

## Caiet de sarcini

### *Achiziționare licență*

#### **Mplus Version 7.4 University Pricing - Mplus Base Program and Combination Add – On**

*PN-II-ID-PCE-2012-4-0621 (Prof. Dr. Keith Payne)*

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. În acest sens orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici inferioare celor prevăzute în Caietul de sarcini sau care nu satisface cerințele Caietului de sarcini va fi declarată ofertă neconformă și va fi respinsă.

**Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea „sau echivalent”.**

Obiectul prezentului caiet de sarcini este achiziția de licențe software prelucrare statistică pentru proiectul PN-II-ID-PCE-2012-4-0621.

#### **Mplus Version 7.4 University Pricing - Mplus Base Program and Combination Add – On (1 licență)**

<b>Specificații</b>	<b>Cerință tehnică minimală</b>
Tip licențiere	<b>Mplus Version 7.4 University Pricing - Mplus Base Program and Combination Add – On</b>
<b>Specificații tehnice</b>	

Conținut	<ul style="list-style-type: none"><li>- Program de definire și testare de modele pentru analiza datelor, estimări, și algoritmi într-o interfață ușor de utilizat</li><li>- Suport pentru analiza datelor longitudinale și transversale, la un singur nivel, dar și pe mai multe nivele</li><li>- Oferă posibilitatea de a analiza date ce provin de la populații diferite cu heterogenitate observată sau neobservată</li><li>- Analizele vor fi derulate pentru variabile observate de diferite tipuri: ordinal, normal sau chiar combinații ale acestora.</li><li>- are capacitate extinsă pentru studii de tip Monte Carlo, unde datele sunt generate și analizate în conformitate cu oricare dintre modelele incluse în program.</li></ul>
Compatibilitate	Windows 10, Windows 8, Windows 7 (32 biți / 64 biți)

Ofertantul va asigura în prețul oferat, transportul produselor la sediul furnizorului.

Prețul contractului de achiziție public este ferm, exprimat în lei pe toata durata de execuție a contractului.

Furnizorul va răspunde pentru calitatea produselor furnizate, autoritatea contractantă fiind în drept să solicite schimbarea produselor cu altele conforme cu cerințele din Caietul de sarcini.

Director de proiect

PN-II-ID-PCE-2012-4-0621

Prof. Dr. Keith Payne