

# 天水市中医医院医疗服务与保障能力提升 医疗设备采购项目更正公告

## 一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：TGZC2024-615

原公告的采购项目名称：天水市中医医院医疗服务与保障能力提升医疗设备采购项目

首次公告日期：2024年11月14日

## 二、更正信息

更正事项：采购公告 采购文件 采购结果

第一包：

1. 原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数硬件参数：8、★光学手势识别传感器，可实现手功能评估和角度监测(提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：8、光学手势识别传感器，可实现手功能评估和角度监测(提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

2. 原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数硬件参数：12、★每个手指驱动力量100档可调，精确满足不同手指训练需求(提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：12、每个手指驱动力量100档可调，精确满足不同手指训练需求(提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

3、原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数硬

件参数：16、肌电采集阈值范围  $1\ \mu\text{V}\sim 3000\ \mu\text{V}(\text{r.m.s})$  (提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：16、肌电采集阈值范围  $1\ \mu\text{V}\sim 3000\ \mu\text{V}(\text{r.m.s})$  (提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

4、原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数硬件参数：17、刺激频率： $0.5\ \text{Hz}\sim 1000\ \text{Hz}$  可调，1Hz 调节(提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：17、刺激频率： $0.5\ \text{Hz}\sim 1000\ \text{Hz}$  可调，1Hz 调节(提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

5、原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数软件参数：9、气电联合模式，智能算法协调气电介入时间，有效进行手部牵伸(提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：9、气电联合模式，智能算法协调气电介入时间，有效进行手部牵伸(提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

6、原采购文件第二部分技术要求中第二项技术参数软件参数：10、★触发式/引动式气电联合，利用肌电检测技术，采集患者主动运动意图，触发气电联合，实现主被动相结合的训练(提供注册检验材料证明和说明书功能证明)，现更正为：10、★触发式/引动式气电联合，利用肌电检测技术，采集患者主动运动意图，触发气电联合，实现主被动相结合的训练(提供注册检验材料证明或说明书功能证明)；

7、原采购公告投标截止时间为 2024 年 12 月 4 日 9 时 00 分，因更正文件日期距投标截止时间不足 15 日，应顺延投标文件截止时间。故更正为：投标截止时间为 2024 年 12 月 6 日上午 9 时 00 分。

公告、文件其他内容不变。

### 三、其他补充事宜

无

### 四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

#### 1. 采购人信息

名 称：天水市中医医院

地 址：天水市秦州区环城西路 6 号

联系方式：0938-8237987

#### 2. 采购代理机构信息

名 称：甘肃安华工程管理咨询有限公司

地 址：天水市秦州区福门豪景公馆 B 座 2002 室

联系方式：0938-8555880

#### 3. 项目联系方式

项目联系人：尤艳妮

电 话：0938-8555880

2024 年 11 月 20 日

