

SITUATIA INSTITUTIILOR , GOSPODARIILOR , BUNURILOR SI ANIMALELOR
CARE SE EVACUEAZA IN CAZ DE CUTREMUR DE PAMANT

Localitatea din care se executa evacuarea	Institutia (gospodariile) care se evacueaza / nr. salariatii /persoane	Numarul si tipul mijloacelor de transport	Localitatea in care se executa evacuarea / locatia - adresa	Natura si cantitatea de bunuri si animale care se evacueaza	Personalul de insotire si paza	Itinerarii de deplasare	Forta de munca necesara
---	--	---	---	---	--------------------------------	-------------------------	-------------------------

Comuna Drajna	128 gospodarii	- 6 microbuze - 3autobuze - 4autoturisme, - 4 autocamioane -- 1 tractor cu remorca 11 atelaje hipo	-Drajna de Jos, Centrul Cultural Gradinita de copii Scoala Platon Mocanu Bisericile din localitate	- bunuri materiale apartinand cetatenilor din zona afectata 300t	- 10 voluntari , 2 Jandarmi si 1politist local pentru paza si insotire la Centrul Cultural 10 voluntari, 1 jandarm pentru paza si insotire la Gradinita de copii 10 voluntari , 1 jandarm ,1politist local pentru paza si insotire la Bisericile din sat Drajna de Jos - 10voluntari , 2 jandarmi pentru paza si insotire la Scoala si biserica din Drajna de Sus -10persoane ,2jandarmi Pentru paza si insotire la Scoala generala si gradinita din sat Ogretin;	Se stabilesc in fun- ctie de zona afectata de cutremur DJ 102B-DC-DS	100 persoane
	390persoane	-mijloace auto proprii ale cetatenilor care nu sunt afectati	Drajna de Sus; Scoala,gradinita si Biserica	- animale mari si mici pasari 33 porcine 40bovine 8 ecvine 315 ovine 66caprine 950pasari furaje =200tone	10 persoane ,2 jandarm,21 politisti locali ,posesorii de animale, pentru paza si insotire la fostele C.A.P. si izlazuri din Drajna de Jos,Drajna de Sus si Ogretin	DJ102B-DJ230-DC-DS DJ100N-DC-DS DJ102B-DC-DS DJ102B/DJ230/DC/DS DJ100N-DC-DS	

Nota : La nivel de localitate nu s-a realizat o expertizare tehnica a constructiilor privind disciplina in constructii, evaluarea si incadrarea acestora in clase de risc seismic ,
in vederea reabilitarii celor din clasa Rs I. Aceste locuinte din clasa Rs I prezinta risc major de prabusire la cutremur de intensitate mai mare.
Pentru constructiile noi emiterea de CU si AC se realizeaza in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare privind regimul constructiilor,calitatea si destinatia acestora.

S-a luat in calcul 5% din total gospodarii (2564) la nivel de comuna ,posibil a fi afectate de cutremur,avand in vedere ca referinta anul 1977,cand in localitatea Drajna nu s-au inregistrat pagube materiale majore(cladiri distruse total) sau pierderi de vietii omenesti.