



Výzva k předložení nabídky na plnění sektorové veřejné zakázky na služby

na akci společnosti Žatecká teplárenská, a. s., Žatec č. p. 3149, PSČ 438 01 pod názvem:

**„Servisní smlouva pro servis a správu ICT technologií, řídicích systémů
a MaR“**

Výzva zadaná dle interní směrnice společnosti pro zadávání sektorových veřejných zakázek.

Tato Výzva k podání nabídek včetně všech příloh plní zároveň funkci zadávací dokumentace, neboť obsahuje veškeré zadávací podmínky na veřejnou zakázku



OBSAH:

Základní údaje o zakázce a k vypracování nabídky

1. Identifikační údaje zadavatele
2. Vymezení plnění zakázky
3. Termíny plnění
4. Požadavky na vypracování nabídky
 - 4.1 Základní údaje o nabízejícím (krycí list)
 - 4.2 Textová část
 - 4.3 Cenová část
 - 4.4 Prokázání kvalifikace
5. Kritérium hodnocení a způsob hodnocení nabídek, výhrady zadavatele
6. Prohlídka místa plnění
7. Způsob zpracování nabídky

Přílohy Zadávací dokumentace:

1. Krycí list nabídky VZOR
2. Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti
3. Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti a o bezdlužnosti vůči zadavateli
4. Zaručený rozpočet zhotovitele
5. Návrh textu smlouvy o dílo

1. Identifikační údaje zadavatele

1.1 1. Objednatel:	Žatecká teplotní, a. s. (dále též ŽT, a. s.) se sídlem Žatec č. p. 3149, PSČ 438 01 zapsaný dnem 12. ledna 1996 v oddílu B, vložce 794 obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem
Jménem společnosti jedná:	Štěpán Kuna , předseda představenstva Ing. Radim Laibl , člen představenstva RNDr. Pavel Pintr, Ph. D. , člen představenstva
Zastoupený:	Ing. Pavlem Jonášem , ředitelem společnosti <i>na základě pověření představenstva společnosti uvedené v zápisu ze zasedání představenstva ze dne 15. 6. 2023</i>
Zmocněnec ve věcech technických:	Ing. Pavel Jonáš , ředitel společnosti
Identifikační číslo: DIČ:	646 50 871 CZ64650871
Bankovní spojení: číslo účtu:	Česká spořitelna, a. s., 1112221152 / 0800
Telefon: E-mail:	+420 731 452 134 jonas@zta.cz
Doručovací adresa:	Žatecká teplotní, a. s. Žatec 3149 438 34 Žatec
Datová schránka ID:	325g7ek



Postavení Žatecké teplotársenská, a. s. jako zadavatele veřejných zakázek

Žatecká teplotársenská, a. s. podnikající v oblasti teplotársensství a elektroenergetiky je ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „zákon“) veřejným zadavatelem (sektorový zadavatel dle § 4 odst. 3 a dle § 151 odst. 2 zákona). V daném případě se jedná sektorovou veřejnou zakázku, kterou zadává veřejný zadavatel při výkonu relevantní činnosti (dle § 151 odst. 1 zákona). U předmětné zakázky se z pohledu zákona jedná o podlimitní sektorovou veřejnou zakázku na služby, která je zadávána dle interních předpisů zadavatele a účinnou ke dni zveřejnění oznámení o zahájení výběrového řízení na profilu zadavatele.

1.2 Název a charakter poptávaného díla:

„Servisní smlouva pro servis a správu ICT technologií, řídících systémů a MaR“

1.3 Místo realizace: objekty spol. Žatecké teplotársenská, a. s.

1.4 Provozovatel: Žatecká teplotársenská, a. s.
Žatec č. p. 3149
438 34 Žatec

1.5 Kontaktní osoby: Ing. Pavel Jonáš, ředitel společnosti
Tel: +420 731 452 134, e-mail: jonas@ztas.cz

1.6. Předpokládaná cena zakázky bez DPH činí: 2 000 000,- Kč bez DPH.

2. Vymezení plnění veřejné zakázky

2.1 Předmětem zakázky je servisní smlouva pro zajištění servisu a správy ICT technologií, řídících systémů a MaR zařízení společnosti Žatecké teplotársenská, a. s. v objektech kotelen PERČ I., PERČ II, administrativní budově a síti CZT v Žatci.

2.2 Upřesnění rozsahu plnění:

2.2.1 Předmětem plnění je servis veškerých zařízení části IT / administrativa. Jedná se zejména o správu sítě LAN, konfiguraci optických spojů, správu serverů, pracovních stanic, switchů, tiskáren, instalaci, připojení a konfiguraci nových aktivních prvků ve vlastnictví společnosti Žatecká teplotársenská a. s.

2.2.2 Dále je součástí servis veškerých zařízení, která jsou propojená sériovou komunikací, bezdrátovou komunikací, nebo TCP/IP komunikací. Jedná se o soubor řídících systémů, převodníků, frekvenčních měničů, aktivních prvků atd. která komunikují mezi sebou, s centrálními SCADA systémy uživatelsky, nebo je k nim přistupováno komunikačně jiným způsobem.

2.2.3 Součástí servisu je zajištění provozuschopnosti a bezvadné funkce a údržby všech částí zařízení ŘS a IT, přičemž se jedná o služby pravidelné „Pravidelný servis“ a služby na vyžádání „Servis na vyžádání“, a to zejména:

2.2.3.1 Pravidelný servis a pohotovost

2.2.3.1.1 Část IT / administrativa

1. Služby dohledu

Tato část zahrnuje činnosti Poskytovatele konané za účelem nepřetržitého získávání a vyhodnocování dat o:

- stavu aktivních páteřních prvků (součástí nejsou sítě výměňkových stanic) a další činnosti Poskytovatele konané za účelem:
 - předcházení vzniku závad
 - včasného rozpoznání závad



- lokalizace závad
- určení příčin vzniku závad
- určení míry dopadu závad na uživatele LAN
- určení míry dopadu na služby poskytované prostřednictvím MAN
- určení osoby odpovědné za řešení závad
- získání podkladů pro zvyšování kvality a rozvoje LAN

Informace vycházející z činností služby dohledu budou 1x měsíčně předávány ve strukturované formě oprávněným osobám Objednatele. Pokud bude k zajištění služeb dohledu využit vlastní dohledový systém, Poskytovatel kryje veškeré náklady na pořízení a provoz.

2. Služby evidence, kontroly a údržby

Tato část zahrnuje činnosti Poskytovatele konané v pravidelných měsíčních intervalech za účelem zjištění stavu aktivních prvků, tras a jiných zařízení LAN, které nejsou předmětem nepřetržitého dohledu, nebo činnosti konané Poskytovatelem v souvislosti se změnami v LAN nebo její konfigurace, jako například:

- kontrola fyzického stavu LAN
- kontrola zabezpečení přístupu k zařízením LAN
- kontrola a aktualizace softwaru a firmwaru zařízení LAN (v případě potřeby nákupu nové licence se jedná o Servis na vyžádání)
- vedení evidence dokumentace skutečného provedení LAN
- správa adresního prostoru a směrování dat LAN
- kontrola aktuálnosti SW na PC / NB, např. pomocí EST konzole

3. Údržba PC formou pravidelných prohlídek a čištění jedenkrát ročně

- kontrola HDD
- kontrola aktualizací licencí a SW
- kontrola registrů
- správná funkce PC / NB
- čištění

4. Servisní pohotovost v režimu 24/7 s dobou reakce dle priorit.

5. Část sítě LAN s vysokou prioritou (zahájení řešení do 3 hodin od nahlášení)

Tato část zahrnuje oblasti sítě LAN, jejichž porucha omezí nebo znemožní využívání sítě LAN jejím majitelem. Jedná se o:

- část sítě, jejíž prvky jsou umístěny v serverovně, racku Perč I, racku Perč II, velině, objektech PERČ I. a PERČ II.

6. Část sítě LAN se standardní prioritou (zahájení řešení do 24 hodin od nahlášení)

Tato část zahrnuje oblasti sítě LAN, jejichž závada neomezí ani znemožní využívání sítě LAN jejím majitelem. Jedná se zejména o:

- zbylé části sítě LAN, které nejsou definovány v bodě 1.

2.2.3.1.2 Část ŘS a MaR

- Preventivní roční prohlídka ŘS
- Vizualní kontrola mechanických dílů, kabelů, konektorů a kabelových přestupů;
- Kontrola napájecích souprav včetně funkce redundance, kontrola a dle potřeby výměna systémových baterií, roční revize elektro rozvaděčů, galvanické oddělení;
- Kontrola funkčnosti záložních zdrojů (UPS);



- Profylaktická kontrola a čištění filtrů, rozvaděčů a komponentů ŘS (PC, servery, PLC, RIO, síťové komponenty atd.);
- Kontrola dokumentace skutečného stavu (předložené Objednatelem), kontrola shody dokumentace se skutečností;
- Kontrola stavu komunikačních linek (prověření údajů komunikační statistiky);
- Kontrola systémových událostí systémů s cílem odhalení nestandardních HW anebo SW událostí;
- Kontrola zálohování systémů; Vytvoření a ověření plné zálohy Systémů; Nahrání zálohy na úložiště Objednatele;
- Aktualizace operačních systémů (v případě potřeby nákupu nové licence se jedná o Servis na vyžádání)
- Aktualizace firmware komponentů ŘS;
- Vypracování protokolu o provedené prohlídce s uvedením případných závad a doporučení na provedení funkčního vylepšení či úprav hardwarového a programového vybavení ŘS (nové verze programů, nové verze hardwarového vybavení, nové funkce atd.). Protokol bude sumarizovat provedené změny pro účely záznamu.
- Servisní pohotovost v režimu 24/7 s dobou reakce dle priorit.

2.2.3.2 Servis na vyžádání:

- Konfigurace optických spojů v centrálních, agregačních a koncových bodech LAN
- Konfigurace aktivních prvků pro distribuci služeb poskytovaných prostřednictvím sítě LAN
- Připojování uživatelů LAN, včetně konfigurace přístupu ke službám
- Poskytování podpory uživatelům LAN při konfiguraci jejich koncových zařízení
- Poskytování informací o plánovaných i neplánovaných omezeních a výpadech LAN
- Poskytování informací o službách poskytovaných prostřednictvím sítě LAN
- IP telefonie – komunikace a spolupráce s dodavatelem při řešení závad a poruch, příp. při zavádění nových služeb, a to ve vazbě na zařízení LAN
- Software a konfigurace aktivních prvků v centrálních, agregačních a koncových bodech LAN způsobené:
 - neoprávněnou manipulací se zařízením LAN uživatelem LAN výpadkem nebo odpojením napájení uživatelem LAN
 - nežádoucí sítovou aktivitou uživatelů LAN nebo jiných osob (např. útok na infrastrukturu, služby nebo uživatele LAN)
 - chybnou konfigurací zařízení uživatelů LAN
- Pořízení nebo výměna aktivních prvků nebo zařízení
- Instalace, připojení a konfigurace nových aktivních prvků ve stávajících nebo nově budovaných bodech LAN z důvodu rozšiřování LAN nebo rozšiřování služeb poskytovaných prostřednictvím LAN
- Opravy a dodávky nových zařízení IT
- Instalace, připojení a konfigurace nových aktivních prvků ve stávajících bodech z důvodu výměny vadných zařízení.
- Diagnostické činnosti, servisní zásahy a práce, které se týkají automatického řízení, přenosu dat a spolupráce zařízení MaR s ŘS a návrh postupu řešení těchto problémů ve spolupráci s ostatními dodavateli
- Funkční úpravy, které jsou dány aktuálními požadavky provozu Objednatele
- Upgrade systému ŘS (povýšení na aktuální verzi)
- Instalace softwaru a konfigurace aktivních prvků v centrálních, agregačních a koncových bodech LAN
- Instalace softwaru a konfigurace aktivních prvků v předávacím bodě ISP
- Programové úpravy SW a HW, SCADA, PLC a řídicí systémy (Schneider, Siemens atd.).



- Návrh funkčního vylepšení hardwarového a programového vybavení ŘS (hot fix, patch, nové verze programů, nové verze hardwarového vybavení, nové funkce atd.) na základě zkušeností Poskytovatele a stavu technického vývoje
- Konzultační činnost
- Projekční činnost
- Kontrola snímání vybraných vstupů simulací signálů z technologie, kontrola přenosu údajů do algoritmů a na pracoviště operátora
- Průběžná technická podpora
- Školení

2.2.3.3 Vzdálená správa jednotlivých IT zařízení ŘS technologie a MaR

- SCADA systémy
- Řídící systémy
- Podnikový systém
- Serverovna
- Udržování / doplňování ICT a MaR dokumentace

2.2.4 Zhotovitel se zavazuje provést výše specifikovanou zakázku na svůj náklad a své nebezpečí řádně, kvalitně, včas, za pevnou smluvní cenu takovým způsobem, aby byly zaručeny podmínky sjednané ve smlouvě a objednatel se zavazuje řádně a včas provedenou zakázku převzít a zaplatit za ni cenu sjednanou ve smlouvě.

2.2.5 Zakázka bude zahrnovat dodávky věcí, prací a služeb, spojených s realizací díla, která bude výsledkem požadované zakázky.

Podrobný popis a rozsah předmětu plnění je detailně specifikován v Návrhu textu smlouvy.

3. Termíny plnění

Zadavatel požaduje, aby zakázka byla realizována v níže uvedených termínech, a závazně stanovuje dodržení těchto termínů:

3.1 Smlouva bude s vybranou společností uzavřena na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou **v délce tří měsíců**.

3.2 Reakční doby:

- Reakční doba pro zahájení odstranění závady po jejím nahlášení, **do 3 hodin** formou vzdáleného přístupu nebo fyzické přítomnosti **do 6 hodin** dle priorit (myšleno v době servisní pohotovosti).
- Předložení nabídky na činnosti dle Servisu na vyžádání do 3 pracovních dnů od přijetí a vyjasnění požadavku.

4. Požadavky na vypracování nabídky

Nabídka bude obsahovat:

- Základní údaje o nabízejícím (krycí list)
- Textovou část
- Cenovou část
- Prokázání kvalifikace

4.1 Základní údaje o nabízejícím (krycí list), viz příloha č. 1 Zadávací dokumentace:

Název zakázky, obchodní firma uchazeče, adresa, identifikační číslo, bankovní spojení, č. účtu, telefonní, faxové a e-mailové spojení. Jméno kontaktní osoby uchazeče pro jednání v rámci nabídky. Jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem uchazeče (není-li tato osoba totožná s osobami uvedenými ve výpisu z obchodního rejstříku, je nutné doložit ověřenou kopii oprávnění, že tato osoba může jednat jménem uchazeče).



Uvedení osoby, která bude vybraného uchazeče zastupovat ve věcech technických.
Celková nabídková cena.

4.2 Textová část

Textová část nabídky bude obsahovat:

- 4.2.1 **Prohlášení uchazeče**, že předkládaná nabídka je zpracovaná v rozsahu této Zadávací dokumentace včetně příloh, a že uchazeč akceptuje rozsah plnění zakázky a požadavky zadavatele na technické řešení uvedené v čl. 2 těchto podrobných zadávacích podkladů. **Dále uchazeč prohlásí, že si před podáním nabídky vyjasnil všechny potřebné technické údaje, které jednoznačně vymezují množství a druh požadovaných služeb, dodávek a prací, které jsou předmětem této zakázky.**
- 4.2.2 **Prohlášení uchazeče**, že souhlasí s podmínkami uvedenými v Příloze – Návrh SoD, a nemá ke smluvním podmínkám žádné výhrady. V případě, že bude mít ke smluvním podmínkám výhrady, uvede uchazeč tyto na samostatném listu v textové části nabídky.
- 4.2.3 **Stanovisko uchazeče** k záručním podmínkám, tj. zda jsou akceptovány podmínky uvedené v Příloze – Návrh SoD, případně jaké uchazeč nabízí navíc.
- 4.2.4 **Prohlášení uchazeče, že akceptuje termíny plnění díla** dle článku 3 Zadávací dokumentace.
- 4.2.5 **Poddodavatelé: Pokud uchazeč není schopen v plném rozsahu prokázat splnění kvalifikace požadované zadavatelem týkající se požadavků na ekonomickou, finanční nebo technickou způsobilost, popřípadě týkající se oprávnění k podnikání, členství v profesní samosprávné komoře či jiné profesní organizaci nebo odborné způsobilosti, je oprávněn splnění této kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím poddodavatele.**
Uchazeč je v takovém případě povinen zadavateli v nabídce předložit:
- doklady prokazující splnění příslušného kvalifikačního předpokladu subdodavatelem a;
 - smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění zakázky dodavatelem či k poskytnutí věcí či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace místo uchazeče.
- Kvalifikační doklady subdodavatelů předloží uchazeč v kopii opatřené razítkem a podpisem oprávněné osoby subdodavatele, potvrzující její shodu s originálem.
- 4.2.6 **V nabídce musí být uveden seznam subdodavatelů s uvedením obchodního jména, IČ, rozsahu a popisu jejich činnosti ve vztahu k předmětu díla včetně uvedení finančního podílu subdodavatele na celé zakázce.**
- 4.2.7 **Doklady o kvalifikaci předkládají dodavatelé v nabídkách v kopiích a mohou je nahradit čestným prohlášením nebo jednotným evropským osvědčením. Metodicky osvědčením pro veřejné zakázky podle § 87 Zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.**
- 4.2.8 **Čestné prohlášení uchazeče**, že v rámci této zakázky nebude zároveň poddodavatelem jiného uchazeče v rámci této zakázky, což zadavatel nepřipouští.
- 4.2.9 **Prohlášení uchazeče, že je vázán svou nabídkou do 31. 1. 2024.**
- 4.2.10 **Specifikace požadavků na součinnost zadavatele** - uchazeč uvede své požadavky na součinnost a protiplnění objednatele, které bude mít pro splnění předmětu díla.

4.3 Cenová část

- 4.3.1 Cenová část nabídky bude uchazečem zpracována a předložena v níže uvedeném členění. Toto členění cenové nabídky je pro nabízejícího závazné.
- 4.3.2 **Cena za Pravidelný servis bude stanovena jako paušální měsíční sazba.**
- část IT / administrativa
 - část ŘS a MaR



Cena za Servis na vyžádání bude stanovena dle hodinových sazeb prací specialistů Poskytovatele:

- Specialista ŘS a MaR
- Programátor / IT specialista
- Cena za servisní výjezd

Vzdálená správa jednotlivých IT zařízení ŘS technologie a MaR

- 4.3.3 **Rekapitulace ceny – zaručený rozpočet** (bude přílohou SoD) – příloha č. 4 Zadávací dokumentace.
- 4.3.4 Předložená cenová část bude podepsána oprávněnou osobou uchazeče, která potvrdí, že nabídková cena zahrnuje veškeré náklady na pořízení předmětu díla, dle požadavků zadavatele.
- 4.3.5 Zadavatel nebude poskytovat vybranému uchazeči žádné zálohy.

4.4 Prokázání kvalifikace

V rámci prokázání kvalifikace předloží uchazeč zadavateli následující doklady:

- 4.4.1 **Výpis z obchodního rejstříku** (pokud je uchazeč zapsán v obchodním rejstříku).
- 4.4.2 **Živnostenský list** s předmětem činnosti, odpovídajícímu předmětu plnění této zakázky.
- 4.4.3 **Osvědčení o registraci plátce DPH** (je-li uchazeč plátcem DPH).
- 4.4.4 **Vyplněné a podepsané „Čestné prohlášení uchazeče o splnění kvalifikačních kritérií“** příloha č. 2 Zadávací dokumentace.
- 4.4.5 **Vyplněné a podepsané „Čestné prohlášení o ekonomické a finanční způsobilosti a o bezdlužnosti vůči zadavateli“** (Příloha Zadávací dokumentace č. 3).
- 4.4.6 **Oprávnění pro montáž, opravy, revize, zkoušky vyhrazených elektrických zařízení ve smyslu zákona 250/2021 Sb. v platném znění včetně navazujících předpisů.**
- 4.4.7 Osvědčení autorizované osoby ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. v oboru technologická zařízení staveb, která bude zodpovídat za provedení projektové dokumentace ve smyslu § 159 zákona č. 183/2006 Sb. stavební zákon v platném znění, resp. ve smyslu § 156 zákona č. 283/2021 Sb. (bude uvedena konkrétní osoba) č. autorizace ČKAIT
- 4.4.8 Certifikát systému řízení kvality podle normy ČSN EN ISO 9001:2016,
- 4.4.9 Certifikát systému environmentálního managementu podle normy ČSN ISO 14 001:2016 a certifikát systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ČSN ISO 45001:2018. Uchazeč může tento kvalifikační předpoklad prokázat také jinou odpovídající formou, např. předložením dokumentace v rozsahu příslušné ISO normy
- 4.4.10 Certifikát systému managementu podle normy ISO/IEC 27001. Uchazeč může tento kvalifikační předpoklad prokázat také jinou odpovídající formou, např. předložením řízené dokumentace v rozsahu příslušné ISO normy
- 4.4.11 Uchazeč ve své nabídce předloží profesní životopis 4 klíčových osob, které v případě, že nabídka uchazeče bude vyhodnocena jako úspěšná, budou odpovědní za plnění smlouvy
- 2 x Specialista ŘS a MaR:
 - Znalost českého a anglického jazyka
 - Praxe v oboru min. 4 roky
 - Znalosti v oblasti MaR a ŘS (SAIA, Rockwell, Siemens, Promotic, AMIT, Schneider, Satchwell)
 - 2 x Programátor / IT specialista:
 - Znalost českého a anglického jazyka
 - Praxe v oboru min. 3 roky
 - Znalosti v oboru IT a správa sítí



- 4.4.12 Zadavatel požaduje, aby obrat dosažený uchazečem v každém z posledních 3 bezprostředně předcházejících uzavřených účetních období dosahoval **minimálně 15 mil. Kč**. Uchazeč prokáže ekonomickou kvalifikaci předložením kopií výkazu zisku a ztráty nebo obdobných dokladů podle právního řádu země sídla Dodavatele za poslední 3 bezprostředně předcházející uzavřená účetní období dle závěrek schválených nejvyšším orgánem společnosti.
- 4.4.13 Platná pojistná smlouva na pojištění odpovědnosti z provozní činnosti s limitem plnění min. 10 mil Kč a pojištění profesní odpovědnosti s limitem pojistného plnění ve výši min. 5 mil Kč (pojistná smlouva v prosté kopii, nebo certifikát o pojištění).
- 4.4.14 Zadavatel požaduje v nabídce prokázání referencí, a to seznamem alespoň třech významných obdobných zakázek, o finančním objemu nejméně **500 tis. Kč bez DPH za kalendářní rok**, realizovaných uchazečem (na jeho obchodní jméno) v posledních 5 (pěti) letech, s uvedením jejich rozsahu a doby plnění na území EU, odpovídajících charakteru, rozsahu a předmětu plnění této zakázky a převzaté zákazником, přičemž seznam bude obsahovat uvedení ceny, doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele s uvedením kontaktní osoby, u které lze ověřit pravdivost informací uvedených uchazečem.

5. Kritérium hodnocení a způsob hodnocení nabídek, výhrady zadavatele

- 5.1 Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti, kterou je **nejnižší celková nabídková cena**, za podmínky splnění všech podmínek a požadavků zadavatele uvedených v Podrobných zadávacích podkladech včetně jejich příloh.
- 5.2 Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti nabídek (EHN), a to:

1. Podle Nejnižší nabídkové ceny bez DPH (NNC), váha 50%.

Nabídková cena bude číselně hodnocena od 1, která bude nejnižší, až po x, která bude nejvyšší.

2. Podle Kvalitativního hlediska spojeného s předmětem zakázky (KH), váha 50%.

Kvalitativní hledisko bude číselně hodnoceno od 1, která bude nejvýhodnější, až po x, která bude nejméně výhodná.

Celkové hodnocení bude provedeno podle vzorce:

$$EHN = \frac{NNC}{2} + \frac{KH}{2}$$

kde nabídka s nejnižším počtem bodů bude vítězná.

- 5.3 Zadavatel si vyhrazuje právo toto výběrové řízení zrušit bez udání důvodu.
- 5.4 Zadavatel si vyhrazuje právo v průběhu lhůty pro podání nabídek Zadávací dokumentaci změnit, upřesnit nebo doplnit.
- 5.5 Zadavatel si vyhrazuje nevracet podané nabídky.
- 5.6 Zadavatel si vyhrazuje právo vyhlásit další kolo výběrového řízení.
- 5.7 Zadavatel si vyhrazuje vyřadit uchazeče v případě nesplnění nebo neprokázání kvalifikace pomocí referenčních zakázek dle 4.4.14.
- 5.8 **O výsledku výběrového řízení budou informováni všichni uchazeči, kteří podali zadavateli nabídku.**



6. Termíny Zadávací dokumentace, doba a místo plnění předmětu zakázky

6.1 Prohlídka místa plnění

6.1.1 Za účelem obeznámení se s místními podmínkami pro plnění zakázky, umožní zadavatel účastníkům prohlídku místa plnění zakázky. V případě zájmu si Uchazeč si v předstihu **min. 2 pracovních dnů** domluví termín pochůzky. Nejzazší termín pochůzky bude **6 kal. dní před odevzdáním nabídky**.

6.1.2 Vysvětlení zadávací dokumentace a vznesené dotazy či připomínky bude zadavatel přijímat a uveřejňovat odpovědi nejpozději **5 pracovní dny** před skončením lhůty pro podání nabídek.

6.1.3 Jednacím jazykem je čeština.

6.2 Termín a místo podání nabídek

Nabídky budou přijímány **do 27. 11. 2023, 09:00 hodin**.

Místem podání nabídek je sídlo zadavatele, tj. Žatec č. p. 3149, 438 01 Žatec.

6.3 Termín a místo otevírání obálek

Termín otevírání obálek je dne **27. 11. 2023 v 10:00 hodin** v sídle zadavatele, tj. Žatec č. p. 3149, 438 01 Žatec. Otevírání obálek je neveřejné.

6.4 Doba plnění

Doba plnění a jednotlivé termíny jsou stanoveny v odstavci 3 Zadávací dokumentace a příloze č. 4 – Návrh textu SoD.

6.5 Místo plnění

Zájemové území stavby se nachází v areálu a objektech společnosti Žatecké teplotní společnosti a. s., v katastrálním území a obci Žatec.

6.6 Náklady účasti

Účastníkům nevzniká žádný nárok na úhradu nákladů spojených s účastí v tomto výběrovém řízení.

7. Způsob zpracování nabídky

7.1 Každý účastník může podat pouze jednu nabídku pro tuto zakázku. Nabídka bude zpracována a předána zadavateli v písemné formě v jednom vyhotovení.

7.2 Nabídka bude předána v originálním provedení a všechny požadované doklady budou podepsány osobou oprávněnou za účastníka jednat; v případě potvrzení nabídky zmocněnou osobou doloží účastník v originálu nabídky originál plné moci či jiného platného pověřovacího dokumentu.

7.3 Nabídka včetně veškerých dokumentů a Příloh, prospektů a obdobných materiálů bude zpracována v **českém jazyce** s výjimkou technických výrazů, nemají-li užívaný český ekvivalent. Nabídka bude kvalitním způsobem vytištěna tak, aby byla dobře čitelná, a nebude obsahovat opravy a přepisy, které by zadavatele mohly uvést v omyl.

7.4 Nabídka bude předložena společně v neprůhledném a řádně zalepeném obalu (obálce). Spojení obalu (obálek) budou opatřeny na uzavření razítkem účastníka a případně podpisem.

Obal (obálka) bude opatřen následujícími údaji:

- 1) Název zakázky: „**Servis a správa ICT technologií, řídicích systémů a MaR**“,
- 2) Obchodní firma a sídlo zadavatele,



- 3) Obchodní firma nebo název a adresa účastníka,
- 4) NABÍDKA - NEOTVÍRAT PŘED STANOVENÝM TERMÍNEM PRO PODÁNÍ NABÍDEK.

V Žatci 6. 11. 2023

Vypracoval: **Petr Suchánek**, manažer správy investic

Schválil: **Ing. Pavel Jonáš**, ředitel společnosti

