

수원회생법원 제5파산부

2024하합256호 파산선고

제 1 회

파 산 관 재 인 보 고 서

2024. 8. 23.

채무자 주식회사 대한상인의

파산관재인 변호사 강신하

파산관재인 보고서

사 건 2024하합256 파산선고

채 무 자 주식회사 대한상인

파산관재인 변호사 강신하

위 사건에 관하여 파산관재인은 다음과 같이 업무집행상황을 보고합니다.

다 음

1. 채무자가 파산에 이른 경위

채무자는 2014. 2. 6. 화장품, 건강식품, 패션잡화 제조업 등을 목적으로 설립되었으나 2021년 식품제조사들의 공급가격인상과 대리점들의 계약해지 등으로 인해 매출액이 하락하고, 금리 인상에 따른 금융비용 상승으로 재정파탄에 이르러 2024. 6. 21. 파산에 이르게 되었습니다.

2. 자산현황 및 파산재단 예상수집액

관재인은 채무자의 가장 최근 회계자료로서 2024. 5. 30. 대표자 심문조서에 환가가치가 남아 있는 것으로 기재된 자산항목들을 조사한바, 현재 환가 가능한 아래와 같습니다.

가. 현금 및 현금성 자산

채무자의 회계자료에는 현금 및 현금성 자산으로 새마을금고에 290,334원을 보관하고 있는 것으로 기재하고 있으나 현재 288,646원의 회수를 완료하였습

니다.

나. 부동산

채무자는 시가 5억 원 상당의 성남시 수정구 고등동 반도아이비밸리 3층 320호 76.2㎡를 보유하고 있으나 제1순위 근저당권자 국민은행이 피담보채권 720,000,000원(채권최고액 504,000,000원)에 기한 근저당권을, 제2순위 근저당권자 신한은행이 피담보채권 575,000,000원(채권최고액 240,000,000원)에 기한 근저당권이 각 설정되어 있어, 피담보채권액이 합계 금 1,295,000,000원(채권최고액 744,000,000원)에 달해 시가를 초과하여 회수할 금원이 없습니다.

다. 외상매출금

채무자는 아래 기재표와 같이 4개 거래업체에 합계 금 1,099,030,586원 상당의 외상매출금채권을 보유하고 있으나 해당 업체가 폐업 내지 집행불능 등으로 회수가 불가능합니다.

순번	업체	금액(원)	내용	비고
1	(주)푸페이	400,000,000	대여금	사실상 폐업
2	이기홍	3,033,898	구상금	집행불능
3	(주)일념홀딩스	29,076,688	미수금	사실상 폐업
4	(주)오케이종합유통	666,920,000	선급금	집행불능
	합계	1,099,030,586		

라. 유체동산

채무자는 아래 기재표와 같이 유체동산을 보유하고 있으나, 이전비용 등을 고려하면 100,000원 가량 회수가 가능합니다.

순번	품목	수량
1	책상	7
2	테이블	2

3	전자레인지	1
4	옷장	1
5	미니책장	1
6	컴퓨터	5
7	모니터	5
8	냉장고	1
9	전신거울	1
10	에어컨	1
11	쇼파	1
12	파쇄기	1
13	전화기	5
14	탁자	1
15	의자	11
16	공기청정기	1

마. 무형자산

채무자는 무형자산으로 상표권 1건이 있으나 채무자가 파산한 점, 범용성이 없는 점 등을 고려하면 실제 회수가 가능 금액은 없을 것으로 보입니다. 현재 공매절차를 진행 중에 있습니다.

순번	종류	명칭	등록번호	등록일	특허권자
1	상표권	쌍꺾마트.com	제0393857호	2017. 4. 7.	주식회사 대한상인

바. 법원에납금

채무자의 법원에납금은 15,000,000원입니다

사. 소결

따라서 채무자의 환가가능한 자산은 현금 및 현금성자산 288,646원, 유체동산 100,000원, 법원에납금 15,000,000원 등 합계 금 15,388,646원입니다.

3. 부채현황

가. 재단채권

- 임금 및 퇴직금 : 192,975,753원
- 조세채권 등 : 69,149,680원
- 합계 : 262,125,433원

나. 일반파산채권 신고액

일반 파산채권 14명 : 4,385,349,344원

4. 관재업무 수행계획

위에서 살펴본 바와 같이 회수가능 금액은 15,388,646원이나 재단채권이 262,125,433원에 달해 재단채권을 변제하기에도 부족하여 이시폐지에 해당하는 사건입니다. 빠른시일 내에 환가를 완료하여 조기에 관재업무를 종료하도록 하겠습니다.

※ 첨부 : 1. 비교파산대차대조표