点,立柱、护栏板、防阻块、托架、端头及配件购买、运输、安装(含立柱钻孔等),清理现场。计量按现场收方以kg计,均按原设计及竣工图的要求更

换。

- (3)602-1-4更换护栏(甲供材料):指高速公路由于车祸或者地质灾害造成波形护栏、立柱等设施损坏,对其拆除后重新更换波形梁护栏板、立柱等设施;更换护栏(甲供材料)清单报价包含定位,原护栏拆除、残值物运至指定地点,负责由业主提供的立柱、护栏板、防阻块、托架、端头及配件运输、安装(含立柱钻孔等),安装均按原设计及竣工图的要求更换,清理现场。该项目均不含业主提供的材料价值。
- (4) 602-2-3 新建护栏安装(含材料、机械、人工费等):指在高速公路原未安装护栏配件购买、运输、安装(含立柱钻孔等),清理现场。计量按现场收方以 kg 计。
- (4) 604 补增防阻块、托架:指对现有高速公路缺损交通安全设施进行拆除或者补充。清单报价包含场地清埋,定位,防阻块购买、运输、安装。计量按现场收方以 kg 计。
- (5)605 补增螺栓: 指对现有高速公路缺损交通安全设施进行拆除或者补充。清单报价包含补充配件、连接螺丝,并拆除和更换安装到位的综合价格; 按清单所定的单位现场收方以 kg 计。
- (6)606补增柱帽:指对现有高速公路缺损交通安全设施进行拆除或者补充。清单报价均包含补充配件、并拆除和更换安装到位的综合价格;按清单所定的单位现场收方以个计。
- (7) 607 更换中央活动开口护栏:指高速公路由于车祸或者地质 灾害造成中央活动开口护栏等设施损坏,对其拆除后重新更换中央活

动开口护栏等设施。更换中央活动开口护栏清单报价包含原有金属构件拆除,残值物运至指定地点,场地清理,定位,基础施工(含预埋件、钢筋或植筋),栏板及其配件购买、运输、安装,清理现场。计量按现场收方以米计。

- (8) 608-1-1 更换防眩板:清单报价包含场地清理,定位,原构件拆除,残值物运至指定地点,防眩板购买、运输、安装,清理现场。 计量按现场收方以块计。
- (9)608-1-2 新增防眩板:清单报价包含场地清理,定位,防眩板购买、运输、安装,清理现场。计量按现场收方以块计。
- (10)608-2-1-2 更换浸塑钢板网:清单报价包含场地清理,定位,原构件拆除,残值物运至指定地点,钢板网及配件购买、运输、安装,清理现场。计量按现场收方以平方米计。
- (11) 608-2-1-4 更换浸塑立柱:清单报价包含场地清理,定位,原构件拆除,残值物运至指定地点,基础施工(成孔、埋入或预埋套筒或预埋地脚螺栓等),立柱及配件购买、运输、安装,清理现场。计量按现场收方以 kg 计。
- (12)613 防撞垫:清单报价包含场地清理,定位,防撞垫购买、运输、安装,清理现场等。计量按现场收方以套计。
- (13)以上所有由养护单位更换的材料,均由养护单位提供合格材料及相关的材质合格证明文件。拆除下来的废旧交安设施,由养护单位运到业主指定仓库由业主材料员回收入库,核对入库数量与实际更换数量相符后计量。

6、第700章费用说明

- (1) 苗木新(补) 植与更换: 因考虑绿化植物有成活期和养护期, 补栽经验收完成支付 70% (扣 30%作为成活并养护期保证金, 待成活 并符合要求给予退还)。
- (2)中分带及路侧绿化养护:对中央分隔带及两侧施肥、浇水、病虫害防治、修枝等根据实际情况按照次数进行任务派发。修剪,对道路苗木修剪整形达到美观且不影响行驶视线;对其他区域修剪达到外形美观、清爽,成活;除草按照每季度进行修剪,在植物生长季节要进行除草,除下杂草要集中处理,并及时清运。
- (3) 保洁要求采取机械清扫为主,人工清扫为辅,路面包括路缘带、应急车道、中央分隔带开口、隧道路面。

7、第1000章费用说明

计日工为发包人临时安排的包干日常养护、保洁工作范围外的养护保养项目用工。

- (1) 在计算应付给承包人的计日工工资时,工时应从工人到达施工现场,并开始从事指定的工作算起,到返回原出发地点为止,扣去用餐和休息的时间。只有直接从事指定的工作,且能胜任该工作的工人才能计工,随同工人一起做工的班长应计算在内,但不包括领工(工长)和其他质检管理人员。
- (2) 承包人可以得到用于计日工劳务的全部工时的支付,此支付按承包人填报的"计日工劳务单价表"所列单价计算,该单价应包括基本单价及承包人的管理费、税费、利润等所有附加费,说明如下:

- a. 劳务基本单价包括: 承包人劳务的全部直接费用,如:工资、 加班费、津贴、福利费及劳动保护费等。
- b. 承包人的利润、管理、质检、保险、税费;易耗品的使用,水 电及照明费,工作台、脚手架、临时设施费,手动机具与工具的使用 及维修,以及上述各项伴随而来的费用。
- c. 承包人需要负责计日工到达施工现场的交通及费用,发包人不再另行支付费用。
 - d. 计日工不足 4 小时按 0.5 天计算,超过 4 小时按 1 天计算。
- (2)1000-2-18 平板拖车 30T 以内,是指挖机、装载机等大型设备拖车费用。

工程量清单

100章清单 总则

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
100	总则				
101	通则				
101-1	保险费				
101-1-1	按合同条款规 定,提供建筑工 程一切险	总额·年		建筑工程一切险及第三者责任险的保险费由承包人报价时列入工程量清单第100章中,保险费	建筑工程一切险投保内容为本合同工程的永久工程、临时工程和设备及已运至施工工地用于永久工程的材料和设备所投的保险。
101-1-2	按合同条款规 定,提供第三方 责任险	总额·年		按100章至1000章的合计 金额(不含保险费)的 3%单独列支,在总额内 据实计量。	第三者责任险是对因实施本合同工程而造成的财产(本工程除外)的损失或损害,或人员(发包人和承包人雇员除外)的死亡或伤残所负责任进行的保险。
102	工程管理				
102-1	竣工文件编制费	总额·年	10000	按每个(项目法人公 司)单独列支,包干使 用	按现行《公路工程竣(交)工 验收办法》、《公路工程竣 (交) 工验 收办法实施细则》 及合同条款规定编制和提供。

100章清单 总则

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
102-2	文明施工费(含 环保、水保费)	总额·年		以200章至1000章的合计 金额的0.5%单独列支, 包干使用。	按现行有关规定及合同条款规定所采取的相关措施及所需要的保洁人员、环境保护工作等费用,包含施工场地硬化、控制扬尘、杜绝漏洒材料、降低噪音、合理排污、弃渣等一切与施工环保和施工期间为满足文明施工、水资源保护工作及其他环境保护措施、职工健康生活等有关所发生的费用。
102-3	安全生产费	总额·年		以200章至1000章的合计 金额的1.5%单独列支, 包干使用。待每年度合 同最后一次计量时根据 实际支付200章至1000章 累计总金额的1.5%计 算,并对差额予以扣回 或追加。	施工安全防护用具及设施的采购和更新、安全施工措施的落实、安全生产条件的改善,以及在高速交警、路政执法部门办理相关手续等费用。满足养护安全作业交通安全管理部门的要求。
103	承包人驻地建设 费	总额·年	40000	合同服务期内按每个项 目法人公司	包括: 1. 养护基地的场站建设、土地及房屋租赁费或使用费; 2. 养护基地管理与维护及建设费用摊销; 3. 承包人用于项目施工与管理所需的办公室、生活用房及医疗卫生等配套设施的费用; 4. 承包人用于项目施工试验及管理所需的办公室、生活用房及医疗卫生等配套设施的费用。
104	交通组织措施费	总额年	150144	交通措施费:指施工单 位在养护作业时按规定 设置交通标志、标牌, 该费用为标牌折旧及折 损费用;标志标牌配置 套数需满足养护要求。	在养护施工合同期间,按照《 公路养护安全操作规程》高速 公路施工,为保证本项目的公 路交通畅通、安全行驶而设置 的临时安全设施、标志和标牌 等安全设施费和指导、指引、 管制交通流的费用(包含实体 和非实体)。
105	临时设施				
105-1	带框彩钢临时打 围	${ t m}^2$	50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量	测位、安装、定位加固、拆除 、运、弃、场地清理。
1	.00章清单(小计)				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
200	路基工程				
201	场地清理				
201-1	清理与掘除				
201-1-1	平整场地	m²	5.66	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 清表、整平。
201-1-2	清理水沟	\mathbf{m}^3	42.84		1. 清理填方段水沟土方 及杂草。
201-1-3	清理边坡危石	m^3	180.00		1. 清除危岩体; 2. 装卸。
201-1-3-1	人工清理边坡危石	m^3	112.17		1. 清除危岩体; 2. 装卸。
201-1-3-2	机械清理边坡危石	\mathbf{m}^3	80.00		1. 清除危岩体; 2. 装卸。
201-1-4	清运零星散落土方 (<10m³)	\mathbf{m}^3	39.42		
201-1-5	清运土方(≥10m³)	\mathbf{m}^3	34.80	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 清除; 2. 装卸; 3. 场
201-1-6	清运零星散落石方 (<10m³)	m^3	64.89		地清理。
201-1-7	清运石方(≥10m³)	m^3	49.73		
201-1-8	清运淤泥	m^3	90.87		1. 挖装淤泥、流沙、2. 清理工作面; 3. 施工排 水处理。
201-1-9	清运砂夹石	\mathbf{m}^3	59.96		1. 挖装砂夹石、2. 清理 工作面; 3. 施工排水处 理。
201-1-10	弃方(运距1km以 内)	\mathbf{m}^3	2.20		弃渣运输1km以内。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
201-2	拆除结构物				
201-2-1	素混凝土	m^3	247.45	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 凿除素混凝土、废料 堆放; 2. 场地清理、平 整; 3. 弃渣运输。
201-2-2	钢筋混凝土	${ t m}^3$	424.80	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 凿除钢筋混凝土、废料堆放; 2. 场地清理、 平整; 3. 弃渣运输。
201-2-3	浆砌块石结构物	\mathbf{m}^3	121.20	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³为单位 计量。	1. 拆除浆砌结构物、废料堆放; 2. 场地清理、 平整; 3. 弃渣运输
201-2-4	金属结构物	kg	1.75	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 拆除金属结构、废料 回收至指定位置; 2. 场 地清理、平整。
201-2-5	砖砌体	${ m m}^3$	146.45	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 拆除; 2. 场地清理、 平整; 3. 弃渣运输。
201-2-6	弃方(运距1km以 内)	m^3		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	弃渣运输1km以内。
201-3	弃方超运	m³•km	1.80	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³·km 为单位计量。	弃渣超运。
202	挖方				
202-1	人工挖淤泥(运距1km 以内)	\mathbf{m}^3	50.34	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3计量 。	1. 人工挖装淤泥、流沙 、2. 清理工作面; 3. 施 工排水处理;3. 运输1km 以内。
202-2	人工挖土方(运距1km 以内)	m ³	21.47	按发包方、承包方确认 的完成数量,按天然密 实体积以m³为单位计量。 包括高速公路两侧(含 立交、匝道)路基土 方,土方类别综合考虑.	1. 人工挖路基土方、装车、移位、清理工作面; 2. 施工排水处理; 3. 边坡修整; 4. 运输1km以内。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
202-3	人工挖石方(运距1km 以内)	m ³	54.57	按发包方、承包方确认 的完成数量,按天然密 实体积以m ³ 为单位计量。 包括高速公路两侧(含 立交、匝道)路基土 方,土方类别综合考虑.	1. 石方爆破、装卸、人 工清运、空回; 2. 施工 排水处理; 3. 边坡修 整; 4. 运输1km以内。
202-4	机械挖土方(运距1km 以内)	m ³	12.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,按天然密 实体积以m ³ 为单位计量。 包括高速公路两侧(含 立交、匝道)路基土 方,土方类别综合考虑.	1. 机械挖土方、装车、 移位、清理工作面; 2. 施工排水处理; 3. 边坡 整修; 4、运送、卸车、 空回; 5. 运输1km以内。
202-5	机械挖石方(运距1km 以内)	m ³	34.87	按发包方、承包方确认 的完成数量,按天然密 实体积以m³为单位计量。 包括高速公路两侧(含 立交、匝道)路基土 方,土方类别综合考虑.	1. 挖石方、装车、移位 、清理工作面; 2. 施工 排水处理; 3. 边坡整 修; 4. 运输1km以内。
202-6	弃方超运	m³•km	1.8	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3·km 计量。	1. 挖石方、装车、移位 、清理工作面; 2. 施工 排水处理; 3. 边坡整 修; 4. 运输1km以外。
203	填方				
203-1	利用土方回填	${ t m}^3$	30.74	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	利用土方填筑,包括填 土、铺平、整修、压实 等全部工作内容。
203-2	利用石方回填	\mathbf{m}^3	36.23	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	利用石方填筑,包括填 石方、铺平、整修、压 实等全部工作内容。
203-3	利用土石混填	\mathbf{m}^3	40.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	利用土石方混填,包括 填土石方、铺平、整修 、压实等全部工作内容 。
203-4	回填石灰土	m ³	55.55	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 掺灰、翻拌、闷料、 回填、压实等全部工作 内容。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
203-5	借土填方	${\tt m}^3$	55.55	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 土方装车、运输(基本运距1km)、卸土、空回; 2. 整平、修正路拱、压路机前进、后退、往复碾压等全部工作内容。
203-6	利用旧路面回收集料	${\tt m}^3$	10.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	利用旧路面回收集料填 筑,包括填筑、铺平、 整修、压实等全部工作 内容。
203-7	填碎(砂)砾石	${ t m}^3$	179.77	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³为单位 计量。	1. 场地清理、碎(砂) 砾石铺设等全部工作内 容。
203-8	沟底填片石	${ t m}^3$	171.70	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理、片石铺设等 全部工作内容。
204	排水工程				
204-1	边沟、排水沟、截 水沟、集水井、检 查井、竖井				
204-1-1	浆砌片石	${\tt m}^3$	460.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 砂浆拌制; 5. 浆砌片石、勾缝、抹面、养护; 6. 回填
204-1-2	M7.5浆砌青红砖排 水沟	${ m m}^3$	570.65	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平 整夯实, 断面补挖; 3. 青红砖码砌。
204-2	现浇混凝土				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-2-1	现浇C10混凝土(自 拌)	${ t m}^3$	412.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-2	现浇C10混凝土(商 混)	m ³	550.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-3	现浇C15混凝土(自 拌)	${ m m}^3$	519.75	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-4	现浇C15混凝土(商 混)	\mathbf{m}^3	630.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-5	现浇C20混凝土(自 拌)	${ m m}^3$	628.73	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-6	现浇C20混凝土(商 混)	${ m m}^3$	838.30	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-2-7	现浇C25混凝土(自 拌)	${ t m}^3$	636.30	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-8	现浇C25混凝土(商 混)	m ³	848.40	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-9	现浇C30混凝土(自 拌)	${ t m}^3$	643.88	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-10	现浇C30混凝土(商 混)	${ t m}^3$	858.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-11	现浇C35混凝土(自 拌)	m^3	651.45	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。
204-2-12	现浇C35混凝土(商 混)	m^3	868.60	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 6. 回填。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-3	预制安装混凝土构 件				
204-3-1	C15混凝土(自拌)	m ³	495.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-2	C15混凝土(商混)	m ³	660.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-3	C20混凝土(自拌)	m^3	703.73	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-4	C20混凝土(商混)	m^3	938.30	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-5	C25混凝土(自拌)	\mathbf{m}^3	711.30	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-3-6	C25混凝土(商混)	${ m m}^3$	948.40	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-7	C30混凝土(自拌)	\mathbf{m}^3	718.88	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-8	C30混凝土(商混)	m^3	958.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-9	C35混凝土(自拌)	${ m m}^3$	726.45	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-3-10	C35混凝土(商混)	m^3	968.60	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 预制件预制、运输、装卸; 6. 预制件安装。
204-4	排水管				
204-4-1	钢筋混凝土排水管				
204-4-1-1	Φ200mm钢筋砼横向 排水管	m	187.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以米为单 位计量。	1. 管材预制、运输; 2. 布管、接缝; 3. 回填; 4. 现场清理。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容	
204-4-1-2	Φ300mm钢筋砼横向 排水管	m	255.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以米为单 位计量。	1. 管材预制、运输; 2. 布管、接缝; 3. 回填; 4. 现场清理。	
204-4-1-3	Φ400mm钢筋砼横向 排水管	m	300.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以米为单 位计量。	1. 管材预制、运输; 2. 布管、接缝; 3. 回填; 4. 现场清理。	
204-4-1-4	Φ1500mm钢筋砼横 向排水管	m	1010.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以米为单 位计量。	1. 管材预制、运输; 2. 布管、接缝; 3. 回填; 4. 现场清理。	
204-4-2	波纹管					
204-4-2-1	Φ300mmHDPE双壁波 纹管	m	39.27			
204-4-2-2	Φ400mm波纹管	m	47.92		1. 场地清理; 2. 测位、 画线、管件运输、吊装 、安装下管等全部工作 内容。	
204-4-2-3	Φ110mm雨水管(钢 塑复合管)	m	73.55	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。		
204-4-2-4	φ500mm波纹管	m	76.37			
204-4-2-5	φ700mm波纹管	m	113.86			
204-4-3	PVC管					
204-4-3-1	ф 50mm	m	16.04	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。	

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-4-3-2	ф 100mm	m	24.73	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-3-3	ф 160mm	m	40.34	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-3-4	ф 200mm	m	54.22	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-3-5	ф 300mm	m	140.99	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-3-6	Ф 320mm	m	175.70	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-3-7	Ф 350mm	m	272.70	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-4	UPVC管				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-4-4-1	塑料排水管 DN100upvc 管	m	63.22	按照管铺设长度以m为单 位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-4-2	塑料排水管 DN200upvc 管	m	96.09	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-4-3	塑料排水管 DN300upvc 管	m	107.09	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-4	塑料排水管 DN400upvc 管	m	118.09	按照管铺设长度以m为单位计量,包括接头。	1. 场地清理; 2. 搭拆移 作业平台; 3. 排水管制 作; 4. 土工布包裹、绑 扎; 5. 水管布设、连 接; 6. 水管定位锚固。
204-4-4-5	UPVC排水管托架	^	31.47	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	UPVC排水管托架安装全 部工序。
204-4-5	软式透水管	m	78.25	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	1. 管体制作、包裹渗水 土工布(反滤膜); 2. 安装透水管,排水口处 理; 3. 现场清理。
204-4-6	仰斜式排水孔				
204-4-6-1	φ150mm钻孔(普通 钻进)	m	119.66	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	1. 安拆钻机; 2. 布眼、 钻孔 (普通钻进)、清 孔; 3. 现场清理。
204-4-6-2	φ140mm钻孔 (跟管 钻进)	m	188.96	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	1. 安拆钻机; 2. 布眼、 钻孔(跟管钻进)、清 孔; 3. 现场清理

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
204-5	碎石盲沟	${ m m}^3$	357.55	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 沟槽开挖; 2. 铺设土 工布; 3. 回填碎石; 4. 现场清理。
204-6	截水沟、急流槽 (水泥毯新型材 料)	m^2	233.31	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 沟槽开挖; 2. 购买、 运输; 3. 铺设; 4. 压 边; 5. 现场清理。
204-7	水篦子更换				
204-7-1	铸铁水篦更换(厚 度10mm)	m^2	299.00		
204-7-2	高分子水蓖更换(厚 度40mm)	${\tt m}^2$	353.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位	1. 场地清理; 2. 拆卸; 3. 安装就位、紧固; 4.
204-7-3	复合材料水篦子	m^2	363.6		清理现场。
204-7-4	隧道沉淀砂池篦子	m^2	202.00		
205	防护工程				
205-1	浆砌护坡、护面墙 、护脚墙、护肩墙				
205-1-1	M7.5浆砌片(卵) 石	m^3	433.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平 整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 砂浆拌
205-1-2	M7.5浆砌块石	m ³	585.80	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	制; 5. 浆砌片石、勾缝 确认 、抹面、养护; 6. 回填
205-1-3	检查梯步-砖砌	${ m m}^3$	636.30	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 砂浆拌制; 5. 砌筑、勾缝、抹面、养护; 6. 回填。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-2	混凝土护坡				
205-2-1	现浇C20混凝土满铺 护坡(自拌)	${ t m}^3$	681.75	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-2	现浇C20混凝土满铺 护坡(商混)	${ m m}^3$	804.12	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡, 坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-3	现浇C30混凝土满铺 护坡(自拌)	m^3	701.75	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-4	现浇C30混凝土满铺 护坡(商混)	m ³	824.12	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-5	现浇C20混凝土骨架 护坡(自拌)	\mathbf{m}^3	705.51	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-6	现浇C20混凝土骨架 护坡(商混)	${ t m}^3$	745.54	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯实,基坑开挖; 2. 模板制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-7	现浇C30混凝土骨架 护坡(自拌)	m ³	725.51	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯实,基坑开挖; 2. 模板制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。

子目编码	项目名称	単位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-2-8	现浇C30混凝土骨架 护坡(商混)	${\tt m}^3$	765.54	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡, 坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 模板 制作、安装、拆除; 3. 混凝土拌和、运输、浇 筑、养护; 4. 回填; 5. 清理现场。
205-2-9	C20混凝土预制件满铺护坡(自拌)	m^3	797.18	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡, 坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 预制 场建设; 3. 预制件预制 、运输、装卸; 4. 预制 件安装; 5. 回填; 6. 清 理现场。
205-2-10	C20混凝土预制件满铺护坡(商混)	${ m m}^3$	837.18	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 预制 场建设; 3. 预制件预制 、运输、装卸; 4. 预制 件安装; 5. 回填; 6. 清 理现场。
205-2-11	C20混凝土预制件骨架护坡(自拌)	${ m m}^3$	817.18	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡,坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 预制 场建设; 3. 预制件预制 、运输、装卸; 4. 预制 件安装; 5. 回填; 6. 清 理现场。
205-2-12	C20混凝土预制件骨架护坡(商混)	m^3	857.18	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m3为单 位计量	1. 清理边坡, 坡面夯 实, 基坑开挖; 2. 预制 场建设; 3. 预制件预制 、运输、装卸; 4. 预制 件安装; 5. 回填; 6. 清 理现场。
205-3	坡面防护				
205-3-1	主动防护网	m^2	212.10	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 坡面清理; 2. 脚手架 安设、拆除、完工清理 和保养; 3. 支撑绳车 、张拉、固定; 4. 挂网 、网片连接、缝合、、 医装拔, 锚杆制作、 等装拔, 锚件外理; 6. 浆液制备、注浆、 护; 7. 网面调整。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-3-2	被动防护网				
205-3-2-1	被动网(1000kJ能 级)	m^2	350.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 坡面清理; 2. 基础及立柱施工; 3. 支撑绳穿绳、张拉、固定; 4. 挂网、网片连接、缝合、固定; 5. 钻孔、清孔、套管装拔, 锚杆制作、安装、锚固、锚头处理; 6. 浆液制备、注浆、养护; 7. 网面调整。
205-3-2-2	被动网(1500kJ能 级)	m^2	420.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 坡面清理; 2. 基础及立柱施工; 3. 支撑绳穿绳、张拉、固定; 4. 挂网、网片连接、缝合、固定; 5. 钻孔、清孔、套管装拔,锚杆制作、安装、锚固、锚头处理; 6. 浆液制备、浇浆、养护; 7. 网面调整。
205-3-2-3	被动网(2000kJ能 级)	m^2	490.85	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 坡面清理; 2. 基础及立柱施工; 3. 支撑绳穿绳、张拉、固定; 4. 挂网、网片连接、缝合、固定; 5. 钻孔、清孔、套管装拔,锚杆制作、安装、锚固、锚头处理; 6. 浆液制备、涂浆,养护; 7. 网面调整。
205-3-2-4	被动网(3000kJ能 级)	m ²	532.63	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 坡面清理; 2. 基础及 立柱施工; 3. 支撑绳穿 绳、张拉、固定; 4. 挂 网、网片连接、缝合、 固定; 5. 钻孔、清孔、 套管装拔, 锚杆制作、 安装、锚固、锚头处 理; 6. 浆液制备、注浆 、养护; 7. 网面调整。
205-4	挂网喷浆(喷射混凝土、锚杆)				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-4-1	HRB400钢筋 锚杆	kg	12.11	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 清理坡面; 2. 制作安 放锚杆; 3. 灌浆。
205-4-2	喷射混凝土防护边 坡	\mathbf{m}^3	1200.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 坡面清理及湿润; 2. 混凝土配运料、拌制、 喷射和养生。3. 场地清 理。
205-4-3	挂铁丝网	kg	7.78	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 清理坡面; 2. 钢丝网 安设、支承及固定。
205-4-4	挂钢筋网	kg	9.09	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 清理坡面。2. 钢筋网 制作、固定、安装。
205-5	挡土墙				
205-5-1	M10浆砌块石挡土墙	\mathbf{m}^3	565.04	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 砂浆拌制; 5. 浆砌块石、勾缝、抹面、养护; 6. 回填。
205-5-2	现浇混凝土挡土墙				
205-5-2-1	C15片石混凝土(自 拌)	m^3	515.10	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-2	C15片石混凝土(商 混)	${ t m}^3$	555.10	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-3	C20片石混凝土(自 拌)	m ³	535.10	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实,断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-5-2-4	C20片石混凝土(商 混)	${ m m}^3$	575.10	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-5	C10混凝土(自拌)	${ m m}^3$	532.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-6	C10混凝土(商混)	m ³	572.5	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-7	C15混凝土(自拌)	m ³	552.5	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-8	C15混凝土(商混)	${ t m}^3$	592.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-9	C20混凝土(自拌)	${ m m}^3$	572.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-10	C20混凝土(商混)	${ t m}^3$	754.47	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
205-5-2-11	C25混凝土(自拌)	m ³	592.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-12	C25混凝土(商混)	${ m m}^3$	763.56	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-13	C30混凝土(自拌)	${ m m}^3$	612.50	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-2-14	C30混凝土(商混)	m ³	783.56	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 地基平整夯实, 断面补挖; 3. 铺设垫层; 4. 模板制作、安装、拆除; 5. 混凝土浇筑、养护。
205-5-3	石笼挡墙				
205-5-3-1	铅丝石笼挡墙	\mathbf{m}^3	350.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位	1. 坡面清理; 2. 石料选
205-5-3-2	钢筋石笼挡墙	\mathbf{m}^3	522.17	的元成数里,以■ 万年位 计量。	存,填充石档; 5. 金头 及砌垒整平。
205-5-3-3	沉降缝的清理、填 塞	m	22.22	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	原缝清理、填充、场地 清理。
206	路基压浆				
206-1	钻孔(φ90- 115mm)	m	47.83	按发包方、承包方确认 的完成数量,以钻孔深 度m为单位计量。	1. 测量放样,操作平台 搭设,钻孔机具安装、 钻孔、清孔、移动、拆 除,套管装拔。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
206-2	钻孔 (φ130mm)	m	142	按发包方、承包方确认 的完成数量,以钻孔深 度m为单位计量。	1.测量放样,操作平台 搭设,钻孔机具安装、 钻孔、清孔、移动、拆 除,套管装拔。
206-3	M30水泥注浆	m^3	600.00	按发包方、承包方确认的完成数量,以压浆浆	1. 场地清理; 2. 浆液制 作; 3. 注浆。
206-4	注高聚化合物	m3	810	液体积按m ³ 为单位计量。	1. 场地清理; 2. 浆液制 作; 3. 注浆。
207	钢筋制作安装				
207-1	HPB235钢筋	kg	6.82		1. 钢筋的保护、储存及
207-2	HRB335钢筋	kg	7.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	除锈; 2. 钢筋整直、接 头; 3. 钢筋截断、弯 曲; 4. 钢筋安设、支承 及固定。
207-3	HRB400钢筋	kg	7.47		
208	凹腔嵌补				
208-1	C20混凝土(自拌)	\mathbf{m}^3	500.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1、场地清理; 2、施工 面处理; 3、模板制作、 安装、拆除; 4. 混凝土 浇筑、养护。
208-2	C20混凝土(商混)	\mathbf{m}^3	649.98	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1、场地清理; 2、施工 面处理; 3、模板制作、 安装、拆除; 4. 混凝土 浇筑、养护。
208-3	C20片石混凝土(自 拌)	\mathbf{m}^3	440.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1、场地清理; 2、施工 面处理; 3、模板制作、 安装、拆除; 4. 混凝土 浇筑、养护。
208-4	C20片石混凝土(商 混)	\mathbf{m}^3	595.98	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1、场地清理; 2、施工 面处理; 3、模板制作、 安装、拆除; 4. 混凝土 浇筑、养护。
209	施工辅助措施				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
209-1	搭设脚手架				
209-1-1	边坡垂直高度10m以 内	m^2	12.4		
209-1-2	边坡垂直高度20m以 内	m^2	20.27	按发包方、承包方确认	₩ \L \\ \\ \
209-1-3	边坡垂直高度30m以 内	\mathbf{m}^2	30.5	的完成数量,以m2为单 位计量。	搭设脚手架
209-1-4	边坡垂直高度30m以 上	\mathbf{m}^2	35.5		
209-2	施工索道	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	施工索道搭设
209-3	滑槽	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	滑槽搭设
210	其他工程				
210-1	M10砂浆抹面(厚 2cm)	\mathbf{m}^2	19.14	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1. 清扫、洗刷、配、拌 、运砂浆、抹平、养生 等工程内容。
210-2	泵送	\mathbf{m}^3	30.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	泵送
210-3	运输				
210-3-1	商品混凝土运输	m³.km	1.60	按发包方、承包方确认	商品混凝土运输
210-3-2	外购预制构件运输	m³.km	1.60	的完成数量,以m3. km为 单位计量。	外购预制构件运输
210-4	防水土工布	m^2	18.18	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	铺设、固定土工布。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
210-5	土工格栅	m^2	18.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	铺设、固定土工格栅。
210-6	M7.5水泥砂浆勾缝	m^2	9.68	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	对原有勾缝面清理、修 正、勾缝(含坡面整 修)
210-7	新型RPC电缆沟盖板	块	99.99	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	(含压板条、预制、运输、安装及拆除、清理)
210-8	小型砼预制构件	m^3	825.99	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单位 计量。	1. 场地清理; 2. 模板制作、安装、拆除; 3. 预制件预制、运输、装卸; 4. 预制件安装。
210-9	边沟盖板预制及安 装	块	77.00	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	1. 检查和清理破损盖 板; 2. 弃渣清理装运; 3. 安装、紧固; 4. 清理 现场。
210-10	仿块石饰面修复	m^2	34.5	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单位 计量。	1、基底清理; 2、饰面 修复
210-11	安装Ω型排水槽	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单位 计量。	1、清表; 2、开槽; 3、 排水槽制作; 3、安装 (含封缝); 4、清理现 场。
2	200章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

300章清单 路面工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
300	路面工程				
301	裂缝处治				
301-1	灌沥青	m	21.63		1. 划线、开槽; 2. 清理裂 缝; 3. 灌注沥青; 4. 整 平; 5. 清理现场。
301-2	灌封胶	m	23.14		1. 划线、开槽; 2. 清理裂缝; 3. 灌注灌封胶; 4. 整平; 5. 清理现场等工程内容。
301-3	热拌沥青砂	m	22.94		1. 划线、开槽; 2. 清理裂缝; 3. 灌注沥青砂; 4. 整平; 5. 清理现场。
301-4	高标号水泥砂浆灌缝	m			1. 划线、开槽; 2. 清理裂缝; 3. 灌注水泥砂浆; 4. 整平; 5. 清理现场。
301-5	乳化沥青	m			1. 划线、开槽; 2. 清理裂缝; 3. 灌注乳化沥青; 4. 整平; 5. 清理现场。
301-6	聚氨酯	m	15.61		1. 划线、开槽; 2. 清理裂 缝; 3. 灌注聚氨酯; 4. 整 平; 5. 清理现场。
301-7	环氧树脂	m	28.01		1. 划线、开槽; 2. 清理裂 缝; 3. 灌注环氧树脂; 4. 整平; 5. 清理现场。
301-8	环氧砂浆	m	24.15		1. 划线、开槽; 2. 清理裂缝; 3. 灌注环氧砂浆; 4.整平; 5. 清理现场。
301-9	裂缝贴	m	25.3		1. 清理现场; 2. 粘贴裂缝 贴的全部工序。
302	路面常规病害处理				

300章清单 路面工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-1	旧路面的挖除与铣刨				
302-1-1	挖除水泥稳定碎石基 层、底基层	\mathbf{m}^3	91.6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 机械挖除; 2. 装载机装 废渣配合废渣外运; 3. 场 地清理; 4. 平整。
302-1-2	挖除水泥混凝土面层	\mathbf{m}^3	192.63	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 机械挖除; 2. 装载机装 废渣配合废渣外运; 3. 场 地清理; 4. 平整。
302-1-3	挖除钢筋混凝土面层	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 机械挖除; 2. 装载机装 废渣配合废渣外运; 3. 场 地清理; 4. 平整。
302-1-4	挖除沥青混凝土面层	${ t m}^3$	150	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 机械挖除; 2. 装载机装 废渣配合废渣外运; 3. 场 地清理; 4. 平整。
302-2	铣刨路面层				
302-2-1	铣刨沥青混凝土面层	\mathbf{m}^3	150	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 施工准备; 2. 切缝; 3. 铣刨机铣刨; 4. 废渣运 输; 5. 清理现场。
302-2-2	精铣刨水泥混凝土	m2		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ² 为单位计量	
302-3	路面修补				
302-3-1	级配碎石垫层修补	\mathbf{m}^3	228.79	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 铺筑、整平、洒水、碾 压的全部工序。
302-3-2	砂砾垫层	\mathbf{m}^3	192.51	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	
302-3-3	水泥稳定碎石底基层 、基层修补	\mathbf{m}^3	363.53	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和、 运输; 2. 摊铺、整平、整 型; 3. 洒水、碾压、修整 。

300章清单 路面工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-3-4	C10混凝土基层修补	\mathbf{m}^3	542.12	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和、运输; 2. 摊铺、整平、整型; 3. 洒水、碾压、修整。
302-3-5	ATB-25沥青混合料路面 基层修补	m^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和、运输; 2. 摊铺、整平、整型; 3. 洒水、碾压、修整。
302-4	沥青混凝土修补(面 积1~200m²)				
302-4-1	细粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	m^3	2200.55	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-2	细粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	${ m m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-3	细粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	${ t m}^3$	1621.12	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-4	细粒式改性沥青混凝 土-灰岩	${ m m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-5	中粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	${ m m}^3$	1810.03	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-6	中粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-7	中粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	${ m m}^3$	1604.95	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-8	中粒式改性沥青混凝 土-灰岩	${f m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-4-9	中粒式沥青混凝土-灰 岩	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-4-10	中粒式沥青混凝土-卵碎石	${ m m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5	沥青混凝土修补(面 积200~500m²)			按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-1	细粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	m^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-2	细粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-3	细粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	m^3	1566.54	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-4	细粒式改性沥青混凝 土-灰岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-5	中粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-6	中粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	${f m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-7	中粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-8	中粒式改性沥青混凝 土-灰岩	m^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-5-9	中粒式沥青混凝土-灰 岩	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-5-10	中粒式沥青混凝土-卵碎石	m^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6	沥青混凝土修补(面 积500m ² 以上 ⁾			按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-1	细粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-2	细粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	${ t m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-3	细粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-4	细粒式改性沥青混凝 土-灰岩	${ m m}^3$		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-5	中粒式改性沥青混凝 土-玄武岩	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-6	中粒式改性沥青混凝 土-辉长岩、辉绿岩	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-7	中粒式改性沥青混凝 土-卵碎石	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-8	中粒式改性沥青混凝 土-灰岩	m^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-6-9	中粒式沥青混凝土-灰 岩	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-6-10	中粒式沥青混凝土-卵 碎石	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-7	沥青混凝土冷补料 (应急处理)	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m3 为单位计量。	1. 混合料的配料、拌和; 2. 摊铺、碾压、初期养护。
302-8	沥青混凝土热再生修 补				
302-8-1	就地热再生	\mathbf{m}^3	1373.14	按发包方、承包方确	1. 旧路面铣刨; 2. 新增骨料、沥青和铣刨料拌和; 3. 摊铺、碾压、初期养护。
302-8-2	厂拌热再生	\mathbf{m}^3	1193.75	认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 旧路面铣刨; 2. 新增骨料、沥青和铣刨料拌和; 3. 混合料运输; 4. 摊铺、碾压、初期养护。
302-9	透层油	m^2	6.28	按发包方、承包方确	1. 沥青洒布车洒改性乳化 沥青; 2. 人工铺撒矿料; 3. 碾压、找补; 4. 初期养 护。
302-10	粘层油	\mathbf{m}^2	2.85	认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 沥青洒布车洒乳化沥 青; 2. 人工铺撒矿料; 3. 碾压、找补; 4. 初期养护 。
302-11	封层				
302-11-1	1cm厚SBS改性沥青同步 碎石下封层	${ m m}^2$	25.30	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 检查和清扫下承层; 2. 安拆熬油设备、熬油、运油; 3. 沥青洒布车洒油; 4. 人工铺撒矿料; 5. 铺料、碾压、找补、初期养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-11-2	稀浆封层	${ m m}^2$	12.65	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 混合料的配制; 2. 摊铺; 3. 养护。
302-12	微表处	${ m m}^2$	24.25	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 混合料的配制; 2. 摊铺; 3. 养护。
302-13	超薄磨耗层				
302-13-1	改性沥青超薄磨耗层	${ t m}^3$		按发包方、承包方确	1. 混合料的配制; 2. 铺筑 压实; 3. 养护。
302-13-2	高粘高弹超薄磨耗层	\mathbf{m}^3		认的完成数量,以m ³ 为单位计量	
302-14	抗滑薄层				
302-14-1	抗滑薄层(陶瓷颗粒)	\mathbf{m}^2	187	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 混合料的配制; 2. 铺筑 压实; 3. 养护。
302-14-2	抗滑薄层(玄武岩颗粒	m^2	194.27聽	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 混合料的配制; 2. 铺筑 压实; 3. 养护。
302-15	沥青混凝土小坑修补 (面积<1m²)				
302-15-1	沥青混凝土修补 (4cm)	处	352.29	按发包方、承包方确 认的完成数量,以处 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和; 2. 拌和站场地租赁; 3. 铣 刨及清理; 3. 修补摊铺、 碾压、初期养护。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
302-15-2	沥青混凝土修补 (6cm)	处		按发包方、承包方确 认的完成数量,以处 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和; 2. 拌和站场地租赁; 3. 铣 刨及清理; 3. 修补摊铺、 碾压、初期养护。
302-15-3	沥青混凝土修补 (8cm)	处		按发包方、承包方确 认的完成数量,以处 为单位计量	1. 混合料的配料、拌和; 2. 拌和站场地租赁; 3. 铣 刨及清理; 3. 修补摊铺、 碾压、初期养护。
303	路肩与路缘石修补				
303-1	C20混凝土硬路肩(自 拌)	m^3			
303-2	C20混凝土硬路肩(商 混)	m^3			参照200章相关细目
303-3	C25混凝土硬路肩(自 拌)	\mathbf{m}^3			
303-4	C25混凝土硬路肩(商 混)	m^3		参照200章相关细目	
303-5	C30混凝土硬路肩(自 拌)	\mathbf{m}^3			
303-6	C30混凝土硬路肩(商 混)	\mathbf{m}^3			
304	路肩培土	m^3	78.07	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	土方运输、填筑、夯实。
305	水泥砼路面铺筑				
305-1	C25水泥砼(商混)	${ m m}^3$	611.5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂; 2. 混 凝土配运料、拌和、运输 、浇筑、捣固、真空吸水 、抹平、压(刻)纹、养 生; 3. 切缝、灌注填缝料 。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
305-2	C30水泥砼(商混)	m^3	630.12	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂; 2. 混 凝土配运料、拌和、运输 、浇筑、捣固、真空吸水 、抹平、压(刻)纹、养 生; 3. 切缝、灌注填缝料 。
305-3	C35水泥砼(商混)	${ m m}^3$	675.23	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂; 2. 混 凝土配运料、拌和、运输 、浇筑、捣固、真空吸水 、抹平、压(刻)纹、养 生; 3. 切缝、灌注填缝料 。
305-4	C40水泥砼(商混)	m ³	695.23	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂; 2. 混 凝土配运料、拌和、运输 、浇筑、捣固、真空吸水 、抹平、压(刻)纹、养 生; 3. 切缝、灌注填缝料 。
305-5	C40钢纤维砼	m^3	1816.40	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂; 2. 混 凝土配运料、拌和、运输 、浇筑、捣固、真空吸水 、抹平、压(刻)纹、养 生; 3. 切缝、灌注填缝 料. 每立方钢纤维含量不 低于50kg。
306	其他				
306-1	水泥混凝土路面板底 灌(注)浆	m ³	789.64	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量	1. 放样、钻孔、沉陷顶升; 2. 水泥砂浆配运料、拌和; 3. 注浆、木锲堵孔,水泥砂浆封孔; 4. 清理现场。
306-2	拉毛	\mathfrak{m}^2	5.75	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	场地清理、机械拉毛、清 扫废渣等全部工作内容。
306-3	远运				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
306-4	混合料每增运1km运费	t•km			指远运距离超过1km。
306-5	整修避险车道	m^2			原车道翻松、平整。
306-6	路面钢筋	t		按发包方、承包方确 认的完成数量,以t为 单位计量	1、场地清理; 2、钢筋制 作; 3、安装。
306-7	水泥路面薄层修复	m^2		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ² 为单位计量。	1、清除原表面;2、场地清理;3、水泥路面薄层铺设。
306-8	彩色防滑路面薄层铺装(PMMA,4mm)	m^2	230	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ² 为单位计量。	1、场地清理; 2、材料购买、运输、铺筑。
307	防裂卷材	m^2	42.36	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 清理裂缝; 2. 涂刷基层 处理剂; 3. 粘贴SBS改性 沥青防裂卷材。
308	防水卷材	m^2	51.75	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量	1. 清理裂缝; 2. 涂刷基层 处理剂; 3. 粘贴防水卷材。
	300章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
400	桥梁涵洞工程				
401	修复排水系统				
401-1	隔油池阀门更换				
401-1-1	手动蝶阀DN160	个	446.29	按发包方、承包方确认	
401-1-2	手动蝶阀DN200	个	623.40	的完成数量,以个为单 位计量。	装。
401-1-3	桥面引流槽	m	19.81	按发包方、承包方确认	1. 引流槽放线; 2. 切割; 3. 清除; 4. 防水处理; 5. 场地清理。
401-1-4	更换桥梁止水带	m	86.64	的完成数量,以m为单 位计量。	1. 拆除原止水带; 2. 止水带购买、运输、安装。
402	修补混凝土结构				
402-1	C30混凝土修补 (商混)	\mathbf{m}^3	793.05	的完成数量,以m ³ 为单	1. 确认缺陷位置、范围; 2. 安拆模板; 3. 修补缺 陷; 4. 养生, 清理表面。
402-2	钻孔植筋	kg	10		钢筋制作、安装,包含钢 筋、钻孔、清孔、注胶、 植入钢筋及检测。
402-3	裂缝处治				
402-3-1	灌环氧树脂砂浆 (裂缝宽度 >0.15mm)	m	132.85	按发包方、承包方确认	1. 裂缝清理; 2. 搭拆脚手 架、踏步; 3. 环氧砂浆拌
402-3-2	环氧树脂砂浆裂缝 封闭(裂缝宽度 <0.15mm)	m		的完成数量,以m为单 位计量	架、踏步; 3. 坏氧砂浆拌和、运输、灌缝、整平、养生

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
402-3-3	碳纤维布	m^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 清理基面; 2. 刷胶; 3. 粘贴碳纤维布; 4. 防护。
402-3-4	简支板梁铰缝注胶 处置	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	剔缝, 安装止胶条, 分两次灌 注固特邦AB胶。
403	维护伸缩装置				
403-1	更换橡胶条	m	36.1		1. 拆除原胶条; 2. 清理现场; 3. 嵌入密封橡胶条的全部工序。
403-2	伸缩缝混凝土修复				
403-2-1	C50钢纤维混凝土	m ³		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	1. 破除混凝土; 2. 钢筋除锈、制作、绑扎、焊接; 3. 预留槽内浇筑C50钢纤维混凝土、振捣、养生。
403-2-2	C50速凝混凝土	${ t m}^3$		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	1. 破除混凝土; 2. 钢筋除锈、制作、绑扎、焊接; 3. 预留槽内浇筑C50速凝混凝土、振捣、养生。
403-2-3	C40钢纤维混凝土	${ m m}^3$	1265.62	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	2. 破除混凝土; 2. 钢筋除锈、制作、绑扎、焊接; 3. 预留槽内浇筑C40钢纤维混凝土、振捣、养生。
403-2-4	C40速凝混凝土	${ m m}^3$		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	3. 破除混凝土; 2. 钢筋除锈、制作、绑扎、焊接; 3. 预留槽内浇筑C40速凝混凝土、振捣、养生。
403-3	更换模数式伸缩缝				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
403-3-1	40型	m	1350	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-3-2	50型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备; 2. 伸缩缝就位; 3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接; 4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生; 5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-3-3	60型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备; 2. 伸缩缝就位; 3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接; 4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生; 5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-3-4	80型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备; 2. 伸缩缝就位; 3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接; 4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生; 5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-3-5	160型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备; 2. 伸缩缝就位; 3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接; 4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生; 5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
403-3-6	240型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-4	更换梳齿板式伸缩 缝				
403-4-1	80型	m			
403-4-2	160型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备; 2. 伸缩缝就位; 3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接; 4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生; 5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-4-3	240型	m		位计量	
403-4-4	320型	m			
403-5	更换CD型伸缩缝装 置				
403-5-1	CD-40	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-5-2	CD-60	m			
403-5-3	CD-80	m			

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
403-6	更换EM型伸缩缝装 置				
403-6-1	Em-40型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3.现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-6-2	Em-50型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3.现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-6-3	Em-60型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-6-4	Em-80型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-6-5	Em-160型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
403-6-6	Em-320型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。
403-7	更换QMSF型伸缩缝 装置				
403-7-1	QMSF-160型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏 伸缩缝,施工准备;2.伸 缩缝就位;3. 现场对接、 标高调整、固定、与预埋
403-7-2	QMSF-80型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	钢筋焊接; 4. 预留槽内浇 筑钢纤维混凝土、振捣、 养生; 5. 解除锁定装置、 嵌入密封橡胶条。
403-8	更换FD型伸缩缝				
403-8-1	更换伸缩缝FD-80 型	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3.现场对接、标高调整、固定、与预埋
403-8-2	更换伸缩缝F-160 型	m			钢筋焊接: 4. 预留槽内浇 筑钢纤维混凝土、振捣、 养生; 5. 解除锁定装置、 嵌入密封橡胶条。
403-9	无缝伸缩缝				
403-9-1	更换无缝伸缩缝	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3. 现场对接、标高调整、固定、与预埋钢筋焊接;4. 预留槽内浇筑钢纤维混凝土、振捣、养生;5. 解除锁定装置、嵌入密封橡胶条。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
403-9-2	修复、更换弹塑体	m			1. 原材料拆除; 2. 材料采购、运输; 3. 安装、保 养; 4. 场地清理。
403-10	FD80型伸缩缝拆除 、安装(单片)	m			
403-11	FM80型伸缩缝拆除 、安装(单片)	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单	1. 破除混凝土,拆除损坏伸缩缝,施工准备;2.伸缩缝就位;3.现场对接、标高调整、固定、与预埋
403-12	SSFB80型伸缩缝拆除、安装(单片)	m		位计量	钢筋焊接; 4. 预留槽内浇 筑钢纤维混凝土、振捣、 养生; 5. 解除锁定装置、 嵌入密封橡胶条。
403-13	160型伸缩缝拆除 、安装(含植筋)	m			1八八山 扫 1水 八
404	更换防震橡胶垫块				
404-1	更换防震橡胶垫块 300*300	个	783.25	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个数为	
404-2	更换防震橡胶垫块 200*300		593.25	单位计量。	
405	桥梁防坠落装置				
405-1	防落链	套			1. 更换(包含材料、桥检
405-2	对拉螺杆	套		量	车、登高作业设备费用)
406	支座维护				
406-1	支座灌胶(脱空处 理)	^	186.59		1. 支座清扫; 2. 清除油 污,除锈; 3. 除垢、拆、 安防尘罩、注黄油; 4. 支 座注胶; 5. 恢复桥面、清 理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
406-2	支座垫钢板	kg			1. 支座清扫; 2. 清除油 污,除锈; 3. 除垢、拆、 安防尘罩、注黄油; 4. 支 座注胶; 5. 恢复桥面、清 理现场。
406-3	更换板式橡胶支座	dm^3	192.72	按发包方、承包方确认 的完成数量,以dm3为	1. 确认更换位置、规格; 2. 拆除旧支座; 3. 清除破 损支座垫片、垫石、梁底
406-4	更换四氟板式橡胶 支座	dm^3		单位计量。	钢板; 4. 主梁端部及墩台 顶部缺陷处理或补强; 5. 安设新支座。
406-5	更换盆式支座				
406-5-1	GPZ固定支座(GD)	†			1. 确认更换位置、规格; 2. 拆除旧支座; 3. 清除破损支座垫片、垫石、梁底钢板; 4. 主梁端部及墩台顶部缺陷处理或补强; 5. 安设新支座。
406-5-2	GPZ单向支座 (DX)	†		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	
406-5-3	GPZ双向支座 (SX)	†			
406-6	梁板同步顶升				
406-6-1	中跨	单幅. 跨			1. 顶梁设施安装、试顶加载; 2. 同步整体顶升; 3. 古五郊体、修敷或更换克
406-6-2	边跨	单幅. 跨		的完成数量,以单幅跨 数为单位计量。	文承采体、修整或更换文 承垫石、梁底钢板。(含 桥检车)
407	水泥混凝土桥面铺 装修补				
407-1	水泥桥面铺装凿除	m^3	363.53	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³为单 位计量。	凿除、清运等全部工序。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
407-2	凿毛C40级砼面铺 装(1-3cm深)	\mathbf{m}^2	14		1. C40混凝土基层面凿毛, 要求凿毛机进行凿毛,深 度1-3cm; 2. 清理。
407-3	清理桥面板铰缝	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量	
407-4	现浇C30砼(商 混)	$ extbf{m}^3$	710	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	
407-5	现浇C35砼(商 混)	$ extbf{m}^3$	756.33	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	1. 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂、堆 放; 2. 混凝土拌和、运输 、浇筑、捣固、养生。
407-6	现浇C40砼(商 混)	\mathbf{m}^3	799.76	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	
407-7	C40钢纤维砼	${ t m}^3$	1265.62		1. 每立方砼参配量不低于 50kg钢纤维; 2. 含材料、 浇筑及养护、养生。
407-8	现浇超快凝砼	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	要求浇筑完成3小时后达到通车强度。1.模板制作、安装、拆除、修理、涂脱模剂、堆放;2.混凝土拌和、运输、浇筑、捣固、养生。
407-9	桥面防水层	${ m m}^2$	37.9	的完成数量,以m ² 为单	基层清理、水洗;清水湿 润;喷防水防护剂;清水 养护等全部工作内容。
408	圆管涵				
408-1	Φ300mm混凝土圆 管涵	m		按发包方、承包方确认	1. 场地清理; 2. 地基平整夯 实,断面补挖; 3. 铺设垫 层; 4. 钢模制作及安装、拆 除、修理、涂脱模剂、堆放; 钢筋除锈、制作、绑扎、焊
408-2	Φ400mm混凝土圆 管涵	m		的完成数量,以m为单 位计量	报助陈榜、制作、绑孔、焊接; 5. 预制管混凝土浇筑、 捣固、养生; 或采购混凝土管; 6. 构件运输、吊装、安 拆嵌缝、砂浆嵌缝、养生; 7、管座、包管等砼另行计量。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
408-3	C15现浇混凝土 (商混)	\mathbf{m}^3			
408-4	C20现浇混凝土 (商混)	m^3		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	 模板制作、安装、拆除 、修理、涂脱模剂、堆 放; 混凝土拌和、运输 、浇筑、捣固、养生;
408-5	C25现浇混凝土 (商混)	\mathbf{m}^3			()05(()3)E()1,
409	桥台锥坡				
409-1	M7.5级砂浆砌片 (卵)石	${ t m}^3$			搭拆跳板、挂线、找平、 选修石料、砂浆配运料、 拌和、运输、浇筑、捣固
409-2	M7.5级砂浆砌块石	\mathbf{m}^3			、养护、安砌、填缝、场 内材料转运、场地清理等 工作。
409-3	现浇C15片石砼 (商混)	\mathbf{m}^3		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³为单 位计量。	模板安装、拆除、修理、 涂脱模剂、堆放,混凝土 配运料,拌和,运输,浇 筑,捣固,养生,场地清
409-4	现浇C25砼(商 混)	\mathbf{m}^3			
409-5	现浇C30砼(商 混)	\mathbf{m}^3			理等工作。
410	沥青麻絮沉降缝修 补	m	38.6		1. 清理现场; 2. 熬化、涂 刷沥青,填塞沥青及麻絮。
411	渡槽				
411-1	渡槽止水带更换	m	94.98	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 按原渡槽设计图购买成品止水带; 2. 拆除原止水带; 3. 安装新止水带、4. 其他附属更换工作等。
412	其他				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
412-1	钢护筒(Q355B)	t		按发包方、承包方确认 的完成数量,以t为单 位计量。	更换、安装、固定、场地 清理。
412-2	倒虹吸PE管恢复	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	更换、安装、场地清理。
412-3	桥梁中分带不锈钢盖 板更换	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1、拆除原盖板;2、安装 新盖板;3、场地清理
4	400章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
500	隧道工程				
501	新增、修复防火涂 料(喷涂)、彩绘				
501-1	防火涂料(喷涂)	${ m m}^2$	66.65		1. 搭、拆、移作业平台; 2. 墙面拉毛、清洁、润湿; 3. 涂料加工制作; 4. 分层抹防火涂料, 找平; 5. 清理养护等全部工作内容6. 清理现场。
501-2	隧道洞门墙彩色绘 画修补	m^2			1. 搭、拆、移作业平台; 2. 墙面拉毛、清洁、润湿; 3. 装修材料加工制作; 4. 配、
501-3	隧道内装饰彩绘修 补	m^2			表修材料加工制作; 4. 配、 拌、运砂浆及涂料; 5. 装修 、养护; 6. 清理现场。
501-4	清除防火涂料	m^2	44		1. 搭、拆、移作业平台; 2. 防火涂料清除3. 弃渣清理装运; 4. 清理现场。
501-5	有机硅装饰修补	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 搭、拆、移作业平台; 2. 墙面拉毛、清洁、润湿; 3. 分层修补、找平; 4. 清理现 场。
501-6	氟碳漆涂料	m^2	114.82		1. 搭、拆、移作业平台; 2. 墙面拉毛、清洁、润湿; 3. 氟碳漆涂料加工制作; 4. 分层抹氟碳漆涂料,找平; 5. 清理养护等全部工作内容6. 清理现场。
501-7	喷涂仿瓷涂料(含 基底)	m^2			1. 搭、拆、移作业平台; 2. 基底找平; 3. 仿瓷涂料加工制作; 4. 喷涂仿瓷涂料; 5. 清理养护等全部工作内容6. 清理现场。
501-8	自发光涂层修补	\mathfrak{m}^2			1. 搭、拆、移作业平台; 2. 墙面拉毛、清洁、润湿; 3. 分层修补、找平; 4 清理现 场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
502	隧道边沟排水设施				
502-1	清理边沟	m	18.26	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 检查和清理排水沟; 2. 弃渣清理装运; 3. 清理现场。
502-2	高压水枪疏通管道	m	45.57	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	2. 检查和疏通排水沟; 2. 弃 渣清理装运; 3. 清理现场。
502-3	更换隧道拱脚引水 槽(含材料)	m	153.52	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 搭、拆、移作业平台; 2. 引水槽拆卸、维修; 3. 安装 就位、紧固螺栓; 4. 清理现 场。
502-4	路侧改沟	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 划线; 2. 切割; 3. 排水沟 防水处理; 3. 清理现场。
502-5	玻璃钢格栅	m2			1. 原玻璃钢格栅拆除; 2. 材料购买、运输、安装; 3. 清理现场。
502-6	防水板	m2		按发包方、承包方确认	1. 拆除原有防水板; 2. 材料 购买、运输、安装; 3. 清理 现场。
502-7	无纺布	m2		的完成数量,以m2为单位计量。	1. 拆除原有无纺布; 2. 材料 购买、运输、安装; 3. 清理 现场。
502-8	中埋式止水带	m		按发包方、承包方确认	1. 拆除原有止水带; 2. 材料 购买、运输、安装; 3. 清理 现场。
502-9	止水条	m		的完成数量,以m为单 位计量。	1. 拆除原有止水条; 2. 材料 购买、运输、安装; 3. 清理 现场。
503	其他				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
503-1	隧道电缆槽沟壁恢 复	m	48.02	按发包方、承包方确认	1. 检查和清理破损沟壁; 2. 弃渣清理装运; 3. 恢复电缆 槽沟壁; 4. 清理现场。
503-2	电缆沟盖板更换	m	117.8	的完成数量,以m为单 位计量。	1. 检查和清理破损盖板; 2. 弃渣清理装运; 3. 安装、紧固; 4. 清理现场。
503-3	隧道壁瓷砖更换				
503-3-1	普通瓷砖	m^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 检查和清理破损瓷砖; 2. 弃渣清理装运; 3. 瓷砖采购 、安装; 4. 清理现场。
503-3-2	反光瓷砖	m^2			1. 检查和清理破损瓷砖; 2. 弃渣清理装运; 3. 瓷砖采购 、安装; 4. 清理现场。
503-4	防火门	m^2			1. 原有防火门拆除; 2. 防火 门采购、安装; 3. 残值物回 收至指定地点。
503-5	隧道洞门彩色棚洞	m2			材料购买、运输、安装、场 地清理(包括防护网、修复 型钢)。
503-6	隧道腰线反光膜	m^2			1. 场地清理; 2. 反光膜购买 、运输、安装; 3. 清理现场 。
503-7	隧道电缆沟壁黄黑 漆	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 黄黑漆购买 、运输、施做; 3. 清理现场 。
504	隧道渗漏水处治				
504-1	拱墙排水(接水盒 引排0.5m宽)	m		按发包方、承包方确认	1. 场地清理; 2. 搭、拆、移 作业平台; 3. 接水盒制作; 4. 接水盒布设、连接; 5. 接 水盒定位、锚固。
504-2	钻孔排水	m		的完成数量,以m为单 位计量。	1. 搭拆脚手架; 2. 开槽、钻 孔(普通钻进)、清孔; 4. 埋设排水管引流; 5. 表面铝 皮封闭处理; 6. 现场清理。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
505	衬砌裂缝处治				
505-1	环氧砂浆修补衬砌 裂缝	m	100		1. 裂缝清理; 2. 搭拆脚手架; 3. 环氧砂浆拌和、运输、灌缝、整平、养生。
505-2	环氧水泥浆修补衬 砌裂缝	m	82.00		1. 裂缝清理; 2. 搭拆脚手架; 3. 环氧水泥浆拌和、运输、灌缝、整平、养生。
505-3	环氧树脂修补衬砌 裂缝	m	120		1. 裂缝清理; 2. 搭拆脚手架; 3. 环氧树脂、运输、灌缝、整平。
505-4	聚氨酯修补衬砌裂 缝	m			1. 裂缝清理; 2. 搭拆脚手架; 3. 聚氨脂、运输、灌封、整平。
506	隧道内防水粘结层	m^2	45.51	按发包方、承包方确认	1. 基层清理、水洗;清水湿 润;喷防水防护剂;清水养 护等全部工作内容。
507	复合材料电缆沟盖 板	m2		的完成数量,以m²为单位计量	新增、更换(含压板条); 材料购买、运输;场地清理。
5	00章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
600	交安工程				
601	波形护栏校正				
601-1	二波形护栏线型校正 (含过渡段)	延米	15.26	按发包方、承包方确认	1. 校正线型、螺栓紧固;
601-2	三波形护栏线型校正 (含过渡段)	延米	16.7	的完成数量,以单侧长 度延米为单位计量。	2. 清理现场。
602	波形护栏				
602-1	更换护栏				
602-1-1	更换护栏(氟碳漆 型)	kg	13.58		1. 定位; 2. 护栏拆除、残值 物运至指定地点; 3. 立柱、 护栏板、防阻块、托架、端 头及配件购买、运输; 4. 护 栏安装; 5. 清理现场。
602-1-2	更换护栏(浸塑型)	kg	11.24	按发包方、承包方确认	
602-1-3	更换护栏(镀锌型)	kg		的完成数量,以kg为单 位计量。	
602-1-4	更换护栏(甲供材 料)	kg			1. 定位; 2. 护栏拆除、残值 物运至指定地点; 3. 立柱、 护栏板、防阻块、托架、端 头及配件运输; 4. 护栏安 装; 5. 清理现场。
602-2	新增护栏				
602-2-1	新增护栏(氟碳漆 型)	kg	12.62	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 定位; 2. 立柱、护栏板、 防阻块、托架、端头及配件 购买、运输; 3. 护栏安装; 4. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容	
602-2-2	新增护栏(浸塑型)	kg	11.02	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 定位; 2. 立柱、护栏板、防阻块、托架、端头及配件购买、运输; 3. 护栏安装; 4. 清理现场。	
602-2-3	新增护栏(镀锌型)	kg		按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 定位; 2. 立柱、护栏板、 防阻块、托架、端头及配件 购买、运输; 3. 护栏安装; 4. 清理现场。	
602-2-4	新增护栏(甲供材料)	kg		按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 定位; 2. 立柱、护栏板、 防阻块、托架、端头及配件 运输; 3. 护栏安装; 4. 清理 现场。	
603	护栏立柱基础钻孔	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 钻孔、注浆; 4. 清理现场。	
604	补增防阻块、托架					
604-1	氟碳漆型	kg	8.14		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防阻块托架购买、运输、 安装; 4. 清理现场。	
604-2	浸塑型	kg	6.06	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg 为 单位计量。		
604-3	镀锌型	kg				
605	补增螺栓					
605-1	安装连接螺栓	kg				
605-2	安装拼接螺栓	kg		按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 定位; 2. 螺栓购买、运输、安装。	
605-3	安装膨胀螺栓	kg				
606	补增柱帽					
606-1	柱帽(圆立柱φ140) (氟碳漆型)	个	16	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。	

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
606-2	柱帽(圆立柱φ140) (浸塑型)	个	16	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-3	柱帽(圆立柱φ140) (镀锌型)	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-4	柱帽(圆立柱φ140) (pvc材质)	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-5	柱帽(圆立柱 φ 114) (氟碳漆型)	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-6	柱帽(圆立柱 φ 114) (浸塑型)	个		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-7	柱帽(圆立柱 φ 114) (镀锌型)	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
606-8	柱帽(圆立柱 φ 114) (pvc材质)	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位; 2. 柱帽购买、运输、安装。
607	更换中央活动开口护 栏				
607-1	A级高性能中央开口活动 护栏(含连接板)	m	2500	按发包方、承包方确认的完成数量,以m为单位计量。(包含所涉及到的钢材及连接件、螺栓、锚栓、螺母、垫圈、植筋胶、橡胶垫、钢筋、钢丝绳、栏板施工和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
607-2	SB级高性能中央开口活 动护栏(含连接板)	m	2600	按发包方、承包方确认的完成数量,以m为单位计量。(包含所涉及到的钢材及连接件、螺栓、锚栓、螺母、垫圈、植筋胶、橡胶垫、钢筋、钢丝绳、栏板施工和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
607-3	SA级高性能中央开口活 动护栏(含连接板)	m	2700	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
607-4	福克曼中央开口活动护 栏	m	2800	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
607-5	伸缩式活动护栏	m	700	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值物运至指定地点; 3. 场地清理; 4. 定位; 5. 基础施工(含预埋件、钢筋或植筋); 6. 护栏及其配件购买、运输、安装; 7. 清理现场。
607-6	中央分隔带活动护栏 (插拔式)	m	235	按发包方、承包方确认的完成数量,以m为单位计量。(包含所涉及到的钢材及连接件、螺栓、锚栓、螺母、垫圈、植筋胶、橡胶垫、钢筋、钢丝绳、栏板施工和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
608	恢复、更换隔离设施				
608-1	防眩板				
608-1-1	更换防眩板				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
608-1-1-1	防眩板 (塑料材质,含支架、零配件)	块	120	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	运至指定地点; 5. 防眩板 购买、运输、安装; 6. 清 理现场。
608-1-1-2	防眩板(玻璃钢材 质,含支架、零配 件)	块		按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	
608-1-1-3	防眩板(塑料材质, 不含支架)	块	73.32	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	
608-1-1-4	防眩板 (玻璃钢材 质,不含支架)	块		按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有构件拆除; 4. 残值物运至指定地点; 5. 防眩板购买、运输、安装; 6. 清理现场。
608-1-2	新增防眩板				
608-1-2-1	防眩板 (塑料材质, 含支架、零配件)	块	110		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防眩板购买、运输、安
608-1-2-2	防眩板(玻璃钢材 质,含支架、零配 件)	块	151.21	按发包方、承包方确认的完成数量,以块为单	
608-1-2-3	防眩板(塑料材质, 不含支架)	块	74.32	位计量。	装; 4. 清理现场。
608-1-2-4	防眩板 (玻璃钢材 质,不含支架)	块	84		
608-2	钢板网、立柱				
608-2-1	更换钢板网、立柱				
608-2-1-1	镀锌钢板网	m2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有构件拆除; 4. 残值物运至指定地点; 5. 钢板网及其配件购买、运输、安装; 6. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
608-2-1-2	浸塑钢板网	m2	73.3	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有构件拆除; 4. 残值物运至指定地点; 5. 钢板网及其配件购买、运输、安装; 6. 清理现场。
608-2-1-3	镀锌立柱	kg			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有构件拆除; 4. 残值物运至指定地点; 3. 基础施工(成孔、埋入或预埋套
608-2-1-4	浸塑立柱	kg		位计量。	后或预埋地脚螺栓等); 5. 立柱及其配件运输、安装;6. 清理现场。
608-2-2	新增钢板网、立柱				
608-2-2-1	镀锌钢板网	m2			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 钢板网及其配件购买、运输、安装; 4. 清理现场。
608-2-2-2	浸塑钢板网	m2	73.32	位计量。	
608-2-2-3	镀锌立柱	kg		按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 基础施工(成孔、埋入或
608-2-2-4	浸塑立柱	kg	11.23	位计量。	等); 4. 立柱及其配件运输、安装; 5. 清理现场。
608-3	外隔离设施				
608-3-1	更换刺铁丝	m	33	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有刺铁丝拆除; 4. 残值 物运至指定地点; 5. 刺铁 丝及其配件购买、运输、 安装; 6. 清理现场。
608-3-2	新增隔离栅立柱	kg	9.1	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 基础施工(成孔、埋入或预埋套筒或预埋地脚螺栓等); 4. 隔离栅立柱及其配件运输、安装; 5. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
608-3-3	新增电焊隔离栅	m2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 隔离栅及其配件购买、运输、安装; 4. 清理现场。
608-3-4	电焊隔离网(规格 0.65*3m)	张			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 隔离栅及其配件购买、运输、安装; 5. 清理现场。
608-4	更换天桥防抛网				
608-4-1	防抛网侧网片	m2	115.36	按发包方、承包方确认	
608-4-2	防抛网顶网片	m2	96.41	的完成数量,以m2为单位计量。	物运至指定地点; 5. 防抛 网及其配件购买、运输、 安装; 6. 清理现场。
608-5	更换桥梁栏杆				
608-5-1	角钢栏杆	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有栏杆拆除及残值物运 至指定地点; 4. 栏杆及其 配件购买、运输、安装; 5. 清理现场。
608-5-2	钢栏杆	m		位计量。	
608-5-3	人行天桥基座			按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 定位: 2. 原有桥梁基座 拆除及残值物运至指定地 点; 3. 桥梁栏杆基座配件 购买、运输、安装: 4. 清 理现场。
608-5-4	主线桥基座	^			1. 定位: 2. 原有桥梁基座 拆除及残值物运至指定地 点; 3. 桥梁栏杆基座配件 购买、运输、安装: 4. 清 理现场。
608-6	隔离墩				
608-6-1	拆除隔离墩	m3	253	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单	1. 拆除隔离墩; 2. 弃渣清 理装运。
608-6-2	新增水泥隔离墩	m3	702.82	位计量。	1. 隔离墩预制、运输、安装; 2. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
608-6-3	新增不锈钢隔离墩	m	120		1. 隔离墩制作、运输、安装; 2. 清理现场。
608-6-4	更换隔离墩链接管 (链)	m	61	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 原有构件拆除及残值物运至指定地点; 2. 场地清理; 3. 定位; 4. 金属结构制作、运输、安装; 5. 清理现场。
608-6-5	更换机非隔离栏	m			1. 原有构件拆除及残值物运至指定地点; 2. 弃渣清运; 3. 场地清理; 4. 定位; 5. 隔离栏运输、安装; 6. 清理现场。
608-6-6	恢复混凝土隔离墩 (线型恢复)	m		按发包方、承包方确认的完成数量,以m为单位计量。两个隔离墩之间间距4m。	1. 人工恢复隔离墩线型。
609	更换、安装交通标志				
609-1	更换里程牌				
609-1-1	里程牌(路基段)	套	420	按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	
609-1-2	里程牌(桥梁段)	套	504.1	按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	1. 原有构件拆除及残值物运至指定地点; 2. 里程牌及各种配件购买、运输、安装; 3. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
609-2	更换百米牌(直径 15cm)	套	31	按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	1. 原有构件拆除及残值物运至指定地点; 2. 百米牌及各种配件购买、运输、安装; 3. 清理现场。
609-3	安装公路界碑	块	118	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	
609-4	贴反光膜(V类)	m^2	350		1. 场地清理; 2. 反光膜购买、运输、安装; 3. 清理现场。
609-5	拆除标志牌面板	m2			1. 拆除标志牌面板及配件; 2. 残值物运至指定地点; 3. 清理现场。
609-6	安装标志牌(铝板厚 2.0mm,含连接配件)	${ m m}^2$	700	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。	 场地清理; 2. 定位; 3. 标志牌及各种配件购买、
609-7	安装标志牌(铝板厚 3.0mm,含连接配件)	m²	845.8		运输、安装; 4. 清理现场。
609-8	安装公示牌(桥梁、 隧道)	块	96.47	按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 公示牌及各种配件购买、 运输、安装; 4. 清理现场 。
609-9	安装标志牌立柱	kg			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 立柱及其配件购买、运输 、安装; 5. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
609-10	拆除标志牌	kg			1. 拆除标志牌面板、立柱 及配件; 2. 残值物运至指 定地点; 3. 清理现场。
610	公路标线及其他				
610-1	突起路标				
610-1-1	A1突起路标		22.2		
610-1-2	A2突起路标	个	26.67	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 突起路标购买、运输、安 装; 4. 清理现场。
610-1-3	A3突起路标	个	45.91		
610-2	标线				
610-2-1	震荡标线(厚度 5.5mm)				
610-2-1-1	热熔震荡标线	m2	144		
610-2-1-2	双组分震荡标线	m2		按发包方、承包方确认的完成数量,以m2为单位计量。厚度不同可进行折算。	1. 场地有理; 2. 定位; 3.
610-2-1-3	雨夜震荡标线	m2		₹行折算。 	
610-2-2	普通标线 (厚度 1.8mm)				
610-2-2-1	热熔标线	m2	65.43		
610-2-2-2	双组分标线	\mathbf{m}^2		的元成数重,以配2万里 徐 位计量。厚度不同可进 差	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 涂料制作、运输、涂装、 养护; 4. 清理现场。
610-2-2-3	雨夜标线	m2		行折算。	クトリ ; 生 相 生 拠 初。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
610-2-3	热熔标线(厚2.5mm)	m^2	72.71	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m2为单 位计量。厚度不同可进 行折算。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 涂料制作、运输、涂装、 养护; 4. 清理现场。
610-2-4	标线清除				
610-2-4-1	铲除	m2	18	按发包方、承包方确认	1、清除标线: 2. 弃渣清理装
610-2-4-2	水洗法清除	\mathbf{m}^2	30	的完成数量,以m2为单位计量。	运; 3. 清理现场。
610-3	更换轮廓标				
610-3-1	PVC柱式轮廓标	个	55	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	
610-3-2	附着式单面轮廓标(三 角形)	↑	13.33	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	
610-3-3	附着式隧道双面轮廓 标(长条形)	^	19		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有轮廓标拆除及残值运 至指定地点; 4. 轮廓标购 买、运输、安装; 5. 清理 现场。
610-3-4	有源轮廓标	^			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 原有轮廓标拆除及残值运 至指定地点; 4. 轮廓标购 买、运输、安装; 5. 清理 现场。
610-4	安装防撞桶				
610-4-1	900*1030mm	个	456	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 防撞桶购买、运输、安 装。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
610-4-2	580×820mm	个	325	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 防撞桶购买、运输、安装。
610-4-3	900*950mm	个		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 防撞桶购买、运输、安装。
610-5	装砂	m^3	153	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m³ 为单 位计量。	1. 砂购买、运输; 2. 防撞 桶装砂; 3. 清理现场。
610-6	安装弹性立柱	根	30		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 立柱及其配件购买、运输 、安装; 4. 清理现场。
610-7	安装弹性立柱底座	↑		按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 底 座及其配件购买、运输、安 装; 4. 清理现场
610-8	铝板(2mm厚)	m^2	517	按发包方、承包方确认	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 铝板购买、运输、安装; 4. 清理现场。
610-9	铁皮(2mm厚)	${ m m}^2$	150	的完成数量,以m ² 为单位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 铁皮购买、运输、安装; 4. 清理现场。
610-10	钢板	kg		按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	
611	修复、刷漆工程				
611-1	桥梁栏杆刷油漆	m	21.76	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 除锈; 2. 刷漆; 3. 清理 现场。
611-2	天桥防护网刷油漆	${ m m}^2$	13.33	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m²为单 位计量。刷漆一遍。	1. 除锈; 2. 刷漆; 3. 清理 现场。
611-3	其它构件刷油漆	${ m m}^2$	33.57	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m²为单 位计量。刷漆一遍。	1. 刷漆; 2. 清理现场。
611-4	波形护栏刷氟碳漆	\mathbf{m}^2	84.94	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m²为单 位计量。刷漆一遍。	1. 护栏表层清理; 2. 刷 漆; 3. 清理现场

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
611-5	波形护栏喷银浆磁漆	m^2	53.09	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m²为单 位计量。刷漆一遍。	1. 护栏表层清理; 2. 喷漆; 3. 清理现场
611-6	刷水泥浆(用于混凝 土护栏)	m^2	26.1	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m²为单 位计量。刷漆一遍。	1. 护栏表面清理; 2. 水泥 浆制作、运输; 3; 涂刷 水泥浆; 4. 清理现场。
612	附属设施(不含反光膜)				
612-1	防撞柱更换(收费 岛)	kg	8.34		1. 原有金属构件拆除; 2. 残值物运至指定地点; 3. 场地清理; 4. 定位; 5. 防撞柱购买、运输、安装; 6. 清理现场。
612-2	更换收费亭防撞栏	kg	8.6	按发包方、承包方确认 的完成数量,以kg为单 位计量。	1. 原有金属构件拆除; 2. 残值物运至指定地点; 3. 场地清理; 4. 定位; 5. 防撞栏购买、运输、安装; 6. 清理现场。
612-3	拆除限高门架	kg	1.47		 原有金属构件拆除; 残值物运至指定地点运; 清理现场。
612-4	新增限高门架(含附 件)	kg	9.5		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 金属结构购买、运输、安 装; 4. 清理现场。
613	防撞垫				
613-1	TS-防撞垫	套			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防撞垫购买、运输、安 装; 4. 清理现场。
613-2	TA-防撞垫	套			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防撞垫购买、运输、安 装; 4. 清理现场。
613-3	TB级防撞垫	套			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防撞垫购买、运输、安 装; 4. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
613-4	TS级防撞端头	套			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防撞垫购买、运输、安装; 4. 清理现场。
613-5	安装防撞垫(甲供材料)	套			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 防撞垫运输、安装; 4. 清 理现场。
614	其它				
614-1	橡胶减速路拱复位	m			1. 场地清理; 2. 定位; 3. 橡胶减速路拱复位; 4. 清 理现场。
614-2	减速路拱				
614-2-1	橡胶减速拱	m	150		1. 场地清理; 2. 定位; 3. 减速路拱购买、运输、安 装; 4. 清理现场。
614-2-2	钢制减速拱	m	270	的完成数量,以m为单位计量。	
614-3	安装太阳能爆闪灯	套		按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	1. 爆闪灯购买、运输、安 装; 2. 调试。
614-4	防雾灯				
614-4-1	太阳能防雾灯	套		按发包方、承包方确认	1. 防雾灯购买运输、安
614-4-2	有电源防雾灯	套		的完成数量,以套为单 位计量。	装; 2. 调试。
614-5	仿真警察	个	2000	按发包方、承包方确认 的完成数量,以个为单 位计量。	仿真警察购买、运输、安装
614-6	防眩板调校	m	17	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	防眩板调校。
614-7	缆索护栏				

600章清单 交安工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
614-7-1	钢管立柱	kg		按发包方、承包方确认	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 基础施工(成孔、埋入或预埋套筒、钢筋或预埋地脚螺栓等); 4. 立柱及其配件购买、运输、安装; 5. 清理现场。
614-7-2	缆索	kg		位计量。	1. 缆索及各种匹配件购买 、运输、安装; 2. 张拉、 固定; 3. 清理现场。
614-8	安装凸面镜 (Φ 80cm)	块		按发包方、承包方确认 的完成数量,以块为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 凸面镜及各种配件购买、 运输、安装; 4. 清理现场。
614-9	木栅栏	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 定位; 3. 木栅栏购买运输、安装; 4. 清理现场。
614-10	不锈钢栏杆(高度 100cm)	m	270	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 定位; 2. 不锈钢栏杆及 各种配件购买、运输、安 装; 3. 清理现场。
614-11	新增新泽西护栏	\mathfrak{m}^3	775.2	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量。	1. 基槽开挖; 2. 铺筑垫层; 3. 模板制作、安装、拆除; 4. 混凝土备运料、拌合、浇筑、抹平及养生; 5. 沉降缝、泄水孔预留,灌缝处理; 6. 基坑回填, 夯实; 7. 清理, 弃方处理。
614-12	砖砌围墙	${ t m}^3$	690	按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ³ 为单 位计量	
614-13	更换隧道反光环	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 检查和清理破损反光 环,2. 弃渣清理装运;3. 反光环制作、安装、紧 固;4. 清理现场。

600章清单 交安工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
614-14	人、车行天桥钢筋混 凝土栏杆拆除及更换	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。	1. 原构件拆除; 2. 定位; 3. 钢筋绑扎; 4. 支模; 5. 浇筑混凝土; 6. 混凝土养护; 7. 拆模及清理现场。
614-15	SA (m) 级小变形量护 栏	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值物运至指定地点; 3. 场地清理; 4. 定位; 5. 基础施工(含预埋件、钢筋或植筋); 6. 护栏及其配件购买、运输、安装; 7. 清理现场。
614-16	SB(m)级小变形量护栏	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
614-17	SAm级桥梁免翼墙搭接 护栏	m		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m为单 位计量。(包含所涉及 到的钢材及连接件、螺 栓、锚栓、螺母、垫圈 、植筋胶、橡胶垫、钢 筋、钢丝绳、栏板施工 和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
614-18	BT-M桥梁免翼墙搭接 护栏	m		按发包方、承包方确认的完成数量,以m为单位计量。(包含所涉及到的钢材及连接件、螺栓、锚栓、螺母、垫圈、植筋胶、橡胶垫、钢筋、钢丝绳、栏板施工和安装为配套工作。)	1. 原有构件拆除; 2. 残值 物运至指定地点; 3. 场地 清理; 4. 定位; 5. 基础施 工(含预埋件、钢筋或植 筋); 6. 护栏及其配件购 买、运输、安装; 7. 清理 现场。
614-19	立面反光标识	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 3. 清理现 场。
614-20	立面反光涂料(不含 基面处理)	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 4. 清理现 场。

600章清单 交安工程

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
614-21	立面反光涂料(含基 面处理)	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确认 的完成数量,以m ² 为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 5. 清理现 场。
614-22	路侧黄慢灯带太阳板	套		按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 6. 清理现 场。
614-23	诱导设施(猫头鹰 眼)带太阳板	套			1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 7. 清理现 场。
614-24	路侧频闪灯(单面 灯)带太阳板	套		按发包方、承包方确认 的完成数量,以套为单 位计量。	1. 场地清理; 2. 材料购买 、运输、安装; 8. 清理现 场。
	600章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
700	绿化、保洁工程				
701	绿化补植				
701-1	点播、铺植草皮 (综合考虑,包成 活)	m^2	13.20		1. 场地清理, 耙细; 2. 种植及覆盖; 3. 浇水、施肥、除虫、除杂草、修剪、补种; 4. 清除垃圾、杂物。
701-2	撒播草籽(含草 花)	\mathbf{m}^2	8.80		1. 场地清理, 耙细; 2. 种植及覆盖; 3. 浇水、施肥、除虫、除杂草、修剪、补种; 4. 清除垃圾、杂物。
701-3	塔柏(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-4	塔柏(高1m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-5	毛叶丁香球(冠幅 60-80cm,高80- 100cm)	株	93.19	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-6	毛叶丁香(冠幅 100-120cm,高 1.6-1.8m)	株	103.20	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-7	红叶石楠球(冠幅 60-80cm,高80- 100cm)	株	139.50	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-8	红叶石楠(冠幅 100-120cm,高 1.6-1.8m)	株	154.70	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-9	红叶石楠(地径 2cm,高1.6m)	株	117.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-10	红叶石楠(冠径 30cm, 高1m)	株	80.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-11	蜀桧(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株	85.89	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-12	黄花槐(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株	190.71	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-13	蚊母(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-14	冬青(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株	94.50	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-15	蔷薇(冠幅60- 80cm,高度150- 180cm)	株	64.52	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–16	紫薇(胸径4- 6cm)	株	225.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-17	紫荆(胸径4- 6cm)	株	182.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-18	女贞球(冠幅60- 80cm,高80- 100cm)	株	83.05	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-19	女贞(冠幅100- 120cm,高1.6- 1.8m)	株	159.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-20	杜鹃花(冠幅30- 40cm, 高度30- 40cm)	株	16.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	
701-21	春杜鹃(高度0.3-0.35m 冠幅0.3-0.35m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	
701-22	高山杜鹃(高 40cm,冠幅20cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	
701-23	毛杜鹃球(高度 1.2m,冠幅1.2m, 球形整枝,株型饱 满)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-24	盆栽杜鹃(高度 40cm)	株	34.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-25	红继木球(冠幅60- 80cm,高80- 100cm)	株	70.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–26	红继木(高度150- 180cm)	株	241.76	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-27	蓝花楹(胸径20cm)	株	3794.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-28	桂花(胸径10- 14cm)	株	1174.89	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-29	木芙蓉(胸径8- 10cm,高2米上)	株	284.63	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-30	香樟(胸径8- 10cm,高2米上)	株	410.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	単位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-31	三角梅(冠幅80- 100cm,冠丛高 120- 150cm)	株	177.88	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-32	三角梅(冠径 30cm, 高1m)	株	87.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-33	三角梅 (L>200cm,冠幅 30cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-34	石榴树(胸径 5cm)	株	336.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-35	梨树(胸径5cm)	株	169.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-36	李子树(胸径 5cm)	株	183.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-37	樱桃树 (胸径 5cm)	株	194.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-38	桃树(胸径5cm)	株	182.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-39	枇杷树(胸径 5cm)	株	203.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-40	橘子树(胸径 5cm)	株	176.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-41	苹果树(胸径 5cm)	株	118.40	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-42	葡萄(藤长1.5-2m)	株	72.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-43	月季(冠幅30- 40cm, 高度30- 40cm)	株	14.54	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-44	栀子花(冠幅30- 40cm, 高度30- 40cm)	株	7.52	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-45	迎春藤(枝长 1m,>20枝/株)	株	16.80	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-46	攀枝花(胸径 6cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-47	银杏(胸径12- 15cm)	株	219.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-48	黄葛树(胸径30cm)	株	3465.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-49	垂叶榕(胸径6- 8cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–50	高山榕(胸径 30cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-51	小叶榕(胸径8- 10cm)	株	344.75	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–52	樱花(胸径6-8cm)	株	320.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–53	玉兰(胸径6-8cm)	株	367.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-54	紫叶李(胸径6- 8cm)	株	304.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701–55	红叶李(胸径6-8cm)	株	485.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–56	天竺桂(胸径8- 10cm)	株	500.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–57	红枫(胸径8- 10cm)	株	1075.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–58	海桐球(冠幅60- 80cm,高80- 100cm)	株	113.89	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–59	海桐 (高度0.3- 0.35m 冠幅0.3- 0.35m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–60	栾树(胸径8- 10cm)	株	272.70	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701–61	鸡蛋花(高1.5m, 冠幅1.5m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-62	橡皮树(胸径3- 5cm,冠幅1.2- 1.5m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-63	五色梅(高40cm, 冠幅40cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-64	炮仗花(条长 60cm,5分枝以上/ 株)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–65	连翘(高100- 150cm,冠幅60- 80cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–66	核桃树(胸径 5cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701–67	茶花(高120- 150cm)	株	188.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–68	地笼山茶(高度 1.5m,冠幅1.5m, 自然型,株型饱 满)	株	144.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–69	茶梅球(冠幅60- 80cm,高80- 100cm)	株	10.40	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-70	白花木槿(高 1.8m,冠幅大于 1m)	株	124.96	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-71	柚子树(胸径 5cm)	株	216.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-72	黄杨(高120- 150cm,冠幅80- 100m)	株	100.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-73	木春菊(高40- 50cm,冠幅40- 50cm)	株	3.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-74	南天竹(冠幅50- 60cm,冠丛高80- 100cm)	株	21.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-75	慈竹(冠幅50- 60cm,冠丛高80- 100cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–76	黄葛兰(胸径6- 8cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-77	碧桃(胸径6- 8cm)	株	300.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-78	红梅(胸径6- 8cm)	株	533.00	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-79	云杉(胸径5- 6cm)	株	109.10	按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-80	朴树(胸径20cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-81	腊梅(基径10cm, 冠幅200-250cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-82	腊梅(基径10cm, 冠幅300-400cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-83	垂丝海棠(地径 10cm,高度 >3.0m,冠幅 >1.5m,低枝,植 株丰满,树形优 美)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-84	重瓣榆叶梅(高度 1.5m,冠幅1.5m, 植株丰满,树形优 美)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-85	爬山虎(藤长) 150cm,每株不低 于3分支)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701–86	五角枫(胸径8cm, 冠幅1.5m,分枝点 1.5m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-87	杜英(胸径10cm, 冠幅1.5m,分枝点 2m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-88	雪松高(3m, 冠幅 2m)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-89	油松(苗高 250cm,冠幅 120cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-90	火棘(冠幅 120cm,苗高 150cm)	株		按发包方、承包方确 认的完成数量,以株 为单位计量。	1. 苗木提供、装卸、运输; 2. 开挖种植穴; 3. 换填种植 土; 4. 苗木栽植; 5. 支撑、 浇水、施肥、除虫、除杂草 、修剪、补种; 6. 场地清理 、废弃物装卸运输。
701-91	葱兰(高20cm,60 株/m²)	m^2	30.68		1. 场地清理, 耙细; 2. 栽植; 3. 浇水、施肥、除虫、除杂草、修剪、补种; 4. 清除垃圾、杂物。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
701-92	麦冬(高20cm,60 株/m²)	m^2	34.40		1. 场地清理, 耙细; 2. 栽植; 3. 浇水、施肥、除虫、除杂草、修剪、补种; 4. 清除垃圾、杂物。
701-93	百幕大草坪	m2	29.84		1. 场地清理, 耙细; 2. 栽 植; 3. 浇水、施肥、除虫、 除杂草、修剪、补种; 4. 清 除垃圾、杂物。
702	绿化移植				
702-1	冠幅50cm以内灌木 移植	株	36.00		1. 苗木开挖、移植、装卸、运输; 2. 场地清理、废弃物装卸运输。
702-2	种植土	${ t m}^3$	72.71	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ³ 为单位计量。	1. 种植土填土、铺平、整修 等全部工作内容
703	绿化养护				
703-1	中分带(公里数按 路线主线(双幅) 里程扣除隧道及防 眩板长度计算)				
703-1-1	施肥	km.次	420	根据工况环境和品种 每年2-3次。	苗木施肥。
703-1-2	浇水	km.次	59.68	耐旱植物每年至少次;不耐旱植物每年至少次。	苗木浇水。
703-1-3	病虫害防治				
703-1-3-1	刷白	株		据情况每年2-3次。	苗木病虫害防治。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
703-1-3-2	病虫害防治(不含 刷白)	km · 次	29.84	据情况每年2-3次。	苗木病虫害防治。
703-1-4	修枝	km.年	1700	每年至少修枝2次且 保证苗木不伸出护栏 外、不遮挡标志牌, 以km·年为单位计量	修枝,废弃物清运,清理现 场。
703-1-5	除杂草	km.年	550	每年3次左右药物除杂草,1次人工除杂草。	除杂草;废弃物清运,清理 现场。
703-2	路侧(公里数按路 线主线(单幅)里 程扣除桥隧计算)				
703-2-1	施肥	km.次		根据工况环境和品种 每年2-3次。	苗木施肥。
703-2-2	浇水	km.次		耐旱植物每年至少次;不耐旱植物每年至少次。	苗木浇水。
703-2-3	病虫害防治				
703-2-3-1	刷白	株	3.20	根据现在在0.0%	北上岸山守卧 丛
703-2-3-2	病虫害防治(不含 刷白)	km.次	1591.2	据情况每年2-3次。	苗木病虫害防治。
703-2-4	修枝	km . 年	2020	每年至少修枝2次且 保证苗木不伸出护栏 外、不遮挡标志牌, 以km·年为单位计量	护栏外 m范围内以及上边坡 二级平台及以上苗木修枝; 废弃物清运,清理现场。
703-2-5	除杂草	km . 次		每年3次左右药物除 杂草,1次人工除杂 草。	除杂草;废弃物清运,清理 现场。
703-3	收费站、服务区、 互通区、停车区、 变电站、管理所				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
703-3-1	施肥	m2. 次	0.35	保证苗木成活,以 m ² . 次为单位计量。	苗木施肥。
703-3-2	浇水	m2. 次	0.5	保证苗木成活,按 m ² . 次为单位计量。	苗木浇水。
703-3-3	病虫害防治				
703-3-3-1	刷白	株		根据证标在9.0%	本土庁山守 陸公
703-3-3-2	病虫害防治(不含 刷白)	m2. 次	0.2	据情况每年2-3次。	苗木病虫害防治。
703-3-4	修枝	m2. 年	3	保证苗木造型,以 m ² . 年为单位计量。	苗木修枝、造型修剪;废弃物清运;清理现场。
703-3-5	除杂草	m2. 次	0.35	保证无杂草,以m². 次为单位计量。	除杂草;废弃物清运,清理 现场。
703-4	零星砍伐树木主干				
703-4-1	胸径15cm以下	棵. 次	18	按发包方、承包方确	砍树; 废弃物清运, 清理现
703-4-2	胸径15cm以上	棵. 次	40	认的完成数量,以 棵. 次为单位计量。	场。
704	声屏障维护				
704-1	拆除声屏障(辅材 、施工机具、措施 项目等综合考虑)	\mathbf{m}^2	88	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m² 为单位计量。	1. 原有声屏障拆除、清运; 2. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
704-2	新增声屏障				
704-2-1	3m高声屏障(文化 墙)	m^2	670		
704-2-2	2.0m高轻型声屏障 (桥梁段)	\mathbf{m}^2	821.26		1. 场地清理; 2. 定位放线; 3. 材料购买、运输、安装。
704-2-3	3.0m高轻型声屏障 (路基段)	m^2	941	按发包方、承包方确	
704-3	声屏障维护更换亚 克力板	m^2	460	认的完成数量,以m ² 为单位计量。	1. 拆除旧声屏障, 2屏体设施购买、运输、安装; 3. 清理现场。
704-4	更换玻璃	\mathbf{m}^2	183		
704-5	更换通风式隔声窗	m2			1. 拆除废旧声屏障; 2. 场地 清理; 3. 钻孔植筋; 4. 型钢 及底板制作安装; 5. 屏体 设施安装; 6. 调整线性; 7. 清理现场
704-6	4m 高装配式超高 强混凝土 - 微孔陶 粒复合声屏障(含 材料配件、机械、 人工、临时养护交 通管制)	\mathbf{m}^2		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 为单位计量。	1. 场地清理; 2. 定位放线; 3. 材料购买、运输、安装。
704-7	4m 高装配式超高 强混凝土 - 微孔陶 粒复合声屏障扩大 杯口混凝土立柱 (含材料配件、机 械、人工、临时养 护交通管制)	m		按发包方、承包方确 认的完成数量,以m 为单位计量。	1. 场地清理; 2. 定位放线; 3. 材料购买、运输、安装。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
705	仿真草皮	\mathbf{m}^2	42.88	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m² 为单位计量。	1. 场地清理; 2. 定位放线铺设; 3. 材料购买、运输。
706	边坡绿化				
706-1	边坡挂网喷播植草				
706-1-1	挂三维网植草	${ m m}^2$	48.47	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ²	1. 场地整理、修整坡面、坡面清理; 2. 种植土、挂网、锚杆及固网措施、U型钉、灌草种、有机基材及其它添加效度(含污染和仅存)
706-1-2	挂铁丝网植草	\mathbf{m}^2	72.6	为单位计量;	加剂等(含运输和保存),喷播后无纺布覆盖保护及养护,成坪后无纺布拆除; 3.除杂草、修剪、补种; 4.清除杂物、垃圾。
707	保洁				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
707-1	道路保洁(不含隧道)	km•年	9000	认的完成数量,按路 线主线(双幅含匝	1. 机械清扫,人工辅助; 2. 标线清洗、桥梁伸缩缝及泄水孔清掏、; 3. 白色垃圾清捡; 4. 挖方段边沟含含。还有为,给这一个人。 4. 挖方段边沟。 5. 涵沟,均均, 6. 防眩板、、水沟清扫, 6. 防眩板、、公里牌、 7. 轮廓标、等交合含点, 6. 防咳板、、公里牌设产, 7. 轮廓标、等交合含点, 6. 防咳板、、少量, 10. 声屏障; 11. 防撞垫; 12. 渡槽、倒虹吸、流流、隔油池等; 13. 废渣的清运处理。
707-2	隧道保洁	km•年	11500	按发包方、承包方确 认的完成数量,按隧 道(双幅)长度,以 km•年为单位计量。	1. 机械清扫,人工辅助; 2. 泄水孔、排水沟、饮水槽等 排水设施清理; 3. 检修道、 横通道、电缆沟、
707-3	路面油污处理	m^2	7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m ² 为单位计量;	1. 定位放线; 2. 材料运输; 3. 场地的清理。
707-4	收费站广场及收费 车道保洁	个 年	12000	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 年为单位计量;	收费站广场及收费车道区域 内保洁及垃圾无害化清运处 理等。
708	其他				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
708-1	更换防腐木花箱	m3	927	按发包方、承包方确 认的完成数量按容积 计量。	花箱购买、运输、摆放至指 定位置。
708-2	防腐木栅栏	${ m m}^2$	185.79	按发包方、承包方确 认的完成数量,高度 为80cm,以m ² 为单位 计量,其余高度可参 照折算;	栅栏购买、运输、摆放至指 定位置。
708-3	室外花岗岩路障石球(d=400mm)		368	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	路障石球购买、运输、摆放 至指定位置
709	污水处理				
709-1	运行保障工作调试 (一周一次)	元/年	10631.26	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /年为单位计量。	1. 水位检查: 检理外型 2. 物型 2. 的数量 2. 为心 2. 的数量 2. 为心 2. 以 2. 的数量 2. 为心 2. 以 2.

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
709-2	运行保障工作日常 运维				
709-2-1	离线清洗(一月一 次)				1. 膜清洗,人工使用清洗药剂对MBR膜清洗,确保膜通量不低于12L/(m²•h) 2. 生化系统简易调试,确保生化系统活性及膜通量维持清洗前标准 3. 包含通行费及燃油费
709-2-2	清掏与清洗				1. 清掏范围: 化粪池、调节
709-2-2-1	服务区(一季度一次)			按发包方、承包方确 认的完成数量,以元	池、隔油池(隔油池不含表面漂浮物)内废渣清理,确保废渣储量不超过池体容积的1/3且不影响设备进水。
709-2-2-2	管理处(半年一 次)	元/年	在 16562 6182		2. 在节假日或人流高峰期来 临前,提前对化粪池、隔油 池、调节池进行检查清掏, 满足使用需求。
709-2-2-3	收费站(一年一 次)	, = ,		/年为单位计量。	3. 包含通行费及燃油费。
709-2-3	保养、修复(一月 一次)				1. 负责环保设施风机、泵等 构筑物的运维保养工作。 2. 包含通行费及燃油费。
709-2-4	水质自检(一月一 次)				1. 水质自检采用便携式水质 检测仪进行检测,现场取水 样后,24小时内对出水氨氮 、COD、总磷、总氮等指标 进行检测,形成自检报告及 台账; 2. 如水质超标,及时上报调 试主管进行调试。 3. 包含通行费及燃油费。
710	污水运维应急处理				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
710-1	池体清掏应急处置	元/车	2671. 88	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /车为单位计量。	1. 除日常运维所要求的例行 清掏外,因节假日污水激增 或其他应急情况,路公司要 求对各池体(化粪池、隔油 池、应急池等)进行临时性 清掏。 2. (1) 吸污车吸取污水;(2) 高压水枪冲水清理废渣 体;(3) 吸污车吸取废渣;(4) 污泥运输车吸取污泥;(5) 吸 污车和污泥运输车转运至指 定的处理地点进行处置; 3. 其他: 1车次=10㎡, 运距 暂按40㎞考虑,污水污泥处 治费40元/㎡
710-2	应急调试				
710-2-1	服务区、停车区	元/次	7964. 39		1. 在节假日等特殊时间段,进水水质、水量,远超原进水设计标准的情况下,需派技术人员临时进行现场调试,确保出水达到设计出水水质标准。 2. 7天的调试周期。 3. (1) 由技术负责人根据不同的天气温度以及原水浓度,200m3/dx, ①投加还被度,200m3/dx, ②投加还被
710-2-2	管理处	元/次	6556. 98	以的元成致重,以允 /次为单位计量。	度: 200m3/d: ①投加活性 污泥2吨(含水率80%); ② 碳源1400kg: ③除磷剂 1400kg: ④菌种40kg 100m3/d: ①投加活性污泥1 吨(含水率80%); ②碳源 350kg; ③除磷剂350kg; ④ 菌种30kg。数量均为7天的 量,根据经验暂估; (2) 运维处理车: 7次。
710-3	新增管网				

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
710-3-1	混凝土检查井 Φ 1000	座	6562. 27	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /座为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-3-2	砖砌检查井 Φ 1000	座	4067. 98	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /座为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-3-3	新增排水管道 DN100	m	123. 13	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /m为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-3-4	新增排水管道 DN200	m	167. 76	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /m为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-3-5	新增排水管道 DN300	m	218. 63	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /m为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
710-3-6	新增压力管道 DN200	m	356. 57	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /m为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-3-7	新增压力管道 DN300	m	662. 43	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /m为单位计量。	1. 运维期间移交至路公司管理的部分加油站,因原检查井设置不符合环保标准,现需新增管路; 2. 含挖沟槽土方、回填、余方弃置; 3. 中粗砂垫层; 4. 具体详结构断面图。
710-4	应急设备租赁费 (200m³/d)	月	55685. 64	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /月为单位计量。	1、设备按200方的一体化设备,租期自设备运至现场算起,租赁期限半年起租,不足半年按半年计,超过半年按实计;包含:设备安装及吊装1次、设备调试1次、设备1套。 2、若提供的设备非处理能力为200方的一体化设备,假设处理能力为X,按(55685.64/200)*X确认新供租赁设备的月租金。3、仅用于处理应急情况时所需的设备租赁。
710-5	大型机械设备进出 场及安拆	台次	4745. 33		仅用于处理应急情况时所需 的大型机械设备进出场及安 拆。
710-6	计日工				
710-6-1	普工	工日	215. 94	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /工日为单位计量。	仅用于处理应急情况时所需 的计日工。
710-6-2	技工	工日	278. 81	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /工日为单位计量。	仅用于处理应急情况时所需 的计日工。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
710-6-3	清掏工	工日	278. 81	按发包方、承包方确 认的完成数量,以元 /工日为单位计量。	仅用于处理应急情况时所需 的计日工。
7	700章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
801	清理与疏通				
801-1	清洗外墙面	m2	10. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 墙面清洗; 2. 清理现场 。3. 含措施费
801-2	疏通管道	m	28. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 检查、疏通和清理涵 管; 2. 弃渣清理装运; 3. 清理现场。
801-3	清洗储水池 (10-15m3)	个.次	884. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	1. 水池清洗; 2. 清理现场 。
802	零星补抹				
802-1	水泥砂浆抹面	m2	23. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理 ; 2. 砂浆制作 、运输 ; 3. 底层抹灰 ; 4. 抹面层; 5. 抹装饰面; 6. 勾分格缝
802-2	更换(修补)墙 砖、地砖(含材 料、措施、人工 等)	m2	123. 55	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 拆除原有破损部分; 2. 弃渣清理装运; 3. 基层清理; 4. 抹找平层; 5. 面层铺设、磨边; 6. 嵌缝; 7. 刷防护材料; 8. 酸洗、打蜡; 9. 材料、材料运输; 10. 清理现场。
802-3	刷乳胶漆(含材料、措施、人工等)	m2	32	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理 2. 刷防护材料、油漆
802-4	墙面修复腻子膏	m2	20	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理 2. 刮腻子
802-5	原涂料或乳胶漆 基础铲除	m2	7. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 铲除; 2. 弃渣清运; 3. 清理现。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
803	防水(含材料、 人工等)				
803-1	聚乙烯防水卷材 防水补漏 (3mm)	m2	81. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 单位计量。单处不足 1m2按1m2计算。	1. 清理基层。2. 刷底油或基层处理剂。3. 铺贴防水卷材。4. 泛水、收头等处密封。
803-2	SBS卷材屋面防 水补漏(3mm)	m2	93. 1	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 单位计量。单处不足 1m2按1m2计算。	1. 清理基层。2. 刷底油或基层处理剂。3. 铺贴防水卷材。4. 泛水、收头等处密封。
803-3	特种非固化橡胶 沥青防水涂料	m2	83. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m2 单位计量。单处不足 1m2按1m2计算。	1. 清理基层。2. 备料,刷基层处理剂。3. 节点防水处理。4. 防水涂料施工。
803-4	屋面拆除后抹灰做防水层基础	m2	33. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 找平层
803-5	屋面防水砂浆保护层4cm	m2	34. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理底层、调运水泥浆 、铺抹、浇捣、压实及泛 水嵌油膏、做收头。2. 刷 水泥浆。
803-6	炭渣填充层恢复 回填	m3	114.9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 基层清理 2. 材料运输、回填
803-7	现浇C25小石子 砼 (屋顶防水 保护层)	т3	845. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 清理底层、调运水泥浆 、细石混凝土铺抹、浇捣 、压实及泛水嵌油膏、做 收头。2. 刷水泥浆
803-8	保温非上人屋顶 防水保护层	m2	34. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理底层、调运水泥浆 、铺抹、浇捣、压实及泛 水嵌油膏、做收头。2. 刷 水泥浆。
803-9	保温上人屋面防 水保护层	m2	34. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理底层、调运水泥浆 、铺抹、浇捣、压实及泛 水嵌油膏、做收头。2. 刷 水泥浆。

子目编码	项目名称	单位	基准单价(元)	工程量计量规则	工程内容
803-10	保温不上人挑板 、雨棚项面等防 水保护层	m2	34. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理底层、调运水泥浆 、铺抹、浇捣、压实及泛 水嵌油膏、做收头。2. 刷 水泥浆。
803-11	现浇板裂缝灌浆	m	31. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 裂缝处理。2. 环氧树脂 补缝、贴玻纤布。3. 粘贴 注胶底座、封缝、配胶、 灌胶。4. 成品保护、清理 工作面等。
803-12	内墙防水补漏 (建议明确单处 面积)	m2	89. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 裂缝处理。2. 环氧树脂 补缝、贴玻纤布。3. 粘贴 注胶底座、封缝、配胶、 灌胶。4. 成品保护、清理 工作面等。
803-13	裂缝防水堵漏剂	kg	19. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以重 量计算。	1. 裂缝处理。2. 灌注防水 堵漏剂。3. 成品保护、清 理工作面等。
803-14	改性沥青一布四 涂防水	m2	47. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理基层。2. 备料,刷基层处理剂。3. 节点防水处理。4. 防水涂料施工。
803-15	卷材防水	m2	69. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 清理基层。2. 刷底油或基层处理剂。3. 铺贴防水卷材。4. 泛水、收头等处密封。
803-16	卫生间地面、墙 面防水涂料	m2	46. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1.清理基层。2.备料,刷基层处理剂。3.节点防水处理。4.防水涂料施工。
804	拆除工程				
804-1	拆除室内外瓦砖 、地砖	m2	45. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 拆除室内外瓦砖、地砖; 2. 弃渣清理装运; 3. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
804-2	砖砌体拆除	m3	160. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 拆除砖砌体; 2. 弃渣清理装运; 3. 清理现场。
805	建筑安装工程				
805-1	M7.5砌筑青红砖 墙	m3	645. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 砂浆制作、运输; 2. 砌 砖 3. 刮缝; 4. 砖压顶砌 筑; 5. 材料运输
805-2	M7.5砌筑空心砖墙	m3	550.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 砂浆制作、运输; 2. 砌 砖 3. 刮缝; 4. 砖压顶砌 筑; 5. 材料运输
805-3	M7.5砖地沟、明 沟	m	250. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 砖明沟(砖暗沟)包括人工挖土,混凝土垫层浇捣、养护;调、运、铺砂浆;砌砖;沟盖板制、运、安。2. 砖地沟包括调运、铺砂浆,砌砖。
805-4	C25钢筋混凝土 沟盖板	m3	924. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护; 2. 构件运输、安装; 3. 砂浆制作、运输; 4. 接头灌缝、养护
805-5	收费大棚接水槽	m	260. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 接水槽材料铺设; 2. 接水槽配件安装; 3. 清理现场。
805-6	pvc排水管				
805-6-1	Φ100及以下	m	35. 64	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
805-6-2	Ф100-160	m	45. 14	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。
805-6-3	Ф160以上	m	69. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。
805-7	PE给水管				
805-7-1	Φ75及以下	m	86. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。
805-7-2	Φ50及以下	m	64. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。
805-7-3	Φ32及以下	m	52. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 管材及附件的采购; 2. 管道的安装、接续; 3. 含 管道接头,灌水试验。
805-8	室内地板砖	m2	150.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 抹找平层; 3. 面层铺设、磨边; 4. 嵌缝; 5. 刷防护材料; 6. 材料运输; 7. 清理现场。
805-9	室外防滑地砖	m2	147. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 抹找平层; 3. 面层铺设、磨边; 4. 嵌缝; 5. 刷防护材料; 6. 酸洗、打蜡; 7. 材料运输; 8. 清理现场。
805-10	石膏板吊顶	m2	95	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 龙骨、面层以及其辅材制作、运输、安装; 3. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
805-11	铝扣板吊顶	m2	120	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 龙骨、面层以及其辅材制作、运输、安装; 3. 清理现场。
805-12	安装不锈钢钢架雨棚	m	224. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 包括定位、弹线、选料 、下料、安装龙骨、拼装 或安装面层等。
805-13	弧形静音遮阳耐力板雨篷(3mm厚、贴墙1m、撑出去0.8m)	m	117	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 包括定位、弹线、选料 、下料、安装龙骨、拼装 或安装面层等。
805-14	地砖踢脚线铺贴	m	27. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 清理基层表面、弹线。 2. 调运砂浆、选料、贴面 层阴阳角、修嵌缝隙。3. 清洁表面等全部操作过程 。
805-15	石材踢脚线	m	40	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 清理基层表面、弹线。 2. 调运砂浆、选料、贴面 层阴阳角、修嵌缝隙。3. 清洁表面等全部操作过程
805-16	木质踢脚线	m	24. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 清理基层表面、弹线。 2. 调运砂浆、选料、贴面 层阴阳角、修嵌缝隙。3. 清洁表面等全部操作过程
805-17	停车场地面花格 砖铺贴	m2	68. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清理基层、试排弹线、锯 板磨边、调铺砂浆;铺板 、灌缝擦缝、清理净面等 全部操作过程。
805-18	50厚不燃复合膨 胀聚苯乙烯保温 板外墙面	m2	60	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 找平后的基层表面清理 、弹线、板材切割、打毛 、涂界面剂、粘贴、打磨 、找平、钉锚栓。2. 裁剪 、铺设网格布、钢丝网, 抹抗裂砂浆、找平等。
805-19	屋面泡沫混凝土	m3	707. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 清理基层。2. 铺砌保温层。3. 拍实、平整、找坡。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
805–20	新更换机电房防 静电地板	m2	310. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清理基层、铺龙骨(木 楞)、铺防潮层、安装地 板基层、清扫现场等全部 操作过程。
805-21	屋顶钢架除锈及刷漆	m2	118. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清洗、磨光、刷漆等全部操作过程。
805-22	真石漆墙面	m2	95. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	基层清扫、门窗框贴粘胶 带、遮盖门窗口、调制喷 涂、压平、清洗等全部操 作过程。
805-23	墙面无机涂料	m2	45. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清扫、找补腻子、配浆、 磨砂纸、刷浆等全部操作 过程。
805-24	屋顶琉璃瓦防漏维修	m2	78. 3	认的完成数量,以面	1. 运瓦、调运砂浆、扎楞 部分打眼。2. 铺底灰、铺 瓦、嵌缝、涂色等全部操 作过程。
805-25	石膏板吊顶(不 含龙骨)	m2	45. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 龙骨、面层以及其辅材制作、运输、安装; 3. 清理现场。
805-26	铝扣板吊顶(不 含龙骨)	m2	164. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 龙骨、面层以及其辅材制作、运输、安装; 3. 清理现场。
805-27	制安彩钢板房	m2	90. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 基层清理; 2. 制作、运输、安装; 3. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
805-28	更换蹲便器(不 带水箱)	^	300.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	拆除、清运;打螺栓孔, 大便器,与上下水管连 接,试水。
805-29	更换蹲便器水箱		157. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	打螺栓孔,水箱及附件安装,与上下水管连接,试水。
805-30	更换小便池		800.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	打螺栓孔、小便器及附件 安装、与上下水管连接、 试水。
805-31	收费大棚刷除锈 漆	m2	48. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清洗、磨光、刷漆等全部 操作过程。
805-32	收费大棚刷氟碳 漆	m2	106. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清洗、磨光、刷漆等全部 操作过程。
805-33	收费大棚外包立 柱铝塑板维修	m2	358.9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	1. 基层清理; 2. 龙骨、面层以及其辅材制作、运输、安装; 3. 清理现场。
805-34	钢支架、楼梯除 锈刷漆	m2	48. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清洗、磨光、刷漆等全部操作过程。
805-35	围墙栏栅更换、 新增	m2	139. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除原有围墙栅栏; 2. 弃渣清理装运; 3. 基层清理; 4. 栏栅制作、运输、安装、紧固、养护; 5. 清理现场。
806	门窗维修及更换				
806-1	木质门	m2	675. 1	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装 4. 五 金件安装5. 清理现场。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
806-2	木质门套	m	70. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 清理基层、立筋 制安、基层板及面层定位 安装、校正、周边塞口、 清扫等全部操作过程。
806-3	防盗门	m2	500. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场
806-4	普通玻璃门	m2	435. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场
806-5	铝合金玻璃窗	m2	430. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理装运; 3. 成品门制作、运输、安装(安放)、刷防护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场。
806-6	更换门窗合页 (综合型号)	个	20. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量。	1. 拆除原有合页; 2. 弃渣 清理装运; 3. 合页安装; 4. 清理现场。
806-7	塑钢窗户	m2	380	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场
806-8	铝合金窗户	m2	429. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
806-9	钛合金窗户	m2	631.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场
806-10	百叶窗	m2	342. 9	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运输、安装(安放)、刷防护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场。
806-11	更换普通门锁	个	100.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量。	1. 拆除原有门锁; 2. 弃渣 清理装运; 3. 成品门锁安 装; 4. 清理现场。
806-12	维修普通门锁		40. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量。	1. 成品门锁维修; 2. 清理 现场。
806-13	更换防盗门锁		116. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量。	1. 拆除原有门锁; 2. 弃渣 清理装运; 3. 成品门锁安 装; 4. 清理现场。
806-14	维修防盗门门锁		60. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量。	1. 成品门锁维修; 2. 清理 现场。
806-15	防盗门除锈及刷漆	m2	48. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。单处不足1m2 按1m2计算。	清洗、磨光、刷漆等全部操作过程。
806–16	更换纱窗	m2	132. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理装运; 3. 成品门制作、运输、安装(安放)、刷防护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场。
806-17	厕所隔板维修	m2	180. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 隔板维修; 2. 清理现场 。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
807	收费亭维修				
807-1	收费亭喷漆	m2	84. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	清洗、磨光、刷漆等全部操作过程。
807-2	更换钢化玻璃	m2	166. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除原有玻璃; 2. 弃渣 清理装运; 3. 成品玻璃安 装; 4. 清理现场。
807-3	维修收费亭门	m2	80. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 成品门维修; 2. 清理现 场。
807-4	更换收费亭门	m2	450.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 拆除门窗; 2. 弃渣清理 装运; 3. 成品门制作、运 输、安装(安放)、刷防 护材料、油漆、安装; 4. 五金件安装; 5. 清理现场
808	给排水管维修				
808-1	更换安装雨水管 Φ100	m	56. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有雨水管,清运建渣; 2. 管材及附件的采购; 3. 管道的安装、接续; 4. 含管道接头,灌水试验。
808-2	更换站区PPR水 管Φ60	m	40. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。
808-3	更换站区PPR水 管Φ50	m	35. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
808-4	更换站区PPR水 管Φ40	m	30. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。
808-5	更换站区PPR水 管Φ32	m	25. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。
808-6	更换站区PPR水 管Φ25	m	20. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。
808-7	洗菜盆更换高压 管(1M)	根	52. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以根 数计算。	1. 拆除原有水管,清运建 渣; 2. 管材及附件的采 购; 3. 管道的安装、接 续; 4. 含管道接头,灌水 试验。
808-8	室外消防栓 (ss150/80- 1.6)	个	450.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	砌支墩、外观检查、管口 除沥青、法兰连接、紧螺 栓、消火栓安装。
808-9	安装消防箱	个	533. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	开箱检查、测位、打眼、 埋螺栓、固定。
808-10	8型DN50消防水 带	m	20. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
808-11	8型DN65消防水 带	m	25. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
808-12	10型DN65消防水带	m	30. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
808-13	安装消防水带接头		20. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
808-14	更换水带枪头		150. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
808-16	消防堵帽购买及 安装		40. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 数计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
808-17	更换污水泵 (50WQ15-20- 2. 2)	口	1633. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以台 数计算。	1. 本体安装 ; 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 ; 4. 二次灌装 5. 单机试运转 ; 6. 补刷 (喷)油漆
808-18	污水房更换水带 (直径75mm. 长 30m)	m	15. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度计算。	外观检查、安装、附件安 装、水压试验。
809	防鼠网				
809-1	防鼠网安装面积 >5m2	m2	36. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 铺贴 2. 铆固
809-2	防鼠网安装面积 4-5m2	m2	34. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 铺贴 2. 铆固

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
809-3	防鼠网安装面积 3-4m2	m2	32. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 铺贴 2. 铆固
809-4	防鼠网安装面积 1.8-3m2	m2	30. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 铺贴 2. 铆固
809-5	防鼠网安装面积 <0.6m2	m2	28. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 铺贴 2. 铆固
810	防鼠板	m2			
811	检查井井圈				
811-1	检修井井圈(高 分子聚合物) (700×500)	个	1500. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	清理底面,材料运输,砂 浆调运、铺灰、调整标高 、就位固定。
811-2	检修井井圏(砼 构件)	m3	600.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以体 积计算。	1. 普通混凝土包括搅拌、运输、捣固、养护。2. 商品混凝土包括将送到浇灌点的成品混凝土进行捣固、养护,安拆、清洗输送管等。
812	检查井井盖				
812-1	金属检查井井盖				
812-1-1	防滑钢板(厚度 2cm)	m2	1300.0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以面 积计算。	1. 盖板购买,安装、固 定;

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
812-1-2	复合材料检查井 井盖		125. 0	根按发包方、承包方 确认的完成数量,以 个数为单位计量	清理底面,材料运输,砂 浆调运、铺灰、调整标高 、就位固定。
812-2	高分子聚合物井 盖		184. 0	根按发包方、承包方 确认的完成数量,以 个数为单位计量	清理底面,材料运输,砂 浆调运、铺灰、调整标高 、就位固定。
812-3	水泥构件井盖	*	65. 0	根按发包方、承包方 确认的完成数量,以 个数为单位计量	清理底面,材料运输,砂 浆调运、铺灰、调整标高 、就位固定。
812-4	雨篦子	m	88. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度为单位计量	1. 砂浆拌合、运输、砌 筑; 2. 基层开挖、余土外 运、堆放; 3、雨篦子采购 、安装等的全部工序;
812-5	D700高分子井盖	座	338. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以座 为单位计量	1. 拆除井圈,井口整修、 铺设垫层; 2. 拌、运砂浆 、砂浆铺底; 3. 安装、砂 浆嵌缝、养生
812-6	D700新建雨水井 (砖砌)	座	1666. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以座 为单位计量	1、测量定位; 2. 井身开挖、废土运弃; 3. 拌、运砂浆; 4. 铺底、井壁、井口砌筑; 5. 砂浆嵌缝、养生
812-7	500*500高分子 电缆沟井盖	m	213. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以长 度为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管; 2. 连接管件 、配管、装管卡
812-8	更换铸铁井圈井 盖(Q20A重型)	套	815. 2	按发包方、承包方确 认的完成数量,以套 为单位计量	1. 拆除井圈,井口整修、 铺设垫层; 2. 拌、运砂浆 、砂浆铺底; 3. 安装、砂 浆嵌缝、养生

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
812-9	镀锌钢丝筛网 (水篦子内)	\Rightarrow	20. 0	根按发包方、承包方 确认的完成数量,以 个数为单位计量	清理底面,材料运输,砂 浆调运、铺灰、调整标高 、就位固定。
813	水管				
813-1	φ160 UPVC直管	m	68. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-2	φ160 UPVC管弯 头	*	48. 8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-3	UPVC φ 160三通 接头	\	58. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-4	Φ200 UPVC直管	m	77. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-5	φ200 UPVC管弯 头	*	58. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-6	200*400直接	*	81. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-7	φ300 UPVC直管	m	132.8	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
813-8	φ300 UPVC管弯 头		81. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-9	UPVC φ 300三通 接头		80. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-10	φ 400 UPVC直管 (人工安装)	m	202. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-11	UPVC ф 400三通 接头		92. 0	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
813-12	UPVC φ 400弯头	>	89. 7	按发包方、承包方确 认的完成数量,以个 为单位计量	1. 测位、画线、打眼、下 胀管、断管、连接管件、 配管、装管卡等全部工作 内容
814	雨水管				
814-1	D200钢筋砼雨水 管	m	107. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;
814-2	D300III级钢筋 混凝土平口雨水 管	m	140. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;
814-3	D400II级钢筋混 凝土平口雨水管	m	202. 4	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
814-4	φ500mm钢筋砼 管	m	354. 5	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;
814-5	D500II级钢筋混 凝土管平口	m	366. 3	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;
814-6	D600II级钢筋混 凝土管平口	m	395. 6	按发包方、承包方确 认的完成数量,以m为 单位计量	1. 场地清理; 2. 地基平整 夯实, 断面补挖; 3. 构件 运输、吊装、安拆嵌缝、 砂浆嵌缝、养生;
8	800章清单(小计)				

注:本章基准单价除所列工作内容外,还包括养护作业区交通标志设置、守护、更换的人工费用。

1000章清单 计日工

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
1000	计日工				
1000-1	日常养护工程计日工 -劳务				
1000-1-1	计日工 (普工)	工日	153	按发包方、承包方确认的 完成数量,以工日为单位 计量	
1000-1-2	计日工 (技工)	工日	254	按发包方、承包方确认的 完成数量,以工日为单位 计量	
1000-2	日常养护工程计日工 -机械				
1000-2-1	装载机				
1000-2-1-1	2.5m3以下	台班	1226.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-1-2	2.5m3以上	台班	1567.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-2	挖掘机				
1000-2-2-1	长臂挖掘机 (20m)	台班	1800	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-2-2	挖掘机 (斗容量≪ 1.0m3)	台班	1243.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-2-3	挖掘机(斗容量 >1m3)	台班	1650	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-3	载货汽车				
1000-2-3-1	 ≤5t	台班	604.84	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-3-2		台班	868	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	

1000章清单 计日工

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
1000-2-4	皮卡车	台班	350	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-5	路面油污清洗车(山猫牌)	台班		按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6	吊车				
1000-2-6-1	8t	台班	864.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-2	10t	台班	972	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-3	12t	台班	1080.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-4	16t	台班	1346.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-5	20t	台班	1561.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-6	25t	台班		按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-7	30t	台班	2201.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-8	50t	台班	2935.50	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-6-9	80t	台班		按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-7	桁架式桥检车(可伸缩不低于15m)	台班	6018	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	_
1000-2-8	高空作业车(高度不 低于10m)	台班	872.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-9	柴油抽水机	台班	509	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	

1000章清单 计日工

子目编码	项目名称	单位	基准单价 (元)	工程量计量规则	工程内容
1000-2-10	混凝土刻纹机	台班	320	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-11	洒水车带高压水枪 (10m3)	台班	1280	按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-2-12	电焊机	工时	30	按发包方、承包方确认的 完成数量,以工时为单位 计量	
1000-2-13	柴油发电机	工时	44	按发包方、承包方确认的 完成数量,以工时为单位 计量	
1000-2-14	平板拖车30T以内	台班		按发包方、承包方确认的 完成数量,以台班为单位 计量	
1000-3	日常养护工程计日工 -材料				
1000-3-1	防汛沙袋	个	20	按发包方、承包方确认的 完成数量,以个数为单位 计量	1. 场地清理; 2. 沙袋砌垒 整平
1000-3-2	水马 450*800*250*480mm	个	77.00	按发包方、承包方确认的 完成数量,以个数为单位 计量	
1000-3-3	水马 1250*630*150*280mm	个	150	按发包方、承包方确认的 完成数量,以个数为单位 计量	
1000章清单(小计)					

注: 本表细目仅适用于临时和应急工程。