中国储能大厦首层广场景观恢复工程 工程

工程量清单

招标人:	(单位盖章)	工程造价 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: 2025-06-29 复核时间: 2025-06-29

工程名称:绿化部分

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复工程

現日発神 現日名称									
1	2		-E 11 h 11		计量单	- 2418		金额(元)	
	序号 	坝目编码 	坝目名称 	坝目特征描述 			综合单价	合价	
2. 顾径90-762-00			乔灌木	ļ					
2 (株高、近径・高度50-60cm : 温幅50-60cm : 温幅50-60cm : 温幅50-60cm : 温幅50-60cm : 3. 养护则:成活则二个月 (1	050102001002	栽植乔木	2. 胸径或干径: 胸径20-22cm 3. 株高、冠径: 高度650-700c m, 冠幅400-450cm 4. 养护期: 成活期3个月 5. 其他: 全冠假植苗, 4级以	株	6			
2	2	050102001001	栽植乔木	2. 株高、冠径: 高度50-60cm ; 冠幅50-60cm 3. 养护期: 成活期三个月 4. 其他: 全冠假植苗、从生自 然状, 分枝多且均匀, 株形丰	株	12			
地被苗木	3	050102002001	栽植灌木	2. 养护期:成活期三个月 3. 冠丛高:高度50-60cm 4. 蓬径:冠幅50-60cm 5. 其他:全冠假植苗、从生自 然状,分枝多且均匀,株形丰	株	12			
1. 养护期:成活期三个月			分部小计						
2. 单位面积株数:36株/m² 3. 苗木、花卉种类:9蕨 4. 株高或蓬径:苗高30~35cm m2 16.8 1			地被苗木						
2. 单位面积株数: 36株/m² 3. 苗木、花卉种类: 狐尾天门 % 4. 株高或蓬径: 苗高30~35cm : 冠幅25~30cm 5. 其他: 高品质盆苗,枝叶饱满,无病虫害,密植不露土 m2 4 分部小计	4	050102007002	栽植色带	2. 单位面积株数:36株/m² 3. 苗木、花卉种类:肾蕨 4. 株高或蓬径:苗高30-35cm ; 冠幅25-30cm 5. 其他:高品质盆苗,枝叶饱	m2	16. 8			
6 050202003001 散直仂其树及)	5	050102007003	栽植色带	2. 单位面积株数:36株/m² 3. 苗木、花卉种类:狐尾天门 冬 4. 株高或蓬径:苗高30-35cm ; 冠幅25-30cm 5. 其他:高品质盆苗,枝叶饱	т2	1.2			
本页小计	6	050202003001	散置仿真树皮		m2	4			
			分部小计						
合 计									
				合 计					

措施项目清单与计价汇总表

工程名称:绿化部分

标段:中国储能大厦首层广场景观恢 复工程

	复上桯	717 - 31771 - 31
序号	项目名称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1. 1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1. 2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1. 2. 1	施工临时围挡费	
1. 2. 2	基坑内场地硬地化	
1. 3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14. 1	支撑	
14. 2	环绕	
14. 3	假植	
15	其他	
	合 计	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称:绿化部分

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复 工程

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		
				半 型		综合单价	合价	
				 				
			 本页小计					
				,				
		·	•		•			

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称:绿化部分

标段:中国储能大厦首层广场景观 恢复工程

序号	项目名称	恢复工程 计算基础	费率 (%)	金额(元)
1	规费	(分部分项工程费+措施项目费+其	27 1 (4)	
2	应纳税费	他项目费)中的人工费 应纳税费合计		
2. 1	增值税应纳税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-发包人供应材料费		
2. 2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	增值税应纳税额		
	合 计			

工程名称: 园建工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复工程

第1页共2页

	工性和	你: 四连工住		你权: 下酉闻此八及日宏/	701 JK /VL 10	《父上任		21 I	火 六 4 火
1	7.1				计量单			金额(元)	
1 041001002004 拆除人行道 1. 材质:現软轴装及结构层 m2 574.56 2 010103002001 余方弃置 1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运起:综合考底 m3 258.55 1. 除弃牡土不类别:素土夯实,	序号	□ 项目编码 □				工程量	综合单价	合价	材料设备 暂估合价
1. 废弃料品种:拆除废料 2. 运距:综合考虑 1. 路床土石类别:素土分实,			铺装部分						
2	1	041001002004	拆除人行道	1. 材质:现状铺装及结构层	m2	574. 56			
一	2	010103002001	余方弃置		m3	258. 55			
3	3	050201001003	园路	夯实系数>95% 2. 垫层厚度、宽度、材料种类:200厚C20砼垫层+200厚级配碎石 3. 路面厚度、宽度、材料种类:50厚黑/灰麻石,水洗面/ 抛光面 4. 钢筋网: Φ10@200双层双向 5. 传力杆:长度400mmΦ28HPB 400钢筋	m2	574. 56			
1. 断面尺寸: 250mm*300mm 2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C20溜凝土垫层 3. 砌体材料: M7. 5水泥砂浆砌 m 69 4. 盖板材质、规格: S0mm宽 5 厚成品双缝不锈钢线性排水 沟 5. 管沟材质: 成品树脂沟体 1. 单件体积: 210mm*500mm*H 2. 线性排水沟检修口 3. 成品5厚304不锈钢框架检修口300mm*300mm (供货及安装) 含四角提拉孔设计 分部小计 种植池 1. 饰面材料种类: 900*450*30 厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 土质类别: 素土夯实,夯实系数 >95% 3. 混凝土、砂浆强度等级、配合比: 100厚C20砼垫层 4. 池壁材料种类、规格: 180 厚MU10M7. 5砖砌体 5. 防护面砂浆: 5厚聚合物防 m 16			分部小计						
2.基础、垫层: 材料品种、厚度: C20混凝土垫层 3.			线性排水沟						
5	4	040201022004	排水沟、截水沟	2. 基础、垫层: 材料品种、厚度: C20混凝土垫层 3. 砌体材料: M7. 5水泥砂浆砌 MU10砖+C30混凝土压顶 4. 盖板材质、规格: 30mm宽 5 厚成品双缝不锈钢线性排水 沟	m	69			
# 植池 1. 饰面材料种类:900*450*30 厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 土质类别:素土夯实,夯实 系数>95% 3. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:100厚C20砼垫层 4. 池壁材料种类、规格:180 厚MU10M7. 5砖砌体 5. 防护面砂浆:5厚聚合物防	5	010512008003		2. 线性排水沟检修口 3. 成品5厚304不锈钢框架检 修口300mm*300mm(供货及安	块(套)	4			
1. 饰面材料种类:900*450*30 厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 土质类别:素土夯实,夯实系数>95% 3. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:100厚C20砼垫层 4. 池壁材料种类、规格:180 厚MU10M7. 5砖砌体 5. 防护面砂浆:5厚聚合物防			分部小计						
厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 土质类别:素土夯实,夯实 系数>95% 3. 混凝土、砂浆强度等级、 配合比:100厚C20砼垫层 4. 池壁材料种类、规格:180 厚MU10M7.5砖砌体 5. 防护面砂浆:5厚聚合物防			种植池						
砂浆抹平层 6. 综合考虑转角弧形	6	050307016003	种植池	厚烧面芝麻灰花岗岩 2. 土质类别:素土夯实,夯实系数>95% 3. 混凝土、砂浆强度等级、配合比:100厚C20砼垫层 4. 池壁材料种类、规格:180厚MU10M7.5砖砌体 5. 防护面砂浆:5厚聚合物防水水泥砂浆+20厚1:.5水泥砂浆抹平层	m	16			
分部小计			分部小计						
装饰井盖			装饰井盖						
本页小计				本页小计					

工程名称: 园建工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复工程

第2页共2页

	W. BETH		70.60. 1 日间11117/及日本/	2424112012	()		×1. –	<i>A A B A</i>
				计量单			金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	位	工程量	综合单价	合价	材料设备 暂估合价
7	010512008004	沟盖板、井盖板 、井圈	1. 规格尺寸:900mm*900mm 2. 名称:硬地装饰井盖(雨水井和污水井) 3. 材质:5厚304不锈钢 4. 其他:具体详见图纸大样	块(套)	16			
		分部小计						
		圆形树池坐凳						
8	050307014001	花盆(坛、箱)	1. 花盆(坛)的材质及类型:光面黑麻石整石坐凳(按形和弧定制) 2. 规格尺寸:石材划分8等分圆,高度0.750m,周长10.68m 3. 基础:100厚C20素混凝土+M7.5水泥砂浆砌MU10砖4.夯实:素土夯实(压实度≥93%) 5. 其他:具体详见图纸大样	套	6			
9	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:种植土	m3	8. 5			
		分部小计						
		土方工程						
10	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:根据现场实际情况 3. 弃土运距:综合考虑	т3	31. 99			
11	010103001002	回填方	1. 密实度要求:满足设计要求 2. 填方材料品种:土方	m3	18. 6			
12	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:综合考虑	m3	13. 39			
		分部小计						
			,					
	<u> </u>		 本页小计			l		
			合 计					
		•		•				1

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 园建工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢 复工程

	复 上程	
序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1. 1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1. 2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1. 2. 1	施工临时围挡费	
1. 2. 2	基坑内场地硬地化	
1. 3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14. 1	支撑	
14. 2	环绕	
14. 3	假植	
15	其他	
	合 计	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 园建工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复 工程

序号 項目編码 項目名称 項目特征描述 計畫 单位 工程數 金额 (元) 1 第2								
1 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 1 减	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	金额	(元)
	,, ,	21 F3 799 F 4		NE 14 manice	単位	,	综合单价	合价
	1		混凝土、钢筋混凝土模 板及支架费		项			
	1. 1	041102001001		1. 构件类型:垫层	m2	17. 22		
本页小计				本页小计				
合 计				合 计				

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称: 园建工程

标段:中国储能大厦首层广场景观 恢复工程

1 残費 (分泌の項目数中特別に関す其他項目数字表し (公司の)中的人工要 2 应約税費 应約税費合計 (公司の)中的人工要 2.1 増生税以的税额 労務分項工程數才投稿項目數其他 有	序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
2.1 増信税应納税額 分部分項下程費+排佈項目費+其他 項目费+規費、契包人供应材料費 2.2 城市维护建设税、教育資附加及地方教育费附加 増信税应納税额 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 6 1 1 7 1 1 8 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 1 1 4 1 1 5 1 1 <	1	规费	(分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费)中的人工费		
2.2 域市能が建设税、教育贾附加及地方教育贾附加 増値税应納税額	2	应纳税费	应纳税费合计		
	2. 1	增值税应纳税额	分部分项工程费+措施项目费+其他 项目费+规费-发包人供应材料费		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2. 2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	增值税应纳税额		
A 计					
合 计					
合 计					
合 计					
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
合 计					
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
自由					
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日					
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日					
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日					
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本					
合 计					
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日					
日本 日					
自由					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
合 计					
습 计					
合 计					
		合 计			

工程名称:给排水工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复工程

								-
房 口	孫旦綽苅	商口名称	商口柱行批决	计量单	工程量		金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述			综合单价	合价	材料设备 暂估合价
		排水工程	!					
1	031004014001	给、排水附(配) 件	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:DN100 3. 安装方式: Φ50渗水孔(滤 层粒径Φ20-30mm陶粒) 4. 立管:DN100多孔管 5. 20厚1:2. 5水泥砂浆抹灰内 惨3%防水粉	个(组)	1			
2	050404002001	排水管	1. 名称:UPVC排水管 2. 规格:DN200 3. 连接方式:粘结 4. 含管道灌水试验		21			
3	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内	m3	18. 48			
4	010103001001	回填方	1. 名称:人工回填中粗砂	m3	11. 76			
5	010103001002	回填方	1. 名称:人工回填土	m3	5. 04			
6	010404001001	垫层	1. 名称:中粗砂垫层	m3	1. 68			
7	010103002001	余方弃置	1. 运距:综合考虑 2. 废弃料品种:土方弃置	m3	5. 04			
		分部小计						
		消火栓移位						
8	030901011001	室外消火栓	1. 名称:保护性拆除室外消火 栓 2. 规格: DN150	套	1			
9	030901011002	室外消火栓	1. 名称:利旧安装室外消火栓 2. 规格: DN150	套	1			
10	030901002001	消火栓钢管	1. 名称: 钢丝网骨架增强复合 塑料管DN150 2. 连接形式: 热熔对接或电熔 焊接 3. 含消毒冲洗及水压试验	m	10			
11	010101003002	挖沟槽土方	1. 名称:挖沟槽土方 2. 土壤类别: 一二类土 3. 挖土深度:综合考虑	m3	9. 38			
12	010103001004	回填方	1. 名称:人工回填土	m3	9. 38			
		分部小计						
_								
	ı		本页小计					
			合 计					

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢 复工程

序号	项目名称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1. 1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1. 2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1. 2. 1	临时围挡费	
1. 2. 2	基坑内场地硬地化	
1. 3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14. 1	组装平台	
14. 2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14. 3	压力容器和高压管道的检验	
14. 4	焦炉施工大棚	
14. 5	焦炉供炉、热态工程	
14. 6	管道安装后的充气保护措施	
14. 7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14. 8	长输管道施工措施	
14. 9	格架式抱杆	
15	其他	

措施项目清单与计价表(一)

工程名称: 给排水工程

标段:中国储能大厦首层广场景观恢复 工程

序号	项目编码	项目名称	工性	计量 单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价		
	本页小计								
全 计 注: 本表适用于以综合单价形式计价的措施项目。									

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称: 给排水工程

标段:中国储能大厦首层广场景观 恢复工程

序号 項目名称			7次复工住 		Τ
1 然切 他项目费)中的人工费 2 应纳税费 应纳税费合计 2.1 增值税应纳税额 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+其他项目费+规费-发包人供应材料费	序号	项目名称		费率(%)	金额(元)
2.1 增值税应纳税额 分部分项工程费+措施项目费+其他 项目费+规费-发包人供应材料费	1	规费	(分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费)中的人工费		
项目费+规费-发包人供应材料费	2	应纳税费	应纳税费合计		
2.2 城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加 增值税应纳税额	2. 1	增值税应纳税额	分部分项工程费+措施项目费+其他 项目费+规费-发包人供应材料费		
	2. 2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	增值税应纳税额		
合 计					