

# 2023년 기부금 모금액 및 활용 실적 명세서

## 1. 기본사항

1 법인명	사단법인 충북지역복지개발회	2 사업자등록번호(고유번호)	504-82-169**
3 대표자 성명	김***	4 공익법인등 구분	민법상비영리법인
5 전자우편주소	ccwda1@nate.com	6 사업연도	2023-12
7 전화번호	043-653-5025	8 공익법인등 지정일	2019-06-18
9 소재지	충청북도 제천시 내토로40길 10, 1층(화산동)		

## 2. 기부금의 수입·지출 명세

(단위 : 원)

10 월별	11 수입	12 지출	13 잔액	월별	수입	지출	잔액
전기이월	-	-	16,130,780	2023년08월	890,000	574,770	19,458,530
2023년01월	720,000	365,820	16,484,960	2023년09월	1,090,000	1,777,200	18,771,330
2023년02월	980,000	886,140	16,578,820	2023년10월	4,252,600	617,700	22,406,230
2023년03월	960,000	261,680	17,277,140	2023년11월	2,138,500	2,740,520	21,804,210
2023년04월	1,730,000	256,340	18,750,800	2023년12월	2,226,400	1,992,471	22,038,139
2023년05월	2,950,000	1,518,690	20,182,110	합계	20,377,500	14,470,141	
2023년06월	1,370,000	2,218,000	19,334,110	차기이월	-	-	22,038,139
2023년07월	1,070,000	1,260,810	19,143,300				

## 3. 기부금 지출 명세서(국내사업)

(단위 : 원)

14 지출월	15 지급목적	16 지급건수	17 대표 지급처명(단체명/개인)	18 금액
2023-01	정보제공 및 교육, 저소득층을 위한 복지자원 발굴	5		365,820
2023-03	저소득층을 위한 복지자원 발굴 및 지원	5		886,140
2023-03	다문화이해증진사업	4		261,680
2023-04	다문화이해증진사업	4		256,340
2023-05	다문화이해증진사업, 정보제공 및 교육	5		1,518,690
2023-06	저소득층을 위한 복지자원 발굴 및 지원, 다문화이해증진사업	7		2,218,000
2023-07	지역사회육구 조사, 정보제공 및 교육, 다문화이해증진사업	10		1,260,810
2023-08	다문화이해증진사업	6		574,770
2023-09	저소득층을 위한 복지자원 발굴 및 지원, 다문화이해증진사업	6		1,777,200
2023-10	다문화이해증진사업	5		617,700

2023-11	장애인상담, 저소득층을 위한 복지자원 발굴 및 지원, 다문화이해증진사업, 노인상담	9		2,740,520
2023-12	저소득층을 위한 복지자원 발굴 및 지원, 정보제공 및 교육	10		1,992,471
19 연도별	20 지급목적	21 수혜인원	22 대표 지급처명 (단체명/개인)	23 금액
2023	지역사회육구 조사 및 세미나개최	16		156,500
	정보제공 및 교육사업	265		1,470,261
	저소득층 복지자원 발굴 및 지원	194		3,941,260
	다문화이해증진사업	29		3,090,000
	노인상담	60		296,700
	장애인상담	10		249,000
	복지활동가 권익증진활동	35		1,860,730
	일반관리비	103	티앤비소프트웨어	3,405,690
합계		712		14,470,141

4. 기부금품 수입 및 지출 명세서(국내사업)

(단위 : 원)

25 수입월	26 품목	27 후원 수량	28 후원처	29 환산액	30 지출월	31 사용목적	32 사용 수량	33 사용환산액
2023-2	발아한울게현미	20	(주)기억**	120,000	2023-3	저소득층 지원	20	120,000
2023-4	비조명후렉스	1	세마*****	1,000,000	2023-4	이전사무소 설치	1	1,000,000
2023-5	어린이교통교육책	760	세마*****	6,000,000	2023-6	아동복지시설지원	760	6,000,000