

## ROMÂNIA Judeţul Mureş CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BRÂNCOVENEȘTI



## HOTĂRÂREA nr. 59 din 19.11.2020

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai proiectului: "Achiziționare echipamente TIC în comuna Brâncovenești, pentru susținerea procesului de învățare în contextul riscului de infecție cu coronavirus SARS-COV-2"

Consiliul local al comunei Brâncovenești, județul Mureș, Întrunit în ședință extraordinară, în data de 19 noiembrie 2020, **Având în vedere:** 

- Referatul de aprobare nr. 6102/18.11.2020 al primarului comunei Brâncovenești privind aprobarea proiectului și a indicatorilor tehnico-economici ai proiectului "Achiziționare echipamente TIC in comuna Brâncovenești, pentru sustinerea procesului de invatare in contextul riscului de infectie cu coronavirus SARS-COV-2";
- Raportul de specialitate nr. 6119/19.11.2020 al Compartimentului financiar contabil din cadrul Aparatului de specialitate al primarului comunei Brâncovenesti;
- GHIDUL SOLICITANTULUI privind accesarea fondurilor europene nerambursabile conform Axa prioritară 2 Tehnologia Informației și Comunicațiilor (TIC) pentru o economie digitală competitivă, Prioritatea de investiții 2c. Consolidarea aplicațiilor TIC pentru e-guvernare, e-învățare, e-incluziune, e-cultură, e-sănătate Obiectiv Specific OS 2.4 Creșterea gradului de utilizare a Internetului, Acțiunea 2.3.3 Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice în domeniul e-educație, e-incluziune, e-sănătate și e-cultură SECŢIUNEA E-EDUCAŢIE, Apelul de proiecte nr. 2;
- PORDONANȚA DE URGENȚĂ nr. 144 din 24 august 2020 privind unele măsuri pentru alocarea de fonduri externe nerambursabile necesare desfășurării în condiții de prevenție a activităților didactice aferente anului școlar 2020/2021 în contextul riscului de infecție cu coronavirus SARS-CoV-2,
- În conformitate cu prevederile art. 129 alin. (7) lit. a), b), c) și h) din Codul administrativ aprobat prin O.U.G. nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 7 alin. (13) din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată;

În temeiul art. 196 alin. (1) din Codul administrativ aprobat prin O.U.G. nr. 57/2019, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea:

## **HOTĂRÂRE**

Art. 1. Se aprobă proiectul de investiții "Achiziționare echipamente TIC în comuna Brâncovenești, pentru susținerea procesului de învățare în contextul riscului de infecție cu coronavirus SARS-COV-2", ce va fi depus pentru obținerea de finanțare nerambursabilă în cadrul Programului Operațional Competitivitate 2014-2020, Axa

competitivă, Obiectiv Specific OS 2.4 - Creșterea gradului de utilizare a Internetului, Acțiunea 2.3.3 - Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice în domeniul e-educație, e-incluziune, e-sănătate și e-cultură - SECŢIUNEA E-EDUCAŢIE, Apelul de proiecte nr. 2.

Art. 2. Se aprobă indicatorii financiari ai proiectului după cum urmează:

- valoarea totală a proiectului este 577.578,29 lei inclusiv TVA din care:
  - a) cheltuieli eligibile: 544.487,43 lei
  - b) cheltuieli neeligibile: 33.090,86 lei
- contribuția proprie la cheltuielile eligibile în valoare de 11.064,55 lei inclusiv TVA, respectiv 2%.
- Art. 3. Se aprobă indicatorii tehnici, conform Anexei nr. 1 ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.
- Art. 4. Se aprobă asigurarea din bugetul local a sumelor necesare implementării proiectului "Achiziționare echipamente TIC în comuna Brâncovenești, pentru susținerea procesului de învățare în contextul riscului de infecție cu coronavirus SARS-COV-2".
- **Art. 5.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează primarul comunei, urmând a se comunica, prin grija secretarului general al comunei, Instituției Prefectului Județul Mureș, primarului comunei, și va fi adusă la cunoștință publică prin afișare la sediul instituției și pe pagina de internet <u>www.primariabrincovenesti.ro</u>.

Președintele de ședință,

Bârsan Mărioara

Contrasemnează:
Secretarul general
al comunei Brâncovenești
Kiss Ionela,Rqxana

## Anexa 1 la HCL nr. 59/19.11.2020

Nr.	Denumir e	Caracteristici tehnice minimale	Cantita te	Unitate de măsură
-		Tehnologie Reţea GSM I HSPA / LTE, va funcţiona în orice reţea publică de telefonie mobilă.		Buc
	Tablete de uz scolar	Cartela SIM 1 slot pentru cartela SIM accesibil din exterior, compatibil cu modelul de SIM ofertat.	140	
		3G DA		
		<b>4G</b> <i>DA</i>		
		Husă protecție Dedicată, tip TPU, să ofere protecție împotriva zgârieturilor și șocurilor,margine care să protejeze ecranul, sa ofere functionalitatea tip		
		stand ( inel, pliere, etc. )		
1		Ecran IPS / TFT LCD capacitate minim 16M culori, rezoluţie 1280 x 800 pixels, raport 16:10, dimensiune 10", raportul dintre ecran şi corpul tabletei minim 70%.		
		Sistem operare Android 10 certificat GMS (Google Mobile Services), cu support oficial asigurat de producator pentru upgrade la cel putin o versiune ulterioara		
		Tip extensii suportate TXT, EPUB, PDF, WORD, EXCEL, POWERPOINT, JPG, JPEG, GIF, BMP, PNG, MP3, WMA, WAV, OGG, FLAC, AC-3, MEPG 1/2/4, H.263/H.264		
		CPU Quad-core 1.5 GHz, 64bit.		
		Memorie 16GB interna, 2GB RAM		
		<b>Memorie externă</b> Slot dedicat microSD / microSDXC cu suport până la 128GB		
		<b>WLAN</b> <i>Wi-Fi</i> 802.11 b/g/n		
		Bluetooth 4.0		

Nr. crt	Denumir e	Caracteristici tehnice minimale	Cantita te	Unitate de măsură
		GPS A-GPS, GLONASS		
		Camera foto spate 5 MP, AF, înregistrare video 1080p@30fps		
		Camera foto față 2 MP		
		Sunet Încorporat difuzor, conectivitate jack 3.5mm		
		Microfon Încorporat		
		USB USB Type-C sau micro USB 2.0 care să permită și transfer de date		
		Baterie Li-Po 5000 mAh		
		Valori SAR EU Se impune respectarea standardelor, conform reglementărilor Comisiei Europene pentru		
		dispozitive mobile. Limita recomandată de Consiliul Uniunii Europene fiind de 2.0W/kg în medie peste 10 g de țesut care absoarbe cel mai mult semnal (IEC 62209-1)		
		Greutate Maxim 550g fară husă de protecţie		
	Laptop	Intel i3 generatia 10 sau echivalent ( scor minimum de 4.000 pe cpubenchmark.net )	·	
		Display 15"-16", HD.		
		Memorie RAM: minimum 8GB, DDR4		
		SSD: minimum 256GB,		
		Placă video inclusă.		
2		Camera web inclusă.	22	Buc
		Conectivitate: wireless 802.11 ac, LAN 10/100/1000, bluetooth 4.2		
		Porturi: HDMI, USB 2.0, USB 3.0, RJ45, Audio jack combo		
		Greutate: mai mica de 2 Kg		
		Sistem de operare: in functie de necesar		
	1		1	1

Nr. crt	Denumir e	Caracteristici tehnice minimale	Cantita te	Unitate de măsură
3	Sistem all in one	Tip: All-In-One  Display: diagonala 21 inch, rezolutie 1920x1080 pixeli  Webcam: integrat, rezolutie 1280x720 pixeli  Microfon: integrat  Procesor: Intel i3 generatia 9 sau echivalent (scor minimum de 5.000 pe cpubenchmark.net)  Memorie RAM: minimum 8GB, DDR4  Stocare: HDD 1TB si/sau SSD minim 250 GB  Placa video: integrata  Unitate optica: DVD RW  Sunet: boxe incorporate  Porturi: HDMI, RJ-45, USB 2.0, USB 3.0,  Conectivitate: wireless 802.11 ac, LAN 10/100/1000, bluetooth  Periferice: tastatura + mouse  Sistem de operare: in functie de necesar	8	Buc
4	Camera web videoconf erință	Video: Full HD 1080p 1920 x 1080 pixeli, autofocus, zoom minim 1x HD  Unghi vizualizare minim: 75 grade diagonala  Microfon: distanta preluare minim 2,4m  Sunet: integrat si/sau extern  Codare H.264	17	Buc
5	Tablă interactiv ă	Tabla Interactiva cu diagonala de minimum 98"  Trebuie să se poată integra nativ cu soluțiile de învățământ la distanță prin următoarele aplicații:  Zoom, Google Meet, Hangouts, StarLeaf, Microsoft Teams si orice alta aplicatie de invatamant la	17	Buc

Nr. crt	Denumir e	Caracteristici tehnice minimale	Cantita te	Unitate de măsură
		predare interactiv.		
		Pachet format din:		
		Tabla interactiva		
		Videoproiector		
		Suport videoproiector		
		Stilus / pen interactiv		
		Modul conectare wireless USB		
		Software in limba Romana		
		Specificatii complete videoproiector:		
		Rezolutie: minium 1280x800 WXGA		
		Luminozitate: minimum 3300 Lumeni		
		Contrast: 16.000:1		
		Specificatii complete Tabla Interactiva:		
		Dimensiuni: maximum 2070 x 1250 mm		
	·	Diagonala zona activa: minimum 1950 mm x 1130 mm		
		Rezolutie: minimum 32768x32768		
		Modalitate de scriere: Deget/Marker		
		Stilus / pen interactiv cu 4 culori (Negru, Rosu, Verde, Albastru)		
		Markere incluse: 4		
		Sisteme de operare compatibile: Windows 10 sau echivalent		
		Rezolutie: 2540 lpi		
6	Tableta grafica	Nivel presiune creion: 4096	14	Buc
7	Router wireless	Porturi LAN: 4 x LAN	10	Buc

Nr.	Denumir e	Caracteristici tehnice minimale	Cantita te	Unitate de măsură
				masura
		Porturi WAN: 1 x WAN		
		Porturi LAN/WAN: 10/100/1000 Mbps		:
		Frecventa: 2.4 / 5 GHz		
		Standarde: IEEE 802.11ac/n 5 GHz, IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz		
		Dual band: da		
		Viteza transfer: 2.4 GHz - 600 Mbps, 5 GHz - 1300 Mbps		
		Tipuri WAN: Dynamic IP, Static IP, PPPoE, PPTP, L2TP		
		Securitate: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA-PSK2 encryption, Filtrare URL, Controale de timp,		
		irewall: SPI Firewall, IP and MAC Address Binding		
		DNS: Rezervare adres, Lista clienti, DHCP Server		

Data: 19.11.2020