**Universitatea Petrol Gaze Ploieşti**

**Serviciul Social**

**Nr.înreg.BA 301/1/01.07.2019**

**FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE**

**pentru**

**achiziția directă de**

**Echipament – Uscător electric**

**Valoarea estimată a achiziției : 16 806** **lei fără TVA.**

| Nr. crt. | Denumirea produselor | Cant. | COD CPV |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Uscator de rufe profesional | 1 | 42716200-0 |

**PROPUNEREA TEHNICĂ**

**Ofertant:** ....................................................................

**Nr. înreg. Ofertant.** .............................................................

| **Nr.crt.** | 1. **Specificații tehnice solicitate** | **B. Specificații tehnice ofertate**  *[a se completa de către Ofertant]* |
| --- | --- | --- |
| **Denumire produs**  **Detalii specifice şi standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar** | **Marca / modelul produsului**  **Detaliile specifice şi standardele tehnice ale produsului ofertat** |
| **1.** | **Uscator de rufe profesional** |  |
|  | **Specificatii/Caracteristici generale:**:  -incalzire electrica, cuva inox cu capacitate de incarcare minim 30 kg rufe umede/sarja,  -controlul electronic al parametrilor de lucru,tambur cu actionare reversibila - previne aglomerarea si incurcarea rufelor la sfarsitul ciclului de uscare,  -dimensiuni tambur minim Ø977x870 mm,  -viteza de rotatie tambur minim 38 rotatii/minut, functie de racire a rufelor la sfarsitul programului de uscare,  -consum optim de energie in functie de gradul de incarcare,  -filtru de scame cu acces facil de catre operator,  -orificiu evacuare aburi/vapori reziduali,  -diametru usa acces minim Ø550 mm,  -carcasa exterioara vopsita antitoxic si anticoroziv,  -buton de oprire in caz de urgenta,  -alimentare 380V,  -putere incalzire 36kW |  |

**NUMELE OFERTANTULUI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Semnătură autorizată Data:**