

盐城市大丰区外国语学校幼儿园室外附属
工程

工程

招标工程量清单

招 标 人： 盐城市大丰区高鑫投资有限责任公司

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏伟业项目管理有限公司

(单位盖章)

2020年03月27日

盐城市大丰区外国语学校幼儿园室外附属

工程

工程

招标工程量清单

盐城市大丰区高鑫投资
招 标 人： 有限责任公司
(单位盖章)

江苏伟业项目管理有限
造价咨询人： 公司
(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： 薛青
(签字或盖章)

编 制 人： 秦楠
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 陈荣
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2020年03月27日

复 核 时 间： 2020年03月27日

盐城市大丰区外国语学校幼儿园室外附属
工程 工程

招标工程量清单

招标人:

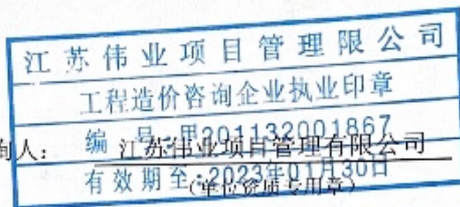
盐城市大丰区高鑫投资有限责
任公司



(单位盖章)

造价咨询人:

编号: 苏用201132001867
江苏伟业项目管理有限公司



有效期至: 2023年11月30日
(单位专用章)

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:

薛青

(签字或盖章)

编制人:

(造价人员签字盖专用章)

复核人:

陈荣

(造价工程师签字盖专用章)



编制时间:

2020年03月16日

复核时间:

2020年03月16日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(001)

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
		场地整体外购土方						
1	010103001001	回填方	1、密实度要求:夯实、压实度0.93 2、填方材料品种:素土 3、填方来源、运距:外购土源,含运输到场费用	m3	18506.49			
		分部小计						
		回填绿化土						
2	060212025001	回填绿化种植土	1、土源:外购种植土,含运输到场费用 2、种植土必须满足种植使用要求,不得用普通土代替	m3	2723.1			
		分部小计						
		雨污水工程管道及井土方						
3	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:2.0m以内 3、包含管道、井的挖,土方开挖包含工作面的工程量	m3	3833.61			
4	010103001002	回填方	1、密实度要求:符合施工规范要求 2、填方材料品种:素土	m3	644.71			
		分部小计						
		化粪池及隔油池的土方						
5	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:综合 2、挖土深度:5.5m以内 3、土方开挖已包含工作面及放坡的工程量	m3	783.63			
6	010103001003	回填方	1、密实度要求:符合施工规范要求 2、填方材料品种:素土	m3	567.26			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：土方工程(001)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.42				
2	011707010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	01B001	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	011707003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	011707011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：土方工程(001)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：土方工程(001)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：土方工程(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		1.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.24	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：土方工程(001)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：绿化工程(002)

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
		绿化工程						
1	050101010001	整理绿化用地	1、整理绿化用地、平整度、造型符合图纸要求 2、绿化用地整型厚覆盖30cm的种植土 3、绿化种植前须对土壤进行检测、土壤理化分析检测结果须符合设计要求 4、土壤理化分析检测结果如不符合设计要求，则须对土壤进行改良、整改到位后方可种植。	m2	9077			
2	050102001001	栽植乔木	1、种类:丛生朴树 2、高度及冠幅:高度不少于800cm、冠幅不少于500cm 3、备注:精品全冠苗,树形优美,分枝6个以上,每分枝地径不小于10cm 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	3			
3	050102001002	栽植乔木	1、种类:丛生香樟 2、高度及冠幅:高度不少于650mm、冠幅不少于550mm 3、备注:精品全冠苗,树形优美,分枝5个以上,每分枝地径不小于8cm 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	5			
4	050102001003	栽植乔木	1、种类:丛生紫薇特 2、高度及冠幅:高度不少于400-600cm、冠幅不少于250-400cm 3、备注:精品苗,3杆以上/棵,5-8cm/杆 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	40			
5	050102001004	栽植乔木	1、种类:香樟A 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于35cm、高度不少于800cm、冠幅不少于500cm 3、备注:精品苗,三级分叉、主干圆直,树形优美 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	1			

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	050102001005	栽植乔木	1、种类:香樟B 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于22cm、高度不少于750cm、冠幅不少于450cm 3、备注:精品全冠苗,三级分叉、主干圆直,下枝高不低于2.5m,树形优美 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	18			
7	050102001006	栽植乔木	1、种类:沙朴A 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于22cm、高度不少于750cm、冠幅不少于500cm 3、备注:精品苗,三级分叉,树形优美不偏冠 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	4			
8	050102001007	栽植乔木	1、种类:银杏B 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于22cm、高度不少于900cm、冠幅不少于400cm 3、备注:精品实生苗,雄株、三级分叉、树形优美、下枝高1.8m以上 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	36			
9	050102001008	栽植乔木	1、种类:香泡特 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于30cm、高度不少于750cm、冠幅不少于380cm 3、备注:精品苗,三级分叉、树形优美不偏冠 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	5			
10	050102001009	栽植乔木	1、种类:美国红枫 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于12cm、高度不少于800cm、冠幅不少于300cm 3、备注:精品全冠苗,树形优美不偏冠、枝叶茂盛 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	6			
11	050102001010	栽植乔木	1、种类:纳塔栎A 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于12cm、高度不少于800cm、冠幅不少于500cm 3、备注:精品苗,三级分叉、主干圆直,树形优美 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	20			

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
12	050102001011	栽植乔木	1、种类:三角枫A 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于15cm、高度不少于600cm、冠幅不少于400cm 3、备注:全冠苗,树形优美不偏冠、枝叶茂盛 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	8			
13	050102001012	栽植乔木	1、种类:早樱A 2、胸径、高度及冠幅:地径不少于15cm、高度不少于450cm、冠幅不少于400cm 3、备注:精品全冠苗,树形优美不偏冠、分枝点低于1.2m 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	2			
14	050102001013	栽植乔木	1、种类:早樱B 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于9cm、高度不少于400cm、冠幅不少于300cm 3、备注:全冠苗,树形优美不偏冠、分枝点低于1.2m 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	23			
15	050102001014	栽植乔木	1、种类:樱桃 2、胸径、高度及冠幅:地径不少于D10cm、高度不少于400cm、冠幅不少于300cm 3、备注:全冠苗,树形优美不偏冠、分枝点低于1.2m 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	15			
16	050102001015	栽植乔木	1、种类:金桂A 2、胸径、高度及冠幅:地径不少于18cm、高度不少于550cm、冠幅不少于450cm 3、备注:精品独本金桂,下枝高1.0m以下、全冠圆球形、枝叶饱满密实 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	9			
17	050102001016	栽植乔木	1、种类:金桂B 2、胸径、高度及冠幅:地径不少于15cm、高度不少于450cm、冠幅不少于400cm 3、备注:精品独本金桂,下枝高1.0m以下、全冠圆球形、枝叶饱满密实 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	32			

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	050102001017	栽植乔木	1、种类:金桂C 2、胸径、高度及冠幅:胸径不少于12cm、高度不少于350cm、冠幅不少于300cm 3、备注:精品独本金桂,下枝高1.0m以下、全冠圆球形、枝叶饱满密实 4、养护期:III级养护2年、含树棍支撑及草绳绕干费用	株	19			
19	050102002001	栽植灌木	1、种类:无刺枸骨球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于150cm、冠幅不少于150cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	31			
20	050102002002	栽植灌木	1、种类:海桐球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于200cm、冠幅不少于200cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	24			
21	050102002003	栽植灌木	1、种类:红叶石楠球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于200cm、冠幅不少于200cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	23			
22	050102002004	栽植灌木	1、种类:红继木球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于150cm、冠幅不少于150cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	17			
23	050102002005	栽植灌木	1、种类:茶梅球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于150cm、冠幅不少于150cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	33			
24	050102002006	栽植灌木	1、种类:金边胡颓子球A 2、胸径、高度及冠幅:高度不少于150cm、冠幅不少于150cm 3、备注:分枝点0.3m以下、苗圃已整形养护、光球、不缺冠、不脱脚 4、养护期:III级养护2年	株	1			
25	050102007001	栽植色带	1、苗木、花卉种类:红叶石楠 2、株高或冠幅:高度不少于40cm、冠幅不少于25cm、主枝直径不小于0.7cm、小枝5个以上 3、密度:不少于36丛/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	330			

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
26	050102007002	栽植色带	1、苗木、花卉种类:金禾女贞 2、株高或冠幅:高度不少于40cm、冠幅不少于25cm、分枝5个以上 3、密度:不少于36株/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	587			
27	050102007003	栽植色带	1、苗木、花卉种类:法国冬青 2、株高或冠幅:高度不少于150cm、冠幅不少于20cm、根据设计宽度满铺 3、密度:不少于36丛/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	637			
28	050102007004	栽植色带	1、苗木、花卉种类:春鹃 2、株高或冠幅:高度不少于30cm、冠幅不少于25cm、分枝5个以上 3、密度:不少于36株/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	781			
29	050102007005	栽植色带	1、苗木、花卉种类:夏鹃 2、株高或冠幅:高度不少于30cm、冠幅不少于25cm、分枝5个以上 3、密度:不少于49株/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	763			
30	050102007006	栽植色带	1、苗木、花卉种类:水栀子 2、株高或冠幅:高度不少于20cm、冠幅不少于20cm、分枝3个以上 3、密度:不少于49株/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	308			
31	050102007007	栽植色带	1、苗木、花卉种类:兰花三七 2、株高或冠幅:高度不少于15cm、冠幅不少于15cm、5芽/丛 3、密度:不少于36丛/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	226			
32	050102007008	栽植色带	1、苗木、花卉种类:麦冬 2、株高或冠幅:高度不少于10cm、冠幅不少于10cm、不小于5芽/丛 3、密度:不少于120丛/平方米 4、养护期:III级养护2年	m2	1690			
33	050102007009	栽植色带	1、苗木、花卉种类:荷花 2、一年根据季节更换6次 3、养护期:III级养护2年	m2	11			
34	050102012001	铺种草皮	1、草皮种类:成品果岭草 2、铺种方式:满铺草坪、不见裸土,铺草皮时需要覆盖10cm粗砂,上面撒0.5cm厚泥炭一层 3、养护期:III级养护2年	m2	3744			
		分部小计						
		分部分项合计						

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	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程(002)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1				
		标化增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.21				
2	050405011001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	050405002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	050405004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	050405005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	050405007001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	050405008001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	050405009001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	050405010001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	05B001	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	050405003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	050405006001	反季节栽植影响措施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	050405012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：绿化工程(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：绿化工程(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：绿化工程(002)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：绿化工程(002)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：绿化工程(002)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：绿化工程(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.3	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.55	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：绿化工程(002)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：水景工程(003)

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	080101010001	原土碾压、夯实	土面开挖达到设计标高压实、压实系数0.9	m2	85.51			
2	010404001001	垫层	1、部位：水景水沟底部 2、垫层材料种类、配合比、厚度：碎石 3、垫层厚度：150mm	m3	10.13			
3	010404001002	垫层	1、部位：水景水池除水沟底部 2、垫层材料种类、配合比、厚度：碎石 3、垫层厚度：150mm	m3	5.58			
4	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15 3、部位：水景水沟底部	m3	5.79			
5	010501001002	垫层	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C15 3、部位：水景水池除水沟底部	m3	3.72			
6	010507007001	混凝土沟	1、部位：水景环形水沟二条、涌泉水沟二条 2、沟截面：0.31m深*0.21m宽*3条、0.25m深*0.21m宽*0.36m深*1条 3、混凝土强度等级：C25 4、混凝土厚度：沟底15cm、沟壁15cm 4、做法详见图纸	m3	18.46			
7	040303002001	混凝土基础	1、部位：水景水池除水沟外基础 2、混凝土强度等级：C25商品混凝土	m3	5.58			
8	010515003001	钢筋网片	1、钢筋种类、规格：Φ10@150双层双向布置、水沟边沿钢筋布置详见图纸	t	2.698			
9	010404001003	垫层	1、水景水沟内干铺卵石15cm厚 2、卵石规格：20-50mm	m3	2.63			
10	011101006001	平面砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：1:2.5水泥砂浆15mm厚找平层	m2	85.51			
11	011201004001	立面砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：1:2.5水泥砂浆15mm厚找平层	m2	51.46			
12	010903002001	涂膜防水	1、防水膜品种：JS防水 2、涂膜厚度、遍数：2遍 3、部位：水景平面及水沟沟底、沟内侧	m2	136.97			
13	011201001001	防水保护层（沟内侧）	1、15厚1：2.5水泥砂浆保护层	m2	71.2			

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
14	040204004001	安砌侧(平、缘)石(弧形)	1、材料品种、规格:芝麻灰花岗岩900*700*150 2、石表面加工要求及等级:粗凿面 3、对照水景侧石一大样图,按形切割	m	35.58			
15	040204004002	安砌侧(平、缘)石(弧形)	1、材料品种、规格:芝麻灰花岗岩900*500*100 2、石表面加工要求及等级:粗凿面 3、对照水景侧石二大样图,按形切割	m	35.58			
16	011102001001	水池内石材地面(弧形)	1、结合层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆 2、面层材料品种、规格、颜色:500*500*50mm芝麻灰粗凿面花岗岩	m ²	42.81			
17	011102001002	石材镶边(弧形)	1、结合层厚度、砂浆配合比:3cm厚1:3水泥砂浆 2、面层材料品种、规格、颜色:芝麻白花岗岩火烧面600*300*50mm	m ²	139.2			
18	011102001003	水池外石材地面(弧形)	1、素土夯实、压实系数0.9 2、垫层:150厚碎石 3、找平层厚度、砂浆配合比:100厚C15商品砼 4、结合层厚度、砂浆配合比:30厚干硬性水泥砂浆 5、面层材料品种、规格、颜色:30厚芝麻灰花岗岩铺装	m ²	127.59			
19	011102001004	石材镶边(弧形)	1、结合层厚度、砂浆配合比:15厚1:2.5水泥砂浆 2、面层材料品种、规格、颜色:芝麻白花岗岩火烧面600*300*50mm	m ²	14.37			
20	010401011001	混凝土检查井(泵坑)	1、泵坑内清尺寸:2000*1500*1500mm(深) 2、基础做法:素土夯实、密实度达到0.9以上、干铺150厚碎石,100厚C15商品砼混凝土垫层,200厚C25钢筋商品砼底板,HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 3、池壁做法:C25钢筋商品砼200厚池壁、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 4、池顶板做法:留置满足铺装厚度的空隙,浇筑C25钢筋商品砼150厚池顶板、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 5、顶板上留置700mm*700mm检查口,沿池壁设置Φ12包塑铁爬梯 6、检查口井盖布置按图S1170Z1-SG02图纸施工,设置检查井盖及装饰井盖双层井盖	座	1			
		分部分项合计						

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	011702001001	混凝土检查井(泵坑)模板	1、泵坑内清尺寸：2000*1500*1500(深) 2、基础做法：素土夯实、密实度达到0.9以上、干铺150厚碎石，100厚C15混凝土垫层，200厚C25钢筋混凝土底板，HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 3、池壁做法：C25钢筋混凝土200厚池壁、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 4、池顶板做法：留置满足铺装厚度的空隙，浇筑C25钢筋混凝土150厚池顶板、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 5、顶板上留置700*700检查口，沿池壁设置Φ12包塑铁爬梯、 6、检查口井盖布置按图S1170Z1-SG02图纸施工，设置检查井盖及装饰井盖双层井盖	m2	0.55			
2	011702001002	混凝土检查井(泵坑)模板	1、泵坑内清尺寸：2000*1500*1500(深) 2、基础做法：素土夯实、密实度达到0.9以上、干铺150厚碎石，100厚C15混凝土垫层，200厚C25钢筋混凝土底板，HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 3、池壁做法：C25钢筋混凝土200厚池壁、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 4、池顶板做法：留置满足铺装厚度的空隙，浇筑C25钢筋混凝土150厚池顶板、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 5、顶板上留置700*700检查口，沿池壁设置Φ12包塑铁爬梯、 6、检查口井盖布置按图S1170Z1-SG02图纸施工，设置检查井盖及装饰井盖双层井盖	m2	0.47			
3	01B002	混凝土、钢筋混凝土模板及支架模板	1、泵坑内清尺寸：2000*1500*1500(深) 2、基础做法：素土夯实、密实度达到0.9以上、干铺150厚碎石，100厚C15混凝土垫层，200厚C25钢筋混凝土底板，HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 3、池壁做法：C25钢筋混凝土200厚池壁、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 4、池顶板做法：留置满足铺装厚度的空隙，浇筑C25钢筋混凝土150厚池顶板、HRB400钢筋Φ10@150双层双向布置 5、顶板上留置700*700检查口，沿池壁设置Φ12包塑铁爬梯、 6、检查口井盖布置按图S1170Z1-SG02图纸施工，设置检查井盖及装饰井盖双层井盖	m2	22.23			

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	01B003	混凝土、钢筋混凝土模板及支架模板	1、泵坑内清尺寸：2000*1500*1500（深） 2、基础做法：素土夯实、密实度达到0.9以上、干铺150厚碎石，100厚C15混凝土垫层，200厚C25钢筋混凝土底板，HRB400钢筋Φ10@150双向布置 3、池壁做法：C25钢筋混凝土200厚池壁、HRB400钢筋Φ10@150双向布置 4、池顶板做法：留置满足铺装厚度的空隙，浇筑C25钢筋混凝土150厚池顶板、HRB400钢筋Φ10@150双向布置 5、顶板上留置700*700检查口，沿池壁设置Φ12包塑铁爬梯、 6、检查口井盖布置按图S1170Z1-SG02图纸施工，设置检查井盖及装饰井盖双层井盖	m2	5.58			
5	011702001003	垫层模板	1、混凝土种类:商品砼 2、混凝土强度等级:C15 3、部位:水景水沟底部	m2	5.79			
6	011702001004	垫层模板	1、混凝土种类:商品砼 2、混凝土强度等级:C15 3、部位:水景水池除水沟底部	m2	3.72			
7	011702026001	混凝土沟模板	1、部位:水景环形水沟二条、涌泉水沟二条 2、沟截面:0.31m深*0.21m宽*3条、0.25m深*0.21m宽*0.36m深*1条 3、混凝土强度等级:C25 4、混凝土厚度:沟底15cm、沟壁15cm 4、做法详见图纸	m2	212.11			
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水景工程(003)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.1				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.31				
2	011707010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	01B001	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	011707003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	011707011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：水景工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：水景工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：水景工程(003)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：水景工程(003)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：水景工程(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：水景工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：水景工程(003)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：水景安装工程(004)

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	030109011001	潜水泵	SUS304不锈钢材质QSP65-10-3、水泵电机为进口	台	1			
2	030801006001	低压不锈钢管	1、材质:304不锈钢管 2、规格:DN100 3、焊接方法:氩电联焊 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:液压	m	18.6			
3	030810004001	低压不锈钢法兰	DN100SUS304不锈钢法兰	副	2			
4	030804003001	低压不锈钢管件	DN100SUS304不锈钢管件	个	17			
5	030801006002	低压不锈钢管	1、材质:304不锈钢 2、规格:DN25 3、焊接方法:氩电联焊 4、压力试验、吹扫与清洗设计要求:液压	m	14			
6	060105009001	排水管	1、材质:UPVC排水管 2、规格:DN150 3、铺设方式:地埋	m	19.5			
7	030801016001	低压塑料管	1、材质:塑料给水管PPR50 2、规格:DN50 3、连接形式:热熔 4、压力试验、吹扫设计要求:液压	m	20			
8	031002003001	钢质套管(DN200)	1、名称、类型:止水套管 2、材质:钢管 3、填料材质:微膨胀混凝土	个	2			
9	031002003002	钢质套管(DN150)	1、名称、类型:止水套管 2、材质:钢管 3、填料材质:微膨胀混凝土	个	1			
10	031002003003	钢质套管(DN100)	1、名称、类型:止水套管 2、材质:钢管 3、填料材质:微膨胀混凝土	个	1			
11	030603002001	调节阀	1、名称:SUS304不锈钢止回阀 2、型号:DN100	台	1			
12	030703005001	塑料阀门	1、名称:球阀 2、型号:DN150	个	1			
13	080902006001	液位计	1、名称:液位控制器 2、类型:自动	个	3			
14	030408001001	电力电缆	1、国标 ZR-YJVR5*4mm ² 2、选用远东、华亚、上上品牌	m	22			
15	030408003001	电缆保护管	DN50热镀锌钢管	m	18			
16	030408002001	控制电缆	液位控制电缆6*1.5mm ²	m	44			

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	
17	030404016001	控制箱	1、名称：涌泉潜水泵控制箱 2、材质：SUS304不锈钢 3、规格：1.5m高*0.6m宽*0.4m深 4、自动和手动可自由切换	台	1				
18	030904005001	声光报警器	液位自动报警装置	个	1				
		分部分项合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水景安装工程(004)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.21				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	031302008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	031302009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	03B002	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	031302003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	031302011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6000		
2	暂估价	20000		
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价	20000		
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	26000		

暂列金额明细表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	水景涌泉设计费	项	6000	
	合计		6000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	涌泉安装调试费	涌泉喷头安装及调试	20000			
	合计		20000			

计日工表

工程名称：水景安装工程(004)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：水景安装工程(004)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：铺装工程(005)

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
		车位铺装						
1	010404001001	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:天然级配碎石,厚度:30cm	m3	412.1			
2	040202003001	透水混凝土	1、10cm厚C20无砂大孔透水混凝土 2、伸缩缝间距5m,具体参见《城镇道路路面结构规范》 3、包含模板、锯缝、养护等费用	m2	1248.11			
3	011101006001	黄土粗砂找平层	3cm厚黄土粗砂找平层(土:砂=1:1)	m2	1265.48			
4	011102003001	块料地面	1、80厚成品混凝土植草砖(砖缝撒种植土,沉积后离上口10mm. 2、车位分隔处的深灰色透水砖工程量已经包含在此工程量中	m2	1265.48			
		分部小计						
		透水砖铺装						
5	010404001002	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:天然砂砾、厚度:80mm	m3	58.63			
6	040202003002	透水混凝土	1、150mm厚C20无砂大孔透水混凝土(抗压强度 $\geq 20\text{Mpa}$) 2、伸缩缝间距5m,具体参见《城镇道路路面结构规范》 3、包含模板、锯缝、养护等费用	m2	526.56			
7	011101006002	黄土粗砂找平层	1、30mm中砂找平层	m2	501.72			
8	011102003002	块料地面	1、面层材料品种、规格、颜色:400*200*60厚砖透水砖、粗砂灌缝	m2	180.63			
9	011102003003	块料地面	1、面层材料品种、规格、颜色:400*200*60厚砖透水砖人字铺、粗砂灌缝	m2	321.09			
		分部小计						
		人行铺装						
10	010404001003	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:150厚天然级配碎石	m3	58.24			
11	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商品砼 2、混凝土强度等级:C15 3、伸缩缝间距5m,具体参见《城镇道路路面结构规范》 4、包含模板、锯缝、养护等费用	m3	34.43			

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
12	011102001001	石材楼地面	1、30厚1:3干硬性水泥砂浆 2、600*300*30厚芝麻灰火烧面花岗岩工字铺（详见图纸）	m2	40.7			
13	011102001002	石材楼地面	1、30厚1:3干硬性水泥砂浆 2、600*300*50厚芝麻灰火烧面花岗岩（详见图纸）	m2	274.54			
		分部小计						
		车行铺装						
14	010404001004	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:天然级配碎石、厚度:30cm	m3	606.49			
15	010501001002	垫层	1、混凝土种类:商品砼 2、混凝土强度等级:C20 3、伸缩缝间距5m,具体参见《城镇道路路面结构规范》 4、包含模板、锯缝、养护等费用	m3	290.8			
16	011102001003	石材楼地面	1、结合层厚度、砂浆配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆 2、面层材料品种、规格、颜色:600*300*50厚芝麻灰火烧面花岗岩	m2	1647.42			
		分部小计						
		踏步						
17	011107001001	石材台阶面	1、基层做法:基层台阶面土建已施工 2、找平层厚度、砂浆配合比:20mm厚1:3水泥砂浆找平 3、面层材料品种、规格、颜色:300*330*30厚芝麻灰花岗岩火烧面（平面）、300*120*20厚芝麻灰花岗岩火烧面（立面） 4、防滑条材料种类、规格:防滑条参国标15J403-1—2/E	m2	11.09			
		分部小计						
		沥青混凝土路面						
18	040202001001	路床（槽）整形		m2	2111			
19	040202011001	碎石	1、石料规格:级配碎石 2、厚度:15cm	m2	2111			
20	040202015001	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:碎石 3、厚度:15cm*2	m2	1911.9			
21	040203006001	沥青混凝土	1、乳化沥青透层(1.1±0.1L/m ²) 2、60厚AC-25C型粗粒式沥青砼 3、乳化沥青粘层(0.5±0.1L/m ²) 4、40厚AC-13C型细粒式沥青砼	m2	1551.23			
		分部小计						

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
		塑胶地面						
22	011103002001	塑胶地面	1、面层材料品种、规格、颜色:7-13mmEPDM塑胶面层 2、30厚AC-10C型细粒式沥青砼 3、50厚AC-20C型中粒式沥青砼	m ²	3871.72			
23	040202015002	水泥稳定碎石	1、水泥含量:6% 2、石料规格:碎石 3、厚度:150mm	m ²	4060.26			
24	010404001005	垫层	1、垫层材料种类、配合比、厚度:天然级配碎石、厚度:15cm	m ³	617.94			
		分部小计						
		路牙及石材分隔						
25	060104015001	路牙	1、规格:600*150*80 2、类别:芝麻白花岗岩火烧面平侧石 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:2cm厚1:3水泥砂浆	m	1487.04			
26	060104015002	路牙	1、规格:900*150*200 2、类别:芝麻白花岗岩火烧面立侧石 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:2cm厚1:3水泥砂浆 5、顶面二个角R15磨成弧形	m	814.31			
27	060104015003	路牙	1、规格:150*200 2、类别:芝麻白花岗岩火烧面立侧石(弧形) 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:2cm厚1:3水泥砂浆 5、顶面二个角R15磨成弧形	m	607.33			
28	060104015004	路牙	1、规格:600*300*100 2、类别:芝麻白花岗岩火烧面平侧石 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:3cm厚1:3水泥砂浆	m	341.6			
29	020105005001	镶边	1、规格:400*200*50 2、类别:芝麻黑花岗岩火烧面 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:3cm厚1:3水泥砂浆	m	310.07			
30	020105005002	镶边	1、规格:600*300*50 2、类别:芝麻白花岗岩火烧面 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:3cm厚1:3水泥砂浆	m	563.1			

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
31	020105005003	镶边	1、规格:600*600*50 2、类别:芝麻灰花岗岩火烧面 3、基层材料类别:混凝土基层 4、砂浆强度等级:3cm厚1:3水泥砂浆	m	24.5			
		分部小计						
		地面标线						
32	040205006001	标线	1、材料品种:氯化橡胶耐磨标线漆 2、线型:10cm宽白色实线	m	288			
		分部小计						
		游戏砂池						
33	050307020001	游戏砂池	1、素土夯实、压实度不小于0.93 2、150厚碎石垫层 3、土工布2层 4、200厚细级砂	m ²	147.18			
		分部小计						
		泥巴池						
34	050307020002	泥巴池	1、素土夯实 2、300厚碎石垫层(内设盲沟,双壁波纹排水管,填碎石粒径0-50) 3、100厚碎石排水层、粒径大于20-50 4、50厚豆石层 5、100厚细砂过滤层 6、100厚红土层(掺盐8%以下)	m ²	90.59			
		分部小计						
		玻璃钢坐凳						
35	050305007001	玻璃钢坐凳	1、素土夯实、压实度不小于0.93 2、150厚碎石垫层 3、100厚C15素混凝土基础 4、成品蓝色玻璃钢坐凳 5、做法详见图纸3-5/402	个	4			
36	080701004001	儿童游戏爬洞(L=5m)	1、素土夯实、压实系数不小于0.93 2、100mm厚C15素混凝土垫层 3、30mm1:2.5水泥砂浆 4、10mm厚直径1000的304不锈钢爬洞,边角R5倒角、抛光,内外打磨抛光 5、195mm高C20混凝土护脚 6、做法见1-2/402详图 7、爬桶区域土方及绿化种植由绿化施工考虑	套	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1			
		单价措施合计						

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
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：铺装工程(005)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.1				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.31				
2	011707010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	01B001	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	011707003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	011707011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：铺装工程(005)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	320000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	320000		

暂列金额明细表

工程名称：铺装工程(005)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	项	320000	
	合计		320000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：铺装工程(005)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：铺装工程(005)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：铺装工程(005)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：铺装工程(005)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：铺装工程(005)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：雨污水工程(006)

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
		管道工程						
1	040501004001	塑料管(污水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,管底15cm粗砂360°包管回填管顶以上50cm 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:详见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	608.75			
2	040501004002	塑料管(污水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,覆土深度不足、C25商品砼包管(详见图纸) 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	270.12			
3	040501004003	塑料管(污水管道、9#楼南侧地下室顶板部位)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,覆土深度不足、C25钢筋混凝土包管(详见图纸) 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	43.03			
4	040501004004	塑料管(雨水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,管底15cm粗砂360°包管回填管顶以上50cm 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:详见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	523.24			

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	040501004005	塑料管(雨水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,覆土深度不足、C25商品砼包管(详见图纸) 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:详见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	306.1			
6	040501004006	塑料管(雨水管道、9#楼南侧地下室顶板部位)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,覆土深度不足、C25钢筋混凝土包管(详见图纸) 2、材质及规格:DN300 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	46.16			
7	040501004007	塑料管(雨水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,管底15cm粗砂360°包管回填管顶以上50cm 2、材质及规格:DN400 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:详见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	168			
8	040501004008	塑料管(雨水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,管底15cm粗砂360°包管回填管顶以上50cm 2、材质及规格:DN500 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:详见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	435			
9	040501004009	塑料管(雨水管道)	1、垫层、基础材质及厚度:15cm厚碎石垫层,覆土深度不足、C25商品砼包管(详见图纸) 2、材质及规格:DN200 HDPE双壁波纹管,环刚度为8.0KPa 3、连接形式:弹性胶圈承插接口 4、铺设深度:见图纸 5、管道检验及试验要求: 6、品牌:中财、联塑、公元,选一品牌	m	675.41			
10	040501013001	管道上下交叉加固	1、10号砼水泥稳定层加固	m ³	1.76			
11	040501013002	管道上下交叉加固	1、级配砂石回填夯实	m ³	2.04			
		分部小计						

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
		雨水井						
12	040504009001	雨水口	1、砖砌平式单算雨水口 2、10cm碎石垫层，10cmC25混凝土底板 3、M10水泥砂浆砌Mu15砖实心砖，240墙体，内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm，C25砼压顶 4、球墨铸铁防盗平置式雨水算 5、规格：360*480 6、深度：1.3m	座	29			
13	040504009002	雨水口	1、砖砌平式单算雨水口 2、10cm碎石垫层，10cmC25混凝土底板 3、M10水泥砂浆砌Mu15砖实心砖，240墙体，内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm，C25砼压顶 4、12mm厚花岗岩石材雨水篦 5、规格：360*480 6、深度：1.3m	座	22			
14	040504001001	绿化带内雨水井(落底式)	1、井截面、深度：600mm*600mm，井截面收口至400*400mm，平均净深1.23m 2、砖品种、规格、强度等级：水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度：碎石垫层100mm 4、底板厚度：150mm商品砼C25 5、井盖安装：400mm*400mm成品复合井匡盖，A15型 6、砂浆强度等级：M10.0 7、抹灰：井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网：尼龙绳防坠网，承载力不小于100kg，M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结	座	18			
15	040504001002	停车位处雨水井(落底式)	1、井截面、深度：600mm*600mm，井截面收口至400*400mm，净深0.95m 2、砖品种、规格、强度等级：水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度：碎石垫层100mm 4、底板厚度：150mm商品砼C25 5、井盖安装：400mm*400mm重型成品复合井匡盖，C25型 6、砂浆强度等级：M10.0 7、抹灰：井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网：尼龙绳防坠网，承载力不小于100kg，M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结	座	1			

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	040504001003	人行道处雨水井(落底式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.69m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、爬梯:HPB300φ20	座	3			
17	040504001004	铺装处雨水井(落底式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.81m 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:不锈钢铺装井盖并下衬400mm*400mm成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、爬梯:HPB300φ20	座	2			
18	040504001005	绿化带内雨水井(落底式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.86m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm成品复合井匡盖,A15型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、爬梯:HPB300φ20	座	11			

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	040504001006	人行道处雨水井 (落底式)	1、井截面、深度:井室800mm*800mm,井筒内径 ϕ 700mm,井壁厚度240mm,平均井净深2.56m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层150mm 4、底板厚度:100mm商品砼C25 5、井盖安装: ϕ 700mm成品复合井盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、井筒与井室之间的钢筋砼板C25,厚度120mm,配筋见设计图纸 8、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 9、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 10、爬梯:HPB300 ϕ 20 11、管周现浇C25砼梁	座	3			
20	040504001007	绿化道处雨水井 (落底式)	1、井截面、深度:井室800mm*800mm,井筒内径 ϕ 700mm,井壁厚度240mm,平均井净深2.3m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层150mm 4、底板厚度:100mm商品砼C25 5、井盖安装: ϕ 700mm成品复合井盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、井筒与井室之间的钢筋砼板C25,厚度120mm,配筋见设计图纸 8、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 9、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 10、爬梯:HPB300 ϕ 20 11、管周现浇C25砼梁	座	8			
21	040504001008	绿化带内雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.06m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm成品复合井盖,A15型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆	座	37			

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
22	040504001009	停车位处雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度 600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,净深0.69m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm重型成品复合井匡盖,C25型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆	座	1			
23	040504001010	人行道处雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.34m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆	座	4			
24	040504001011	铺装处雨水井(流槽式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.39m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆	座	3			

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
25	040504001012	绿化带内雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度:600mm*600mm,井截面收口至400*400mm,平均净深1.8m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层100mm 4、底板厚度:150mm商品砼C25 5、井盖安装:400mm*400mm成品复合井匡盖,A15型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 8、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 9、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆	座	3			
26	040504001013	人行道处雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度:井室800mm*800mm,井筒内径 ϕ 700mm,井壁厚度240mm,平均井净深1.64m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层150mm 4、底板厚度:100mm商品砼C25 5、井盖安装: ϕ 700mm成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、井筒与井室之间的钢筋砼板C25,厚度120mm,配筋见设计图纸 8、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 9、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 10、爬梯:HPB300 ϕ 20 11、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆 12、管周现浇C25砼梁	座	13			
27	040504001014	绿化带处雨水井 (流槽式)	1、井截面、深度:井室800mm*800mm,井筒内径 ϕ 700mm,井壁厚度240mm,平均井净深2.82m 2、砖品种、规格、强度等级:水泥砖MU10 3、垫层材料种类、厚度:碎石垫层150mm 4、底板厚度:100mm商品砼C25 5、井盖安装: ϕ 700mm成品复合井匡盖,B125型 6、砂浆强度等级:M10.0 7、井筒与井室之间的钢筋砼板C25,厚度120mm,配筋见设计图纸 8、抹灰:井内、外粉刷M20.0水泥砂浆150mm 9、防坠网:尼龙绳防坠网,承载力不小于100kg,M12*150mm膨胀螺栓与井壁固结 10、爬梯:HPB300 ϕ 20 11、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆 12、管周现浇C25砼梁	座	1			

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						
		污水检查井						
28	040504001015	砌筑井	1、600*600污水检查井（流槽式） 2、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层、15cmC25非泵送商品砼底板 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌Mu15砼实心砖（240厚） 4、勾缝、抹面要求：内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm 5、井盖、井圈材质及规格：400*400 A15型复合成品井匡盖、另加HPB300 Φ20的U型爬梯及防坠落装置 6、平均井深：2.3m 7、砖砌流槽，流槽抹 1：2水泥砂浆 8、井规格：井内径600mm*600mm，离井口500mm时开始收口，井口400mm*400mm	座	7			
29	040504001016	砌筑井	1、600*600污水检查井（流槽式） 2、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层、15cmC25非泵送商品砼底板 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌Mu15砼实心砖（240厚） 4、勾缝、抹面要求：内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm 5、井盖、井圈材质及规格：400*400 A15型复合成品井匡盖、另加防坠落装置 6、平均井深：0.9m 7、砖砌流槽，流槽抹 1：2水泥砂浆 8、井规格：井内径600mm*600mm，离井口500mm时开始收口，井口400mm*400mm	座	24			
30	040504001017	砌筑井	1、600*600污水检查井（流槽式） 2、垫层、基础材质及厚度：10cm碎石垫层、15cmC25非泵送商品砼底板 3、砌筑材料品种、规格、强度等级：M10水泥砂浆砌Mu15砼实心砖（240厚） 4、勾缝、抹面要求：内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm 5、井盖、井圈材质及规格：400*400 B125型不锈钢铺装井盖并下衬复合材料井盖匡、另加防坠落装置 6、平均井深：0.9m 7、砖砌流槽，流槽抹 1：2水泥砂浆 8、井规格：井内径600mm*600mm，离井口500mm时开始收口，井口400mm*400mm	座	7			

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
31	040504001018	砌筑井	1、600*600污水检查井(流槽式) 2、垫层、基础材质及厚度:10cm碎石垫层、15cmC25非泵送商品砼底板 3、砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌Mu15砼实心砖(240厚) 4、勾缝、抹面要求:内外壁均为M20水泥砂浆粉刷厚各1.5cm 5、井盖、井圈材质及规格:400*400 C250型重型不锈钢铺装井盖并下衬复合材料井盖匡、另加防坠落装置 6、平均井深:0.9m 7、砖砌流槽,流槽抹1:2水泥砂浆 8、井规格:井内径600mm*600mm,离井口500mm时开始收口,井口400mm*400mm	座	2			
		分部小计						
		化粪池及油池						
32	040504008001	化粪池	1、10#钢筋混凝土化粪池,顶面覆土、不过汽车,具体详见图集03S702 2、有效容积40m3	座	1			
33	040504008002	化粪池	1、12#钢筋混凝土化粪池,顶面覆土、不过汽车,具体详见图集03S702 2、有效容积75m3	座	1			
34	040504008003	整体隔油池	1、4型钢筋混凝土隔油池,采用有地下水,有覆土型 2、做法详见04S519图集	座	1			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	041107002001	排水、降水	1、10#、12#化粪池及4型隔油池降水 2、投标人综合考虑降水管安装、使用、拆除等费用	昼夜	20			
2	041101005001	井字架	1、井深:2-2.5m	座	15			
3	041101005002	井字架	1、井深:1.5-2m	座	7			
4	041101001001	墙面脚手架	1、化粪池及隔油池浇捣脚手架	m2	209.4			
5	041101001002	墙面脚手架	1、化粪池及隔油池抹灰脚手架	m2	202.38			
6	04B001	与市政管网接通	1、包含土方开挖、回填,道路拆除并恢复等相关费用	项	1			
		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：雨污水工程(006)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.31				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	031302008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	031302009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	03B002	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	031302003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	031302011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	180000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	180000		

暂列金额明细表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程预留金		180000	
合计			180000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：雨污水工程(006)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.34	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：雨污水工程(006)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：景观水施工程(007)

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	031003013001	水表	1、安装部位(室内外):室外水表 2、型号、规格:DN65 3、连接形式:法兰连接	组	1				
2	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:小阻力双止回阀倒流防止器SHS型 2、材质:铜芯止回阀 3、规格、压力等级:DN65 4、连接形式:法兰连接	个	1				
3	031003001001	真空破坏器	1、类型:真空破坏器 2、规格、压力等级:DN25	个	1				
4	031003001002	快速取水阀	1、类型:P-33快速取水阀 2、详细做法:含VB-708阀门箱、砖基础、25mm钢管,3/4'PE铰接接头等,详见图纸	套	16				
5	031001006001	塑料管	1、安装部位:室外 2、材质、规格:PE DN65 3、连接形式:热熔连接	m	142.32				
6	031001006002	塑料管	1、安装部位:室外 2、材质、规格:PE DN50 3、连接形式:热熔连接	m	123.92				
7	031001006003	塑料管	1、安装部位:室外 2、材质、规格:PE DN32 3、连接形式:热熔连接	m	102.19				
8	031001006004	塑料管	1、安装部位:室外 2、材质、规格:PE DN25 3、连接形式:热熔连接	m	275.53				
		分部分项合计							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：景观水施工程(007)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.21				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	031302008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	031302009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	03B002	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	031302003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	031302011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：景观水施工工程(007)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：景观水施工工程(007)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：景观水施工程(007)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：景观水施工程(007)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：景观水施工程(007)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：景观水施工程(007)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：景观水施工程(007)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：路灯工程及电气配管(008)

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
		一、路灯部分						
1	030404017001	配电箱	1、名称:JG配电箱 2、规格:1750*500*700 3、安装方式:落地安装 (详见设计图纸)	台	1			
2	030412007001	一般路灯	1、名称:路灯 2、规格:LED 60W 4000K AC220V IP65 H=4000mm (详见设计图纸)	套	27			
3	030412007002	一般路灯	1、名称:景观灯柱 2、规格:LED 20W 4000K AC220V IP65 260*260*3800 (详见设计图纸)	套	39			
4	030412004001	装饰灯	1、名称:照树灯2 2、规格:LED 36W 36颗 3000K AC220V IP65 45° (详见设计图纸)	套	169			
5	030411001001	配管	1、名称:电缆保护管 2、材质:PE 32 3、规格:Φ32mm内 4、配置形式:埋地敷设	m	4044.18			
6	030411001002	配管	1、名称:电缆保护管 2、材质:镀锌钢管 DN50 3、规格:Φ50mm内 4、配置形式:埋地敷设	m	100			
7	030408001001	电力电缆	1、名称:电力电缆 2、规格:WDZB-YJY-5*6 3、敷设方式、部位:管道 敷设	m	3662.24			
8	030409002001	接地母线	1、名称:接地母线 2、规格:-40*4镀锌扁钢	m	72			
9	030409001001	接地极	1、名称:接地角钢 2、规格:镀锌角钢 L50*5*2500	根	68			
10	030414011001	接地装置	1、名称:接地测试	系统	1			
		分部小计						
		二、电气配管部分						
11	030408003001	电缆保护管	1、名称:电缆保护管 2、规格:SC50 (详见图纸)	m	147.72			
12	030408003002	电缆保护管	1、名称:电缆保护管 2、规格:SC150 (详见图纸)	m	149.06			
13	030408003003	电缆保护管	1、名称:电缆保护管 2、规格:SC200 (详见图纸)	m	469.62			
		分部小计						
		分部分项合计						

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	
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.21				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	031302008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	031302009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	03B002	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	031302003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	031302011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：路灯工程及电气配管(008)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施工部分(009)

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
一、室外强电部分								
1	010401011001	砖检查井	1、名称:电缆手孔井 2、规格:600*600*600 3、详细做法:20cm厚碎石垫层,107cm厚C10砼垫层,电缆井壁厚24cm,现场预制井盖(详见图纸)	座	2			
2	010401011002	砖检查井	1、名称:电缆手孔井 2、规格:1600*1600*1000 3、详细做法:20cm厚片石垫层,7cm厚C10砼垫层,20cm厚C20砼垫层,底面配筋Φ12@150双层双向,电缆井壁厚24cm,现场预制井盖(详见图纸)	座	1			
3	010401011003	砖检查井	1、名称:高压电缆井 2、规格:2000*2000*1000 3、详细做法:20cm厚片石垫层,7cm厚C10砼垫层,20cm厚C20砼垫层,底面配筋Φ12@150双层双向,电缆井壁厚37cm,现场预制井盖(详见图纸)	座	3			
4	030408003001	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:2*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	20.84			
5	030408003002	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:2*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	20.03			
6	030408003003	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:4*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	50.6			
7	030408003004	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:6*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	37.86			
8	030408003005	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:6*SC150+4*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	16.51			

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	030408003006	电缆保护管	1、名称:电缆保护管土建部分 2、规格:10*SC150+8*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m	5			
		分部小计						
		二、路灯部分						
10	010501003001	独立基础	1、混凝土种类:C20混凝土	m3	56.93			
11	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类:灯具及配电箱基础	t	0.879			
12	010101004001	基础土方	1、土壤类别:三类土	m3	56.93			
		分部小计						
		三、智能化部分						
13	010401011004	弱电检查井	1、井截面、深度:600*600*600 2、垫层材料种类、厚度:片石垫层20cm,素混凝土垫层7cm 3、井盖安装:DMC盖板 4、砂浆强度等级:M5水泥砂浆	座	16			
14	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:1.5m 以内	m3	250.49			
15	010103001001	回填方	1、密实度要求:0.93下 2、填方材料品种:素土 3、填方来源、运距:利用开挖土方回填	m3	250.49			
16	030411001001	配管	1、名称:波纹管 2、规格:DN100	m	1878.69			
		分部小计						
		四、消防部分						
17	010401011005	砖检查井	1、名称:阀门井 2、规格:砖砌圆形立式闸阀井,参照图集052502	座	13			
18	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:1.5m 以内 3、弃土运距:投标人自行考虑	m3	325.84			
19	010103001002	回填方	1、密实度要求:0.93下 2、填方材料品种:素土 3、填方来源、运距:投标人自行考虑	m3	325.84			
		分部小计						
		五、景观水施						
20	010401011006	砖检查井	1、名称:阀门井(操作图集05S502) 2、井盖:防盗球墨铸铁井盖	座	1			

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
21	010401014001	砖地沟、明沟	1、砖品种、规格、强度等级:200厚MU7.5砖, M5水泥砂浆 2、沟截面尺寸:宽300mm, 深450mm 3、垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土垫层 4、砂浆强度等级:内外侧20厚1:3防水砂浆 5、盖板:600*300*50厚芝麻白火烧面花岗岩(表面开槽500*300mm), 两侧L30*3不锈钢角铁	m	15			
22	010401011007	砖集水井	1、井截面、深度:500mm*500mm*500mm 2、砖品种、规格、强度等级:200厚MU7.5砖, M5水泥砂浆 3、垫层材料种类、厚度:100厚C20混凝土垫层 4、井盖安装:900*700*50厚芝麻白火烧面花岗岩(表面开槽700*300mm), 两侧L30*3不锈钢角铁 5、砂浆强度等级:内外侧20厚1:3防水砂浆	座	2			
23	010101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别:三类土	m3	136.79			
24	010103001003	回填方	1、密实度要求:0.93下 2、填方材料品种:素土 3、填方来源、运距:利用开挖土方回填	m3	125.51			
		分部小计						
		分部分项合计						
1	011702025001	砖检查井模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:600*600*600 3、详细做法:20cm厚碎石垫层, 107cm厚C10砼垫层, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	3.11			
2	011702001001	砖检查井模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:600*600*600 3、详细做法:20cm厚碎石垫层, 107cm厚C10砼垫层, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	0.33			
3	01B002	混凝土、钢筋混凝土模板及支架模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:600*600*600 3、详细做法:20cm厚碎石垫层, 107cm厚C10砼垫层, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	0.66			
4	011702025002	砖检查井模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:1600*1600*1000 3、详细做法:20cm厚碎石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋Φ12@150双层双向, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	5.66			

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	011702001002	砖检查井模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:1600*1600*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	1.04			
6	011702001003	砖检查井模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:1600*1600*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	0.36			
7	01B003	混凝土、钢筋混凝土模板及支架模板	1、名称:电缆手孔井 2、规格:1600*1600*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚24cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	1.31			
8	011702025003	砖检查井模板	1、名称:高压电缆井 2、规格:2000*2000*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚37cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	36.3			
9	011702001004	砖检查井模板	1、名称:高压电缆井 2、规格:2000*2000*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚37cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	5.19			
10	011702001005	砖检查井模板	1、名称:高压电缆井 2、规格:2000*2000*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚37cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	1.82			
11	01B004	混凝土、钢筋混凝土模板及支架模板	1、名称:高压电缆井 2、规格:2000*2000*1000 3、详细做法: 20cm厚片石垫层, 7cm厚C10砼垫层, 20cm厚C20砼垫层, 底面配筋 ϕ 12@150双层双向, 电缆井壁厚37cm, 现场预制井盖(详见图纸)	m2	6.48			
12	011702001006	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:2*SC50 3、详细做法: 15cm厚块石垫层, 10cm厚C10砼垫层, C15细石砼包封, 过路需配钢筋(详见图纸)	m2	0.88			
13	011702001007	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:2*SC50 3、详细做法: 15cm厚块石垫层, 10cm厚C10砼垫层, C15细石砼包封, 过路需配钢筋(详见图纸)	m2	5.16			

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
14	011702001008	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:2*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	1.26			
15	011702001009	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:2*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	10.1			
16	011702001010	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:4*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	5.24			
17	011702001011	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:4*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	45.58			
18	011702001012	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:6*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	3.15			
19	011702001013	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:6*SC200 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	41.96			
20	011702001014	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:6*SC150+4*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	1.2			
21	011702001015	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:6*SC150+4*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	14.28			
22	011702001016	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:10*SC150+8*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	0.53			
23	011702001017	电缆保护管模板	1、名称:电缆保护管 2、规格:10*SC150+8*SC50 3、详细做法:15cm厚块石垫层,10cm厚C10砼垫层,C15细石砼包封,过路需配钢筋(详见图纸)	m2	6.66			
24	011705001001	大型机械设备进退场及安拆		项	1			
		单价措施合计						

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
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	3.1				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.31				
2	011707010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	011707002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	011707008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	011707009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	01B001	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	011707003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	011707011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		3.2	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.53	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外电气、弱电、路灯、消防、景观水施土建部分(009)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
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：室外消防管网工程(010)

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	031001005001	铸铁管	1、安装部位:室外 2、介质:消防给水 3、材质、规格:球墨铸铁管DN150 4、连接形式:橡胶圈柔性接口	m	225.98			
2	031001005002	铸铁管	1、安装部位:室外 2、介质:消防给水 3、材质、规格:球墨铸铁管DN100 4、连接形式:橡胶圈柔性接口	m	314.16			
3	031001005003	铸铁管	1、安装部位:室外 2、介质:喷淋给水 3、材质、规格:球墨铸铁管DN150 4、连接形式:橡胶圈柔性接口	m	111.54			
4	031202002001	管道防腐蚀	1、球墨铸铁管道外侧防腐破坏时, 外侧刷冷底子油一道, 石油沥青漆二道	m ²	30			
5	030901011001	室外消火栓	1、安装方式:室外 2、型号、规格:1.0MPa浅100型	套	2			
6	030901012001	消防水泵接合器	1、安装部位:室外 2、型号、规格:地上式100	套	4			
7	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN100	个	8			
8	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN150	个	5			
9	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:止回阀 2、规格、压力等级:DN100	个	2			
		分部分项合计						
		单价措施合计						
合 计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防管网工程(010)

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	现场安全文明施工						
		基本费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	1.5				
		标化增加费(省一星级)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费	0.21				
2	031302010001	工程按质论价(市优)	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
3	031302002001	夜间施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
6	03B001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
7	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
8	031302008001	临时设施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
9	031302009001	赶工措施费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
10	03B002	特殊条件下施工增加费	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
11	031302003001	非夜间施工照明	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
12	031302011001	住宅工程分户验收	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					
13	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项工程费+单价措施项目费-除税工程设备费					

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
	合计					

计日工表

工程名称：室外消防管网工程(010)

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						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人供应材料			项目价值		
2	发包人发包专业工程			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费				
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		2.4	
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.42	
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费		0.1	
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：室外消防管网工程(010)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

