

PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE

LICEUL TEHNOLOGIC " CONSTANTIN BRANCOVEANU " TIRGOVISTE
DAMBOVITA, TARGOVISTE, strada BULEVARDUL UNIRII, Nr.20
Cod proiect: F-PNRR-DOTLAB-2024-0004

Număr înregistrare: 398/22.01.2025

Aprobat,
Reprezentant Legal
ALECU G. ANDA-LIGIA

Caiet de sarcini pentru achiziția directă de "Echipamente specializate, audio video atelier producție media și lumini scenografice"

INTRODUCERE

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține informații despre cantități și specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, LICEUL TEHNOLOGIC " CONSTANTIN BRANCOVEANU " TIRGOVISTE îndeplinește rolul de Autoritate / Entitate contractantă, respectiv Autoritatea / entitatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

INFORMAȚII DESPRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ

Denumire	LICEUL TEHNOLOGIC " CONSTANTIN BRANCOVEANU " TIRGOVISTE
CUI	4344368
Reprezentant legal	ALECU G. ANDA-LIGIA
Adresă	DAMBOVITA, TARGOVISTE, strada BULEVARDUL UNIRII, Nr.20
Telefon	0743116943
e-mail	andacvr@yahoo.com

CONDIȚII CU PRIVIRE LA ACHIZIȚIA DIRECTĂ

Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizate sunt prezentate în prezenta secțiune. **Considerații cu privire la implementarea principiului DNSH - „Do No Significant Harm”** - Autoritatea contractantă respectă principiul DNSH și condițiile măsurii de investiții din Componenta C15 – Educație, prevăzute în Declarația privind respectarea **principiului DNSH (“Do not significant harm”)** la Planul Național de Redresare și Reziliență cu privire la obiectivele de mediu. În vederea îndeplinirii acestor cerințe, Ofertantul va completa **in mod obligatoriu** declarația DNSH.

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin 24 luni pentru fiecare produs în parte. Perioada de garanție începe de la data recepției produselor, ulterior livrării. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, cele generate de transport, ambalaje, etc.

Termenul maxim de livrare este de 30 zile de la data transmiterii comenzii ferme de către achizitor. (Dar nu mai târziu de 31 martie 2025). Un produs este considerat livrat când toate activitățile în cadrul contractului au fost realizate și este acceptat de Autoritatea contractantă. Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea contractantă pentru fiecare produs în parte. Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului, Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare. Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreat al produselor și se consideră că are în vedere toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

Contractantul va livra echipamentele oferite, etichetate cu însemnele obligatorii prin manualul de identitate vizuală PNRR. Fiecare echipament va avea amplasat într-un loc vizibil, o etichetă autocolantă sau personalizare (print pe echipament). În cazul echipamentelor sigilate, Contractantul va furniza etichete autorității contractante.

Însemne obligatorii:

- Logo-ul Uniunii Europene cu textul „Finanțat de Uniunea Europeană NextGenerationEU”
- Sigla Guvernului României
- Logo-ul PNRR (siglă și slogan) - colțul din dreapta sus, obligatoriu ultima din rândul de sus
- Textul „PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE”.

Instalare, punere în funcțiune, testare

Contractantul va asambla / preasambla produsele în atelierul său / la locul de instalare indicat de Autoritatea contractantă și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționarea corectă a produselor. Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp că spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. Odată ce produsele sunt asamblate, contractantul va realiza și apoi toate configurările/setările necesare pentru a pune produsele în funcțiune. Punerea în funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune, Autoritatea contractantă și Contractantul vor efectua teste funcționale ale produsului. Testarea produsului va avea în vedere următoarele elemente, după caz și fără a se limita la cele ce urmează: ex. testare în condiții de utilizare „reală”; metode de testare; mediul de testare; funcționalități care trebuie testate; criteriile de succes/eșec ale testelor; calendar/interval de testare, etc.

Contractantul va efectua pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea Autorității contractante toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeți. Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către Autoritatea / entitatea contractantă.

Instruirea personalului pentru utilizare

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fața locului a personalului desemnat de Autoritatea contractantă. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera echipamentele sau a demonta/ monta produsele. Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional și trebuie să permită personalului Autorității contractante: înțelegerea tuturor funcționalităților; operarea produsului.

Suport tehnic

În perioada de garanție asumată prin oferta tehnică, Contractantul va asigura suport tehnic. Contractantul va asigura un punct de contact dedicat personalului autorizat al Autorității contractante unde se poate semnala orice problemă/defecțiune care necesită mentenanță preventivă sau corectivă sau solicită suport tehnic al Contractantului în gestionarea unui incident, disponibil, pentru a se asigura că orice situație semnalată este tratată cu promptitudine.

Piese de schimb și materiale consumabile

Contractantul trebuie să fie în măsură să asigure piese de schimb și orice alte materiale consumabile pentru o perioadă de minim 24 luni după expirarea perioadei de garanție.

Mediul în care este operat produsul

Echipamentele vor fi utilizate de elevi și personalul didactic, conform indicațiilor acestora în locația indicată în prezentul caiet de sarcini.

Atribuțiile și responsabilitățile Părților

Contractantul este responsabil pentru îndeplinirea următoarelor atribuții:

- Realizarea activităților în cadrul Contractului în conformitate cu cerințele legislație aplicabile specificului obiectivului de investiție pentru care se solicită furnizarea echipamentelor/dotărilor, a reglementărilor tehnice în vigoare aplicabile specificului obiectivului de investiție și a prevederilor Caietului de Sarcini și ale fișelor tehnice, respectând și aplicând cele mai bune practici în domeniu.
- Realizarea tuturor documentelor pentru derularea activităților în cadrul Contractului în conformitate cu cerințele din Caietului de Sarcini și ale fișelor tehnice.
- Punerea la dispoziția Autorității Contractante în timp util a tuturor documentelor, incluzând, dar fără a se limita la: documente cu privire la stadiul furnizării echipamentelor/dotărilor, certificate de origine, certificate de garanție, declarație de conformitate.
- Transmiterea către Autoritatea Contractantă spre revizuire și aprobare a documentelor solicitate. De asemenea, orice modificare a acestora trebuie aprobată de către Autoritatea Contractantă.
- Colaborarea cu personalul Autorității Contractante alocat pentru serviciile desfășurate conform Contractului (monitorizarea progresului activităților în cadrul Contractului, coordonarea activităților în cadrul Contractului, feedback).
- Punerea la dispoziția Autorității Contractante a tuturor informațiilor solicitate pentru a sprijini procesul de evaluare a performanței Contractorului în legătura cu realizarea activităților din Contract.

Toate costurile de livrare la sediul beneficiarului, încărcarea, descărcarea, manipularea, cât și livrarea, cât și pe perioada de garanție, sunt asigurate de furnizor. Contractantul va depune toate diligențele necesare și va acționa în cel mai scurt timp posibil, pentru a da curs solicitărilor venite din partea Autorității Contractante, solicitări ce derivă din natura serviciilor care fac obiectul Contractului, cu condiția ca acestea să fie comunicate în mod expres de către Autoritatea Contractantă Contractorului, ca fiind solicitări direct legate de îndeplinirea obiectului Contractului și a obiectivelor Autorității Contractante.

Ofertantul / contractantul, va include în prețul ofertat toate serviciile, studiile și asumările din oferta tehnică, incluzând și fără a se rezuma la: cheltuieli cu extinderea perioadei de garanție (unde este cazul), cheltuielile cu transportul și livrarea, etc.

Autoritatea Contractantă este responsabilă pentru:

- Punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile pentru obținerea rezultatelor așteptate
- Punerea la dispoziție a unui spațiu pentru derularea întâlnirilor de lucru și a ședințelor de analiză a progresului în cadrul Contractului
- Desemnarea și comunicarea către Contractant a echipei/persoanei responsabile cu interacțiunea și suportul oferit Contractantului
- Asigurarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa pentru buna derulare a Contractului
- Achitarea contravalorii furnizării echipamentelor, în baza facturilor emise de către acesta din urmă, așa cum este stabilit prin Contract
- Organizarea recepției parțiale și finale la furnizarea echipamentelor/dotărilor în conformitate cu prevederile caietului de sarcini și și ale fișelor tehnice
- Documentarea în scris a oricărui motiv de respingere a rezultatelor furnizate de Contractant în cadrul Contractului, prin raportare la prevederile legale, la reglementările tehnice în vigoare și la cerințele caietului de sarcini și și ale fișelor tehnice.

Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea contractantă. Recepția cantitativă și calitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea contractantă

Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea contractantă. Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea/entitatea contractantă a procesului verbal de recepție calitativă, acceptat, după livrare, instalare și punere în funcțiune. Procesul verbal de recepție calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- certificatul de calitate și garanție;
- declarația de conformitate (dacă este cazul)
- manual de utilizare (dacă este cazul)

Plățile în favoarea Contractantului se vor efectua în termen de maxim 30 de zile de la data emiterii facturii fiscale în original și a tuturor documentelor justificative, sub rezerva transferării sumelor în contul Autorității Contractante de către ISJ / Ministerul Educației.

Condiții de participare

Operatorii economici ce depun oferta trebuie să dovedească o formă de înregistrare în condițiile legii din țara de rezidență, din care să reiasă că operatorul economic este legal constituit, că nu se afla în niciuna dintre situațiile de anulare a constituirii, precum și faptul că are capacitatea profesională de a presta serviciile care fac obiectul contractului de achiziție. În acest sens, va prezenta Certificatul de înregistrare fiscală, Certificatul Constatator ONRC valabil la data prezentării, din care să reiasă faptul că acesta este autorizat să presteze activitățile în funcție de lotul/rile ofertat/e.

De asemenea, se va transmite Declarația privind beneficiarii reali depusă la Oficiul Național al Registrului Comerțului și Furnizare Informații privind Beneficiarii reali eliberat de ONRC. Din conținutul certificatelor, trebuie să rezulte faptul că domeniul de activitate al ofertantului este autorizat și corespunde cu obiectul contractului. Persoanele fizice sau juridice străine vor prezenta documentul echivalent celui solicitat mai sus, emis de autoritatea competentă din statul de origine al ofertantului.

CONȚINUTUL OFERTEI

Documentele de calificare

- Certificat Constatator ONRC (în termenul de valabilitate)
- Certificat Constatator Beneficiari Reali
- Certificat înregistrare fiscală (CIF)

Declarații obligatorii pentru participare

- Set declarații smart-pdf
 - Scrisoare de înaintare (declarația A)
 - Declarațiile N1, N2, N3, N4
 - Declarațiile L, I, DNSH, G
 - Declarația F – Ofertă financiară
- Declarația T – Ofertă tehnică

DESCRIEREA PRODUSELOR SOLICITATE

Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu (cantități și specificații minimale).

⚠️ Atenționare: *Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar pentru identificarea cu usurinta a tipului de produs si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate cu mentiunea de "sau echivalent".*

Crt	Denumirea obiectului achiziției	Cantitatea	Descriere / specificații minimale
1	Camera Video Handy Recorder	1	Rezoluție video 4K UHD Tip senzor Exmor R CMOS Stabilizare Optică (Balanced Optical SteadyShot) Ecran LCD tactil, 3 inch Zoom optic 20x Memorie Slot pentru card SD
2	Handycam Camera Video 4K	1	Rezoluție video 4K UHD Microfoane incluse Stereo, detașabile Ecran LCD rabatabil, tactil Intrări audio 2 x XLR/TRS combinate Conectivitate USB-C, ieșire pentru căști Memorie Slot pentru card SD Caracteristici audio Înregistrare 24-bit/96 kHz
3	Camera Mirrorless pentru Vlogging 4K Body + Obiectiv	2	Tip aparat Mirrorless Rezoluție senzor 24.2 MP Montură obiectiv Sony E-Mount Obiectiv 18-135 mm Rezoluție video 4K UHD

			<p> Stabilizare imagine Optică (integrată în corp) Ecran LCD tactil, rabatabil Conectivitate Wi-Fi, NFC Autofocus Fast Hybrid AF, 425 puncte </p>
4	Camera Video Profesionala UHD 4K	2	<p> Senzor CMOS de 1 inch Rezoluție video UHD 4K (3840 x 2160) la 25p Zoom optic 15x Stabilizare imagine Optică și electronică pe 5 axe Autofocus Dual Pixel CMOS AF Ecran LCD tactil de 3,5 inch Audio 2 intrări XLR, microfon intern Conectivitate HDMI, 3G-SDI, USB, Wi-Fi Memorie Două sloturi pentru card SD Culoare Negru Rezoluție video maximă 3840 x 2160 (4K UHD) 30 fps </p>
5	Camera video 4k ultraportabila	1	<p> Rezoluție video 4K la 60 fps Senzor 1/1.3 inch CMOS Stabilizare imagine 3 axe, gimbal mecanic Ecran Touchscreen de 2.88 inch Conectivitate Wi-Fi, Bluetooth, USB-C Capacitate memorie Card microSD (nu este inclus) Baterie 1400 mAh, până la 180 min de filmare Dimensiuni 124.8 x 38.1 x 30 mm Greutate 210 g Pachet Creator Combo Include microfon, controler și trepied </p>

6	Camera video sport 1	1	<p> Rezoluție video 5.3K la 60 fps Senzor 23 MP Stabilizare imagine HyperSmooth 4.0 Ecran Touchscreen de 2.27 inch Conectivitate Wi-Fi, Bluetooth, USB-C Timp de înregistrare Până la 120 min (în funcție de setări) Baterie 1720 mAh, până la 2 h de filmare Rezistență Impermeabilă până la 10m </p>
7	Camera video 5.7K, 360°	1	<p> Rezoluție video 5.7K la 30 fps, 360° Senzor 1/2.3 inch Stabilizare imagine FlowState (stabilizare electronică) Ecran Ecran tactil de 2.29 inch Conectivitate Wi-Fi, Bluetooth, USB-C Impermeabilitate Până la 10m (fără carcasă suplimentară) Baterie 1630 mAh, până la 80 min de filmare Memorie Slot pentru microSD </p>
8	Camera video sport 2	1	<p> Rezoluție video 4K la 120 fps Senzor 1/1.7 inch CMOS Stabilizare imagine RockSteady 2.0, HorizonSteady Ecran Touchscreen de 2.3 inch Conectivitate Wi-Fi, Bluetooth, USB-C Baterie 1300 mAh, până la 180 min de filmare </p>
9	Pro Combo Stabilizator Gimbal	1	<p> Tip Stabilizator pe 3 axe Capacitate încărcare Până la 4.5 kg Autonomie baterie Până la 12 ore Conectivitate Bluetooth, USB-C </p>

10	Mini Stabilizator Gimbal 3 Axe	1	Tip Stabilizator pe 3 axe Sarcină maximă 2 kg Conectivitate Bluetooth 5.1, USB-C
11	Sistem de Stabilizare pentru Smartphone	1	Tip Stabilizator pe 3 axe Conectivitate Bluetooth 5.1 Compatibilitate Smartphone-uri iOS și Android
12	Kit Mini Drona Pro – 4k	1	Rezoluție video 4K la 60 fps Senzor CMOS 1/1.3 inch Autonomie zbor Până la 34 minute Distanță maximă 20 km (FCC) Stabilizare Gimbal pe 3 axe Conectivitate OcuSync 4.0, Wi-Fi, Bluetooth Greutate < 249 g Funcții speciale ActiveTrack 360°, RTH inteligent Controller DJI RC 2 cu ecran integrat
13	Drona profesională 5.1K	1	Rezoluție video 5.1K la 50 fps Senzor 4/3 CMOS Hasselblad + telefoto suplimentar Autonomie zbor Până la 43 minute Distanță maximă Până la 15 km (FCC) Stabilizare Gimbal pe 3 axe Conectivitate OcuSync 3.0+, Wi-Fi, Bluetooth Greutate 958 g Funcții speciale ActiveTrack, MasterShots, Panorama Controller DJI RC cu ecran integrat
14	Drona explorator	1	Rezoluție video 4K la 60 fps Senzor CMOS 1/1.7 inch

			<p>Autonomie zbor Până la 23 minute</p> <p>Viteză maximă 97 km/h</p>
15	Drona FPV DJI 4K60	1	<p>Rezoluție video 4K la 60 fps</p> <p>Senzor CMOS 1/2.3 inch</p> <p>Autonomie zbor Până la 20 minute</p> <p>Conectivitate OcuSync 3.0+, Wi-Fi</p> <p>Stabilizare EIS (Electronic Image Stabilization)</p> <p>Funcții speciale Mod FPV, RTH inteligent, Emergency Brake</p> <p>Pachet Combo Include controller FPV, ochelari DJI FPV V2, baterie suplimentară</p>
16	Kit lavalieră wireless	3	<p>Tip Microfon wireless dual</p> <p>Conectivitate</p> <p>Frecvență de răspuns 50 Hz – 20 kHz</p> <p>Autonomie baterie Până la 7 ore</p> <p>Rază de operare Până la 200 m (linie vizuală)</p> <p>Compatibilitate Smartphone, cameră, laptop</p>
17	2 x Microfon wireless	3	<p>Tip Set 2 microfoane wireless UHF</p> <p>Autonomie baterie Până la 6 ore</p> <p>Rază de operare Până la 50 m (în spațiu deschis)</p> <p>Alimentare microfon Baterii AA</p>
18	Set streaming	1	<p>ip Pachet streaming (cameră, microfon, lumină)</p> <p>Microfon Cardioid, USB</p> <p>Lumină LED, reglabilă (10" diametru)</p> <p>Conectivitate USB</p>

19	Microfon camera	2	Tip Set 2 microfoane wireless Autonomie baterie Până la 3 ore Funcții speciale Reducerea zgomotului de fundal, interviuri Compatibilitate Telefon, cameră DSLR, Rază de operare Până la 50 m
20	Microfon profesional camera	1	Tip microfon wireless Funcții speciale Reducerea zgomotului de fundal, interviuri Compatibilitate cameră Rază de operare Până la 50 m
21	Kit recorder	1	Recorder audio Tascam DR-07X, 2 canale Frecvență de răspuns 20 Hz – 20 kHz Conectivitate USB, linie de intrare audio Căști Prodipe Pro-580, 32 Ω impedanță Accesorii incluse Huse, card microSD, cabluri audio
22	Pachet Podcast 2 Invitati	1	Tip microfon Dinamic, cardioid Conectivitate USB, XLR Alimentare USB (5V) sau XLR (fără alimentare externă) Funcții speciale Control software, filtru pop, reducerea zgomotului de fond Accesorii incluse Suport microfon, cablu USB, pop filter, husă de protecție, cablu XLR Utilizare recomandată Podcasting, streaming, înregistrări vocale
23	Trepied	5	Trepied compatibil camera video Înălțime ajustabilă / reglabilă
24	Boxe multimedia / studio (sistem audio scoala - radio scoală)	1	12 boxe aplicabile pentru interior 4 boxe tip proiector de sunet pentru exterior Mixer amplificat 240W cu 6 zone controlabile, player USB si radio FM integrat Microfon cu talpa si gat flexibil
25	Kit audio	1	Kit audio studio de televiziune, cu boxe, stație și microfon (BT/Wifi)

26	Monitor	2	<p> Dimensiune ecran 28" Rezoluție 2560 x 2880 (DualUp) Tip panou Nano IPS Aspect ratio 16:18 Conectivitate USB-C, HDMI, DisplayPort Funcții speciale Ergo Stand, suport HDR10 </p>
27	Kit 2 Panouri Bi color 530 LED	1	<p> Tip produs Kit 2 panouri LED Număr LED-uri per panou 530 Temperatură culoare 3200K - 5600K (bi-color) Intensitate luminoasă Reglabilă Înălțime trepied cca. 200 cm </p>
28	Kit lumina continua	1	<p> Tip produs Kit lumină continuă Lămpi LED incluse 3 x Godox S30 Temperatură culoare 5600K Reglaj intensitate Da Accesorii incluse 3 stative, 2 softbox-uri, 1 modificador optic, 2 geți transport </p>
29	Macbook Pro	10	<p> Display 13.6" Retina, rezoluție 2560 x 1664 Procesor Apple M2, 8-core GPU 8-core integrat Memorie RAM 8 GB Stocare SSD 256 GB Sistem de operare macOS Monterey </p>
30	Kit mouse & tastatura PRO	10	<p> Tip Kit wireless (tastatură + mouse) Tip tastatură Bluetooth și USB wireless </p>
31	Stație grafică	1	<p> Procesor Intel Core i9-14900K, 3.2 GHz </p>

			Memorie RAM 32 GB Stocare SSD 1 TB Sistem de operare Windows 11 Pro
32	Monitor studio	1	Display profesional, 43", 4K UHD, 60Hz, Wi-Fi
33	Tableta grafica	2	Apple iPad Pro 11" (2024), 256GB, Wi-Fi
34	Statie de incarcare	1	Statie de incarcare pentru tablete si laptopuri de pana la 15.6inch suporta pana la 30 de dispozitive sistem de securizare cu cheie, cu protectie la supratensiune, sistem de racire incoparat, organizator de cabluri incorporat, sertare pentru dispozitive detasabile,
35	Rucsac elevi	12	Capacitate Până la un DSLR cu obiectiv montat Dimensiuni exterioare 30 x 18 x 38 cm Greutate Aproximativ 0.6 kg
36	Geanta transport 1	1	Tip: Cu roți pentru transport ușor Compartimente: Spațiu interior personalizabil pentru echipamente
37	Geanta transport 2	1	Tip: Cu roți pentru transport ușor Compartimente: Spațiu interior personalizabil pentru echipamente
38	Pachet Vlogger Pro	1	Kit complet de vlogging, cu suport ajustabil 2x2m, 2x3m, 2.6x3m, fundaluri 1.6x2m, 2x3m, 3x3m, geanta de transport
39	Braț telescopic	1	braț telescopic 120-220 cm
40	Fundal de Panza 2x3m	1	Fundal de panza Caruba, 2x3m, Chroma Key Verde
41	Sistem Portabil Sustinere Fundal	1	Portabil, minim 2x3m
42	Teleprompter universal 16 inch	1	1 x Teleprompter ProLine Plus 12" Software TeleScroll și controler de derulare Greutate de contrabalans Suport camera Lowboy Telecomandă wireless Flip-Q pentru PC și Mac Adaptor AC
43	Scaun Regizor	1	Material: lemn sau metal Design pliabil pentru transport ușor

			Pana la 120kg greutatea
44	Clapper	2	Material: lemn sau plastic durabil Dimensiuni standard: aproximativ 30 x 25 cm

CONSIDERAȚII FINALE

Ofertanții vor întocmi Declarația T – propunere tehnică, astfel încât Autoritatea Contractantă să poată analiza îndeplinirea specificațiilor minimale.

CRITERIUL DE ATRIBUIRE

- Cel mai bun raport calitate – preț

Pentru a asigura o justificare corespunzătoare în alegerea ofertei pentru contractare, se va elabora **Nota justificativa de atribuire** pornind de la cerințele solicitate, detaliind avantajele și dezavantajele ofertelor primite în raport cu fiecare specificație în parte, sau în raport cu celelalte oferte. În vederea respectării principiilor, va fi selectată **oferta cu cele mai multe avantaje tehnice în vederea realizării scopului proiectului**.

Autoritatea contractantă **isi rezerva dreptul de a selecta produsele care raspund cel mai bine cerintelor sale**. Ofertanții sunt încurajați să depună oferte **cât mai avantajoase** în vederea îndeplinirii scopului proiectului.

Evaluarea ofertelor se va încheia odată cu întocmirea **Notei justificative de atribuire**, unde vor fi precizate avantajele și dezavantajele ofertelor primite în raport cu specificațiile tehnice și cu celelalte oferte primite precum și modalitatea în care oferta castigatoare contribuie la realizarea proiectului.

Prin urmare se vor analiza și compara, în vederea realizării scopului proiectului, următoarele elemente:

- Specificații tehnice superioare
- Optionale/accesorii suplimentare oferite cu titlu gratuit
- Asumarea unor angajamente superioare în raport cu cerințele minime solicitate
- Prețul ofertei

Cu titlu de informare, lista nefiind exhaustivă **produsele selectate, care raspund cel mai bine cerintelor autorității contractante** vor fi analizate din perspectiva specificațiilor:

- Specificații tehnice superioare
- Perioada de garanție
- Optionale / accesorii suplimentare oferite cu titlu gratuit