平度市店子镇 2024 年农村清洁取暖改造项目

各潜在投标人:

平度市店子镇 2024 年农村清洁取暖改造项目以公开招标的方式于 2024 年 4 月 3 日在中 国青岛政府采购网 (http://zfcg.qingdao.gov.cn) 和全国公共资源交易平台 (山东省青岛市) 青岛市公共资源交易电子服务系统 (http://ggzy.qingdao.gov.cn)上发布了招标公告。

现对招标文件做出如下澄清:

一、原招标文件第四章、采购需求

序号	货物名称	品牌、规格型号(技术参数)	数量	单位	单价 控制价	备注
1	空气源热 风机	1. 须为超低温变频节能机型,单台设备配置名义工况(-12℃)制热量需大于等于 4kw; 2. 应满足《低环境温度空气源热泵热风机》(T/SDCT001—2018)或《低环境温度空气源热泵热风机》(JB/T13573-2018)的有关规定; 3. 名义工况(空气干球温度-12℃)制热 COP≥2.3,同时要求HSPF≥3.0;低温工况(空气干球温度-20℃)不使用电辅加热情况下制热 COP≥1.9; 4. 达到《房间空气调节器能效限定值及能效等级》(GB21455-2019)确定的2级及以上能效等级。5. 室外机底部距地面不低于 180 厘米,室内机底部距地面不高于 20 厘米。(特殊情形除外)	200	台	4500元 /台 补 4000元 文 数 4000 其 由 行 和 担)	包供保的用钥程2.要含货期所(匙)3水鱼质束费交见他
2	● ▲ 空气 源热泵热	1. 须为变频节能机型,设备名义工况 (-12℃)制热量需 大于等于 5kw 小 于 10kw;	50	台	9400 元/ 台(财政补	包含设备供货到质

	水机组	2. 应符合《低环境温度空气源热泵			贴 6000 元	保期结束
		(冷水)机组第2部分:户用及类似			 /台, 其余	的所有费
		用途的热泵(冷水)机组》			 部分由用	用(即交
		(GB/T25127.2—2020)的有关规定;				
		3. 设备应采用高效低温增焓变频压			户自行承	钥匙工
		缩机;			担)	 程) 详见
		4. 达到《低环境温度空气源热泵(冷			_/	
		水)机组能效限定值及能效等级》				2.3 其他
		(GB37480-2019) 确定的2级及以				要求
		上能效等级相关标准。				
		1. 须为变频节能机型,设备名义工况				包含设备
		(-12℃) 制热量需大于等于 10kw ;			13500 元/	 供货到质
		2. 应符合《低环境温度空气源热泵			19900 /년/	医贝利灰
		(冷水)机组第2部分:户用及类似			台(财政补	保期结束
	●▲空气	用途的热泵(冷水)机组》			贴 6000 元	的所有费
3	源热泵热水机组	(GB/T25127.2—2020)的有关规定;	150	台	 /台 , 其余	用(即交
		3. 设备应采用高效低温增焓变频压				, , , , , ,
		缩机;			部分由用	钥匙工
		4. 达到《低环境温度空气源热泵(冷			户自行承	程)详见
		水)机组能效限定值及能效等级》			 担)	2.3 其他
		(GB37480—2019) 确定的2级及以			\[/	2.0 大心
		上能效等级相关标准。				要求

现变更为:

序号	货物名称	品牌、规格型号(技术参数)	数量	单位	单价 控制价	备注
1	▲空气源 热泵热风 机	1. 须为超低温变频节能机型,单台设备配置名义工况(-12°)制热量需	200	,		包含设备
		大于等于 4kw;			4500 元	供货到质
		2. 应满足《低环境温度空气源热泵热			/台(财政	保期结束
		风机》(T/SDCT001—2018)或《低			补贴 4000	的所有费
		环境温度空气源热泵热风机》 (JB/T13573-2018)的有关规定;		台	元/台,其	用(即交
		3. 名义工况(空气干球温度-12℃)			余部分由 钥匙	钥匙工
		制热 COP≥2.3, 同时要求			用户自行	程)详见
		HSPF≥3.0; 低温工况(空气干球温度-20℃)不使用电辅加热情况下制			承担)	2.3 其他

		热 COP≥1.9; 4.达到《房间空气调节器能效限定值 及能效等级》(GB21455-2019)确定 的 2 级及以上能效等级。 5.室外机底部距地面不低于 180 厘 米,室内机底部距地面不高于 20 厘 米。(特殊情形除外)				要求
2	●▲空气 源热泵热 水机组	1. 须为变频节能机型,设备名义工况 (-12℃)制热量需 大于等于5kw小 于10kw ; 2. 应符合《低环境温度空气源热泵 (冷水)机组第2部分:户用及类似 用途的热泵(冷水)机组》 (GB/T25127.2—2020)的有关规定; 3. 设备应采用高效低温增焓变频压 缩机; 4. 达到《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》 (GB37480—2019)确定的2级及以 上能效等级相关标准。	50	台	9400 元/台(财政 元/台(财政 元/台)	包供保的用钥程2.要含货期所(匙)3块的用比许其不即工详其。
3	●▲空气 源热泵热 水机组	1. 须为变频节能机型,设备名义工况 (-12℃)制热量需大于等于 10kw; 2. 应符合《低环境温度空气源热泵 (冷水)机组第2部分:户用及类似 用途的热泵(冷水)机组》 (GB/T25127.2—2020)的有关规定; 3. 设备应采用高效低温增焓变频压 缩机; 4. 达到《低环境温度空气源热泵(冷水)机组能效限定值及能效等级》 (GB37480—2019)确定的2级及以 上能效等级相关标准。	150	台	13500 元/ 台(财政补 贴 6000 元 /台, 其余 部 户 自 行 担)	包供保的用钥程2.要含货期所(匙)3块备质束费交见他

本项目招标文件附录 1 采购明细表中的货物名称以及是否为政府强制采购 产品已更正。

二、请各潜在投标人重新及时更新.cg 版招标文件。

本函作为招标文件的组成部分之一,与招标文件不一致的以本函为准,其余内容

不变。给各潜在投标人带来的不便,敬请谅解。

招标代理机构名称:青岛鑫合诚达工程管理咨询有限公司

地 址: 平度市泉州路 17 号千汇梅苑小区 21

联系人: 孙工

电话: 13310671316

2024 年 4 月 12 日