



ROMÂNIA
JUDEȚUL BUZĂU
COMUNA PUIEȘTI
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI PUIEȘTI

HOTĂRÂRE

**cu privire la aprobarea obiectivului de investiții și a implementării proiectului
“Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru
sistemul educațional al comunei Puiеști, județul Buzău”**

Consiliul local al comunei Puiеști, județul Buzău, întrunit în ședință ordinară în ziua de 25.01.2021

Analizând temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- art. 120 alin. (1), art. 121 alin. (1) și alin. (2) din Constituția României, republicată;
- art. 3 și 4 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985. ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- art. 7 alin. (2) din Codul civil al României, adoptat prin Legea nr. 287/2009, republicat, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,
- H.G. nr. 907/2006 din 29 noiembrie 2006 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr.10/18.01.2021 al primarului Comunei Puiеști;
- Raportul de specialitate din cadrul aparatului de specialitate al primarului Comunei Puiеști, înregistrat sub nr.11/18.01.2021
- ORDONANȚA 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.

Ținând cont de:

- raportul de avizare, favorabil, al comisiilor pe cele trei domenii de activitate din cadrul consiliului local, respectiv:
 - a) Comisia pentru activități economico-financiare, administrarea domeniului public și privat al comunei, agricultură, gospodărire comunală, protecția mediului, servicii și comerț;
 - b) Comisia pentru învățământ, cultură, culte, sănătate și familie, muncă și protecție socială, activități sportive și de agrement;
 - c) Comisia juridică și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice, a drepturilor cetățenilor, amenajarea teritoriului și urbanism.
- prevederile art. 136 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ , cu modificările și completările ulterioare;

-parcurgerea procedurii prevazute la art. 7 din Legea 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile Legii 24/2000, privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, cu modificările și completările ulterioare;

-GHIDUL SOLICITANTULUI privind accesarea fondurilor europene nerambursabile conform **Axei prioritare 2 - Tehnologia Informației și Comunicatiilor (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 - SECȚIUNEA E-EDUCAȚIE.

În temeiul prevederilor art. 129 alin.(4) lit."d", alin.(7), lit."a", art.139 alin.(1) și art.196, alin.(1), lit. "a" din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

H O T Ă R Ă Ș T E :

Art.1. Se aprobă întocmirea documentației reprezentând Cerere de finanțare și Documentația tehnico-economică pentru proiectul "**Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru sistemul educațional al comunei Puiești, județul Buzău**" în vederea accesării de fonduri europene din FEDR și buget de stat prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020, 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 SECȚIUNEA EDUCAȚIE, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă valoarea totală a proiectului "**Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru sistemul educațional al comunei Puiești, județul Buzău**", în cuantum de **821.514,74 lei**.

Art. 3. Se aprobă contribuția proprie a Comunei Puiești în cadrul proiectului în valoare totală de **36.430,29 lei**, reprezentând suma cheltuielilor neeligibile ale proiectului în cuantum de **20.000 lei** (cheltuieli consultanța scriere cerere de finanțare și managementul investiției) și cofinanțarea de 2% din valoarea eligibilă a proiectului, în cuantum de **16.430,29 lei**.

Art.4. Sumele, reprezentând cheltuieli care ar putea fi declarate neeligibile ulterior semnării contractului de finanțare și cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului "**Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru sistemul educațional al comunei Puiești, județul Buzău**", vor fi asigurate din bugetul propriu.

Art.5. Comuna Puiești va respecta toate cerințele cuprinse în Ghidul Solicitantului și în contractul de finanțare ce urmează a fi semnat în cazul aprobării Proiectului și se angajează :

1. să asigure condițiile de desfășurare optimă a activităților proiectului;
2. să asigure contribuția proprie din costurile eligibile și să finanțeze costurile neeligibile care îi revin, aferente proiectului;
3. să finanțeze cheltuielile care îi revin până la rambursarea sumelor aprobate, astfel încât să se asigure implementarea optimă a proiectului;

4. să nu încerce să obțină informații confidențiale legate de stadiul evaluării proiectului sau să influențeze personalul OIPSI/comisia de evaluare/experti evaluatori în timpul procesului de evaluare și selecție .

5. să asigure funcționalitatea echipamentelor IT achiziționate pentru cel puțin durata minimă normală de viață a acestora, în conformitate cu prevederile naționale în vigoare, perioada fiind măsurată începând cu data livrării acestora (semnarea procesului de recepționare și punere în funcțiune de către entitatea beneficiară).

6. să asigure folosința echipamentelor și aplicațiilor pentru scopul declarat în proiect;

7. să asigure capacitatea operațională și administrativă necesare implementării proiectului (resurse umane suficiente și resurse materiale necesare);

8. să asigure obligatoriu garanția și mentenanța rezultatului proiectului prin contractul/contractele încheiate pe perioada implementării cu diverși furnizori sau prin surse proprii;

Art.6. Persoana desemnată ca reprezentant legal al Comunei Puiеști în relația cu OIPSI pe toata perioada derulării proiectului cu titlul **“Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru sistemul educațional al comunei Puiеști, județul Buzău”** este doamna Bârlă Rodica, în calitate de primar al Comunei Puiеști.

Art.7. Ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către Primarul Comunei Puiеști, doamna Bârlă Rodica.

Art.8. Secretarul general al comunei va asigura aducerea la cunoștință publică a prevederilor prezentei hotărâri precum și transmitere acesteia autorităților și persoanelor interesate.

**Președinte de ședință,
Consilier local,
Nicolae Bălăceanu**

**Contrasemnează,
Secretar general al comunei,
Vali Voicu**

Nr.2 PUIEȘTI-BUZĂU , 25.01.2021

Această hotărâre a fost adoptată de Consiliul local al comunei Puiеști în ședința ordinară din data de 25.01.2021 cu respectarea prevederilor art.139 alin. (1), (majoritate simplă) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul administrativ , cu un număr de 13 voturi ”pentru” ,0 ”abțineri” și 0 voturi ”împotrivă”, din numărul total de 13 consilieri în funcție și 13 consilieri prezenți la ședință.

Principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții:

“Îmbunătățirea conținutului digital și a infrastructurii TIC sistemice pentru sistemul educațional al comunei Puiești, județul Buzău”

Beneficiar: Comuna PUIEȘTI

Amplasament: Județul BUZĂU, Comuna PUIEȘTI,

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

ai echipamentelor mobile IT de tip tablete pentru uz școlar

Nr.crt.	Denumire	Numar bucăți	Specificații tehnice	
1.	Tablete	278	Tehnologie Rețea	GSMI+ISPA / LTE, vafunctiona în orice rețea publică de telefonie mobilă.
			Cartela SIM	I Slot pentru cartela SIM accesibil din exterior, compatibil cu modelul de SIM oferit.
				DA
				DA
			Husă protecție	Dedicată, tip TPU, să ofere protecție împotriva zgârieturilor și șocurilor, nărgine care să protejeze ecranul, să ferefunctionalitatea tip stand (inel, liere, etc.)
Ecran	Ecran IPS / TFTLCD, capacitate minimă 16Mculori, rezoluție 1280 x 800 pixels, raport 16:10, clițnensiune IO”, raportul dintre ecran și corpul tabletei minim 70%.			

			Sistem operare	Android IO certificat GMS (Google Obile Services), cu suport oficial sigurat de producător pentru upgrade la cel puțin o versiune ulterioară.
			Tip extensii suportate	TXT, EPUB, PDF, WORD, EXCEL, POWERPOINT, JPG, JPEG, GIF, MP, PNG, MP3, WMA, MJAV, OGG,
				LAC, AC-3, MPEG 1/2/4, [1263/+1.264
			CPU	quad-core 1.5 GHz , 64bit.
			Memorie	16GB internă, 2GB RAM
			Memorie externă	Slot dedicat microSD / microSDXC cu suport până la 128GB
			WLAN	Wi-Fi 802.11 b/g/n
			Bluetooth	4.0
			GPS	A-GPS, GLONASS
			Camera foto spate	5 MP, AF, înregistrare video 1080p@30fps
			Camera foto față	
			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 2.01 W/kg în medie peste 10 g de țesut care absoarbe cel mai mult semnal (IEC 62209-1)

			Greutate	Maxim 550g fără husă de protecție
--	--	--	----------	-----------------------------------

Cerințe Suplimentare:

1. Producătorul / furnizorul tabletelor va oferi update-urile oficiale ale versiunii instalate de Android periodic și va pune la dispoziție o secțiune online dedicată accesării informațiilor referitoare la produs (exemplu dar fără a se limita la: detalii tehnice model, contact distribuitori și rețea service, update-uri, upgrade-uri, etc.)
2. Tabletele vor fi livrate cu ambalajul, manualul/instrucțiunile de utilizare și certificat de garanție inscripționate în limba română.
3. Tabletele vor fi livrate cu încărcător tip UE (RO) și cablu de date care să permită transferul de date cât și încărcarea dispozitivului, cu o lungime de minim 1 metru.

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

ai echipamentelor și dispozitivelor IT necesare activității didactice

Nr. crt.	Denumire	Numar bucati	Specificații tehnice
2	Laptop	22	Intel i3 generatia IO 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.
			Camera web inclusă.
			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: Windows 10 for Education sau Windows 10 professional			
3	Sistem all-in-one	27	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
3	Camere web	19	Tip senzor: CMOS
			Rezolutie senzor: 2.0 Mpixeli
			Intregistrare video: HD 1080p, 30 fps, focalizare automata
			Rezolutie video: 1920 x 1090 pixeli
			Interfata: USB
			Microfon: Incorporat
4	Camera web conferință	2	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
5	Proiector	16	Lumeni: 3000 ANSI mod normal si 2000 ANSI economic Rezolutie nativa: 1280 x 800 pixeli Contrast: 15.000:1 Aspect imagine: 16:10 Conectori: VGA, HDMI, Composite video, USB
6	Ecran proiectie trepied	3	Tip suport: trepied Diagonala: 2,5m Suprafata de proiectare: 200 x 200 cm
7	Router wireless	7	Porturi LAN: 4 x LAN 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, Firewall: SPI Firewall, IP and MAC Address Binding DNS: Rezervare adres, Lista clienti, DHCP Server
8	Tabletă grafică	22	Rezolutie: 2540 lpi Nivel presiune creion: 4096
9	Tablă interactivă	16	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 distanta sau videoconferinta spijinind modul de predare interactiv.
			Pachet format din:
			Tabla interactiva Video roiector

		Suport videoprojector
		Stilus / en interactiv
		Modul conectare wireless USB
		Software in limba Romana
		Specificatii complete videoprojector:
		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

DATE ECONOMICE

				curs euro august 2020 1 euro= 4,8318 lei
Denumirea echipamentelor și dispozitivelor IT	Nr. bucăți	Pret euro/ Buc.cu TVA	Total euro	Total lei
Tablete (cu abonament lunar la internet inclus pentru o perioadă de minimum 24 de luni).	278	297,50	82705,00	399614,02
Laptop	22	750,00	16500,00	79724,70
Sistem all-in-one	27	750,00	20250,00	97843,95
Camera web	27	100,00	2700,00	9180,42
Camera web conferinta	2	500,00	1000,00	4831,80
Proiector	16	500,00	8000,00	38654,40
Ecran de proiectie tripod	3	100,00	300,00	1449,54
Router wireless	7	150,00	1050,00	5073,39

Tabla interactiva	16	2000,00	32000,00	154617,60
Tableta grafica	22	200,00	4400,00	21259,92
Servicii de consultanta	1	1.034,81	1034,81	5000,00
Cheltuieli de informare si publicitate	1	882,69	882,69	2465,00
TOTAL			170.022,51	821.514,74

VALOAREA TOTALĂ A INVESTIȚIEI

Euro cu TVA	Lei fara TVA	Lei cu TVA
170022,51	691146,85	821514,74

Curs Infor Euro August 2020 = 4.8318 lei

**Președinte de ședință,
Consilier local,
Nicolae Bălăceanu**

**Contrasemnează,
Secretar general al comunei,
Vali Voicu**