

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție Achiziționarea lucrărilor de reparație capitală a turbinei IT-80/100-130/13 Nr.2, controlul metalului și prelungirea resursei de exploatare a turbinei IT-80/100-130/13 Nr.2, retrasarea conductelor de răcire a generatorului TBΦ-120-2Y3 Nr.2, reparația capitală a generatorului TBΦ-120-2Y3 Nr.2”

1. Părți contractante (agenți economici)

- a) SRL Horus
- b) SRL Vibropribor

2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):

- a) Str. Mihail Sadoveanu 4/10, mun Chisinau, +373 22 401 354, info@horus.energy
- b) Bd. Iurii Gagarin 10, mun Chisinau, +373 22 401 323, anticamera@vibropribor.md

3. Informații privind modul de asociere:

- a) Data încheierii contractului de asociere 20/03/2022
- b) Locul și data înregistrării asociației mun Chisinau, 20/03/2022
- c) Activități economice ce se vor realiza în comun conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- e) Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- f) Condiții de administrare a asociației conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022
- i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației 50%/50%, aproximativ 2 000 000 00
- j) Alte cauze conform contractului de colaborare 55/22 din 20/30/2022

Data completării

Semnat Liderul Asociației:

Balan Valentin

Director general SRL Horus

Semnat Asociatul secund:

Administrator SRL Vibropribor

Culidobri Alexandru

