

CENOVÁ PONUKA**Názov predmetu zákazky:** „Dodávka germicídnych žiaričov“

Obchodné meno MEPS s.r.o.
Adresa sídla/miesto podnikania Zlaté Pole 67/17, 044 20 Malá Ida
IČO 453983058
DIČ/IČ DPH SK2022980476
Štatutárny zástupca Ing. Martin Fedorov, PhD. MBA
Kontakt (mobil, e-mail) 0903 615 057, info@meps-slovakia.com

Celková cena bez DPH	41 981,00 EUR
Cena DPH (20%)	8 396,20 EUR
Celková cena s DPH	50 377,20 EUR

Neplatca DPH vyplní len cenu bez DPH

Prehlásenie:

Vyššie uvedená cena je cena konečná vrátane DPH za kompletné dodanie predmetu zákazky (v cene je zahrnuté dodanie tovaru, doprava na miesto určenia a prípadné iné náklady).

Čestne vyhlasujeme, že spĺňame podmienky účasti osobného postavenia podľa § 32 odsek 1 písmeno e) a f) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V Košiciach, dňa 02.06.2020

.....
Ing. Martin Fedorov, PhD. MBA, konateľ MEPS s.r.o.
podpis osoby (osôb) oprávnenej konať za uchádzača/vedúceho skupiny

Germicídne žiariče v celkovom počte 100 ks na dezinfekciu prostredia za prítomnosti ľudí:

položka	Popis	Počet MJ	Jednotková cena bez DPH v EUR	Cena celkom bez DPH V EUR
Germicídny žiarič PROLUX G 36WA (mobilný stolový germicídny žiarič)	A) Germicídny žiarič PROLUX G 36WA, mobilný stolový germicídny žiarič, ktorý sa používa na dezinfekciu vzduchu za prítomnosti ľudí. Pracuje na princípe germicídneho žiarenia, čo je ultrafialové žiarenie vlnovej dĺžky 253,7nm spektrum UVC. Dezinfekcia nastáva v okamihu pôsobenia tohto žiarenia na mikroorganizmy, ktoré v dôsledku narušenia DNA bunečných štruktúr rýchlo hynú. Používa sa v prostredí so zvýšenými nárokmi na čistotu. Technické parametre: Napájanie: 230V/50Hz Príkon: 48W/0,21A Množstvo ozónu: bezozónové Hlučnosť: 14,8 dB / 3m	50	419,81 €	20 570,69 €
Germicídny žiarič PROLUX G® M30WA (mobilný stojanový germicídny žiarič)	B) Germicídny žiarič PROLUX G® M30WA, mobilný stojanový germicídny žiarič, ktorý sa používa na dezinfekciu vzduchu za prítomnosti ľudí. Pracuje na princípe germicídneho žiarenia, čo je ultrafialové žiarenie vlnovej dĺžky 253,7nm spektrum UVC. Dezinfekcia nastáva v okamihu pôsobenia tohto žiarenia na mikroorganizmy, ktoré v dôsledku narušenia DNA bunečných štruktúr rýchlo hynú. Používa sa v prostredí so zvýšenými nárokmi na čistotu. Technické parametre: Napájanie: 230V/50Hz Príkon: 48W/0,21A Množstvo ozónu: bezozónové Hlučnosť: 14,7 dB/3m	50	419,81 €	20 570,69 €
Celková cena bez DPH				41 981,00 €

V Košiciach, dňa 02.06.2020

.....
Ing. Martin Fedorov, PhD. MBA, konateľ MEPS s.r.o.
podpis osoby (osôb) oprávnenej konať za uchádzača/vedúceho skupiny