



Nr 3157 din 13.12.2017

ANUNȚ

privind achiziția de etichete RFID

Biblioteca Județeană "Panait Istrati" Brăila invită operatorii economici să participe la achiziția de etichete RFID.

Modalitatea de achiziție – achiziție directă

Valoarea estimată – 110.400 lei

Criteriul de atribuire – prețul cel mai scăzut

Valabilitatea ofertei – 30 zile de la data limită de depunere a ofertelor

Prețul - va fi exprimat în lei fără TVA pentru fiecare produs

Termen de livrare

Livrarea se va efectua pe bază de comandă, în termen de 3 zile lucrătoare de la data comenzii, la sediul instituției între orele 8 – 16, în limita solicitată de Biblioteca Județeană Brăila.

Condiții de livrare

Produsele vor fi livrate în ambalajul original. Produsele neconforme la recepție vor fi înlocuite în maxim 24 ore pe cheltuiala exclusivă a prestatorului. Cheltuielile de transport, ambalare și a oricăror alte cheltuieli aferente expedierii vor fi suportate de furnizor.

Plata

Plata facturii aferentă fiecărei comenzi va fi efectuată de Biblioteca Județeană Brăila în termen de 15 zile după recepția cantitativă și calitativă a produselor, prin ordin de plată, în contul deschis de operatorul economic la Trezorerie.

Termen de primire oferte

Oferta se detaliază astfel:

Nr crt	Denumire produs/descriere	UM	Cantitate	Preț unitar - lei – fără TVA	Valoare - lei – fără TVA
TOTAL					

Oferta se va transmite la adresa cristian_balan@bjbraila.ro sau se va depune la registratura Bibliotecii, Brăila, Pța Poligon, Nr. 4, Et. 2 până la data de **19 Decembrie 2017 orele 14:00**.

Ofertele depuse la o altă adresă decât cea specificată mai sus sau după data și ora stabilite în acest sens vor fi respinse.

Ofertele care nu îndeplinesc cerințele minimale privind caracteristicile precizate în tabelul de mai jos, vor fi considerate neconforme. Caracteristicile specificate mai jos sunt minimale și obligatorii.

Ofertele se vor întocmi astfel încât materialele să fie ușor de identificat, de preferat în ordinea și cu denumirea produselor similar tabelului de mai jos.

Etichete RFID – valoare estimată 110.400 lei fără TVA

Nr crt	Denumire produs	Cod CPV	UM	Cantitate
1	Etichete RFID	30162000-2	buc	100.000

Caracteristici tehnice

1. Trebuie să funcționeze în banda de frecvență 865~868MHz conform standardelor ETSI EN 302 208-1 V2.1.0 (2014-06) și ETSI EN 302 208-2 V2.1.1 (2015-02).
 2. Trebuie să suporte standardele de comunicare ISO18000-6B și ISO18000-6C (conform EPC C1G2).
 3. Etichetele trebuie să fie compatibile (programare și operare) cu toate tipurile de materiale folosite de autoritatea contractantă: cărți, ziare, reviste, casete audio-video.
 4. Materialul suport trebuie să fie hârtie prevăzută cu adeziv pe una din părți.
 5. Trebuie să fie de formă dreptunghiulară și să aibă următoarele dimensiuni: lungime minimă de 85mm și maximă de 105mm, lățime minimă de 25mm și maximă de 55mm.
 6. Trebuie să funcționeze cu toate echipamentele și sistemele oferite în conformitate cu cerințele prezentului caiet de sarcini.
 7. Pentru asigurarea eficienței în prelucrare permisele trebuie livrate cu driver pentru sistemul de gestiune bibliotecă TINREAD aflat în exploatare la autoritatea contractantă, driver care să permită integrarea automată și transparentă (fără intervenția utilizatorului) în cadrul operațiunilor cu permise de cititori și în orice flux de prelucrare a acestora fără utilizarea de aplicații intermediare (third party).
- Notă.** Se consideră intervenție a utilizatorului operarea tastaturii sau a mouse-ului (pentru copiere în/din clipboard, schimbare a ferestrelor de lucru sau orice altă acțiune similară).
8. Pentru asigurarea eficienței în prelucrare permisele trebuie livrate cu modul software RFID pentru sistemul de gestiune bibliotecă aflat în exploatare la autoritatea contractantă, modul care să permită realizarea următoarelor operațiuni: a) citire / scriere permise online direct din sistemul de gestiune bibliotecă prin driverul sus-menționat; b) monitorizare automată etichete aflate în proximitate și actualizarea automată a câmpurilor din ferestrele sistemului de gestiune bibliotecă însă numai în acele ferestre care operează cu funcționalitate de permise cititori; c) funcționalitate de realizare poza (portret) cititor cu camera web sau echivalent direct din sistemul de gestiune bibliotecă, editarea pozei și listarea din același sistem a permisului de cititor (pre-tipărit).
 9. Pentru toate componentele software și hardware livrate se va prezenta certificat de conformitate din partea producătorului.