

# NÁRODNÍ TECHNICKÉ MUZEUM

KOSTELNÍ 42, 170 78 PRAHA 7, IČ 00023299

## VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY NA UZAVŘENÍ SMLOUVY NA ZAJIŠŤOVÁNÍ SERVISU ZAŘÍZENÍ VZT V HLAVNÍ BUDOVĚ NTM PRO OBDOBÍ 2012 AŽ 2016

Zasíláme Vám výzvu k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu v souladu s § 12 odst. 3 a dále v souladu s § 18, odst.5 zákona č.137/2006 Sb., o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů.

### 1. VYMEZENÍ PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY MALÉHO ROZSAHU

Zajištění servisních služeb souvisejících s pravidelnou i mimořádnou údržbou a odstraňování závad na zařízeních VZT v hlavní budově NTM specifikovaná v příloze č.4.

1.1. Pravidelná kontrolní a servisní činnost se bude týkat VZT jednotek, chladicích jednotek a PPK dle seznamu (viz. příloha č.4), zejména v níže uvedeném rozsahu uvedeném rozsahu:

1.1.1. Zajištění pravidelné kontroly a servisu VZT zařízení včetně chladicích agregátů

Náplň pravidelné prohlídky zařízení VZT jednotek:

- a) kontrola mechanických částí, respektive upevnění spojů jednotek
- b) kontrola pružných uložení a napojení jednotek
- c) kontrola klínových řemenů eventuelní výměna
- d) kontrola ložisek uložení ventilátorů
- e) kontrola svorkovnic elektromotorů dotažení a vyčištění
- f) kontrola zatížení elektromotorů
- g) kontrola ventilátorů (soustrojí)
- h) mechanická kontrola uzavíracích a regulačních klapek vzt jednotek
- i) kontrola rekuperátorů, topných a chladicích výměníků
- j) demontáž filtrů, vyčištění jednotky a montáž čistých nových filtrů

Náplň pravidelné kontroly a servisu chladicích jednotek

- a) kontrola kompresorů
- b) kontrola kondenzátorů
- c) kontrola výparníku
- d) kontrola ventilátorů
- e) měření sacího a výtlačného tlaku chladicího média R 407C a R 410 A
- f) kontrola funkce řídicí elektroniky a regulátoru jednotky
- g) vyčištění kondenzátoru od prachu čistícími prostředky případně tlakovou vodou
- h) vyčištění výparníku od prachu čistícími prostředky a případně tlakovou vodou
- i) celková funkční kontrola zařízení
- j) kontrola tepelných izolací chladicího potrubí
- k) kontrola chladicího zařízení dle platné legislativy – revize

1.1.2. Zajištění pravidelných revizí úniku chladiva.

1.1.3. Zajištění pravidelných revizí všech PPK .

1.2. Zajištění ostatního servisu a zejména odstraňování závad nad rámec pravidelných kontrol a servisu zařízení specifikovaných v příloze č.4 podle operativních požadavků zadavatele.

## 2. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

2.1. Místem plnění je hlavní budova NTM, Kostelní 42, Praha 7.

2.2. Pravidelný i ostatní servis zařízení VZT bude vybraným uchazečem zajišťován od dubna 2012 do března 2016, tzn. 48 měsíců.

2.3. Pravidelný i ostatní servis zařízení VZT bude prováděn v těchto intervalech:

- Pravidelné kontroly a servis podle bodu 1.1.1. každé 3 měsíce
- Pravidelné revize úniku chladiva podle bodu 1.1.2. každých 6 měsíců
- Pravidelné revize všech PPK podle bodu 1.1.3. každých 6 měsíců
- Ostatní servis a opravy podle bodu 1.2. operativně podle požadavků zadavatele

## 3. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ UCHAZEČE

3.1. Kopie výpisu z Obchodního rejstříku ne starší než 3 měsíce.

3.2. Kopie živnostenských listů, které se věcně váží k předmětné zakázce.

3.3. Čestné prohlášení podepsané statutárním zástupcem uchazeče (viz. příloha č. 2).

3.4. Kopii pojistné smlouvy odpovědnosti uchazeče za škody na majetku objednatele a třetích osob a to minimálně v objemu 2 mil.Kč.

3.4. Přehled realizovaných zakázek ve srovnatelném rozsahu, uchazeč doloží čestným prohlášením, že za poslední tři roky realizoval minimálně pět takovýchto zakázek, každou ve finančním objemu minimálně 200 tis.Kč.

## 4. POŽADAVKY NA JEDNOTNÝ ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

4.1. Uchazeč předloží samostatné nabídkové ceny pro jednotlivé činnosti specifikované výzvou v čl.1.:

4.1.1. Cenu v Kč bez DPH za provedení jedné čtvrtletní prohlídky dle bodu 1.1.1.

4.1.2. Cenu v Kč bez DPH za provedení jedné pololetní revize úniku chladiva dle bodu 1.1.2.

4.1.3. Cenu v Kč bez DPH za provedení jedné pololetní revize PPK dle bodu 1.1.3.

4.1.4. Hodinou sazbu v Kč bez DPH za jednu ukončenou hodinu práce při provádění ostatního servisu a odstraňování závad dle bodu 1.2.

4.2. Všechny nabídkové ceny jsou nejvýše přípustné a nepřekročitelné a platí pro celý rozsah činností dle čl. 1 a po celou dobu specifikovanou v čl.2 výzvy.

4.3. Všechny nabídkové ceny obsahují náklady na dopravu do místa plnění specifikovaného v čl.2 výzvy dále ceny obsahují náklady na dodávky filtrů v rámci jejich pravidelných výměn a následnou ekologickou likvidaci demontovaných filtrů.

4.4. Náhradní díly a spotřební materiál bude vybraný uchazeč fakturovat mimo výše uvedené ceny. Pro ceny za náhradní díly má vybraný uchazeč za povinnost doložit, že jejich ceny jsou v čase a místě obvyklé, zadavatel má právo na vlastní ověření těchto cen a má právo požadovat od vybraného uchazeče montáž náhradních dílů, které si zajistí samostatně.

## 5. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Předložené nabídky budou hodnoceny podle výše jednotlivých nabídkových cen bez DPH. Pro každou jednotlivou nabídkovou cenu bez DPH podle bodu 4.1. bude stanoveno samostatné pořadí uchazečů od nejnižší do nejvyšší nabídkové ceny. Dosažená pořadí v jednotlivých nabídkových cenách u každého uchazeče budou následně zprůměrována a nabídka uchazeče jehož průměrné pořadí bude nejnižší bude vybrána zadavatelem jako nejvýhodnější.

## 6. LHŮTA A MÍSTO PODÁNÍ NABÍDEK

6.1. Lhůta pro podání nabídky je minimálně 21 kalendářních dnů a začíná běžet následujícím dnem po odeslání výzvy uchazeči a končí dnem odevzdání nabídek, tj. 23.března 2012 ve 13.00 hodin. Zadávací lhůtu, po kterou je vázán uchazeč svoji nabídkou, stanovuje zadavatel do 31.května 2012

6.2. Termín pro podání nabídek v sídle zadavatele je 23.března 2012 do 13.00 hod.

6.3. Uchazeč podá nabídku s označením „Výběrové řízení – ZAJIŠŤOVÁNÍ SERVISU VZT – NEOTVÍRAT“, doporučeně poštou nebo osobně v uzavřené obálce, opatřené na uzavření razítky nebo podpisem uchazeče na adresu:  
Národní technické muzeum  
sekretariát generálního ředitele  
Kostelní 42, 170 78 Praha 7

6.4. Prohlídka místa plnění se uskuteční dne 16.3.2012 od 9.00 hod., sraz účastníků na služební vrátnici.

## 7. NÁZEV, SÍDLO, TELEFON, FAX ZADAVATELE

Národní technické muzeum

Kostelní 42

170 78 Praha 7

Tel. 220399161, fax. 220399200,

kontaktní osoba: Leoš Čáslavský, vedoucí odd.správy a údržby budov,  
leos.caslavsky@ntm.cz

## 8. POŽADOVANÝ OBSAH A ČLENĚNÍ NABÍDKY

- 8.1. Krycí list. (viz příloha č. 1).
- 8.2. Čestné prohlášení (viz příloha č.2)
- 8.3. Doložení kvalifikační předpokladů podle čl.3
- 8.4. Nabídková cena zpracovaná podle čl. 4
- 8.5. Smlouva o dílo podepsaná oprávněným zástupcem uchazeče při dodržení obchodních podmínek zadavatele (příloha č.3).

## 9. OSTATNÍ PODMÍNKY VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ

- 9.1. Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny nabídky, neuzavřít smlouvu, neodůvodňovat výběr nabídky, nevracet nabídky nebo výběrové řízení v celém rozsahu zrušit.
- 9.2. Uchazeč nemá nárok na úhradu jakýchkoliv nákladů souvisejících se zpracováním a podáním nabídky.

## 10. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Zadávací dokumentace je touto výzvou a přílohou výzvy.

- 10.1. Krycí list (viz příloha č. 1).
- 10.2. Čestné prohlášení (viz příloha č.2)
- 10.3. Obchodní podmínky (viz příloha č.3)
- 10.4. Seznam zařízení ( viz příloha č.4 )

Č.j.: NTM - 43/2012

V Praze dne 27.února 2012



Bc.Karel Ksandr  
generální ředitel

## Krycí list nabídky

zadavatel: Národní technické muzeum  
se sídlem v Praze 7, Kostelní 42, PSČ 170 78, IČ 00023299

název veřejné zakázky: **Zajišťování servisu zařízení VZT v hlavní budově NTM  
pro období 2012 až 2016**

místo plnění: Kostelní 42, Praha 7

**Uchazeč :** .....  
Jméno: .....  
Sídlo: .....  
IČ: .....  
DIČ: .....  
Zastoupený: .....

**Nabídnuté jednotlivé ceny za zajišťování pravidelného servisu, revizí a oprav VZT vymezené výzvou a obchodními podmínkami činí :**

Cena za provedení jedné čtvrtletní prohlídky podle bodu 1.1.1. výzvy.....,-Kč bez DPH

Cena za provedení jedné pololetní revize podle bodu 1.1.2. výzvy.....,-Kč bez DPH

Cena za provedení jedné pololetní revize PPK podle bodu 1.1.3. výzvy.....,-Kč bez DPH

Cena za jednu hodinu práce při provádění oprav podle bodu 1.2. výzvy.....,-Kč bez DPH

**Deklarace ceny:**

Všechny nabídkové ceny bez DPH jsou deklarovány jako ceny maximální a nejvýše přípustné pro zajišťování pravidelného servisu a oprav zařízení VZT specifikovaných výzvou a to včetně nákladů na dopravu.

**Prohlášení uchazeče:**

Uchazeč tímto prohlašuje, že vymezení plnění veřejné zakázky obsahuje veškeré údaje nutné k podání závazné nabídky a je vázán celým obsahem nabídky po celou dobu běhu zadávací lhůty tj. do 31.května 2012.

V ..... dne

.....  
Osoba oprávněná k podpisu za uchazeče

**ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O SPLNĚNÍ ZÁKLADNÍCH KVALIFIKAČNÍCH  
PŘEDPOKLADŮ**

**dle ustanovení § 53 zákona č. 137/2006 Sb.**

Jakožto uchazeč v zadávacím řízení k zadání shora uvedené veřejné zakázky tímto v souladu s ustavením § 53 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), prokazují splnění základních kvalifikačních předpokladů, a to následujícím způsobem:

Uchazeč tímto čestně prohlašuje, že

- a) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na organizované zločinecké skupině, legalizace výnosů z trestné činnosti, podílnictví, přijetí úplatku, podplacení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případů, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; a to jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- b) nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlazení odsouzení za spáchání takového trestného činu; a to jak ve vztahu k území České republiky, tak k zemi svého sídla, místa podnikání či bydliště,
- c) v posledních třech letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního právního předpisu,
- d) vůči jeho majetku neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,
- e) není v likvidaci,
- f) nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- g) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,
- h) nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele,

i) nebyl v posledních 3 letech pravomocně disciplinárně potrestán či mu nebylo pravomocně uloženo kárné opatření podle zvláštních právních předpisů, je-li podle § 54 písm. d) požadováno prokázání odborné způsobilosti podle zvláštních právních předpisů; pokud dodavatel vykonává tuto činnost prostřednictvím odpovědného zástupce nebo jiné osoby odpovídající za činnost dodavatele, vztahuje se tento předpoklad na tyto osoby,

j) není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek,

k) mu nebyla v posledních 3 letech pravomocně uložena pokuta za umožnění výkonu nelegální práce podle zvláštního právního předpisu,

l) předloží seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech pracovali u zadavatele a (nebo - **požadovaný seznam nelze sestavit**).

Jedná se o tyto osoby:

- \*\*\*
- \*\*\*
- \*\*\*

m) má-li formu akciové společnosti, předloží aktuální seznam akcionářů s podílem akcií vyšším než 10 %. \* \* \*

Jedná se o tyto akcionáře:

- \*\*\*
- \*\*\*
- \*\*\*

*Toto čestné prohlášení činí uchazeč na základě své vážné a svobodné vůle a je si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.*

\* Pokud uchazeč takové osoby jako členy statutárních orgánů nebo jako statutární orgán nemá, uvede, že **požadovaný seznam nelze sestavit**.

\*\* **Nemá-li** uchazeč formu akciové společnosti, **vypustí celý bod l).**

V ..... dne ..... 2012

\_\_\_\_\_

bude doplněno: obchodní firma uchazeče,  
jméno a příjmení oprávněné osoby/osob

## Obchodní podmínky - smlouva o poskytování služeb

(uzavřená podle § 622 a následujících zákona č. 513/91 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů)

### 1. Smluvní strany

#### 1.1. Zhotovitel:

Jednající:

Sídlo firmy:

Tel./fax:

Zápis obchodního rejstříku:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

**Sídlo technické kanceláře  
a servisního střediska:**

Tel.:

Tel./fax:

#### 1.2. Objednatel:

Jednající :

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Bankovní spojení:

Tel.:

Fax:

**Národní technické muzeum**

Bc.Karlem Ksandrem – generálním ředitelem

Kostelní 42, 170 78 Praha 7

00023299

CZ00023299

KB Praha 7, č.ú.34337111/0100

+420 220 399 161

+420 220 399 200

### 2. Předmět smlouvy

2.1. Zhotovitel se zavazuje provádět pravidelné servisní prohlídky, revize a opravy na zařízeních specifikovaných v příloze č.1 podle požadavků objednatele.

2.2.. Zajištění pravidelné čtvrtletní kontroly a servisu VZT zařízení včetně chladicích agregátů.

Náplň pravidelné čtvrtletní prohlídky zařízení VZT jednotek:

- a. kontrola mechanických částí tedy upevnění spojů jednotek
- b. kontrola pružných uložení a napojení jednotek
- c. kontrola klínových řemenů eventuelní výměna
- d. kontrola ložisek uložení ventilátorů
- e. kontrola svorkovnic elektromotorů dotažení a vyčištění
- f. kontrola zatížení elektromotorů
- g. kontrola ventilátorů (soustrojí)
- h. mechanická kontrola uzavíracích a regulačních klapek vzt jednotek
- i. kontrola rekuperátorů, topných a chladicích výměníků
- j. demontáž filtrů, vyčištění jednotky a montáž čistých nových filtrů

Náplň pravidelné čtvrtletní prohlídky chladicích jednotek:

- a. kontrola kompresorů
- b. kontrola kondenzátorů
- c. kontrola výparníku



- d. kontrola ventilátorů
- e. měření sacího a výtlačného tlaku chladicího média R 407C a R 410 A
- f. kontrola funkce řídicí elektroniky a regulátoru jednotky
- g. vyčištění kondenzátoru od prachu čistícími prostředky případně tlakovou vodou
- h. vyčištění výparníku od prachu čistícími prostředky a případně tlakovou vodou
- i. celková funkční kontrola zařízení
- j. kontrola tepelných izolací chladicího potrubí
- k. kontrola chladicího zařízení dle platné legislativy – revize

2.3. Zajištění pravidelných pololetních revizí úniku chladiva v předepsaných intervalech.

2.4. Zajištění pravidelných pololetních revizí všech PPK v předepsaných intervalech.

2.5 Zajištění ostatního servisu a odstraňování závad nad rámec pravidelných kontrol a servisu zařízení specifikovaných v příloze č.1 podle operativních požadavků objednatele.

2.6. Všechny výše uvedené práce budou prováděny zhotovitelem výhradně na písemné vyžádání objednatele.

### 3. Čas plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje provádět plnění dle této smlouvy po dobu určitou a to v době od .....dubna 2012 do 31.března 2016.

3.2. Všechny práce, budou zhotovitelem provedeny vždy na základě písemného požadavku objednatele, který zajistí přístup do určených prostor včetně dohledu po celou dobu provádění prací.

3.3. Při závadě na zařízení zahájí zhotovitel opravu do dvou pracovních dnů od nahlášení poruchy objednatelem.

### 4. Cena

4.1. ceny za provádění pravidelných servisních prohlídek, revizí a oprav dle čl.2 jsou stanoveny následovně:

Cena za provedení jedné čtvrtletní prohlídky podle bodu 2.2. smlouvy .....,-Kč bez DPH

Cena za provedení jedné pololetní revize podle bodu 2.3. smlouvy .....,-Kč bez DPH

Cena za provedení jedné pololetní revize PPK podle bodu 2.4. smlouvy .....,-Kč bez DPH

Cena za jednu hodinu práce při provádění oprav podle bodu 2.5.smlouvy .....,-Kč bez DPH

4.2. Všechny výše uvedené ceny bez DPH jsou nejvýše přípustné a nepřekročitelné a platí pro celý rozsah činností dle čl. 2 smlouvy a po celou dobu specifikovanou v čl.3. smlouvy.

4.3. Všechny výše uvedené ceny obsahují náklady na dopravu do místa plnění specifikovaného v čl.2 a ekologickou likvidaci demontovaných filtrů.

4.4. Náhradní díly a spotřební materiál bude zhotovitel fakturovat mimo výše uvedené ceny. Pro ceny za náhradní díly má zhotovitel za povinnost doložit, že jejich ceny jsou v čase a místě obvyklé, objednatel má právo na vlastní ověření těchto cen a má právo požadovat od zhotovitele montáž náhradních dílů, které si zajistí samostatně.

## **5. Platební podmínky**

5.1. Objednatel se zavazuje uhradit daňový doklad, fakturu, v termínu splatnosti a to do 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli. Zhotovitel je oprávněn vyúčtovat servisní prohlídky, revize a opravy pouze vždy po jejich provedení a prokazatelném převzetí služby objednatelem.

5.2. Nedílnou součástí každé faktury vystavené zhotovitelem, je písemný pokyn objednatele k provedení servisní prohlídky, revize a nebo opravy. Faktury musí dále obsahovat rozpis provedených prací, přehled použitých náhradních dílů včetně jejich cen odsouhlasený zástupcem objednatele a doklad o prokazatelném převzetí služby objednatelem.

5.3. Fakturační adresa objednatele: Národní technické muzeum, Kostelní 42, 170 78, Praha 7.

## **6. Záruka za provedené opravy a odpovědnost**

6.1. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli záruky za provedené opravy v délce 6 měsíců od data jejího prokazatelného převzetí objednatelem.

6.2. Zhotovitel odpovídá za veškeré přímé i nepřímé škody, které způsobí v důsledku plnění této smlouvy objednateli a nebo třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu platnosti této smlouvy udržovat platné pojištění odpovědnosti za způsobené škody a to v minimální výši 2 mil.Kč.

## **7. Ostatní ujednání**

7.1. Zhotovitel se zavazuje zaznamenat rozsah každé servisní kontroly (služby) do zápisu o předání a převzetí služby a zároveň učinit stručný zápis do provozního deníku dotčeného zařízení.

7.2. Odpovědný pracovník objednatele projedná s pověřeným pracovníkem zhotovitele termín provedení servisní služby. Odpovědný pracovník objednatele je povinen zhotoviteli potvrdit zápis o provedení servisní služby.

7.3. Dodávku všech dalších náhradních dílů uplatní objednatel samostatnou objednávkou a jejich cenu na základě nabídky zhotovitele písemně odsouhlasí.

7.4. Objednatel je oprávněn kdykoliv a jednostranně rozsah všech výše specifikovaných prohlídek v čl.2 smlouvy jakkoliv omezit.

7.5. Zhotovitel i objednatel mohou smlouvu kdykoliv vypovědět písemnou výpovědí. Výpovědní lhůta činí dva kalendářní měsíce a začne běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, v němž byla písemná výpověď doručena.

7.6. Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje, že bez předchozího souhlasu objednatele není oprávněn postoupit práva, povinnosti a závazky z této smlouvy třetí osobě.

7.7. Zhotovitel je podle ust. § 2 písm. e) zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží a služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční kontroly.

7.8. Smluvní strany se podpisem této smlouvy zavazují, že budou uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací této smlouvy po dobu, která je určena platnými právními předpisy.

## 8. Závěrečná ustanovení

8.1. Tuto smlouvu je možno změnit nebo doplnit pouze písemným dodatkem odsouhlaseným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

8.2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

8.3. Právní vztahy touto Smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.

8.4. Smlouva se sepisuje ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

8.5. Nedílná příloha č.1 – Seznam zařízení

8.6. Volná příloha – Nabídka zhotovitele ze dne ..... 2012

V Praze dne . . . 2012

V . . . dne . . . 2012

.....  
za objednatele

.....  
za zhotovitele

# Seznam zařízení

| Zařízení číslo | Název   | Jednotka typ   | VZT číslo   | Umístění  | Poznámka   | Filtrace  | Klíňové těmeny   |
|----------------|---|--|---|---|--|---|--|
| 1              | Restaurace  | H5<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT1  | 1.C.12  | Přívod odťah   | 59x287x625 F5<br>2x přívod, 2x odťah  | SPZ 1037LW 1050La<br>3x přívod, 3x odťah               |
| 2              | Kuchyně   | H2<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT2  | 1.C.12  | Přívod odťah<br>Lapač tuků   | 402x402x500 EU5<br>1x přívod, 1x odťah  | SPZ 812Lw 825La přívod 1x<br>SPZ 862Lw 875La odťah 1x  |
| 3              | Vrátnice  | TOP Geko 2   | VZT4  | 1.C.02  | Přívod<br>obřížný přístup III.                                     | 1000750 EU 3  |  |
| 4              | Hyg. a soc. zařízení                              | TOP Geko 2<br>TOP Geko 2<br>TOP Geko 2<br>TOP Geko 3<br>TOP Geko 3 | Fancoll<br>Fancoll<br>Fancoll<br>Fancoll<br>Fancoll | 1.B.13<br>1.B.16<br>1.B.17<br>1.B.14<br>1.B.15  | Přívod<br>Přívod<br>Přívod<br>Přívod<br>Přívod                     |   |  |
| 6              | Výměníková stanice                                | Termo 280<br>Termo 250   | VZT8  | 2.C.02  | Přívod<br>Odťah  | S 280 FS EU 4 Z   |  |
| 7a             | Velký výstavní sál                                | H4<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT7a   | 0.H.51  | Přívod odťah   | 402x402x500/4 F5<br>2x přívod, 2x odťah   | SPZ 962Lw 975La přívod<br>SPZ 937Lw 950La odťah        |
| 8              | Vstupní vestibul                                  | H6.3<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT8  | 1.G.03<br>střeška S1                            | Přívod   | 402/287/500/5 EU5<br>287/287/500/5 EU5<br>287/402/500/5 EU5<br>402/402/500/5 EU5<br>592/592/500/5 EU5 |  |
| 9              | Malý výstavní sál                                 | H4<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT9  | 1.G.03  | Přívod odťah   |   |  |
| 10             | Kinosaál  | H 3.15<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT10   | 1.K.04<br>střeška                               | Přívod odťah   | 490x460x500 F5<br>1x přívod, 1x odťah   | SPZ 837Lw 850La odťah 2x<br>SPZ 987Lw 1000La přívod 2x |
| 11             | Promítací kabina<br>- promítací přístroje - odťah | RMV 500/150<br>Elektrodesign<br>RM 200                             | VZT11   | 0.K.52<br>podhled<br>1.K.04<br>střeška          | Přívod<br>obřížný přístup II<br>Odťah                              | 402/402/500/5 EU4<br>4ks  |  |
| 12             | Zasedáčka   | H2<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT12   | 0.K.04<br>podhled                               | Přívod odťah   |   |  |
| 20             | Expozice řasu                                     | ETOR-10-00-1-V<br>Envistor   | VZT 20  | 0.H.15  | Přívod odťah, chláz.<br>autonomní jednotka                         |   |  |
| 21a            | Server<br>Carrier                                 | 42VMC03RN<br>38GL036G39 - Puon                                     |   | 1.B.33<br>1.K.03<br>střeška                     | Chl. vnitřní jednotka<br>kondenzační jednotka                      |   |  |
| 25             | Ovětrání deli                                     | H3<br>C.I.C. J. Hřebec   | VZT 25  | 1.E.19  | Přívod   | 402x402x500 F5<br>4x přívod   | SPZ 1190 (GF) 17<br>3x přívod                          |
| 37             | Studio<br>Carrier                                 | 40KMC024-7N<br>38GLP024G9-Puon<br>čerpací kondenzátů               | zařízení č. 37                                      | 3.D.10<br>4.E.01<br>3.D.10                      | Chl. vnitřní jednotka<br>kondenzační jednotka<br>přívod v podhledu |   |  |
| 39             | Zasedáčka (prodějna)                              | 3 x TOP Geko 5<br>Geta - LVZ                                       | Fancoll   | 0.B.01  | Uzavřený okruh   | 1000750 EU 3<br>3x přívod   |  |
| C 1 + C2       | Chladicí jednotka<br>Kondenzátor                  | 2 x 30RWA150-0365<br>Carrier<br>2 x CSAH16MD 4SL<br>Carrier        | C/5.3 - 2   | 1.C.12<br>St. pro restaur.<br>4.D.01<br>Střeška | Chlazení pro VZT   |   |  |
|                | Polygrafie  | H 2.5<br>C.I.C. J. Hřebec  |   | 1.D.01<br>Strop - podhled                       | Přívod odťah   |   |  |

# Seznam zařízení

| Zařízení číslo | Název                      | Jednotka typ                                | VZT číslo       | Umístění                 | Poznámka   | Filtrace       | Klínové řemeny       |
|----------------|----------------------------|---|-----------------|--------------------------|--|----------------|----------------------|
|                |                            | 2 x 38GL-024G9                              |                 |                          | Kondenzační jednotka   |                |                      |
|                | Archiv 1 Depo B            | H 3-15                                      | VZT 16-1        | 1.A.051                  |  | 490x490x500 F5 | SPZ 937Lw 950La      |
|                |                            | C.I.C. J. Hebec                             | 115             |                          |  | 1x odťah       | 1x přívod            |
|                |                            | 2x 38GL018G9                                |                 |                          | Zahřívavač   |                | SPZ AVX10-1000La     |
|                |                            | Carrier                                     |                 |                          |  |                | 1x odťah             |
|                | Trezor                     | 38GL009G                                    | 114             |                          | Kondenzační jednotka   |                |                      |
|                | Trezor                     | 40JX 018                                    |                 |                          | CHL vnitřní jednotka   |                |                      |
|                | Trezor                     | DST RESUSOR DR. 20                          |                 |                          | Absorpční odvlhčovač   |                |                      |
|                | Archiv 2 Depo A            | H 6 3                                       | VZT 18 2        | 1.A.051                  |  | 287x287x500 F5 | SPZ 1150La           |
|                |                            | C.I.C. J. Hebec                             | 116             |                          |  | 2x             | 2x přívod            |
|                |                            | Condair                                     |                 |                          | Zahřívavač   | 402x287x500 F5 | SPZ 1337Lw 1350La 2x |
|                |                            | 2x 38GL S048G9                              |                 |                          |  | 2x             | 2x odťah             |
|                |                            | Carrier                                     |                 |                          |  |                |                      |
| B.2            | Doly                       | Ventilátor VB 9                             |                 | -2H01                    | Přívod doly  | Močkový 12x    |                      |
| B.3            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | 3 suterén                | Odvod doly   |                |                      |
| B.4            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | -2K03a                   | Odvod doly   |                |                      |
| B.5            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | -2K03                    | Odvod z deponiště  |                |                      |
| B.6            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | -2A09                    | Přívod chodba deponiště  | Močkový 12x    |                      |
| B.7            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | -2G01                    | Oběh vzduchu v halech  |                |                      |
|                |                            |   |                 |                          | 2 suterén  |                |                      |
| B.8            | Doly                       | Ventilátor                                  |                 | -2G01 pod stropem        | Oběh vzduchu v halech  |                |                      |
|                |                            |   |                 |                          | 2 suterén  |                |                      |
| B.9            | Server<br>záložní jednotka | TOSHIBA RAV<br>SM 1103 AT-E<br>SM 1104 BT-E |                 | -1B35<br>1K03<br>-1B03   | Uzavřený okruh<br>Kondenzační jednotka<br>CHL vnitřní jednotka |                |                      |
| B.10           | Kanceláře A, B             | Glea - LVZ                                  | Fancoil<br>18ks | Ředitelská<br>patro A, B |  |                |                      |