



## **Zakończyła się IV edycja konkursu „Ratowanie weszło nam w krew” organizowanego przez Klub Honorowych Dawców Krwi „Ognisty Ratownik” przy KP PSP w Limanowej**

19 grudnia 2023 r.

Klub Honorowych Dawców Krwi „Ognisty Ratownik” działający przy KP PSP w Limanowej – organizator konkursu „Ratowanie weszło nam w krew” podsumował wyniki czwartej edycji akcji krwiodawstwa objętej honorowym patronatem Starosty Limanowskiego Mieczysława Urygi.

W IV edycji konkursu, trwającego od 1 grudnia 2022 do 30 listopada 2023, uczestniczyły 32 jednostki OSP z terenu Powiatu Limanowskiego. 612,9 litrów krwi oddało łącznie 1362 dawców..

Jednostki, które w ramach konkursu zorganizowały akcje w swoich siedzibach:

OSP Mszana Dolna – 6 akcji,

OSP Krasne-Lasocice – 5 akcji,

OSP Pogorzany – 4 akcje,

OSP Limanowa – 3 akcje,

OSP Łukowica – 1 akcja,

OSP Laskowa – 1 akcja,

OSP Łososina Górna – 1 akcja

OSP Kamienica – 1 akcja.

W trakcie tych akcji zarejestrowały się 803 osoby, krew oddało 667 osób, a pierwszorazowych dawców było 95 osób.

Kolejność miejsc w IV edycji:

- I miejsce – OSP Mszana Dolna z 301 donacjami + 6 akcji (331 pkt.),

- II miejsce – OSP Limanowa z 166 donacjami + 3 akcje (181 pkt.),

- III miejsce – OSP Krasne-Lasocice z 111 donacjami + 5 akcji (136 pkt),

- IV miejsce – OSP Pogorzany 107 donacjami + 4 akcje (127 pkt).

Po raz czwarty z rzędu zwyciężyła jednostka z Mszany Dolnej zdobywając ponad 300 donacji, co jest rekordem podczas wszystkich 4 edycji. Sponsorami nagród w postaci sprzętu ratowniczego są: Starostwo Powiatowe – nagroda za pierwsze miejsce, Firma „Enbud” – nagroda za drugie miejsce Klub „Ognisty Ratownik” – nagroda za trzecie miejsce, Firma „Joniec” –

nagroda za czwarte miejsce.

Poniżej dostępna jest pełna kwalifikacja jednostek biorących udział w konkursie.



Gratujemy wszystkim laureatom oraz uczestnikom!

Podsumowanie konkursu i rozdanie nagród odbędzie się 9 lutego 2024 r. w siedzibie KP PSP w Limanowej.

źr.: Klub Honorowych Dawców Krwi „Ognisty Ratownik” przy KP PSP w Limanowej;