攀枝花秉扬科技股份有限公司 关于接待机构投资者调研情况的公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、 误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连 带法律责任。

攀枝花秉扬科技股份有限公司(以下简称"公司")于2024年1月8日接 待了5家机构的调研,现将主要情况公告如下:

调研情况

调研时间: 2024年1月8日

调研形式: 现场调研、网络调研

调研机构: 开源证券股份有限公司、天风证券股份有限公司、申港证券股份 有限公司、广发证券股份有限公司、浙商证券股份有限公司

上市公司接待人员:董事长樊荣,董事、副总经理廖利,董事、财务负责人 白华琴,董事会秘书、副总经理江凌云

调研的主要问题及公司回复概要

问题 1: 公司目前已投石英砂和陶粒产能有多少万吨?

回答:公司陶粒产能为年产35万吨,石英砂为年产75万吨,参股公司为年 产 60 万吨。

问题 2: 2023 年新开的页岩油气井一般要多少层? 单层所需要的陶粒支撑 剂和石英砂数量?

回答:页岩油气井一般水平段长70米,总长约2000米,大约23-30段。每 米加支撑剂量约 3-4 吨, 加砂与陶粒比一般是 7:3: 区块不一样, 加量比不一样。

问题 3:2023 年陶粒支撑剂的毛利率水平?预计2024 年陶粒支撑剂毛利率 的变动情况?

回答: 2023 年毛利率水平请关注后续公司相关公告。预计 2024 年陶粒招投

标用户制订政策时会理性地将自然规律、价值规律及市场准则有机融合,从而健 康促进共同发展,公司对未来发展充满信心。

问题 4: 1 吨陶粒支撑剂的生产要消耗多少吨粘土?

回答:产品不一样消耗原材料不一样,一般消耗 1.2 吨粘土。

问题 5: 宏金星粘土矿的探明储量有多少?每年开采限额是多少吨?

回答:探明储量为977.84万吨,开采限量为每年40万吨。

问题 6: 未来新项目的投产节奏?

回答:做强现有产品,注重一体化服务,适度围绕上下游拓展业务,并立足自身及本地资源综合稳步发力。

问题 7:公司两座矿山资源主要是供给压裂支撑剂的原材料,如何充分利用?是否有用其进军别的行业的打算?

回答:公司拥有粘土矿及铝土页岩矿相关资源,公司将有计划的开展矿产的相关试验,矿山正式开采后,在保障陶粒产品原材料供给基础上,根据矿产的不同品质及市场情况,综合利用矿产资源,使矿山价值最大化。

问题 8: 2023 新增的石油开采助剂具体是什么产品?主要发挥什么作用?

回答:新增石油开采助剂是井场在压裂或酸化过程中所用的各种油田化学剂,主要是起到造隙及输送支撑剂的作用。

问题 9: 陶粒支撑剂和石英砂除了用在页岩油开采领域,是否还有其他可拓展的领域?

回答:陶粒支撑剂和石英砂产品的形成是一个化学变化和物理变化的过程,除油气开采外,还可用在净水及铸造方面,如铸造砂、铸造陶粒。

问题 10: 公司股权激励是继续维持 2022 年公示的股权激励标准还是有所变动或追加? 2024 年的预计限售解除时间安排?

回答:公司股权激励执行情况以后续信息披露为准。

攀枝花秉扬科技股份有限公司 董事会 2024年1月9日