

CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA  
Direcția Urbanism și Amenajarea Teritoriului  
Serviciul Informatizare, Gestionare  
Baze de Date, Arhivare Electronică  
Nr. 1661 din 02.02.2016

SE APROBĂ:  
p. PRESEDINTE  
VICEPRESEDINTE,  
Gheorghe Păsat

AVIZAT  
VICEPRESEDINTE,  
Romulus Bulacu

## CAIET DE SARCINI

### 1. Obiectul contractului, cantitatea:

Obiectul contractului îl constituie furnizarea de scanner - 1 buc.

### Codul de clasificare CPV:

- 30216110-0 Scanere informatice;

### 2. Caracteristicile produselor:

Specificațiile tehnice ale produselor care fac obiectul contractului de achiziție publică sunt prezentate în Anexă. Specificațiile tehnice sunt minimale și obligatorii. Se admit produse cu specificații tehnice superioare celor prezentate.

### 3. Condiții și termene de livrare:

Operatorul economic desemnat câștigător va livra și instala echipamentele, la sediul beneficiarului Consiliul Județean Vâlcea, str. Gral Praporgescu, nr.1. Ramnicu Vâlcea în termen de 15 zile calendaristice de la data semnării contractului, de ambele părți.

### 4. Certificarea calității produselor:

Se vor prezenta obligatoriu, anexat propunerii tehnice, certificate de conformitate sau echivalente pentru produsele oferite. Echipamentele livrate vor respecta standardele comunitare și cele din România; alte standarde ce pot fi echivalente.

## **5. Condiții de recepție a produselor:**

Recepția cantitativă și calitativă se va face la sediul beneficiarului după livrarea și punerea în funcțiune a echipamentelor și testarea funcționării acestora la parametrii normali în prezența reprezentanților ambelor părți.

Rezultatele verificării și recepției vor fi consemnate prin proces verbal, care va fi semnat după punerea în funcțiune a scannerului la sediul Consiliului Județean Vâlcea.

## **6. Termenele de garanție:**

Produsele vor fi însoțite obligatoriu la livrare de certificate de garanție și de manualul de utilizare în limba română. Garanția acordată la scanner va fi de 24 luni. În perioada de garanție, furnizorul va înlocui pe cheltuiala sa produsele care se defectează, la sediul beneficiarului.

Perioada de garanție curge de la data recepției cantitative și calitative. Garanția echipamentelor livrate va fi asigurată de către furnizor pe toată perioada de garanție definită în ofertă (operatorul economic desemnat câștigător cu care se va încheia contractul). În perioada de garanție, toate costurile legate de remedierea defectăunilor cad în sarcina furnizorului care se obligă să asigure constatarea unei defectiuni în maximum 24 de ore de la reclamarea acesteia de beneficiar și să remedieze defectiunea în maxim 24 de ore de la data constatării.

Dacă din motive obiective datorate unor defectiuni majore ale echipamentelor, furnizorul nu poate remedia defectiunile în termen 48 de ore și dacă perioada de depanare estimată este mai mare de 5 zile, furnizorul va avea obligația să asigure un echipament echivalent beneficiarului pentru desfășurarea în continuare a activității pe toată perioada de reparare a acestuia, iar în cazul în care repararea echipamentului depășește 15 zile lucrătoare, acesta va fi înlocuit cu unul similar ca performanțe. Garanția noului produs va fi cea prevăzută la punctul 6, aliniatul 1.

Remedierea defectiunilor se va face la sediul beneficiarului. În cazul unor defecte ce nu pot fi remediate la sediul beneficiarului, echipamentele vor fi transportate la sediul furnizorului. Toate cheltuielile de transport și depanare efectuate în perioada de garanție vor fi suportate în întregime de furnizor. Perioada de garanție se prelungește cu timpul de nefuncționare al echipamentelor în intervalul de reparare al acestora.

În cazul software-lui livrat, furnizorul are obligația de a garanta buna funcționare a acestuia pe toată perioada de valabilitate, conform anexei la caietul de sarcini.

#### **7. Instrucțiuni de utilizare:**

Produsele vor fi însoțite la livrare de manual cu instrucțiuni de utilizare în limba română.

#### **8. Conformitatea produselor:**

Vor fi declarate neconforme, ofertele în care conformitatea produselor este completată doar cu răspunsuri de tipul „DA”, fără să se indice îndeplinirea condiției minime conform fișei de catalog a producătorului echipamentului.

#### **9. Prețul ofertei:**

Prețul ofertei va fi exprimat în lei, fără TVA și va cuprinde prețul produsului cât și toate cheltuielile ocazionate de ambalarea, livrarea, montarea și punerea în funcțiune a aparatului la sediul beneficiarului. Prețul final al ofertei rezultat va fi ferm, neajustabil și valabil pe toată perioada de derulare a contractului până la realizarea integrală a acestuia.

#### **10. Informații privind elaborarea propunerii tehnice:**

Propunerea tehnică va cuprinde următoarele:

- denumirea produselor, marca, codul de fabricație după caz, al produselor ce vor fi oferite.
- cantitățile produselor oferite.
- specificațiile tehnice ale produselor oferite, care trebuie să respecte specificațiile din anexa la caietul de sarcini.
- termenul de livrare al produselor.
- se vor prezenta anexat propunerii tehnice, certificate de conformitate pentru produsele oferite.
- se va preciza perioada de garanție acordată produselor care nu trebuie să fie mai mică de 24 luni, precum și obligațiile care decurg pe toată perioada de valabilitate a garanției, cât și cele referitoare la remedierea defecțiunilor. În cazul furnizării programelor informatice operatorii economici au obligația de a garanta buna funcționare a acestora pe toată perioada de valabilitate a licenței sau pe toată perioada în care este solicitat suportul și update-ul aplicațiilor oferite conform anexei la caietul de sarcini.
- se va menționa că la livrare produsele vor fi însoțite de manual de utilizare în limba română.

- se vor prezenta condiții privind garanția și service în perioada de postgaranție: se va prezenta o declarație în acest sens.
- ofertantul va prezenta documente doveditoare cu privire la originea echipamentelor oferite (locul de fabricație) și modul de asigurare a pieselor de schimb.

ARHITECT ȘEF,

Rozalia Harambașă

Șef Serviciu Informatizare,  
Gestionare Baze de Date, Arhivare Electronică

Victor Deaconescu

## ANEXA

### SCANNER A3, COLOR:

Tip scanner	Scanner plat
Rezoluție scanner	600 DPI x 600 DPI (orizontal x vertical)
Formate hârtie	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Letter, Legal, Executive
Profundzime de culoare	Intrare: 48 Bits Color / 16 Bits Monocrom, Ieșire: 24 Bits Color / 8 Bits Monocrom
Senzor cu ultrasunete	Da
Viteză de scanare	Monocrom: 80 imagine/min - Color: 80 imagine/min măsurată cu Dimensiune: A4 , Rezoluție: 200 / 300 dpi, Monocrom: 40 Pagini/min. - Color: 40 Pagini/min. măsurată cu Dimensiune: A4 , Rezoluție: 200 / 300 dpi
Fiabilitate ciclu de lucru zilnic	5.000 Pagini
Alimentare automată cu documente	200 Pagini
Duplex Scan	Da
Caracteristici de scanare	Ignoră paginile goale, Prelucrare avansată imagini, Setări prestabilite, Divizare automată a intervalului, Corectare automată a poziției înclinate a hârtiei, Recunoaștere automată multi-document, Detectare automată culori și alb-negru, ieșire pe ecran dublă (numai Windows), rotire automată a imaginii, Îmbunătățire text, Netezire muchii, Mascare neclarități, De-rasterizare, Documente împărțite pe orizontală și pe verticală, Corecție cotor, Creare automată de foldere, Recunoaștere coduri de bare, Acceptă OCR A și B pe zone, Separare lucrări manuală/automată
Formate ieșire	Scanare către JPEG, Scanare către TIFF, Scanare către multi TIFF, Scanare către PSF, Scanare către pdf / batch, Scanare către PDFcăutabil, Scanare către PDF sigur, Scanare în PDF/A
Caracteristici comprimare fișier	Comprimare hardware JPEG, Comprimare TIFF (JPEG(7), CITT G4, LZW), Comprimare PDF
Advanced document integration	Scanare către email, Scanare către FTP, Scanare către Microsoft SharePoint®, Scanare către imprimare, Scanare către folder Web, Scanare către folder de rețea
Conexiuni	Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
Setări Ethernet	10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T / Duplex integral / Semiduplex
Driver	TWAIN, WIA, ISIS (descărcare de pe Web)
Software încorporat	ABBYY FineReader® Sprint 8.0 (MacOS), ABBYY FineReader® Sprint 9.0 (Windows)

Sisteme  
operative  
compatibile

Presentation Server 4.5, Terminal Service, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 (32/64 biți), Windows Server 2008 (32/64 biți), Windows Server 2008 R2, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows XP, Windows XP x64, Windows server 2003 R2, XenApp 5.0

ARHITECT ȘEF,

Rozalia Harambașa

Șef Serviciu Informatizare,

Gestionare Baze de Date, Arhivare Electronică

Victor Deaconescu