# TECHNICKÉ PODMÍNKY

## pro nabídku na veřejnou zakázku

**LFHK – Pořízení AV techniky a zobrazovací techniky vč. softwaru na úpravu digitálních materiálů**

**3. část – Fototechnika**

**Druh zadávacího řízení: Otevřené nadlimitní řízení na dodávky**

dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Zadavatel určuje dodavatelům speciální technické podmínky pro předmět veřejné zakázky. Zadavatel technickými podmínkami vymezuje charakteristiku poptávaného předmětu plnění, tj. minimální technické parametry, které musí splňovat nabízený předmět plnění. Dodavatel vyplní technické podmínky dle instrukcí uvedených níže a předloží dokument jako součást nabídky. Dodavatel v technických podmínkách uvede, zda jím nabízené zboží splňuje požadavky uvedené ve sloupcích tak, že ve sloupci „Splnění“, uvede hodící se variantu, „Ano“ v případě, že nabízené zboží splňuje tento požadavek, a „Ne“ v případě, že nabízené zboží tento požadavek nesplňuje. V případě, že dodavatel uvede v technických podmínkách alespoň jednou „Ne“, bude vyloučen z důvodu jejich nesplnění. V případě, že dodavatel uvede „Ano“ a při posouzení nabídek bude zjištěno, že nabízené zboží tento požadavek nesplňuje, může být vyloučen z důvodu jeho nesplnění a porušení zadávacích podmínek. V případě, že dodavatel nevyplní ani variantu „Ano“, ani variantu „Ne“, může být vyloučen pro nesplnění zadávacích podmínek. Do sloupce „Hodnota“ pak uvede konkrétní hodnotu parametru (ve stejných jednotkách, v jakých je stanoven požadavek) nebo bližší specifikaci jím nabízeného plnění ve vztahu k požadavku. V případě, že dodavatel nevyplní sloupec „Hodnota“, může být vyloučen. Dodavatel vyplní technické podmínky včetně obchodního názvu předmětu plnění. Vyplnění těchto technických podmínek je pro dodavatele závazné a bude přílohou kupní smlouvy, to znamená, že dodavatel bude povinen dodat přesně to zboží, ke kterému se zavázal v nabídce.

Každý jeden kus dodávky musí být připraven k okamžitému použití.

**Minimální technická specifikace pro Digitální fotoaparát 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Koncepce | Digitální fotoaparát s podporou výměnných objektivů s automatickým zaostřováním |  |  |
| Snímač | Velikost snímacího čipu 35 x 23 mm nebo větší |  |  |
| Rozlišení snímacího čipu 20 Mpx nebo lepší |  |  |
| Prakticky použitelná citlivost nejméně ISO 5000 (podle nezávislých testů na http://www.photonstophotos.net/Charts/PDR.htm - označeno jako „Low Light ISO“) |  |  |
| Konstrukce | Vestavěný vertikální úchop („grip“) se základními ovládacími prvky (spoušť, ovladače pro nastavení clony / času a výběr zaostřovacího bodu) |  |  |
| Utěsnění proti průniku vlhkosti |  |  |
| Příslušenství | Včetně 1 ks nabíječky a 1 ks baterie dodávané výrobcem s fotoaparátem |  |  |
| Včetně čtečky s rozhraním USB 3.0 nebo USB 3.1, podporující nejrychlejší typ médií kompatibilních s fotoaparátem |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Digitální fotoaparát 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Koncepce | Digitální fotoaparát s podporou výměnných objektivů s automatickým zaostřováním |  |  |
| Snímač | Velikost snímacího čipu 35 x 23 mm nebo větší |  |  |
| Rozlišení snímacího čipu 45 Mpx nebo lepší |  |  |
| Fotografický dynamický rozsah při základní citlivosti nejméně 9,80 EV (podle nezávislých testů na http://www.photonstophotos.net/Charts/PDR.htm - označeno jako „Maximum PDR“) |  |  |
| Konstrukce | Utěsnění proti průniku vlhkosti |  |  |
| Příslušenství | Včetně 1 ks nabíječky a 1 ks baterie dodávané výrobcem s fotoaparátem |  |  |
| Včetně čtečky s rozhraním USB 3.0 nebo USB 3.1, podporující nejrychlejší typ médií kompatibilních s fotoaparátem |  |  |
| Včetně originálního přídavného vertikálního úchopu („gripu“) se základními ovládacími prvky (spoušť, ovladače pro nastavení clony / času a výběr zaostřovacího bodu) a možností instalace druhé baterie |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Digitální fotoaparát 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Koncepce | Digitální fotoaparát s podporou výměnných objektivů s automatickým zaostřováním |  |  |
| Snímač | Velikost snímacího čipu 22 x 15 mm nebo větší |  |  |
| Rozlišení snímacího čipu 20 Mpx nebo lepší |  |  |
| Rychlost sériového snímání | Nejméně 10 snímků / s |  |  |
| Konstrukce | Utěsnění proti průniku vlhkosti |  |  |
| Příslušenství | Včetně 1 ks nabíječky a 1 ks baterie dodávané výrobcem s fotoaparátem  |  |  |
| Včetně čtečky s rozhraním USB 3.0 nebo USB 3.1, podporující nejrychlejší typ médií kompatibilních s fotoaparátem |  |  |
| Včetně originálního přídavného vertikálního úchopu („gripu“) se základními ovládacími prvky (spoušť, ovladače pro nastavení clony / času a výběr zaostřovacího bodu) a možností instalace druhé baterie |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Náhradní baterie 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 1  |  |  |
| Stejný typ jako je baterie dodávaná s přístrojem  |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Náhradní baterie 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 2  |  |  |
| Stejný typ jako je baterie dodávaná s přístrojem  |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Náhradní baterie 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 3  |  |  |
| Stejný typ jako je baterie dodávaná s přístrojem  |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Paměťové médium 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 1 |  |  |
| Kapacita | 64 GB nebo větší |  |  |
| Výkon | Nominální rychlost zápisu dostatečná pro využití max. rychlosti zápisu podporované fotoaparátem |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Paměťové médium 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 2 |  |  |
| Kapacita | 64 GB nebo větší |  |  |
| Výkon | Nominální rychlost zápisu dostatečná pro využití maximální rychlosti zápisu podporované fotoaparátem |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Paměťové médium 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 3 |  |  |
| Kapacita | 64 GB nebo větší |  |  |
| Výkon | Nominální rychlost zápisu dostatečná pro využití maximální rychlosti zápisu podporované fotoaparátem |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Zoom objektiv 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Minimální ohnisková vzdálenost | 12 mm nebo méně |  |  |
| Maximální ohnisková vzdálenost | 24 mm nebo více |  |  |
| Světelnost | f/4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 různé ohniskové délky a nejméně 3 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
|  | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Zoom objektiv 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Minimální ohnisková vzdálenost | 24 mm nebo méně |  |  |
| Maximální ohnisková vzdálenost | 70 mm nebo více |  |  |
| Světelnost | f/2,8 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 5 EV anebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 různé ohniskové délky a nejméně 3 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Konstrukce | Utěsnění proti průniku vlhkosti |  |  |
|  | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Zoom objektiv 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Minimální ohnisková vzdálenost | 70 mm nebo méně |  |  |
| Maximální ohnisková vzdálenost | 200 mm nebo více |  |  |
| Světelnost | f/2,8 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 5 EV anebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 různé ohniskové délky a nejméně 3 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Konstrukce | Utěsnění proti průniku vlhkosti |  |  |
|  | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Zoom objektiv 4:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Minimální ohnisková vzdálenost | 200 mm nebo méně |  |  |
| Maximální ohnisková vzdálenost | 500 mm nebo více (možné použití vestavěného telekonvertoru) |  |  |
| Světelnost | f/5,6 nebo lepší (i při použití vestavěného telekonvertoru, je-li nutné pro dosažené požadované maximální ohniskové vzdálenosti) |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 4 EV anebo lepší |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Zoom objektiv 5:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálním fotoaparátem 3 bez použití adaptérů |  |  |
| Minimální ohnisková vzdálenost | 16 mm nebo méně |  |  |
| Maximální ohnisková vzdálenost | 80 mm nebo více |  |  |
| Světelnost | f/4 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 4 EV anebo lepší |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 14 mm nebo méně |  |  |
| Světelnost | f/1,8 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 20 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 3:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 24 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 4:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 35 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 5:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 50 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 6:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 85 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,4 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 7:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 135 mm  |  |  |
| Světelnost | f/1,8 nebo lepší |  |  |
| Kalibrační funkce | Možnost uživatelského nastavení zaostřování (pro nejméně 4 zaostřovací vzdálenosti zvlášť) a upgrade firmware uživatelem po připojení k PC |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 8:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 200 mm |  |  |
| Světelnost | f/2,0 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 4 EV anebo lepší |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Objektiv s pevným ohniskem 9:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 300 mm |  |  |
| Světelnost | f/2,8 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu s účinností podle standardu CIPA 4 EV anebo lepší |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Makroobjektiv 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Digitálními fotoaparáty 1-3 bez použití adaptérů |  |  |
| Ohnisková vzdálenost | 150 mm nebo více |  |  |
| Světelnost | f/2,8 nebo lepší |  |  |
| Měřítko zobrazení | 1:1 nebo lepší |  |  |
| Stabilizace | Optická stabilizace obrazu  |  |  |
| Příslušenství | Včetně sluneční clony, není-li vestavěna |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Dokovací stanice 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Zoom objektivem 1 a s Objektivy s pevnými ohnisky 1‑7  |  |  |
| Rozhraní | Připojení k PC pomocí USB |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Dokovací stanice 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Kompatibilita | Plně kompatibilní s Zoom objektivy 2 a 3 |  |  |
| Rozhraní | Připojení k PC pomocí USB |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Blesk 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Výkon | Směrné číslo při nastavení odpovídajícím ohniskové vzdálenosti objektivu 35 mm a citlivosti ISO 100 nejméně 30 |  |  |
| Kompatibilita | Podpora TTL měření světla při použití s Digitálními fotoaparáty 1-3 |  |  |
| Dálkové ovládání | Možnost dálkového ovládání dalších stejných zábleskových jednotek i v exteriéru (rádiovým signálem) |  |  |
| Konstrukce | Možnost naklopení bleskové hlavy až o 90° vzhůru a jejího otáčení až o 180°oběma směry |  |  |
| Napájení | Možnost napájení Ni-MH bateriemi velikosti AA |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Makroblesk 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Výkon | Směrné číslo nejméně 10 |  |  |
| Kompatibilita | Podpora TTL měření světla při použití s Digitálními fotoaparáty 1-3 |  |  |
| Konstrukce | Kruhová výbojka nebo nejméně dvě výbojky pro osvětlení z obou stran |  |  |
| Napájení | Možnost napájení Ni-MH bateriemi velikosti AA |  |  |
| Příslušenství | včetně adaptéru pro uchycení jednotky s výbojkou / výbojkami na Makroobjektiv 1 |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Makrostativ 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Konstrukce stativu | Třísekční hliníkový stativ vybavený vodováhou |  |  |
| Nosnost stativu | Nejméně 9 kg |  |  |
| Stativová hlava | Hliníková třísměrná převodová páková hlava  |  |  |
| Nosnost hlavy | Nejméně 5 kg  |  |  |
| Mikroposuv | Destička s mikroposuvem vybaveným aretací |  |  |
| Délka mikroposuvu | Nejméně 120 mm |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Fotobrašna 1:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Rozměry | Vnitřní rozměry nejméně 400 x 280 x 280 mm |  |  |
| Konstrukce | Pevná skořepina ve spodní části pro ochranu proti nárazům |  |  |
| Vestavěné polstrování s modulárními přihrádkami |  |  |
| Nepromokavý vnější materiál |  |  |
| Vestavěná pláštěnka na ochranu před silnějším deštěm |  |  |
| Uzavírání hlavní komory jak zipem, tak i bezpečnostními přezkami |  |  |
| Ramenní popruh o šíři nejméně 4,5 cm, s kovovými karabinami otočnými o 360° a kovovými oky |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

**Minimální technická specifikace pro Fotobrašna 2:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Parametr**  | **Technická podmínka** | **Splnění** | **Hodnota** |
| Rozměry | Vnitřní rozměry nejméně 310 x 160 x 260 mm |  |  |
| Konstrukce | Pevná skořepina ve spodní části pro ochranu proti nárazům |  |  |
| Vestavěné polstrování s modulárními přihrádkami |  |  |
| Nepromokavý vnější materiál |  |  |
| Vestavěná pláštěnka na ochranu před silnějším deštěm |  |  |
| Uzavírání hlavní komory jak zipem, tak i bezpečnostními přezkami |  |  |
| Ramenní popruh o šíři nejméně 4,5 cm, s kovovými karabinami otočnými o 360° a kovovými oky |  |  |
| Obchodní název nabízeného produktu: |  |

Já (my) níže podepsaný (í) …………………………………………………………… čestně prohlašuji (eme), že dodavatel ……………………………………………………… v případě jeho výběru zadavatelem v předmětné veřejné zakázce dodá zboží přesně dle oceněných technických podmínek ve své nabídce.

V ................................................, dne ...............................................

 ..................................................................................

Razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele