

ČESKÁ REPUBLIKA
GENERÁLNÍ ŘEDITELSTVÍ CEL
140 96 Praha 4, Budějovická 7

č.j.: 39028/2018-900000-090

Zadávací dokumentace
(dále jen „ZD“)

zadavatele Česká republika - Generální ředitelství cel (dále jen „zadavatel“) k nadlimitní veřejné zakázce zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), s názvem

„Nákup infračervených spektrometrů pro CS ČR“

Zadavatel oznámil svůj úmysl zahájit zadávací řízení výše uvedené veřejné zakázky uveřejněním předběžného oznámení dle § 34 ZZVZ způsobem podle § 212 ZZVZ. Předběžné oznámení bylo uveřejněno v Úředním věstníku Evropské unie dne 6. 4. 2018 a téhož dne i ve Věstníku veřejných zakázek. Veřejné zakázce bylo Věstníkem veřejných zakázek přiděleno evidenční číslo veřejné zakázky Z2018-010413.

I. Identifikační údaje zadavatele

název zadavatele:	Česká republika - Generální ředitelství cel
IČO zadavatele:	71214011
DIČO zadavatele:	CZ71214011
sídlo zadavatele:	Budějovická 7, 140 96 Praha 4
osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Josef Holub, vedoucí Odd. 020 - CTL
profil zadavatele	https://mfcr.ezak.cz/profile_display_50.html

II. Rozdělení veřejné zakázky na části

(1) Veřejná zakázka je ve smyslu § 35 ZZVZ rozdělena na 2 samostatné části takto:

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

Označení části	Název části
1. část	Nákup FTIR spektrometru s autosamplerem kapalných vzorků
2. část	Nákup FTIR spektrometru integrovaného ve FTIR mikroskopu

- (2) Všechny výše uvedené části jsou zadávány v jediném zadávacím řízení.
- (3) Dodavatel je oprávněn podat nabídku do jedné, nebo obou částí veřejné zakázky.
- (4) Každá část veřejné zakázky bude posuzována a hodnocena samostatně.

III. Předmět veřejné zakázky

- (1) V rámci jednotlivých částí veřejné zakázky je předmět veřejné zakázky vymezen takto:

Označení části	Vymezení předmětu částí veřejné zakázky
1. část	<p>Předmětem 1. části veřejné zakázky je dodání FTIR spektrometru s autosamplerem kapalných vzorků pro CTL Ostrava včetně řídicí jednotky (PC, tiskárna) a softwaru pro ovládání systému a zpracování dat.</p> <p>Předmět 1. části veřejné zakázky je blíže vymezen v Příloze č. 1 této ZD – Technické požadavky na zařízení_1. část a v Příloze č. 2 této ZD - Závazný vzor smlouvy_1. část (dále jen „Závazný vzor smlouvy“).</p> <p>Předmět 1. části veřejné zakázky dle číselníku NIPEZ (kód NIPEZ): 38433300-2 Analyzátor spektra.</p>
2. část	<p>Předmětem 2. části veřejné zakázky je dodání FTIR spektrometru integrovaného ve FTIR mikroskopu pro CTL Praha včetně řídicí jednotky a softwaru pro ovládání systému a zpracování dat.</p> <p>Předmět 2. části veřejné zakázky je blíže vymezen v Příloze č. 1 této ZD Technické požadavky na zařízení_2. část a v Příloze č. 2 této ZD - Závazný vzor smlouvy_2. část (dále jen „Závazný vzor smlouvy“).</p> <p>Předmět 2. části veřejné zakázky dle číselníku NIPEZ (kód NIPEZ): 38433300-2 Analyzátor spektra.</p>

Není-li ve sloupci „B“ Přílohy č. 1 této ZD – Technické požadavky na zařízení u konkrétního technického požadavku zadavatele výslovně uvedeno jinak, pak platí, že

účastníkem zadávacího řízení nabízené plnění musí splňovat technické požadavky zadavatele uvedené v Příloze č. 1 této ZD – Technické požadavky na zařízení.

- (2) Podmínky plnění veřejné zakázky (obchodní, platební a jiné), vymezující budoucí rámec smluvního vztahu mezi zadavatelem a vybraným dodavatelem, jsou podrobně upraveny v Příloze č. 2 ZD - Závazný vzor smlouvy_1. část a v Příloze č. 2 ZD - Závazný vzor smlouvy_2. část.

IV. Místo a doba plnění veřejné zakázky

- (1) Místo plnění veřejné zakázky je uvedeno v čl. III odst. 1 příslušného Závazného vzoru smlouvy.
- (2) Doba plnění veřejné zakázky je uvedena v čl. III odst. 3 příslušného Závazného vzoru smlouvy.

V. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny a délky záruční doby

- (1) Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady spojené s plněním této veřejné zakázky a musí být cenou konečnou a platnou po celou dobu platnosti smlouvy. Změna nabídkové ceny je možná pouze v souvislosti s legislativních změnou týkající se sazby DPH.

- (2) Nabídková cena musí být zpracována podle členění uvedeného v tabulce v Příloze č. 3 této ZD - Krycí list nabídky (dále jen „Krycí list nabídky“) pro příslušnou část veřejné zakázky, do níž dodavatel podává svou nabídku. Všechny položky v tabulce musí být vyplněny. Nabídková cena nesmí přesáhnout:

Pro 1. část veřejné zakázky částku ve výši 1 900 826,45 Kč bez DPH, tj. 2 300 000,- Kč s DPH.

Pro 2. část veřejné zakázky částku ve výši 1 983 471,07 Kč bez DPH, tj. 2 400 000,- Kč s DPH.

- (3) Délka záruční doby musí být zpracována podle členění uvedeného v tabulce v Krycím listu nabídky pro příslušnou část veřejné zakázky, do níž dodavatel podává svou nabídku. Všechny položky v tabulce musí být vyplněny.

Minimální délka záruční doby zařízení poptávaného v rámci 1. části veřejné zakázky včetně interferometru a diamantového ATR krystalu, vyjma jeho klíčových komponent (zdroj, laser a detektor), musí být minimálně 2 roky. Minimální délka záruční doby klíčových komponent (zdroj, laser a detektor) zařízení poptávaného v rámci 1. části veřejné zakázky, musí být minimálně 5 let.

Předmětem hodnocení nabídek v rámci 1. části veřejné zakázky je pak záruční doba na zdroj, laser, detektor, interferometr a diamantový ATR krystal.

Minimální délka záruční doby zařízení poptávaného v rámci 2. části veřejné zakázky včetně interferometru, vyjma jeho klíčových komponent (IČ zdroj, laser), musí být minimálně 2 roky. Minimální délka záruční doby klíčových komponent (IČ zdroj, laser a detektor) zařízení poptávaného v rámci 2. části veřejné zakázky, musí být minimálně 5 let.

Předmětem hodnocení nabídek v rámci 2. části veřejné zakázky je pak záruční doba na IČ zdroj, laser, detektor a interferometr.

VI. Požadavky na způsob zpracování nabídky

- (1) Dodavatel musí v nabídce předložit podrobnou technickou specifikaci nabízeného plnění, a to tak, že vyplní žlutě podbarvená pole tabulky pro příslušnou část veřejné zakázky, do níž podává svou nabídku, uvedenou v Příloze č. 1 této ZD – Technické požadavky na zařízení. Dodavatel musí dále v nabídce předložit technickou dokumentaci nabízeného plnění (např. oficiální technickou dokumentaci výrobce, prospekty, produktový list apod.).
- (2) Dodavatel musí ve své nabídce předložit Krycí list nabídky pro příslušnou část veřejné zakázky, do níž podává svou nabídku, zpracovaný dle vzoru, který tvoří Přílohu č. 3 ZD. Všechny položky Krycího listu nabídky musí být vyplněny. Krycí list nabídky musí být podepsán osobou oprávněnou jednat jménem dodavatele či za dodavatele. Dodavatel podpisem Krycího listu nabídky prohlašuje, že plně a bezvýhradně akceptuje Závazný vzor smlouvy pro příslušnou část veřejné zakázky, do níž podává svou nabídku, a je si vědom toho, že bude-li vybrán k uzavření smlouvy na veřejnou zakázku, bude s ním uzavřena smlouva v souladu s tímto Závazným vzorem smlouvy.
- (3) Dodavatel může podat pouze jednu nabídku.
- (4) Nabídka musí být zpracována v českém jazyce nebo ve slovenském jazyce. Zadavatel připouští předložení technické dokumentace (technická dokumentace výrobce, prospekty, produktový list apod.) v anglickém jazyce.

VII. Podmínky kvalifikace

- (1) V nabídce dodavatel doloží doklady prokazující splnění:
 - a) základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ.

Dle § 74 odst. 1 ZZVZ není způsobilým dodavatel, který

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Dle § 74 odst. 2 ZZVZ, je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Dle § 74 odst. 3 ZZVZ účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ splňovat osoby uvedené § 74 odst. 2 ZZVZ a vedoucí pobočky závodu.

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. a) ZZVZ,
 - b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
 - c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. b) ZZVZ,
 - d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ,
 - e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. d) ZZVZ,
 - f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ.
- b) profesní způsobilosti podle § 77 ZZVZ; dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku (§ 77 odst. 1 ZZVZ).
- c) technické kvalifikace podle § 79 ZZVZ; dodavatel prokazuje splnění technické kvalifikace pro předmět 2. části veřejné zakázky předložením seznamu 2 významných dodávek, jejichž předmětem byla dodávka FTIR mikroskopu včetně jeho instalace v některém z členských států EU, poskytnutých dodavatelem za poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení (počítáno zpětně ode dne zahájení zadávacího řízení, dále jen „rozhodné období“), včetně uvedení ceny, doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele, kdy hodnota každé z těchto významných dodávek musí činit minimálně 1 000 000,- Kč vč. DPH; alespoň část významné dodávky odpovídající požadované minimální hodnotě musí být realizována v rozhodném období; ve vztahu k 1. části veřejné zakázky dodavatel nepožaduje prokázání technické kvalifikace.

Dle § 79 odst. 5 ZZVZ je rovnocenným dokladem k prokázání technické kvalifikace smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

- (2) Dle § 81 ZZVZ v případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.
- (3) Dle § 82 ZZVZ v případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně.
- (4) Dle § 83 odst. 1 ZZVZ může dodavatel prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit
 - a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
 - b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
 - c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou a

- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Dle § 83 odst. 2 ZZVZ se má za to, že požadavek podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) ZZVZ vztahující se k takové osobě, musí dokument podle § 83 odst. 1 písm. d) ZZVZ obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

- (5) Dle § 228 odst. 1 ZZVZ předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, nahrazuje tento výpis
- a) profesní způsobilost podle § 77 ZZVZ v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti dle odst. 1 písm. b),
 - b) základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ.

Dle § 228 odst. 2 ZZVZ je zadavatel povinen přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost, není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce.

- (6) Doklady o kvalifikaci předkládá dodavatel v nabídce v kopiích.
- (7) Dodavatel nemůže nahradit doklady o kvalifikaci předložením čestného prohlášení. Dle § 86 odst. 2 věty druhé ZZVZ může dodavatel nahradit doklady o kvalifikaci předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky dle § 87 ZZVZ.
- (8) S ohledem na § 86 odst. 3 a § 122 odst. 3 písm. a) ZZVZ je vybraný dodavatel povinen předložit zadavateli na základě jeho výzvy před uzavřením smlouvy originály nebo ověřené kopie dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy.
- (9) Dle § 86 odst. 5 ZZVZ musí doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.
- (10) Dle § 88 ZZVZ pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že
- a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
 - b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
 - c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

VIII. Pravidla pro hodnocení nabídek

A. Pro 1. část veřejné zakázky „Nákup FTIR spektrometru s autosamplerem kapalných vzorků“

- (1) Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek hodnotit podle následujících kritérií hodnocení a jejich vah:

Poř. číslo kritéria	Dílčí hodnotící kritérium	Váha bodů v %
1.	Nabídková cena zakázky v Kč včetně DPH	60
2.	Délka záruční doby vybraných komponent	14
3.	Vybrané technické parametry	26

- (2) Hodnotící komise provede hodnocení nabídek dle dílčích kritérií pomocí bodovací metody následujícím postupem:

- a) Dílčí hodnotící kritérium **Nabídková cena zakázky v Kč včetně DPH** (stanovená váha 60 % = 0,60).

Bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium u hodnocené nabídky se stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{NCNEJ}{NC} \times 0,60$$

kde

NCNEJ je nabídková cena v Kč včetně DPH u nabídky s nejnižší nabídkovou cenou v Kč včetně DPH

NC je nabídková cena v Kč včetně DPH u hodnocené nabídky.

- b) Dílčí hodnotící kritérium **Délka záruční doby vybraných komponent** (stanovená váha 14 % = 0,14).

Bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium u hodnocené nabídky se stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{ZDH1 + ZDH2 + ZDH3 + ZDH4 + ZDH5 - 19}{ZDNEJ - 19} \times 0,14$$

kde

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

ZDH1 je délka nabízené záruční doby na zdroj v letech dle hodnocené nabídky
 ZDH2 je délka nabízené záruční doby na laser v letech dle hodnocené nabídky
 ZDH3 je délka nabízené záruční doby na detektor v letech dle hodnocené nabídky
 ZDH4 je délka nabízené záruční doby na interferometr v letech dle hodnocené nabídky
 ZDH5 je délka nabízené záruční doby na diamantový ATR krystal v letech dle hodnocené nabídky
 ZDNEJ je součet záruční doby na zdroj, záruční doby na laser, záruční doby na detektor, záruční doby na interferometr a záruční doby na diamantový ATR krystal u nabídky s nejvyšším součtem těchto záručních dob
 Číslo 19 představuje součet minimální délky záruční doby na zdroj (5 let), minimální délky záruční doby na laser (5 let), minimální délky záruční doby na detektor (5 let), minimální délky záruční doby na interferometr (2 roky) a minimální délky záruční doby na diamantový ATR krystal (2 roky) dle zadávací dokumentace.

Pokud hodnocená nabídka splní pouze minimální požadavky na délky záručních dob vybraných komponent stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci, získá 0 bodů.

- c) Dílčí hodnotící kritérium **Vybrané technické parametry** (stanovená váha 26 % = 0,26).

V rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria bude hodnotící komise hodnotit vybrané technické parametry nabízeného zařízení, a to v souladu s následující tabulkou:

Pořadové číslo parametru	Hodnocený technický parametr	Způsob hodnocení	Počet bodů
1	Interferometr s permanentní justací bez použití kompenzačních technik	Ano/Ne	23/0
2	Mechanické upevnění jednodrazového diamantového ATR krystalu bez použití jakýchkoliv lepiv	Ano/Ne	23/0
3	Počítačem řízená kontrola průměru svazku pomocí apertury s min. 10 pozicemi a průměrem 0,25 – 6 mm	Ano/Ne	23/0
4	Spektrometr umožní kompletní ovládání a vyhodnocení dle požadovaných parametrů jedním ovládacím softwarem včetně řízení a nastavení autosampleru	Ano/Ne	31/0
Celkový možný počet bodů			Min. 0 Max. 100

1. Hodnocená nabídka obdrží za každý splněný technický parametr s pořadovým číslem 1 až 3 dvacet tři bodů a za každý nesplněný technický parametr s pořadovým číslem 1 až 3 nula bodů.
2. Hodnocená nabídka obdrží za splněný technický parametr s pořadovým číslem 4 třicet jedna bodů a za nesplněný technický parametr s pořadovým číslem 4 nula bodů.

Celková bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium se u hodnocené nabídky stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{P1 + P2 + P3 + P4}{PNEJ} \times 0,26$$

kde

P1 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 1 u hodnocené nabídky

P2 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 2 u hodnocené nabídky

P3 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 3 u hodnocené nabídky

P4 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 4 u hodnocené nabídky

PNEJ je součet získaných bodů za všechny hodnocené technické parametry u nabídky s nejvyšším počtem bodů za tyto technické parametry.

- (3) Hodnotící komise stanoví pořadí nabídek podle počtu získaných bodů v součtu za všechna dílčí hodnotící kritéria. Jako ekonomicky nejvýhodnější bude hodnocena nabídka s nejvyšším počtem dosažených bodů.
- (4) V případě, že dvě a více nabídek dosáhnou stejný nejvyšší počet dosažených bodů, bude jako ekonomicky nejvýhodnější vybrána ta z nabídek se stejným nejvyšším počtem dosažených bodů, která byla doručena zadavateli dříve.

B. Pro 2. část veřejné zakázky „Nákup FTIR spektrometru integrovaného ve FTIR mikroskopu“

- (1) Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek hodnotit podle následujících kritérií hodnocení a jejich vah:

Poř. číslo kritéria	Dílčí hodnotící kritérium	Váha bodů v %
1.	Nabídková cena zakázky v Kč včetně DPH	60
2.	Délka záruční doby vybraných komponent	12

3.	Vybrané technické parametry	28
----	-----------------------------	----

(2) Hodnotící komise provede hodnocení nabídek dle dílčích kritérií pomocí bodovací metody následujícím postupem:

- a) Dílčí hodnotící kritérium **Nabídková cena zakázky v Kč včetně DPH** (stanovená váha 60 % = 0,60).

Bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium u hodnocené nabídky se stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{NCNEJ}{NC} \times 0,60$$

kde

NCNEJ je nabídková cena v Kč včetně DPH u nabídky s nejnižší nabídkovou cenou v Kč včetně DPH

NC je nabídková cena v Kč včetně DPH u hodnocené nabídky.

- b) Dílčí hodnotící kritérium **Délka záruční doby vybraných komponent** (stanovená váha 12 % = 0,12).

Bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium u hodnocené nabídky se stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{ZDH1 + ZDH2 + ZDH3 + ZDH4 - 17}{ZDNEJ - 17} \times 0,12$$

kde

ZDH1 je délka nabízené záruční doby na IČ zdroj v letech dle hodnocené nabídky

ZDH2 je délka nabízené záruční doby na laser v letech dle hodnocené nabídky

ZDH3 je délka nabízené záruční doby na detektor v letech dle hodnocené nabídky

ZDH4 je délka nabízené záruční doby na interferometr v letech dle hodnocené nabídky

ZDNEJ je součet záruční doby na IČ zdroj, záruční doby na laser, záruční doby na detektor a záruční doby na interferometr u nabídky s nejvyšším součtem těchto záručních dob

číslo 17 představuje součet minimální délky záruční doby na IČ zdroj (5 let), minimální délky záruční doby na laser (5 let), minimální délky záruční doby na detektor (5 let) a minimální délky záruční doby na interferometr (2 roky) dle zadávací dokumentace.

Pokud hodnocená nabídka splní pouze minimální požadavky na délky záručních dob vybraných komponent stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci, získá 0 bodů.

- c) Dílčí hodnotící kritérium **Vybrané technické parametry** (stanovená váha 28 % = 0,28).

V rámci tohoto dílčího hodnotícího kritéria bude hodnotící komise hodnotit vybrané technické parametry nabízeného zařízení, a to v souladu s následující tabulkou:

Pořadové číslo parametru	Hodnocený parametr	Způsob hodnocení	Počet bodů
1	Maximální výška vzorku umožňující měření v transmisi, reflexi a ATR. Uveďte v mm.	Nejvyšší počet bodů získá nejvyšší hodnota parametru	Min. 0 Max. 28
2	Spektrální rozsah chlazeného MCT detektoru. Uveďte v cm ⁻¹ .	Nejvyšší počet bodů získá nejvyšší hodnota parametru	Min. 0 Max. 44
3	Možnost plně automatizovaného měření a přepínání mezi transmisi, reflexí a ATR bez nutnosti manuálního zásahu operátora.	ANO/NE	28/0
Celkový možný počet bodů			Min. 0 Max. 100

- U parametru s pořadovým číslem 1 se bodová hodnota hodnocené nabídky stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$\frac{VV}{VVNEJ} \times 28$$

kde

VV je nabídnutá maximální výška vzorku umožňující měření v transmisi, reflexi a ATR v mm u hodnocené nabídky

VVNEJ je nabídnutá maximální výška vzorku umožňující měření v transmisi, reflexi a ATR v mm u nabídky s nejvyšší nabídnutou hodnotou.

Maximální počet bodů, který je možný získat v rámci hodnocení parametru s pořadovým číslem 1, je 28 bodů.

- U parametru s pořadovým číslem 2 se bodová hodnota hodnocené nabídky stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$\frac{SR1 - SR2}{SRNEJ} \times 44$$

kde

SR1 je horní hranice spektrálního rozsahu chlazeného MCT detektoru v cm⁻¹ u hodnocené nabídky

SR2 je dolní hranice spektrálního rozsahu chlazeného MCT detektoru v cm⁻¹ u hodnocené nabídky

SRNEJ je rozdíl horní a dolní hranice spektrálního rozsahu chlazeného MCT detektoru v cm^{-1} u nabídky s největším spektrálním rozsahem

Pokud hodnocená nabídka u parametru s pořadovým číslem 2 splní pouze minimální požadavek stanovený zadavatelem v Příloze č. 1 Výzvy - Technické požadavky na zařízení (tj. dolní hranici spektrálního rozsahu chlazeného MCT detektoru 450 cm^{-1} a horní hranici spektrálního rozsahu chlazeného MCT detektoru 7500 cm^{-1}), získá 0 bodů.

Maximální počet bodů, který je možný získat v rámci hodnocení parametru s pořadovým číslem 2, je 44 bodů.

3. Hodnocená nabídka obdrží za splněný parametr s pořadovým číslem 3 dvacet osm bodů a za nesplněný parametr s pořadovým číslem 3 nula bodů.

Celková bodová hodnota za toto dílčí hodnotící kritérium se u hodnocené nabídky stanovuje výpočtem podle následujícího vzorce:

$$100 \times \frac{P1 + P2 + P3}{PNEJ} \times 0,28$$

kde

P1 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 1 u hodnocené nabídky

P2 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 2 u hodnocené nabídky

P3 je počet bodů získaných v rámci technického parametru s pořadovým číslem 3 u hodnocené nabídky

PNEJ je součet získaných bodů za všechny hodnocené technické parametry u nabídky s nejvyšším počtem bodů za tyto technické parametry.

- (3) Hodnotící komise stanoví pořadí nabídek podle počtu získaných bodů v součtu za všechna dílčí hodnotící kritéria. Jako ekonomicky nejvýhodnější bude hodnocena nabídka s nejvyšším počtem dosažených bodů.
- (4) V případě, že dvě a více nabídek dosáhnou stejný nejvyšší počet dosažených bodů, bude jako ekonomicky nejvýhodnější vybrána ta z nabídek se stejným nejvyšším počtem dosažených bodů, která byla doručena zadavateli dříve.

IX. Další podmínky a práva zadavatele

- (1) Zadavatel nepřipouští předložení variant nabídky.
- (2) Zadavatel si vyhrazuje právo požadovat po dodavateli předložení dokladů prokazujících, že dodavatelem nabízené plnění splňuje minimální požadavky zadavatele stanovené ve výzvě, nebo že dodavatelem nabízené plnění splňuje parametry uvedené dodavatelem v nabídce. Zadavatel v takovém případě bude postupovat dle § 46 odst. 1 ZZVZ.
- (3) Zadavatel může ověřovat věrohodnost poskytnutých údajů, dokladů, vzorků nebo modelů a může si je opatřovat také sám. Vzorky může zadavatel podrobovat zkouškám a vycházet z výsledků těchto zkoušek.

- (4) Zadavatel je oprávněn v souladu s § 104 ZZVZ vyzvat vybraného dodavatele, aby v rámci součinnosti před uzavřením smlouvy provedl na své náklady v sídle zadavatele fyzickou prezentaci nabízeného plnění, při níž dojde k ověření, že vybraným dodavatelem nabízené plnění splňuje požadavky zadavatele uvedené v Příloze č. 1 ZD - Technické požadavky na zařízení.
- (5) Zadavatel bude při posouzení mimořádně nízké nabídkové ceny postupovat v souladu s pravidly uvedenými v § 113 ZZVZ.
- (6) Zadavatel si v souladu s § 53 odst. 5 ZZVZ vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o vyloučení účastníka zadávacího řízení nebo oznámení o výběru dodavatele na profilu zadavatele. V takovém případě se oznámení považují za doručená všem účastníkům zadávacího řízení jejich uveřejněním.
- (7) Nelze-li zjistit údaje o skutečném majiteli¹ vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, z Evidence skutečných majitelů², vyzve zadavatel v souladu s § 122 odst. 5 ZZVZ vybraného dodavatele, který je právnickou osobou, k předložení výpisu z evidence obdobné evidenci údajů o skutečných majitelích nebo
- a) ke sdělení identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem a
 - b) k předložení dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanoví.
- V souladu s § 122 odst. 7 ZZVZ zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který nepředložil údaje nebo doklady podle tohoto odstavce.
- (8) Zadavatel zruší nebo může zrušit zadávací řízení pouze z důvodů uvedených v § 127 ZZVZ.
- (9) Dodavateli nenáleží náhrada nákladů, které vynaložil v souvislosti se svou účastí v zadávacím řízení.

X. Vysvětlení zadávací dokumentace, změna a doplnění zadávací dokumentace

- (1) Dodavatel je oprávněn požádat zadavatele o vysvětlení zadávací dokumentace. Písemnou žádost je možné doručit v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, datovou zprávou do datové schránky zadavatele (identifikátor datové schránky zadavatele je 7puaa4c) nebo na elektronickou adresu zadavatele podatelna@cs.mfcr.cz.
- (2) Zadavatel uveřejní vysvětlení zadávací dokumentace a změnu nebo doplnění zadávací dokumentace na svém profilu zadavatele.

¹ § 4 odst. 4 zákona č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu, ve znění pozdějších předpisů

² § 118b a násl. zákona č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob a o evidenci svěřenských fondů, ve znění pozdějších předpisů

XI. Vyhrazená změna závazku

Zadavatel si v souladu s § 100 odst. 2 ZZVZ vyhrazuje změnu v osobě vybraného dodavatele, s nímž uzavře smlouvu na veřejnou zakázku, a to v případě, že budou splněny následující podmínky:

- a) smlouva na veřejnou zakázku bude předčasně ukončena z důvodů na straně vybraného dodavatele,
- b) dojde k převedení práv a povinností ze smlouvy na veřejnou zakázku z vybraného dodavatele na nového dodavatele (postoupení smlouvy),
- c) práva a povinnosti ze smlouvy na veřejnou zakázku mohou být převedena pouze na dodavatele, který v zadávacím řízení na tuto veřejnou zakázku podá nabídku, a o němž zadavatel (nebo jím jmenovaná hodnotící komise) v dokumentaci k této veřejné zakázce prohlásí, že splnil podmínky účasti v zadávacím řízení,
- d) k převzetí práv a povinností ze smlouvy na veřejnou zakázku mohou být zadavatelem postupně vyzýváni dodavatelé v pořadí, v jakém se umístili v rámci hodnocení nabídek,
- e) nový dodavatel na základě výzvy zadavatele předloží doklady o kvalifikaci v rozsahu dle čl. VI ZD; doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem doručení výzvy k předložení dokladů novému dodavateli.

XII. Forma a způsob podání nabídky

- (1) Nabídku je možné podat **výhradně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK** dostupného na internetové adrese https://mfcr.ezak.cz/profile_display_50.html, a to **nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek, která je uvedena v oznámení o zahájení zadávacího řízení uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek a uveřejněna na profilu zadavatele.**
- (2) Systémové požadavky na PC pro podání nabídek jsou k dispozici na internetové adrese <http://www.ezak.cz/faq/pozadavky-na-system>.
- (3) Test nastavení prohlížeče a systému je dostupný na adrese https://mfcr.ezak.cz/test_index.html.
- (4) Podrobné instrukce k obsluze elektronického nástroje se nacházejí v uživatelské příručce pro dodavatele dostupné z internetové adresy https://mfcr.ezak.cz/test_index.html.

Přílohy:

- 1) Příloha č. 1 – Technické požadavky na zařízení_1. a 2. část
- 2) Příloha č. 2 ZD – Závazný vzor smlouvy_1. část a Závazný vzor smlouvy_2. část
- 3) Příloha č. 3 ZD – Krycí list nabídky_1. a 2. část

Ing. Josef Holub
vedoucí Odd. 020 - CTL
podepsáno elektronicky

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c

BANKOVNÍ SPOJENÍ
1020011/0710
ČNB, Praha 1

IČ
71214011

TELEFON
26133-1111

E-MAIL: podatelna@cs.mfcr.cz
INTERNET: www.celnisprava.cz
ID Datové schránky: 7puaa4c