

Caiet de sarcini

Achiziționare licențe software

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.

Lot 1. Licență Linguistic Inquiry and Word Count (LIWC 2015) - 1 licență

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip licențiere	Linguistic Inquiry and Word Count (LIWC 2015 or higher), 1 Licență Perpetual
Contact furnizor	http://liwc.wpengine.com/
Specificații tehnice	
Conținut și funcții	- program de citire a textelor care numără procentajul de cuvinte ce reflectă diferite emoții, stiluri de gândire, preocupări sociale și părți de vorbire. - softul include modulul principal de analiză de text, creat în limbajul de programare JAVA;

	<ul style="list-style-type: none"> - softul citește texte verbale scrise sau transcrise, care au fost stocate într-o formă digitală, format electronic (ca și fișierele text). - Modulul de analiză de text compară fiecare cuvânt din text cu dicționarul definit de utilizator. - Dicționarul definește care sunt cuvintele asociate cu categoriile psihologice relevante. - După ce modulul de procesare a citit și a notat toate cuvintele dintr-un text dat, acesta calculează procentul din totalul de cuvinte care se potrivesc cu fiecare dintre categoriile din dicționar. - softul va avea 3 sisteme de dicționar intern: dicționarul LIWK2015 și dicționarele precedente: LIWC2007 și LIWC2001. - Dicționarul master LIWK2015 compus din aproape 6400 de cuvinte, cuvinte de bază și emoticoane selectate. Pentru fiecare cuvânt va exista o corespondență în dicționarul de intrare care definește una sau mai multe categorii de cuvinte. - În cadrul softului, categoriile LIWC2015 vor fi ordonate ierarhic
Compatibilitate	Microsoft Windows 10, Windows 8, Windows 7 (32 biți / 64 biți)

Lot 2. Licență E-Prime 2.0 Pro - 1 licență

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip licențiere	E-Prime 2.0, Professional, Single User, 1 Licență Perpetual
Contact furnizor	https://www.pstnet.com/eprime.cfm
Specificații tehnice	
Conținut și funcții	<ul style="list-style-type: none"> - suită de aplicații care să îndeplinească toate nevoile experimentale computerizate. - soft pentru design-uri experimentale computerizate, colectare de date și analize statistice. - calcul cu precizie de milisecunde și permite acuratețe crescută a datelor - permite crearea de experimente simple și complexe de către utilizatori începători, dar și avansați.

Funcții	<p>Suita include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • E-Studio – Interfață grafică drag and drop pentru design-ul experimental; • E-Basic – Limbaj de scripting E-Prime (aproape identic cu Visual Basic for Applications) • E-Run – Odată ce design-ul experimental este complet, cu un singur click, se va genera într-un script E-Basic. E-Run permite precizia la milisecundă a stimulilor • E-Merge – Combină repede și ușor fișierele de date unice pentru analiza de grup. • E-DataAid – Utilitate de management al datelor care permite filtrarea, editarea, analiza și exportul datelor. • E-Recovery – Recuperează fișierele de date în cazul unor experimente finalizate timpuriu, pierdute sau corupte • Abilitatea de a reda filme digitale ca stimuli (MPEG, AVI, WMV) • Opțiunea Copy-Paste între experimente • Înregistrare digitală a vocalizelor participantului • Suport pentru prezentarea stimulilor pe mai multe display-uri video • Arată stimulii pe orice monitor atașat • Suport audio • Suport pentru UNICODE și fonturi internaționale • Suport pentru scripturi • Documentare și indexare Help on-line • Limbaj de scripting comprehensiv
Compatibilitate	Microsoft Windows 10, Windows 8, Windows 7 (32 biți / 64 biți)

Lot 3. The Observer XT 12.5 - 1 licență

Specificații	Cerință tehnică minimală
Tip licențiere	The Observer XT 12.5
Contact furnizor	www.noldus.com
Specificații tehnice	
Conținut	<p>Sistem software integrat pentru colectarea, analiza și managementul datelor observaționale.</p> <p>Cu suport pentru întregul proces de cercetare, de la proiectarea studiilor observaționale și a schemelor de codare prin colectarea datelor comportamentale până la prezentarea rezultatelor.</p>
Configurație	<p>Softul cuprinde module care pot fi combinate.</p> <p>Module disponibile:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Modulul de Bază – Pentru configurarea de studiu, pentru codarea design-ului, pentru codarea live, editare offline, analiză și prezentarea datelor comportamentale. • Modul Media – Pentru înregistrarea sincronizată a video-ului în timpul observației, și pentru scorarea offline a fișierelor media. Modulul media permite rularea a două fișiere video și a a două fișiere audio în același timp. • Modulul Media Multiplu – Extinde numărul fișierelor media la 4 la un moment dat. Numerele mai mari sunt cuprinse în versiuni personalizate. • Modul de analiză avansată – Pentru control de calitate și validarea observatorilor cu analiza fidelității; pentru găsirea unor relații cauzale și secvențiale • Modul de date externe – Pentru înregistrarea sincronizată a semnelor pe un sistem de achiziție de date externe și redarea sincronizată a acestor semnale cu datele comportamentale și video / audio. Modulul de date externe sprijină importul de date dintr-o gamă largă de sisteme de achiziție de date. • Software Development Kit – Un pachet de documentație pentru conectarea componentelor software personalizate și pentru interfețele de date. • Pocket Observer – Ediția compact a Observer XT rulează pe calculatoare portabile, smartphon-uri Android și tablete
Compatibilitate	Microsoft 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