阿城区卫生健康局**2022**年工作场所职业病危害因素检测政府采购项目中标(成 交)明细

黑龙江君晟和信项目管理有限公司受阿城区卫生健康局委托,采用公开招标进行采购2022年工作场所职业病危害因素检测政府采购项目(项目编码: [230112]JSHX[GK]20220001)项目,中标(成交)供应商名称及中标(成交)结果如下:

- 一、合同包1 (2022年工作场所职业病危害因素检测政府采购)
 - 1.1、中标(成交)供应商:黑龙江省庄禹检测科技有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 152,000.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

服务类

品服服 目	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量 位 总价 (元)
----------	------	------	-----------	-------------

品目号	月 月名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价 (元)	数量	单位	总价	(元)
1-1 1-1	*************************************	一	原生、切乎生物、水土的,仅需用於可生型例,不明明的主任规的信用的型。 总尘和呼尘。最终监测结果以游离二氧化硅含量监测结果为依据,如最终 判定为GBZ2.1中有呼尘职业接触限值的,则仅上报呼尘浓度,仅有总粉 2 生职业接触限值的,则上报总粉尘浓度; 粉尘短时间峰接触浓度(CPE)采 用工作场所定点短时间检测,采样时间段不少于两个,且应包括可能最高 浓度的时间段; 化学毒物短时间浓度(CSTE)、最高接触浓度(CME)和短时 间峰接触浓度(CPE)采用工作场所定点短时间检测,采样时间段不少于两 个,且应包括可能最高浓度的时间段; 根据作业方式选取相应的检测方法 对接触粉尘或化学毒物的岗位的CTWA进行检测; ②固定作业的岗位,可 采用定点或个体长时间采样,采样时长不少于25%的工作班时间;②流动或 巡检作业的岗位,应采用个体长时间采样,采样时长不少于50%的工作班时间,且你是依然不能被完全有提供常见的思想。	《人位测务 用单监任;	告报给基本表情的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人的人	3,800.00	40.00) 项	152,	000.00