## 渭南市临渭区环境卫生管理中心渭南市马家沟生活垃圾填埋场渗沥液及填埋气体收集导排处理设备更新改造项目设计中标(成交)明细

新瑞建设有限公司受渭南市临渭区环境卫生管理中心委托,采用竞争性磋商进行采购渭南市马家沟生活垃圾填埋场渗沥液及填埋气体收集导排处理设备更新改造项目设计(项目编码: ZCSP-临渭区-2025-00199)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** (渭南市马家沟生活垃圾填埋场渗沥液及填埋气体收集导排处理设备更新改造项目设计)

- 1.1、中标(成交)供应商:中机国际工程设计研究院有限责任公司
- 1.2、中标(成交)总价: 595,000.00元
- 1.3、中标(成交)标的明细:

## 服务类

| 品目号                      | 服务名称   | 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)   |
|--------------------------|--------|--|--|---------------------|---|-------|--------|------|----|-------|-------|
| <b>1-1</b><br>1 <b>1</b> | · 记录 计 | 根马沟活圾埋渗液填气收导处设运,状按进初、计施图计概编等务据家生垃填场沥及埋体集排理施行见,需行步设、工设及算制服。 | 达到指导施工的要求; 07.施工图设计应通过施工图图纸审查合格的要求; 08.所有成果文件必须通过相关部门审批及评审; 09.后期服务: 全过程,从施工进场至交工验收。 2.工程设计标准要求 (1)成果要求 01.初步设计,深度应满足国实相关规定的要求; 提交4套初步设计概算4 (含电子版); 02.提交初步设计概算4 套(含电子版); 03.施工图设计,提交8套施工图图纸(含电子版)。 (2) 服务周期 01.提交《初步设计及概算》初稿时间: 合同签订后,设计人收到委托人提供的有关技术基础资料之日起20日内; 02.《施工图设计》: 10日历天(初步设计确认后开始计日期,评审时间不包括) | 自合同签订之日起30日历天提交最终成果 | 范》(GB 55012-2021)、《生活垃圾卫生填埋处理技术规范》(GB50869-2013)、《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB16889-2024)、《生活垃圾卫生填埋场环境监测技术要求》(GB/T 18772-2017)、《城市生活垃圾卫生填埋场运行维护技术规程》(CJJ93-2011)、《生活垃圾填埋场渗沥液处理工程技术 | 595,0 | 000.00 | 1.00 | 项  | 595,0 | 00.00 |