**Příloha č. 26 Zadávací dokumentace**

**Tabulka pro posouzení Technických podmínek pro část B) veřejné zakázky – sušící skříně na osobní ochranné prostředky (OOP)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Technická specifikace** | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Počet ks** | **Název** |
| 1 | Sušící skříň pro 14 nerezových roštů s externím odtahem |
| 1 | Sušící skříň pro 8 nerezových roštů s externím odtahem |

1. Technická specifikace vymezuje technické požadavky na pořízení dvou kusů sušících skříní, které budou využívány jednotkami požární ochrany HZS JHM pro údržbu osobních ochranných prostředků v níže uvedeném složení a s požadovanými technickými parametry.
2. Sušící skříně musí být nové a zadavatel musí být jejich prvním uživatelem.
 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Minimální technické parametry sušící skříně pro 14 roštů s externím odtahem**
 | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **3.1 Konstrukce**1. volně stojící na výškově nastavitelných nohách, bez nutnosti kotvení,
2. vyrobena z ocelového plechu s povrchovou úpravou umožňující snadnou údržbu,
3. dno je vyrobeno z materiálu nepodléhajícího korozi,
4. rozměry skříně s ohledem na požadované umístění musí být maximálně 1500 x 2000 x 700 mm (ŠxVxH),
5. skříň musí být v provedení s dvoukřídlími dveřmi opatřenými výztuhami (kdy minimálně jedno křídlo je opatřeno průhledným pruhem) a opatřeny uzamykacím systémem (součástí musí být minimálně 2 ks klíčů),
6. skříň je konstruovaná tak, aby šla napojit na externí odtah (mimo budovu),
7. skříň je v horní části opatřena závěsnou tyčí pro sušení OOP či POO.
 |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **3.2 Parametry sušící skříně splňují následující požadavky**1. Napájecí napětí musí být 230 V/ 50 Hz,
2. Kapacita je minimálně 14 roštů o minimálních rozměrech 450 x 550 mm
3. příkon je minimálně 1 800 W,
4. doba sušení plně naložené skříně je max. 6 hodin,
5. skříň pracuje na principu neustálé cirkulace teplého vzduchu
6. teplota sušení je cca 45 ° C, maximálně 55 °C.
 |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **3.3 Ovládání sušící skříně**1. Skříň je vybavena časovým spínačem, který umožňuje nastavení požadované doby sušení a automatické vypnutí,
2. Skříně jsou vybaveny klasickým vypínačem – 0\_vypnuto (časovač na 6 hodin) , I zapnuto – trvalý chod – pro rychlé a snadné vypnutí,
 |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **3.4 Součástí dodávky skříně bude minimálně 14 nerezových roštů kompatibilní s dodanou sušící skříní.** |  |  |
| 1. **Minimální technické parametry sušící skříně pro minimálně 8 roštů s externím odtahem:**
 | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **4.1 Konstrukce**a) volně stojící na výškově nastavitelných nohách, bez nutnosti kotvení,b) vyrobena z ocelového plechu s povrchovou úpravou umožňující snadnou údržbu,c) dno je vyrobeno z materiálu nepodléhajícího korozi,d) rozměry skříně s ohledem na požadované umístění musí být maximálně 760 x 2 000 x 700 mm (Š x V x H),e) skříň musí být v provedení s dvoukřídlími dveřmi opatřenými výztuhami (kdy minimálně jedno křídlo je opatřeno průhledným pruhem) a opatřeny uzamykacím systémem (součástí musí být minimálně 2 ks klíčů),f) skříň je konstruovaná tak, aby šla napojit na externí odtah (mimo budovu),g) skříň je v horní části opatřena závěsnou tyčí pro sušení OOP či POO. |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **4.2 Parametry sušící skříně splňují následující požadavky**1. Napájecí napětí musí být 230 V/ 50 Hz,
2. Kapacita je minimálně 8 roštů o minimálních rozměrech 450 x 500 mm,
3. příkon je minimálně 1 600 W,
4. doba sušení plně naložené skříně je max. 6 hodin,
5. skříň pracuje na principu neustálé cirkulace teplého vzduchu
6. teplota sušení je cca 45 ° C, maximálně 55 °C.
 |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **4.3 Ovládání sušící skříně**a) Skříň je vybavena časovým spínačem, který umožňuje nastavení požadované doby sušení a automatické vypnutí,b) Skříně jsou vybaveny klasickým vypínačem – 0\_vypnuto (časovač na 6 hodin) , I zapnuto – trvalý chod – pro rychlé a snadné vypnutí. |  |  |
|  | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| **4.4 Součástí dodávky skříně bude minimálně 8 nerezových roštů kompatibilní s dodanou sušící skříní.** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Další požadavky**
 | **Splňuje ano/ne** | **Nabízený parametr** |
| 1. požadovaná záruka je minimálně 24 měsíců,
 |  |  |
| 1. dodavatel v rámci nabídky specifikuje přípojné body (např. elektrická přípojka, průměr odvodu vzduchu),
 |  |  |
| 1. všechny položky a všechna zařízení splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a musí být doložena příslušným dokladem (homologace, prohlášení o shodě apod.),
 |  |  |
| 1. součástí dodávky musí být návod k obsluze v českém jazyce v tištěné i elektronické formě,
 |  |  |
| 1. součástí podané nabídky bude:
* čestné prohlášení o zajištění autorizovaného servisu nejpozději do 14 pracovních dní od nahlášení závady,
* rozpis požadovaných servisních úkonů po dobu pěti let,
 |  |  |
| 1. součástí dodávky je napojení systému odtahu vzduchu skříně na odběratelem předem připravená přípojná místa, a to ve vzdálenosti maximálně 2 m od skříně,
 |  |  |
| 1. dodavatel započítá do nabídkové ceny dopravu (HS Líšeň, Zaoralova 1796/3, 628 00 Brno-Líšeň), kompletní instalaci, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy na místě plnění zakázky,
 |  |  |
| 1. zařízení musí být při předání plně funkční.
 |  |  |

**Dodavatel vyplní pole tabulky, v prvním sloupci ANO/NE, ve druhém sloupci doplní nabízený parametr, a to minimálně u žlutě označených řádků tabulky**!