

北师大云浮实验学校周边市政管网工  
程

---

工程

最高投标限价

招 标 人： \_\_\_\_\_（盖章）

年 月 日

工程名称：北师大云浮实验学校周边市政管网工程

标段名称：北师大云浮实验学校周边市政管网工程

## 最高投标限价

最高投标限价（小写）：30627667.54

（大写）：叁仟零陆拾贰万柒仟陆佰陆拾柒元伍角肆分

编制人：(造价专业人员签字及盖章)

审核人：(签字及盖章)

编制单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：



# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 1 页 共 41 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	
		单项工程					23282279.3	
		市政					23282279.3	
		排水工程					21709296.75	
		土石方工程					10423182.69	
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 开挖方式:挖沟槽土方 2. 土类别:综合 3. 挖土深度:综合 4. 其他:其他:工作面、放坡系数符合设计标准、按图纸综合考虑	m3	54375.6	11.53	626950.67	
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:外购片石 2. 密实度:按设计及规范要求 3. 材料品种、规格:换填片石 4. 其他:工作面、放坡系数符合设计标准 5. 部位: 雨污水工程	m3	2541.35	164.32	417594.63	
3	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源:利用道路路基原石回填 2. 密实度:按设计及规范要求 3. 材料品种、规格:换填片石 4. 其他:工作面、放坡系数符合设计标准 5. 部位: 雨污水工程	m3	2184.9	22.44	49029.16	
本页小计								1093574.46

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 2 页 共 41 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	
4	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源: 外购 2. 密实度: 按设计及规范要求 3. 材料品种、规格: 石屑 4. 其他: 工作面、放坡系数符合设计标准 5. 部位: 雨污水工程	m3	19694.72	175.33	3453075.26	
5	040103001004	沟槽、基坑回填方	1. 名称: 场地土方 2. 密实度: 按设计及规范要求 3. 材料品种、规格: 土方 4. 其他: 工作面、放坡系数符合设计标准 5. 部位: 雨污水工程	m3	12533.65	36.89	462366.35	
6	040103003001	余方弃置	1. 弃料品种: 余土 2. 运距: 综合 3. 消纳费: 不包含 4. 其他: 工作面、放坡系数符合设计标准	m3	41841.94	46.75	1956110.7	
7	040302010001	钢板桩	1. 桩长: 9m 2. 规格、型号: 热轧SP-IV型拉森钢板桩400*170*15.5mm	t	2958.768	952.39	2817901.06	
8	040302012001	钢板桩(列板)支撑	1. 支撑材质、规格、型号: 按设计要求 2. 围檩材质、规格、型号: 按设计要求	t	795.045	753.8	599304.92	
9	041001006001	拆除管道	1. 材质: 钢筋混凝土管 2. 管径: DN400 3. 含废料弃置: 综合 4. 其他: 按图纸综合考虑	m	375	61.12	22920	
本页小计								9311678.29

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 3 页 共 41 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	
10	040501020001	混凝土渠道	1. 断面规格:2000mm*2000mm 2. 现状箱涵清淤疏通, 积泥30%	m	35.09	510.97	17929.94	
		雨水部分					9227873.63	
11	040501001001	混凝土管	1. 垫层材质及厚度:碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度:120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级:c20 4. 管道规格、等级:II级钢筋混凝土雨水管D300*40 5. 连接形式:承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求:CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他:符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	893.17	214.99	192022.62	
本页小计								209952.56

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 4 页 共 41 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	
12	040501001002	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土雨水管D800*80 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	121.01	662.21	80134.03	
13	040501001003	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土雨水管D1000*100 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	426.92	950.87	405945.42	
本页小计								486079.45

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 5 页 共 41 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	
14	040501001004	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土雨水管D1200*120 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	637.22	1307.33	833056.82	
15	040501001005	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土雨水管D1500*150 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	147.23	1994.83	293698.82	
本页小计							1126755.64	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 6 页 共 41 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	
16	040501001006	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土雨水管D1650*165 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	288.36	2476.97	714259.07	
17	040504006001	预制混凝土井筒	1. 井筒规格：φ700 2. 混凝土强度等级：C30 3. 井盖：φ700球墨铸铁井盖（五防一体井盖） 4. 图集：详见20S51 5. 331页 5. 平均井深：1.7m（区间深度变化因数±0.1m）	个	28	2795.97	78287.16	
本页小计							792546.23	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 7 页 共 41 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	
18	040504002001	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:3200*2700 , 平均深度3.48m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页80 12. 模板:制作、安 装拆除	座	1	15708.41	15708.41	
本页小计								15708.41

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 8 页 共 41 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	
19	040504002002	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2800*2000 , 平均深度3.31m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页143 12. 模板:制作、安 装拆除	座	1	11308.77	11308.77	
本页小计								11308.77

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 9 页 共 41 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	
20	040504002003	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2100*1800, 平均深度3.5m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页122 12. 模板:制作、安装拆除	座	2	10134.21	20268.42	
本页小计								20268.42

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 10 页 共 41 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	
21	040504002004	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2700*2300 , 平均深度3.19m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页122 12. 模板:制作、安 装拆除	座	1	15287.98	15287.98	
本页小计								15287.98

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 11 页 共 41 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	
22	040504002005	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:3300*2800 , 平均深度3.11m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页122 12. 模板:制作、安 装拆除	座	2	24671.45	49342.9	
本页小计							49342.9	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 12 页 共 41 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	
23	040504002006	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:1700*1700 , 平均深度1.91m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页59 12. 模板:制作、安 装拆除	座	1	6732.5	6732.5	
本页小计							6732.5	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 13 页 共 41 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	
24	040504002007	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2100*2100 , 平均深度2.66m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:Φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页59 12. 模板:制作、安 装拆除	座	2	9859.36	19718.72	
本页小计								19718.72

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 14 页 共 41 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	
25	040504002008	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2400*2400 , 平均深度2.94m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页59 12. 模板:制作、安 装拆除	座	2	12726	25452	
本页小计								25452

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 15 页 共 41 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	
26	040504002009	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2700*2700 , 平均深度2.74m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页59 12. 模板:制作、安 装拆除	座	2	15948.86	31897.72	
本页小计								31897.72

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 16 页 共 41 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	
27	040504002010	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:1700*1100 , 平均深度2.52m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页39 12. 模板:制作、安 装拆除	座	13	4951.73	64372.49	
本页小计							64372.49	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 17 页 共 41 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	
28	040504002011	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2200*1100, 平均深度3.24m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页39 12. 模板:制作、安装拆除	座	5	6191	30955	
本页小计								30955

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 18 页 共 41 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	
29	040504002012	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2400*1100 , 平均深度2.86m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页39 12. 模板:制作、安 装拆除	座	9	6262.85	56365.65	
本页小计								56365.65

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 19 页 共 41 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	
30	040504002013	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:2500*1700 , 平均深度3.78m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页295 12. 模板:制作、安 装拆除	座	3	12400.15	37200.45	
本页小计								37200.45

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 20 页 共 41 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	
31	040504002014	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:3500*1400, 平均深度3.8m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:Φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页295 12. 模板:制作、安装拆除	座	1	15671.59	15671.59	
本页小计								15671.59

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 21 页 共 41 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	
32	040504002015	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:3500*1700, 平均深度3.9m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页295 12. 模板:制作、安装拆除	座	1	17591.66	17591.66	
本页小计								17591.66

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 22 页 共 41 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	
33	040504002016	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:4000*1700 , 平均深度4.36m (区间深度变化因 数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页295 12. 模板:制作、安 装拆除	座	2	24110.62	48221.24	
本页小计								48221.24

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 23 页 共 41 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	
34	040504002017	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1250, 平均深度2.69m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页29 12. 模板:制作、安装拆除	座	8	4386.25	35090	
本页小计								35090

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 24 页 共 41 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	
35	040504002018	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1800, 平均深度2.78m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页29 12. 模板:制作、安装拆除	座	13	6032.57	78423.41	
本页小计								78423.41

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 25 页 共 41 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	
36	040504002019	现浇混凝土井	1. 种类:箱涵特殊井 2. 规格:2600*2600 3. 垫层:碎石 3. 非定型井垫层:C15混凝土 4. 基础:C30 S6防水商品混凝土 5. 井壁:C30 S6防水商品混凝土 6. 井筒、井盖、井圈材质及规格:一体式防坠网铸铁井盖 7. 图号:26P019-C000J13 8. 平均井深:3.4m (区间深度变化因数±0.1m) 9. 含模板制作、安装拆除	座	2	23805.92	47611.84	
37	040504010001	雨水口	1. 名称:预制混凝土装配式偏沟式单算雨水口 2. 图集:16S518, 页42 3. 其他:满足其他规范要求	座	47	922.14	43340.58	
38	040504010002	雨水口	1. 名称:预制混凝土装配式偏沟式双算雨水口 2. 图集:16S518, 页43 3. 其他:满足其他规范要求	座	41	1773.46	72711.86	
39	040504010003	雨水口	1. 名称:预制混凝土装配式偏沟式三算雨水口 2. 图集:16S518, 页44 3. 其他:满足其他规范要求	座	30	2695.6	80868	
本页小计								244532.28

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 26 页 共 41 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	
40	040501020002	混凝土渠道	1. 断面规格:1000mm*1000mm排水明渠 2. 垫层、基础材质及厚度:碎石垫层200mm+C20素混凝土垫层100mm 3. 混凝土强度等级:C30 4. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木板 5. 防渗、防水、防腐要求:抗渗等级为P6 6. 含模板制作、安装拆除	m	579.56	1143.22	662564.58	
41	040501020003	混凝土渠道	1. 断面规格:1000mm*1000/1400mm急流槽 2. 垫层、基础材质及厚度:C20素混凝土垫层100mm 3. 混凝土强度等级:C30 4. 防渗、防水、防腐要求:抗渗等级为P6 5. 含模板制作、安装拆除	m	19.5	1285.1	25059.45	
本页小计								687624.03

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 27 页 共 41 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	
42	040501020004	混凝土渠道	1. 断面规格:2000mm*1500mm钢筋混凝土箱涵 2. 垫层、基础材质及厚度:碎石垫层300mm+C20素混凝土垫层150mm 3. 混凝土强度等级:C35 4. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木板、热沥青、油毛毡、止水带 5. 防渗、防水、防腐要求:抗渗等级为P6 6. 含模板制作、安装拆除	m	48.84	2724.26	133052.86	
43	040501020005	混凝土渠道	1. 断面规格:2000mm*2000mm钢筋混凝土箱涵 2. 垫层、基础材质及厚度:碎石垫层300mm+C20素混凝土垫层150mm 3. 混凝土强度等级:C35 4. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木板、热沥青、油毛毡、止水带 5. 防渗、防水、防腐要求:抗渗等级为P6 6. 含模板制作、安装拆除	m	154.69	3059.35	473250.85	
本页小计							606303.71	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 28 页 共 41 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	
44	040501020006	混凝土渠道	1. 断面规格:2500mm*2000mm钢筋混凝土箱涵 2. 垫层、基础材质及厚度:碎石垫层300mm+C20素混凝土垫层150mm 3. 混凝土强度等级:C35 4. 伸缩缝(沉降缝)要求:沥青木板、热沥青、油毛毡、止水带 5. 防渗、防水、防腐要求:抗渗等级为P6 6. 含模板制作、安装拆除	m	629.07	3359.85	2113580.84	
45	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400 2. 钢筋规格:φ10-25mm	t	524.899	4570.06	2398819.92	
		污水部分					2058240.43	
本页小计								4512400.76

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 29 页 共 41 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	
46	040501001007	混凝土管	1. 垫层材质及厚度：碎石垫层200mm 2. 基础材质、形式及厚度：120° 混凝土基础 3. 混凝土强度等级：c20 4. 管道规格、等级：II级钢筋混凝土污水管 D600*60 5. 连接形式：承插式橡胶圈接口 6. 管道检验及试验要求：闭水试验、CCTV检测 7. 含模板制作、安装拆除 8. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	946.59	473.52	448229.3	
47	040501005001	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度：砂石垫层200mm 2. 材质及规格：DN400 SN12.5内肋增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 3. 连接形式：承插式橡胶圈接口 4. 管道检验及试验要求：闭水试验、CCTV检测 5. 其他：符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	897.08	410.83	368547.38	
本页小计								816776.68

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 30 页 共 41 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	
48	040501005002	塑料管	1. 垫层、基础材质及厚度:砂石垫层200mm 2. 材质及规格:DN500 SN12.5内肋增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 3. 连接形式:承插式橡胶圈接口 4. 管道检验及试验要求:闭水试验、CCTV检测 5. 其他:符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	549.25	586.38	322069.22	
49	040501012001	顶管	1. 管道材质及规格:DN600 F型承插式钢筋混凝土顶管(III级) 2. 管道接口形式:钢承口连接,橡胶圈密封 3. 运距外运泥浆:综合 4. 管道检验及试验要求:闭水试验、CCTV检测 5. 其他:符合设计图纸、技术标准规范及招标文件要求所完成的清单项目	m	60.58	1819.06	110198.65	
本页小计								432267.87

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 31 页 共 41 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	
50	040504002020	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1000, 平均深度3.66m (区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515, 页30 12. 模板:制作、安装拆除	座	60	4984.19	299051.4	
本页小计								299051.4

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 32 页 共 41 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	
51	040504002021	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1000, 平均深度4.5m (区 间深度变化因数土 0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页313 12. 模板:制作、安 装拆除	座	9	5379.76	48417.84	
本页小计								48417.84

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 33 页 共 41 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	
52	040504002022	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1250, 平均深度4.3m(区 间深度变化因数土 0.1m) 3. 垫层:C15混凝土 100mm厚 4. 井底:C30 S6防 水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防 水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混 凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混 凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混 凝土 9. 井盖:φ700球墨 铸铁井盖(重型50t ), 内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁 踏步 11. 图号:20S515, 页313 12. 模板:制作、安 装拆除	座	8	6424.6	51396.8	
本页小计								51396.8

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 34 页 共 41 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	
53	040504002023	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1500,平均深度4.5m(区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t),内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515,页313 12. 模板:制作、安装拆除	座	3	8274.17	24822.51	
本页小计								24822.51

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 35 页 共 41 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	
54	040504002024	现浇混凝土井	1. 名称:检查井 2. 规格:Φ1800,平均深度4m(区间深度变化因数±0.1m) 3. 垫层:C15混凝土100mm厚 4. 井底:C30 S6防水商品混凝土 5. 井身:C30 S6防水商品混凝土 6. 盖板:C30预制混凝土及模板制安 7. 井筒:C30预制混凝土及模板制安 8. 井圈:C30商品混凝土 9. 井盖:φ700球墨铸铁井盖(重型50t),内置防坠落网 10. 爬梯:球墨铸铁踏步 11. 图号:20S515,页313 12. 模板:制作、安装拆除	座	2	8105.41	16210.82	
55	040504002025	现浇混凝土井	1. 种类:顶管工作井 2. 规格:φ5000 H=6560mm 3. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土 4. 混凝土强度等级:C35 P6 5. 踏步材质、规格:HRB400 φ20 6. 含模板制作、安装及拆除 7. 软基处理:高压旋喷桩钻孔 8. 其他:详设计图纸大样图	座	1	98866.94	98866.94	
本页小计							115077.76	

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 36 页 共 41 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	
56	040504002026	现浇混凝土井	1. 种类:顶管接收井 2. 规格: $\phi$ 4500 H=7290mm 3. 垫层、基础材质及厚度:商品混凝土 4. 混凝土强度等级:C35 P6 5. 踏步材质、规格:HRB400 $\phi$ 20 6. 含模板制作、安装及拆除 7. 其他详设计图纸大样图	座	1	87416.54	87416.54	
57	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋种类:带肋钢筋HRB400 2. 钢筋规格: $\phi$ 10-25mm	t	40.165	4556.53	183013.03	
		道路工程					1572982.55	
		路面结构A					62829.22	
58	041001005001	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土基层面 8cm厚 2. 其他:符合设计图纸要求	m	28.34	6.71	190.16	
59	041001005002	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土底基层面 10cm厚 2. 其他:符合设计图纸要求	m	28.34	8.11	229.84	
60	041001004001	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面沥青路面厚5cm内 2. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	85.02	4.14	351.98	
61	041001004002	铣刨路面	1. 铣刨机铣刨路面沥青路面厚6-8cm 2. 铣刨方式:分层铣刨 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	85.02	8.28	703.97	
本页小计								271905.52

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 37 页 共 41 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	
62	041001001001	拆除路面	1. 材质: 拆除沥青路面 2. 厚度: 4cm 3. 装车、弃运 4. 弃方运距: 综合 5. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	13.66	969.18	
63	041001001002	拆除路面	1. 材质: 拆除沥青路面 2. 厚度: 6cm 3. 装车、弃运 4. 弃方运距: 综合 5. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	14.53	1030.9	
64	041001001003	拆除路面	1. 材质: 拆除沥青路面 2. 厚度: 8cm 3. 装车、弃运 4. 弃方运距: 综合 5. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	15.4	1092.63	
65	041001003001	拆除基层	1. 材质: 拆除混凝土基层 2. 厚度: 55cm 3. 拆除废料作为换填材料使用 4. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	48.06	3409.86	
66	040202016001	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级: C20混凝土 3d早强剂 2. 厚度: 30cm 3. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	134.03	9509.43	
67	040202016002	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级: C40混凝土 弯拉强度5.0MPa 2. 厚度: 25cm 3. 其他: 符合设计图纸要求	m2	70.95	125.91	8933.31	
本页小计								24945.31

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 38 页 共 41 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	
68	040203004001	粘层	1. 材料品种:PC-3 改性乳化沥青 2. 喷油量:0.5L/m <sup>2</sup> 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	297.99	1.81	539.36	
69	040201021001	土工合成材料	1. 材料品种、规格:土工格栅 2. 搭接方式:按设计要求 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	85.14	13.83	1177.49	
70	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:粗粒式沥青混凝土 AC-25C 2. 厚度:8cm 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	85.14	110.6	9416.48	
71	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 AC-20C 2. 厚度:6cm 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	99.33	86.36	8578.14	
72	040203006003	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:改性细粒式沥青混凝土 AC-13C 2. 厚度:4cm 3. 其他:符合设计图纸要求	m <sup>2</sup>	113.52	61.19	6946.29	
73	040901007001	植筋	1. 材料规格:Φ14 mm L=0.7m 2. 植入深度:按设计要求 3. 部位:路面结构A 4. 其他:符合设计图纸要求	根	9	51.41	462.69	
本页小计								27120.45

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 39 页 共 41 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	
74	040901007002	植筋	1. 材料规格: $\Phi 32$ mm L=0.45m 2. 植入深度: 按设计要求 3. 部位: 路面结构A 4. 其他: 符合设计图纸要求	根	95	58.49	5556.55	
75	041001008001	拆除混凝土结构	1. 项目内容: 拆除原水泥墩 2. 装车、弃运 3. 弃方运距: 综合 4. 其他: 符合设计图纸要求	m <sup>3</sup>	2.05	219.47	449.91	
76	040205016001	防撞筒(墩)	1. 材料品种: C35钢筋水泥墩 2. 规格、型号: 按设计要求 3. 含模板制作、安装拆除 4. 含带肋钢筋HRB400 $\Phi 10-25$ mm	m	5	656.21	3281.05	
		路面结构B					1240604.65	
77	041001005003	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土路面7cm厚	m	662	6.02	3985.24	
78	041001005004	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土基层面7cm厚	m	662	6.02	3985.24	
79	041001001004	拆除路面	1. 材质: 拆除混凝土路面 2. 厚度: 22cm 3. 拆除废料作为换填材料使用	m <sup>2</sup>	4344.5	24.32	105658.24	
80	041001003002	拆除基层	1. 材质: 拆除混凝土基层 2. 厚度: 20cm 3. 拆除废料作为换填材料使用	m <sup>2</sup>	4344.5	16.44	71423.58	
81	040202016003	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级: C20混凝土 3d早强剂 2. 厚度: 20cm	m <sup>2</sup>	4344.5	92.29	400953.91	
本页小计								595293.72

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 40 页 共 41 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	
82	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35混凝土 弯拉强度4.5MPa 2. 厚度:22cm 3. 养生	m2	4344.5	127.41	553532.75	
83	040901007003	植筋	1. 材料规格:Φ14 mm L=0.7m 2. 植入深度:按设计要求 3. 部位:路面结构B	根	1140	51.41	58607.4	
84	040901007004	植筋	1. 材料规格:Φ28 mm L=0.4m 2. 植入深度:按设计要求 3. 部位:路面结构B	根	55	55.31	3042.05	
85	040901001001	构件钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	8	4927.03	39416.24	
		路面结构C					269548.68	
86	041001005005	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土路面7cm厚	m	552	6.02	3323.04	
87	041001005006	旧路面机械切缝	1. 旧路面机械切缝水泥混凝土基层面7cm厚	m	552	6.02	3323.04	
88	041001001005	拆除路面	1. 材质:拆除混凝土路面 2. 厚度:20cm 3. 拆除废料作为换填材料使用	m2	1635.94	21.92	35859.8	
89	040202016004	水泥混凝土基层	1. 混凝土强度等级:C20混凝土 3d早强剂 2. 厚度:20cm	m2	679.32	92.29	62694.44	
90	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C35混凝土 弯拉强度4.5MPa 2. 厚度:20cm 3. 养生	m2	956.62	117.31	112221.09	
本页小计								872019.85

# 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
 市政管网工程 管网工程

第 41 页 共 41 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
91	040901007005	植筋	1. 材料规格: Φ14 mm L=0.7m 2. 植入深度: 按设计要求 3. 部位: 路面结构 C	根	905	51.41	46526.05
92	040901007006	植筋	1. 材料规格: Φ28 mm L=0.4m 2. 植入深度: 按设计要求 3. 部位: 路面结构 C	根	30	55.32	1659.6
93	040901001002	构件钢筋	1. 水泥混凝土路面钢筋 构造筋	t	0.8	4927.03	3941.62
本页小计							52127.27
合计							23282279.3



# 措施项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目		1973208.47	
1.1	041201017002	文明施工		311612.43	
1.2	041201018002	环境保护		283284.02	
1.3	041201016002	临时设施		368269.23	
1.4	041201019002	安全生产		594896.45	
1.5	040205014003	路栏支架	1. 成品路栏支架 2. 尺寸：1500*1000 3. 暂按工期一个月至半年来考虑摊销	312.96	
1.6	040205013003	水马	1. 水马 1500mm*420mm*1200mm	17043.81	
1.7	040205014004	爆闪灯	1. 太阳能双色双面LED爆闪灯 2. 单柱活动支架：Φ89*3镀锌钢管，高2米 3. 暂按工期一个月至半年来考虑摊销	260.04	
1.8	040205013004	施工围蔽	1. 2.63米高施工围蔽 2. 2厚烤漆钢板 3. 明柱间距6.3米，每两个明柱中间设暗柱	363307.32	
1.9	040205003002	标志牌	1. 施工标志板 2. 材质、规格尺寸：1500mm×500mm×2mm铝合金板，面贴IV类反光膜 3. 暂按工期一个月至半年来考虑摊销	1170.12	
1.10	041201001005	脚手架	1. 名称：井内木质井字架 2. 搭设高度：2m-8m	33052.09	
本页小计				1973208.47	

注：措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

# 措施项目清单计价表

工程名称：北师大云浮实验学校周边 标段：北师大云浮实验学校周边市政  
市政管网工程 管网工程

第 2 页 共 2 页

合计	1973208.47	-
----	------------	---

注：措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。











