

## CAIET DE SARCINI

### Achiziție mecanism pâlnie (funnel mechanism), art. 23-13-3 — 8 bucăți

#### 1. Contextul achiziției

Î.S. Fabrica de Sticlă din Chișinău operează mașini de fasonat sticlă de tip Emhart EF IS, utilizate în liniile de formare a articolelor din sticlă prin procesul de presare și suflare (press-and-blow) sau suflare și suflare (blow-and-blow).

Componenta supusă achiziției — mecanismul pâlnie (funnel mechanism), art. 23-13-3 — face parte din mecanismul de alimentare cu sticlă topită a matrițelor de formare.

#### 2. Obiectul contractului

Furnizarea a 8 (opt) bucăți de mecanism pâlnie (funnel mechanism), cod articol 23-13-3, cu cursă de 31,75 mm, compatibile cu mașinile Emhart EF IS.

Piesele vor fi livrate ca piese de schimb originale Emhart Glass sau 100% compatibile (echivalente tehnic confirmate).

#### 3. Specificații tehnice

Toate cerințele de mai jos sunt obligatorii. Nerespectarea oricăreia din ele constituie motiv de respingere a ofertei.

Nr.	Criteriu tehnic	Cerință
1	Aplicabilitate mașină	Emhart EF IS
2	Cod articol	23-13-3 (Emhart Glass) sau echivalent cu confirmare scrisă de compatibilitate
3	Denumire componentă	Funnel mechanism (mecanism pâlnie)
4	Cursă (stroke)	31,75 mm
5	Origine / standard	Piese originale Emhart Glass SAU echivalente 100% compatibile cu standard Emhart
6	Prelucrare mecanică	Suprafețe de contact prelucrate la cotele nominale Emhart;
7	Cod CPV	42990000-2 - Diverse utilaje cu utilizare specială
8	Garanție	Minimum 12 luni de la data livrării, față de defecte de fabricație

#### 4. Cerințe față de ofertanți

Ofertantul trebuie să demonstreze:

- calitatea de distribuitor autorizat sau partener comercial al Emhart Glass (Bucher Emhart Glass) SAU calitatea de producător de piese compatibile cu dovada procesului de calitate;
- experiență în furnizarea de piese de schimb pentru mașini IS de fabricare a sticlei — minim 2 referințe în ultimii 3 ani;