

D38 信息披露

2025年12月5日 星期五 证券日报

制作:闻亮 电话:010-83251716 E-mail:zqrb@zqrb.sina.net

重庆山外山血液净化技术股份有限公司 关于部分募投项目调整及新增募投项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

● 重庆山外山血液净化技术股份有限公司（以下简称“公司”或“山外山”）结合市场环境和公司实际情况，经充分审慎研究，拟对部分募投项目做出调整，涉及调减投资金额、内部投资结构、实施内点、延期、变更部分募集资金用途，以及新增募投项目。

● 本次调整和变更事项是公司根据市场环境和募投项目实施的实际情况做出的审慎决定，不会对投资项目实施产生实质性影响，亦不会对公司正常的生产经营和企业发展、公司财务状况经营成果造成不利影响，不存在损害公司股东利益的情形。

● 原项目名称：血液净化设备及耗材产业化项目，投资总金额26,832.75万元，募集资金投资金额18,782.15万元。

● 变更募集资金投资的金额为18,782.15万元。

● 项目预计于2027年12月正常投产并产生收益。

● 增资募集资金本息情况：

根据中国证监会监管员会于2022年11月15日出具的《关于同意重庆山外山血液净化技术有限公司首次公开发行股票的批文》（证监许可[2022]2873号），同意公司首次公开发行股票的注册申请，并经上海证券交易所同意，公司向公众公开发行人民币普通股(A股)股票36,190,000股，发行价格为每人民币32.23元。本次公开发行实际募集资金人民币116,839.70万元，扣除发行费用（不含税）人民币10,182.61万元，实际募集资金净额人民币106,711.09万元。上述募集资金已全部到位，并经天健会计师事务所（特殊普通合伙）验资，于2022年12月1日出具《验资报告》（天健验字[2022]46651号）。

● 公司及子公司重庆山外山生物技术有限公司（以下简称“天外天”）和重庆山外山中圆生物材料有限公司（以下简称“中圆生物”）的规章制度及行业规范、法规、规范性文件的规定，对募集资金做了专项账户管理，并与银行及保荐机构签订了《募集资金三方监管协议》。

● 第二，募集资金投资项目概况：

截至2025年10月31日，公司募集资金的使用情况如下：

单位:人民币/万元

项目名称	实施主体	投资总额	拟投入募集资金金额(亿元)	截至2025年10月31日累计投入金额(亿元)	投入进度(%)
血液净化设备及高值耗材产业化项目	山外山	74,785.49	70,215.76	13,852.41	19.73%
血液净化研发中心建设项目	山外山	16,407.01	3,557.70	-	21.68%
医疗废物处置及综合利用项目	山外山	9,943.77	8,088.32	2,401.02	29.69%
补充流动资金	山外山	12,000.00	12,000.00	12,278.16	102.32%
合计		113,136.27	106,711.09	32,089.29	30.07%

注:补充流动资金项目累计投入金额含购买理财产品所获收益额,截至2025年10月31日累计投入金额未统计在内。

● 第三，调整部分募投项目的金额、内部投资结构、实施内容、实施地点、延期、变更部分募集资金的具体情况及原因：

(一) 血液净化设备及高值耗材产业化项目

公司拟将“血液净化设备及高值耗材产业化项目”原计划利用现有产能在原有厂房基础上进行生产，同时增加新购置的生产工段，通过增加产能以满足客户的需求。预计项目建成后产能达到2,400万人(次)/年，包括血液透析机10,000台，蠕动泵10,000台，蠕动泵支撑件2,000台，血液透析机500台。

在本项目实施过程中，公司坚持实事求是，严格按照募集资金的使用。结合当前血液净化市场竞争激烈化、行业竞争格局，产能利用率低，以及设备采购周期长、建设周期长、生产周期长、生产成本高、生产周期长等因素，对该项目从开始建设之日起至完成建设周期，预计项目将无法满足客户需求，从而对该项目产生的“房”等资产用于本项目其他实施内容，并将部分剩余建设资金用于新募投项目建设。

2. 调整资金金额及内部投资结构的原因及其原因

(一) 总投资额及募集资金投入金额及内部投资结构调整的情况

公司根据本项目的实施情况及调整实施内容的原因，拟减少本项目的总投资额，同时调整本项目的内部投资结构。

(二) 增资募集资金投入金额及内部投资结构调整的情况

单位:人民币/万元

序号	项目名称	本次调整前	本次调整后	差额(=增加/-减少)
1	总投资额	74,785.49	54,738.71	-20,046.78
2	建设投资	74,785.49	54,738.71	-20,046.78
3	建筑工程费	35,187.93	25,713.07	-9,474.86
4	设备购置费	34,142.16	27,790.28	-6,351.88
5	安装工程费	1,894.19	708.22	-1,191.37
6	预备费	3,561.21	532.54	-3,028.67
7	铺底流动资金	70,215.76	54,738.71	-15,477.05
8	募集资金投入金额	74,785.49	54,738.71	-20,046.78

本项目计划总预算金额为74,785.49万元,拟调整为54,738.71万元,减少了20,046.78万元;本项目募集资金投入金额由74,785.49万元,拟调整为54,738.71万元,减少了15,477.05万元,并将调减的募集资金拟用于新募投项目建设。

(2) 总投资额及募集资金投入金额及内部投资结构调整的原因

为提升募集资金的使用效率，聚焦核心产品，对本项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整，主要原因是：

1) 建筑工程费、设备购置费、安装工程费、预备费、铺底流动资金等项目的费用调整；

2) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

3) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

4) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

5) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

6) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

7) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

8) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

9) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

10) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

11) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

12) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

13) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

14) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

15) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

16) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

17) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

18) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

19) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

20) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

21) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

22) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

23) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

24) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

25) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

26) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

27) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

28) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

29) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

30) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

31) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

32) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

33) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

34) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

35) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

36) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

37) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

38) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

39) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

40) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

41) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

42) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

43) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

44) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

45) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

46) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

47) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

48) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

49) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

50) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

51) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

52) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

53) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

54) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

55) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

56) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

57) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

58) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

59) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

60) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

61) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

62) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

63) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

64) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

65) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

66) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。

67) 项目实施周期长，导致施工进度慢，从而对项目投资总额、募集资金投入金额及内部投资结构进行调整。