

评审名称：报价明细表

评审要求：报价明细表

项目编号：环宇采公【2023】003号

项目名称：武进国家高新区2023年道路智能交通设备采购及安装工程项目（南湖路以南片区）

报价单位：人民币元

### 投标报价汇总表

序号	路段	名称	安装设备	总价
1	太阳诱电西侧道路	南湖西路-规划道路	3套900万电警、2套500万电警、1台环境枪机、2台高清双目球机和辅助材料、杆件利旧	414400.0
2		工业路西首	2套900万卡口、1台环境枪机、1台高清双目球机、2根杆件和辅助材料	187844.0
3	南湖路	湖滨路-南湖路	4套900万电警、2套500万电警、2台高清双目球机、1台人像相机及辅助材料	497182.0
4	南湖路以南片区	湖滨路-敬业路	3套900万电警、4套900万卡口、1套500万电警、2台高清双目球机、1台人像相机和3根杆件及辅助材料	508868.0
5		凤林路-敬业路	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0
6		武宜路-敬业路	6套900万电警、2套500万电警、2台高清双目球机和4根杆件、4台人像相机及辅助材料	620964.0
7		凤栖路-敬业路	6套900万电警、2套500万电警、2台高清双目球机、4台人像相机和4根杆件及辅助材料	615364.0
8		景德路	武宜路-景德路	3套900万电警、3套500万电警、2台高清双目球机、4台人像相机和4根杆件及辅助材料
9		凤栖路-景德路	4套900万电警、8套900万卡口、2台高清双目球机、4台人像相机和4根杆件及辅助材料	612328.0
10	凤林路	凤林路-潘巷路	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0
11	南业路	南业路-凤林路	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0
12		南业路-武宜	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0

			路		
13		常武路	常武路-工业路	4套 900万卡口、2台高清双目球机、2根杆件和辅助材料	176264.0
14		沿滬南路	沿滬南路-湖滨路	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0
15			沿滬南路-盛家路	2台高清双目球机和辅助材料	48684.0
16		机房设备	机房设备	4台硬盘录像机、64块6T硬盘、和1台视频存储服务器及交换机	408645.0
17		监控光缆线缆	监控光缆线缆	所有涉及本次项目所需要的光缆28500米和配套的辅材及开挖预埋管	543100.0
18		主干光缆	主干光缆	南湖路以南片区主干光缆清单（工业路、敬业路、景德路）	819937.5
19		暂列金			200000.0
<b>合计</b>					<b>6393402.5</b>

## 投标明细清单

序号	产品名称	参数	单位	数量	投标报价		备注
					单价（元）	合价（元）	
一	<b>南湖西路-规划道路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	一体式环境网络摄像机	详见技术参数要求	台	1	3300.0	3300.0	
3	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
4	900万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	3	24800.0	74400.0	
5	500万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	2	18500.0	37000.0	
6	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	5	3350.0	16750.0	
7	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
8	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	11	5860.0	64460.0	
9	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
10	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
11	前端汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
12	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
13	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
14	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空	只	4	1850.0	7400.0	

		气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等					
15	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	2	5500.0	11000.0	
16	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	17	38.0	646.0	
17	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
18	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
19	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	
20	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
21	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	6.0	600.0	
22	线缆窞井砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窞井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	6	1150.0	6900.0	

23	辅助配套	<p>按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。</p> <p>2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费</p> <p>3. 公安点位校准，一机一档采集。</p> <p>3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。</p>	个	8	350.0	2800.0	
24	利旧资源拆除及复用费	<p>含杆上原有设备拆除、移位、重新安装（可用设备恢复原有功能）、重新配置调试、测试、交付费用；含原有设备和抱杆机柜拆除、运输、重新安装费用；含报设备清点、入库和保管费用；本项目</p> <p>按旧杆件数量计算，含杆件上摄像机、灯具、抱杆机柜、抱箍等所有设备安装调试；不区分杆件大小及设备数量；同一设备或资源拆除后无论何时、何地再次安装以及多次迁移拆装均记为同一项费用，不重复计费。</p>	根	3	16000.0	48000.0	
25	杆件拆除、运输、安装及杆件基础预埋件和基础开挖及浇筑	<p>原杆件拆除、吊装台班费、运输费用、入库保管费用、安装费用</p> <p>原杆件新址土方开挖尺寸为：8-M30×2000mm—1.8米×1.8米×2.4米）、混凝土浇筑尺寸：M30×2000mm—1.8米×1.8米×2.2米）。含土方开挖（不区分开挖方式及土质）、土方清运、围挡、风镐、抹平及其他辅助工序；基坑底层较混凝土浇筑尺寸下沉 20CM 用</p>	根	3	10400.0	31200.0	

		于顶部绿化恢复；C25 商砼浇筑；含 2 根 PE32 管连接杆件；含基础养护、保护。					
26	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	30000.0	30000.0	
27	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>414400.0</b>	
二	<b>工业路西首</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	1	6300.0	6300.0	
2	一体式环境网络摄像机	详见技术参数要求	台	1	3300.0	3300.0	
3	球机安装支架	详见技术参数要求	只	1	330.0	330.0	
4	900万环保卡口摄像单元	详见技术参数要求	台	2	24700.0	49400.0	
5	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	2	3350.0	6700.0	
6	四合一生态补光灯	详见技术参数要求	台	2	5800.0	11600.0	
7	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
8	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	

9	L杆--4m (套)	横臂：4M；立柱口径对角： _300-250，壁厚≥8_mm；横 臂口径对角 250-110_，壁厚 _≥4mm。底盘法兰 550×20。 整体热浸锌，喷塑。定制， 4M（套），杆件安装后法兰 平面较地平面下沉 200mm， 横臂底面距底面净高 6.5 米。含 C25 混凝土基础、基 础预埋件、土方开挖及回填、 弃土清运、二次包封，接地 装置、含杆件、杆件紧固件、 顶盖、U 型槽及设备安装支 架，杆件吊装安装费、杆件 运至施工现场、杆件保护、 施工期间安全防护等费用， 详见设计图纸。	套	2	11200.0	22400.0	
10	线缆窞井 砌筑	500*500 井含盖板及井圈； 含窞井内土石方开挖（不区 分开挖方式及土质）、砖及 水泥砌筑；井内圈净尺寸不 小于 400*400；含土方清运、 围挡、风镐及其他辅助工序； 含井圈井盖安装。	套	3	1150.0	3450.0	
11	前端借杆 汇聚交换 机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
12	前端接入 交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
13	千兆光纤 模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
14	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆 颜色一致 室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系 统，含有必要的断路器、空 气开关、插座、接线端子、 接地端子、安装抱箍等	只	2	1850.0	3700.0	
15	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯 杆颜色一致、室外控制箱， IP66 防护等级，自动温控散 热系统，含有必要的断路器、 空气开关、插座、接线端子、 接地端子、安装抱箍等土方 开挖回填及 C25 混凝土基	只	1	5500.0	5500.0	

		础。					
16	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸105mm*105mm*95mm	只	5	38.0	190.0	
17	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
18	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
19	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	13.5	1350.0	
20	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
21	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
22	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	4	350.0	1400.0	
23	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
24	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	

		小计				187844.0	
三	湖滨路-南湖路						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800万人像相机	详见技术参数要求	只	1	17600.0	17600.0	
4	900万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	4	24800.0	99200.0	
5	500万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	2	18500.0	37000.0	
6	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	6	3350.0	20100.0	
7	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
8	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	14	5860.0	82040.0	
9	挑臂定制	用于800万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或AI低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	1	1350.0	1350.0	
10	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
11	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
12	线缆窞井砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窞井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	6	1150.0	6900.0	
13	前端汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
14	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	

15	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
16	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	4	1850.0	7400.0	
17	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	1	5500.0	5500.0	
18	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	21	38.0	798.0	
19	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
20	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
21	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	
22	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
23	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	6.0	600.0	

24	辅助配套	<p>按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。</p> <p>2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费</p> <p>3. 公安点位校准，一机一档采集。</p> <p>3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。</p>	个	9	350.0	3150.0	
25	利旧资源拆除及复用费	<p>含杆上原有设备拆除、移位、重新安装（可用设备恢复原有功能）、重新配置调试、测试、交付费</p> <p>用；含原有设备和抱杆机柜拆除、运输、重新安装费用；含报设备清点、入库和保管费用；本项目</p> <p>按旧杆件数量计算，含杆件上摄像机、灯具、抱杆机柜、抱箍等所有设备安装调试；不区分杆件大小及设备数量；同一设备或资源拆除后无论何时、何地再次安装以及多次迁移拆装均记为同一项费用，不重复计费。</p>	根	4	16000.0	64000.0	
26	杆件拆除、运输、安装及杆件基础预埋件和基础开挖及浇筑	<p>原杆件拆除、吊装台班费、运输费用、入库保管费用、安装费用</p> <p>原杆件新址土方开挖尺寸为：8-M30×2000mm—1.8米×1.8米×2.4米）、混凝土浇筑尺寸：M30×2000mm—1.8米×1.8米×2.2米）。含土方开挖（不区分开挖方式及土质）、土方清运、围挡、风镐、抹平及其他辅助工序；基坑底层较混凝土浇筑尺寸下沉 20CM 用</p>	根	4	10400.0	41600.0	

		于顶部绿化恢复；C25 商砼浇筑；含 2 根 PE32 管连接杆件；含基础养护、保护。					
27	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
28	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>497182.0</b>	
<b>四</b>	<b>湖滨路-敬业路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800 万人像相机	详见技术参数要求	只	1	17600.0	17600.0	
4	900 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	3	24800.0	74400.0	
5	500 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	1	18500.0	18500.0	
6	900 万环保卡口摄像单元	详见技术参数要求	台	4	24700.0	98800.0	
7	四合一生态补光灯	详见技术参数要求	台	4	5800.0	23200.0	
8	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	8	3350.0	26800.0	
9	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
10	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	10	5860.0	58600.0	

11	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	1	1350.0	1350.0	
12	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
13	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
14	L 杆--18m (套)	1. 横臂: 18 M; 2. 立柱口径对角: 300-380, 壁厚 $\geq 10$ mm; 3. 横臂口径对角_300-110_, 壁厚 $\geq 6$ mm。 4. 底盘法兰 $\varnothing 650 \times 25$ 。整体热浸锌, 喷塑。定制, 18M(套), 杆件安装后法兰平面较地平面下沉 200mm, 横臂底面距底面净高 6.5 米。 5. 含杆件、杆件紧固件、顶盖、U 型槽及杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用。立杆基础预埋件 8-M30*2000	套	1	26300.0	26300.0	
15	L 杆--6m (套)	横臂: 6M: 立柱口径对角: 300mm-250mm, 壁厚 $\geq 8$ mm; 横臂口径对角 _250mm-110mm, 壁厚 $\geq 4$ mm。底盘法兰 $\varnothing$ 550mm, 厚度 20mm, 整体热浸锌, 喷塑。杆件安装后法兰平面较 地平面下沉 200mm, 横臂底面距底面净高 6.5 米。含 C25 混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封, 接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U 型槽 及设备安装支架, 杆件吊装	根	2	12300.0	24600.0	

		安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。					
16	线缆窨井砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窨井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	6	1150.0	6900.0	
17	前端汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
18	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
19	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
20	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	3	1850.0	5550.0	
21	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	2	5500.0	11000.0	
22	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	23	38.0	874.0	
23	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	

24	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线； 含管内穿引线、扫管、穿线、 编号、塑料标签、接线、包 头施工	米	500	13.5	6750.0	
25	摄像机电 源线	RVV3*1.5 一般设备电源线； 含管内穿引线、扫管、穿线、 编号、塑料标签、接线、包 头施工	米	200	13.5	2700.0	
26	补光灯电 源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线； 含管内穿引线、扫管、穿线、 编号、塑料标签、接线、包 头施工	米	50	29.0	1450.0	
27	室外防水 网线	UTP CAT-5E 室外防水网线； 含管内穿引线、扫管、穿线、 编号、塑料标签、接线、包 头施工	米	100	6.0	600.0	
28	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含： 现场清理、现场恢复、标识 标签整理及张贴和线缆线路 的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武 进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档 采集。 3. 相机接入武进高新区平台 的调试费及相应的资源规划 等操作，以满足高新区的使 用标准。以及满足武进公安 相关要求。	个	11	350.0	3850.0	
29	电警卡口 设备五年 全费用服 务费	电警卡口设备五年全费用服 务费包含硬件、链路、杆件、 平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
30	取电接入	取电接入配套设备、电路保 护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
<b>小计</b>						<b>508868.0</b>	
<b>五</b>	<b>凤林路-敬业路</b>						
1	高清双目 球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装 支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	

3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	2	1350.0	2700.0	
4	线缆窞井砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窞井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	
11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	13.5	675.0	
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	

13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	2	350.0	700.0	
14	借杆安装辅助材料费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机五年全费用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>48684.0</b>	
<b>六</b>	<b>武宜路-敬业路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800 万人像相机	详见技术参数要求	只	4	17600.0	70400.0	
4	900 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	6	24800.0	148800.0	
5	500 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	2	18500.0	37000.0	
6	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	8	3350.0	26800.0	
7	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
8	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	18	5860.0	105480.0	

9	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
10	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
11	L杆--15m (套)	1.横臂: 15M; 2.立柱口径对角: 300-380, 壁厚 $\geq 10$ _mm; 3.横臂口径对角_300-110_, 壁厚 $\geq 6$ _mm。 4.底盘法兰_ $\phi 650 \times 25$ 。整体热浸锌, 喷塑。定制, 18M(套), 杆件安装后法兰平面较地平面下沉 200mm, 横臂底面距底面净高 6.5 米。 5.含杆件、杆件紧固件、顶盖、U型槽及杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用。立杆基础预埋件 8-M30*2000	套	4	21300.00	85200.0	
12	线缆窞井 砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窞井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	6	1150.0	6900.0	
13	前端汇聚 交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
14	前端接入 交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
15	千兆光纤 模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
16	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	4	1850.0	7400.0	
17	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、	只	2	5500.0	11000.0	

		接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。					
18	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	4	1350.0	5400.0	
19	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	30	38.0	1140.0	
20	阻燃波纹套管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
21	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
22	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	
23	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
24	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	6.0	600.0	
25	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含: 现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准, 一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作, 以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安	个	14	350.0	4900.0	

		相关要求。					
26	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
27	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>620964.0</b>	
<b>七</b>	<b>凤栖路-敬业路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800万人像相机	详见技术参数要求	只	4	17600.0	70400.0	
4	900万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	6	24800.0	148800.0	
5	500万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	2	18500.0	37000.0	
6	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	8	3350.0	26800.0	
7	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
8	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	18	5860.0	105480.0	
9	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
10	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	

11	L 杆--15m (套)	<p>1. 横臂： 15M；</p> <p>2. 立柱口径对角： 300-380 ， 壁厚<math>\geq 10</math> mm；</p> <p>3. 横臂口径对角_300-110_， 壁厚<math>\geq 6</math> mm。</p> <p>4. 底盘法兰_<math>\phi 650 \times 25</math>_。整体热浸锌，喷塑。定制，18M(套)，杆件安装后法兰平面较地平面下沉 200mm，横臂底面距底面净高 6.5 米。</p> <p>5. 含杆件、杆件紧固件、顶盖、U 型槽及杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用。立杆基础预埋件 8-M30*2000</p>	套	2	21300.00	42600.0	
12	L 杆--11m (套)	<p>横臂： 11M： 立柱口径对角： 350mm-280mm， 壁厚<math>\geq 8</math>mm；</p> <p>横臂口径对角 _280mm-110mm， 壁厚<math>\geq 5</math>mm。底盘法兰 <math>\phi</math> 550mm， 厚度 20mm， 整体热浸锌， 喷塑。杆件安装后法兰平面 较地平面下沉 200mm， 横臂 底面距底面净高 6.5 米。含 C25 混凝土基础、基础预埋 件、 土方开挖及回填、弃土清运、 二次包封， 接地装置、含杆 件、杆件紧固件、顶盖、U 型 槽及设备安装支架， 杆件吊 装安装费、杆件运至施工现 场、杆件保护、施工期间安 全防 护等费用， 详见设计图纸</p>	套	2	18500.0	37000.0	
13	线缆窖井 砌筑	<p>500*500 井含盖板及井圈； 含窖井内土石方开挖（不区 分开挖方式及土质）、砖及 水泥砌筑；井内圈净尺寸不 小于 400*400；含土方清运、 围挡、风镐及其他辅助工序； 含井圈井盖安装。</p>	套	6	1150.0	6900.0	
14	前端汇聚	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	

	交换机						
15	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
16	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
17	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	4	1850.0	7400.0	
18	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	2	5500.0	11000.0	
19	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	4	1350.0	5400.0	
20	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	30	38.0	1140.0	
21	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
22	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
23	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	
24	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
25	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、	米	100	6.0	600.0	

		编号、塑料标签、接线、包头施工					
26	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	14	350.0	4900.0	
27	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
28	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>615364.0</b>	
八	<b>武宜路-景德路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800 万人像相机	详见技术参数要求	只	4	17600.0	70400.0	
4	900 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	3	24800.0	74400.0	
5	500 万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	3	18500.0	55500.0	
6	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	6	3350.0	20100.0	
7	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
8	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	11	5860.0	64460.0	

9	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
10	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
11	L杆--14m (套)	横臂：14M；立柱口径对角：380mm-300mm，壁厚 $\geq$ 10mm；横臂口径对角_300mm-110mm，壁厚 $\geq$ 6mm。底盘法兰 $\Phi$ 650mm，厚度25mm，整体热浸锌，喷塑。杆件安装后法兰平面较地平面下沉200mm，横臂底面距底面净高6.5米。含C25混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。	根	2	20900.00	41800.0	
12	L杆--4m (套)	横臂：4M；立柱口径对角：_300-250，壁厚 $\geq$ 8_mm；横臂口径对角250-110_，壁厚 $\geq$ 4mm。底盘法兰550 $\times$ 20。整体热浸锌，喷塑。定制，4M（套），杆件安装后法兰平面较地平面下沉200mm，横臂底面距底面净高6.5米。含C25混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。	套	1	11200.0	11200.0	

13	L 杆--6m (套)	横臂：6M：立柱口径对角：300mm-250mm，壁厚 $\geq$ 8mm；横臂口径对角_250mm-110mm，壁厚 $\geq$ 4mm。底盘法兰 $\Phi$ 550mm，厚度 20mm，整体热浸锌，喷塑。杆件安装后法兰平面较地平面下沉 200mm，横臂底面距底面净高 6.5 米。含 C25 混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U 型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。	根	1	12300.0	12300.0	
14	线缆窨井 砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窨井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	6	1150.0	6900.0	
15	前端汇聚 交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
16	前端接入 交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
17	千兆光纤 模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
18	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	4	1850.0	7400.0	
19	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、	只	2	5500.0	11000.0	

		空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。					
20	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	4	1350.0	5400.0	
21	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	21	38.0	798.0	
22	阻燃波纹套管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
23	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
24	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	
25	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
26	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	6.0	600.0	
27	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含: 现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准, 一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作, 以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安	个	12	350.0	4200.0	

		相关要求。					
28	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
29	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>496402.0</b>	
<b>九</b>	<b>凤栖路-景德路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	800万人像相机	详见技术参数要求	只	4	17600.0	70400.0	
4	900万环保电警摄像单元	详见技术参数要求	台	4	24800.0	99200.0	
5	900万环保卡口摄像单元	详见技术参数要求	台	4	24700.0	98800.0	
6	四合一生态补光灯	详见技术参数要求	台	4	5800.0	23200.0	
7	环保电警卡口配套镜头	详见技术参数要求	台	8	3350.0	26800.0	
8	红绿灯信号检测器	详见技术参数要求	台	1	5000.0	5000.0	
9	环保电警补光灯	详见技术参数要求	台	12	5860.0	70320.0	
10	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
11	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	

12	L 杆--13m (套)	<p>横臂：13M：立柱口径对角：380mm-300mm，壁厚<math>\geq</math>10mm；横臂口径对角_300mm-110mm，壁厚<math>\geq</math>6mm。</p> <p>底盘法兰<math>\Phi</math>650mm，厚度25mm，整体热浸锌，喷塑。</p> <p>杆件安装后法兰平面较地平面下沉200mm，横臂底面距底面净高6.5米。含C25混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。</p>	根	2	19700.00	39400.0	
13	L 杆--11m (套)	<p>横臂：11M：立柱口径对角：350mm-280mm，壁厚<math>\geq</math>8mm；横臂口径对角_280mm-110mm，壁厚<math>\geq</math>5mm。底盘法兰<math>\Phi</math>550mm，厚度20mm，整体热浸锌，喷塑。杆件安装后法兰平面较地平面下沉200mm，横臂底面距底面净高6.5米。含C25混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸</p>	套	2	18500.0	37000.0	
14	线缆窨井 砌筑	<p>500*500井含盖板及井圈；含窨井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；</p>	套	6	1150.0	6900.0	

		含井圈井盖安装。					
15	前端汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	5900.0	5900.0	
16	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	4	3860.0	15440.0	
17	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	10	730.0	7300.0	
18	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	4	1850.0	7400.0	
19	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	2	5500.0	11000.0	
20	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	4	1350.0	5400.0	
21	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	28	38.0	1064.0	
22	阻燃波纹套管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
23	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	500	13.5	6750.0	
24	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	200	13.5	2700.0	

25	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
26	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	6.0	600.0	
27	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	14	350.0	4900.0	
28	电警卡口设备五年全费用服务费	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	项	1	30000.0	30000.0	
29	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>612328.0</b>	
十	<b>凤林路-潘巷路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	2	1350.0	2700.0	

4	线缆窞井砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窞井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	
11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	13.5	675.0	
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台	个	2	350.0	700.0	

		的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。					
14	借杆安装 辅助材料 费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机 五年全费 用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>48684.0</b>	
十一	<b>南业路-凤林路</b>						
1	高清双目 球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装 支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	2	1350.0	2700.0	
4	线缆窞井 砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窞井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆 汇聚交换 机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入 交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	

7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	
11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	13.5	675.0	
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含: 现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准, 一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作, 以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	2	350.0	700.0	
14	借杆安装辅助材料费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机五年全费用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保	处	1	3650.0	3650.0	

		护装置、开关等					
		小计				48684.0	
十二	南业路-武宜路						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	2	1350.0	2700.0	
4	线缆窖井砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窖井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	
11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包	米	50	13.5	675.0	

		头施工					
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	2	350.0	700.0	
14	借杆安装辅助材料费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机五年全费用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>48684.0</b>	
十三	<b>常武路-工业路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	1	6300.0	6300.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	1	330.0	330.0	
3	一体式环境网络摄像机	详见技术参数要求	台	1	3300.0	3300.0	
4	900万环保卡口摄像单元	详见技术参数要求	台	2	24700.0	49400.0	
5	环保电警卡口配套	详见技术参数要求	台	2	3350.0	6700.0	

	镜头						
6	四合一生态补光灯	详见技术参数要求	台	2	5800.0	11600.0	
7	终端服务器	详见技术参数要求	台	1	13800.0	13800.0	
8	监控硬盘	详见技术参数要求、配套路口终端使用	台	4	1100.0	4400.0	
9	L杆--4m (套)	横臂：4M；立柱口径对角：_300-250，壁厚≥8_mm；横臂口径对角 250-110_，壁厚_≥4mm。底盘法兰 550×20。整体热浸锌，喷塑。定制，4M（套），杆件安装后法兰平面较地平面下沉 200mm，横臂底面距底面净高 6.5 米。含 C25 混凝土基础、基础预埋件、土方开挖及回填、弃土清运、二次包封，接地装置、含杆件、杆件紧固件、顶盖、U 型槽及设备安装支架，杆件吊装安装费、杆件运至施工现场、杆件保护、施工期间安全防护等费用，详见设计图纸。	套	1	11200.0	11200.0	
10	线缆窖井砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窖井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
11	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
12	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	2	3860.0	7720.0	
13	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	6	730.0	4380.0	
14	抱杆机箱	600*450*300 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱，IP66 防护等级，自动温控散热系统，含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	1	1850.0	1850.0	

15	落地箱	1500*650*650 颜色与路灯杆颜色一致、室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等土方开挖回填及 C25 混凝土基础。	只	1	5500.0	5500.0	
16	三维万向节	铝合金三维万向节规格尺寸 105mm*105mm*95mm	只	5	38.0	190.0	
17	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
18	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	300	13.5	4050.0	
19	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	100	13.5	1350.0	
20	补光灯电源线	RVV8*1.0 多补光灯电源线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	29.0	1450.0	
21	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
22	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含: 现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准, 一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作, 以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	4	350.0	1400.0	
23	电警卡口设备五年	电警卡口设备五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、	项	1	30000.0	30000.0	

	全费用服务费	平台巡检人员服务费					
24	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>176264.0</b>	
<b>十四</b>	<b>沿滬南路-湖滨路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌, 与杆件同色。	根	2	1350.0	2700.0	
4	线缆窖井砌筑	500*500 井含盖板及井圈; 含窖井内土石方开挖(不区分开挖方式及土质)、砖及水泥砌筑; 井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序; 含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线; 含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	

11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	13.5	675.0	
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	
13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	2	350.0	700.0	
14	借杆安装辅助材料费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机五年全费用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>48684.0</b>	
<b>十五</b>	<b>沿滆南路-盛家路</b>						
1	高清双目球机	详见技术参数要求	台	2	6300.0	12600.0	
2	球机安装支架	详见技术参数要求	只	2	330.0	660.0	
3	挑臂定制	用于 800 万像素高清一体化人像抓拍单元或违停球机或双目高清球机或 AI 低照度摄像机, Q235A, 抓拍挑臂(长度根据现场实际情况进行定制), 含卡箍, 整体热镀锌,	根	2	1350.0	2700.0	

		与杆件同色。					
4	线缆窞井砌筑	500*500 井含盖板及井圈；含窞井内土石方开挖（不区分开挖方式及土质）、砖及水泥砌筑；井内圈净尺寸不小于 400*400；含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序；含井圈井盖安装。	套	2	1150.0	2300.0	
5	前端借杆汇聚交换机	详见技术参数要求	个	1	4800.0	4800.0	
6	前端接入交换机	详见技术参数要求	台	1	3860.0	3860.0	
7	千兆光纤模块	详见技术参数要求	只	4	730.0	2920.0	
8	借杆抱杆机箱	400*300*200 颜色与路灯杆颜色一致 室外控制箱, IP66 防护等级, 自动温控散热系统, 含有必要的断路器、空气开关、插座、接线端子、接地端子、安装抱箍等	只	2	1400.0	2800.0	
9	阻燃波纹管	25mm PP 阻燃	米	30	9.8	294.0	
10	总电源线	RVV2*2.5 自接电电源总线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	150	13.5	2025.0	
11	摄像机电源线	RVV3*1.5 一般设备电源线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	13.5	675.0	
12	室外防水网线	UTP CAT-5E 室外防水网线；含管内穿引线、扫管、穿线、编号、塑料标签、接线、包头施工	米	50	6.0	300.0	

13	辅助配套	按相机数量计。1. 辅材包含：现场清理、现场恢复、标识标签整理及张贴和线缆线路的整理规范。 2. 相机的角度调试以满足武进高新区的相关规定及 OSD 的调试费 3. 公安点位校准，一机一档采集。 3. 相机接入武进高新区平台的调试费及相应的资源规划等操作，以满足高新区的使用标准。以及满足武进公安相关要求。	个	2	350.0	700.0	
14	借杆安装辅助材料费用	借杆所需的沿杆件敷设的引上钢管和卡箍、材料需要与借杆颜色一致。包含其他满足该项施工的辅助材料	根	2	1450.0	2900.0	
15	普通相机五年全费用服务费	普通相机五年全费用服务费包含硬件、链路、杆件、平台巡检人员服务费	点	1	5500.0	5500.0	
16	取电接入	取电接入配套设备、电路保护装置、开关等	处	1	3650.0	3650.0	
小计						<b>48684.0</b>	
十六	<b>机房设备</b>						
1	64路16盘位NVR	2个HDMI,2个VGA,HDMI+VGA组内同源 16盘位,可满配8T、10T硬盘 2个千兆网口 2个USB2.0接口、1个USB3.0接口 1个eSATA接口 报警IO:16进8出 支持RAID0、1、5、10,支持全局热备盘 软件性能: 输入带宽:320M 64路H.264、H.265混合接入 最大支持16×1080P解码 支持H.265、H.264解码 Smart 2.0/整机热备/ANR/	台	4	13500.0	54000.0	

		智能检索/智能回放/车牌检索/人脸检索/热度图/客流量统计/分时段回放/超高倍速回放/双系统备份					
2	监控硬盘	6T 监控专用盘、配套硬盘录像机使用	台	64	1950.0	124800.0	
3	视频数据存储阵列	48 盘位 8U 磁盘阵列，单设备配置双 64 位多核处理器，32GB（可扩展至 256GB），可外接 SAS 扩展柜，6 个千兆网口，1 个 IPMI 管理接口；48 块 6T 企业级 7200 转 3.5 英寸 IoT 硬盘；网络 raid +1，+2，+3，+4；支持视音频、图片、直接写入，支持视频高速预览、回放、下载，支持云内容灾备份，支持一体化运维，支持 GB/T28181-2011、Onvif、RTSP、H265、SVAC 等标准视频协议；含阵列管理服务软件，提供阵列管理接入能力，并支持阵列完整接入武进公安感知网视频图像混合云分布式存储集群，接受现有混合云存储管理系统统一管理；阵列实际可用容量不低于阵列磁盘裸容量的 75%。（具体参数详见主要参数文件）	台	1	205000.0	205000.0	

4	机房端交换机	8个1000Base-X GE接口;支持24个1000Base-X SFP接口、4个10000Base-X SFP光口全线速转发,MAC地址8K,支持环网冗余技术(自愈时<20ms),支持SNMP/IGMP/RMON等协议,满足IEEE802.1/IEEE802.3协议标准,支持VLAN,支持多种网络管理功能:端口镜像、端口隔离、端口汇聚.支持广播风暴抑制、流控控制、组播,支持QOS,电源接入AC100~240V,工作温度-20~70℃;	台	1	24320.0	24320.0	
5	光纤跳接线	单模,ST/SC/FC,10m,至设备:	根	15	35.0	525.0	
小计						<b>408645.0</b>	
十八	<b>监控光缆</b>						
1	室外光纤	十二芯 单模铠装	米	28500	5.0	142500.0	
2	光纤熔接	定制	芯	480	30.0	14400.0	
3	光纤尾纤	FC接口 单模	条	480	40.0	19200.0	
4	光跳纤	国产	根	50	35.0	1750.0	
5	光纤终端盒	国产	只	50	65.0	3250.0	
6	12芯一体化托盘	国产	只	34	60.0	2040.0	
7	12芯光缆测试	定制	条	34	440.0	14960.0	
8	增强管(含开挖、恢复)	Φ32	米	10000	34.5	345000.0	
小计						<b>543100.0</b>	
十九	<b>南湖路以南片区主干光缆清单(工业路、敬业路、景德路)</b>						
1	室外光纤	12芯 单模铠装	米	1210	5.0	6050.0	
2	室外光纤	24芯 单模铠装	米	1805	7.5	13537.5	
3	室外光纤	48芯 单模铠装	米	4426	9.5	42047.0	
4	室外光纤	72芯 单模铠装	米	5580	12.0	66960.0	
5	室外光纤	144芯 单模铠装	米	14345	23.0	329935.0	
6	新砌光交基座	定制	座	12	1000.0	12000.0	

7	新砌 600*1600 接头井	定制	座	12	2300.0	27600.0	
8	新立光交	288 芯	座	12	6300.0	75600.0	
9	光纤熔接	定制	芯	2544	30.0	76320.0	
10	光纤尾纤	SC 接口 单模	条	672	44.0	29568.0	
11	光跳纤	国产	根	864	35.0	30240.0	
12	12 芯一体 化托盘	国产	只	128	60.0	7680.0	
13	12 芯光缆 测试	定制	条	92	440.0	40480.0	
14	72 芯终端 框	电信级	只	6	2100.0	12600.0	
15	72 芯接头 盒	国产	只	12	285.0	3420.0	
16	144 芯接头 盒	3M 进口	只	6	750.0	4500.0	
17	增强管(含 开挖、恢 复)	ø32	米	1200	34.5	41400.0	
小计						<b>819937.5</b>	
二十		暂列金 20 万元	项	1	200000.0	<b>200000.0</b>	
<b>合计</b>						<b>6393402.5</b>	

- 注：1. 本表应按包分别填写。  
2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。  
3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。  
4. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）：联通（江苏）产业互联网有限公司

日期：2023年10月16日