

国家会议中心二期6号门区(天 辰东路)景观提升项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

国家会议中心二期6号门
区(天辰东路)景观提升
项目工程

招标工程量清单

招 标 人：_____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人：_____
(单位盖章)

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

安全文明施工费明细表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)景观提升项目

第 1 页 共 1 页

序号		项目编码	子目名称	不含税金额（元）				含税金额 （元）	备注
				实际成本 （元）	企业管理费 （元）	利润 （元）	小计 （元）		
1			管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费						
其中	1.1		安全施工费						
	1.2		文明施工费						
	1.3		环境保护费						
	1.4		临时设施费						
	其中		常态化疫情防控措施费						
2			特殊安全文明施工措施费						
其中	2.1		管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
	2.2		超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费						
	2.3		其他特殊安全文明施工措施费						
合计			合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。
2. “管理目标等级（ ）对应的《图集》标准内项目措施费”中“（ ）”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。

施工垃圾场外运输和消纳费明细表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)
景观提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：按施工方案计算的施工垃圾场外运输和消纳费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“不含税金额”数值，但应在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。

计日工表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)景观提升项目

第 1 页 共 1 页

编号	子目名称	单位	暂定数量	综合单价 (元)	合价 (元)
一	劳务（人工）				
1					
人工小计					
二	材料				
1					
材料小计					
上述材料表中未列出的材料设备，投标人计取的包括企业管理费、利润和规费（不包括税金）在内的固定百分比：					%
三	施工机械				
1					
施工机械小计					
总 计					

注： 1. 此表暂定项目、暂定数量由招标人填写，编制最高投标限价时，单价由招标人按有关计价规定确定；
2. 投标时，子目和数量按招标人提供数据计算，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；
3. 此表总计的计日工金额应当作为暂列金额的一部分，计入表4.10中。

总承包服务费计价表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)景观提升项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写最高投标限价时，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。

总价措施项目报价组成分析表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)景观提升项目

子目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
1.1	安全施工费								
1.1.1	安全施工费								
1.2	文明施工费								
1.2.1	文明施工费								
1.3	环境保护费								
1.3.1	环境保护费								
1.4	临时设施费								
1.4.1	临时设施费								
2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费								
2.1.1									
2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费								
2.2.1									
2.3	其他特殊安全文明施工措施费								
2.3.1									
1	现场管理费								
1.1	现场管理费								
2	施工垃圾场外运输和消纳费								
2.1	施工垃圾场外运输和消纳费								

注：计算明细可另附表说明。

总价措施项目报价组成分析表

工程名称：国家会议中心二期6号门区(天辰东路)景观提升项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：计算明细可另附表说明。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 拆除工程

第 1 页 共 3 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		土建							
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:透水砖铺装 240*120、100*100水砖【带基础】 2. 厚度:基础埋深490mm 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	m2	1161				
2	041001007001	拆除砖石结构【建筑前广场】	1. 结构形式:地上0.5m高0.37m宽砖墙, 0.5m宽0.1m厚花岗岩压顶 2. 厚度:基础埋深0.8m 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	m2	18				
3	041001007002	拆除砖基础【现状室外空调机】	1. 结构形式:地上0.2m高砖基础 2. 厚度:基础埋深0.8m 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	m2	100				
4	041001007003	拆除砖石结构【南侧绿地内】	1. 结构形式:拆除长6m宽0.5m, 高1m, 砖砌矮墙 2. 厚度:基础埋深0.8m 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	m2	9				
5	041001007004	拆除电箱砖基础	1. 结构形式:砖基础高0.3m 2. 厚度:基础埋深0.8m 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	m2	10				
6	05B001	座椅拆除	1. 座椅拆除 2. 长2m宽0.5m, 高0.45m, 砖砌座椅, 塑木面层 3. 渣土装车外运,运距自行考虑 4. 详见设计图纸	组	5				
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：拆除工程

第 2 页 共 3 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：拆除工程

第 3 页 共 3 页

合 计			
-----	--	--	--

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：庭院工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		铺装							
1	050201001001	透水砖100*100【基础部分】	1. 透水砖100*100利旧，用硅胶锤拍敲至面层平整，粗砂扫缝后洒水封缝 2. 30厚粗砂垫层 3. 100厚C20无砂大孔混凝土（浇筑前先将级配砂石垫层用水浸湿）随打随找平（6米留伸缩缝） 4. 300厚级配碎石碾压 5. 素土夯实，压实系数≥0.93 6. 具体详见设计图纸	m2	34				
2	040203006001	3m自行车沥青路	1. 表面荧光漆划线及图案标语，二次深化设计 2. 沥青品种:30厚AC-10细沥青混凝土面层 3. 沥青混凝土种类:改性乳化沥青粘油层 4. 石料粒径:50厚中粒式沥青混凝土 5. 掺和料:下封层乳化沥青透油层 6. 厚度:200厚石灰粉煤灰稳定碎石 7. 300厚级配碎石碾压 8. 路基碾压，压实系数≥0.93	m2	92				
3	050201003001	路牙铺设	1. 材质、规格:500x200x150厚芝麻灰花岗岩平道牙 2. 30厚1:3水泥砂浆 3. 100厚C20混凝土垫层 4. 具体详见设计图纸	m	135				
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：庭院工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
		景观小品							
4	050102007001	仿真绿植	1. 仿真绿植 2. 需要专业厂家深化设计	m2	99				
5	050102007002	人造草坪	1. 50厚运动型高密度免充草（2000支/平米） 2. 草坪专用胶 3. 现状屋顶 4. 做法详见设计图纸	m2	883.4				
6	050307016001	台地花池（0.6米高挡土墙）	1. 地上部分面层水磨石效果，边缘倒斜角15° 2. 150厚0.6高，C30钢筋混凝土挡土墙 3. 垂直钢筋三级钢12@200，水平钢筋三级钢10@200，双层双向 4. 100厚C20混凝土，随打随找平（六米留伸缩缝） 5. 200厚级配砂石 6. 素土夯实，压实系数≥0.93 7. 具体详见设计图纸	m	32				
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：庭院工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	050307016002	台地花池（1.2米高挡土墙）	1. 地上部分面层水磨石效果，边缘倒斜角15° 2. 200厚1.2高，C30钢筋混凝土挡土墙 3. 配筋详见结构施工图 4. 100厚C20混凝土，随打随找平（六米留伸缩缝） 5. 素土夯实，压实系数≥0.93 6. 沿墙长方向设置泄水孔，泄水孔内埋置直径50透水PVC管外裹透水土工布，横坡5% 7. 具体详见设计图纸	m	62				
8	920611003001	装饰花架	1. 7295x5170x3500高钢结构花架 2. 地下钢筋混凝土基础 3. 800宽600深砖砌平台（地下：M10水泥砂浆砌筑MU20烧结普通砖；地上：M7.5混合砂浆砌筑MU10砖） 4. 外包直径c8厚钢丝网（菱形孔径30*60），五金安装件厂家深化 5. 外包3厚穿孔钢板，外喷香槟色哑光氟碳漆，穿孔率不小于50%，穿孔纹样看样，厂家深化设计并安装 6. 外包3厚镀锌钢板，外喷香槟色哑光氟碳漆 7. 详见结构施工图	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：庭院工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 1 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整地及地形							
1	050101010001	整理绿化用地	1. 整理绿化用地 2. 土质满足设计要求 3. 局部微地形0.5-1m高度 4. 渣土外运及消纳, 运距自行考虑	m2	6778				
2	050101009001	土改良壤	1. 每亩施用10立方草炭土 2. 40-50kg复合肥作底肥 3. 土质满足设计要求	m3	2033.4				
		分部小计							
		移植							
3	050102001001	移栽乔木（场外）	1. 种类:油松 2. 株高、冠径:高7-8米 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	16				
4	050102001002	移栽乔木（场外）	1. 种类:白皮松 2. 株高、冠径:高5-6米 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	3				
5	050102001003	移栽乔木（场外）	1. 种类:毛白杨 2. 胸径或干径:胸径20-25cm 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	21				
6	050102001004	移栽乔木（场外）	1. 种类:栾树 2. 胸径或干径:胸径20-25cm 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	19				
7	050102001005	移栽乔木（场外）	1. 种类:红叶桃 2. 胸径或干径:胸径12-15cm 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	2				
8	050102001006	移栽乔木（场外）	1. 种类:山楂 2. 胸径或干径:胸径12-15cm 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	3				
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：绿化工程

第 2 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		分部小计							
		栽植							
		乔木							
9	050102001007	栽植乔木	1. 种类:特选-造型油松 2. 株高 :高10-12m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	2				
10	050102001008	栽植乔木	1. 种类:特选-造型油松 2. 株高、冠径:高7-8m 3. 起挖方式:土球 4. 养护期:1年	株	4				
11	050102001009	栽植乔木	1. 种类:特选-丽红元宝枫 2. 胸径或干径:18-20cm 3. 起挖方式:全冠土球 4. 养护期:1年	株	2				
12	050102001010	栽植乔木	1. 种类:特选-银杏 2. 胸径或干径:28-30cm 3. 株高、冠径: 4. 起挖方式:土球	株	11				
		分部小计							
		灌木							
13	050102002001	栽植灌木	1. 种类:大叶黄杨篱 2. 冠丛高:0.8-1m 3. 单位面积株数:25株/平米 4. 养护期:1年	m2	1479.86				
14	050102002002	栽植灌木	1. 种类:小叶黄杨篱 2. 冠丛高:0.5-0.8m 3. 单位面积株数:30株/平米 4. 养护期:1年	m2	211.79				
		分部小计							
		攀援							
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: 绿化工程

第 3 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
15	050102006001	栽植攀缘植物	1. 植物种类:攀援品种月季 2. 株高或蓬径:高2.5-3米,冠幅1米,7-8主分枝 3. 根盘直径:六年生 4. 单位长度株数:每延米3株 5. 养护期:1年	株	66				
		分部小计							
		竹类							
16	050102003001	栽植竹类	1. 竹种类:金镶玉竹 2. 竹胸径或根盘丛径:三年生,高2-3米,每墩7-8分枝 3. 养护期:1年	墩	27				
17	050102003002	栽植竹类	1. 竹种类:金镶玉竹 2. 竹胸径或根盘丛径:五年生,高5-6米,每墩7-8分枝 3. 养护期:1年	墩	185				
		分部小计							
		分部小计							
		宿根花卉							
18	050102008001	栽植花卉	1. 花卉种类:粉匍枝美女樱 2. 规格:盆15cm冠20-30cm高30-40cm 3. 密度:44株/m2 4. 养护期:1年	m2	246.76				
19	050102008002	栽植花卉	1. 花卉种类:粉小菊 2. 规格:盆15cm,冠20-30cm,高30-40cm 3. 密度:44株/m2 4. 养护期:1年	m2	117.52				
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：绿化工程

第 4 页 共 5 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
20	050102016001	箱/钵栽植	1. 箱/钵体材料品种:屋顶盆栽绿植 2. 箱/钵外型尺寸:盆径1米 3. 栽植植物种类、规格:植株高2.5-3米,冠幅2-2.5米 4. 养护期:1年	盆	6				
21	050102008003	栽植花卉	1. 花卉种类:大花萱草 2. 规格:盆15cm冠30-40cm高40-50cm 3. 密度:25株/m2 4. 养护期:1年	m2	42.73				
22	050102008004	栽植花卉	1. 花卉种类:高山紫菀 2. 规格:盆15cm冠30-40cm高40-50cm 3. 密度:16株/m2 4. 养护期:1年	m2	224.11				
23	050102008005	栽植花卉	1. 花卉种类:紫松果菊 2. 规格:盆15cm冠30-40cm高40-50cm 3. 密度:25株/m2 4. 养护期:1年	m2	194.56				
24	050102008006	栽植花卉	1. 花卉种类:赛菊芋 2. 规格:盆15cm冠30-40cm高50-60cm 3. 密度:25株/m2 4. 养护期:1年	m2	136.56				
25	050102008007	栽植花卉	1. 花卉种类:富贵草 2. 规格:盆15cm冠20-30cm高30-40cm 3. 密度:44株/m2 4. 养护期:1年	m2	47.36				
		分部小计							
		草坪							
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: 灌溉工程

第 1 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	050103001001	喷灌管线安装	1. 名称：PE100级原料高密度聚乙烯PE管材 2. 规格：De32(1.25MPa) 3. 连接方式：热熔连接 4. 含开挖、回填砂、回填土，渣土外运，详见图纸 5. 试验要求：水冲洗、液压试验满足试验要求	m	437				
2	050103001002	喷灌管线安装	1. 名称：PE100级原料高密度聚乙烯PE管材 2. 规格：De25(1.65MPa) 3. 连接方式：热熔连接 4. 含开挖、回填砂、回填土，渣土外运，详见图纸 5. 试验要求：水冲洗、液压试验满足试验要求	m	95				
3	040502008001	套管制作、安装	1. 过路套管 2. 管径：DN80mm 3. 材质：热镀锌钢管	m	10				
4	040502008002	套管制作、安装	1. 过路套管 2. 管径：DN50mm 3. 材质：热镀锌钢管	m	12				
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：灌溉工程

第 2 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
5	050103002001	喷灌配件安装	1. 散射喷头 2. 规格：TORO-570Z-6P-PRNTA，弹升高度不低于15cm，工作压力0.2MPa，射程5.2m，旋转射线型，半圆流量0.21m³/h，40-270° 角度可调。 3. 具体做法详见图纸	个	49				
6	050103002002	喷灌配件安装	1. 散射喷头 2. 规格：TORO-570Z-6P-PRNTF，弹升高度不低于15cm，工作压力0.2MPa，射程5.5m，旋转射线型，全圆流量0.49m³/h，360° 全园。 3. 具体做法详见图纸	个	12				
7	050103002003	喷灌配件安装	1. 喷头铰接架 2. 规格：SFP20-300，PE材质，De20，长30cm 3. 具体做法详见图纸	个	61				
8	050103002004	喷灌配件安装	1. 快速取水阀 2. 规格：工程塑料，De25(外丝)，XR-F25，砖砌井内含1个XR910阀箱，1个De25检修球阀PE等内容 3. 具体做法详见图纸	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：灌溉工程

第 3 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
9	050103002005	喷灌配件安装	1. 电磁阀 2. 规格：TORO-EZP-54，De32，交流24V电磁阀，承压10.3Bar，耐寒碳纤维加强树脂材质，内含：De32检修球阀PE，De25泄水球阀PE，XR1419阀箱。 3. 砖砌具体做法详见图纸	个	7				
10	050103002006	喷灌配件安装	1. 泄水阀 2. 每个含1个De32球阀PE，1个XR1419阀门箱等内容 3. 砖砌具体做法详见图纸	个	3				
11	050103002007	喷灌配件安装	1. 主管检修阀 2. 每座内含1个DN25(丝扣铸铁闸阀)，1个主管检修阀阀箱XR1419（工程塑料，顶部41.2cm*27.8cm，底部52.6cm*39.3cm，高度31cm。） 3. 砌筑做法详见图纸	个	1				
12	030503003001	控制器	1. 控制器 2. 规格：TORO-EVO-ID-EU-08，8站壁挂增强控制器，U盘可导入程序，可满足3程序同时叠加运行，循环入渗功能，输入220VAC 60W。 3. 具体做法详见图纸	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: 灌溉工程

第 4 页 共 4 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	03050300600 1	传感器	1.雨水传感器 2.规格：TORO-RS500，降雨快速反应，感应范围3-20mm，7.6m防水防老化配线。 3.具体做法详见图纸	台	1				
14	03040800200 1	控制电缆	1.直埋控制线 2.规格：AWG12#，直埋，防鼠蚁。。 3.具体做法详见图纸	m	160				
15	03040800200 2	控制电缆	1.直埋控制线 2.规格：AWG14#，直埋，防鼠蚁。。 3.具体做法详见图纸	m	500				
16	03040800700 1	控制电缆头	1.防水接头 2.规格：DBR 3.具体做法详见图纸	个	14				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气工程

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		整个项目							
1	040805004001	景观照明灯	1. 名称:庭院灯 2. 规格:AC220V LED 50W 4000K IP65 3. 安装形式:灯具内置 6A 30mA RCB保护,绿地内做混凝土基础,灯中心距道边0.5米	套	6				
2	930211019001	路灯及庭院灯拆除		套	11				
3	030408001001	电力电缆	1. 名称:低压支线电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:3*4 4. 材质:交联聚乙烯绝缘铜芯电缆 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1KV以下	m	110				
4	030408003001	电缆保护管	1. 名称:HDPE管 2. 材质:PE 3. 规格:DN32mm 4. 配置形式:埋地敷设 5. 电缆沟挖填土详见图纸 6. 其余详见图纸,满足图纸、设计及规范的其它一切要求	m	110				
5	030414011001	接地装置	1. 名称:电气接地 2. 规格:水平25×4镀锌扁钢(1.5m)埋深0.8米,垂直ø50镀锌钢管(2.5m)顶部埋深0.8米 3. 安装方式:详见图纸	组	6				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
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：电气工程

第 2 页 共 2 页

合 计			
-----	--	--	--