

济南市章丘区赭山方舱隔离点项目 专项债券实施方案

财政部门：济南市章丘区财政局



立项单位：济南市章丘区工业和信息化局



编制时间：2022 年 4 月

一、项目基本情况

（一）项目名称

济南市章丘区赭山方舱隔离点项目

（二）项目单位

按照章丘区方舱隔离点建设推进会议纪要（济南市章丘区人民政府会议纪要[2022]14号）安排部署，章丘区赭山方舱隔离点项目由章丘区工业和信息化局牵头。章丘区工业和信息化局是济南市章丘区人民政府的工作部门，挂区科学技术局、区商务局、区民营经济发展局牌子，主要有七大工作职能：一是拟订工业发展规划、政策并组织实施，推进工业化和信息化融合；二是监测、分析全区工业行业经济运行态势，进行预测预警和信息引导；三是组织实施国家工业产业政策，研究提出推进工业经济结构调整和升级的措施；四是推动电子信息产品制造业、软件业和信息服务业等信息产业发展；五是负责全区科技创新管理和引进国外智力工作；六是负责全区商贸流通行业管理；七是承担民营经济发展相关职责和非公有制经济发展等相关工作。

（三）项目规划审批

2022年3月27日，济南市章丘区行政审批服务局作出《关于章丘区赭山方舱隔离点建设项目可行性研究报告的批复》（章行审投资[2022]8号），同意建设章丘区赭山方舱隔离点建设项目。

2022年4月2日，济南市自然资源和规划局第三分局出具《关于章丘区赭山方舱隔离点建设项目临时用地的规划意见》。

2022年4月6日，济南市章丘区自然资源局出具《关于赭山地块土地规划审查意见的函》（章自然资函[2022]21号）。

2022年4月6日，济南市生态环境局章丘分局出具《关于申请出具章丘区赭山方舱隔离点建设项目相关意见的函》的复函。

2022年4月7日，济南市章丘区卫生健康局和济南市章丘区疾病预防控制中心出具《关于章丘区赭山方舱隔离点项目建设相关意见》。

（四）项目规模与主要建设内容

项目位于章丘区赭山大街北延线以东、长安路以南。项目规划总占地面积105亩，一期占地73亩，二期预留用地32亩。一期工程建设单元隔离方舱1000间（设计单人隔离方舱970间，双人隔离方舱30间），服务工作用房240间，设置床位1030个，规划建筑面积22338平方米，配套给水、消防、垃圾储运、污水、强弱电、通信、车辆消杀设施等，方舱搭建为上下双层设计，配置物资运送升降机。每个隔离方舱面积18平方米（3米×6米），内设床、桌椅、电视、空调、卫浴、通信终端设施等。二期工程，规划建筑面积10764平方米，作为方舱扩建及其他服务设施建设等预留

用地。建设方舱 664 间，分为洁净区、缓冲区及隔离区。洁净区建设方舱 222 间，其中医护人员方舱 170 间、会议室 1 个、监控室 1 个、集中仓库 2 处、医护人员进出通道 3 处；隔离区主要建设方舱 442 间，其中隔离人员方舱 430 间、医护人员方舱 6 间、清扫洗消方舱 6 间。各类房间内生活设施及配套设施齐全，隔离区和洁净区之间设置缓冲区。

（五）项目建设期限

预计工期为 2022 年 3 月至 2022 年 5 月。

二、项目投资估算及资金筹措方案

（一）投资估算

1. 编制依据及原则

- （1）《山东省建筑工程消耗量定额价目表》；
- （2）《山东省安装工程消耗量定额价目表》；
- （3）《投资项目可行性研究指南》；
- （4）设备及材料按现行市场价格估算；
- （5）当地类似工程建设经济指标；
- （6）建设单位提供的其它材料。

2. 估算总额

本项目预计总投资 13,000.00 万元，其中工程费用 11,119.42 万元，工程建设其他费用 917.38 万元，基本预备费 963.20 万元。

（二）资金筹措方案

1. 资金筹措原则

(1) 项目投入一定资本金，保证项目顺利开工及后续融资的可能。

(2) 发行政府专项债券向社会筹资。

2. 资金来源

考虑资金成本，结合项目实际情况，为减轻财务负担，提高资金流动性，本项目建设单位根据国家有关规定，初步确定项目资金来源如下：

表 1：资金结构表（金额单位：万元）

| 资金结构 | 金额 | 占比 | 备注 |
|--------|-----------|---------|----|
| 估算总投资 | 13,000.00 | 100.00% | |
| 一、资本金 | 5,000.00 | 38.46% | |
| 自有资金 | 5,000.00 | | |
| 二、债务资金 | 8,000.00 | 61.54% | |
| 专项债券 | 8,000.00 | | |

三、项目预期收益、成本及融资平衡情况

（一）运营收入预测

本项目预期收入主要来源于疫情期间隔离收入、疫情结束后其他租赁收入。运营期各年收入预测如下：

表 2：运营收入估算表（单位：万元）

| 年度 | 疫情期间隔离收入 | 疫情结束后其他租赁收入 | 合计 |
|--------|----------|-------------|----------|
| 2022 年 | 4,804.80 | | 4,804.80 |
| 2023 年 | 6,263.40 | | 6,263.40 |

| | | | |
|--------|-----------|-----------|-----------|
| 2024 年 | 5,219.50 | | 5,219.50 |
| 2025 年 | 3,131.70 | | 3,131.70 |
| 2026 年 | 1043.9 | | 1,043.90 |
| 2027 年 | | 3,131.70 | 3,131.70 |
| 2028 年 | | 5,219.50 | 5,219.50 |
| 2029 年 | | 7,307.30 | 7,307.30 |
| 2030 年 | | 7,307.30 | 7,307.30 |
| 2031 年 | | 7,307.30 | 7,307.30 |
| 2032 年 | | 3,603.60 | 3,603.60 |
| 合计 | 20,463.30 | 33,876.70 | 54,340.00 |

收入预测方法说明：

1. 疫情期间隔离收入

为满足疫情防控需要，本项目将建设 1430 间隔离房间。每间隔离房暂按每天 200 元（含餐费）计算。由于预计未来 5 内疫情可以被有效控制，所以隔离收入仅在运营前 5 年产生。床位使用率逐渐下降，运营初期床位使用率为 80%，第二年为 60%，第三年为 50%，第四年为 30%，第五年为 10%，五年后疫情得到控制，仍预留 30%床位用于应急需要。

2. 疫情结束后其他租赁收入

疫情得以控制后，除应急外其他隔离房间可用于周边地区建设、生活租赁，2027 年床位使用率为 30%，2028 年为 50%，2029 年及以后年度为 70%并保持稳定。每间隔离房暂按每天 200 元（含餐费）计算。

（二）运营成本预测

项目总成本费用包括原材料费用、燃料动力费、人工福利费、修理费、折旧费、其他费用及利息支出等。运营支出

是指扣除折旧费、利息支出的现金流出。年度运营支出预测如下：

表 3：运营支出估算表（单位：万元）

| 年度 | 原材料费用 | 燃料动力 | 人工福利费 | 修理费 | 其他费用 | 合计 |
|--------|-----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| 2022 年 | 1,201.20 | 82.18 | 163.33 | 164.67 | 960.96 | 2,572.34 |
| 2023 年 | 1,565.85 | 140.88 | 280.00 | 247.00 | 1,252.68 | 3,486.41 |
| 2024 年 | 1,304.88 | 147.92 | 294.00 | 247.00 | 1,043.90 | 3,037.69 |
| 2025 年 | 782.93 | 155.31 | 308.70 | 247.00 | 626.34 | 2,120.28 |
| 2026 年 | 260.98 | 163.08 | 324.14 | 247.00 | 208.78 | 1,203.97 |
| 2027 年 | 782.93 | 171.23 | 340.34 | 247.00 | 626.34 | 2,167.84 |
| 2028 年 | 1,304.88 | 179.80 | 357.36 | 247.00 | 1,043.90 | 3,132.93 |
| 2029 年 | 1,826.83 | 188.79 | 375.23 | 247.00 | 1,461.46 | 4,099.30 |
| 2030 年 | 1,826.83 | 198.23 | 393.99 | 247.00 | 1,461.46 | 4,127.50 |
| 2031 年 | 1,826.83 | 208.14 | 413.69 | 247.00 | 1,461.46 | 4,157.11 |
| 2032 年 | 900.90 | 104.07 | 217.19 | 123.50 | 720.72 | 2,066.37 |
| 合计 | 13,585.00 | 1,739.61 | 3,467.96 | 2,511.17 | 10,868.00 | 32,171.74 |

成本预测方法说明：

1. 工资及福利费

参照可行性研究报告，预计本项目管理人员及服务人员约 40 人，年人均工资为 7.00 万元，2023 年工资及福利费总计 280 万元，后续年度以 5%的速度递增。

2. 原材料费用

原材料主要为采购的应急药品及生活用品，本项目暂按营业收入的 25%计取。

3. 燃料动力费

本项目燃料动力费主要包括水电费，预计年用水量为 25000 立方米，每立方暂按 4.35 元计算；年用电量约为 200

万度，每度按 0.65 元计算。2023 年燃料动力费合计 140.88 万元，后续年度按 5%的速度递增。

4. 修理费

本项目修理费暂按年折旧额的 20%计取。

5. 其他费用

本项目其他费用主要为运营过程中产生的管理费用，按照营业收入的 20%计取。

6. 折旧费

项目固定资产折旧采用年限平均法计提，房屋建筑物折旧年限按 10 年计算，残值率为 5%。

7. 相关税费

因项目单位为政府部门，不属于企业所得税和增值税的纳税主体，本项目暂不考虑企业所得税、增值税及相关附加税等税费。

8. 利息支出

根据本项目资金筹措计划，拟发行地方政府专项债券 8,000.00 万元，假设年利率 4.0%，期限 10 年，每半年付息一次，到期一次偿还本金。

表 4：专项债券还本付息测算表（金额单位：万元）

| 年度 | 期初本金 余额 | 本期新增 | 本期偿还 本金 | 期末本金 余额 | 融资 利率 | 应付利息 | 应付本息 合计 |
|--------|------------|----------|------------|------------|----------|--------|------------|
| 2022 年 | | 8,000.00 | | 8,000.00 | 4.00% | 160.00 | 160.00 |
| 2023 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2024 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2025 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |

| 年度 | 期初本金 余额 | 本期新增 | 本期偿还 本金 | 期末本金 余额 | 融资 利率 | 应付利息 | 应付本息 合计 |
|--------|------------|----------|------------|------------|----------|----------|------------|
| 2026 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2027 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2028 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2029 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2030 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2031 年 | 8,000.00 | | | 8,000.00 | 4.00% | 320.00 | 320.00 |
| 2032 年 | 8,000.00 | | 8,000.00 | | 4.00% | 160.00 | 8,160.00 |
| 合计 | | 8,000.00 | 8,000.00 | | | 3,200.00 | 11,200.00 |

(三) 项目运营损益表

项目运营损益表见表 5。

(四) 项目资金测算平衡表

项目资金测算平衡表见表 6。

表 5：项目运营损益表（单位：万元）

| 年度 | 2022 年 | 2023 年 | 2024 年 | 2025 年 | 2026 年 | 2027 年 | 2028 年 | 2029 年 | 2030 年 | 2031 年 | 2032 年 |
|------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 一、收入/成本/税金 | | | | | | | | | | | |
| 营业收入 | 4,804.80 | 6,263.40 | 5,219.50 | 3,131.70 | 1,043.90 | 3,131.70 | 5,219.50 | 7,307.30 | 7,307.30 | 7,307.30 | 3,603.60 |
| 营业成本 | 2,572.34 | 3,486.41 | 3,037.69 | 2,120.28 | 1,203.97 | 2,167.84 | 3,132.93 | 4,099.30 | 4,127.50 | 4,157.11 | 2,066.37 |
| 税金及附加 | | | | | | | | | | | |
| 息税折旧及摊销前利润 | 2,232.46 | 2,777.00 | 2,181.81 | 1,011.42 | -160.07 | 963.86 | 2,086.57 | 3,208.00 | 3,179.80 | 3,150.19 | 1,537.23 |
| 二、折旧和摊销 | | | | | | | | | | | |
| 总折旧和摊销 | 823.33 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 1,235.00 | 617.50 |
| 息税前利润 | 1,409.13 | 1,542.00 | 946.81 | -223.58 | -1,395.07 | -271.14 | 851.57 | 1,973.00 | 1,944.80 | 1,915.19 | 919.73 |
| 三、财务费用 | | | | | | | | | | | |
| 利息支出 | 160.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 160.00 |
| 总财务费用 | 160.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 160.00 |
| 税前利润 | 1,249.13 | 1,222.00 | 626.81 | -543.58 | -1,715.07 | -591.14 | 531.57 | 1,653.00 | 1,624.80 | 1,595.19 | 759.73 |
| 四、所得税 | | | | | | | | | | | |
| 所得税费用 | | | | | | | | | | | |
| 五、净利润 | 1,249.13 | 1,222.00 | 626.81 | -543.58 | -1,715.07 | -591.14 | 531.57 | 1,653.00 | 1,624.80 | 1,595.19 | 759.73 |

表 6：项目资金测算平衡表（单位：万元）

| 年度 | 合计 | 1 2022 | 2 2023 | 3 2024 年 | 4 2025 | 5 2026 | 6 2027 | 7 2028 | 8 2029 年 | 9 2030 年 | 10 2031 年 | 11 2032 年 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| 一、经营活动产生的 | | | | | | | | | | | | |
| 经营活动收入 | 54,340.00 | 4,804.80 | 6,263.40 | 5,219.50 | 3,131.70 | 1,043.90 | 3,131.70 | 5,219.50 | 7,307.30 | 7,307.30 | 7,307.30 | 3,603.60 |
| 经营活动支出 | 32,171.74 | 2,572.34 | 3,486.41 | 3,037.69 | 2,120.28 | 1,203.97 | 2,167.84 | 3,132.93 | 4,099.30 | 4,127.50 | 4,157.11 | 2,066.37 |
| 支付的各项税费 | | | | | | | | | | | | |
| 经营活动产生的现金 | 22,168.26 | 2,232.46 | 2,777.00 | 2,181.81 | 1,011.42 | -160.07 | 963.86 | 2,086.57 | 3,208.00 | 3,179.80 | 3,150.19 | 1,537.23 |
| 二、投资活动产生的 | - | | | | | | | | | | | |
| 建设成本支出 | 13,000.00 | 13,000.00 | | | | | | | | | | |
| 投资活动产生的现金 | | | | | | | | | | | | |
| 三、融资活动产生的 | - | | | | | | | | | | | |
| 资本金 | 5,000.00 | 5,000.00 | | | | | | | | | | |
| 专项债券 | 8,000.00 | 8,000.00 | | | | | | | | | | |
| 银行借款 | | | | | | | | | | | | |
| 偿还债券本金 | 8,000.00 | | | | | | | | | | | 8,000.00 |
| 支付债券利息 | 3,200.00 | 160.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 320.00 | 160.00 |
| 偿还银行本金 | - | | | | | | | | | | | |
| 支付银行利息 | - | | | | | | | | | | | |
| 融资活动产生的现金 | 1,800.00 | 12,840.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -320.00 | -8,160.00 |
| 四、期初现金 | - | - | 2,072.46 | 4,529.46 | 6,391.26 | 7,082.68 | 6,602.61 | 7,246.47 | 9,013.04 | 11,901.05 | 14,760.85 | 17,591.04 |
| 期内现金变动 | 10,968.26 | 2,072.46 | 2,457.00 | 1,861.81 | 691.42 | -480.07 | 643.86 | 1,766.57 | 2,888.00 | 2,859.80 | 2,830.19 | -6,622.77 |
| 五、期末现金 | 10,968.26 | 2,072.46 | 4,529.46 | 6,391.26 | 7,082.68 | 6,602.61 | 7,246.47 | 9,013.04 | 11,901.05 | 14,760.85 | 17,591.04 | 10,968.26 |

（五）其他需要说明的事项

1. 假设本次专项债券于 2022 年 5 月发行成功，期限 10 年，每半年付息一次，到期一次偿还本金。

2. 各项表格数据计算时若存在尾差系保留小数位数所致，数据无实质性差异。

（六）小结

本项目收入主要是疫情期间隔离收入、疫情结束后其他租赁收入，项目建设资金包含项目资本金及融资资金。通过对收入以及相关营运成本的估算，测算得出本项目可用于资金平衡的项目的息前净现金流量为 22,168.26 万元，融资本息合计为 11,200.00 万元，项目收益覆盖项目融资本息总额倍数达到 1.98 倍。

表 7：现金流覆盖倍数表（金额单位：万元）

| 融资方式 | 借贷本息支付 | | | 项目收益 |
|------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 本金 | 利息 | 本息合计 | |
| 专项债券 | 8,000.00 | 3,200.00 | 11,200.00 | 22,168.26 |
| 覆盖倍数 | | | | 1.98 |

四、专项债券使用与项目收入缴库安排

项目单位(包括项目单位的管理单位)保证严格按照《财政部关于支持做好地方政府专项债券发行使用管理工作的通知》（财预[2018]161号）等政府债券管理规定履行相应义务，接受财政部门的监督和管理，并保证政府专项债券专款专用。

专项债券收支纳入政府预算管理，根据专项债券《信息

披露文件》规定的还本付息安排，项目单位（包括项目单位的管理单位）应以本方案中的项目收入按照对应的缴库科目上缴财政，按时、足额支付政府专项债券本息。

因新冠疫情持续时间存在重大不确定性，债券资金所形成的资产，在疫情结束后用途发生改变、迁移等情形，所产生的收益优先用于偿还本次发行债券本息。

五、项目风险分析

（一）与项目建设相关的风险

本项目建设存在的主要的风险因素，一是项目在施工期的噪声处置不当将会对周边居民产生影响；二是项目对周边交通的影响，可能对周边人群交通出行的影响。

（二）与项目收益相关的风险

1. 收入波动风险

本项目收入预测的准确性与当地经济发展情况、项目周边租售价格水平等因素关系密切，而上述这些因素都具有一定的不确定性。

2. 风险控制措施

广泛搜集与项目具有相似性的隔离点数据，充分论证、解读经济政策，科学选取样本，建立较为科学的预测模型。

六、事前项目绩效评估报告

（一）项目概况

济南市章丘区赭山方舱隔离点建设项目立项单位为章

丘区工业和信息化局，是济南市章丘区人民政府的工作部门，挂区科学技术局、区商务局、区民营经济发展局牌子，主要有七大工作职能：一是拟订工业发展规划、政策并组织实施，推进工业化和信息化融合；二是监测、分析全区工业行业经济运行态势，进行预测预警和信息引导；三是组织实施国家工业产业政策，研究提出推进工业经济结构调整和升级的措施；四是推动电子信息产品制造业、软件业和信息服务业等信息产业发展；五是负责全区科技创新管理和引进国外智力工作；六是负责全区商贸流通行业管理；七是承担民营经济发展相关职责和非公有制经济发展等相关工作。

项目位于章丘区赭山大街北延线以东、长安路以南。项目规划总占地面积 105 亩，一期占地 73 亩，二期预留用地 32 亩。一期工程建设单元隔离方舱 1000 间（设计单人隔离方舱 970 间，双人隔离方舱 30 间），服务工作用房 240 间，设置床位 1030 个，规划建筑面积 22338 平方米，配套给水、消防、垃圾储运、污水、强弱电、通信、车辆消杀设施等，方舱搭建为上下双层设计，配置物资运送升降机。每个隔离方舱面积 18 平方米（3 米×6 米），内设床、桌椅、电视、空调、卫浴、通信终端设施等。二期工程，规划建筑面积 10764 平方米，作为方舱扩建及其他服务设施建设等预留用地。建设方舱 664 间，分为洁净区、缓冲区及隔离区。洁净区建设方舱 222 间，其中医护人员方舱 170 间、会议室 1 个、监控室 1 个、集中仓库 2 处、医护人员进出通道 3

处；隔离区主要建设方舱 442 间，其中隔离人员方舱 430 间、医护人员方舱 6 间、清扫洗消方舱 6 间。各类房间内生活设施及配套设施齐全，隔离区和洁净区之间设置缓冲区。

本次拟申请专项债券 8,000.00 万元用于济南市章丘区赭山方舱隔离点建设项目建设，年限为 10 年。

（二）评估内容

1. 项目实施的必要性

《济南市人民政府办公厅关于济南市重大突发事件应急保障体系建设的实施意见》中提出：“提高疫情防控救治能力。合理规划布局集中隔离场所，严格落实设置标准，每个区县设置 1 处以上符合标准的集中隔离备用场所，储备房间不少于 400 个。依托省公共卫生临床中心提升重大疫情防控救治能力。”。

2. 项目实施的公益性

本项目为新冠疫情集中隔离医学观察点的建设，主要是为本土及境外入济人员提供集中隔离病房。项目建成后有利于增加隔离床位数量，促进章丘区地区公共卫生服务体系建设，同时对章丘区区域疫情防控方面短板的补足有着积极作用，项目建设符合相关产业政策。

3. 项目实施的收益性

本项目收入主要是疫情期间隔离收入、疫情结束后其他租赁收入，项目建设资金包含项目资本金及融资资金。通过

对床位费收入以及相关营运成本的估算，测算得出本项目可用于资金平衡的项目的息前净现金流量为 22,168.26 万元，融资本息合计为 11,200.00 万元，项目收益覆盖项目融资本息总额倍数达到 1.98 倍，实现项目收益和融资自求平衡。

4. 项目投资合规性

2022 年 3 月 27 日，济南市章丘区行政审批服务局作出《关于章丘区赭山方舱隔离点建设项目可行性研究报告的批复》（章行审投资[2022]8 号），同意建设章丘区赭山方舱隔离点建设项目。

5. 项目成熟度

该项目已由第三方咨询公司出具可行性研究报告，并已完成立项批复，其他手续正在积极办理中。一期工程已建成并投入使用。

6. 项目资金来源和到位可行性

项目估算总投资 13,000.00 万元，资金来源为自有资金以及专项债券融资，其中自有资金 5,000.00 万元，专项债券 8,000.00 万元。无银行融资及其他融资方式。建设期所需资金需在建设期内全部投入，自有资金先行投入建设，专项债发行后全部进入专户，专项用于建设项目支出，按项目建设进度与自有资金同比例投入。

7. 项目收入、成本、收益预测合理性

根据可研报告、相关行业文件规定以及参考周边同类项目收益情况，该项目主要收入是疫情期间隔离收入、疫情结

束后其他租赁收入，单价采用的是同类项目的中间价格，具备一定的安全边际。总成本主要由原材料费用、燃料动力费、工资及福利费、折旧费、财务费用等组成，与收入及负债规模相匹配。

8. 债券资金需求合理性

该项目的债券需求 8,000.00 万元，根据项目预测总投资为依据。债券募集资金随项目建设进度同比投入，分 10 年偿还利息，到期一次还本，资金需求合理。

9. 项目偿债计划可行性和偿债风险点及应对措施

项目偿债计划安排：到期一次还本，每半年付息一次。

该项目建成后，按照对收入和成本的合理预估，每年偿债后现金流为正，偿债计划可行。但因偿债期限较长，可能面临收入不达预期，运营成本上升进而导致专项债偿债困难。

应对措施：多方多角度咨询设计项目的管理模式、选择有经验的资深管理者加盟团队，以应对随着项目实施及运营带来的管理风险。

10. 绩效目标合理性

该项目的床位设置达到疫情防控标准。收入预估合理，利息覆盖倍数达到 1.98，绩效目标合理。

（三）评估结论

济南市章丘区赭山方舱隔离点建设项目可用于资金平衡的项目息前净现金流量为 22,168.26 万元，融资本息合计

为 11,200.00 万元,项目收益覆盖项目融资本息总额倍数达到 1.98 倍,符合专项债发行要求;项目可以以相较银行贷款利率更优惠的融资成本完成资金筹措,为本项目提供足够的资金支持,保证本项目的顺利施工。项目建成后,可以有效达到当地疫情防控标准,对提高地区社会护理、治疗、康复体系建设水平意义重大,社会影响力比较显著。总的来说,本项目绩效目标指向明确,与相应的财政支出范围、方向、效果紧密相关,项目绩效可实现性较强,实施方案比较有效,资金投入风险基本可控,项目予以支持。