**PŘÍLOHA Č. 10 DOKUMENTACE ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ**

**PŘEDLOHA PRO ZPRACOVÁNÍ KRITÉRIÍ KVALITY**

Dodavatel , IČO: , se sídlem: (dále jen „***dodavatel***“), jako účastník zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem **Rentgenfluorescenční spektrometr** (dále jen „***veřejná zakázka***“), tímto čestně prohlašuje, že:

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Polykapilární optika nabízí zadavateli následující průměr stopy u parametru Polykapilární optika u stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru, který bude předmětem veřejné zakázky:

|  |  |
| --- | --- |
| **TECHNICKÁ ÚROVEŇ – POLYKAPILÁRNÍ OPTIKA** | |
| **Nabídnutý průměr stopy u parametru Polykapilární optika u stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru** | **μm** |

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Jiný průměr stopy nabízí zadavatel plnění o následujících parametrech:

|  |  |
| --- | --- |
| **technická úroveň – jiný průměr stopy** | |
| **Účastníkem nabízený stolní mikrorentgenofluorescenční spektrometr poskytuje možnost jiného průměru stopy ~ ≥100um?** |  |

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Materiál terčíku pro stopu nabízí zadavatel plnění o následujících parametrech:

|  |  |
| --- | --- |
| **technická úroveň – MATERIÁL TERČÍKU PRO STOPU** | |
| **Účastníkem nabízený stolní mikrorentgenofluorescenční spektrometr poskytuje možnost jiného materiálu terčíku pro stopu ~ ≥100um (stříbro)?** |  |

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Počet filtrů u Karuselu nabízí zadavateli následující počet vyměnitelných filtrů pro odtranění charakteristických spektrálních čar pro Karusel, který bude součástí dodávky stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru, který bude předmětem veřejné zakázky:

|  |  |
| --- | --- |
| **TECHNICKÁ ÚROVEŇ – POČET FILTRŮ U KARUSELU** | |
| **Nabídnutý počet vyměnitelných filtrů pro odstranění charakteristických spektrálních čar pro Karusel, který bude součástí dodávky stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru** | **ks filtrů** |

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Velikost detektoru nabízí zadavatel plnění o následujících parametrech:

|  |  |
| --- | --- |
| **technická úroveň – VELIKOST DETEKTORU** | |
| **Účastníkem nabízený stolní mikrorentgenofluorescenční spektrometr splňuje požadavek, že součin aktivní plochy a tloušťky detektoru > 60 mm3?** |  |

1. ve vztahu k hodnotícímu kritériu Technická úroveň – Rozlišení Mn K-alfa linie nabízí zadavateli následující rozlišení Mn K-alfa linie při 400 000 cps u stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru, který bude předmětem veřejné zakázky:

|  |  |
| --- | --- |
| **TECHNICKÁ ÚROVEŇ – ROZLIŠENÍ mn k-alfa linie** | |
| **Nabídnuté rozlišení Mn K-alfa linie při 400 000 cps u stolního mikrorentgenofluorescenčního spektrometru** | **eV** |

V dne

…………………………………………………..

*(podpis)*