

伊宁市2024年人行道和部分道路维护项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

伊宁市2024年人行道和
部分道路维护项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：伊宁市2024年人行道和部分道路维护项目 标段：伊宁市2024年人行道维护项目单
价测算

第 1 页 共 4 页

序号	名称	项目特征描述	计量单位	工程量
	分部分项			
1	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 锯缝机切缝缝宽6mm缝深 5cm	水泥混凝土路面 伸缩缝 缩缝 锯缝机切缝缝宽6mm缝深 5cm	m	1
2	破损沥青路面补砌砖	1. 人工铺彩砖	m ²	1
3	渣土倒运	人工装、运土方 双(单)轮车运土 运距50m内 实际运距(m):100	m ²	1
4	路面沥青砼修补	1. 石油沥青黏层 2. 中粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度5cm 3. 细粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度3cm	m ²	1
5	路面沥青砼修补	1. 石油沥青黏层 2. 中粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度3cm, 基础找补	m ²	1
6	压路机碾压	压路机碾压	台班	1
7	路面沥青砼修补-材料甲供	1. 石油沥青黏层 2. 中粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度5cm 3. 细粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度3cm	m ²	1
8	路面沥青砼修补-材料甲供	1. 石油沥青黏层 2. 中粒式沥青混凝土路面 人工摊铺厚度3cm, 基础找补	m ²	1
9	人工拆路面运输20km	1. 拆除沥青路面11cm 2. 人工装汽车运20km	m ²	1
10	拆除人行道	1. 人工拆除破损塌陷的彩砖 2. 手持式风动凿岩机拆除结构层(按结构层的50%计算) 3. 拆除的垃圾人工装自卸车运13km 4. (所有材料需二次倒运)	m ²	1
11	新铺人行道	1. 路床(槽)整形 人行道整形碾压 2. 铺200厚天然戈壁垫层(按结构层的50%计算) 3. 铺150厚级配砂石料垫层(按结构层的50%计算) 4. 铺30厚水洗砂垫层, 铺设60厚彩砖(旧砖70%, 新砖30%) 5. (所有材料需二次倒运)	m ²	1
12	新铺人行道彩砖	1. 人工配合反铲挖掘机挖二类土, 装车运13km 2. 路床(槽)整形 人行道整形碾压 3. 铺300厚天然戈壁垫层 6. 铺150厚级配砂石料垫层 4. 铺30厚水洗砂垫层 5. 铺60厚彩砖(新砖) 6. (所有材料需二次倒运)	m ²	1
本页小计				

注：本表中综合单价是指全费用综合单价。

表一-08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：伊宁市2024年人行道和部分道路维护项目 标段：伊宁市2024年人行道维护项目单价测算

第 2 页 共 4 页

序号	名称	项目特征描述	计量单位	工程量
13	新铺人行道彩砖-不倒运	1. 人工配合反铲挖掘机挖二类土，装车运13km 2. 路床（槽）整形 人行道整形碾压 3. 铺300厚天然戈壁垫层 6. 铺150厚级配砂石料垫层 4. 铺30厚水洗砂垫层 5. 铺60厚彩砖（新砖）	m ²	1
14	新铺大面积（60CM*30CM*3CM）大理石	1. 部位：新铺大面积大理石（3cm厚） 2. 反铲挖掘机挖土装车二类土 3. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 4. 路床（槽）整形 人行道整形碾压 5. 砂砾石底层（天然级配）机械铺装厚度20cm 6. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 7. 块料地坪铺砌大理石板 规格：60cm*30cm*3cm	m ²	1
15	新铺小面积（60CM*30CM*3CM）大理石	1. 部位：新铺小面积（3cm厚） 2. 人工挖土方 一、二类土 3. 人工装汽车土方 4. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 5. 路床（槽）整形 人行道整形碾压 6. 砂砾石底层（天然级配）人工铺装厚度20cm 7. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 8. 块料地坪铺砌大理石板 规格：60cm*30cm*3cm	m ²	1
16	新铺大面积（60CM*30CM*5CM）大理石	1. 部位：新铺大面积大理石（5cm厚） 2. 反铲挖掘机挖土装车二类土 3. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 4. 路床（槽）整形 人行道整形碾压 5. 砂砾石底层（天然级配）机械铺装厚度20cm 6. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 7. 块料地坪铺砌大理石板 规格：60cm*30cm*5cm	m ²	1
17	新铺小面积（60CM*30CM*5CM）大理石	1. 部位：新铺小面积（5cm厚） 2. 人工挖土方 一、二类土 3. 人工装汽车土方 4. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 5. 路床（槽）整形 人行道整形碾压 6. 砂砾石底层（天然级配）人工铺装厚度20cm 7. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 8. 块料地坪铺砌大理石板 规格：60cm*30cm*5cm	m ²	1
18	维修（60CM*30CM*3CM）大理石-重做	1. 部位：新铺小面积（3cm厚） 2. 拆除大理石面层及混凝土垫层 3. 人工装汽车土方 4. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 5. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 8. 块料地坪铺砌大理石板 规格：60cm*30cm*3cm	m ²	1
本页小计				

注：本表中综合单价是指全费用综合单价。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：伊宁市2024年人行道和部分道路维护项目 标段：伊宁市2024年人行道维护项目单
价测算

第 3 页 共 4 页

序号	名称	项目特征描述	计量单位	工程量
19	维修（60CM*30CM*5CM）大理石-重做	1. 部位:新铺小面积（5cm厚） 2. 拆除大理石面层及混凝土垫层 3. 人工装汽车土方 4. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 5. 人行道板基础 商品混凝土C20厚度10cm 8. 块料地坪铺砌大理石板 规格:60cm*30cm*5cm	m2	1
20	维修（60CM*30CM*3CM）大理石-只做大理石	1. 部位:新铺小面积（3cm厚） 2. 拆除大理石面层 3. 人工装汽车土方 4. 块料地坪铺砌大理石板 规格:60cm*30cm*3cm	m2	1
21	维修（60CM*30CM*5CM）大理石-只做大理石	1. 部位:（维修:面层、）新料.厚度:5cm 2. 拆除人行道 混凝土预制板 3. 双轮斗车运土运距50m内 5. 人工装汽车土方 6. 自卸汽车运土（载重8t以内）运距13km 7. 块料地坪铺砌大理石板 规格:60cm*30cm*5cm	m2	1
22	安装检查井井盖	1. 安装 检查井铸铁井盖、座（不含主材）	套	1
23	安装 雨水井 铸铁平痹	1. 安装 雨水井 铸铁平痹（不含主材）	套	1
24	新建检查井	1. 砖砌圆形收口式检查井 2. 井内径1.2米，井深1.6米 3. C20砼垫层 4. 安装铸铁井盖（不含主材）	座	1
25	新建雨水井	1. 雨水井净尺寸600*300，深1米 2. C20砼垫层100厚 3. M10多孔砖M7.5水泥砂浆砌筑 4. 安装 雨水井 铸铁平痹（不含主材）	座	1
26	安装大理石路沿石（含石材靠背）	1. 人工挖土方 三类土 2. 人工装自卸车 3. 自卸汽车运土（载重8 t以内）运距13km 4. 侧缘石垫层 人工铺装C20混凝土10cm 5. 石材侧石安砌(立缘石)（60cm×35cm×15cm） 6. 侧缘石靠背 7. 铺设靠背板（石材3cm厚） 8. 沥青砼修复路缘石与主干道交接处（宽20cm、深30cm）	m	1
27	杆子刷漆	1. 部位:杆子刷漆 2. 工艺要求:手工除锈，刷环氧富锌防锈漆一遍、调和漆二遍	m2	1
28	拆除水稳	1. 手持风动凿岩机拆除水稳（15cm） 2. 拆除的垃圾人工装自卸车运13km	m2	1
29	水稳修补	水稳15cm	m2	1
30	拆除侧、平(缘)石	1. 拆除侧缘石 侧石混凝土 2. 人工装汽车土方 3. 自卸汽车运土（载重8 t以内）运距13km	m	1
本页小计				

注：本表中综合单价是指全费用综合单价。

