

**HOTĂRÂREA nr. 35.**  
din 27 mai 2021

*- privind aprobarea indicatorilor tehnico - economici și depunerea Cererii de Finanțare a proiectului "Dotarea Comunei Dumbrăvița cu echipamente electronice, mobilier și sistem de supraveghere pentru eficientizarea, modernizarea și securitatea activităților"*

Consiliul Local al comunei Dumbrăvița, Județul Brașov, întrunit în ședință ordinară la data de 27 mai 2021;

Luând în dezbateri Proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico - economici și depunerea Cererii de Finanțare a proiectului "Dotarea Comunei Dumbrăvița cu echipamente electronice, mobilier și sistem de supraveghere pentru eficientizarea, modernizarea și securitatea activităților" și Raportul;

Având în vedere prevederile Regulamentului (UE) numărul 1305/2013 al Parlamentului European și al Consiliului din 17.12.2013 privind sprijinul pentru dezvoltare rurală acordat din Fondul European Agricol pentru dezvoltare rurală (FEADR) și de abrogare a Regulamentului (CE) numărul 1698/2005 al Consiliului, prevederile H.G. nr. 226/2015 privind stabilirea cadrului general de implementare a măsurilor programului național de dezvoltare rurală cofinanțate din Fondul European Agricol pentru dezvoltare rurală și de la bugetul de stat, Apelul de Selecție Măsura C1/P6 DI6B - "Investiții publice în Ținutul Bârsei" demarat de Grupul de Acțiune Locală Ținutul Bârsei, Ghidul Solicitantului pentru Măsura C1/P6 DI6B - "Investiții publice în Ținutul Bârsei" demarat de Grupul de Acțiune Locală Ținutul Bârsei, prevederile art. 129, alin. (1), alin. (2), lit. b și c, alin. (4), lit. d, f din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139, alin. (3), lit. d, art. 196, alin. (1), lit. a din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

**HOTĂRĂȘTE :**

**Art.1.** - Având în vedere necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției propuse, se aprobă depunerea de către Comuna Dumbrăvița a Cererii de Finanțare a proiectului "Dotarea Comunei Dumbrăvița cu echipamente electronice, mobilier și sistem de supraveghere pentru eficientizarea, modernizarea și securitatea activităților", în cadrul Apelului de Selecție C1/P6 DI6B - "Investiții publice în Ținutul Bârsei".

**Art.2.** - Se aprobă Memoriul Justificativ conform anexei nr. 1, parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3.** - Numărul locuitorilor și operatorilor economici deserviți de proiect, precum și caracteristicile tehnice ale proiectului, sunt cuprinse în Memoriul Justificativ, anexa nr. 1, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.4.** - În conformitate cu cerințele finanțării solicitate, Consiliul Local al Comunei Dumbrăvița își ia angajamentul de a suporta cheltuielile de mentenanță a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți.

**Art.5.** - Primarul Comunei Dumbrăvița, domnul Popa Zachiu este nominalizat și delegat ca reprezentant legal al comunei în relațiile cu Grupul de Acțiune Locală Ținutul Bârsei și Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale (AFIR) în derularea proiectului. Acesta este împuternicit să semneze toate documentele necesare pentru implementarea proiectului atât în etapa de precontractare cât și în perioada de implementare a proiectului.

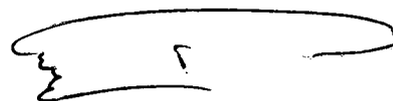
**Art.6.** - Cheltuielile aferente proiectului "Dotarea Comunei Dumbrăvița cu echipamente electronice, mobilier și sistem de supraveghere pentru eficientizarea, modernizarea și securitatea activităților" se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției în cazul obținerii finanțării prin PNDR potrivit legii. Comuna Dumbrăvița va asigura din venituri proprii cheltuielile neeligibile.

**Art.7.** - Primarul Comunei Dumbrăvița va asigura ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri, cu respectarea prevederilor din actele normative în materie.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**  
**Ciolan Adrian-Mircea**



**Avizat**  
**Secretar general**  
**Micu Costel**



**Prezența se difuzează:**  
- un ex. dos. Consiliul local  
- un ex. dos. Colecție hotărâri  
- un ex. instituția Prefecturii, Județul Brașov  
- un ex. Dosar proiect  
- un ex. ontabilitate  
- un ex. afișaj

Prezența hotărâre a fost adoptată în ședința din data de 27 mai 2021, cu un număr de 15 voturi pentru, din numărul total de 15 consilieri prezenți și 15 consilieri în funcție.

**MEMORIU JUSTIFICATIV**

(conținut - cadru pentru proiecte fara lucrari de constructii si/sau montaj)

**1. Date generale**

**1.1 Denumirea/Numele solicitantului (denumire, adresa)**

**Primaria Comunei Dumbravita, CIF 4777132. Adresa unității: Județul Brașov, Comuna Dumbravita, Strada Mare nr.1176, Telefon/ fax: 0268483100; E-mail: primaria.dumbravita@yahoo.com;**

**1.2 Denumirea investiției (Titlul proiectului)**

**Dotarea Comunei Dumbravita cu echipamente electronice, mobilier si sistem de supraveghere pentru eficientizarea, modernizarea si securitatea activitatilor**

**1.3 Amplasamentul (județul, localitatea, strada, numărul, descrierea amplasamentului)**

Denumirea instituției: Primaria Comunei Dumbravita  
Adresa unității: Județul Brașov, Comuna Dumbravita-Sat Dumbravita, Strada Mare nr.1176,  
Telefon/ fax: 0268483100; E-mail: primaria.dumbravita@yahoo.com ;  
Imobilul este inclus in Inventarul domeniului public al comunei Dumbravita la poz. 1; cod de clasificare 1.6.4 si 1.5.2. ;

**2. Date tehnico-economice**

**2.1. Obiective propuse**

**Obiectivul general al proiectului:**

**Dotarea UAT Dumbravita cu echipamente electronice si mobilier pentru eficientizarea si modernizarea activitatii.**

## Obiective specifice:

### 1. Dotarea Primăriei Dumbravita cu echipamente electronice

Prin realizarea acestui obiectiv Primăria Dumbravita își propune eficientizarea activității la nivelul aparatului administrativ al Primăriei.

### 2. Utilizarea Primăriei Dumbravita cu mobilier

Prin realizarea acestui obiectiv, Primăria Dumbravita își propune modernizarea corpurilor de clădirii în care angajații își desfășoară activitățile zilnice.

### 3. Dotarea Primăriei Dumbravita cu sistem de supraveghere video, sistem antiefracție și control acces

Prin realizarea acestui obiectiv, Primăria Dumbravita își propune creșterea securității atât a angajaților cât și a dotărilor din cadrul clădirilor.

Obiectivele proiectului sunt în concordanță cu Strategia de Dezvoltare Locală a GAL Tinutul Barsei în perioada 2014-2020 adoptată prin Hotărârea nr.51/15.08.2016 (prezentate în Anexă), respectiv cu Obiectivul "Creșterea calitatii vieții, sprijinirea diversificării economiei locale și crearea de locuri de muncă cu precădere în sectorul non-agricol".

## 2.2. Fundamentarea necesității și oportunității investiției

*(Necesitatea investiției trebuie demonstrată prin activități necesare, dar irealizabile (nu se pot efectua) în lipsa investiției sau se pot efectua cu costuri foarte mari, calitatea este inferioară etc.)*

Comuna Dumbravita este situată în partea de Vest a Țării Barsei, la intrarea în defileul Persani, la Sud se învecinează cu Magura Codlei (1294 m), iar în partea de Nord cu sirul munților Persani (1013m) din care se ridică Culmea Plesita (900 m).

Comuna Dumbravita are o suprafață totală de 9.910 ha, fiind formată din satele: Dumbravita și Vlădeni. Conform recensământului efectuat în 2011, populația comunei Dumbravita se ridică la 4624 de locuitori, în creștere față de recensământul anterior din 2002, când se înregistraseră 3637 de locuitori. Etnia majoritară este cea a locuitorilor români (87,49%) și romi (12,13%).

Suprafața totală a terenurilor comunei Dumbravita este 9.910 ha. Suprafețele agricole însumează 5.091 ha astfel:

- Teren arabil 1.565 ha
- Pasuni 2.768 ha
- Fanete 758 ha

Suprafetele neagricole insumeaza 4.849 ha astfel:

- Paduri si alta vegetatie forestiera 3.979 ha
- Ape, balti 342 ha
- Constructii 311 ha
- Cai de comunicatii si cai ferate 146 ha
- Terenuri degradate si neproductive 41 ha

Numarul total al gospodariilor conform Recensamantului din 2011: 1.714

Economia locala se bazeaza in special pe agricultura (cresterea animalelor si cultivarea plantelor), pe industria usoara (tricotaje, exploatarea si prelucrarea lemnului de molid, fag sau stejar), piscicultura si comert.

La nivelul comunei Dumbravita, reseaua de drumuri publice este corespunzator dezvoltata si asigura conexiunea rutiera cu municipiul Brasov si comunitatile invecinate din Zona Metropolitana Brasov la nivel judetean si regional.

- DN 1 Brasov – Sibiu situate la 4 km de localitatea Dumbravita ai traverseaza sat Vladeni
- DJ 112C Satu Nou – Dumbravita – Vladeni 12 km
- DJ112J, DN1/Dumbravita 6 km.

Conform "Studiului privind stabilirea potentialului socio-economic de dezvoltare al zonelor rurale" realizat de Academia de Studii Economice din Bucuresti, in ierarhia comunelor in functie de potentialul socio-economic de dezvoltare, Comuna Dumbravita ocupa pozitia 236 din 2861 cu un indice de 0,5115.

La calculul indicelui s-au avut in vedere 5 criterii care se influenteaza reciproc:

- Criteriul 1 – potentialul endogen
- Criteriul 2 – factori de mediu
- Criteriul 3 – capital uman
- Criteriul 4 – activitati economice
- Criteriul 5 – echipare tehnico-edilitara.

Scopul realizării studiului a fost de a furniza premise teoretice și practice pentru implementarea unor politici de dezvoltare rurală și a fundamenteze pe termen mediu și lung măsurile de sprijin al comunelor. Concluzia studiului este că majoritatea celor 2861 de comune care alcătuiesc spațiul rural românesc se confruntă cu un grad necorespunzător al dezvoltării infrastructurii de baza, fiind, aparent eligibile pentru realizarea de proiecte de investiții.

Un prim pas în asigurarea utilizării eficiente a fondurilor alocate prin PNDR 2014-2020 pentru acest segment, îl reprezintă identificarea acelor comune unde realizarea de investiții în infrastructură ar înregistra cele mai mari niveluri ale raportului efect/efort din perspectiva dezvoltării socio-economice.

La data prezentului memoriu, Primăria Comunei Dumbrăvița are în patrimoniu echipamente electronice IT care au o vechime mai mare de 10 ani, acestea devenind în timp depășite din punct de vedere tehnologic și totodată îngreunând buna desfășurare a activităților administrative curente din cauza deselor defectări ale acestora.

Mobilierul cu care Primăria Comunei Dumbrăvița este dotată, are o vechime mai mare de 15 ani, iar din punct de vedere cantitativ acesta nu este suficient pentru ca toate birourile care compun aparatul administrativ să fie complet dotate.

Primăria Comunei Dumbrăvița dispune la momentul prezentului memoriu, de un sistem de supraveghere video și control acces, total ineficient, camerele de supraveghere fiind foarte vechi, iar instalația de securitate în ansamblu este defectă.

Ritmul accelerat pe care l-a înregistrat dezvoltarea comunei și lipsa unor dotări performante la nivelul aparatului administrativ pentru asigurarea unor servicii publice de calitate, determină o nouă abordare referitoare la asigurarea unei infrastructuri optime și îmbunătățirea condițiilor de viață pentru populație, asigurarea accesului la servicii de bază și protejarea mostenirii culturale și natural din spațiul rural în vederea realizării unei dezvoltări durabile.

Prin aplicarea în cadrul Programului Național de Dezvoltare Rurală 2014-2020 – program finanțat de Uniunea Europeană prin Fondul European Agricol pentru Dezvoltarea Rurală și Guvernul României, pentru achiziționarea de echipamente electronice IT, mobilier și un sistem de supraveghere și securitate ce va intra în dotarea Compartimentului Administrativ din cadrul Primăriei Dumbrăvița, vor fi generate efecte benefice pentru localitate atât din punct de vedere economic cât și din punct de vedere social.

Sub aspect economic conform estimarilor existente, bugetul local va fi degrevat de importante eforturi financiare, deoarece administratia publica locala va dispune de dotari moderne si eficiente pentru desfasurarea activitatilor.

Impactul social previzionat in cadrul proiectului prin dotarea cu echipamente electronice, mobilier si sistem de supraveghere si securitate va contribui la imbunatatirea calitatii activitatilor si a si a interventiilor specifice Compartimentului Administrativ, cat si diminuarea impactului negative asupra intregii comunitati.

Prin achizitionarea echipamentelor electronice, mobilierului si sistemului de supraveghere si securitate, vor fi realizate urmatoarele:

- Modernizarea dotarilor din cadrul Primariei Comunei Dumbravita;
- Eficientizarea activitatilor administrative ale angajatilor;
- Cresterea gradului de siguranta si securitate in cadrul Primariei Comunei Dumbravita;
- Imbunatatirea calitatii serviciilor oferite populatiei.

Proiectul este unul negenerator de venit, astfel incat sprijinul public nerambursabil acordat este de 100% din totalul cheltuielilor eligibile. Comuna Dumbravita va economisi sume considerabile si, in plus, va reusi sa creasca eficienta aparatului administrative in activitatile curente.

Masura C1/P6 DI6B "Investitii publice in teritoriul Tinutul Barsei" se incadreaza in prevederile art.20 din Regulamentul (UE) 1305/2013, cu modificarile si completarile ulterioare, si contribuie la domeniul de interventie DI 6B – Incurajarea dezvoltarii locale in zonele rurale. Masura contribuie si la Prioritatea 6 prevazuta de art.5 din Regulamentul (UE) nr.1035/2013. Investitiile propuse prin Strategia de Dezvoltare Locala in sprijinirea competitivitatii sectorului Agricol si in diversificarea economiei si crearea de locuri de munca in sectorul non agricol trebuie completate cu investitii care vizeaza dezvoltarea infrastructurii publice si cresterea nivelului de calitate a vietii.

Masura C1/P6 DI6B va sprijini investitiile orientate catre cresterea nivelului de calitate al vietii, sprijinirea dezvoltarii durabile a localitatilor precum si investitiile orientate catre conservarea, mentinerea si reinnoirea patrimoniului cultural.

Deasemenea, masura contribuie la atingerea obiectivului transversal "mediu si clima" prevazut in Reg. (UE) NR.1035/2013 prin sprijinirea cu prioritate a propunerilor de proiect care include elemente de protectia mediului, eficienta energetica si limitarea schimbarilor climatice.

Sprijinul prevazut in cadrul Masurii C1/P6 DI6B se acorda pentru:

- Investitii in crearea, imbunatatirea si extinderea tuturor tipurilor de infrastructura la scara mica, inclusive investitii in domeniul energiei din surse regenerabile si ale economisirii energiei;
- Investitii in crearea, imbunatatirea sau extinderea serviciilor locale de baza destinate populatiei rurale, inclusiv a celor de agrement si culturale, si a infrastructurii aferente;
- Studii si investitii asociate cu intretinerea, refacerea si modernizarea patrimoniului cultural si natural al satelor, al peisajelor rurale si al situurilor de inalta valoare naturala, inclusiv cu aspectele socio-economice conexe, precum si actiuni de sensibilizare ecologica;

Beneficiarul COMUNA DUMBRAVITA solicita sprijin nerambursabil in cadrul acestui proiect pentru realizarea unei investitii corporale, respectiv achizitionarea de echipamente electronice, mobilier si sistem de supraveghere si securitate, care sa contribuie la imbunatatirea si extinderea serviciilor locale de baza destinate populatiei rurale, inclusiv a celor de agrement si culturale, si a infrastructurii aferente.

### **2.3 Descrierea functionala si tehnologica**

**Echipamentele electronice** vor fi achizitionate de Comuna Dumbravita si vor dota fiecare birou din cadrul aparatului administrativ al Primariei Dumbravita. Aceste echipamente vor fi destinate pentru eficientizarea activitatilor la nivelul Primariei Comunei Dumbravita.

**Mobilierul** va fi achizitionat de Comuna Dumbravita si va dota fiecare birou din cadrul aparatului administrativ al Primariei Dumbravita. Acest mobilier va fi destinat pentru modernizarea spatiilor de lucru din fiecare birou.

**Sistemul de supraveghere si securitate** va fi achizitionat de Comuna Dumbravita pentru a imbunatati siguranta atat a populatiei cat si a angajatilor din cadrul Primariei.

Dotarile care urmeaza a fi achizitionate sunt detaliate in continuare si vor avea urmatoarele specificatii tehnice:

#### **Echipamentele electronice:**

##### **1. Sistem PC Office cu monitor si accesorii software preinstalat– 15 buc:**

**Desktop:** 10th Generation Intel Core i5-10500 (6-Core, 12MB Cache, 3.1GHz to 4.5GHz, 65W), 16GB (1x16GB) DDR4 non-ECC Memory, 256GB PCIe NVMe Class 40 Solid State Drive, Additional 3.5 inch 1TB 7200rpm Hard Disk Drive, 8xDVD+/-RW 9.5mm Optical Disk Drive,

AMD Radeon RX 640, 4GB, LP (DP/mDP/mDP), Intel® Wi-Fi 6 AX200 2x2 (Gig+) + Bluetooth 5, Internal Wireless Antennas, Wireless Driver.

**Monitor:** 21.5" 54.68 cm LED TN FHD (1920 x 1080 at 60 Hz), Anti- Glare, 16:9, Brightness: 250 cd/m<sup>2</sup> (typical), Connectivity: 1 x VGA, 1 x HDMI 1.4, HDCP Support: HDMI HDCP 1.2

**Software:-** Windows 10 Pro 64bit English/Ro  
- Office Home & Business all languages

2. **Copiator** – 2 buc: Copiator cu duplex si Radf DF-633 A3, printer duplex color A3 de retea, scanner color duplex de retea, set tonere, Viteza de printare si copiere : 25 ppm A4, 12 ppm A3  
2 casete hartie de 500 coli +tava bypass de 100 de coli, Memorie 6 Gb + SSD 256

3. **Fax** – 2 buc: Fax de mare viteza Super G3: viteze de copiere de pana la 20 cpm  
Ecran LCD cu 2 linii  
22 numere de apelare directa  
Memorie de transmisie / receptie de pana la 400 de pagini  
Alimentator automat de documente din 30 de coli (ADF)  
Caseta inferioara de 250 de coli si toner de 1.000 de pagini

4. **Telefon fix cu fir** – 15 buc

#### Mobilier:

1. **Birou cu casetiera 3 sertare** – 29 buc – dimensiuni: 1700/700/h800 cm
2. **Dulap documente** – 56 buc
3. **Dulap documente cu usi si yala:** – 4 buc :
  - 1 buc dimensiuni: 2500/1100/h350 cm
  - 1 buc dimensiuni: 2500/1900/h350 cm
  - 1 buc dimensiuni: 2500/2500/h350 cm
  - 1 buc dimensiuni: 2500/800/h350 cm
4. **Paravan termopan** – 1 buc – dimensiuni: 3720/2770 cm
5. **Usa** – 1 buc – dimensiuni 2030/1460 cm

#### Sistem de supraveghere si securitate:

1. **NVR 32 Camere 5Megapixeli** – 1 buc - Network Video Recorder 4K ; 32 Ch IP Video, 1 IN/1 OUT Ch Audio; Iesiri Video: HDMI, VGA, MAIN; Rezolutie HDMI / VGA: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920x1080P; Rezolutie inregistrare/redare: 12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p /VGA/ 4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF.
2. **HDD** – 2 buc – 3.5 HDD 6 TB
3. **Camere exterior** – 8 buc - UltraHD 5 MegaPixel IR 80 metri EXIR exterior, 2560X1920 pixeli 20 fps, 4mm lens 63,5 grade deschidere, Optimizata Day&Night ICR, Digital noise reduction, 120DB TrueWideDynamicRange, BLC, microSD/SDHC/SDXC card (pana la 128GB)

4. **Camera Dome IP interior 5MP** – 7 buc - 5 Megapixel IR 4K UltraHD H.265+/ H.265/ H.264 DomeIR exterior/interior 20fps 2560 x 1920 pixeli, obiectiv 2.8mm deschidere 80 grade , 1/2.9", SDcard up to 128 GB, utilizare interior/ exterior -30 °C ~ 60C, weatherproof IP67, IK10 VandalProof
5. **FTP cat 5E** – 1700 ML – 24AWG
6. **UPS** – 1 buc - 1000VA destinata asigurarii protectiei in cazul fluctuatiilor si caderilor. In cazul unei pene electrice de proportii UPS-urile repornesc in mod automat odata cu revenirea curentului fara a fi nevoie de o deplasare la unitate.
7. **Switch POE** – 3 buc – Switch 9 porturi 10/100Mb/s, 8 porturi PoE IEEE802.3af
8. **Rack** – 1 buc – dulap rack 9U 19" montare pe perete, 550x450x510mm, usa sticla, laterale detasabile
9. **Centrala alarma si control acces** – 1 buc - 8 intrări de zonă pe placă (16 cu ATZ), extensibile la 192 zone via BUS cu 4 fire, PGM: 250 (5 ieșiri PGM pe placă), declanșare +/- până la 254 module extensie , 999 coduri utilizator , 8 partiții , 2048 evenimente memorate 999 telecomenzi cu un RTX3, sursă alimentare în comutație de 1,7A , 1 ieșire de sirena și 1 ieșire auxiliară supervizate, 1 intrare linie telefonică, buton de reinițializare , buton pentru activarea/dezactivarea ieșirii auxiliare, ceas de timp real cu baterie de backup suporta modulele de comunicare seria PCS, apelatorul vocal (VDMP3) si modulul IP (IP100).
10. **Tastatura alarma** – 2 buc – Tastatura LCD monocrom, cu transceiver (transmitator+receptor) incorporate 32 de caractere , compatibilitate EVO, afisarea zonelor in alarma pana la dezarmarea sistemului.
11. **Modul Control Acces** – 1 buc – 4 fire, conexiuni pentru 1 usa, cititor de cartel, REX, contact de usa si iesire de yala, buton activare/dezactivare a iesirii auxiliare.
12. **Cititor Control Acces** – 1 buc – cititor de proximitate pentru interior/exterior pe 4 fire, suporta format de iesire RS485, ajustare intensitate indicator LED, pana la 10 cm raza de citire cu cartel de proximitate.
13. **Electromagnet** – 1 buc – forta de retinere 180 kgf/1765N, contact de monitorizare si led indicator de stare
14. **Buton de iesire** – 1 buc – buton de iesire aplicabil, din plastic cu touchscreen
15. **Buton iesire de urgenta** – 1 buc – buton din plastic pentru iesire de urgenta, nu necesita stical (revenire cu cheie)
16. **Amortizor usa** – 1 buc – amortizor hidraulic, greutatea usii actionate 40-65 kg.
17. **Detector miscare** – 20 buc – digital infrarosu, lentila cilindrica/sferica.
18. **Detector dual** – 1 buc – digital dual, in infrarosu si microunde, detectie digitala duala cu microunde si pir, led-uri indicatoare ce afiseaza tipul de miscare;
19. **Senzor Vibratie** – 1 buc – foloseste un sensor foto-semiconductor controlat de un microprocessor, testeaza la fiecare 3 secunde semnalul pentru alarma falsa, timp de raspuns pentru alarma 2 sec, sensibilitate reglabila prin potentiometru.
20. **Contact magnetic** – 4 buc – montaj aparent, culoare alba
21. **Sirena interior** – 2 buc – 104 dB, flash, comanda independenta, 12 Vcc
22. **Sirena exterior** – 1 buc – sirena de exterior cu flash, 128 dB, 13.6V
23. **Modul de extensie** – 1 buc – modul de extensie 8 zone, compatibilitate:SP, MG, EVO, adauga 8 zone conventionale, poate utiliza o intrare de zona ca intrare pentru contactul antisabotaj.
24. **Modul IP** – 1 buc – Modul Internet Control de la distanta a sistemului prin aplicatie, trafic de date criptat pe 128 bit, consum de date foarte scazut, 2 iesiri/intrari.
25. **Buton panica** – 2 buc – buton panica cu memorie mecanica utilizabil NC/NO
26. **Pedala panica** – 2 buc – pedala de panica NC/NO

27. **Telecomanda panica mobile** – 3 buc – telecomanda 4 butoane, 5 actiuni programabile, raza radio de actiune 30 m.
28. **Cablu alarma** – 800 ml – cablu 6x0,22 cu ecran.
29. **ACC 5AH/12V** – 1 buc – acumulator capsulat 4.5 Ah 12V
30. **ACC 7AH/12V** – 2 buc – acumulator capsulat 7Ah 12V
31. **MAUX** – Material marunt (doze, canal cablu, mufe alimentare, dibluri, cleme).
32. **Proiect si analiza de risc** – 1 buc
33. **Instalare si punere in functiune.**

### 3. Date privind forta de munca si managementul proiectului

Responsabil legal (nume, prenume, functie, studii si experienta profesionala) – relevante pentru proiect din partea BENEFICIARULUI prin Primaria Comunei Dumbravita:

Nume si Prenume	Perioada	Functia si principalele indatoriri in cadrul proiectului
Popa Zachiu	2004 – prezent	Primar – aproba documentele proiectului, semneaza Contractul de Finantare
Ciolanel Lenica	1995 – prezent	Sef Serviciu Economic – avizeaza documentele proiectului, semneaza Contractul de Finantare
Ciolan Valeria	2019 - prezent	Contabil - Intocmeste documentele de plata din cadrul proiectului
Micu Costel	2005 – prezent	Consilier Juridic – verifica documentele contractuale

#### 3.1. Forta de munca

Total personal – 16 – din care personal de executie – 13

Toate echipamentele achizitionate care vor intra in dotarea Primariei Comunei Dumbravita vor fi utilizate de catre intreg personalul angajat.

#### 3.2. Locuri de munca nou create – 0.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
Ciolan Adrian-Mircea




Avizat  
Secretar general  
Micu Costel

