

Diverse mașini, echipamente și accesorii de birou, Imprimare și produse conexe, Instrumente muzicale, articole sportive, jocuri, jucării, obiecte de artizanat, obiecte de artă și accesorii, Pachete software și sisteme informatice, Cartușe de toner, Hârtie pentru tipărit, Hârtie pentru fotocopiatoare, Bibliorafturi, mape de corespondență, clasoare și articole similare, Dosare, Clasoare și accesorii pentru clasoare, Accesorii de birou, Papetărie, Plicuri, Toner pentru imprimantele laser/faxuri, Cartușe de cerneală, Accesorii informatice, Suporturi de memorie, Cărți de bibliotecă, Cărți școlare, Manuale școlare, Dicționare, Jocuri educative, Puzzle, Jucării, Articole pen

I.D.: 6113092

Data publicării	22.04.15	Coduri CPV	30190000	22000000	37000000	48000000	30125100	30197630	30197643
			30199500	22852000	22850000	30192000	30192700	30199230	30125110
			30192113	30237300	30234000	22113000	22111000	22112000	22114100
			37524100	37523000	37520000	37800000	37529200	37525000	37400000
			37521000	37310000	39151000	39160000	39130000	39134000	

Termenul limita pentru depunere: 18.05.15 17:30

Descriere: Diverse mașini, echipamente și accesorii de birou, Imprimare și produse conexe, Instrumente muzicale, articole sportive, jocuri, jucării, obiecte de artizanat, obiecte de artă și accesorii, Pachete software și sisteme informatice, Cartușe de toner, Hârtie pentru tipărit, Hârtie pentru fotocopiatoare, Bibliorafturi, mape de corespondență, clasoare și articole similare, Dosare, Clasoare și accesorii pentru clasoare, Accesorii de birou, Papetărie, Plicuri, Toner pentru imprimantele laser/faxuri, Cartușe de cerneală, Accesorii informatice, Suporturi de memorie, Cărți de bibliotecă, Cărți școlare, Manuale școlare, Dicționare, Jocuri educative, Puzzle, Jucării, Articole pentru lucrări de artizanat și de artă, Jucării de călărit, Baloane și mingi de jucărie, Articole și echipament de sport, Instrumente muzicale de jucărie, Instrumente muzicale, Diverse tipuri de mobilier, Mobilier școlar, Mobilier de birou, Mobilier pentru computer