

永城市日月湖港航安全监管基础设施
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

永城市日月湖港航安全监管基础设施
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

总 说 明

项目名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程

第 1 页 共 1 页

--

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程监管站-土建工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-土建工程 工程监管站 第 1 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	278.800			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:自行勘察现场 2. 挖基槽深度:按图纸设计	m3	1230.2			
3	010103001001	回填方	1. 要求:基础回填土 2. 填方材料品种:按图纸设计 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	960.500			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010401012001	零星砌砖	1. 卫生间蹲便台 2. 做法详见图纸设计要求	m3	1.305			
2	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格:填充墙、200厚加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:M5混合砂浆 3. 做法详见图纸设计要求	m3	101			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类垫层商砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含模板费用	m3	27.39			
2	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类独立基础商砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板费用	m3	89.98			
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:柱商砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含模板费用	m3	32.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施管站-土建工程

工程监管站

第 2 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：构造柱商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板费用	m3	8.360			
5	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类独立基础 商砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含虑模板费用	m3	47.13			
6	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类：矩形梁商砼 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m3	19.72			
7	010503005001	过梁	1. 混凝土种类：过梁 2. 混凝土强度等级：c25 3. 含模板费用	m3	1.44			
8	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类：有梁板商砼 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m3	8.6			
9	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：有梁板商砼 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m3	98.950			
10	010505007001	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类：挑檐 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m3	12.81			
11	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类：挑檐 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m2	31.798			
12	010507001001	散水	1. 40厚C20细石混凝土,上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实,向外坡4% 4. 做法详见图纸设计要求	m2	56.150			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 3 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
13	010507001002	坡道	1•40厚毛面花岗石板 2•30厚1:3干硬性水泥砂浆 3•素水泥浆一道 4•60厚C15混凝土 5•300厚3:7灰土 6•素土夯实(坡度按单体工程设计) 7.做法详见图纸设计要求	m2	8.372			
14	010507004001	台阶	1.8-12厚防滑地砖，1：1水泥砂浆勾缝 2.20厚1：3干硬性水泥砂浆 3.素水泥浆一道 4.60厚C15混凝土台阶（厚度不含台阶三角部分） 5.300厚3：7灰土 6.素土夯实 7.做法详见图纸设计要求	m2	34.56			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1.现浇构件 带肋钢筋HPB300 直径≤10mm 2.做法详见图纸设计要求	t	0.576			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1.现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm 2.做法详见图纸设计要求	t	14.128			
17	010515001003	现浇构件钢筋12	1.现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径12mm 2.做法详见图纸设计要求	t	4.537			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1.现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径16mm-20mm 2.做法详见图纸设计要求	t	7.294			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-土建工程 工程监管站 第 4 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
19	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径20-22mm 2. 做法详见图纸设计要求	t	8.540			
20	010515001006	现浇构件钢筋	1. 砌体内 加固钢筋 2. 做法详见图纸设计要求	t	0.894			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 不同结构墙体钢丝网加固	m2	372.420			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
1	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸: M1027 FM乙1027 2. 门框或扇外围尺寸: 钢质门	m2	34.500			
2	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸: FDM甲1024 2. 门框或扇外围尺寸: 安全防盗门	m2	2.4			
3	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸: 普通窗户 2. 框、扇材质: 断桥铝合金 3. 玻璃品种、厚度: 普通中空玻璃 6+12A+6	m2	119.520			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
管站-土建工程 工程监管站

第 5 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
1	010902001001	屋面卷材防水（不上人屋面1）	<div><ul style="list-style-type: none">• 40mm厚C20细石防水混凝土内配Φ4双向间距150钢筋网片• 干铺无纺聚酯纤维布一层(200g/m2)• 80厚挤塑聚苯乙烯泡沫板(B1级)实际施工厚度80X1.25=100mm• 屋顶与外墙交界处四周的保温应采用宽度为500宽100厚岩棉板(燃烧性能等级:A级)• 4mm厚SBS聚合物改性沥青防水卷材• 20mm厚1:3水泥砂浆找平层• 最薄处20厚LC5.0轻骨料混凝土2%找坡层)• 现浇钢筋混凝土屋面板</div>	m2	180.73			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 6 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
2	010902001002	屋面卷材防水（上人屋面2）	• 8~10厚防滑地砖 • 5厚专用粘结砂浆或25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 • 40厚C20细石混凝土抹平,内配中Φ4@100双向钢筋网片 • 80厚挤塑聚苯乙烯泡沫板(B1级)实际施工厚度80X1.25=100mm 屋顶与外墙交界处四周的保温应采用宽度为500宽100厚岩棉板(燃烧性能等级:A级) • 4mm厚SBS聚合物改性沥青防水卷材 • 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 • 最薄处30厚找坡3%找坡层:1:8水泥加气混凝土碎块 • 钢筋混凝土屋面板	m2	87.26			
3	010902004001	屋面排水管	1. 屋面排水管UPVC 110	m	46.800			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面（地面1）	• 8-10厚地砖铺实拍平,稀水泥浆擦缝 • 40厚1:3干硬性水泥砂浆 • 素水泥浆一道 • 80厚C15混凝土垫层(内配双向Φ6@200钢筋网片) • 150厚碎石灌M5水泥砂浆 • 素土夯实	m2	218.46			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 第 7 页 共 12 页
管站-土建工程 工程监管站

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
2	011102003002	块料楼地面（地面2）	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 • 30厚1:3干硬性水泥砂浆 • 1.5厚聚氨酯防水涂料 • 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡层抹平 • 素水泥浆一道 • 80厚C15混凝土垫层(内配双向Φ6@200钢筋网片) • 150厚碎石灌M5水泥砂浆 • 素土夯实 	m2	32.08			
3	011102003003	块料楼地面（楼面1）	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 • 40厚1:3干硬性水泥砂浆 • 素水泥浆一道 • 现浇钢筋混凝土楼板 	m2	79.98			
4	011102003004	块料楼地面（楼面2）	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 • 30厚1:3干硬性水泥砂浆 • 1.5厚聚氨酯防水涂料 • 最薄处20厚1:3水泥砂浆找坡层抹平 • 素水泥浆一道 • 现浇钢筋混凝土楼板 	m2	14.38			
5	011102003005	块料楼地面（楼面3）	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10厚地砖铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 • 20厚1:3水泥砂浆 • 素水泥浆一道 • 现浇钢筋混凝土楼板 	m2	31.798			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 8 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	011102003006	块料楼地面（楼面4）	<ul style="list-style-type: none"> • 10厚1:2.5防静电水磨石 • 防静电水泥砂浆一道 • 30厚1:3防静电水泥砂浆找平层,内配防静电接地金属网,表面抹平 • 水泥浆一道(内掺建筑胶) • 现浇钢筋混凝土楼板 	m2	42.94			
7	011105003001	块料踢脚线	<ul style="list-style-type: none"> • 5-7厚面砖,水泥浆擦缝 • 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 • 素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此工序) • 6厚1:2水泥砂浆 • 9厚1:3水泥砂浆 • 基层墙体 	m2	32.05			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰（内墙2）	<ul style="list-style-type: none"> • 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子,磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍,分遍磨平 • 清理抹灰基层 • 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 • 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 • 刷专用界面剂一遍 • 基层墙体 	m2	830.850			
2	011201001002	墙面一般抹灰（女儿墙内墙）	<ul style="list-style-type: none"> • 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 • 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 • 刷专用界面剂一遍 • 基层墙体 	m2	32.43			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 9 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	011201001003	墙面一般抹灰（外墙）	• 喷或滚刷面层涂料 • 喷或滚刷底涂料 • 刮柔性耐水腻子 • 薄抹第三道抹面胶浆 • 抹第二道抹面胶浆(聚合物水泥砂浆)3厚,中间压入耐碱玻纤网格布 • 锚栓锚固 • 抹第一道抹面胶浆(聚合物水泥砂浆)3厚,中间压入耐碱玻纤网格布 • 70厚挤塑聚苯板表面及侧面涂刷界面剂,配套胶粘剂粘贴外墙沿每层楼板处设置300高,70厚岩棉板(燃烧性能等级:A级) • 15厚1:3水泥砂浆找平层(掺5%的防水粉) • 3厚专用界面剂甩毛 • 基层墙体,表面清理干净(不同材料交界处钉300宽镀锌钢丝网一层)	m2	395.120			
4	011204003001	块料墙面(内墙1)	• 釉面砖,白水泥浆擦缝 • 6mm厚1:1水泥砂浆内掺建筑胶镶贴 • 1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) • 9mm厚1:3水泥砂浆底层上刷素水泥浆一遍 • 基层墙体	m2	149.180			
5	011208001001	柱(梁)面装饰	1.独立柱面刷漆	m2	12.26			
6	011210005001	成品隔断	1.厕所隔断(三聚氰胺板)参见12YJ11 1-110, 1-102	m2	20.183			
7	011210005002	成品隔断	1.小便器隔断(三聚氰胺板)参见12YJ11 2-107	m2	0.450			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
1	011302001001	吊顶天棚（顶1）	• 12厚方块板材面层,与T型主龙骨插接固定,与边龙骨搭接固定 • T型次龙骨,间距375,用吊件与承载龙骨联结 • T型主龙骨,中距≤1200,用吊件与钢筋吊杆连接后找平 • Φ6钢筋吊杆,双向中距≤1200,吊杆上部与板底预留吊环(勾)或膨胀螺栓固定) • 现浇混凝土板内预留Φ8钢筋吊环(勾),或在板底钻孔,固定镀锌膨胀螺栓,间距≤1200(预制混凝土板在板缝内预留吊环)	m2	326.380			
2	011302001002	吊顶天棚（顶3）	• PVC条板与配套专用龙骨固定(耐火等级不低于B1级) • 与PVC条板配套的专用龙骨 • Φ6钢筋吊杆,双向中距≤1200,吊杆上部与板底预留吊环(勾)固定 • 现浇混凝土板内预留%%C8钢筋吊环(勾)或在板底钻孔,固定镀锌膨胀螺栓双向中距≤1200(预制混凝土板在板缝内预留吊环)	m2	46.460			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-土建工程 工程监管站

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	011406001001	抹灰面油漆（内墙2）	• 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子,磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍,分遍磨平 • 清理抹灰基层	m2	830.85			
2	011406001002	抹灰面油漆（外墙）	1、外墙真石漆	m2	395.12			
3	011406001003	抹灰面油漆（顶2）	• 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子,磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍,分遍磨平 • 清理抹灰基层	m2	31.8			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1.台阶扶手H=900mm 2.参考图集12YJ12-7/21	m	8.040			
2	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1.护窗栏杆，参考12YJ7-1-85页	m	13.000			
3	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯栏杆	m	16.16			
4	011503008001	玻璃栏板	1.景观平台玻璃栏板	m	40.980			
5	011505001001	洗漱台	1.洗漱台	m2	1.200			
6	011505007001	蹲便扶手	1.坐便抓杆	副	2			
7	011505007002	洗手盆抓杆	1.无障碍洗手盆抓杆	副	2			
8	011505007003	小便器抓杆	1.小便器抓杆	副	2			
9	011506003001	玻璃雨篷	1.轻钢玻玻璃雨棚	m2	27.920			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1、单层建筑综合脚手架	m2	498.7			
2	011703001001	垂直运输	1、卷扬机施工 现浇框架结构	m2	498.7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备 注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程
标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程
管站-土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
工程监管站

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站- 土建工程	标段: 永城市日月湖港航安全监管基础 设施工程监管站
--------------------------------------	-------------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-
土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础
 土建工程 设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程监管站-电气工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-电气工程 工程监管站 第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	C.4	电气设备安装工程						
1	030404017001	配电箱	1. 名称：ALZMZ 照明电源总箱 2. 型号、规格：详见系统图 3. 安装方式：距地安装1.0m	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称：2层照明配电箱 2ALZM 2. 型号、规格：详见系统图 3. 安装方式：距地安装1.5m	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称：监控室配电箱 ALJK 2. 型号、规格：详见系统图 3. 安装方式：距地安装1.0m	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称：PD箱 2. 型号、规格：详见系统图	台	1			
5	030404017005	配电箱	1. 名称：APKT 空调室外机配电箱 2. 型号、规格：详见系统图 3. 安装方式：距地安装1.8m	台	1			
6	030404034001	照明开关	1. 名称：单联单控翘板开关 2. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
7	030404034002	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 安装方式：暗装距地1.3米	个	11			
8	030404034003	照明开关	1. 名称：三联单控开关 2. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
9	030404035001	插座	1. 名称：带开关单相三孔插座 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米	个	30			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-电气工程 工程监管站 第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
10	030404035002	插座	1. 名称：安全型单相三孔插座 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米	个	5.000			
11	030404035003	插座	1. 名称：空调插座 2. 规格：220V 16A 3. 安装方式：距地2.0米	个	12.000			
12	030408001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号、规格：YJV-5×4 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：室内 5. 电压等级（kV）：1kV	m	12.87			
13	030408001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号、规格：YJV-5×10 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：室内 5. 电压等级（kV）：1kV	m	35.64			
14	030408001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 型号、规格：YJV-5×16 3. 材质：铜芯 4. 敷设方式、部位：室内 5. 电压等级（kV）：1kV	m	23.64			
15	030408006001	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号、规格：电缆截面(mm ²) ≤10 3. 材质、类型：铜芯 干包式 4. 安装部位：室内 5. 电压等级（kV）：1kV	个	10			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
16	030408006002	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号、规格：电缆截面(mm ²) ≤10 3. 材质、类型：铜芯干包式 4. 安装部位：室内 5. 电压等级(kV)：1kV	个	4			
17	030409002001	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质、规格：利用圈梁钢筋	m	89.4			
18	030409003001	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 材质、规格：利用外墙结构柱内两根不小于Φ16或四根不小于Φ10主筋作防雷引下线 3. 断接卡子制作安装	m	72			
19	030409005001	避雷网	1. 名称：避雷网 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：Φ10 4. 安装形式：屋面明敷 5. 柱主筋与圈梁钢筋焊接	m	54.37			
20	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称：总等电位端子箱MEB	台	1			
21	030411001001	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：塑料管 3. 规格：PC20 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	548.45			
22	030411001002	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC20 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	8.83			
23	030411001003	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC32 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	10.76			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-电气工程 工程监管站 第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
24	030411001004	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC40 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	5.61			
25	030411001005	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	37.030			
26	030411001006	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC80 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	15.760			
27	030411001007	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：JDG管 3. 规格：JDG40 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	26.46			
28	030411004001	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：BV-2.5mm ² 4. 材质：铜芯	m	818.62			
29	030411004002	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：NHBV-2.5mm ² 4. 材质：铜芯	m	219.55			
30	030411004003	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：BV-4mm ² 4. 材质：铜芯	m	928.38			
31	030411004004	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：NHBV-4mm ² 4. 材质：铜芯	m	881.961			
32	030411006001	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	77			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 第 5 页 共 6 页
管站-电气工程 工程监管站

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
33	030411006002	接线盒	1. 名称：开关、插座接线盒 2. 安装形式：暗装	个	62			
34	030412001001	普通灯具	1. 名称：防水防尘LED吸顶灯 2. 型号、规格：220V, 14W 3. 类型：吸顶	套	9			
35	030412001002	普通灯具	1. 名称：LED人体感应吸顶灯 2. 型号、规格：220V, 14W 3. 类型：吸顶	套	2			
36	030412001003	普通灯具	1. 名称：LED格栅灯 600*600 2. 型号、规格：220V, 24W 3. 类型：吸顶	套	18			
37	030412001004	普通灯具	1. 名称：LED格栅灯 1200*600 2. 型号、规格：220V, 24W 3. 类型：吸顶	套	22			
38	030412004001	装饰灯	1. 名称：LED楼层标志灯 2. 型号、规格：集中电源 DC36V 1W 3. 安装形式：壁装 门框上200	套	4			
39	030412004002	装饰灯	1. 名称：LED安全出口标志灯 2. 型号、规格：集中电源 DC36V 1W 3. 安装形式：壁装 门框上200	套	3			
40	030412004003	装饰灯	1. 名称：疏散指示标志灯 2. 型号、规格：集中电源 DC36V 1W 3. 安装形式：壁装 0.5	套	3			
41	030412004004	装饰灯	1. 名称：疏散指示标志灯 2. 型号、规格：集中电源 DC36V 1W 3. 安装形式：吊装 2.5m	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站
-电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-电气工程
标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监
管站-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-电气工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程
管站-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-
电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程监管站-弱电工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-弱电工程 工程监管站 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	C.4	电气设备安装工程						
1	030411001008	配管	1.名称：穿线管 2.材质：塑料管 3.规格：PC16 4.配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	298.96			
2	030411004005	配线	1.名称：多股绝缘电线 2.型号、规格：HPV-2x0.5	m	134.47			
3	030411004006	配线	1.名称：多股绝缘电线 2.型号、规格：RVVP-3*1.5	m	50.8			
4	030411006003	接线盒	1.名称：接线盒 2.安装形式：暗装	个	32.000			
		分部小计						
	C.5	建筑智能化工程						
1	030502003001	分线接线箱（盒）	1.名称：多媒体布线箱 2.安装方式：距地1.5m暗装	个	1			
2	030502004001	电视、电话插座	1.名称：电话用户插座 2.规格：RJ45模块式插座 3.安装方式：暗装，距地0.3米	个	8			
3	030502005001	双绞线缆	1.名称：双绞线缆 2.型号、规格：Cat6UTP4	m	189.7			
4	030502012001	信息插座	1.名称：单孔网络插座 2.规格：RJ45模块式插座 3.安装方式：暗装，距地0.3米	个	18			
5	030507008001	监控摄像设备	1.名称：球型摄像机	台	6			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站
-弱电工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监
管站-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
工程监管站

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础
弱电工程 设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程监管站-给排水工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-给排水工程 工程监管站

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
	0310	给排水、采暖、燃气工程						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR De50 4. 连接形式：热熔 5. 阻火圈设计要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求 7. 警示带形式	m	11.88			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR De32 4. 连接形式：热熔 5. 管道消毒、冲洗	m	5.77			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR De25 4. 连接形式：热熔 5. 管道消毒、冲洗	m	15.96			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR De20 4. 连接形式：热熔 5. 管道消毒、冲洗	m	4.71			
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U De110 4. 连接形式：承插粘接	m	11.8			
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U De75 4. 连接形式：承插粘接	m	25.2			
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：排水 3. 材质、规格：PVC-U De50 4. 连接形式：承插粘接	m	1.1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 第 2 页 共 3 页
 管站-给排水工程 工程监管站

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
8	031001006008	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 材质、规格：聚乙烯双壁波纹管 DN300 4. 连接形式：胶圈接口	m	32.82			
9	031003001001	螺纹阀门	1. 名称：截止阀 2. 规格：De50 3. 连接形式：螺纹连接	个	5			
10	031003001002	螺纹阀门	1. 名称：截止阀 2. 规格：De25 3. 连接形式：螺纹连接	个	1			
11	031003013001	水表	1. 安装部位（室内/外）：室外 2. 型号、规格：De 50	个	2			
12	031004003001	洗脸盆	1. 名称：洗脸盆 2. 规格、类型：陶瓷	组	4			
13	031004004001	洗涤盆	1. 名称：洗涤池	组	1			
14	031004006001	大便器	1. 名称：坐便器 2. 规格、类型：陶瓷	组	2			
15	031004006002	大便器	1. 名称：蹲便器 2. 规格、类型：陶瓷	组	2			
16	031004007001	小便器	1. 材质：陶瓷 2. 规格、类型：挂式	组	2			
17	031004014001	给、排水附（配）件	1. 名称：地漏 2. 型号、规格：De 50	个	2			
18	031002003001	套管	1. 名称、类型：一般钢套管制作安装 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：DN20	个	1			
19	031002003002	套管	1. 名称、类型：一般钢套管制作安装 2. 材质：焊接钢管 3. 规格：De75	个	2			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程
管站-给排水工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
工程监管站

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-
给排水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程监管站-暖通工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 管站-暖通工程 工程监管站

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
	0307	通风空调工程						
1	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：铝合金防雨百叶 2. 型号、规格：350*350	个	2			
2	030904003001	按钮	1. 名称：手动开启装置 2. 规格：距地1.5m	个	6			
3	030108003001	轴流通风机	1. 名称：壁式轴流风机 2. 型号、规格：XBDZ-2.5 800m3/h 52Pa 1450rpm 0.04kw 14kg	台	2			
4	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 名称：挡烟垂壁	m2	3.84			
5	030701004001	风机盘管	1. 名称：VRV 室内机 中静压风管式 2. 型号、规格：FXSP28 CAN 3. 参数：风量(高/中/低)L=510/438/360m /h3；机外静压 P=80/50Pa；制冷量 Q=2.8KW；制热量 Q=3.2KW；运转音 A=32/29/26 dB(A)；耗电量(制冷/制热)N=96/76W；机形尺寸(250x550x700)；重量 21kg	台	8			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-暖通工程 工程监管站 第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
6	030701004002	风机盘管	1. 名称：VRV 室内机 中静压风管式 2. 型号、规格：FXSP36 CAN 3. 参数：风量(高/中/低)L=510/438/360m³/h；机外静压 P=80/50Pa；制冷量 Q=3.6KW；制热量 Q=4.0KW；运转音 A=32/29/26dB(A)；耗电量(制冷/制热)N=96/76W；机形尺寸(250x550x700)；重量 21kg	台	2			
7	030701004003	风机盘管	1. 名称：VRV 室内机 中静压风管式 2. 型号、规格：FXSP56 CAN 3. 参数：风量(高/中/低)L=1056/894/738m³/h；机外静压 P=80/50Pa；制冷量 Q=5.6KW；制热量 Q=6.3KW；运转音 A=35/32/29dB(A)；耗电量(制冷/制热)N=151/131W；机形尺寸(250x1000x700)；重量 32kg	台	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 管站-暖通工程 工程监管站 第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
8	030701003001	空调器	1. 名称: VRV X7T 室外机 SWJ-2 2. 型号、规格: RUXYQB BAN 3. 参数: 制冷量 Q=22.4KW; 制热量 Q=25KW; 运转音 A=56dB(A); 耗电量(制冷/制热)N=4.78/5.27KW; 机形尺寸(1657x930x765); 重量 189kg	台	1			
9	030701003002	空调器	1. 名称: VRV X7T 室外机 SWJ-1 2. 型号、规格: RUXYQ12 BAN 3. 参数: 制冷量 Q=33.5KW; 制热量 Q=37.5KW; 运转音 A=59dB(A); 耗电量(制冷/制热)N=8.10/8.59KW; 机形尺寸(1657x930x765); 重量 196kg; IPLV(C)9.60	台	1			
10	030108003002	轴流通风机	1. 名称: 全热交换新风系统 标准型 XF-1 2. 型号、规格: VAM250 GMVE 3. 参数: 风量(超高/高/低)L=250/250/160m³/h; 机外静压(超高/高/低):65/50/20Pa; 耗电量N=0.135KW; 运转音(超高/高/低) A=28/27/21dB(A); 机形尺寸278*551*810; 重量:24kg	台	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程
管站-暖通工程工程监管站第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
11	030701003003	空调器	1. 名称：风幕机 2. 型号、规格：GFM-1200 3. 参数：风量L=2400m /h3；额定功率:0.18kw；23kg 220v	台	3			
12	030108003003	轴流通风机	1. 名称：壁式轴流风机 2. 型号、规格：XBDZ-2.5 3. 参数：风量L=800m /h3；52Pa 1450rmp；0.04kw 14kg 自带铝合金防雨百叶	台	2			
13	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称：通风管道 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：长边长(mm) ≤320 5. 板材厚度：δ 0.5	m2	13.330			
14	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称：通风管道 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：长边长(mm) ≤630 5. 板材厚度：δ 0.6	m2	25.800			
15	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称：通风管道 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：长边长(mm) ≤1000 5. 板材厚度：δ 0.75	m2	12.720			
16	030703019001	柔性接口	1. 名称：帆布软接	m2	7.57			
17	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：双层百叶风口 2. 型号、规格：320*200	个	10			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 第 5 页 共 5 页
管站-暖通工程 工程监管站

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
18	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称：双层百叶风口 2. 型号、规格：630*200	个	5			
		分部小计						
	0310	空调水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷凝水 3. 材质、规格：UPVC De32 4. 连接形式：粘接	m	82.97			
2	031001004001	铜管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：脱氧亚磷无缝铜管 Φ9.5	m	80.6			
3	031001004002	铜管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：脱氧亚磷无缝铜管 Φ15.9	m	69.28			
4	031001004003	铜管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：脱氧亚磷无缝铜管 Φ19.1	m	2.22			
5	031001004004	铜管	1. 安装部位：室内 2. 介质：冷媒管 3. 材质、规格：脱氧亚磷无缝铜管 Φ22.2	m	9.09			
6	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：阻燃性柔性泡沫橡塑材料（B1级）保温 2. 绝热厚度：10mm厚 3. 管道外径：De32	m3	0.64			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率(%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监
管站-暖通工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程
管站-暖通工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
工程监管站

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程监管站-暖通工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程门卫室-土建工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程 第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 机械场地平整	m2	24.35			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：根据图纸设计 3. 弃土运距：自行考虑	m3	85			
3	010103001002	回填方	1. 要求：基础回填土 2. 填方材料品种：按图纸设计 3. 填方来源、运距：自行考虑	m3	75			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格：填充墙200厚加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级：M5混合砂浆	m3	7.5			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类垫层商砼 2. 混凝土强度等级：C15 3. 含模板费用	m3	2.2			
2	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类独立基础商砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含模板费用	m3	5.969			
3	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类：柱商砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含模板费用	m3	3.98			
4	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：构造柱商砼 2. 混凝土强度等级：C25 3. 含模板费用	m3	0.530			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门 卫室-土建工程 工程门卫室 第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
5	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类独立基础 商砼 2. 混凝土强度等级：C30 3. 含模板费用	m3	2.4			
6	010503005001	过梁	1. 混凝土种类：过梁 2. 混凝土强度等级：c25 3. 含模板费用	m3	0.18			
7	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类：有梁板商砼 2. 混凝土强度等级：c30 3. 含模板费用	m3	4.840			
8	010507001001	散水	• 40厚C20细石混凝土,上撒1:1水泥砂子压实赶光 • 150厚3:7灰土 • 素土夯实,向外坡4%	m2	15.93			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋HPB300 直径≤10mm	t	0.040			
10	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	0.897			
11	010515001003	现浇构件钢筋12	1. 现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径12mm	t	0.228			
12	010515001004	现浇构件钢筋14	1. 现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径14mm	t	0.013			
13	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋HRB400以内 直径16mm 18mm	t	0.915			
14	010515001006	现浇构件钢筋	1、砌体内 加固钢筋	t	0.055			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
1	010802001001	金属(塑钢)门	1. 铝合金玻璃门	m2	4.8			
2	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 铝合金推拉窗	m2	6.750			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程 第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
	A. 9	屋面及防水工程						
1	010902001001	屋面卷材防水	<ul style="list-style-type: none"> • 40mm厚C20细石防水混凝土内配Φ4双向间距150钢筋网片 • 干铺无纺聚酯纤维布一层(200g/m²) • 80厚挤塑聚苯乙烯泡沫板(B1级)实际施工厚度 • 4mm厚SBS聚合物改性沥青防水卷材应采用宽度为500宽 • 20mm厚1:3水泥砂浆找平层 • 最薄处20厚LC5.0轻骨料混凝土(2%找坡层) • 现浇钢筋混凝土屋面板 	m ²	21.08			
2	010902004001	屋面排水管	1. 屋面排水管UPVC 110	m	3.3			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003001	块料楼地面(地面1)	<ul style="list-style-type: none"> • 8-10厚地砖铺实拍平,稀水泥浆擦缝 • 40厚1:3干硬性水泥砂浆 • 素水泥浆一道 • 80厚C15混凝土垫层(内配双向Φ6@200钢筋网片) • 150厚碎石灌M5水泥砂浆 • 素土夯实 	m ²	18.42			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 卫室-土建工程 工程门卫室

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其 中
								暂估价
2	011105003001	块料踢脚线	<ul style="list-style-type: none"> • 5-7厚面砖, 水泥浆擦缝 • 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 • 素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此工序) • 6厚1:2水泥砂浆 • 9厚1:3水泥砂浆 • 基层墙体 	m2	2.688			
3	011107002001	块料台阶面	<ul style="list-style-type: none"> • 8~12厚防滑地砖, 1:1水泥砂浆勾缝 • 20厚1:3干硬性水泥砂浆 • 素水泥浆一道 • 60厚C15混凝土台阶(厚度不包括台阶三角部分) • 300厚3:7灰土 • 素土夯实 	m2	4.57			
		分部小计						
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	<ul style="list-style-type: none"> • 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子, 磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍, 分遍磨平 • 清理抹灰基层 • 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 • 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 • 刷专用界面剂一遍 • 基层墙体 	m2	55.36			
2	011201001002	墙面一般抹灰(女儿墙内墙)	<ul style="list-style-type: none"> • 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 • 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 • 刷专用界面剂一遍 • 基层墙体 	m2	9.27			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 卫室-土建工程 工程门卫室

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
3	011201001003	墙面一般抹灰（外墙）	• 喷或滚刷面层涂料 • 喷或滚刷底涂料 • 刮柔性耐水腻子 • 薄抹第三道抹面胶浆 • 抹第二道抹面胶浆（聚合物水泥砂浆）3厚，中间压入耐碱玻纤网格布 • 锚栓锚固 • 抹第一道抹面胶浆（聚合物水泥砂浆）3厚，中间压入耐碱玻纤网格布 • 70厚挤塑聚苯板表面及侧面涂刷界面剂，配套胶粘剂粘贴外墙沿每层楼板处设置300高，70厚岩棉板（燃烧性能等级：A级） • 15厚1：3水泥砂浆找平层（掺5%的防水粉） • 3厚专用界面剂甩毛 • 基层墙体，表面清理干净（不同材料交界处钉300宽镀锌钢丝网一层）	m2	61.440			
4	011208001001	柱(梁)面装饰	1. 独立柱面刷漆	m2	11.145			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2、5厚1：3水泥砂浆打底 3、3厚1：2水泥砂浆打平 4、参考图集12YJ1顶6-涂304	m2	22.64			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门
卫室-土建工程

第 6 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	011406001001	抹灰面油漆	• 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子,磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍,分遍磨平 • 清理抹灰基层	m ²	55.36			
2	011406001002	抹灰面油漆（外墙）	1、外墙真石漆	m ²	61.44			
3	011406001003	抹灰面油漆（顶2）	• 涂饰面层涂料(A级无机涂料) • 复补腻子,磨平 • 涂饰底层涂料 • 刮腻子二遍,分遍磨平 • 清理抹灰基层	m ²	22.64			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
1	011506003001	玻璃雨篷	1.轻钢玻玻璃雨棚	m ²	3.000			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001002	综合脚手架	1、单层建筑综合脚手架	m ²	24.35			
2	011703001002	垂直运输	1、卷扬机施工 现浇框架结构	m ²	24.35			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室
-土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率(%)	调整后 金额(元)	备 注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计费率 (%)	金 额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室
 土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-
土建工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础
 土建工程 设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-土建工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程门卫室-电气工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门 第 1 页 共 2 页
 卫室-电气工程 工程门卫室

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0304	电气设备安装工程						
1	030404017007	配电箱	1.名称：ALMW 门 卫室配电箱 2.型号、规格：详见系统图	台	1			
2	030411001013	配管	1.名称：穿线管 2.材质：塑料管 3.规格：PVC20 4.配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	36.48			
3	030411001014	配管	1.名称：穿线管 2.材质：钢管 3.规格：SC50 4.配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	6.08			
4	030411004010	配线	1.名称：绝缘电线 2.配线形式：管内穿线 3.型号、规格：BV-2.5mm ² 4.材质：铜芯	m	57.3			
5	030411004011	配线	1.名称：绝缘电线 2.配线形式：管内穿线 3.型号、规格：BV-4mm ² 4.材质：铜芯	m	58.53			
6	030412001006	普通灯具	1.名称：LED吸顶灯 2.型号、规格：220V 18W 3.类型：吸顶	套	1			
7	030412005002	荧光灯	1.名称：LED单管灯 2.型号、规格：220V 12W 3.安装形式：吸顶	套	1			
8	030412005003	荧光灯	1.名称：LED双管灯 2.型号、规格：220V 24W 3.安装形式：吸顶	套	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 卫室-电气工程 工程门卫室

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
9	030404034006	照明开关	1. 名称：单联单控翘板开关 2. 型号、规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
10	030404034007	照明开关	1. 名称：双联单控翘板开关 2. 型号、规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
11	030404035007	插座	1. 名称：单相三孔插座 2. 规格：220V 16A 3. 安装方式：距地2.0米	个	1			
12	030404035008	插座	1. 名称：单相五孔安全型插座 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米	个	4			
13	030411006007	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	3			
14	030411006008	接线盒	1. 名称：开关、插座接线盒 2. 安装形式：暗装	个	7			
15	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称：总等电位端子箱MEB	台	1			
16	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位连接箱 LEB	台	1			
17	030409002004	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质、规格：利用圈梁钢筋	m	23.11			
18	030409002005	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质、规格：-40×4热镀锌扁钢	m	2.2			
19	030901013001	灭火器	1. 形式：手提式 2. 规格、型号：MF/ABC4kg	具	2			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室
-电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程
标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门
卫室-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门
卫室-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程门卫室-弱电工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施
 卫室-弱电工程 工程门卫室 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0305	建筑智能化工程						
1	030502003003	分线接线箱（盒）	1. 名称：多媒体布线箱 2. 规格：甲方选型	个	1			
2	030502004003	电视、电话插座	1. 名称：电话用户插座 2. 规格：RJ45模块式插座 3. 安装方式：暗装，距地0.3米	个	1			
3	030502012003	信息插座	1. 名称：单孔网络插座 2. 规格：RJ45模块式插座 3. 安装方式：暗装，距地0.3米	个	1			
4	030411006009	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	2			
5	030411004012	配线	1. 名称：多股绝缘电线 2. 型号、规格：HPV-2x0.5	m	4.29			
6	030502005003	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 型号、规格：Cat5eUTP4	m	3.94			
7	030411001015	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：塑料管 3. 规格：PVC16 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	8.23			
8	030411001016	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC32 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	3.78			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门
卫室-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门
卫室-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程门卫室-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程值班房-电气工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施 第 1 页 共 2 页
 班房-电气工程 工程值班房

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0304	电气设备安装工程						
1	030404017006	配电箱	1. 名称：ALZB值班室配电箱 2. 型号、规格：详见系统图	台	1			
2	030411001009	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：塑料管 3. 规格：PVC20 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	48.66			
3	030411001010	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	4.33			
4	030411004007	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：BV-2.5mm ² 4. 材质：铜芯	m	52.47			
5	030411004008	配线	1. 名称：绝缘电线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号、规格：BV-4mm ² 4. 材质：铜芯	m	102.03			
6	030412001005	普通灯具	1. 名称：LED吸顶灯 2. 型号、规格：220V 18W 3. 类型：吸顶	套	1			
7	030412005001	荧光灯	1. 名称：LED双管灯 2. 型号、规格：220V 24W 3. 安装形式：吸顶	套	1			
8	030404034004	照明开关	1. 名称：单联单控翘板开关 2. 型号、规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施 第 2 页 共 2 页
 班房-电气工程 工程值班房

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
9	030404034005	照明开关	1. 名称：双联单控翘板开关 2. 型号、规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米	个	1			
10	030404035004	插座	1. 名称：单相三孔插座 2. 规格：220V 16A 3. 安装方式：距地2.0米	个	1			
11	030404035005	插座	1. 名称：单相五孔安全型插座 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地0.3米	个	3			
12	030404035006	插座	1. 名称：防水型单相五孔安全型插座 2. 规格：220V 10A 3. 安装方式：暗装距地1.3米/2.0米	个	3			
13	030404031001	小电器	1. 名称：排气扇	台	1			
14	030411006004	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	3			
15	030411006005	接线盒	1. 名称：开关、插座接线盒 2. 安装形式：暗装	个	9			
16	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称：总等电位端子箱MEB	台	1			
17	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称：局部等电位连接箱 LEB	台	1			
18	030409002002	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质、规格：利用圈梁钢筋	m	19.24			
19	030409002003	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 材质、规格：-40×4热镀锌扁钢	m	2.06			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费 率(%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施 工费+单价措施安全文 明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+ 单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

第 1 页 共 1 页

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

单位：元

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-
电气工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-电气工程

第 1 页 共 1 页

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程值班房-弱电工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0305	建筑智能化工程						
1	030502003002	分线接线箱（盒）	1. 名称：多媒体布线箱 2. 规格：甲方选型	个	1			
2	030502004002	电视、电话插座	1. 名称：电话用户插座 2. 规格：RJ45模块式插座 3. 安装方式：暗装，距地0.3米	个	1			
3	030502012002	信息插座	1. 名称：单孔网络插座 2. 规格：RJ45模块式插座 3. 安装方式：暗装，距地0.3米	个	1			
4	030411006006	接线盒	1. 名称：接线盒 2. 安装形式：暗装	个	2			
5	030411004009	配线	1. 名称：多股绝缘电线 2. 型号、规格：HPV-2x0.5	m	5.03			
6	030502005002	双绞线缆	1. 名称：双绞线缆 2. 型号、规格：Cat5eUTP4	m	4.52			
7	030411001011	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：塑料管 3. 规格：PVC16 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	9.55			
8	030411001012	配管	1. 名称：穿线管 2. 材质：钢管 3. 规格：SC32 4. 配置形式：砖、混凝土结构暗配	m	3.08			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

单位：元

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-弱电工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础
弱电工程 设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程值班房-成品采购工程

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房-成品采购

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程值班房- 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础
成品采购 设施工程值班房

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-室外工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程 第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0402	铺装						
1	040204002001	园路块料铺设	1. 25厚300*600火烧面芝麻灰pc仿石材 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 150厚c20混凝土层 4. 150厚级配碎石垫层 5. 素土夯实 6. 做法详见图纸设计要求	m2	920.060			
2	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 120*250*1000亚光面芝麻灰路沿石 2. C15混凝土垫层 3. 做法详见图纸设计要求	m	70.7			
3	040204002002	园路块料铺设	1. 18厚300*600火烧面芝麻灰pc仿石材 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 100厚c20混凝土层 4. 100厚级配碎石垫层 5. 素土夯实 6. 做法详见图纸设计要求	m2	176.97			
		分部小计						
	0402	踏步						
1	040204002003	踏步	1. 25厚300*500荔枝面芝麻白pc仿石材 2. 15厚150*500火烧面芝麻白pc仿石材(侧面) 3. 100厚c20混凝土层 4. 100厚级配碎石垫层 5. 素土夯实 6. 做法详见图纸设计要求	m2	38.25			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属 第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
		路沿石						
1	040204004002	安砌侧(平、缘)石	1. 1000*150*300 亚光面芝麻灰路沿石 2. c15混凝土垫层 3. 做法详见图纸设计要求	m	265.670			
		分部小计						
	0402	机动车停车位						
1	040204002004	嵌草砖铺装	1. 250*190*70厚 灰色井字形植草砖 2. 40厚中砂层 3. 200厚级配碎砾石 4. 路基碾压 5. 做法详见图纸设计要求	m2	188.01			
2	040204002005	人行道块料铺设	1. 红色透水砖200*100*50 2. 做法详见图纸设计要求	m2	18.24			
3	040204004003	安砌侧(平、缘)石	1. 1000*250*120 亚光面芝麻灰路沿石 2. C15混凝土垫层 3. 做法详见图纸设计要求	m	78.000			
4	050102014001	植草砖内植草	1. 草坪种类:植草砖内植草 2. 养护期:一年 3. 做法详见图纸设计要求	m2	96.3			
		分部小计						
	0402	沥青路面						
1	040203006001	沥青混凝土	1. 40厚沥青混凝土路面细粒式 2. 50厚沥青混凝土路面粗粒式 3. 150厚水泥稳定碎石 4. 素土夯实 5. 做法详见图纸设计要求	m2	649.080			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程 标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 3 页 共 3 页

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-
室外工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-室外工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-围墙工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	A. 1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 机械场地平整	m2	147.66			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑	m3	103.36			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	57.21			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:水泥砂浆M7.5	m3	36.760			
2	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 墙体类型:外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	29.710			
3	010401009001	实心砖柱	1. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 2. 柱类型:矩形 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M7.5	m3	27.55			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15	m3	12.573			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
本页小计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20mm 1:2.5水泥砂浆	m ²	261.41			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 真石漆	m ²	261.41			
		分部小计						
	E. 3	园林景观工程						
1	050307006001	铁艺栏杆	1. 成品铁艺栏杆 2. 做法详见图纸设计要求	m	154.76			
2	010805004001	电动伸缩门	1. 电动伸缩门 27m 2. 做法详见图纸设计要求	樘	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙
工程标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-
围墙工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-围墙工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-围墙工程	标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
----------------------------------	---------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-污水工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0310	给排水、采暖、燃气工程						
1	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别：人工配合机械挖沟槽土方 一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	113.803			
2	010103001002	回填方	1.夯填土 机械 槽坑	m3	88.513			
3	010103001003	回填方	1.槽、坑回填砂	m3	25.290			
4	031001006014	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：污水 3.材质、规格：聚乙烯双壁波纹管 DN200 4.连接形式：承插式连接，橡胶圈密封	m	158.06			
5	040504001005	砌筑井	1.名称：污水检查井 2.规格：DN200	座	11			
6	040504008001	整体化粪池	1.名称：玻璃钢化粪池（2立方） 2.型号、规格：HFPR（LWQ）型	座	1			
7	040504008002	整体化粪池	1.名称：玻璃钢化粪池（4立方） 2.型号、规格：HFPR（LWQ）型	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-
污水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-污水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-给水工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0310	给排水、采暖、燃气工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别：人工配合机械挖沟槽土方 一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	68.608			
2	010103001001	回填方	1.夯填土 机械 槽坑	m3	68.608			
3	031001006010	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：给水 3.材质、规格：聚乙烯PE给水管 DN100 4.连接形式：电熔连接 5.管道消毒、冲洗	m	96.23			
4	031001006011	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：给水 3.材质、规格：聚乙烯PE给水管 DN50 4.连接形式：电熔连接 5.管道消毒、冲洗	m	60.46			
5	031001006012	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：给水 3.材质、规格：聚乙烯PE给水管 DN40 4.连接形式：电熔连接 5.管道消毒、冲洗	m	20.24			
6	031001006013	塑料管	1.安装部位：室外 2.介质：给水 3.材质、规格：聚乙烯PE给水管 DN20 4.连接形式：电熔连接 5.管道消毒、冲洗	m	26.73			
7	040504001001	砌筑井	1.名称：甲型水表井 2.规格：Φ1200 做法详见12YS2/7	座	2			
8	040504001002	砌筑井	1.名称：甲型水表井 2.规格：Φ1000 做法详见12YS2/7	座	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程 标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
9	040504001003	砌筑井	1. 名称：水表井（有止回阀） 2. 规格：DN100 做法详见12YS2/12	座	2			
10	040504001004	砌筑井	1. 名称：水表井（有LHS 低阻力倒流防止器） 2. 规格：DN50 做法详见12YS2/12	座	2			
11	030901011001	室外消火栓	1. 安装方式：地下式 2. 型号、规格：SA100/65 做法详见12YS4/08~09	套	2			
12	030901013002	灭火器	1. 形式：手提式干粉（磷酸铵盐）灭火器 2. 规格、型号：MF/ABC4型	具	8			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程	标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-----------------------------------	----------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-
给水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与合同约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-给水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-照明工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0304	电气设备安装工程						
1	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别：人工配合机械挖沟槽土方 一、二类土 2.挖土深度：2m以内	m3	87.500			
2	010103001001	回填方	1.夯填土 机械 槽坑	m3	87.500			
3	030412008001	中杆灯	1.名称：路灯 2.型号、规格：灯杆高5米，LED光源，Pe=75W，5000K IP65	套	6			
4	030412008002	中杆灯	1.名称：庭院灯 2.型号、规格：灯体高3.5米，LED光源，Pe=35W，3000K IP65	套	9			
5	030408001001	电力电缆	1.名称：电力电缆 2.型号、规格：YJV-3×4 3.材质：铜芯 4.敷设方式、部位：埋地 5.电压等级（kV）：1kV	m	350			
6	030411001001	配管	1.名称：穿线管 2.材质：塑料管 3.规格：PVC25 4.配置形式：埋地敷设	m	350			
7	030402004001	空气断路器	1.名称：断路器 2.型号：BB1-63/2P 20A（更换配电箱中预留3P断路器）	台	3			
8	030404022001	控制器	1.名称：时钟控制器 2.型号、规格：路灯18：00-24：00；庭院灯18：00-6：00（用于自动控制室外照明回路）	台	2			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 2 页 共 2 页

合 计		
-----	--	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程	标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-----------------------------------	----------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

序号	项目名称	总价金额	首次支付	二次支付	三次支付	四次支付	五次支付	
1	安全文明施工费							
2	其他措施费（费率类）							
2.1	夜间施工增加费							
2.2	二次搬运费							
2.3	冬雨季施工增加费							
3	其他（费率类）							
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-照明工程	标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
----------------------------------	---------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-雨水工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属雨水工程 第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0101	土石方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	112.510			
2	040103001001	回填方	1. 机械填土夯实 槽、坑	m3	104.561			
		分部小计						
	0405	管网工程						
1	040501004001	塑料管	1. 塑料管安装(胶圈接口) 管外径(315mm以内) 2. 其他未尽事宜详见图纸设计	m	112.51			
2	040501004002	塑料管	1. 塑料管安装(胶圈接口) 管外径(250mm以内) 2. 其他未尽事宜详见图纸设计	m	37.100			
3	040501004003	管道(渠)垫层	1. 管道(渠)垫层砂 2. 其他未尽事宜详见图纸设计	m	24.153			
4	040504001001	砌筑井	1. 圆形雨水检查井(定型井) 砖砌直筒式 井内径700mm 适用管径≤400mm 井深1.2m 2. 其他未尽事宜详见图纸设计	座	6			
5	040504009001	雨水口	1. 砖砌雨水口进水井 单平算(680×380) 井深(1m) 2. 其他未尽事宜详见图纸设计	座	16			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率 (%)	调整后 金额(元)	备 注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

暂列金额明细表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-
雨水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

主要材料价格表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

第 1 页 共 1 页

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-雨水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-雨水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-雨水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-绿化工程

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：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程 第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中 暂估价
	0501	乔木栽植						
1	050102001001	栽植乔木	1. 乔木种类：造型松 2. 株高：200-250cm 3. 冠幅：200-250cm 4. 其他：树木支撑及防护详图纸及施工规范 5. 养护期：一年	株	2			
2	050102001002	栽植乔木	1. 乔木种类：大叶黄杨球 2. 株高：120-150cm 3. 冠幅：130-150cm 4. 养护期：一年	株	27			
3	050102001003	栽植乔木	1. 乔木种类：金森女贞球 2. 高度：100-120cm 3. 冠幅：100-120cm 4. 养护期：一年	株	2			
4	050102001004	栽植乔木	1. 乔木种类：红叶石楠球 2. 高度：100-120cm 3. 冠幅：120-130cm 4. 养护期：一年	株	2			
5	050301005001	景石A	1. 景石A：太行石，偏青色，1500*800*600mm	块	2			
6	050301005002	景石B新分部名称	1. 景石A：太行石，偏青色，1200*600*800mm	块	2			
		分部小计						
		栽植色带、地被						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属 第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中
								暂估价
1	050102007001	栽植色带	1. 种类：金叶石菖蒲 2. 株高：0.2-0.3m 3. 冠幅：0.15-0.2m、种植密度：36（株/m2） 4. 养护期：一年 5. 其他未尽事宜详见图纸设计	m2	6			
2	050102007002	栽植色带	1. 种类：瓜子黄杨 2. 株高：0.3-0.4m 3. 冠幅：0.25-0.3m、种植密度：49（株/m2） 4. 养护期：一年 5. 其他未尽事宜详见图纸设计	m2	14			
3	050102007003	栽植色带	1. 种类：毛杜鹃 2. 株高：0.25-0.3m 3. 冠幅：0.2-0.25m、种植密度：49（株/m2） 4. 养护期：一年 5. 其他未尽事宜详见图纸设计	m2	10			
4	050102007004	栽植色带	1. 种类：火焰南天竹 2. 株高：0.25-0.3m 3. 冠幅：0.2-0.25m、种植密度：49（株/m2） 4. 养护期：一年 5. 其他未尽事宜详见图纸设计	m2	6			
5	050102012001	铺种草皮新分部名称	1. 种类：草坪 2. 养护期：一年 3. 其他未尽事宜详见图纸设计	m2	947			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备 注
1	050405001001	安全文明施工费						不可竞争费，安全生产费、文明施工措施费费率值根据“豫建设标【2014】57号文”取定，扬尘污染防治费费率值根据“豫建设标【2016】47号文”取定。
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结算金额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

永城市日月湖港航安全监管基础
设施工程室外附属-浮筒码头工程

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计 算 基 础	费率 (%)	金 额(元)	调整费率(%)	调整后 金额(元)	备 注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费（费率类）						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他（费率类）						
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头 标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

总价项目进度款支付分解表

工程名称：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

标段：永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

单位：元

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 本表应由承包人在投标报价时根据发包人在招标文件明确的进度款支付周期与报价填写，签订合同时，发承包双方可就支付分解协商调整后作为合同附件。

2 单价合同使用本表,“支付”栏时间应与单价项目进度款支付周期相同。

3 总价合同使用本表,“支付”栏时间应与约定的工程计量周期相同。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头 标段: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考。

承包人提供主要材料和工程设备一览表 (适用于造价信息差额调整法)

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
-浮筒码头

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头	标段:永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属
----------------------------------	---------------------------

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。如人工、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写,该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数,没有时,可采用发布的价格代替。

单位工程主材表

工程名称: 永城市日月湖港航安全监管基础设施工程室外附属-浮筒码头

第 1 页 共 1 页

[illegible]