

Numer zapytania	Z79/5/1
Tytuł zapytania	Podpis kwalifikowany
Kupiec prowadzący:	Flacha, Mateusz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-02-20 22:09:14
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-02-20 22:10:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-03-07 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-03-07 11:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Diagnostyka S.A. serdecznie zaprasza do udziału w zapytaniu o informację dotyczącym wyboru podpisu kwalifikowanego. Szczegóły dotyczące zapytania znajdują Państwo w załącznikach.

Zachęcamy do współpracy z największą siecią laboratoriów medycznych w Polsce, która:

- z troską o zdrowie pacjentów wykonuje ponad 120 milionów badań rocznie;
- oferuje ponad 3000 badań dbając o jak najbardziej trafną diagnozę;
- znajduje się blisko Ciebie poprzez sieć ponad 1100 własnych punktów pobrań;
- od ponad 25 lat oferuje więcej niż wynik.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik nr 2 - NDA.docx
2.	Z79 5 1.pdf
3.	Załącznik nr 1 - URS.xlsx

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Podpis kwalifikowany		1	szt.	Podpis elektroniczny

## KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Potwierdzam zapoznanie się z informacją, że wszelkie naruszenia prawa w rozumieniu Ustawy z dnia 14 czerwca 2024 r. o ochronie sygnalistów należy zgłaszać pod adresem <a href="mailto:diagnostyka.zglaszam.to">diagnostyka.zglaszam.to</a>

## DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

## SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie