

ANSØGNING OM LEGAT

Indsendes til Lægeforeningens socialrådgiverkontor, Domus Medica,
Kristianiagade 12, 2100 København Ø. **Alle rubrikker skal udfyldes.**

Ansøgerens fulde navn: _____

Stilling: _____ CPR-nr.: _____

Bopæl (postadresse): _____ Telefon: _____

Bankoplysninger: Reg. nr. _____ Kontonr. _____

FORVENTET BRUTTOINDTÆGT I INDEVÆRENDE ÅR	Egen	Evt. ægtefælles/ samlevers
Arbejdsindtægt	_____ kr.	_____ kr.
Dagpenge/bistandshjælp/efterløn	_____ kr.	_____ kr.
Førtidspension/folkepension	_____ kr.	_____ kr.
Anden pension	_____ kr.	_____ kr.
Lægernes Pensionskasse: invalidepension/alderspension	_____ kr.	_____ kr.
Administrationsudvalget	_____ kr.	_____ kr.
Renteindtægt (formue)	_____ kr.	_____ kr.
Anden indtægt (art: _____)	_____ kr.	_____ kr.
Samlet bruttoindtægt	_____ kr.	_____ kr.

FORMUE pr. dags dato (dokumentation skal vedlægges)		
Indestående i pengeinstitut	_____ kr.	_____ kr.
Værdipapirer (kursværdi)	_____ kr.	_____ kr.
Fast ejendom (kontantværdi)	_____ kr.	_____ kr.
Udestående (f.eks. praksissalg)	_____	_____
Anden formue (art: _____)	_____ kr.	_____ kr.
Samlet formue		

GÆLD pr. dags dato (dokumentation skal vedlægges)		
_____	_____ kr.	_____ kr.
_____	_____ kr.	_____ kr.

Ægtefælles/samlevers navn: _____

Stilling: _____ CPR-nr.: _____

(evt. dødsdato og -år): _____

Antal hjemmeboende børn: _____ Alder: _____

Boligudgift, årlig inkl. varme (uden boligydelse): _____ kr.

Boligydelse, fra det offentlige: _____ kr.

Indtægt, årlig ved udlejning: _____ kr.

Begrundelse for ansøgningen (kan eventuelt fortsættes på næste side):

Foranstående oplysninger har jeg afgivet på tro og love

_____ den _____

(ansøgerens underskrift)

NB: ANSØGNINGEN BEHANDLES KUN, hvis **alle** rubrikker er udfyldt og følgende er vedlagt skemaet:

- 1) Kopi af forskudsopgørelse for indeværende år (for husstandens personer) og
 - 2) Kopi af årsopgørelse for sidst afsluttede kalenderår (for husstandens personer).
 - 3) Dokumentation for boligudgifter.
 - 4) Dokumentation for formue.
 - 5) Dokumentation for gæld.
-
