

Servicii de interpretare text din documente în format PDF, corectura, formatare ?i salvare text în format UTF-8 direct pentru paginare

I.D.: 2469536

Documente participare:

- 2-150484.zip

Data publicarii	19.04.14	Coduri CPV	72311100-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 10.06.14

Descriere: Achizitia „Serviciilor de interpretare text din documente în format PDF, corectura, formatare si salvare text în format UTF-8 direct pentru paginare” se va desfasura dupa cum urmeaza: a) promitentul-prestator va primi din partea autoritatii contractante (promitentul-achizitor), prin mijloace de transmisie electronica, documente PDF care contin imagini scanate la o rezolutie de 300 dpi; b) promitentul-prestator va prelucra, corecta si formata aceste documente, obtinând fisiere text (cu caracteristicile tehnice specificate la cap. IV) direct pentru paginare. Volumul documentelor prelucrate de promitentul-prestator va fi de minimum aprox. 13 milioane caractere cu spatii, respectiv de maximum aprox. 200 milioane de caractere cu spatii. Termenul de prelucrare a actelor primite de promitentul-prestator este de 24 de ore de la momentul transmiterii actelor pe FTP pentru fiecare contract subsecvent în parte ce cuprinde între minim 130.000 caractere cu spatii si maxim 22.750.000 caractere cu spatii. Volumul contractat pe întreaga perioada de derulare a acordului-cadru (pâna la 31.12.2014) va fi de minim 13 milioane caractere cu spatii, respectiv de maximum aprox. 200 milioane caractere cu spatii. Se estimeaza o valoare totala maxima a acordului-cadru de 400.000 EUR (corespunzatoare procesarii a aprox. 200 milioane de caractere cu spatii), echivalentul a 1.804.080 lei la cursul BNR din 12.03.2014 de 1 EUR = 4,5102 lei, valoarea minima a acordului-cadru fiind de 26.000 EUR (corespunzatoare procesarii a aprox. 13 milioane caractere cu spatii), echivalentul a 117.265,2 lei la cursul BNR specificat mai sus. Pretul unitar maxim estimat: 2 (doi) Euro / 1.000 caractere cu spatii
