

皋兰县名藩大道北延段道路工程有关问题的澄清

一、报价部分：

1、清表土方、拆除废料运距如何考虑？

回复：投标单位踏勘现场综合考虑，后期不予调整。

2、借土运距如何考虑？

回复：投标单位踏勘现场综合考虑，后期不予调整。

3、混合料运距如何考虑？

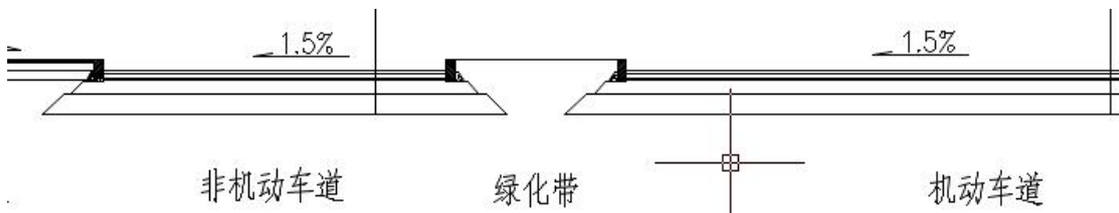
回复：投标单位踏勘现场综合考虑，后期不予调整。

4、请明确管沟土方清单数量是否含放坡部分工程量？

回复：清单工程量包含放坡及工作面土方。

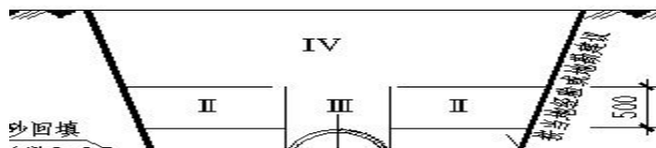
二、图纸部分：

1、请明确图号(道路-施-18)：道路基层铺筑放坡如何考虑？



回复：按清单工程量报价。

2、图号(结构-04)：给排水沟槽土方放坡如何考虑？



回复：按清单工程量报价。

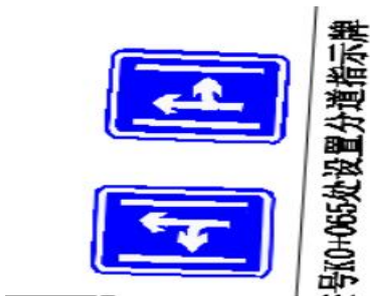
3、图号(雨水-01)：雨水管道数量表与平面图中收集井连接管规格不一致，以哪个为准？

3	II级钢筋混凝土管	DN300	钢筋	米	128	预留雨水收集井连接管
---	-----------	-------	----	---	-----	------------

预留雨水收集井
DN400 L=16m

回复：按清单工程量报价。

4、图号(交通-施-07)：车道指示牌及基础无详图，请明确？



回复：按清单工程量报价。

5、污水-10：本工程管沟开挖深度超过 3m，属于危险性较大的工程范围，管沟开挖增加防护费用如何考虑？

答复：施工单位应按要求做危险性较大的分部分项工程方案并经程序审批后按照批准的方案确定费用。

三、清单项目特征描述部分：

1、图号(给水-13、14)：图纸与给水检查井项目特征中做法不一致？是否按清单描述计入？

①	地下式消火栓井	1500x1500	钢筋	座	1	参见04S531-4/8
①	排气井	1200x1200	钢筋	座	1	参见04S531-4/8
①	阀门井	1200x1200	钢筋	座	1	见04S531-4/8
②	排泥湿井	1200x1200	钢筋	座	1	见04S531-4/8

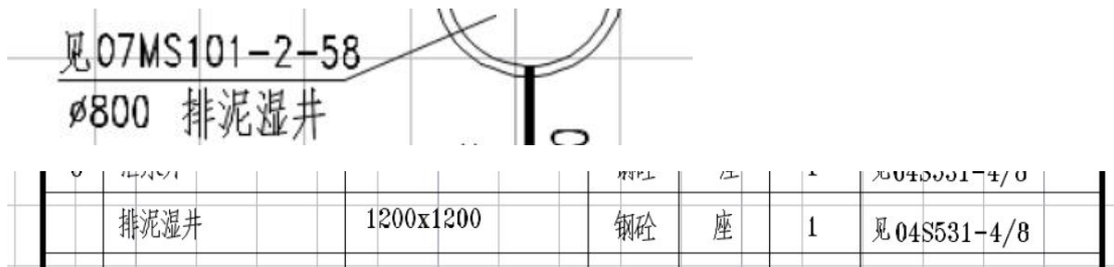
消火栓井：项目特征：7. 参考图集：含套管及防坠网，07MS101-2-66；

排气井：7. 参考图集：含套管及防坠网，06MS101-3-32；

泄水井：7. 参考图集：含套管及防坠网，06MS101-3-32。

回复：按清单特征描述及工程量报价。

2、图号(给水-14)与图号(给水-16)：湿井做法不一致，且图纸与项目特征也不一致，是否按清单描述计入？



项目特征：7. 参考图集：含套管及防坠网，06MS101-3-32。

回复：按清单特征描述及工程量报价。

3、绿化管道无水表井、泄水井、快速取水阀井、排气井、阀门井规格及做法详图，是否按清单描述中做法计入？

43	+	040504002008	项	混凝土阀门井	1. 规格:2150*1100mm 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C10混凝土垫层 3. 井壁材质:C25混凝土 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800球墨铸铁井盖 5. 踏步材质、规格:塑钢 6. 防参、防水要求:S6 7. 参考图集:含套管及防坠网, 04S531-4-9	座	2
44	+	040504002009	项	混凝土阀门井	1. 规格:1100*1200mm 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C10混凝土垫层 3. 井壁材质:C25混凝土 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800球墨铸铁井盖 5. 踏步材质、规格:塑钢 6. 防参、防水要求:S6 7. 参考图集:含套管及防坠网, 04S531-4-9	座	8
45	+	040504002010	项	混凝土阀门井	1. 规格:1100*1100mm 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C10混凝土垫层 3. 井壁材质:C25混凝土 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800球墨铸铁井盖 5. 踏步材质、规格:塑钢 6. 防参、防水要求:S6 7. 参考图集:含套管及防坠网, 04S531-4-9	座	8
46	+	040504002011	项	混凝土阀门井	1. 规格:800*800mm 2. 垫层、基础材质及厚度:10cm厚C10混凝土垫层 3. 井壁材质:C25混凝土 4. 井盖、井圈材质及规格:Φ800球墨铸铁井盖 5. 踏步材质、规格:塑钢 6. 防参、防水要求:S4 7. 参考图集:含套管及防坠网, 04S531-4-9 8. 其他:流槽用M7.5水泥砂浆砌10砖, 1:2防水水泥砂浆抹面	座	2

回复：按清单特征描述及工程量报价。

4、绿化工程：工程量清单与图纸规格及工程量不符，是否按工程量清单计入？

序号	图例	苗木名称	拉丁文名	数量			规格			备注
				株	m ²		胸径 (CM)	高度 (M)	蓬径 (M)	
1		红叶碧桃	<i>Prunus parviflora</i> 'Atrorubra'	66						树形优美, 地径<4cm
2		暴马丁香	<i>Syringa reticulata</i> (Rosa) H. Kora var. <i>amurensis</i> (Rupr.) J. S. Pongle	22				>1.2		树形优美, 2/3冠, 定干高<120cm, 地径>6cm
3		水蜡	<i>Ligustrum obtusifolium</i> Sieb. et Zucc.			1120	0.4-0.5	0.15-0.2		49株/m ² (修剪后规格)
4		金叶女贞	<i>Ligustrum x vicaryi</i> Rehder			1190	0.3-0.7			48株/m ² 多年生, 修剪高度30CM-70CM, 密地型
5		紫叶矮樱	<i>Prunus cistena</i>			644	0.5-0.6	0.15-0.2		48株/m ² (修剪后规格)
6		铺地柏	<i>Sabina procumbens</i> (Endl.)Wata et Kusaka			720	0.2-0.3	0.2-0.3		36株/m ² (修剪后规格)
7										

回复：按清单特征描述及工程量报价。

四、招标文件 P100 页，工程量清单错误的修正有误，工程量清单是由建设单位提供，且本工程为单价合同，工程量清单缺项、漏项由建设单位负责。

1.13 工程量清单错误的修正

出现工程量清单错误时，是否调整合同价格：工程量清单由承包人依据发包人提供图纸、招标文件、招标答疑确定。投标文件中工程量清单缺项、漏项、未填写单价的，视为已包括到其他项目清单中，责任由承包人自负。若招标人发现中标人中标价中的工程量单价，存在有不平衡报价不利于变更签证的，发包人有权对相关数据进行修正。低于预算价中标的所有单项工程的单价，也同比例减少。

回复：按 GB50500-2013 建设工程工程量清单计价规范执行，当招标工程量清单中出现缺项、工程量偏差，或因工程变更引起工程量增减时，按实际完成的工程量计算，调整合同价格。

招标人：皋兰县城市发展投资有限公司

招标代理机构：甘肃时代云控项目管理咨询有限公司



二〇二三年十二月一日