**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:**