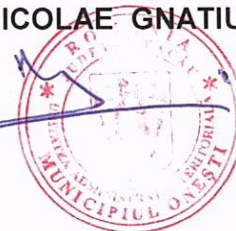




MUNICIPIUL ONEȘTI
Directia ADMINISTRATIVA
Nr. 21600/12.05.2020

APROBAT
PRIMAR,
ING. NICOLAE GNATIUC



CAIET DE SARCINI

Privind achiziționarea a doua tuneluri de decontaminare, pentru UAT Municipiul Onești

1. Generalități:

Prezentul caiet de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire pentru achiziționarea a doua tuneluri de decontaminare. Pentru prevenirea răspandirii virusului COVID 19 (NOUL CORONAVIRUS) aflat pe teritoriul țării noastre, se impune luarea de măsuri de către toate autoritățile publice. În acest sens, Primăria Onești consideră necesară achiziția a doua tuneluri de decontaminare, care vor fi amplasate la intrările principale în Corpul A și C.

Trecerea prin tunel asigură decontaminarea îmbrăcămintei prin pulverizare foarte fină de soluție dezinfectantă și decontaminarea încălțăminteii care se face cu ajutorul covorasului impregnat cu soluție clorinată.

UAT Municipiul Onești și în afara acestuia.

Cerințele impuse prin caietul de sarcini vor fi considerate ca fiind obligatorii. În acest sens, oferta de bază prezentată care se abate de la prevederile caietului de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior îndeplinirii cerințelor solicitate, iar dovada conformității produselor oferite cu cerințele solicitate se va demonstra prin documentație tehnică din partea ofertanților.

2. Cerințe tehnice minime:

Tunelul este executat din materiale necorozive, ușor de curățat.

Trecerea prin tunel asigură decontaminarea îmbrăcămintei prin pulverizare foarte fină de soluție dezinfectantă și decontaminarea încălțăminteii care se face cu ajutorul covorasului impregnat cu soluție clorinată.

Accesul în tunel se face prin sistem de perdele transparente care ajută ca pulverizarea soluției dezinfectante să se facă doar în interiorul tunelului, eliminând riscul de a pulveriza obiectele din jur. Activarea sistemului de pulverizare se face cu ajutorul unui senzor de prezență.

Datorită senzorului de prezență cu reglaj fin, consumul de soluție dezinfectantă este de aprox. 40 ml la o trecere prin tunel-timp de activare 8 secunde.

Sistemul de pulverizare este prevăzut cu reglaj de presiune ajustabil în funcție de cerințele beneficiarului.

Tunelul este prevazut cu suport tip tava pentru a colecta surplusul de solutie pulverizata.
Usor de montat si utilizat.
Capacitate solutie dezinfectanta de 16 l.
Timp de pulverizare cu reglaj de la 5 sec la 12 minute.
Dimensiuni 130 cm x 100 cm x 230 cm. Dimensiunile pot fi adaptate si la cerere.
Alimentare la 220 V.
Trecerea prin tunel asigura decontaminarea imbracamintei prin pulverizare foarte fina de solutie dezinfectanta si decontaminarea incaltamintei care se face cu ajutorul covorasului impregnat cu solutie clorinata.

3. Locul, termenul de livrare si receptia

Produsele vor fi cumparate pe baza de comanda, receptia urmand sa se faca in momentul livrării la sediul UAT Municipiul Onești din Bulevardul. Oituz, nr. 17.

Termenul de livrare: maxim 5 zile lucratoare de la semnarea comenzii.

In pretul oferit se vor regasi toate costurile aferente livrării la sediul beneficiarului.

4. Criteriul de atribuire

Prețul cel mai scăzut.

**DIRECTOR DIRECTIA ADMINISTRATIVA
Cons. MIHAILA GHEORGHE**



**INTOCMIT
Insp. Turcu Kheti**

