

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

Categoria: Instalatii termice in CT

Numar proiect: 46/2014

FAZA : P.Th.

FISA TEHNICA Nr. 11

Utilajul, echipamentul tehnologic: Electropompa circuit 1 C.T.A. cu caracteristicile Q= 1,8 mc/h; H= 4,0 mH₂O

| 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: | | |
| | Tipul pompei: cu un motor de inalta eficienta, montata pe conducta | | |
| | Clasa de eficienta energetica: A | | |
| | Domeniul de utilizare: apa calda | | |
| | Temperatura maxima: 110 °C | | |
| | Temperatura minima: 15 °C | | |
| | Temperatura mediu ambiant la funct: 5 - 40 °C | | |
| | Debit pompei: 1,8 m ³ /h | | |
| | Inaltimea de pompare: 4,0 mH ₂ O | | |
| | Tensiunea de alimentare: 230 V | | |
| | Frecventa: 50 Hz | | |
| | Puterea nominala: 0,065 kW | | |
| | Puterea absorbita : 0,085 kW | | |
| | Turatia motorului electric de antrenare: 3500 rot/min | | |
| | Gradul de protectie al motorului electric: IP 44 | | |
| | Intensitatea curentului: 0,78 A | | |
| | Nivelul maxim admis de zgomot in functionare: 50 dB | | |
| | Racord: Rp 1/ G 1 1/2 " | | |
| | Greutate: 4,1 kg | | |
| | Materiale/etansare ax: | | |
| | carcasa pompei: EN-GJL 200 | | |
| | rotor: GF-PPS armata | | |
| | arbore: X 46 Cr 13 | | |
| | lagar: carbune impregnat cu metal | | |
| 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 atașa cartea tehnică, instrucțiuni de montaj, punere în funcțiune și exploatare/întreținere în limba română | | |

Proiectant,
SC DINAMIC PROIECT SRL
ing. David Stefan

Ofertant,