**Čestné prohlášení o splnění požadovaných technických parametrů**

**Účastník:**

**Obchodní firma/jméno** Klikněte sem a zadejte text.

Sídlo/místo podnikání Klikněte sem a zadejte text.

IČO Klikněte sem a zadejte text.

Právní forma Klikněte sem a zadejte text.

který podává nabídku na veřejnou zakázku s názvem **„Dodávka osobních pracovních prostředků pro OŘ Praha 2024-2025; Část V. Ochrana očí a obličeje“**, tímto čestně prohlašuje, že dodávané zboží splňuje veškeré požadované parametry uvedené v Dílu 2 přílohy 3 Jednotkový ceník Výzvy k podání nabídky na specifikaci oděvních a ochranných pomůcek (materiál, velikosti, provedení   
a jiné.)

|  |  |
| --- | --- |
| P.Č. | Popis |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | Brýle proti mechanickým vlivům , materiál polykarbonát |
| **2.** | Brýle pro řidiče s polarizací (polykarbonátový zorník třídy 1FT, žlutý zorník s ochranným filtrem proti UV záření a kouřový, polarizační a zrcadlový zorník s protislunečním filtrem) |
| **3.** | Brýle pro strojvedoucí (ochrana před UV zářením a oslněním) - brýle sportovního designu s polykarbonátovým zorníkem třídy 1F. Zorník s ochranou proti poškrábání a zamlžení. Ochrana proti letícím částicím s nízkou energií. Nastavitelná délka stranic. Bezbarvý zorník s ochranným filtrem proti UV záření. Zrcadlový zorník s protislunečním filtrem. |
| **4.** | Brýle pro svářeče a možností nasazení dioptrických brýlí. Očnice obšité silikonovou pryží, odklápěcí zorník z lepeného bezpečnostního skla. Zorníky v číslech tmavosti 4-7. Ochrana proti záření vznikajícím při svařování, vhodné pro svařování. Tmavá ochranná svářečská skla samostatně. |
| **5.** | Brýle pro svářeče – otevřené brýle s bočními kryty, opatřeny svářečskými filtry |

\*doplní dodavatel