

中原石油工程公司 2024 年西南工区环保技术服务中标候选人公示

(招标编号: 2023-015)

公示结束时间: 2023 年 12 月 11 日

一、评标情况

标段(包)[001]四川区域油基岩屑(HW08类)转运及终端处置技术服务(不含重庆区域):

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 四川亿隆环保科技有限公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮 15.1%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365 天;

中标候选人第 2 名: 珙县华洁危险废物治理有限责任公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮 15.1%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365 天;

中标候选人第 3 名: 四川纳海环保有限公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮 10%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365 天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的项目负责人: 周小伟
513022198502257816;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的项目负责人: 吕朝兵
511521199010262292;

中标候选人(四川纳海环保有限公司)的项目负责人: 陈悦 513922199705254600;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的资格能力条件: 优秀;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的资格能力条件: 良好;

中标候选人(四川纳海环保有限公司)的资格能力条件: 良好;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的评标情况: 综合得分排名第一;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的评标情况: 综合得分排名第二;

中标候选人(四川纳海环保有限公司)的评标情况：综合得分排名第三；
标段(包)[002]四川区域其他危险废物（HW49、油漆桶、油桶、含油危险废物）转运及终端
处置技术服务（不含重庆区域）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：琪县华洁危险废物治理有限责任公司，其他类型投标报价：最高
限价下浮20%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期365
天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(琪县华洁危险废物治理有限责任公司)的项目负责人：吕朝兵
511521199010262292；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(琪县华洁危险废物治理有限责任公司)的资格能力条件：优秀；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(琪县华洁危险废物治理有限责任公司)的评标情况：综合得分排名第
一；

标段(包)[003]西南区域（包含重庆区域）油基岩屑甩干、离心技术服务：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：四川省顺祥油气工程有限公司，其他类型投标报价：最高限价
下浮0.5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365
天；

中标候选人第2名：河南省瑞鸿能源科技有限公司，其他类型投标报价：最高限价
下浮5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365
天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的项目负责人：黄建英
51112619761212092X；

中标候选人(河南省瑞鸿能源科技有限公司)的项目负责人：王芳
410901197608312728；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的资格能力条件：优秀；

中标候选人(河南省瑞鸿能源科技有限公司)的资格能力条件:良好;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的评标情况:综合得分排名第一;

中标候选人(河南省瑞鸿能源科技有限公司)的评标情况:综合得分排名第二;

标段(包)[004]重庆区域油基岩屑(HW08类)转运及终端处置技术服务(不含四川区域);

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司,其他类型投标报价:最高限价下浮30.8%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

中标候选人第2名:珙县华洁危险废物治理有限责任公司,其他类型投标报价:最高限价下浮25.1%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

中标候选人第3名:四川亿隆环保科技有限公司,其他类型投标报价:最高限价下浮15.1%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的项目负责人:杨明雷
51010719870802242X;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的项目负责人:吕朝兵
511521199010262292;

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的项目负责人:周小伟
513022198502257816;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的资格能力条件:优秀;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的资格能力条件:良好;

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的资格能力条件:良好;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的评标情况:综合得分排名第一;

中标候选人(珙县华洁危险废物治理有限责任公司)的评标情况:综合得分排名第二;

中标候选人(四川亿隆环保科技有限公司)的评标情况： 综合得分排名第三；
标段(包)[005]重庆区域其他危险废物（HW49、油漆桶、油桶、含油危险废物）转运及终端
处置技术服务（不含四川区域）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司，其他类型投标报价：
最高限价下浮10%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服
务期：365天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的项目负责人：杨明雷
51010719870802242X；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的资格能力条件：良好；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(重庆利特聚欣资源循环科技有限责任公司)的评标情况：综合得分排名第
一；

标段(包)[006]四川以外区域水基泥浆不落地随钻处置技术服务（不含勘探分公司、重庆区
域）：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：濮阳市正源建设工程有限公司，其他类型投标报价：最高限价
下浮5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365
天；

中标候选人第2名：湖北瑞源恒达工程技术有限公司，其他类型投标报价：最高限价
下浮0.5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365
天；

中标候选人第3名：胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司，其他类型投标报价：
最高限价下浮1%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务
期：365天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的项目负责人：韩嘉乐
410901199206210795；

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的项目负责人: 蒋先锋
512923197801288372 ;

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的项目负责人: 王海洋
371482198811053219 ;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的资格能力条件: 优秀;

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的资格能力条件: 良好;

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的资格能力条件: 良好;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的评标情况: 综合得分排名第一;

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的评标情况: 综合得分排名第二;

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的评标情况: 综合得分排名第三;

标段(包)[007]西南区域勘探分公司与中石油区域水基泥浆不落地随钻处置技术服务:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名: 德阳市新恒源油田工程技术有限公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮0.5%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365天;

中标候选人第2名: 濮阳市正源建设工程有限公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮5%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365天;

中标候选人第3名: 湖北瑞源恒达工程技术有限公司, 其他类型投标报价: 最高限价下浮0.3%, 质量: 达到国家相关行业标准及招标人相关要求, 工期/交货期/服务期: 365天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的项目负责人: 廖青霞
510623199007032821;

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的项目负责人: 韩嘉乐
410901199206210795;

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的项目负责人: 蒋先锋

512923197801288372 ;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的资格能力条件:优秀;

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的资格能力条件:良好;

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的资格能力条件:良好;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的评标情况 综合得分排名第一;

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的评标情况:综合得分排名第二;

中标候选人(湖北瑞源恒达工程技术有限公司)的评标情况:综合得分排名第三;

标段(包)[008]川西区域(不包括勘探分公司、中石油)水基泥浆不落地随钻处置技术服务:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名:德阳市新恒源油田工程技术有限公司,其他类型投标报价:最高限价下浮0.5%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

中标候选人第2名:胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司,其他类型投标报价:最高限价下浮1%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

中标候选人第3名:四川拈顺环保科技有限公司,其他类型投标报价:最高限价下浮1.8%,质量:达到国家相关行业标准及招标人相关要求,工期/交货期/服务期:365天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的项目负责人:廖青霞
510623199007032821;

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的项目负责人:王海洋
371482198811053219 ;

中标候选人(四川拈顺环保科技有限公司)的项目负责人:张友倩
51300219990802806X;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的资格能力条件:优秀;

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的资格能力条件：良好；

中标候选人(四川拈顺环保科技有限公司)的资格能力条件：良好；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的评标情况：综合得分排名第一；

中标候选人(胜利油田固邦泥浆技术服务有限责任公司)的评标情况：综合得分排名第二；

中标候选人(四川拈顺环保科技有限公司)的评标情况：综合得分排名第三；

标段(包)[009]川东南区域（不包括勘探分公司、中石油）水基泥浆不落地随钻处置技术服务：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：四川省顺祥油气工程有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮0.5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365天；

中标候选人第2名：江汉油田瑞腾达工程潜江有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮3%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365天；

中标候选人第3名：濮阳市正源建设工程有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求，工期/交货期/服务期：365天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的项目负责人：黄建英
51112619761212092X；

中标候选人(江汉油田瑞腾达工程潜江有限公司)的项目负责人：江卉
429005198511140625；

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的项目负责人：韩嘉乐
410901199206210795；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的资格能力条件：优秀；

中标候选人(江汉油田瑞腾达工程潜江有限公司)的资格能力条件：良好；

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的资格能力条件：良好；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的评标情况： 综合得分排名第一；

中标候选人(江汉油田瑞腾达工程潜江有限公司)的评标情况： 综合得分排名第二；

中标候选人(濮阳市正源建设工程有限公司)的评标情况： 综合得分排名第三；

标段(包)[010]川东北区域（不包括勘探分公司、中石油）水基泥浆不落地随钻处置技术服务：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：四川省顺祥油气工程有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮 0.5%，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求 ，工期/交货期/服务期：365 天；

中标候选人第 2 名：德阳市新恒源油田工程技术有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮 0.5% ，质量：达到国家相关行业标准及招标人相关要求 ，工期/交货期/服务期：365 天；

中标候选人第 3 名：四川光隆环保科技有限公司，其他类型投标报价：最高限价下浮 1% ，质量 达到国家相关行业标准及招标人相关要求 ，工期/交货期/服务期 365 天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的项目负责人： 黄建英
51112619761212092X；

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的项目负责人： 廖青霞
510623199007032821 ；

中标候选人(四川光隆环保科技有限公司)的项目负责人： 龙仁辉
513021198506220010；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的资格能力条件：优秀；

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的资格能力条件：良好；

中标候选人(四川光隆环保科技有限公司)的资格能力条件：良好；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川省顺祥油气工程有限公司)的评标情况： 综合得分排名第一；

中标候选人(德阳市新恒源油田工程技术有限公司)的评标情况： 综合得分排名第二；

中标候选人(四川光隆环保科技有限公司)的评标情况： 综合得分排名第三；

二、提出异议的渠道和方式

成都市成华区华盛路58号B区15栋8层805室。联系人：单进，联系方式：028-65177757

三、其他

中原石油工程公司2024年西南工区环保技术服务中标候选人公示

四、监督部门

本招标项目的监督部门为中石化中原石油工程有限公司市场管理委员会。

五、联系方式

招标人：中石化中原石油工程有限公司西南工区指挥部

地址：成都市成华区华盛路58号B区15栋8层805室

联系人：单进

电话：028-65177757

电子邮件：xnzjjy@163.com

招标代理机构：

地址：

联系人：

电话：

电子邮件：

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：陈国强（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

