**Příloha č. 2 Výzvy k podání nabídky**

**Nabízená technická specifikace kancelářského papíru [doplnit obchodní označení] od výrobce [doplnit označení výrobce]**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametr** | **Kvalita "A"****požadované parametry** | **Kvalita "A"****nabízené parametry** | **Kvalita "B"****požadované parametry** | **Kvalita "B"****nabízené parametry** | **Poznámka** |
| Obchodní označení  | 80g/m2 | [doplní dodavatel] | 80g/m2 | [doplní dodavatel] |  |
| Plošná hmotnost | 80± 3,2 g/m2 | [doplní dodavatel] | 80± 3,2 g/m2 | [doplní dodavatel] | ČSN EN ISO 536 |
| Opacita | min. 92 % | [doplní dodavatel] | min. 91 % | [doplní dodavatel] | ISO 2471 |
| Bělost CIE  | 168 ± 3 | [doplní dodavatel] | 161 ±3 | [doplní dodavatel] | ISO 11475 |
| Hladkost, měřena jako hrubost metodou Bendtsen | 180 cm3/min ± 50 | [doplní dodavatel] | 200 cm3/min ± 50 | [doplní dodavatel] | Průměrná hodnota horní a spodní strany, ČSN ISO 8791-2 |
| Formát | A3, A4 | [doplní dodavatel] | A3, A4 | [doplní dodavatel] | ČSN EN ISO 216 |
| Oboustranný tisk | ANO | [doplní dodavatel] | ANO | [doplní dodavatel] |  |
| Laserový tisk | ANO | [doplní dodavatel] | ANO | [doplní dodavatel] |  |
| Inkoustový tisk  | ANO | [doplní dodavatel] | ANO | [doplní dodavatel] |  |
| Ekologická značka | ANO | [doplní dodavatel] | ANO | [doplní dodavatel] | Ekoznačka EU (Ecolabel) |
| Tloušťka | 107 ± 3 µm | [doplní dodavatel] | 106 ± 3 µm | [doplní dodavatel] | ISO 534 |
| Archivace | ANO | [doplní dodavatel] | ANO | [doplní dodavatel] | ISO 9706 |

V [Dodavatel doplní místo], dne [Dodavatel doplní datum]

[Dodavatel doplní název dodavatele]

[Dodavatel uvede jméno, příjmení, postavení osoby/osob oprávněné/oprávněných zastupovat dodavatele]

…………………………………………………………………….

*podpis(y)*

Centrální zadavatel určuje následující výkladová pravidla pro posouzení splnění technické specifikace:

1. Dodavatel je oprávněn nabídnout lepší hodnoty parametrů, než požaduje Centrální zadavatel (s výjimkou parametrů Plošná hmotnost a Obchodní označení).
2. Stanovená „střední“ hodnota u parametrů Opacita, Bělost CIE a Tloušťka je v technické specifikaci určena jako minimální. Přípustná ochylka uvedená u hodnoty požadovaného parametru je naopak maximální. Např. pokud požadavek u parametru Tloušťka zní 107 ± 3 µm, má se za to, že minimální přípustná „střední“ hodnota činí 107 a maximální odchylka ± 3 µm. Požadavek Centrálního zadavatele tedy nesplní např. u parametru Tloušťka údaj 106 ± 3 µm nebo 107 ± 4 µm.
3. Stanovená „střední“ hodnota u parametru Hladkost, měřena jako hrubost metodou Bendtsen je naopak určena jako maximální. Přípustná odchylka uvedená u hodnoty požadovaného parametru je také maximální.
4. V případě, že dodavatel nabídne více druhů kancelářského papíru pro jednu kategorii kvality, Centrální zadavatel dodavatele nevyloučí, pokud alespoň jeden druh kancelářského papíru bude v dané kategorii splňovat požadavky dle technické specifikace. Centrální zadavatel v takovém případě uzavře smlouvu na dodávku jen těch druhů kancelářského papíru, které splňují požadavky uvedené v technické specifikaci.