

# VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY

**na veřejnou zakázku na služby zadané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 52 písm. a) a § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „zákon“)**

## „Základní škola v Radomyšli - PD“

**Zadavatel:** **Městys Radomyšl**  
se sídlem: Maltézské nám. 82, 387 31 Radomyšl  
IČ: 00251721  
DIČ: CZ00251721  
zastoupený Ing. Lubošem Peterkou, starostou městyse

Zadavatel využívá svého práva dle § 43 zákona – smluvní zastoupení zadavatele. Osoba zastupující zadavatele splňuje požadavek podle § 44 zákona o tom, že není ve střetu zájmu. Osoba zastupující zadavatele vypracovala dle požadavků zadavatele zadávací dokumentaci, včetně příloh č. 1 až 8. Příloha č. 9 byla vypracována Ing. Arch. Janem Zákosteleckým, Ing. Arch. Petrou Samkovou a Ing. Arch. Pavlem Halgašem, Velké náměstí 4, 386 01 Strakonice. Kompletní dokumentace byla schválena zadavatelem.

Osoba zastupující zadavatele: **GPL - INVEST s.r.o.**  
Sídlo: Kněžskodvorská 2632, 370 04 České Budějovice  
Pobočka: Povážská 358, 386 01 Strakonice  
IČ: 26070766  
Osoba oprávněná jednat: František Listopad, jednatel společnosti  
Kontaktní osoba: **Ing. Jana Zborníková, poradce pro zadávání veřejných zakázek**  
Telefon: +420 728 270 147  
E-mail: [zbornikova@gplinvest.cz](mailto:zbornikova@gplinvest.cz)

Kompletní zadávací dokumentace je uveřejněná na profilu zadavatele:  
<https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/84eb4648-0b49-499d-af35-9f0d98c41b70>

## 1. INFORMACE O DRUHU A PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A JEHO TECHNICKÁ SPECIFIKACE

**Veřejná zakázka na služby.**

## 2. POPIS PŘEDMĚTU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je:

- Projektová dokumentace bude v rozsahu pro povolení záměru dle nového stavebního zákona.
- Součástí bude geodetické zaměření včetně doměření a digitalizace současného stavu objektu ZŠ a průzkum podzemních vedení v území potřebného pro zpracování projektu pro povolení záměru, geologický průzkum a zajištění dalších potřebných posudků vyžadovaných orgány státní správy.
- Zajištění inženýrské činnosti k projednání projektu a podání žádosti o povolení stavby.
- Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele a provedení stavby. K projektové dokumentaci bude zpracován položkový rozpočet.

Projektová dokumentace bude vypracována v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dle dalších platných souvisejících předpisů.

Projektová dokumentace musí být vypracována v souladu s obecně platnými právními předpisy, zejména musí respektovat příslušné ČSN, ON, TKP a platné zákony a vyhlášky.

Součástí předmětu plnění jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání.

Součástí jsou rovněž i veškeré potřebné činnosti, které nejsou výše uvedené, ale o kterých zhotovitel ví, nebo podle svých odborných zkušeností vědět má, že jsou nezbytné k řádnému provedení díla.

Předmětem veřejné zakázky není výkon autorského dozoru. Autorský dozor bude řešen s dodavatelem samostatně. Dodavatel se dále zavazuje ke spolupráci se zadavatelem při výběru dodavatele stavby (příprava Zadávací dokumentace, technické posouzení nabídek, apod).

**Zakázka bude financována v rámci Národního plánu obnovy – program č. Z1717 4.1.3. Finanční podpora na přípravu projektů v souladu s cíli EU – dotace.  
Registrační číslo projektu: CZ.31.7.0/0.0/0.0/24\_122/0009614.**

**Skutečnost, že na realizaci akce je čerpána dotace z tohoto programu, bude účastníkem zadávacího řízení akceptována a bude poskytována součinnost při plnění podmínek poskytovatele dotace během realizace díla i v době udržitelnosti.**

**Podpořená zakázka na projektovou přípravu bude provedena v souladu se zásadou významně nepoškozovat environmentální cíle (tzv. „DNSH“) a bude vytvořena tak, aby dodržování těchto principů bylo přeneseno na dodavatele stavby, blíže specifikováno v Návrhu smlouvy o dílo bod 1.6.**

### 3. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY PODLE REFERENČNÍ KLASIFIKACE (CPV):

Kód CPV	Popis
71322000-1	Technické projekty pro provádění stavebně inženýrských prací
71240000-2	Architektonické technické a plánovací služby
71242000-6	Příprava návrhů a projektů, odhad nákladů
71246000-4	Určování a sestavování výkazu výměr pro stavbu

Podrobné informace o předmětu veřejné zakázky, zadávacích podmínkách včetně požadavků na prokázání splnění kvalifikace jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

### 4. MÍSTO PLNĚNÍ

Místo pro předání: Úřad městyse Radomyšl, Maltézské nám. 82, 387 31 Radomyšl.

### 5. PODMÍNKY PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Dodavatel může v rámci veřejné zakázky podat pouze jednu nabídku. Nabídka se podává elektronickými prostředky prostřednictvím elektronického nástroje, který je profilem zadavatele, a to v českém jazyce (listiny v jiném, než českém jazyce budou doplněny překladem do českého jazyka. Povinnost připojit překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce a na doklady o vzdělání v latinském jazyce), zadavatel může povinnost předložit překlad prominout i u jiných dokladů. Pokud se podle příslušného právního řádu požadovaný doklad nevydává, může být nahrazen písemným čestným prohlášením.

**Zadavatel nepřipouští podání nabídky v listinné podobě ani v jiné elektronické formě mimo elektronický nástroj/profil zadavatele.**

- a) Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku.
- b) Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci (§ 107 odst. 4 zákona).
- c) Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník zadávacího řízení v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci (§ 107 odst. 5 zákona).

## 6. LHŮTA A ADRESA PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Lhůta pro podání nabídek končí dne **28.02.2025 v 10:00 hodin.**

Nabídky v elektronické podobě dodavatel doručí do konce výše uvedené lhůty pro podání nabídek, prostřednictvím elektronického nástroje/profilu zadavatele:

Adresa pro podání nabídek: <https://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/84eb4648-0b49-499d-af35-9f0d98c41b70> v příslušné sekci u této konkrétní zakázky.

**Otevírání nabídek v elektronické podobě bude probíhat v souladu se zákonem bez účasti veřejnosti.**

Nevložení elektronické nabídky do příslušné sekce elektronického nástroje (profilu zadavatele), aby bylo zaručeno zabezpečení nabídky do konce lhůty pro podání nabídek – např. vložení elektronické nabídky do žádosti o dodatečnou informaci, je pochybení dodavatele a jde k jeho tíži a zadavatel na takovou skutečnost nebude brát zřetel a na takto podanou nabídku se bude pohlížet jako na nepodanou dle § 28 odst. 2 zákona, jelikož nebyla podána stanoveným způsobem.

## 7. PODMÍNKY A POŽADAVKY NA ELEKTRONICKÉ ZPRACOVÁNÍ A PODÁNÍ NABÍDKY

### 8.1. PŘEDLOŽENÍ NABÍDKY

Při zadávání veřejné zakázky jsou zadavatel i účastníci zadávacího řízení povinni využívat při komunikaci výlučně elektronické prostředky.

Pro podání elektronické nabídky je nutné, aby dodavatelé byli řádně registrováni u poskytovatele elektronického nástroje <https://www.e-zakazky.cz/>.

Účastníci musí při registraci a dalších krocích postupovat podle manuálu dodavatele, který je k dispozici na elektronickém nástroji <https://www.e-zakazky.cz/>.

Manuál dodavatele: <https://www.e-zakazky.cz/Content/files/DodavatelManual.pdf>

Elektronická nabídka se sama zašifruje certifikátem pro zašifrování nabídky, který je vložen do systému – proces zašifrování proběhne automatizovaně. **Upozorňujeme účastníky, aby nabídky sami nešifrovali. Nabídka účastníka zašifrovaná nesprávným certifikátem bude považována za nabídku, která nebyla podána a v průběhu zadávacího řízení se k ní nebude přihlížet v souladu s § 28 odst. 2 zákona.**

Podáním nabídky dodavatel se stanovenou formou komunikace a doručováním souhlasí a zavazuje se poskytnout veškerou nezbytnou součinnost, zejména provést registraci v elektronickém nástroji a pravidelně kontrolovat doručené zprávy.

Zadavatel nenese odpovědnost za technické podmínky na straně účastníka zadávacího řízení. Zadavatel doporučuje účastníkům zadávacího řízení zohlednit zejména rychlost jejich připojení k internetu při podávání nabídky tak, aby tato byla podána ve lhůtě pro podání nabídek (podáním nabídky se rozumí finální odeslání nabídky do nástroje po nahrání veškerých příloh) a vyhradit si tudíž dostatečný časový prostor pro registraci dodavatele a podání nabídky.

## 8.2. POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Nabídka bude rovněž jako formální požadavek zadavatele obsahovat samostatně vložený soubor s návrhem smlouvy ve formátu .doc(x) či kompatibilní.

## 9. DOBA A MÍSTO PROHLÍDKY MÍSTA BUDOUCÍHO PLNĚNÍ

Prohlídka místa budoucího plnění se uskuteční **dne 18.02.2025** a sraz zájemců o prohlídku **je v 09:00 hodin před budovou Základní školy Radomyšl, kontaktní osoba Ing. Luboš Peterka, tel: +420 724 181 633.**

Účast na prohlídce místa budoucího plnění je na vlastní riziko zástupců účastníků.

### 9.1. ÚČEL PROHLÍDKY

Prohlídka místa budoucího plnění slouží výhradně k seznámení dodavatelů se stávajícím místem budoucího plnění a s jeho technickými a provozními parametry.

### 9.2. ZPŮSOB VYJASNĚNÍ PŘÍPADNÝCH DOTAZŮ

Při prohlídce místa budoucího plnění mohou zástupci účastníků vznášet dotazy a připomínky, ale odpovědi na ně mají pouze informativní charakter a nejsou pro zadání veřejné zakázky podstatné.

Pokud z prohlídky místa budoucího plnění vzniknou nejasnosti nebo dotazy vztahující se k obsahu zadávací dokumentace, je dodavatel povinen vznést tento dotaz písemně na Zadavatele a pouze písemná odpověď má závazný charakter. Zadavatel dotaz i odpověď na položené dotazy zveřejní na svém profilu zadavatele.

## 10. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

### Splněním kvalifikace se rozumí:

- Čestné prohlášení ke splnění základní způsobilosti podle **§ 74 zákona**
- doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle **§ 77 zákona**
  - doklad dle § 77 odst. 1 zákona - **výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence**
  - doklad oprávnění k podnikání dle § 77 odst. 2 písm. a) zákona – Výpis ze Živnostenského rejstříku - „**projektová činnost ve výstavbě**“
- doklady prokazující technickou kvalifikaci podle **§ 79 odst. 2 písm. b) zákona**

Dodavatel předloží seznam významných služeb poskytnutých **za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení** včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.

*(zadavatel v souladu s § 79 odst. 2 písm. b) zákona stanovil, že budou zohledněny doklady i za dobu delší než poslední 3 roky před zahájením zadávacího řízení, tj. prodloužil dobu na posledních 5 let, neboť to považuje za nezbytné pro zajištění přiměřené úrovně hospodářské soutěže)*

Rovnocenným dokladem k prokázání kritéria podle § 79 odstavce 2 písm. b) zákona, je zejména smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

- **Vymezení minimální úrovně technické kvalifikace odpovídající druhu, rozsahu složitosti předmětu plnění veřejné zakázky**

- Dodavatel splňuje technickou kvalifikaci, pokud za **posledních 5 let** před zahájením zadávacího řízení poskytl **alespoň 3 významné služby**, jejichž předmětem byla realizace projektové dokumentace **obdobné stavby – stavby občanské vybavenosti min. 80.000.000,00 Kč bez DPH ve stupni pro stavební povolení (DSP) a pro provedení stavby (DPS), včetně provedení inženýrské činnosti pro získání stavebního povolení (SP).**

Ze seznamu musí vyplývat alespoň následující údaje:

- a) Název zakázky (projektu)

- b) Popis předmětu zakázky včetně uvedení stupňů projektové dokumentace a inženýrské činnosti pro získání SP
- c) Měsíc a rok zahájení a měsíc a rok dokončení projektových prací
- d) Identifikační údaje objednatele a kontaktní údaje, telefon

Zadavatel přikládá vzor čestného prohlášení, které lze využít ke splnění této části technické kvalifikace (příloha č. 5 ZD).

- o doklady prokazující technickou kvalifikaci podle **§ 79 odst. 2 písm. c) zákona**

Dodavatel předloží **seznam techniků nebo technických útvarů**, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a to zejména těch, které zajišťují kontrolu kvality, bez ohledu na to, zda jde o zaměstnance dodavatele nebo osoby v jiném vztahu k dodavateli.

- **Vymezení minimální úrovně technické kvalifikace odpovídající druhu, rozsahu a složitosti předmětu plnění veřejné zakázky**

Dodavatel předloží seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a to ve formě čestného prohlášení. Seznam techniků musí obsahovat **nejméně hlavního architekta projektu, hlavního inženýra projektu, statika a projektanta požární bezpečnosti staveb**. K tomuto seznamu osob pak dodavatel doloží osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci této osoby dle § 79 odst. 2 písm. d) zákona.

**Osoby uvedené v seznamu techniků se musí na realizaci veřejné zakázky podílet, a to na příslušné pozici. Změna osoby v průběhu realizace veřejné zakázky vyžaduje, aby nástupce splňoval všechny požadavky zadavatele na kvalifikaci ve smyslu § 79 odst. 2 písm. d) zákona.**

Zadavatel přikládá vzor čestného prohlášení, který lze využít (příloha č. 5A ZD).

- o doklady prokazující technickou kvalifikaci podle **§ 79 odst. 2 písm. d) zákona**

Zadavatel požaduje předložit **osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci** fyzické osoby odpovědné za poskytování plnění služeb.

- **Vymezení minimální úrovně technické kvalifikace odpovídající druhu, rozsahu a složitosti předmětu plnění veřejné zakázky**

**Pro splnění této technické kvalifikace Zadavatel stanovil požadavky:**

#### **Minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci hlavního architekta projektu (HAP):**

Zadavatel požaduje, aby hlavní architekt projektu (HAP), osobně řídil projektové práce, a to především z hlediska dodržení koncepce a zpracované architektonické studie.

- ✓ Autorizovaný architekt v oboru **autorizovaný architekt pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0)** dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění

#### **Způsob prokázání: doklad o autorizaci**

- ✓ Autorizovaný architekt splňuje technickou kvalifikaci, pokud za posledních **5 let před zahájením zadávacího řízení poskytl alespoň 3 významné služby**, jejímž předmětem byla realizace projektové dokumentace **obdobné stavby – stavby občanské vybavenosti min. 80.000.000,00 Kč bez DPH ve stupni pro povolení stavby (stavební povolení - DSP) a ve stupni pro provedení stavby (DPS).**



**Způsob prokázání: Hlavním architektem projektu podepsané Čestné prohlášení obsahující seznam referenčních zakázek.**

### **Minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci hlavního inženýra projektu (HIP):**

Zadavatel požaduje, aby hlavní inženýr projektu (HIP), osobně řídil projektové práce, a to především z hlediska koordinace všech profesí, a dále pak z hlediska nákladů stavby.

- ✓ Autorizovaný inženýr v oboru **pozemní stavby nebo autorizovaný architekt pro obor architektura (A.1) nebo s všeobecnou působností (A.0)** dle zákona č. 361/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění

**Způsob prokázání: doklad o autorizaci**

- ✓ Autorizovaný inženýr splňuje technickou kvalifikaci, pokud za posledních **5 let před zahájením zadávacího řízení poskytl alespoň 3 významné služby**, jejímž předmětem byla realizace projektové dokumentace **obdobné stavby – stavby občanské vybavenosti min. 80.000.000,00 Kč bez DPH ve stupni pro povolení stavby (stavební povolení - DSP) a ve stupni pro provedení stavby (DPS).**

**Způsob prokázání: Hlavním inženýrem projektu podepsané Čestné prohlášení obsahující seznam referenčních zakázek.**

### **Minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci zodpovědného projektanta - statik:**

Zadavatel požaduje, aby se tato osoba osobně podílela na zpracování projektu.

- ✓ Autorizovaný inženýr v oboru „**Statika a dynamika staveb**“

**Způsob prokázání: doklad o autorizaci**

- ✓ Autorizovaný inženýr splňuje technickou kvalifikaci, pokud za posledních **5 let před zahájením zadávacího řízení poskytl alespoň 3 významné služby**, jejímž předmětem byla realizace projektové dokumentace **obdobné stavby – stavby občanské vybavenosti min. 80.000.000,00 Kč bez DPH ve stupni pro povolení stavby (stavební povolení - DSP) a ve stupni pro provedení stavby (DPS).**

**Způsob prokázání: projektantem - statikem podepsané Čestné prohlášení obsahující seznam referenčních zakázek**

### **Minimální požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci zodpovědného projektanta – projektant požární bezpečnosti staveb:**

Zadavatel požaduje, aby se tato osoba osobně podílela na zpracování projektu.

- ✓ Autorizovaný inženýr, technik v oboru „**Požární bezpečnost staveb**“

**Způsob prokázání: doklad o autorizaci**

- ✓ Autorizovaný inženýr, technik splňuje technickou kvalifikaci, pokud za posledních **5 let před zahájením zadávacího řízení poskytl alespoň 3 významné služby**, jejímž předmětem byla

realizace projektové dokumentace **obdobné stavby – stavby občanské vybavenosti min. 80.000.000,00 Kč bez DPH ve stupni pro povolení stavby (stavební povolení - DSP).**

**Způsob prokázání: projektantem požární bezpečnosti staveb podepsané Čestné prohlášení obsahující seznam referenčních zakázek.**

## 11. ÚDAJE O HODNOCENÍ NABÍDEK

Zadavatel zvolil jako způsob hodnocení nabídek, hodnocení na základě **nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality.**

### Způsob hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti podle nejvýhodnějšího poměru nabídkové ceny a kvality ve smyslu § 114 odst. 2 zákona.

Díličí hodnotící kritéria a jejich váha je:

Hodnotící kritérium číslo:	Název hodnotícího kritéria:	Váha:
1	Výše nabídkové ceny bez DPH	60 %
2	Zkušenosti HAP	40 %

Zadavatel stanovil následující způsob hodnocení výše určených hodnotících kritérií:

#### Hodnotící kritérium č. 1:

Zadavatel bude hodnotit nabídkovou cenu v Kč bez DPH, a to podle její absolutní výše. Nejlépe bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou v Kč bez DPH.

#### Hodnotící kritérium č. 2:

Zadavatel bude hodnotit výpočtem podle tabulky „Zkušenosti HAP“ zjištěný součet jednotlivých relevantních referenčních zakázek zrealizovaných hlavním architektem projektu.

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici v rozsahu 1 až 100. Každé jednotlivé nabídce je dle díličího kritéria přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci díličího kritéria. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria (cena nabídky) získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce. Pro číselně vyjádřitelná kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria (zkušenosti členů týmu) získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty hodnocené nabídky k nejvhodnější nabídce. Jednotlivým díličím kritériím jsou zadavatelem stanoveny váhy v procentech podle jejich důležitosti pro konkrétní zadávací řízení tak, že jejich součet je celkem 100.

Hodnocení podle bodovací metody provede hodnotící komise tak, že jednotlivá bodová ohodnocení nabídek dle díličích kritérií vynásobí příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější je stanovena nabídka, která dosáhla nejvyšší bodové hodnoty. Zaokrouhlení bude probíhat matematicky na 2 desetinná čísla.

**Účastník uvede dílčí hodnotící kritéria** ve své nabídce v tabulce s názvem „**Zkušenosti HAP**“ která je jako závazná příloha č. 7 k této zadávací dokumentaci připojena.

**Dodavatelé nejsou povinni ve své nabídce předkládat údaje a doklady vztahující se k ostatním kritériím hodnocení (než je nabídková cena). Pokud dodavatel nepředloží údaje a doklady vztahující se k ostatním kritériím hodnocení, dodavatel nebude ze zadávacího řízení vyloučen.** V takovém případě bude nabídka dodavatele zařazena do hodnocení, avšak v těchto ostatních kritériích hodnocení (než je nabídková cena) bude jeho nabídka ohodnocena 0 body.

**U hodnoceného člena týmu budou hodnoceny maximálně 3 zkušeností (zakázky).**

### **Výpočet bodového ohodnocení**

a) pro kritérium č.1 je bodová hodnota dána vzorcem:

$$\text{Počet bodů} = 100 * \frac{\text{hodnota nejvýhodnější nabídky}}{\text{hodnota nabídky}}$$

*Počet bodů získaných v rámci kritéria \* váha kritéria v %*

b) pro kritérium č. 2, 3, 4, 5 je bodová hodnota dána vzorcem

$$\text{Počet bodů} = 100 * \frac{\text{součet jednotlivých relevantních referenčních projektů}}{\text{nejvyšší součet relevantních jednotlivých referenčních projektů}}$$

*Počet bodů získaných v rámci kritéria \* váha kritéria v %*

### **Celková výhodnost**

Součet bodů výhodnosti dosažených ve všech dílčích hodnotících kritériích.

Jako nejvýhodnější bude vyhodnocen účastník **s nejvyšším součtem všech** bodů výhodnosti dle dílčích kritérií.

V případě, že dvě a více nabídek dosáhne stejné nejvyšší bodové hodnoty, bude jako nejvýhodnější vybrána ta z nabídek se stejnou nejvyšší bodovou hodnotou, která byla doručena prostřednictvím elektronického nástroje/profilu zadavatele zadavateli dříve.

V Radomyšli, dne 07.02.2025

.....  
Ing. Luboš Peterka, starosta městyse



Seznam příloh k výzvě k podání nabídky:

- Zadávací dokumentace
- Přílohy č. 1 – 9 Zadávací dokumentace