

ROMANIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA GORNEȘTI
CONSILIUL LOCAL

Hotărâre nr. 69

Din 09.12.2021

Privind modificarea și completarea Hotărârii nr. 58/03.12.2020 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai proiectului: "Dotarea cu echipamente și dispozitive de protecție medicală a unitatilor de învățământ școlar din Comuna Gornești pentru prevenirea răspândirii coronavirus SARS - COV-2"

Consiliul local Gornești, județul Mureș

În ședința de lucru extraordinară din data de 09.12.2021

Analizând referatul de aprobare nr. 5103/03.12.2021 a primarului comunei Gornești privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai proiectului "Dotarea cu echipamente și dispozitive de protecție medicală a unitatilor de învățământ școlar din Comuna Gornești pentru prevenirea răspândirii coronavirus SARS - COV-2", raportul Compartimentului financiar contabil, taxe, impozite și achiziții publice nr.5107/03.12.2021, avizat de comisia pentru agricultură, activități economico financiare, amenajarea teritoriului și urbanism, comisia pentru activități social culturale, învățământ, sănătate și familie, muncă și protecție socială, protecție copil și comisia juridică și de disciplină, protecția mediului și turism

Ținând cont de:

GHIDUL SOLICITANTULUI privind accesarea fondurilor europene nerambursabile conform Axa Prioritară 9 "Protejarea sănătății populației în contextul pandemiei cauzate de COVID-19", prin prioritatea de investiții 9a "Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin îmbunătățirea accesului la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități", Obiectivul Specific 9.1 "Creșterea capacității de gestionare a crizei sanitare COVID-19";

în temeiul prevederilor art. 136, art. 286 alin. 4 și 287 lit. b și în temeiul dispozițiilor art. 196 alin. 1 lit. a) și art. 197 alin. 4 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ; respectand parcurgerea procedurii prevazute la art. 7 din Legea nr. 52/ 2003 privind transparenta decizionala in administratia publica;

in conformitate cu prevederile Legii nr. 24/ 2000 privind normele de tehnica legislativa la elaborarea actelor normative, republicata cu modificarile si completarile ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art. 1. Se aprobă modificarea și completarea art.2 și art. 3 din la HCL nr. 58/ 03.12.2020 si vor avea următorul cuprins:

"Art.2. Se aproba indicatorii financiari ai proiectului dupa cum urmeaza:

- Valoarea totala a proiectului este de 330.397,41 lei
- Valoarea eligibila a proiectului: 310.167,41 lei

- Valoarea neeligibila a proiectului: 20.230,00 lei

Art.3. Se aproba indicatorii proiectului conform anexei nr.1 actualizata care face parte integrata din prezenta hotărâre.”

Art.2. Restul articolelor din HCL nr. 58/ 03.12.2020 raman neschimbate.

Art.3. Cu aducerea la îndeplinire a prezentei Hotărâri se însărcinează dl. Kolcsar Gyula, avand functia de Primar.

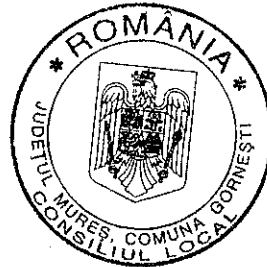
Art. 4. Prezenta hotărâre va fi făcută publică prin publicare și afișaj.

PRESEDINTE DE SEDINTĂ
Haboczki Barna Andras



CONTRASEMNEAZĂ

SECRETAR GENERAL,
PAȘCAN ANCA MARIA



Anexa 1 la HCL nr.69/09.12.2021

INDICATORII PROIECTULUI

1. Indicatori prestabiliți de rezultat: 2S132 - Capacitate adecvata de ingrijire si tratament a cazurilor de infectie cu virusul SARS-CoV-2/ de gestionare a crizei sanitare

- Inainte de interventia POIM: NU
- Ulterior interventiei POIM: DA

2. Indicatori prestabiliți de realizare: 2S130 - Entități publice dotate / sprijinite pentru gestionarea crizei sanitare cauzate de SARS-CoV-2

6 unitati de invatamant preuniversitar din Comuna Gornești, dotate cu echipamente și dispozitive de protecție medicală:

- Scoala Gimnaziala "Teleki Domokos" Gornesti str. Principala nr. 432
- Scoala Gimnaziala Peris str. Pricipală, nr. 351
- Scoala Gimnaziala Padureni str. Pricipală, nr. 61
- Scoala Primara Petrilaca de Mures str. Pricipală, nr. 173
- Gradinita cu Program Normal Gornesti str. Românească, nr. 157
- Gradinita cu Program Normal Peris str. Principală, nr. 351

3. Indicatori suplimentari de realizare:

Nr. crt	Dotare	Caracteristici	Cantitate (buc)	Cost total cu TVA
1	Masca copii 6-12 ani	masca non-sterila, de unica folosinta, prevazuta cu sistem de ajustare in zona nasului, facut din fir sarma zincata si polipropilena -3 straturi polipropilena + filtru + polipropilena ambalaj 30 - 50 bucati / cutie dimensiune S (potrivita pentru copii) produs de unica folosinta dispozitiv medical Clasa I. Tip II R (cel mai mare grad de filtrare) in conformitate cu standardul: EN 14683:2019. certificare: CE	36960	21551.38
2	Masca (elevi peste 12 ani,	Masti faciale clasa de risc I, Tip II Certinte tehnice: -masca chirurgicala minim 3 straturi /3	30336	17688.92

		<p>-fabricat din material netesut hipoalergenic</p> <p>-nesteril</p> <p>-eficienta de filtrare bacteriana ridicata BFE>98</p> <p>Ambalare:</p> <p>-30 -50 bucati/cutie</p> <p>Termen de valabilitate: minim 3 ani.</p> <p>Cerinte impuse:</p> <p>- SR EN 14683+AC:2019, tipul de produs Clasa I, Tip II</p>		
3	Manusi de unica folosinta	<p>manusi de unica folosinta din nitril , care sa asigure protectie si dexteritate in folosire. Sa fie nepudrate și nesterile.</p> <p>Ambalare 30 - 50 buc/set. Marimi solicitate S, M si XL</p>	14208	9806.36
4	Termoscaner cu camera termoviziune si stativ	<p>Termometru infrarosu non-contact, digital dotata cu stand de prezentare si fixare, avand functie d erecunoastree faciala, distante de detectare fiind intre 50-70 cm . Capacitatea de stocare de minim 2000 persoane,posibilitatea conectarii la un calculator prin bluetooth.</p> <p>Furnizarea va fi insotita de: Certificat de calitate, Certificat de garantie, Declaratie de conformitate, Avize sanitare, dupa caz.</p>	6	74970.00
5	Coșuri de gunoi cu capac si pedala - 20l	<p>capacitate: 20 l, culoare: argintiu,cu capac si pedala. In interior sa existe un sistem de prindere a sacului de gunoi.</p> <p>Material: inox. Greutate max 2,5kg.</p> <p>Dimenisuni aproximative: diametru 29 cm, inaltime 44,5 cm.</p>	20	4998.00
6	Saci de gunoi 35 l	<p>sa asigure nevoile de igiena, sa fie fabricati din polietilena, impermeabili si igienici. Prezentare: sub forma de rola cu desprindere usoara cu sistem de legare cu snur.</p>	10848	52927.39
7	Tomberon colectarea materiale sanitare utilizate (măști, mănuși)- 240 l	<p>Pubele in conformitate cu standardele EN 840-1-5-6, prevazute cu 2 roti si capac usor manevrabil din orice pozitie. Sa aiba rezistenta atata la corziunea chimica si fizica cat si la actiunea razelor UV. Rezistenta la temperaturi ridicate si scazute si sa corespunda normelor europene in vigoare.</p>	6	1856.40

8	Saci de gunoi pentru pubela	utilizare: pentru pubela cu capacitatea de 240 l. Saci de gunoi trebuia sa aiba o capacitate de minim 280l si maxim 320 l, material HDPE. Prezentare: sub forma de rola cu desprindere usoara.	10	142.80
9	Prosoape de hârtie	Rola prosoape de hartie , 2 straturi de unica folosinta. Rola de hartie sa cantareasca minim 800 g si sa aiba o lungime de minim 100 ml.	3648	46884.10
10	Dispenser rului prosoape de hartie	Tip montare - pe perete. Culoare alba, rezistent la manipulare Sa poata fi utilizat pentru rola de hartie care va fi oferata .	19	2261.00
11	Dezinfectanți grupuri sanitare	dezinfecant lichid pentru igienizarea suprafetelor lavabile, care poate fi utilizat atat sub forma concentrata cat si sub forma diluata. Sa fie avizat biocid de catre Ministerul Sanatatii. Capacitate recipient :minim 5litri - maxim 20 litri.	308	3665.20
12	Dezinfectanți multisuprafete (pardoseli si mobilier)	dezinfecant dezodorizant multi-suprafete de nivel inalt cu performante fungicide, bactericide sporicide si virucide. Sa nu contina aldehide , fenoli. Se va utiliza pentru dezinfectarea pardoselilor din salile d eclasa si incaperile conexe si pentru dezinfectarea mobilierului didactic si non didactic din incinta unitatii de invatamant. Capacitate recipient: minim 5 litri - maxim 20 litri.	400	16660.00
13	Dispenser /dozator -Statie senzori dezinfectare maini	Va fi format din baza de sprijin , picior si suport pentru dozator , dozator de dezinfectant (gel sau lichid cu senzor de miscare cu capacitatea de cel putin 600 ml. Standul resectiv stativul trebuie sa asigure stabilitate, sa fie vopsit in camp electrostatic, rezistent la intemperii. Dimenisuni aproximative: inaltimea totala intre 130-160cm, distanta de la sol la senzor intre 90-120 cm	6	4990.86
14	Covor pentru decontaminare talpi cu tava	Sa fie fabricat din compus de cauciu tratat antibacterian, sa rezista la substante de dezinfectare precum alcool, clor si la variatiile de temperatura. Sa se preteze traficului intens. Suprafata din cauciuc sa fie pe un suport metalic vopsit	17	3843.70

		in camp electrostatic care va opri scurgerile de substanta dezinfectanta. Rezistenta la alunecare. Dimenisune recomandata minim 60x80 cm. Suprafata covorului cu adnacimea acestuia sa aiba capacitatea de a stoca maxim 4-5 litri de solutie dezinfectanta.		
15	Dezinfectant pentru covor decontaminare talpi	dezinfectant lichid pentru igienizarea suprafetelor lavabile, care poate fi utilizat atat sub forma concentrata cat si sub forma diluata. Sa fie avizat biocid de catre Ministerul Sanatatii. Capacitate recipient : minim 5litri - maxim 20 litri.	100	1190.00
16	Covoras intrare antibacterian	Va fi amplasat la intrarea in salile d eclasa si incaperile conexe din incinta unitatilor de invatament. Caracteristici solicitate: rezistenta la trafic intens si substante de dezinfectare; dimensiune minim 45x75 cm; materila cauciuc culoare negru cu orifile de aluminiu tip tavita.	50	14875.00
17	Sapun dezinfectant	Sapun lichid cu ingrediente antibacteriene. Minim 80%alcool si sa contina substante de protectie Sa fie avizat de catre Ministerul Sanatatii. Capcitate recipient: minim 5 litri - maxim 20 litri.	200	4284.00