

Proiect în cadrul programului "DUMBRĂVIȚA PARTICIPĂ"

BĂNCI INTELIGENTE KUUBE PLUS

Proiectul prevede amplasarea a două "Bănci inteligente" pe spațiul public al comunei Dumbrăvița.

Beneficiarii proiectului: sunt în primul rând tinerii

Scopul principal al proiectului este de a atrage tinerii în zonele verzi, unde pot socializa și face mișcare în aer liber.

Locul amplasării:

- Sala Polivalentă Dumbrăvița: 1BUC - BANCA KUUBE PLUS
- Parcul Nordic Residence: 1BUC - BANCA KUUBE PLUS

Detalii:

- cost/unitate: 13500 euro+tva
- cost lucrari de amenajare, postament beton L 250cm / l 250cm / H 20cm: 500eur+tva/buc
- cost transport: 700 eur+tva/2buc
- termen de livrare:4-6 sapt.
- cost mentenanță completă, întreținere/igienizare/recondiționare elemente deteriorate, inclusiv aboament internet nelimitat 4G/5G: 476lei inclusiv tva /unitate /lună(acest cost este optional și nu este inclus în costul total)

Cost total inclusiv tva: 171.000 lei

Caracteristici și detalii tehnice produs:

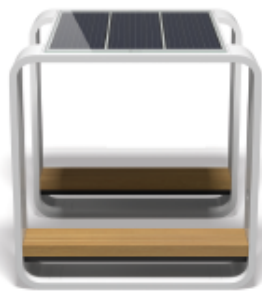
- panouri fotovoltaice de capacitate mare cu o autonomie de până la 5 zile (ECO), 8 zile (NANO) și 14 zile (PLUS)
- iluminare cu leduri RGB (culori și timpii de iluminare liber selectabile)
- dotată cu senzori care monitorizează în permanență temperatura ambientală, nivelul radiațiilor UV, calitatea, umiditatea și presiunea aerului
- aceste valori sunt redade pe un display digital de 7 inch în continuu, iar în cazul depășirii nivelului optim sistemul trimite o alertă operatorului pentru a interveni
- sistem monitorizare GPS integrat împreună cu senzor de mișcare (trimite alertă operatorului în cazul în care produsul este mutat)
- aplicație dedicată ce permite verificarea funcționalității produselor în condiții optime de oriunde
- băncile sunt dotate su sistem încărcare Qi wireless și USB
- textul afișajului disponibil în 4 limbi: română, engleză, maghiară și germană
- configurație de culoare liber selectabilă în orice culoare RAL (se aplică costuri suplimentare)
- garanție 2 ani (revizie tehnică trimestrială inclusă pe perioada garanției)
- băncile furnizează internet prin sistem wireless la viteză 4G

- sistem de instalare securizată prin ancore chimice cu prindere ascunsă
- nu necesită sursă de alimentare (se poate amplasa oriunde)
- construcție realizată în totalitate din aluminiu
- sistem integrat de disipare a căldurii
- sticlă călită și securizată
- funcționalitate în parametri optimi inclusiv pe timp de iarnă
- posibilitate integrare fibră optică acolo unde locul și infrastructura permit



BUGET PARTICIPATIV
DUMBRĂVIȚA Localitatea ta, decizia ta!





8 locuri	4G hotspot	2 încărcătoare USB
2 încărcătoare Qi wireless	2 ecrane cu diagonală de 2.4"	3m iluminare ambientală cu LED-uri RGB
1 senzor de umiditate, UV și de presiune a aerului	1 senzor de calitate a aerului, și de mișcare	24/7 colectare date
224 Ah capacitate	396W celule solare policristaline	450 kg



Întocmit de: - Ciprian M. Borza
Cristian I. Banda



BUGET PARTICIPATIV
DUMBRĂVIȚA Localitatea ta, decizia ta!

