



Ministerstvo financí České republiky

Výzva k podání nabídky

podle § 141 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon**“)

(dále jen „**Výzva**“)

Název veřejné zakázky:

Dynamický nákupní systém na spotřební materiál IT v resortu Ministerstva financí ČR - Výzva 1/2019

(dále jen „**Veřejná zakázka**“)

ve znění Vysvětlení Výzvy k podání nabídky č. 1

Veřejná zakázka je zadávána v dynamickém nákupním systému:

Dynamický nákupní systém na spotřební materiál IT v resortu Ministerstva financí ČR

Evidenční číslo veřejné zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: **Z2016-007799**

(dále jen „**DNS**“)

Obsah

| | |
|---|----|
| 1. Identifikační údaje zadavatele..... | 3 |
| 2. Úvodní ustanovení..... | 5 |
| 3. Předmět Veřejné zakázky | 5 |
| 4. Hodnocení nabídek..... | 7 |
| 5. Zpracování nabídky | 15 |
| 6. Forma a způsob podání nabídek | 16 |
| 7. Lhůta pro podání nabídek | 16 |
| 8. Další podmínky pro uzavření smlouvy..... | 16 |
| 9. Vysvětlení Výzvy | 17 |
| 10. Závaznost Výzvy..... | 17 |
| 11. Postup Centrálního zadavatele po uplynutí lhůty pro podání nabídek..... | 17 |
| 12. Další podmínky a práva Centrálního zadavatele | 18 |
| 13. Seznam příloh..... | 19 |

1. Identifikační údaje zadavatele

| | |
|--|--|
| Název zadavatele: | Česká republika – Ministerstvo financí |
| Sídlo: | Letenská 525/15, 118 10 Praha 1 |
| IČO: | 00006947 |
| DIČ: | CZ00006947 |
| ID datové schránky: | xzeaauv |
| E-mail: | verejne.zakazky@mfcz.cz |
| Bankovní spojení: | ČNB, Praha 1, č. ú.: 3328-001/0710 |
| Osoba oprávněná jednat za zadavatele: | JUDr. Alena Schillerová, Ph.D. - ministryně financí |
| Internetová adresa profilu zadavatele 1: | https://mfcz.cz/profile_display_2.html |
| Internetová adresa profilu zadavatele 2: | profil NEN ¹ |
| Internetová adresa DNS zadavatele: | https://mfcz.cz/dns_display_3.html |
| Kontaktní osoba zadavatele: | Kontaktním útvarem Ministerstva financí ve věcech souvisejících s touto Veřejnou zakázkou je odbor 66 - Veřejné zakázky. |

(dále také jen „**Centrální zadavatel**“ nebo „**MF**“)

1.1 Centrální zadavatel zadává Veřejnou zakázku v DNS pro sebe a jiné zadavatele (dále jen „**Pověřující zadavatelé**“) podle § 9 odst. 1 písm. b) Zákona.

Seznam Pověřujících zadavatelů

Česká republika - Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových (dále jen „**ÚZSVM**“)

IČO: 69797111

Sídlo: Rašínovo nábřeží 390/42, 128 00 Praha 2

ID datové schránky: 96vaa2e

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 23. 2. 2018

Česká republika - Generální finanční ředitelství (dále též „**GFŘ**“)

IČO: 720 800 43

Sídlo: Lazarská 15/7, 117 22 Praha 1

ID datové schránky: p9iwj4

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 23. 2. 2018

Finanční analytický úřad (dále též „**FAÚ**“)

IČO: 055 75 389

Sídlo: Washingtonova 1621/11, 110 00 Praha 1,

ID datové schránky: egi8zyh

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 7. 12. 2017

¹ <https://nen.nipez.cz/SeznamPlatnychProfiluZadavatelu/MultiprofilZakladniUdajeOZadavatelem-40452760/MultiprofilZakladniUdajeOZadavatelem-40452760>

Generální ředitelství cel (dále též „GŘC“)

IČO: 71214011

Sídlo: Budějovická 1387/7, 140 96 Praha 4,

ID datové schránky: 7puaa4c

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 23. 2. 2018

Kancelář finančního arbitra (dále též „KFA“)

IČO: 72546522

Sídlo: Legerova 69, 110 00 Praha 1,

ID datové schránky: egi8zyh

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 23. 2. 2018

Muzeum Jana Amose Komenského v Uherském Brodě (dále též „MJAKUB“)

Přemysla Otakara II., 688 12 Uherský Brod

IČO: 00092142

Datová schránka: iw39kef

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 6. 12. 2018

Národní památkový ústav Generální ředitelství (dále též „NPÚ GŘ“)

Valdštejnské náměstí 162/3, 118 00 Praha 1

IČO: 75032333

Datová schránka: 2cy8h6t

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 6. 12. 2018

Národní muzeum (dále též „NM“)

Václavské náměstí 1700/68, 110 00 Praha 1

IČO: 00023272

Datová schránka: gez6tzc

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 6. 12. 2018

Husitské muzeum v Táboře (dále též „HMT“)

Náměstí Mikuláše z Husí 44, 390 01 Tábor

IČO: 00072486

Datová schránka: 6xt5674

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 6. 12. 2018

Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i. (dále též „VÚBP“)

Jeruzalemská 1238/9, 110 00 Praha 1

IČO: 00025950

Datová schránka: yi6jvet

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 6. 12. 2018

Ředitelství vodních cest České republiky (dále též „ŘVC ČR“)

Nábřeží L. Svobody 1222/12, 110 15 Praha 1

IČO: 67981801

Datová schránka: ndn5skh

Smlouva podle § 9 odst. 4 zákona uzavřena dne: 19. 9. 2018

2. Úvodní ustanovení

2.1 Centrální zadavatel zadává Veřejnou zakázku v DNS postupem ve zvláštním režimu podle § 141 Zákona, který představuje zvláštní zadávací postup pro zadání veřejné zakázky, kterým je podle § 2 odst. 3 Zákona splněna povinnost zadavatele zadat veřejnou zakázku v zadávacím řízení.²

2.2 Centrální zadavatel tímto vyzývá dodavatele zařazené do DNS k podání nabídek na Veřejnou zakázku.

2.3 Tato Výzva představuje soubor požadavků Centrálního zadavatele zpracovaných v rozsahu nezbytném pro podání nabídek na Veřejnou zakázku. Součástí Výzvy jsou všechny její přílohy ve struktuře níže uvedené.

2.4 Tato Výzva navazuje na zadávací dokumentaci, podle které byl zaveden DNS a která je s výjimkou formulářů podle § 212 Zákona uveřejněna v plném rozsahu na profilu Centrálního zadavatele na internetové adrese https://mfcz.ezak.cz/dns_display_3.html (dále jen „**Zadávací dokumentace DNS**“). Zadávací dokumentace DNS se ve věcech neupravených touto Výzvou použije obdobně.

2.5 **Veřejná zakázka je rozdělena na 17 částí. Dodavatel je oprávněn podat nabídku na jednu, několik nebo na všechny části Veřejné zakázky.** Pokud není určeno výslovně jinak, použijí se jednotlivá ustanovení této Výzvy pro všechny části Veřejné zakázky.

3. Předmět Veřejné zakázky

Předmět Veřejné zakázky

3.1 Předmětem Veřejné zakázky je nový spotřební materiál pro tiskárny a kopírovací stroje, jehož přesná specifikace je uvedena v Příloze č. 2 Výzvy. Poptávaný spotřební materiál pro Část 1 – 16 Veřejné zakázky není alternativní, ani repasovaný spotřební materiál, nýbrž vždy pouze originální spotřební materiál od výrobců tiskáren, pro které je určen. Část 17 poptává alternativní spotřební materiál kompatibilní s originálními výrobky.

3.2 Veřejná zakázka je rozdělena na 17 částí podle značek používaných zařízení:

Část 1 – Brother

Část 2 – Canon

Část 3 – Epson

Část 4 – Hewlett Packard

Část 5 – Konica Minolta

² K tomu viz blíže také stanovisko expertní skupiny MMR dostupné na internetové adrese: https://www.portal-vz.cz/getmedia/aac7f163-f378-477a-827b-595566b5f4f6/161220_skutecny-majitel_po-novele-1_1_2017_k-uverejneni.pdf

Část 6 – Kyocera

Část 7 – Lexmark

Část 8 – Océ

Část 9 – OKI

Část 10 – Ricoh

Část 11 – Sharp

Část 12 – Triumph Adler

Část 13 – Xerox

Část 14 – Neopost

Část 15 – Olivetti

Část 16 – Samsung

Část 17 – Alternativní tonery

3.3 Jednotlivé položky předmětu Veřejné zakázky jsou podle množství požadavků jednotlivých Pověřujících zadavatelů v návaznosti na rozdělení na části stanoveny následovně:

| Položka | Výrobce | Pověřující zadavatelé | | | | | | | | | | | | Celkem kusů |
|---------|-----------------|-----------------------|------|-----|-------|-----|-----|--------|--------|----|-----|------|-------|-------------|
| | | MF | GFŘ | GŘC | ÚZSVM | FAU | KFA | MJAKUB | NPÚ GŘ | NM | HMT | VUBP | RVCČR | |
| 1. | Brother | | | 10 | | | | | | 90 | | 6 | | 106 |
| 2. | Canon | | 33 | 250 | | | | | | 25 | | 4 | | 312 |
| 3. | Epson | | 1288 | 48 | | | | | | | | 2 | | 1338 |
| 4. | Hewlett Packard | 200 | 3420 | 376 | 190 | | | | 8 | 22 | | 8 | 24 | 4248 |
| 5. | Konica Minolta | | | 102 | 109 | | | | 8 | | 12 | | | 231 |
| 6. | Kyocera | 20 | | | 17 | | | | | | 1 | | | 38 |
| 7. | Lexmark | | | 17 | | | | | | | | | | 17 |
| 8. | Océ | 22 | | | | | | | | | | | | 22 |
| 9. | OKI | | 7914 | 222 | 49 | 30 | 3 | 12 | 38 | | 6 | | | 8274 |
| 10. | Ricoh | | | 114 | | | | | | | | | | 114 |
| 11. | Sharp | 17 | | | | | | | | | 2 | | | 19 |
| 12. | Triumph Adler | | 1343 | | 8 | 24 | | | | | | | | 1375 |
| 13. | Xerox | | | 10 | 356 | | | | | | | | | 366 |
| 14. | Neopost | | | | 4 | | | | | | | | | 4 |
| 15. | Olivetti | | | | | | | | | | | | 52 | 52 |
| 16. | Samsung | | | | | | | | | 50 | | | | 50 |
| 17. | Alternativní | | 1612 | | 47 | 18 | | | | | | | | 1677 |

Konkrétní množství jednotlivých požadovaných druhů tonerů jsou uvedena v Příloze č. 2 Výzvy.

Klasifikace předmětu Veřejné zakázky

3.4 Centrální zadavatel vymežil předmět Veřejné zakázky prostřednictvím jednotného klasifikačního systému pro veřejné zakázky následovně:

Kódy CPV:

30125110-5 Tonery pro laserové tiskárny/faxové přístroje

30125120-8 Tonery pro fotokopírovací stroje

30192113-6 Inkoustové náplně

30125000-1 Části a příslušenství fotokopírovacích strojů

Doba plnění Veřejné zakázky

3.5 Doba plnění Veřejné zakázky je stanovena v návrzích smluv, které tvoří Přílohu č. 4 Výzvy (dále jen „*Návrhy smlouvy*“).

Místo plnění Veřejné zakázky

3.6 Místem plnění budou pracoviště Centrálního zadavatele a jednotlivých Pověřujících zadavatelů. Přesný seznam je uveden v Příloze č. 3 Výzvy.

Obchodní a jiné smluvní podmínky Veřejné zakázky

3.7 Obchodní a jiné smluvní podmínky Veřejné zakázky jsou stanoveny v jednotlivých Návrzích smluv, které vybraný dodavatel v každé části uzavře s jednotlivými Pověřujícími zadavateli. Pokud je v jedné části více smluv, neměly by se v podstatných aspektech (např. dodací lhůty) lišit.

4. Hodnocení nabídek

Způsob zpracování nabídkové ceny

4.1 Nabídkovou cenou se rozumí jednotkové ceny nabízené dodavatelem za jednotlivé položky předmětu Veřejné zakázky uvedené pod výčtem v Příloze č. 2 Výzvy pro příslušnou část Veřejné zakázky (dále pouze jako „*Nabídková cena*“).

4.2 Nabídková cena bude zpracována v Kč bez DPH a zaokrouhlena na maximálně dvě desetinná místa.

4.3 Dodavatel je povinen uvést v nabídce Nabídkovou cenu za veškeré jednotlivé položky předmětu konkrétní části Veřejné zakázky. Centrální zadavatel doporučuje, aby dodavatel Nabídkovou cenu uvedl do krycího listu nabídky. Centrální zadavatel k tomuto účelu doporučuje použít Vzorový Krycí list nabídky, který tvoří Přílohu č. 1 Výzvy.

4.4 Pokud Dodavatel v nabídce neuvede Nabídkovou cenu u konkrétní části Veřejné zakázky, znamená to, že nabídku pro tuto část Veřejné zakázky nepodal. Neuvedení jedné či více položek Nabídkové ceny v nabídce pro konkrétní část Veřejné zakázky povede k vyloučení dodavatele z účasti v zadávacím postupu pro konkrétní část Veřejné zakázky.

4.5 Dodavatel není oprávněn nabídnout nulovou hodnotu u jedné či více položek Nabídkové ceny.

Pravidla pro hodnocení nabídek

4.6 Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídek bude hodnocena podle § 114 odst. 2 Zákona podle **nejnižší nabídkové ceny pro každou část Veřejné zakázky samostatně.**

4.7 Předmětem hodnocení bude celková nabídková cena dodavatele v Kč bez DPH³ zpracovaná podle odst. 4.8 Výzvy (dále jen „**Celková nabídková cena**“).

4.8 Celková nabídková cena se vypočte podle následujícího vzorce:

Část 1 – Brother

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + \dots + X9 * Y9$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2.

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 3 až č. 8 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X9“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 9,

„Y9“ = Požadované množství Položky č. 9.

Položky č. 1 až 9 a Požadovaná množství č. 1 až 9 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Brother“.

Část 2 – Canon

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X28 * Y28$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 27 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X28“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 28,

³ DPH se rozumí peněžní částka, jejíž výše odpovídá výši daně z přidané hodnoty vypočtené podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

„Y28“ = Požadované množství Položky č. 28.

Položky č. 1 až 28 a Požadovaná množství č. 1 až 28 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Canon“.

Část 3 – Epson

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + X4 * Y4 + X5 * Y5 + X6 * Y6 + X7 * Y7$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„X4“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 4,

„Y4“ = Požadované množství Položky č. 4,

„X5“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 5,

„Y5“ = Požadované množství Položky č. 5,

„X6“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 6,

„Y6“ = Požadované množství Položky č. 6,

„X7“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 7,

„Y7“ = Požadované množství Položky č. 7.

Položky č. 1 až 7 a Požadovaná množství č. 1 až 7 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Epson“.

Část 4 – Hewlett Packard

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X78 * Y78$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 77 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X78“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 78,

„Y78“ = Požadované množství Položky č. 78.

Položky č. 1 až 78 a Požadovaná množství č. 1 až 78 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Hewlett Packard“.

Část 5 – Konica Minolta

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X30 * Y30$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 29 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X30“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 30,

„Y30“ = Požadované množství Položky č. 30.

Položky č. 1 až 30 a Požadovaná množství č. 1 až 30 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Konica Minolta“.

Část 6 – Kyocera

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X10 * Y10$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 9 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X10“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 10,

„Y10“ = Požadované množství Položky č. 10.

Položky č. 1 až 10 a Požadovaná množství č. 1 až 10 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Kyocera“.

Část 7 – Lexmark

$$\text{CNC} = X1 * Y1$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

Položky č. 1 Požadované množství č. 1 je definováno v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Lexmark“.

Část 8 – OCÉ

$$\text{CNC} = \text{X1} * \text{Y1} + \text{X2} * \text{Y2} + \text{X3} * \text{Y3} + \dots + \text{X7} * \text{Y7}$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 6 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X7“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 7,

„Y7“ = Požadované množství Položky č. 7.

Položky č. 1 až 7 a Požadovaná množství č. 1 až 7 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „OCÉ“.

Část 9 – OKI

$$\text{CNC} = \text{X1} * \text{Y1} + \text{X2} * \text{Y2} + \text{X3} * \text{Y3} + \dots + \text{X36} * \text{Y36}$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 35 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X36“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 36,

„Y36“ = Požadované množství Položky č. 36.

Položky č. 1 až 36 a Požadovaná množství č. 1 až 36 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „OKI“.

Část 10 – Ricoh

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X23 * Y23$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 22 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X23“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 23,

„Y23“ = Požadované množství Položky č. 23.

Položky č. 1 až 23 a Požadovaná množství č. 1 až 23 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Ricoh“.

Část 11 – Sharp

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + X4 * Y4 + X5 * Y5 + X6 * Y6 + X7 * Y7$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„X4“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 4,

„Y4“ = Požadované množství Položky č. 4,

„X5“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 5,

„Y5“ = Požadované množství Položky č. 5,

„X6“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 6,

„Y6“ = Požadované množství Položky č. 6.

„X7“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 7,

„Y7“ = Požadované množství Položky č. 7.

Položky č. 1 až 7 a Požadovaná množství č. 1 až 7 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Sharp“.

Část 12 – Triumph Adler

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + X4 * Y4 + X5 * Y5$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„X4“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 4,

„Y4“ = Požadované množství Položky č. 4,

„X5“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 5,

„Y5“ = Požadované množství Položky č. 5.

Položky č. 1 až 5 a Požadovaná množství č. 1 až 5 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Triumph Adler“.

Část 13 – Xerox

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X35 * Y35$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 34 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X35“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 35,

„Y35“ = Požadované množství Položky č. 35.

Položky č. 1 až 35 a Požadovaná množství č. 1 až 35 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Xerox“.

Část 14 – Neopost

$$\text{CNC} = X1 * Y1$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1.

Položky č. 1 Požadované množství č. 1 je definováno v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace –

výrobce „Neopost“.

Část 15 – Olivetti

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X6 * Y6$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až č. 5 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X6“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 6,

„Y6“ = Požadované množství Položky č. 6.

Položky č. 1 až 6 a Požadovaná množství č. 1 až 6 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „OLIVETTI“.

Část 16 – Samsung

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

Položky č. 1 a 2 a Požadovaná množství č. 1 a 2 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace – výrobce „Samsung“.

Část 17 – Alternativní tonery

$$\text{CNC} = X1 * Y1 + X2 * Y2 + X3 * Y3 + \dots + X74 * Y74$$

„CNC“ = Celková nabídková cena,

„X1“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 1,

„Y1“ = Požadované množství Položky č. 1,

„X2“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 2,

„Y2“ = Požadované množství Položky č. 2,

„X3“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 3,

„Y3“ = Požadované množství Položky č. 3,

„...“ = vyjadřuje skutečnost, že totožným způsobem proběhne součet součinů Položek č. 4 až

č. 73 a Požadovaných množství u daných Položek.

„X74“ = Jednotková cena bez DPH za 1 ks Položky č. 74,

„Y74“ = Požadované množství Položky č. 74.

Položky č. 1 až 74 a Požadovaná množství č. 1 až 74 jsou definována v Příloze č. 2 Výzvy – Technická specifikace „Alternativní tonery“.

4.9 Celkové nabídkové ceny jednotlivých dodavatelů budou v každé části samostatně seřazeny podle jejich výše od nejnižší po nejvyšší, přičemž nejlépe bude hodnocená nejnižší Celková nabídková cena.

4.10 Pokud budou podány dvě nabídky se stejnou Celkovou nabídkovou cenou, rozhodne los.

5. Zpracování nabídky

5.1 Centrální zadavatel doporučuje, aby nabídka dodavatele byla řazena v souladu s následujícím členěním:

- a) krycí list nabídky (Vzorový krycí list nabídky pro každou část veřejné zakázky tvoří Přílohu č. 1 Výzvy). Zadavatel doporučuje předložit vždy také stejnopis Vzorového krycího listu nabídky ve formě MS Excel.
- b) doklad prokazující oprávnění (např. plná moc) osoby oprávněné zastupovat dodavatele, nejedná-li se o statutární orgán dodavatele;
- c) ostatní dokumenty.

5.2 Dodavatel v nabídce uvede identifikační údaje dodavatele jako obchodní firma nebo název, sídlo, právní forma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, pokud jde o právnickou osobu, a obchodní firma nebo jméno nebo jména a příjmení, místo podnikání, popřípadě místo trvalého pobytu, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, pokud jde o fyzickou osobu. Dodavatel dále uvede jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za dodavatele, telefonické spojení a e-mailovou adresu.

Centrální zadavatel k tomuto účelu doporučuje použít Vzorový krycí list nabídky, který tvoří Přílohu č. 1 Výzvy.

5.3 Dodavatel do nabídky **nepředkládá** Návrh smlouvy. Návrh smlouvy bude vyplněn před jejím uzavřením s vybraným dodavatelem a Centrálním zadavatelem nebo Pověřujícím zadavatelem. Dodavatel je však povinen do nabídky předložit písemné čestné prohlášení, že Návrh smlouvy plně a bezvýhradně akceptuje.

Centrální zadavatel k tomuto účelu doporučuje použít Vzorový krycí list nabídky, který tvoří Přílohu č. 1 Výzvy.

5.4 Všechny stránky nabídky budou řádně čitelné, bez škrťů a přepisů, které by mohly Centrálního zadavatele uvést v omyl.

5.5 Centrální zadavatel doporučuje, aby všechny stránky nabídky byly očíslovány vzestupnou číselnou řadou a seřazeny podle výše uvedeného členění.

5.6 Nabídka musí být zpracována ve všech částech v českém jazyce (výjimku tvoří odborné názvy, údaje a doklady ve slovenském jazyce a doklady o vzdělání v latinském jazyce).

5.7 Centrální zadavatel nepřipouští podmiňovat nabídku jakýmkoli jinými podmínkami, než jsou stanoveny ve Výzvě.

5.8 Dodavatel je odpovědný za obsah jím podané nabídky.

5.9 Dodavatel je oprávněn podat v tomto zadávacím postupu pouze jednu nabídku na každou část Veřejné zakázky. Dodavatel, který podal v tomto zadávacím postupu nabídku, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel podávající v tomto zadávacím postupu nabídku prokazoval v zadávacím řízení na zavedení DNS kvalifikaci. Centrální zadavatel je oprávněn vyloučit dodavatele, který v tomto zadávacím postupu podal na jednu část Veřejné zakázky více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel podávající nabídku ve stejné části tohoto zadávacího postupu prokazoval v zadávacím řízení na zavedení DNS kvalifikaci.

6. Forma a způsob podání nabídek

6.1 Nabídku je možné podat **pouze v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK** dostupného na internetové adrese <https://mfcz.ezak.cz/vz00003055>. Podání nabídek v listinné podobě ani v jiné elektronické podobě mimo elektronický nástroj E-ZAK se nepřipouští. Další podrobnosti použití elektronického nástroje jsou stanoveny v Zadávací dokumentaci DNS.

7. Lhůta pro podání nabídek

7.1 Lhůta pro podání nabídek: **do 10. 4. 2019 do 10:00 hod.**

8. Další podmínky pro uzavření smlouvy

8.1 Centrální zadavatel bude od vybraného dodavatele jako podmínku pro uzavření smlouvy požadovat předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o jeho kvalifikaci, pokud je již Centrální zadavatel nemá k dispozici, podle § 86 odst. 3 Zákona.

8.2 Pověřující zadavatelé před podpisem smlouvy s vybraným dodavatelem připraví Přílohu č. 1 Smlouvy, která vznikne vydělením odpovídající části Přílohy č. 2 Výzvy a doplněním cen z nabídky dodavatele. Pověřující zadavatelé dále připraví Přílohu č. 2 Smlouvy - „Seznam odběrních míst“, která vznikne z příslušné části Přílohy č. 3 Výzvy odpovídající konkrétnímu Pověřujícímu zadavateli, do níž doplní k jednotlivým místům plnění pověřené osoby.

9. Vysvětlení Výzvy

9.1 Dodavatel je oprávněn požádat Centrálního zadavatele o vysvětlení Výzvy. Žádost o vysvětlení Výzvy musí být doručena písemně v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK <https://mfcr.ezak.cz/vz00003055> nebo datové schránky (ID xzeaauv). Centrální zadavatel doporučuje doručit kopii žádosti o vysvětlení Výzvy také na e-mail: verejne.zakazky@mfcr.cz.

9.2 Centrální zadavatel není povinen vysvětlení Výzvy poskytnout, pokud není žádost o vysvětlení Výzvy doručena alespoň 5 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

9.3 V žádosti o vysvětlení Výzvy budou kromě samotné žádosti uvedeny identifikační a kontaktní údaje dodavatele a název Veřejné zakázky, ke které se žádost o vysvětlení Výzvy vztahuje.

9.4 Centrální zadavatel je oprávněn Výzvu vysvětlit, změnit nebo doplnit i bez předchozí žádosti dodavatelů.

9.5 Centrální zadavatel poskytne vysvětlení Výzvy oprávněným osobám za přiřazené dodavatele. Centrální zadavatel uveřejní případnou změnu nebo doplnění Výzvy na profilu Centrálního zadavatele stejným způsobem jako zadávací podmínku, která byla změněna nebo doplněna.

9.6 Centrální zadavatel neodpovídá za to, zda jsou přiřazenému dodavateli doručovány notifikace z elektronického nástroje E-ZAK do jeho e-mailové schránky.

10. Závaznost Výzvy

10.1 Veškeré informace, údaje, podmínky a požadavky stanovené ve Výzvě a jejích přílohách, v případných pozdějších změnách, doplněních či vysvětleních Výzvy vymezují závazné zadávací podmínky Centrálního zadavatele pro účast dodavatele v tomto zadávacím postupu. Tyto zadávací podmínky Centrálního zadavatele a podmínky a požadavky stanovené kogentně Zákonem je dodavatel povinen plně a bezvýhradně akceptovat při zpracování a podání své nabídky.

10.2 Neakceptování zadávacích podmínek Centrálního zadavatele a podmínek a požadavků stanovených kogentně Zákonem bude považováno za nesplnění zadávacích podmínek s následkem vyloučení dodavatele z tohoto zadávacího postupu. Výjimku tvoří požadavky Centrálního zadavatele na formální úpravu nabídky, které mají pouze doporučující charakter.

11. Postup Centrálního zadavatele po uplynutí lhůty pro podání nabídek

11.1 Centrální zadavatel s odkazem na odst. 2.1 Výzvy nepoužije v tomto zadávacím postupu pravidla stanovená Zákonem pro postup v zadávacích řízeních. Centrální zadavatel z důvodu zachování zásady transparentnosti stanovuje následující základní pravidla tohoto zadávacího postupu po uplynutí lhůty pro podání nabídek:

- a) Po uplynutí lhůty pro podání nabídek provede Centrální zadavatel otevření podaných elektronických nabídek. Centrální zadavatel zkontroluje, zda byla nabídka doručena ve

stanovené lhůtě, zda je autentická a zda s datovou zprávou obsahující nabídku nebylo před jejím otevřením manipulováno. Vzhledem ke skutečnosti, že jsou nabídky podávány v elektronické podobě, nebude jejich otevírání probíhat veřejně.

- b) Centrálním zadavatelem jmenovaná komise provede hodnocení nabídek podle pravidel hodnocení stanovených ve Výzvě.
- c) Komise posoudí nabídku dodavatele, která se na základě provedeného hodnocení nabídek umístila jako první v pořadí, z hlediska splnění všech požadavků Centrálního zadavatele stanovených ve Výzvě.
- d) Komise je oprávněna postupovat přiměřeně podle § 46 Zákona, tj. využít institutu objasnění nebo doplnění údajů, dokladů, vzorků nebo modelů. Komise je oprávněna ověřovat věrohodnost údajů, dokladů, vzorků nebo modelů poskytnutých dodavatelem v nabídce u třetích osob a opatřovat si je také sama a dodavatel je povinen jí v tomto ohledu poskytnout veškerou potřebnou součinnost.
- e) Komise je oprávněna posoudit nabídku z pohledu mimořádně nízké nabídkové ceny podle § 113 Zákona.
- f) V případě, že nabídka dodavatele, která se na základě provedeného hodnocení nabídek umístila jako první v pořadí, nesplňuje požadavky Centrálního zadavatele stanovené ve Výzvě, je komise oprávněna opakovat postup podle písm. c) až f), případně v případě potřeby také písm. b), u nabídky, která se na základě provedeného hodnocení nabídek umístila jako další v pořadí.
- g) Komise předá Centrálnímu zadavateli písemnou zprávu o své činnosti (případně ve formě protokolů) s doporučením ohledně výběru dodavatele.
- h) Centrální zadavatel vyloučí dodavatele, jehož nabídka naplnila některý z důvodů pro vyloučení podle § 48 odst. 2 nebo odst. 4 Zákona, který by se jinak na základě provedeného hodnocení nabídek stal vybraným dodavatelem. Centrální zadavatel je oprávněn vyloučit dodavatele, který naplní některý z důvodů pro vyloučení podle § 48 odst. 5 nebo odst. 6 Zákona.
- i) Centrální zadavatel rozhodne o výběru dodavatele a vyzve vybraného dodavatele ke splnění dalších podmínek pro uzavření smlouvy stanovených ve Výzvě. Centrální zadavatel postupuje přiměřeně podle § 46 Zákona. Tuto výzvu je oprávněna učinit také komise před postupem podle písm. g). Postup podle písm. f) a h) se použije obdobně.
- j) Centrální zadavatel oznámí výběr dodavatele s odůvodněním všem dodavatelům zařazeným do DNS, kteří podali nabídku, podle § 141 odst. 3 Zákona.
- k) Centrální zadavatel a jednotliví Pověřující zadavatelé uzavřou smlouvu s vybraným dodavatelem, který splnil další podmínky pro uzavření smlouvy podle písm. i).

12. Další podmínky a práva Centrálního zadavatele

12.1 Veškerá komunikace mezi Centrálním zadavatelem a dodavatelem bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce. Tímto není dotčen odst. 5.6 Výzvy.

12.2 Náklady spojené s účastí v tomto zadávacím postupu nese každý dodavatel sám.

12.3 Centrální zadavatel si vyhrazuje právo tento zadávací postup zrušit.

- 12.4** Veřejná zakázka je rozdělena na 17 částí.
- 12.5** Centrální zadavatel nepřipouští varianty nabídky.
- 12.6** Centrální zadavatel nestanovuje zadávací lhůtu.
- 12.7** Centrální zadavatel nepožaduje jistotu.
- 12.8** Centrální zadavatel si vyhrazuje právo ověřovat věrohodnost údajů, dokladů, vzorků nebo modelů poskytnutých dodavatelem v nabídce u třetích osob a opatřovat si je také sám a dodavatel je povinen mu v tomto ohledu poskytnout veškerou potřebnou součinnost. Centrální zadavatel je oprávněn vyloučit dodavatele, který v nabídce uvede nepravdivé údaje.
- 12.9** Dodavatel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.10** Práva, povinnosti či podmínky ve Výzvě výslovně neuvedené se řídí Zadávací dokumentací DNS a Zákonem a dalšími obecně závaznými právními předpisy.

13. Seznam příloh

- Příloha č. 1:** **Vzorové krycí listy - zip (samostatný pro každou část veřejné zakázky)**
Vzorový krycí list 1 – Brother
Vzorový krycí list 2 – Canon
Vzorový krycí list 3 – Epson
Vzorový krycí list 4 – Hewlett Packard
Vzorový krycí list 5 – Konica Minolta
Vzorový krycí list 6 – Kyocera
Vzorový krycí list 7 – Lexmark
Vzorový krycí list 8 – Océ
Vzorový krycí list 9 – OKI
Vzorový krycí list 10 – Ricoh
Vzorový krycí list 11 – Sharp
Vzorový krycí list 12 – Triumph Adler
Vzorový krycí list 13 – Xerox
Vzorový krycí list 14 – Neopost
Vzorový krycí list 16 – Samsung
Vzorový krycí list 15 – Olivetti
Vzorový krycí list 16 – Samsung
Vzorový krycí list 17 – Alternativní tonery
- Příloha č. 2:** **Technická specifikace předmětu Veřejné zakázky**
- Příloha č. 3:** **Místa plnění – zip (MF a každý pověřující zadavatel samostatný dokument)**
Místa plnění -FAÚ
Místa plnění -GŘC
Místa plnění-KFA
Místa plnění-GFŘ
Místa plnění-UZSVM
Místa plnění-MF

Místa plnění-MUZEA
Místa plnění-ŘVC ČR a VÚBP

Příloha č. 4: Návrhy smluv – zip (pro zadavatele s upravenou smlouvou, a společná univerzální)
Návrh smlouvy-MF a pověřující zadavatelé, kteří nemají zvláštní Návrh smlouvy
Návrh smlouvy-GFŘ
Návrh smlouvy-GŘC
Návrh smlouvy-ÚZSVM
Návrh smlouvy-KFA
Návrh smlouvy-FAÚ