





Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin **Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020**Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19 **Obiectiv specific 9.1** Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19 **Cod apel: POIM/964/10/1/**Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale

Nr. inreg: 45 /20.09.2022

## **ANUNT ATRIBUIRE**

1. Denumirea, codul fiscal și adresa autorității contractante:

SCOALA GIMNAZIALA "LUCIAN BOLOGA" MARPOD, COD FISCAL 17915148, MARPOD, STR. ROMANILOR, NR. 161, JUDEȚUL SIBIU

2. Procedura aplicată pentru atribuirea contractului de furnizare

## **ACHIZITIE DIRECTA**

3. Data semnării contractului de furnizare

20.09.2022

4. Criteriul utilizat pentru atribuirea contractului de furnizare

## Pretul cel mai scazut

- 5. Numărul ofertelor primite: 1
- 6. Denumirea (numele) și adresa ofertantului câștigător

S.C. G.G.L. COM S.R.L., SIBIU, Strada: Ariesului, nr. 3, Judet: Sibiu

7. Natura și cantitatea serviciilor care se vor presta de către ofertantul câștigător; codul CPV: 33100000-1 -Echipamente medicale (Rev.2)

UM	Cant	Preţ (LEI) fără TVA	Valoarea totală (LEI) fără TVA
	ИМ	<i>UM</i> Cant	Call







Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19

Obiectiv specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19

Cod apel: POIM/964/10/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale

					TOTAL	104869,75
10	Lampa UV dubla sterilizare	cf. Tabel caracteristici	buc	12	319,3275	3831,93
9	Covoras dezinfectant cu tava	cf. Tabel caracteristici	buc	5	268,9080	1344,54
8	Dispenser automat cu senzor pentru perete	cf. Tabel caracteristici	Вис	15	138,6553	2079,83
7	Detector temperatura tip poarta	cf. Tabel caracteristici	Вис	2	27310,9250	54621,85
6	Dezinfectant suprafete 10 L bid	cf. Tabel caracteristici	L	100	15,5462	1554,62
5	Dezinfectant MicroAeroFlora 10 L	cf. Tabel caracteristici	Вис	10	302,5210	3025,23
4	Aparat Nebulizare	cf. Tabel caracteristici	Buc	5	2689,0760	13445,38
3	Lampa bactericida UV profesionala	cf. Tabel caracteristici	Вис	12	281,5125	3378,15
2	Dezinfectant maini 5L bid	cf. Tabel caracteristici	L	100	130,6723	13067,2
1	Masca protectie	cf. Tabel caracteristici	CUTIE (50Buc)	600	14,2017	8521,0

## Tabel caracteristici:

Nr crt	Denumire produs	Caracteristici tehnice
1	Masti protectie	Masca medicala tip IIR, asigura protectie respiratorie, eficienta pentro
		particule in suspensie,praf, inclusiv bacterii si virusi







Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19

Obiectiv specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19

Cod apel: POIM/964/10/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale

3	Dezinfectant maini  Lampa bactericida  UV profesionala	Confectionata din 3 straturi: strat alb (interior)din fire netesute din polipropilen, strat de mijloc din material filtrant si strat colora (exterior) impermeabil; procentul de filtrare este de minim 95%  Gel dezinfectant Klintensiv profesional (85% alcool) potrivit pentru dezinfectare igienica (30 sec) sau cu efect virucid (3 min). Protejeaza pielea, se usuca rapid, nu necesita clatire.  Tensiune de alimentare 220, putere 38W, telecomanda, Suprafata 60mp, 3 programe definite cu timp 15min./ 30min. / 60min		
4	Aparat nebulizare	NEBULIZATOR CU ULTRASUNETE sistem "protecție la lucru uscat"; control al capacității; opțiune suplimentară - controler wi-fi permițând controlul unității de la distanță conducte de distribuție a ceții din PVC; Alimentare electrică: 220 V Putere electrica nominala: 135 W Consum: 3L/H Capacitatea rezervorului de acumulare: 16 L Dimensiuni: 365 x 365 x 980 mm		
5		Dezinfectant MICROAEROFLORA Bio-ActiW, RTU este utilizat pentru dezinfectarea aerului din incaperi. Este un aparat special conceput (nebulizator), in care se introduce cantitatea necesara de produs, calculata in functie de volumul incaperii.  Substanta activa: Substante active la 100g 0,04-0,044 % clor activ eliberat din acidul hipocloros — CAS 7790-92-3; CE 232-232-5 *) acidul hipocloros este produs prin electroliza unei solutii apoase diluate de		







Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin **Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020**Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19
Obiectiv specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19
Cod apel: POIM/964/10/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale
Contract nr. 1499/30.05.2022

	clorura de sodiu Alte ingrediente: apa si clorura de sodiu (0,015-0,022)  Avantajele produsului:  dezinfectant de nivel inalt pentru aerul din incaperi are actiune virucida, fungicida, bactericida si sporicida certificat nu contine alcool, aldehide sau fenoli este compatibil cu orice tip de material testat conform normelor UE in vigoare  Dezinfectarea suprafețelor din instituții publice si private: • Instituții
	cinematografe, săli de sport, piscine, lăcașe de cult etc), • spații comerciale, mall-uri, locuri de joacă pentru copii etc; • locuri de transport în comun (aeroporturi, gări, autogări); • saloane cosmetice saloane de coafor & frizerii; • industria HoReCa și zone de SPA; • sectorul privat (casnic).
6 Dezinfectant suprafete	Dezinfectant virucid de suprafete, alcool 70%, incadrarea produsulu Biocid in conf. cu regulamentul (UE) privind punerea la dispozitie p piata si utilizarea produselor biocide
Detector 7 temperatura tip poarta	Dispozitivul măsoară temperatura corpului folosind senzori IR cu precizie în 32 de puncte. Dispozitivul se amplasează în lateralul une uși. Când o persoană cu temperatura corpului mai mare de valoarea presetată trece prin dreptul aparatului, acesta emite un semnal sonor și vizual (lumină roșie) afisând și valoarea măsurată. <b>Avantaje;</b> • Acuratețe +/- 0,5°C, viteza de măsurare 300 persoane/min e Instalare foarte simplă, fără să necesite tehnicieni specializați e Utilizare extrem de simplă,, interval de temperature de lucru -10 pana la 50 grade celsius e Distanța de detecție de până la 1 m (fără oprirea persoanei) Dispozitivul foloseste tensiune de 12 VCc, current de max 500mA, Cadru stabil din Aluminiu cu tapla de asezare pe podea Alarma de depasire temperature visual cat si acustic







Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020 Axa Prioritară 9 Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19

Obiectiv specific 9.1 Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19

Cod apel: POIM/964/10/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale/1/Sprijinirea ameliorării efectelor provocate de criză în contextul pandemiei de COVID-19 și al consecințelor sale sociale

	Disponsor outside	
8	Dispenser automat cu senzor pentru perete	Dispenser automat ABS, Alb, pentru sapun lichid, 1L, Functioneaza cu baterii 4x1,5V AA, Fereastra monitorizare nivel lichid., Sistem inchidere cu cheie, Kit montaj inclus.
9	Covor dezinfectant	Tavita plastic dimensiuni minime 35 cm x 55 cm, pres cauciucat cu
	cu tava	material textile abraziv
	Lampa UV-C cu dubla	Lampa UVC cu Ozon poate dezinfecta si steriliza suprafetele si aerul in
	sterilizare, V-TAC,	proportie de 99.99% fara reziduri chimice pe o suprafata de la 5-120
10	functie delay si	metri patrati. Acest lucru are loc prin emiterea undelor UVC si
	temporizator, 38W –	Ozonificare. Controlul lampii se face cu ajutorul telecomenzii incluse in
	60 mp	pachet, ce include 3 programe de sterilizare, de 15, 30 sau 60 de
		minute, in functie de necesitatile de dezinfectare ale spatiului.

- 8. Prețul sau gama prețurilor contractate: 104869,75 lei fara TVA
- 9. Valoarea și partea din contractul de servicii care urmează să fie subcontractată (unde este cazul): NU ESTE CAZUL

SCOALA GIMNAZIALA "LUCIAN BOLOGA" MARPOD

DIRECTOR.

BARSAN CRINA-DANA