

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

Nr. 1862/13.07.2020

Solicitare oferta de pret

1. Universitatea Nationala de Arte George Enescu din Iasi intentioneaza sa achizitioneze in cadrul proiectului privind Invatamantul Secundar Rose urmatoarele produse:

Nr. crt.	Denumirea produselor	Cantitate
1	2	3
1.	Film foto alb-negru lat 120	26
2.	Film negativ color lat	12
3.	Revelator solid film alb negru	4
4.	Fixator film si hartie	2
5.	Baie stopare (500ml)	3
6.	Agent inmuierie (500ml)	1
7.	Kit dezvoltare color	3

Caracteristicile tehnice se regasesc in specificatiile tehnice atasate.

2. In cazul in care sunteti interesati va rugam sa ne prezentati oferta dvs pe:

- E-mail: pe adresa dga.uage@gmail.com
- sau in original la Registratura Universitatii Nationale de Arte George Enescu din Iasi, str. Cuza Voda nr. 29

3. Data limita pentru primirea ofertelor de catre beneficiar este de 21.07.2020

4. Pretul ofertat trebuie sa includa si pretul pentru ambalare, transport, si orice alte costuri necesare livrării produsului. Pretul ofertat nu trebuie sa depaseasca valoarea estimata.

In speranta ca veti da curs favorabil solicitarii noastre, va multumim anticipat si asteptam cu interes oferta dvs.

Pentru informatii suplimentare va stam la dispozitie la numarul de telefon: 0751511295

Intocmit

Ec. Mihaela Holban



Anexa 6.1.1 - Specificatii tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Film alb-negru negativ lat (ISO 125, 120) 26 buc.

Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Film foto alb negru lat 120 – echivalent Ilford FP4, ISO 125
	<i>Descriere generală:</i> Film foto alb negru lat 120
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- tip film: lat (120)- sensibilitate: ISO 125/22°- tip proces (developare): manuala- claritate foarte mare- tranzitie fina a tonurilor- cea mai fina granulatatie dintre toate filmele cu aceasta sensibilitate.- pastreaza detalii extraordinare (recomandat in cazul scanarii si printarii ulterioare)

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurința a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent» Acestea specificații vor fi considerate specificații minimale din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru



Semnătură
Data

Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

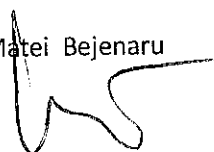
FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Film negativ color lat (ISO 160), 12 buc.

Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Film negativ color lat (ISO 160) – echivalent Kodak Portra 160 120 -
	<i>Descriere generală:</i> film negativ color lat (ISO 160)
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- tip film: lat (120)- sensibilitate: ISO 160- tip proces (develope): C-41- claritate foarte mare- reproducere fidela a culorilor- latitudine mare de expunere- pastreaza detalii extraordinare (recomandat in cazul scanarii si printarii ulterioare)

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent». Acestea specificații vor fi considerate specificații minimale din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru
Semnătură
Data



Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

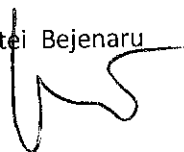
FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția d de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Revelator film, 4 buc.

	Specificații tehnice solicitate
	<i>Denumire produs</i> Revelator film (echivalent Ilford ID-11) plic pentru 1L soluție
	<i>Descriere generală:</i> Revelator film plic pentru 1L soluție
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- poate fi diluat 1+1 sau 1+3- Tip: Metol - Hidrochinona borax- Timp: in tanc 20° pentru Ilford Delta 100 35mm: 7minute; diluat 1+1: 10minute; diluat 1+3: 15.5minute.- Ilford Delta 400 35mm: 7minute; diluat 1+1: 10.5minute; diluat 1+3: 18minute- Cantitate: 114g echivalent 1L solutie developare

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificatiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licență 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 și vor fi considerate ca avand mentiunea de «sau echivalent» Acestea specificatii vor fi considerate specificatii minimale din punct de vedere al performantei, indiferent de marca sau producator.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru
Semnătură
Data



Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Fixator film si hartie concentrat, 1000ml, 2 buc.

Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Fixator film si hartie concentrat, 1000ml (echivalent Ilford Rapid Fixer)
	<i>Descriere generală:</i> fixator film si hartie (concentrat, 1000ml)
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- volum concentrat: 1000ml- pH: 5.0-5.5- gravitate specifica la 20°C: 1.070-1.080 (dilutie 1+4) / 1.030-1.040 (dilutie 1+9)- dilutie recomandata: 1+4 (o parte concentrat, 4 parti apa)- domeniu de temperatura: 18-40°C- capacitate (filme/litru): 24 filme de 35mm (dilutie 1+4)- capacitate (hartii RC/litru): 80 de hartii 20x25cm- capacitate (hartii FB/litru): 40 de hartii 20x25cm- timpi de fixare la 20°C: – film: 2-5 minute (dilutie 1+4)-- hartie RC: 30 sec (dilutie 1+4) / 1 min (dilutie 1+9)-- hartie FB: 1 min (dilutie 1+4) / 2 min (dilutie 1+9)

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificatiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licență 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 și vor fi considerate ca avand mentiunea de «*sau echivalent*» Acestea specificatii vor fi considerate specificatii minimale din punct de vedere al performantei, indiferent de marca sau producator.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru
Semnătură



Data

Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)

Schema de Granturi : SGU NC

Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi

Titlul subproiectului: STUDENT PLUS

Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Baie acida de stopare (concentrat, 500ml), 3 buc.

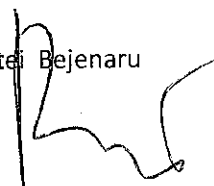
Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Baie acida de stopare (concentrat, 500ml) – echivalent Ilford Ilfostop -
	<i>Descriere generală:</i> baie acida de stopare (concentrat, 500ml)
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- volum concentrat: 500ml- pH: 1.00- greutate specifica la 20°C: 1.101-1.111 dilutie recomandata: 1+19 (o parte concentrat, 19 parti apa).- domeniu de temperatura: 18-24°C- timp de stopare pentru film si hartie la 20°C: 10 sec- capacitate (filme/litru): 15 filme de 35mm- capacitate (hartii RC/litru): 60 de hartii 20x25cm- capacitate (hartii FB/litru): 30 de hartii 20x25cm

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificatiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licență 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 și vor fi considerate ca avand mentiunea de «sau echivalent» Acestea specificatii vor fi considerate specificatii minimale din punct de vedere al performantei, indiferent de marca sau producator.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru

Semnătură

Data



Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Agent de inmuiere, 1 buc.

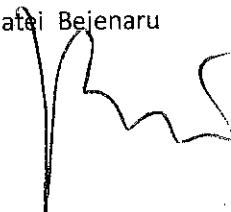
Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Agent de inmuiere concentrat, 1000ml (echivalent Ilford Ilfotol)
	<i>Descriere generală:</i> agent de inmuiere (concentrat, 1000ml)
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> <ul style="list-style-type: none">- volum concentrat: 1000ml- pH: 7.00-7.02- gravitate specifica la 20°C: 1.000-1.025- diluție recomandată: 1+200 (o parte concentrat, 200 parti apa)- domeniu de temperatura: 18-24°C

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent» Acestea specificații vor fi considerate specificații minimale din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător.

Prof.univ.dr. Matei Bejenaru

Semnătură

Data



Anexa 6.1.1 - Specificații tehnice (B/S)

Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE)
Schema de Granturi : SGU NC
Beneficiar: Universitatea Națională de Arte „George Enescu” Iași
Titlul subproiectului: STUDENT PLUS
Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

FORMULAR DE SPECIFICAȚII TEHNICE
Achiziția de materiale și consumabile workshopuri

Denumirea achiziției: Kit dezvoltare color, 3 buc.

Specificații tehnice solicitate	
	<i>Denumire produs</i> Kit dezvoltare color (echivalentTetenal C41)
	<i>Descriere generală:</i> Kit dezvoltare color
	<i>Detalii specifice și standarde tehnice minim acceptate de către Beneficiar</i> Kit de dezvoltare destinat peliculei foto negativ color cu proces C41. Setul contine revelator, albitor si fixator.
	<i>Parametri de funcționare minim acceptați de către Beneficiar:</i> În termen de garanție.

Notă: Referirile la o anumită marcă și/sau producător și/sau sistem de operare, precum și specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse și vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent» Acestea specificații vor fi considerate specificații minimale din punct de vedere al performanței, indiferent de marca sau producător.

Prof. univ. dr. Matei Bejenaru

Semnătură

Data





Universitatea Națională de Arte
George Enescu
Iasi

MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII
Universitatea Națională de Arte "George Enescu"

Str. Cuza Vodă 29,
700040, Iași, RO

T: 0040 232 / 212 549
F: 0040 232 / 212 551

rectorat@artelasi.ro
www.artelasi.ro

Nr. 2249/27.08.2020

**Anunt de atribuire pentru achizitia de materiale si consumabile workshop foto din cadrul
Proiectul privind Învățământul Secundar ROSE**

I Beneficiar, Obiectul contractului

Schema de Granturi : SGU NC

Beneficiar: Universitatea Nationala de Arte „George Enescu” Iasi

Titlul subproiectului: STUDENT PLUS

Acord de grant nr. 283/SGU/NC/II din 12.12.2019

Adresa: Iasi, str. Cuza Voda nr. 29 , Cod postal: 700040 , Romania , Email: dga.uage@gmail.com ,
Tel.: +40 276162

OBIECTUL: Achizitie de materiale si consumabile workshop foto(filme foto, solutii dezvoltare foto,
etc)

Tip contract: Furnizare

Criteriu de atribuire: Pretul cel mai scazut

II Atribuire

Nr de oferte primite: 1

Nota de comanda nr. **2228/25.08.2020**

Castigator:

SC F64 Studio SRL adresa: Bucuresti, str. Vigilentei, nr. 7, sector 5

Valoare totala: 2076.98 lei cu TVA .

Intocmit

Ec. Mihaela Holban

