

Materiale pentru VPA - lot 1,2,3

I.D.: 7301104

Documente participare:

- Caiete sarcini Materiale pentru VPA lot 123.pdf.p7s
- model contract materiale pentru VPA lot123.doc.p7s
- Model deviz oferta materiale pentru VPA.pdf.p7s
- Sectiunea III formulare materiale VPA.doc.p7s
- FisaDate_No106625_AP.pdf
- Loturi.htm

Data publicarii	05.08.13	Coduri CPV	34946000-0 34946120-7
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	23.08.13
----------------------------------	----------

Descriere: In cadrul lucrarilor de intretinere si reparatii a infrastructurii caii ferate una din cele mai importante activitati, respectiv punerea in siguranta a aparatelor de cale, o reprezinta lucrarile de verificare a partilor ascunse peste aparatele de cale. Pentru efectuarea acestor operatii se necesita a se achizitiona si urmatoarele produse :Lot 1 : Dispozitivul ajutorator de manevrare cu arc tip VAE ajuta la usurarea manevrarii acelor si la mentinerea pasuirii acelor pe contraace,fixand elastic ambele ace pe pozitii finale si este compus din :- placa de baza conform SR EN 10025-2 :2004- barele de legatura conform SR EN 10025-2 :2004- pirghiile capetelor de ghidare conform SR EN 10025-2 :2004- arcul de compresiune conform STAS 795-92- bolturile conform SR EN 10025-2 :2004- capacul conform SR EN 10025-2 :2004- bucile si placutele izolatoare -PAS-LGXLot 2 : Suruburile de cale ferata C1 si C2 sunt utilizate la fixatoarele de macazuri ale aparatelor de cale. Surubul C1 se utilizeaza pentru prinderea barei de conexiune a acelor iar surubul C2 pentru prinderea clemelor si a barelor de conexiune Bc7 la ace. Suruburile tip C1 si C2 se executa din otel cu caracteristicile mecanice corespunzatoare grupei 6.6 din STAS 2700/3-69.Lot 3 : Piese pentru verificarile bianuale : limitatorii de cursa,bucsele centrice si excentrice si placutele de siguranta Acestea se utilizeaza la fixatoarele de macaz cu cleme,avand bara de actionare izolata electric,folosite la manevrarea macazurilor cu ace cu articulatie sau cu ace.Limitatorul de cursa se executa din otel OL 60 conform Pr.1489-14/R,Bucsele centrice si excentrice se realizeaza din otel OL 60/OL37 conform Pr.1350-O/R,iar placutele de siguranta (cu splint) se realizeaza din otel OL 37.1a,conform S235JR SR EN 10025-2 :2004.
