Príloha č. 1

**Opis predmetu zákazky, vlastný návrh plnenia**

Predmetom zákazky sú chemické látky, chemikálie a dekontaminačné činidlá na zabezpečenie neutralizácie chemických zlúčenín a dekontaminácie a dezinfekcie osôb, predmetov, techniky a terénu od kontaminantov, akými sú rôzne druhy biologických kontaminantov (B – AGENS), bojové chemické látky, priemyselné chemické látky, rádioaktívna kontaminácia.

|  |  |
| --- | --- |
| **Špecifikácia predmetu zákazky** | Uchádzač uvedie **konkrétnu technickú špecifikáciu dodávaného tovaru** **v súlade s bodom 4.3 Súťažných podkladov** - vlastný návrh plnenia |
| Uchádzač uvedie príslušnú/é číselnú/é hodnotu/y | Uchádzač uvedie „áno/nie“ |
| 1. **Dekontaminačné činidlo na kontaminant B – AGENS**
 |  |  |
| Účinná látka obsiahnutá v prípravku kyselina peroxyoctová min. 34 - 38%, peroxid vodíka 7 - 10 %, kyselina octová 35 – 45% |  |  |
| musí sa dať používať na dezinfekčné brody |  |  |
| musí byť účinná na dezinfekciu ovzdušia a vody |  |  |
| musí byť účinná na dezinfekciu plôch |  |  |
| musí byť účinná na dezinfekciu nástrojov a prístrojov |  |  |
| požadované balenie 800 g |  |  |
| 1. **Dekontaminačné činidlo na báze chlórnanu sodného a hydroxidu draselného**
 |  |  |
| musí byť účinné na dekontamináciu bojových látok |  |  |
| 100 g činidla musí obsahovať min. 4,7 g chlórnanu sodného – účinnej látky |  |  |
| 100 g činidla musí obsahovať min. 1 g hydroxidu draselného |  |  |
| musí byť registrovaný v registri výrobkov Ministerstva hospodárstva SR |  |  |
| požadované balenie 1 l |  |  |
| 1. **Hydrogén uhličitan sodný 98%**
 |  |  |
| činidlo vhodné na neutralizáciu kyselín |  |  |
| musí byť v pevnom skupenstve (prášok, drobné kryštály) |  |  |
| požadované balenie 5 kg |  |  |
| 1. **Hydroxid vápenatý (hasené vápno)**
 |  |  |
| musí byť vo forme prášku – vápenný hydrát podľa STN EN 459 – 1 – CL 90 – S |  |  |
| činidlo vhodné na neutralizáciu kyselín |  |  |
| požadované balenie 25 kg |  |  |
| 1. **Kyselina octová 99%**
 |  |  |
| činidlo vhodné na neutralizáciu zásad |  |  |
| požadované balenie 1 l |  |  |
| 1. **Kyselina citrónová monohydrát**
 |  |  |
| dekontaminačné činidlo na neutralizáciu zásad |  |  |
| požadované balenie 1 kg |  |  |
| 1. **Detergent (saponát)**
 |  |  |
| musí znižovať povrchové napätie vody |  |  |
| saponát vhodný na dekontamináciu ropných látok, nebezpečných nepolárnych chemických látok, rádioaktívnej kontaminácie |  |  |
| musí odstraňovať mastnotu a špinu |  |  |
| nesmie dráždiť pokožku tela |  |  |
| požadované balenie 5 kg alebo 5 litrov |  |  |
| 1. **Chlórnan vápenatý**
 |  |  |
| granulovaná tuhá biela látka |  |  |
| obsah aktívneho chlóru min. 70% |  |  |
| pH = 12 |  |  |
| rozpustnosť vo vode 215g/l pri 20°C |  |  |
| hustota 2,35/cm3 |  |  |
| požadovanie balenie 500g |  |  |
| 1. **Prášková (mletá) síra**
 |  |  |
| požadované balenie 500 g |  |  |
| 1. **Kyselina trihydrogén fosforečná**
 |  |  |
| koncentrácia min. 75% |  |  |
| kinematická viskozita 32 mm2/s pri 20° |  |  |
| pH<1 |  |  |
| hustota 1,57 – 1,7g/cm3 |  |  |
| požadované balenie 500g |  |  |
| 1. **ODS 5**
 |  |  |
| bezvodý koncentrát dekontaminačnej látky riediteľný vodou, umožňujúci odmorovať bojové a priemyselné toxické látky, alebo odstraňovať rádioaktívnu kontamináciu |  |  |
| musí obsahovať aniónaktívny tenzid |  |  |
| musí obsahovať špeciálny neiónogénny tenzid |  |  |
| musí obsahovať rozpúšťadlo na báze metoxypropanolu |  |  |
| musí obsahovať špeciálne aditíva |  |  |
| požadované balenie 20 litrov |  |  |
| **Požiadavky na trvanlivosť** |  |  |
| Doba použitia každej chemickej látky, chemikálie alebo dekontaminačného činidla musí byť najmenej 24 mesiacov.Dodaný tovar nesmie byť v čase dodávky starší ako tri mesiace od dátumu výroby. |  |  |

1. **Ďalšie požiadavky**

Pri predkladaní ponuky na predmet zákazky je uchádzač povinný predložiť:

1. certifikát výrobku, alebo náležitosti podľa zákona č. 56/2018 z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
2. kartu bezpečnostných údajov, technické podmienky a parametre výrobku,
3. protokol o vykonaných skúškach podľa príslušných platných slovenských technických noriem alebo zahraničných noriem zavedených do sústavy technických noriem v Slovenskej republike,
4. **Iné požiadavky**

Pri dodaní výrobku je dodávateľ povinný spolu s výrobkom dodať tovar:

1. s užívateľskou dokumentáciou výrobku (návodom na použitie),
2. v originálnych neporušených obaloch.

Verejný obstarávateľ z hľadiska opisu predmetu zákazky uvádza v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov technické požiadavky, ktoré sa v niektorých prípadoch odvolávajú
na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, technické normy, technické osvedčenia, technické špecifikácie, technické referenčné systémy, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby. V prípade, že by záujemca/uchádzač sa cítil dotknutý vo svojich právach, t.j., že týmto opisom by dochádzalo k znevýhodneniu alebo k vylúčeniu určitých záujemcov/uchádzačov alebo výrobcov, alebo že tento predmet zákazky nie je opísaný dostatočne presne a zrozumiteľne, tak vo svojej ponuke môže uchádzač použiť technické riešenie ekvivalentné, ktoré spĺňa 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.

Všetky dokumenty musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku (úradný preklad), akceptovaný je aj český jazyk.