**Opis predmetu zákazky/ Vzor vlastného návrhu plnenia**

1. Predmetom zákazky je **Kyanoakrylátová komora**
2. **Hlavný kód CPV:**

**42521000-4 Zariadenie na odsávanie dymu**

**Doplňujúci kód CPV:**

**38000000-5 Laboratórne, optické a presné prístroje a vybavenie**

1. **S tovarmi sa požaduje zabezpečiť aj tieto súvisiace služby:**
* dodanie tovaru do miesta dodania,
* vyloženie tovaru v mieste dodania.
1. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo prevziať iba tovar funkčný, bez zjavných vád, dodaný v kompletnom stave a v požadovanom množstve. V opačnom prípade si vyhradzuje právo nepodpísať dodací list, neprebrať dodaný tovar a nezaplatiť cenu za neprebraný tovar.
2. Tovar musí byť nový, nepoužívaný, zabalený v neporušených obaloch, nepoškodený.
3. Tovar nesmie byť recyklovaný, repasovaný, renovovaný.
4. Verejný obstarávateľ požaduje na dodaný tovar min. 24 mesačnú záručnú dobu garantovanú výrobcom, pokiaľ na záručnom liste nie je vyznačená dlhšia záručná doba podľa záručných podmienok výrobcu. Záručná doba začína plynúť dňom prevzatia predmetu zmluvy na základe dodacieho listu.
5. Verejný obstarávateľ požaduje záručný servis, ktorý musí byť vykonávaný servisným technikom, ktorý bol vyškolený výrobcom zariadenia (preukázať certifikátom, alebo ekvivalentným dokladom, ktorý preukazuje oprávnenosť vykonávať daný druh prác).
6. Verejný obstarávateľ požaduje pre všetky typy dodávok odovzdanie dokumentácie – technická dokumentácia od výrobcu, návod na použitie/manuál pre obsluhu v slovenskom alebo českom jazyku, záručné listy, iné doklady podľa druhu tovaru. Zaškolenie obsluhy v rozsahu potrebnom k samostatnému užívaniu zariadeniu užívateľom, pre 4 osoby.
7. **Lehota plnenia je:**

do **5 mesiacov** odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy.

1. **Miestom dodania je:**

Bratislava, Sklabinská ul. č. 1, 2 ks

Slovenská Ľupča, Príboj 508, 1 ks

Košice, Kuzmányho 8, 1 ks

1. **Likvidácia obalov:**

Verejný obstarávateľ požaduje zabezpečenie ekologickej likvidácie obalového materiálu dodávateľom.

1. **Technická špecifikácia predmetu zákazky s odôvodnením obstarania konkrétnych tovarov:**

Všetky technické parametre/funkcionality, resp. vlastnosti požadovaného predmetu zákazky uvedené v tabuľke nižšie predstavujú minimálne požiadavky, ktoré musia byť splnené vo vlastnom návrhu plnenia uchádzača.

**N/A – neaplikuje sa, uchádzač vpisuje vlastný návrh plnenia do prázdnych políčok**

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadovaná min. technická špecifikácia, parametre a funkcionality určené verejným obstarávateľom** | **Vlastný návrh plnenia** (doplní uchádzač)**Požaduje sa uviesť skutočnú špecifikáciu ponúkaného predmetu zákazky – výrobcu, typové označenie a technické parametre.****V prípade číselnej hodnoty uviesť jej skutočnú hodnotu** |
| **Kyanoakrylátová komora** | **Uchádzač uvedie presnú hodnotu, resp. údaj** **(číslom a/alebo slovom)** | **Uchádzač uvedie** **Áno/Nie** |
| **Množstvo:** | **4 kusy** |
| **Výrobca:** |  | **N/A** |
| **Typové označenie:** |  | **N/A** |
| **Požaduje sa uviesť link na webovú stránku s fotografiou a technickou špecifikáciou ponúkaného zariadenia, napr. link na technický alebo katalógový list:** |  | **N/A** |
| **Opis** | Komora pre zviditeľňovanie latentných daktyloskopických stôp kyanoakrylátovými parami |  |
| **Rozmer skrine** | Vonkajší rozmer: * hĺbka min. 750 mm – max. 1100 mm
* šírka min. 650 mm – max. 770 mm
* výška min. 1700 mm – max. 2200 mm

Vnútorný rozmer: * hĺbka min. 570 mm – max. 970 mm
* šírka min. 550 mm – max. 720 mm
* výška min. 1200 mm – max. 1650 mm
 |  | **N/A** |
| **Teplota odparovania** | Nastaviteľná min. 100 °C - max. 230°C  |  | **N/A** |
| **Vnútorný objem** | Min. 440 l – max. 840 l |  | **N/A** |
| **Vlhkosť vzduchu** | Vstavaná nádoba na vodu, ktorá ohrevom vytvorí požadovanú vlhkosťnastaviteľná vlhkosť pomocou centrálneho panela, rozsah min. 60% - max. 90% |  | **N/A** |
| **Elektronická regulácia dĺžky procesu zviditeľňovania stôp** | V rozsahu min. 0 – 100 minút  |  | **N/A** |
| **Napájanie** | Elektrickou sieťou 230 V/ 50 Hz  | **N/A** |  |
| **Ostatné požiadavky** |  |  |
| **Dvierka** | Dvierka priehľadné, z tvrdeného skla a tesnením, ich uzamykanie vhodným elektro-mechanickým zámkom | **N/A** |  |
| **Vyberateľná nádobka** | Vyberateľná nádobka s ventilátorom na kyanoakrylát vyrobená z anodizovaného hliníka umožňujúca rýchle a jednoduché čistenie  | **N/A** |  |
| **Riadiaca jednotka** | Riadiaca jednotka s výrobcom definovanými programami (tekutý alebo práškový kyanoakrylát, fluorescenčná alebo nefluorescenčná verzia kyanoakrylátu) a možnosť vytvorenia užívateľských programov, ovládanie pomocou dotykového displeja, obsahuje elektronický záznamník údajov o prevádzke, ktorý je možné elektronicky skopírovať na USB pamäťové médium  |  | **N/A** |
| **Osvetlenie interiéru skrine** | Osvetlenie interiéru skrine LED svetlom vstavaný ultrafialový zdroj žiarenia UV od 200 nm do 400 nm, s minimálnym výkonom 100 W na dekontamináciu priestoru (zničenie buniek obsahujúcich DNA)  |  | **N/A** |
| **Uhlíkový filter** | Integrovaný vymeniteľný uhlíkový filter (životnosť minimálne 120 cyklov)  |  | **N/A** |
| **Obrázok – žiadame uchádzača vložiť fotografiu ponúkaného predmetu zákazky** |

*Táto časť súťažných odkladov bude tvoriť neoddeliteľnú súčasť zmluvy ako príloha č. 1, ktorú uzatvorí verejný obstarávateľ s úspešným uchádzačom.*

**Možnosť predkladania ekvivalentov:**

Predmet zákazky v celom rozsahu je opísaný tak, aby bol presne a zrozumiteľne špecifikovaný. Ak sa niektorá z technických požiadaviek odvolávala (priamo i nepriamo) na konkrétny typ produktu, alebo konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, technické normy, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, verejný obstarávateľ umožňuje nahradiť takýto produkt ekvivalentným produktom alebo ekvivalentom technického riešenia pod podmienkou, že ekvivalentný produkt alebo ekvivalentné technické riešenie bude spĺňať kvalitatívne, technické, funkčné požiadavky na rovnakej a vyššej úrovni, ako je uvedené v tejto časti súťažných podkladoch, túto skutočnosť však musí preukázať uchádzač vo svojej ponuke“.