

BENEFICIAR: TEATRUL DE PAPUSI "PRICHINDEL" ALBA IULIA str. Andrei Muresanu nr. 3 Alba Iulia, jud. Alba.
DENUMIRE PROIECT: LUCRARI DE INTERVENTIE ASUPRA CLADIRII PENTRU REABILITAREA SI EXTINDEREA TEATRULUI DE PAPUSI "PRICHINDEL" ALBA IULIA str. Andrei Muresanu nr. 3 Alba Iulia, jud. Alba
Categorie: Instalatii termice in CT
Numar proiect: 46/2014
FAZA : P.Th.

FORMULAR F5

FISA TEHNICA Nr.5

Utilajul, echipamentul tehnologic: Vas de expansiune cu capacitatea de 8 l circuit cazan

Nr. crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
o	1	2	3
1	Parametri tehnici si functionali		
	Furnizor:		
	Tip rezervor: cu membrana		
	Capacitatea nominala: 8 l		
	Presiunea maxima admisibila de lucru: 6 bar		
	Presiunea de incercare (azot): 1,5 bar		
	Fluidul de lucru: apa		
	Caracteristicile fluidului de lucru:		
	Corozivitatea: 0.05 mm/an		
	Temperatura maxima: 120 ° C		
	Temperatura minima: 5 ° C		
	Dimensiuni:		
	Inaltime totala: 285 mm		
	Diametrul nominal: 206 mm		
	Racord d=3/4"		
	Greutate: 1,7 kg		
2	Condiții de performanță și siguranță în exploatare		
	Sa posede certificat de conformitate sau agrement tehnic		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante		
	Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor in vigoare.		
4	Condiții de garanție:		
	Termenul de solutionare/rezolvare a problemelor apărute în perioada de garanție:(zile)		
	Durata de viață, minim garantată:.....(ani)		
	Garanție minimă pentru echipament: 2 ani		
5	Alte condiții cu caracter tehnic:		
	Se va atașa fișa tehnică a producătorului		
	Oferta va cuprinde prețul furniturii complete, gata de montaj		
	Se vor livra cu certificat de garanție și certificat de conformitate/declarație de conformitate a calității		
	Se va atasa cartea tehnică, instructiuni de montaj, punere in functiune si exploatare/intretinere în limba română		

Proiectant,
SC DINAMIC PROIECT SRL
ing. David Stefan

Ofertant,
(semnatura autorizata)

