

## Caiet de sarcini

### Privind achiziționarea echipamentelor de birou în cadrul proiectului „Clean technology innovation programme for SMEs and start-ups in the Republic of Moldova (GCIP Moldova)”

#### Date generale.

În conformitate cu HOTĂRÎRE Nr. 45 din 30.01.2019 cu privire la organizarea și funcționarea Agenției pentru Eficiență Energetică și în special cap. II. MISIUNEA, DOMENIILE DE ACTIVITATE, ATRIBUȚIILE ȘI DREPTURILE AGENȚIEI, Agenția pentru Eficiența Energetică în calitate de Agenție de Executare a proiectului „Clean technology innovation programme for SMEs and start-ups in the Republic of Moldova (GCIP Moldova)”, anunță inițierea achiziționării echipamentelor de birou în cadrul proiectului „Clean technology innovation programme for SMEs and start-ups in the Republic of Moldova (GCIP Moldova)”

Proiectul „Clean technology innovation programme for SMEs and start-ups in the Republic of Moldova (GCIP Moldova)” are drept obiectiv de baza „Promovarea și susținerea tehnologiilor în domeniul energiei regenerabile în Republica Moldova prin pilotarea unui accelerator antreprenorial, care să conducă la dezvoltarea spiritului antreprenorial, crearea de locurile de muncă și impactul pozitiv asupra mediului”. Activitățile de baza a proiectului se vor concentra pe dezvoltarea capacităților și suportul în procesul de re tehnologizare a sectorului energetic din țară. Proiectul dat este în concordanță cu principalele politici și strategii sectoriale a Republicii Moldova precum din domeniul protecției mediului precum și a sectorului energetic.

Pentru perioada 2022-2024, activitățile proiectului vor include elaborarea unui set de instrumente pentru autoritățile publice, mediul de afaceri și consumatorii finali cu privire la eficiența energetică și energia regenerabilă, adaptate pentru nevoile specifice precum și recomandări de finanțare a proiectelor din domeniul dat. Proiectul va promova în mod unic abordarea ecosistemică, care sprijină inovațiile de tip cleantech în IMM-urile existente și în start-up-uri, prin furnizarea unor instrumente și metodologii care pot să îmbunătățească productivitatea și competitivitatea companiilor locale.

Componentele de bază a Proiectului sunt:

- Platforma națională Cleantech Moldova lansată pentru a promova inovațiile și tehnologiile noi în proiecte de energie regenerabilă;
- Dezvoltarea capacităților naționale pentru a sprijini și promova inovațiile în domeniul energiei;
- Cadrul național pus în aplicare pentru implementarea proiectelor de energie regenerabilă.

**Obiectul achiziției:** Achiziționarea echipamentelor de birou în cadrul proiectului „Clean technology innovation programme for SMEs and start-ups in the Republic of Moldova (GCIP Moldova)”.

#### Bunuri solicitate spre achiziționare:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1	30191000-4	Laptop	buc	1	Diagonala ecran, inch: min. 15,6 Rezoluție ecran, pixeli: min. 1920x1200 FullHD Tip memorie operativă: min. DDR4 Capacitate SSD, GB: min 512 Memorie operativă, GB: min 16 Producător procesor: echivalent sau mai performant ca AMD Ryzen 7 Hyper-Threading: da Nr. de nuclee/canale: min 8/16 Model procesor: echivalent sau mai performant ca AMD Ryzen 7 5825U Tip placa video: Integrată

					<b>Placa video:</b> echivalent sau mai performant ca AMD Radeon Graphics <b>Viteza procesorului, GHz:</b> min.2.0-4.5 <b>Conectare fără fir:</b> Bluetooth,Wi-Fi <b>Sistem de operare:</b> min Windows 11 Pro
2	30191000-4	Tableta	buc	1	<b>Diagonala ecran, inch:</b> min. 13 <b>Tip display:</b> echivalent sau mai performant ca IPS <b>Iluminare ecran:</b> LED <b>Tehnologie sensor:</b> echivalent sau mai performant ca Liquid Retina XDR <b>Număr de nuclee al procesorului :</b> min. 8 (Octa-Core) <b>Capacitatea acumulatorului:</b> min. mAh 4000 <b>Rezolutie ecran, pixeli:</b> min. 2732x2048 <b>Memorie internă, GB:</b> min. 128 <b>Procesor:</b> echivalent sau mai performant ca Apple M1 <b>Capacitate memorie operativă, GB:</b> min. 8 <b>Wi-Fi:</b> da <b>GPS:</b> da <b>Bluetooth:</b> da <b>Camera Web, Mpix:</b> 12 <b>Camera Web frontala, Mpix:</b> 12 <b>Microfon:</b> da

Garanție-minim 24 luni, cu întreținere la centrul de deservire autorizat în Republica Moldova.  
 Soluționarea cazurilor de garanție în termen de până la 30 de zile lucrătoare.  
 Toate cerințele sunt minime și obligatorii.

Director al Agenției  
 pentru Eficiență Energetică




Ion Munteanu