

**Uchwała nr PORL-30/2022**  
**Prezydium**  
**Okręgowej Rady Lekarskiej**  
**Wielkopolskiej Izby Lekarskiej**  
**z dnia 04 stycznia 2022 r.**

**w sprawie przeznaczenia środków finansowych na zewnętrzną obsługę informatyczną Wielkopolskiej Izby Lekarskiej.**

*Na podstawie art. 26 ust. 3 ustawy z dnia 02 grudnia 2009 r. o izbach lekarskich (t.j. Dz. U. z 2021 r. 1342) oraz Uchwały ORL-198/2021/VIII Okręgowej Rady Lekarskiej Wielkopolskiej Izby Lekarskiej z dnia 18 grudnia 2021 r. w sprawie zatwierdzenia prowizorium budżetowego Wielkopolskiej Izby Lekarskiej za 2022 r. oraz na podstawie art. 14 hb ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. z 2021 r. poz. 2095), uchwała się, co następuje:*

§ 1

1. Prezydium Okręgowej Rady Lekarskiej Wielkopolskiej Izby Lekarskiej postanawia przeznaczyć kwotę do 3.300 zł netto (słownie: trzy tysiące trzysta 00/100) miesięcznie na obsługę informatyczną Wielkopolskiej Izby Lekarskiej w zakresie sieci teleinformatycznej, systemu zabezpieczeń i nadzoru nad poprawnością pracy serwera.
2. Zadanie, o którym mowa w § 1 ust. 1 niniejszej uchwały, powierza się, do dnia 30 czerwca 2022 r., firmie Exanet sp. z o.o.sp.k. z siedzibą w Poznaniu (61-659) przy ul. Winogrody 70A.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezesowi i Skarbnikowi Okręgowej Rady Lekarskiej Wielkopolskiej Izby Lekarskiej oraz Administratorowi Systemów Informatycznych Wielkopolskiej Izby Lekarskiej.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§ 4

Traci moc Uchwała nr PORL-01915/2021 Prezydium Okręgowej Rady Lekarskiej Wielkopolskiej Izby Lekarskiej z dnia 18 grudnia 2021 r.

**SEKRETARZ**  
Okręgowej Rady Lekarskiej  
Wielkopolskiej Izby Lekarskiej  
/dokument podpisany elektronicznie/  
lek. Elżbieta Marcinkowska

**PREZES**  
Okręgowej Rady Lekarskiej  
Wielkopolskiej Izby Lekarskiej  
/dokument podpisany elektronicznie/  
dr n. med. Artur de Rosier