

投标报价明细表

招标项目名称：伊犁州新源县农村人居环境整治项目（污水处理专业设备）

招标编号：XJDQZB-2022-016（01）

报价单位：人民币元



序号	名称	规格要求	单位	数量	单价	总价	(品牌)
一、300m3 污水处理站							
1.	一体化污水处理设备主体	★1. 12000*3000*3000H 钢板 (底板 12mm 侧 10mm 顶板 8mm) 槽钢加强筋	台	2	220000	440000	健源泉
2.	厌氧布水器	1. 钢制防腐	套	1	12000	12000	健源泉
3.	厌氧导流板	1. 钢制防腐	套	1	500	500	健源泉
4.	厌氧池生物填料	★1. 弹性立体填料 φ 150	套	1	8000	8000	健源泉
5.	厌氧挂料系统	1. φ 12 螺纹钢	套	1	1500	1500	健源泉
6.	厌氧填料支架	1. 12mm 槽钢	套	1	500	500	健源泉
7.	好氧池生物填料	1. 组合立体填料 φ 150	套	1	1000	1000	健源泉
8.	好氧池挂料系统	1. φ 12 螺纹钢	套	1	1200	1200	健源泉
9.	好氧池填料支架	1. 12mm 槽钢	套	1	500	500	健源泉
10.	好氧池曝气系统	★1. 260 微孔曝气器	套	1	500	500	健源泉
11.	中心导流筒	★1. φ 300*2500mm	套	1	850	850	健源泉
12.	三角围堰	1. 与系统配套	套	1	1350	1350	健源泉
13.	进水混合器	1. 与系统配套	套	1	3000	3000	健源泉
14.	MBR 膜支架	1. 不锈钢	套	1	200	200	健源泉
15.	MBR 膜	1. PVDF 带内衬帘式膜	m2	900	5	4500	健源泉
16.	穿孔曝气系统	1. U-PVC	套	1	2500	2500	健源泉



17.	MBR 膜架连接管	1. 有机软管	套	1	150	150	健源泉
18.	MBR 膜检修口	★1. 长 3000mm*宽 2000mm, 碳钢防腐, 高度 1500mm, 钢板, 6mm	套	1	500	500	健源泉
19.	进水混合器	1. 钢制防腐	套	1	3000	3000	健源泉
20.	螺旋搅拌器	1. 钢制防腐	套	1	3800	3800	健源泉
21.	消毒池出水堰	1. 钢制防腐	套	1	5000	5000	健源泉
22.	消毒设备	<p>★1. 次氯酸钠发生器主机 1 套: 组合式结构, 集成化生产单台有效氯产量 200g/h, 产药有效氯浓度: 6000~8000ppm 外形尺寸: 1120*850*1800 碳钢喷塑材质外壳整机功率: 2000W</p> <p>2. 电解槽 1 套: DJC-200, 耐腐蚀槽体, 专利阳极技术, TA1 纯钛基材; 钎钛贵金属氧化物颗粒涂层, 阳极强化寿命>200hr</p> <p>3. 整流电源 1 台: 高频恒流开关电源, 整流输出直流电源进行电解输入电源: 220VAC 输出额定电压: 20V 输出额定 电流: 75A 额定功率: 1500W</p> <p>4. 电解槽保护系统 1 套: 温升检测系统 (自带温度变送器) 液位监测系统</p> <p>5. 控制系统 1 套: 次氯酸钠发生器 PLC 控制中心, 包含 PLC、电气元件 人机界面: MCGS 7 寸彩色液晶 触摸屏电气元件; 支持以太网 (TCP/IP) 通讯协议</p> <p>6. 软水系统 1 套: 盐水配制用水自动制备, 降低硬度, 延长酸 洗周期, 出力: 0.5m³/h 工作方式: 时间自</p>	套	1	90000	90000	健源泉



		动型食品级 配套附件: PVC 材质, 25L 软水箱、自动进水单元 7. 溶盐箱 1 台: 材质 PVC, 容积 100L, 含自主研					
23.	设备内管道、阀门	1. 碳钢防腐	宗	1	2000	2000	SYPC
24.	人孔	★1. 碳钢防腐, 高度 1500mm, 钢板, 6mm	套	8	500	4000	/
25.	污泥处理设备	★1. 过滤面积: 20m ² ★2. 滤室容积: 280L 3. 滤板规格: 630*630 聚丙烯滤板 4. 主机机架: 优质碳钢焊接 5. 外形尺寸: 3562*840*1200 ★6. 设计重量: 1200KG 7. 进料方式: 法兰中上进料 内衬卫生级聚丙烯 8. 出液方式: 明流双向出液 9. 松开方式: 自动松开压紧 10. 过滤压力: ≤0.6mpa 11. 过滤温度: ≤80℃ 12. 控制形式: 自动保压. 液 压压紧 13. 压紧压力: 20mpa 14. 油缸直径: DN160 ★15. 电机功率: 1.5KW	套	1	120000	120000	健源泉
26	调节池提升泵	调节池提升泵	台	2	3500	7000	杭州南 泵
27.	潜水搅拌机	潜水搅拌机	台	2	7000	14000	健源泉
28.	机械格栅	机械格栅	套	1	23000	23000	健源泉
29.	液位控制器	液位控制器	套	2	1500	3000	健源泉
30.	曝气风机	曝气风机	台	3	25800	77400	永利
31.	风机进出口消音器	风机进出口消音器	套	3	300	900	SYPC
32.	单向阀	单向阀	套	3	200	600	SYPC



33.	MBR 膜自吸泵	MBR 膜自吸泵	台	2	3800	7600	南泵
34.	MBR 膜反洗泵	MBR 膜反洗泵	台	2	3500	7000	南泵
35.	MBR 自吸电磁阀	MBR 自吸电磁阀	套	1	300	300	SYPC
36.	MBR 反洗电磁阀	MBR 反洗电磁阀	套	1	300	300	SYPC
37.	污泥回流泵	污泥回流泵	台	2	4620	9240	南泵
38.	混合液回流泵	混合液回流泵	台	2	4700	9400	南泵
39.	智能电气控制系统	智能电气控制系统	套	1	60000	60000	南杰电气
40.	膜反洗加药装置	1. 1000L, 计量泵, 带撬装支架	套	1	15000	15000	健源泉
41.	PAM 加药装置	1. 1000L, 计量泵, 带撬装支架	套	1	15000	15000	健源泉
42.	PAC 加药装置	1. 1000L, 计量泵, 带撬装支架	套	1	15000	15000	健源泉
43.	辅材	1. 管道、管件、阀门 2. 电缆、电线、桥架 3. 螺丝、膨胀螺栓及辅材 4. 电磁流量计、仪表 5. COD 在线监测仪 6. 氨氮在线监测仪	批	1	406000	406000	健源泉、成天泰、坚利
44.	增值税销项税额	/	项	1	123956.1	123956.1	
	小计					1501246.1	

二、调节池

1.	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 4m 内	m ³	144.48	37.31	5390.55	/
2.	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 原土回填	m ³	144.48	30.66	4429.76	/
3.	余方弃置	1. 废弃料品种: 连挖带运 2. 运距: 1KM	m ³	124.59	13.66	1701.9	/
4.	垫层	1. 混凝土种类: 商混 (抗渗) 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	4.15	429.93	1784.21	/



5.	满堂基础	1. 混凝土种类:商混 (抗渗) 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.6	396.03	6178.07	/
6.	挡土墙	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30 (抗渗)	m3	47.98	448.49	21518.55	/
7.	平板	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C30 (抗渗)	m3	4.36	405.47	1767.85	/
8.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级 Φ8	t	0.057	9038.07	515.17	/
9.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:I级 Φ10	t	0.004	7808.3	31.23	/
10.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级 Φ10	t	0.506	7665.31	3878.65	/
11.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级 Φ12	t	0.379	7582.05	2873.6	/
12.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级 Φ14	t	0.149	7165.35	1067.64	/
13.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:III级 Φ16	t	0.15	6767.86	1015.18	/
14.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:1:3水泥砂浆抹面 2. 部位:竖向防潮层	m2	39.96	26.46	1057.34	/
15.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:1:3水泥砂浆抹面 2. 部位:水平防潮层	m2	32.84	20.9	686.36	/
16.	基础	类型:垫层 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板	m2	2.58	22.94	59.19	/
17.	基础	1. 类型:满堂基础 2. 模板支撑方式:无梁式木支撑复合(多层板)模板	m2		37.02	870.2	/
18.	直形墙	1. 类型:池壁 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板钢支撑	m2	244.08	30.24	7380.98	/



		现浇混凝土墙模板					
19.	平板	1. 类型:板 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板 钢支撑	m2	3.67	43.65	160.2	/
20.	规费	规费	项	1	3291.97	3291.97	/
	安全文明施工费	安全文明施工费	项	1	2256.79	2256.79	/
21.	增值税销项税额	增值税销项税额	项	1	6067.39	6067.39	/
	小计					73482.78	/
三、电气设备安装工程							
1.	监控摄像设备	1. 名称:监控摄像机 2. 类别:详设计	台	8	2208.5	17668	联想
2.	电杆组立	1. 名称:监控立杆	根	4	360.89	1443.56	联想
3.	联动控制主机	1. 监控主机	台	1	8222.52	8222.52	联想
4.	配电箱	1. 名称:配电箱 ALZ	台	1	254.56	254.56	正泰
5.	配管	1. 名称:七孔梅花管 2. 规格:φ50	m	50	34.89	1744.5	正泰
6.	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4*25	m	50	89.29	4464.5	正泰
7.	电力电缆头	户外电力电缆终端头制作、 安装 10kV 以下热缩式 截面 35mm ² 以下	个	2	400.94	801.88	正泰
8.	配管	1. 名称:重型 PVC-C 2. 规格:PVC20	m	250.78	8.09	2028.81	正泰
9.	配管	1. 名称:重型 PVC-C 2. 规格:PVC50	m	50	8.09	404.5	正泰
10.	措施工程费	/	项	1	715.51	715.51	
11.	其中:安全文明施工费	/	项	1	331.24	331.24	
12.	规费	/	项	1	2136.29	2136.29	
13.	增值税销项税额	/	项	1	3589.62	3589.62	
	小计					43474.2	



						5	
四、给排水工程							
1.	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE管 DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、冲洗	m	200	25	5000	巴诺
2.	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:废水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管 DN400 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水压试验、冲洗	m	60	229.76	13785.6	巴诺
3.	增值税销项税额	增值税销项税额	项	1	1690.7	1690.7	
	小计					20476.3	
五、建筑工程							
	外网						
1.	砖检查井	1. 名称:人孔井 2. 井截面、2780*2280*2750 3. 井身:MU10级烧结普通砖, M10级水泥砂浆 4. 抹面:内、外表面抹面环氧煤沥青漆三道 5. 井盖:球墨铸铁检查井盖 6. 盖板、底板 C30 砼	座	2	2599.97	5199.94	/
2.	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详设计	m3	542.5 1	68.05	36917.8 1	/
3.	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:细砂	m3	46.4	155.63	7221.23	/
4.	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:原土回填	m3	496.1 1	30.66	15210.7 3	/
5.	垫层	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C20	m3	9.6	422.51	4056.1	/



6.	基础	1. 类型: 垫层 2. 模板支撑方式: 复合(多层板)模板	m2	48	28.41	1363.68	/
7.	水泥固定块	1. 水泥固定块	个	60	25	1500	/
8.	水泥垫条	1. 水泥垫条 30*50*850	个	120	40	4800	/
9.	新建路面						
10.	余方弃置	1. 废弃料品种: 连挖带运 2. 运距: 1KM	m3	34.43	13.65	469.97	/
11.	换填垫层	1. 材料种类及配比天然砂石 2. 压实系数: 夯实	m3	34.43	56.5	1945.3	/
12.	水泥混凝土	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C30 3. 厚度: 180mm 厚	m3	20.66	420	8677.2	/
13.	3.6m 宽大门	1. 名称: 成品不锈钢栅栏门 2. 安装方式: 样新	m2	6.48	300	1944	/
14.	围墙 121.7m						
15.	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类	m3	68.55	35.25	2416.39	/
16.	回填方	1. 密实度要求: 符合规范要求 2. 填方材料品种: 原土 3. 填方来源、运距: 施工方自行考虑	m3	25.15	19.54	491.43	/
17.	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 中砂垫层	m3	22.4	122.21	2737.5	/
18.	基础梁	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C25	m3	7.67	361.83	2775.24	/
19.	基础梁	1. 类型: 基础梁 2. 模板支撑方式: 木支撑复合(多层板)模板	m2	85.19	54.21	4618.15	/
20.	块料墙面	1. 墙体类型: 外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色: 仿石面砖	m2	70.59	105.12	7420.42	/
21.	独立基础	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.04	349.34	1760.67	/



22.	基础	1. 类型:独立基础 2. 模板支撑方式:木支撑复合(多层板)模板	m2	40.3	44.47	1792.14	/
23.	铁艺围栏	1. 铁艺围栏 1.4m 高 2. 具体做法详见图纸	m2	170.38	120	20445.6	/
24.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 12	t	0.051	7839.07	399.79	/
25.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 16	t	0.196	7079.3	1387.54	/
26.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级箍筋 Φ 6.5	t	0.029	11184.22	324.34	/
27.	安全文明施工费	安全文明施工费	项	1	4779.99	4779.99	/
28.	规费	规费	项	1	8162.4	8162.4	/
29.	增值税销项税额	增值税销项税额	项	1	13466.99	13466.99	/
	小计					163100.26	

六、园林绿化工程

1.	喷播植草(灌木)籽	1. 草(灌木)籽种类:草坪	m2	313.28	43.3	13565.02	/
2.	措施工程费		项	1	197.64	197.64	/
3.	其中:安全文明施工费		项	1	1735.93	1735.93	/
4.	规费		项	1	1409.68	1409.68	/
5.	增值税销项税额		项	1	197.64	197.64	/
	小计					17072.83	

七、格栅间

1.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 6.5	t	0.028	10477.3	293.36	国标
2.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 10	t	0.004	7808.3	31.23	国标
3.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ	t	0.106	7429.74	787.55	国标



		14					
4.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III级 Φ14	t	0.107	7165.41	766.7	国标
5.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I级箍筋 Φ6.5	t	0.029	11184.2 2	324.34	国标
6.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I级箍筋 Φ8	t	0.006	9036.43	54.22	国标
7.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I级箍筋 Φ12	t	0.021	7675.2	161.18	国标
8.	平整场地	1. 土壤类别: 一、二类 2. 取弃土运距: 由投标人根据施工现场情况自行考虑	m2	10.26	2.34	24.01	/
9.	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类 2. 挖土深度: 详设计	m3	36.19	68.05	2462.73	/
10.	回填方	1. 密实度要求: 符合规范要求 2. 填方材料品种: 原土 3. 填方来源、运距: 施工方自行考虑	m3	30.73	19.54	600.46	/
11.	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15 烧结普通砖 2. 基础类型: 条形 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆 M10	m3	3.29	442.31	1455.2	/
12.	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 标准砖 2. 墙体类型: 240mm 3. 砂浆强度等级、配合比: 混合砂浆 M10	m3	6.42	490.61	3149.72	/
13.	带形基础	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C25	m3	2.2	357.44	786.37	/
14.	构造柱	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.19	473.89	563.93	/
15.	圈梁	1. 混凝土种类: 商混 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.86	409.29	351.99	/



16.	过梁	混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C20	m	0.13	485.04	63.06	/
17.	散水、坡道	1. 素土夯实 2. 300 厚戈壁土垫层分两层碾压 3. 100 厚 C25 混凝土 4. 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 5. 20 厚 1:2.5 水泥砂浆抹面, 表面扫毛	m ²	17.16	67.11	1151.61	/
18.	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.6mm 厚红色压型钢板	m ²	16.35	64.73	1058.34	/
19.	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:沥青冷底子油两遍, 沥青胶泥涂层 300 μ m 2. 部位:基础与土壤接触	m ²	36.06	70.49	2541.87	/
20.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:20 厚 1:2 水泥砂浆 (掺 3%防水剂) 2. 部位:砖基础与土壤接触 3. 竖向防潮层	m ²	28.74	26.46	760.46	/
21.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:25 厚 1:2.5 水泥砂浆 (掺 5%防水剂) 2. 部位:砖基础与土壤接触 3. 水平防潮层	m ²	2.7	20.9	56.43	/
22.	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:9 厚 1:3 水泥砂浆打底扫毛 3. 面层厚度、砂浆配合比:5 厚 1:2.5 水泥砂浆找平	m ²	30.35	24.97	757.84	/
23.	立面砂浆找平层	1. 基层类型:外墙面 2. 找平层砂浆厚度、配合比:18mm 厚水泥砂浆抹灰	m ²	37.42	22.69	849.06	/
24.	内墙抹灰面乳胶漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:普通成品腻子膏 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 刷漆遍数:乳胶漆	m ²	31.58	16.93	534.65	/



25.	外墙抹灰面乳胶漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:普通成品腻子膏 3. 刮腻子遍数:三遍	m2	38.86	19.96	775.65	/
26	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q345B 2. 构件类型:WL1 屋面檩条 3. 除锈:喷射处理, 不低于 Sa2.5 级 4. 油漆品种、刷漆遍数:防锈底漆两道 5. 防火要求:耐火极限 1h	t	0.196	9434.15	1849.09	国标
27.	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:3.75m 以内 3. 脚手架材质:焊接钢管	m2	43.13	8.73	376.52	/
28.	基础	1. 类型:带型基础 2. 模板支撑方式:钢支撑复合(多层板)模板	m2	20.18	33.61	678.25	/
29.	构造柱	1. 类型:构造柱 2. 模板支撑方式:钢支撑复合(多层板)模板	m2	11.98	61.26	733.89	/
30.	圈梁	1. 类型:圈梁 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板 钢支撑	m2	5.45	36.97	201.49	/
31.	过梁	1. 类型:过梁 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板 钢支撑	m2	6.04	64.42	389.1	/
32.	散水	1. 类型:散水 2. 模板支撑方式:木模板	m2	6.99	1.52	10.62	/
33.	措施工程费	/	项	1	3408.44	3408.44	
34.	其中:安全文明施工费	/	项	1	870.09	870.09	
35.	规费	/	项	1	1485.77	1485.77	
36	增值税销项税额	/	项	1	2439.47	2439.47	
	小计					29544.73	



八、设备间、污泥脱水间

1.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 6.5	t	0.102	10177.35	1068.69	国标
2.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 12	t	0.305	7839.02	2390.9	国标
3.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级 Φ 14	t	0.031	7429.73	230.32	国标
4.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III 级 Φ 8	t	0.208	6529.67	1358.17	国标
5.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III 级 Φ 12	t	0.379	7582.05	2873.6	国标
6.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III 级 Φ 14	t	0.149	7165.35	1067.64	国标
7.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: III 级 Φ 16	t	0.15	6767.86	1015.18	国标
8.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级箍筋 Φ 6.5	t	0.122	11183.79	1364.42	国标
9.	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: I 级箍筋 Φ 8	t	0.022	9037.99	198.84	国标
10.	平整场地	1. 土壤类别: 一、二类 2. 取弃土运距: 由投标人根据施工现场情况自行考虑	m ²	53.66	2.34	125.56	/
11.	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一二类 2. 挖土深度: 详设计	m ³	106.85	68.05	7271.14	/
12.	回填方	1. 密实度要求: 符合规范要求 2. 填方材料品种: 原土 3. 填方来源、运距: 施工方自行考虑	m ³	90.03	19.54	1759.19	/
13.	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15 烧结普通砖 2. 基础类型: 条形 3. 砂浆强度等级: 水泥砂浆 M10	m ³	10.26	442.31	4538.1	/
14.	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等	m ³	23.15	490.61	11357.6	/



		级:MU10 标准砖 2. 墙体类型:240mm 3. 砂浆强度等级、配合比: 混合砂浆 M10				2	
15.	带形基础	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.15	357.43	2555.62	/
16.	构造柱	混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m	3.16	473.89	1497.49	/
17.	圈梁	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.59	409.31	650.8	/
18.	过梁	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.94	485.05	455.95	/
19.	平板	1. 混凝土种类:商混 2. 混凝土强度等级:C25	m3	6.54	366.88	2399.4	/
20.	散水、坡道	1. 素土夯实 2. 300 厚戈壁土垫层分两层 碾压 3. 100 厚 C25 混凝土 4. 素水泥浆一道 (内掺建筑 胶) 5. 20 厚 1:2.5 水泥砂浆抹 面, 表面扫毛	m2	5.41	67.11	363.07	/
21.	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.6mm 厚 红色压型钢板	m2	68.44	64.73	4430.12	/
22.	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:沥青冷底子 油两遍, 沥青胶泥涂层 300 μm 2. 部位:基础与土壤接触	m2	107.37	70.49	7568.51	/
23.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:20 厚 1:2 水 泥砂浆 (掺 3%防水剂) 2. 部位:砖基础与土壤接触 3. 竖向防潮层	m2	87.19	26.46	2307.05	/
24.	墙面砂浆防水 (防潮)	1. 防水层做法:25 厚 1:2.5 水泥砂浆 (掺 5%防水剂) 2. 部位:砖基础与土壤接触 3. 水平防潮层	m2	7.61	20.89	158.97	/



25.	立面砂浆找平层	1. 基层类型:外墙面 2. 找平层砂浆厚度、配合比:18mm厚水泥砂浆抹灰	m2	107.7 9	22.69	2445.76	/
26	内墙抹灰面乳胶漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:普通成品腻子膏 3. 刮腻子遍数:两遍 4. 刷漆遍数:乳胶漆	m2	133.7 6	16.93	2264.56	
27.	外墙抹灰面乳胶漆	1. 基层类型:抹灰面 2. 腻子种类:普通成品腻子膏 3. 刮腻子遍数:三遍 4. 刷漆遍数:乳胶漆	m2	111.0 3	19.96	2216.16	
28.	金属(塑钢)门	1. 门类型及代号:65系列塑钢门 2. 五金:包括合页、锁	m2	5.76	263.19	1515.97	/
29.	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型及代号:65系列白色聚氯乙烯塑料窗单框单玻 2. 五金材料:拉手、内撑 3. 玻璃品种、厚度:玻璃为白玻	m2	9	276.12	2485.08	/
30.	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砌块墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1:3水泥砂浆打底打毛 3. 面层厚度、砂浆配合比:5厚1:2.5水泥砂浆找平	m2	130.5 2	24.51	3199.05	/
31.	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:4.95m以内 3. 脚手架材质:焊接钢管	m2	126.8 3	8.73	1107.23	/
32.	里脚手架	1. 搭设高度:3.6m以内 2. 脚手架材质:焊接钢管	m2	19.9	4.29	85.37	/
33.	构造柱	1. 类型:抱框 2. 模板支撑方式:钢支撑复合(多层板)模板	m2	17.5	61.26	1072.05	/
34.	过梁	1. 类型:现浇系梁 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板 钢支撑	m2	3.84	64.42	247.37	/



35.	平板	1. 类型:板 2. 模板支撑方式:复合(多层板)模板 钢支撑	m2	49.79	40.52	2017.49	/
36.	措施工程费	/	项	1	7496.21	7496.21	
37.	其中:安全文明施工费	/	项	1	2534.24	2534.24	
38.	规费	/	项	1	4327.51	4327.51	
39.	增值税销项税额	/	项	1	7646.1	7646.1	
	小计					92602.75	
九	暂列金	暂列金			109000	109000	
合计: 大写: 贰佰零伍万元整 小写: ￥ 2050000.00 元							

兹声明: 以上投标报价在投标有效期内一直有效。

投标人名称(加盖公章): 东莞市健源泉水处理科技有限公司

法定代表人或授权委托人签字: 杨军

日期: 2022年12月9日

注: 1、此表在开标时单独准备一份且密封便于唱标时使用。

2、本表格式不得更改, 投标人只能按要求填报, 否则将被视为无效投标。

