

## Servicii de intretinere sistem de irigatii - golire sistem de irigatii

I.D.: 104719868

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.10.24 | Coduri CPV | 43323000-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 700,00 RON - 700,00 RON

---

Descriere: Golirea sistemului de irigații pentru perioada de iarnă este esențială pentru prevenirea deteriorării componentelor din cauza înghețului. Procesul presupune evacuarea completă a apei din conducte, furtunuri, aspersoare și alte componente pentru a evita crăparea acestora atunci când temperaturile scad. Se recomandă folosirea unei pompe de aer comprimat pentru a elimina apa reziduală și a sigila sistemul pentru protecție. Acest proces asigură integritatea sistemului de irigații, reducând costurile de reparații și pregătind instalația pentru o funcționare optimă în primăvară. Detalieri golirea sistemului de irigații: 1. Închiderea sursei principale de apă: Începe prin oprirea sursei de apă a sistemului de irigații pentru a evita introducerea de apă suplimentară în instalație. Aceasta poate fi o valvă principală de alimentare sau chiar o pompă. 2. Deschiderea tuturor valvelor și robinetelor de golire: Majoritatea sistemelor de irigații sunt dotate cu valve de golire manuale sau automate. Deschide aceste valve pentru a permite scurgerea gravitațională a apei rămase în conducte. Verifică și alte robinete sau fittinguri, inclusiv valvele de la capătul liniilor de irigații sau cele care alimentează aspersoarele. 3. Folosirea aerului comprimat pentru o evacuare completă: După ce scurgerea gravitațională s-a încheiat, folosește o pompă de aer comprimat pentru a forța evacuarea oricărei ape reziduale. Atașează compresorul la valva de aerisire principală și eliberează aer sub presiune

---