



VÝZVA VÍCE DODAVATELŮM K PODÁNÍ NABÍDKY K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE MALÉHO ROZSAHU

ve smyslu § 27 v návaznosti na § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, při kterém zadavatel dodržuje zásady uvedené v § 6 zákona

Nejedná se o veřejnou zakázku zadávanou podle zákona. Pokud zadavatel chce některá ustanovení zákona použít, výslovně to v této výzvě uvádí, při posuzování míry naplnění těchto ustanovení postupuje analogicky, jako dle zákona.

Zakázka malého rozsahu na dodávky a služby:

„Upgrade dispečinku - pitná voda - Krnovské vodovody a kanalizace“
Systémové číslo: P23V000000..

Zadavatel veřejné zakázky



MĚSTO KRNOV

se sídlem: Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov
zastoupenou ve věcech zadávání této zakázky panem Ing. Tomášem Hradilem,
starostou města

Za správnost a úplnost zadávací dokumentace zodpovídá:
Bc. Jan Šrubař, zástupce vedoucí odboru investic a správy majetku a vedoucí oddělení investic a
Roman Hradil, referent oddělení investic a správy majetku

duben 2023

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

Zadavatel: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov
Statutární zástupce: Ing. Tomáš Hradil, starosta města
IČ: 00296139
DIČ: CZ00296139, je plátcem DPH
Tel./fax: 554 697 111, 554 610 418
Bankovní spojení: KB, a.s., expozitura Krnov
Číslo účtu: 728771/0100
Profil zadavatele: <https://zakazky.krnov.cz>

Kontaktní osoby zadavatele: Bc. Jan Šrubař, zástupce vedoucí odboru investic a správy majetku
tel. 554 697 243, jsrubar@mukrnov.cz
Roman Hradil, odbor investic a správy majetku
tel. 554 697 272, rhradil@mukrnov.cz

II. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A PŘÍLOHY

III. 1. Název veřejné zakázky

„Upgrade dispečinku – pitná voda-Krnovské vodovody a kanalizace“

2. Přílohy

- č. 1 Titulní list nabídky
- č. 2 Čestné prohlášení o splnění kvalifikace
- č. 3a Návrh smlouvy o dílo
- č. 3b Návrh servisní smlouvy
- č. 4 Seznam poddodavatelů
- č. 5 Výkaz výměr
- č. 6 Projektová dokumentace

IV. PŘEDMĚT PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem díla je realizace softwarové i hardwarové rekonstrukce vodovodního dispečerského pracoviště Krnovských vodovodů a kanalizací s.r.o. Rekonstrukce se skládá z těchto hlavních částí:

- Návrh nové koncepce dispečinku s částečným využitím stávajícího HW
- Výměna stávajícího SCADA systému dispečerského pracoviště v rozsahu popsaném níže
- Konverze dat ze stávajícího řídicího systému do nového SCADA systému
- Vizualizace jednotlivých objektů s ohledem na stávající stav a požadavky investora

Všechny serverové části dispečerského systému budou řešeny formou virtualizace. Nový SCADA systém bude instalován ve virtuálním stroji na nově dodaném serveru, který bude umístěn na ÚV Krnov. Pro komunikaci s objekty bude využívat stávající komunikační kanály (radiostanice, sériová linka, LTE modem). Bude dodána nová klientská stanice vodovodů na ČOV Krnov, která bude sloužit jako náhrada stávající stanice. Na tuto klientskou stanici na ČOV, na stávající stanici na ÚV, a na stávající notebook bude instalována klientská licence nového SCADA systému. Ostatní uživatelé budou moci ke SCADA systému přistupovat prostřednictvím jeho webového rozhraní. V případě externího přístupu notebooků mimo interní síť vodovodů, budou notebooky přistupovat do SCADA sítě pomocí chráněné VPN.

Kompletní HW a SW vybavení dodávané v rámci tohoto projektu je uvedeno v položkovém rozpočtu.

Nový SCADA systém by měl umožňovat následující funkce:

- Komunikace se stávajícími PLC a podpora běžných typů PLC
 - o podpora PLC komunikující protokolem Modbus - RTU a TCP

- podpora stávajících PLC firmy GDF- komunikační drivery či konverzní moduly pro komunikaci (SCS,ACS)
- podpora komunikace s datalogery firmy Fiedler
- podpora dalších běžně užívaných PLC a komunikačních protokolů (např. Siemens)
- Možnost rozšiřování dispečinku o nové objekty
- Vizualizace dat s možností ovládání technologie
 - Zobrazení aktuálního stavu technologického procesu připojených zařízení, včetně stavu měření, signalizace stavových a poruchových signálů, zobrazení provozních hodin
 - Ovládání všech připojených zařízení do řídicího systému, nastavování provozních parametrů
 - Znázornění jednotlivých provozních stavů na vizualizačním obrazovkách normalizovanými technickými značkami a barvami
 - Zaznamenávání alarmových stavů minimálně 1 rok zpětně, kdy každý záznam by měl obsahovat časovou značku jeho vzniku a v případě jejich potvrzení obsluhou i čas tohoto potvrzení
 - Obsluha by měla ovládat veškerá z řídicího systému řízená strojní zařízení, a to minimálně v režimech automaticky (provoz zařízení je zcela řízen řídicím systémem na základě definovaných parametrů) a dále, kdy je provoz zařízení zcela ovládán obsluhou (mimo vybrané ochrany proti poškození zařízení, například chodem na sucho) Veškeré zásahy obsluhy ze strany dispečerského systému by pak systém měl zaznamenávat a ukládat minimálně po dobu 1 roku
- Centrální zpracování a hlášení alarmových stavů a možností jejich nastavení i na jednotlivá měření, možností zvukové signalizace a následného zasílání vybraných alarmových stavů prostřednictvím SMS zpráv obsluze.
- Možnost zobrazení náhledových grafů ve vizualizaci
- Příjem alarmových SMS ze stanic Fiedler
- Podpora zasilání dat klientským stanicím přes Intranetovou síť a VPN
- Rozhraní systému v českém jazyce
- Ukládání archivních dat do SQL databáze
 - Alarmové stavy minimálně 1 rok zpětně
 - Definovaná provozní data (stavy měření, provozní hladiny)min. po dobu 5 let
- Nástroje pro přístup k archivním datům a jejich vizualizaci (grafy/statistika)
- Možnost nastavení uživatelských oprávnění pro různé části systému
- Vzdálený přístup možný formou webového rozhraní, ve kterém budou plnohodnotně zobrazeny technologické obrazovky, grafické průběhy měřených hodnot a alarmové stavy.

Po dobu instalace a zkoušek nového systému, bude zajištěná neomezená funkčnost stávajícího systému.

Součástí plnění je rovněž i provozní a servisní podpora po dobu 1 roku.

V. DOBA PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Zahájení díla: do 5 dnů od podpisu smlouvy a předání staveniště (předpoklad 04/2023)
Dokončení a předání díla: do 30. 11. 2023

Zadavatel doporučuje dodavatelům účast na prohlídce místa plnění, kde se mohou s problematikou předmětu plnění seznámit tak, aby mohli na vlastní odpovědnost posoudit náklady, míru rizika a další faktory nezbytné pro vypracování nabídky. Informace o prohlídce místa plnění viz odst. XI. 2. Prohlídka místa plnění.

VI. MÍSTO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Místo plnění: úpravna vody prameniště Zlatá Opavice a další objekty KV a K specifikované ve smlouvě

VII. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Projektová dokumentace zpracovaná firmou VODING Hranice, s.r.o., IČ: 42866456, Zborovská 583, 753 01 Hranice, je zveřejněna současně s touto výzvou v elektronickém systému E-ZAK dostupném na adrese <https://zakazky.krnov.cz>.

Součástí zadávací dokumentace je i slepý rozpočet s výkazem výměr a návrh smlouvy o dílo, ve kterém požadujeme doplnit na úvodní stránce zhotovitele a dále cenu díla v Kč bez DPH a který doporučujeme podepsat statutárním zástupcem uchazeče.

VIII. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE

Dodavatel, který podá nabídku do zadávacího řízení, je povinen prokázat splnění kvalifikace v rozsahu a způsobem vymezeným v této části zadávací dokumentace. Každý dodavatel musí splnit kvalifikaci, tím že prokáže:

VII. 1. Základní způsobilost

Dodavatel je povinen prokázat splnění základní způsobilosti analogicky dle § 74 zákona. Splnění základní způsobilosti se prokazuje předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikační předpoklady splňuje (viz příloha č. 2).

VII. 2. Profesní způsobilost

Dodavatel prokáže profesní způsobilost v následujícím rozsahu:

- Dodavatel předloží **výpis z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán či jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán podle zvláštních právních předpisů.

- Dodavatel předloží **oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů (živnostenský zákon apod.) v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky - **poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály nebo obdobný**.

Zadavatel uzná za doklad podnikatelského oprávnění v požadovaném oboru rovněž výpis z živnostenského rejstříku nebo živnostenský list či listy dokládající oprávnění dodavatele k podnikání v oboru (či oborech), který bude zadavatelem požadovanému oboru obsahově odpovídat (jedná se zejména o živnostenské listy vydané za dříve platné právní úpravy).

Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel zadavatelem požadované splňuje (viz příloha č. 2). **Další možností je předložení výše uvedeného v prosté kopii viz odst. VII. 4. Podmínky společné pro prokázání kvalifikace.**

- Doklad (osvědčení) o odborné způsobilosti dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje. Osvědčení podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě ve znění pozdějších předpisů, pro obor „**technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení**“.

V případě, že předkládá nabídku více osob současně, bude v nabídce doložen smluvní vztah těchto subjektů a každý z nich prokáže kvalifikační předpoklady v rozsahu výše uvedeném. **Dodavatelem tento doklad předloží v prosté kopii.**

VII. 3. Technická kvalifikace

Zadavatel požaduje prokázání technické kvalifikace v následujícím rozsahu:

Dodavatel předloží **seznam významných obdobných zakázek** poskytnutých dodavatelem **za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně osvědčení objednatele** o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací. V seznamu budou uvedeny alespoň následující údaje:

- název a předmět obdobné zakázky;

- finanční objem zakázky v Kč bez DPH;
- doba plnění významné zakázky;
- název objednatele včetně uvedení kontaktu na osobu objednatele, u které bude možné realizaci zakázky ověřit.

Tento kvalifikační předpoklad splní dodavatel, který doloží výše uvedeným způsobem:

- **alespoň 2 zakázky, uskutečněné dodávky software nebo update software vodovodního dispečinku s finančním objemem min. 500.000,00 Kč bez DPH**, realizované dodavatelem prokazující reference technické kvalifikace minimálně v prosté kopii.

Dodavatel prokazuje splnění technické kvalifikace předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel zadavatelem požadované splňuje (viz příloha č. 2). Kromě čestného prohlášení dodavatel předloží dokumenty prokazující reference technické kvalifikace minimálně v prosté kopii.

VII. 4. Podmínky společné pro prokazování kvalifikace

- Prokázání splnění kvalifikace prokazuje dodavatel předložením čestného prohlášení, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikaci požadovanou zadavatelem splňuje. Vzor čestného prohlášení je přílohou č. 2 této ZD.

- Dodavatel, se kterým má být uzavřena je povinen před jejím uzavřením předložit minimálně kopie originálů dokladů prokazující splnění kvalifikace. Nesplnění této povinnosti se považuje za neposkytnutí součinnosti k uzavření smlouvy. Zadavatel si může také potřebné informace opatřit sám.

- **Pokud již dodavatel ve své nabídce předloží kopie dokladů prokazující splnění kvalifikace, budou tyto dokumenty zadavatelem uznány.**

- Uvedené doklady prokazující splnění kvalifikace **budou předloženy v prosté kopii**. Nejsou-li doklady vydány v českém jazyce, musí být přiložen jejich překlad do českého jazyka. Nevztahuje se na doklady předložené ve slovenském jazyce.

- Výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje, musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

- Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace a profesní způsobilosti s výjimkou kritéria dle § 77 odst. 1 zákona požadované zadavatelem prostřednictvím poddodavatele. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli navíc předložit:

a) čestné prohlášení poddodavatele o splnění základní způsobilosti a profesní způsobilosti ve smyslu § 77 odst. 1 zákona a

b) písemný závazek poddodavatele 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.

- Několik dodavatelů může podat společnou nabídku. V tom případě musí každý dodavatel splnit základní způsobilost a profesní způsobilost ve smyslu § 77 odst. 1 zákona samostatně a další případná kritéria musí splnit společně.

- Pokud byla způsobilost získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve kterém byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem. Doklady budou předloženy s překladem do českého jazyka. Povinnost připojit k dokladům překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce.

- Nesplní-li dodavatel kvalifikaci, nebo pokud uvede neúplné či nepravdivé informace, bude z účasti v zadávacím řízení vyloučen.

VII. 5. Pojištění odpovědnosti za škodu

Dodavatel předloží prostou kopii platné pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě ve výši min. 1.000.000,00 Kč.

IX. HODNOCENÍ NABÍDEK

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici pro každé dílčí kritérium (celkově za všechny hodnotící kritéria dohromady max. 100). Každé jednotlivé nabídce bude dle dílčího kritéria přidělena hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky.

Nabídky budou posuzovány v těchto dílčích kritériích:

(1) Nabídková cena zhotovení díla dle SoD (Kč bez DPH) váha kritéria 80 %

Při hodnocení bude pro číselné vyjádření kritéria použit vzorec (matematicky: trojčlenka, nepřímá úměrnost, tvrzení „Čím nižší cena, tím vyšší vážený počet bodů“):

$\frac{\text{nejnižší nabídková hodnota kritéria}}{\text{nabídková hodnota kritéria u hodnocené nabídky}} \times 100 \times (\text{váha kritéria}) = \dots \text{vážený počet bodů}$ <p style="text-align: right;">(max. zisk počtu bodů je 80)</p> <p><small>Pozn. Nejnižší nabídková hodnota kritéria = nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH ze všech nabídek zařazených do hodnocení.</small></p>
--

(2) Cena za poskytování služeb-servisní smlouva (Kč bez DPH/kalendářní rok) váha kritéria 20 %

Při hodnocení bude pro číselné vyjádření kritéria použit vzorec (matematicky: trojčlenka, nepřímá úměrnost, tvrzení „Čím nižší cena, tím vyšší vážený počet bodů“):

$\frac{\text{nejnižší nabídková hodnota kritéria}}{\text{nabídková hodnota kritéria u hodnocené nabídky}} \times 100 \times (\text{váha kritéria}) = \dots \text{vážený počet bodů}$ <p style="text-align: right;">(max. zisk počtu bodů je 20)</p> <p><small>Pozn. Nejnižší nabídková hodnota kritéria = nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH ze všech nabídek zařazených do hodnocení.</small></p>
--

Další obecné informace k hodnocení nabídek:

- Jednotlivým dílčím kritériím jsou zadavatelem stanoveny váhy v procentech podle jejich důležitosti pro konkrétní zadávací řízení tak, že součet dílčích vah kritérií je 100 %.
- Na základě součtu výsledných vážených počtů bodů (výsledných hodnot) u jednotlivých nabídek komise stanoví pořadí úspěšnosti jednotlivých nabídek tak, že jako nejúspěšnější bude stanovena nabídka, která dosáhne nejvyšší hodnoty – nejvyššího váženého počtu bodů.
- Vážené počty bodů se na úrovni jednotlivých kritérií budou zaokrouhlovat na 2 desetinná místa.
- Při rovném součtu vážených bodů některých z nabídek rozhoduje dílčí kritérium **(1) Nabídková cena zhotovení díla dle SoD (Kč bez DPH)**. Pokud by se shodovala i cena, rozhodující bude termín doručení nabídek (dříve podaná nabídka je lepší).

X. LHŮTA A ZPŮSOB PODÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ NABÍDKY

Soutěžní lhůta počíná běžet dnem zveřejnění veřejné zakázky v elektronickém systému E-ZAK a končí dnem pro odevzdání nabídek v elektronické podobě v tomtéž systému na adrese <https://zakazky.krnov.cz>. **Lhůta pro podání nabídek končí dnem 24. 4. 2023 v 10:00 hodin.**

Nabídka i veškeré další doklady dle zadávacích podmínek musí být předloženy v českém jazyce, pokud jsou vydány v jiném jazyce, musí být předložen jejich překlad do českého jazyka. Doklady ve slovenském jazyce se předkládají bez překladu.

X. 1. Zadávací lhůta

Zadávací lhůtu, tj. lhůtu, po kterou účastníci zadávacího řízení nesmí ze zadávacího řízení odstoupit, stanovuje zadavatel na 90 dnů od konce lhůty pro podání nabídek.

X. 2. Datum, čas a místo otevírání obálek s nabídkami

Otevírání elektronických obálek s nabídkami prostřednictvím elektronického systému E-ZAK proběhne bezodkladně po ukončení lhůty pro podání nabídek.

XI. KVALITATIVNÍ PARAMETRY

Dílo musí být provedeno v celém rozsahu, dle předložené projektové dokumentace včetně dokladové části, vyjádření správců sítí a orgánů státní správy, rozpočtu a výkazu výměr spolu s požadavky investora.

Během realizace díla bude klást zhotovitel důraz na maximální kvalitu provedených prací a šetrnost ve vztahu k životnímu prostředí.

XII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

XII. Jistota

Není požadována.

XI. 1. Písemné dotazy

Pokud bude dodavatel požadovat dodatečné informace nebo vysvětlení zadávací dokumentace, zašle své dotazy prostřednictvím elektronického systému E-ZAK. Odpovědi budou do 3 dnů zveřejněny v elektronickém systému E-ZAK. Zadavatel odpoví na dodatečné informace jen v případě, že budou doručeny nejpozději 4 dny před datem otevírání nabídek v elektronickém systému E-ZAK.

XI. 2. Prohlídka místa plnění

Nekoná se.

XI. 3. Další podmínky a vyhrazená práva zadavatele

- Dodavatel může podat v zadávacím řízení pouze jednu nabídku. Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně poddodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.
- Pokud dodavatel podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími dodavateli, nebo je poddodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, zadavatel všechny nabídky podané takovým dodavatelem vyřadí. Dodavatele, jehož nabídka byla vyřazena, zadavatel bezodkladně vyloučí z účasti v zadávacím řízení. Vyloučení dodavatele včetně důvodu zadavatel bezodkladně písemně oznámí dodavateli.
- Zadavatel si vyhrazuje právo změnit, příp. upřesnit zadávací podmínky.
- Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o přidělení zakázky ověřit příp. vyjasnit informace a skutečnosti deklarované dodavatelem v jeho nabídce.
- Dodavatelé nemají právo na úhradu nákladů spojených s účastí v zadávacím řízení.
- Zadavatel není oprávněn vracet dodavatelům jejich nabídky.
- Zadavatel nepřipouští variantní řešení.
- Zadavatel nepřipouští podání nabídek na dílčí plnění.
- Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoli zrušit zadávání zakázky i bez udání důvodu a právo nepřijmout žádnou nabídku.
- Zadavatel si vyhrazuje právo, že rozhodnutí a oznámení o výsledku zadávacího řízení a případné oznámení o vyřazení nabídky se považuje za doručené okamžikem zveřejnění v elektronickém systému E-ZAK.

XI. 4. Závěrečná ustanovení

- Veřejná zakázka je vypsána v souladu s § 6 v návaznosti na § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- Nesplnění podmínek zadání či neúplnost nabídky je důvodem k vyřazení nabídky a vyloučení dodavatele z další účasti v tomto zadávacím řízení.
- Platební a obchodní podmínky této veřejné zakázky jsou podrobně vymezeny v závazném textu návrhu smlouvy (viz příloha zadávací dokumentace).

- Účastník není oprávněn měnit a doplňovat závazný text návrhu smlouvy na jiných místech kromě doplnění ceny díla bez DPH. Smlouva bude uzavřena v souladu s návrhem smlouvy předloženým objednatelům (Příloha č. 3 této Výzvy).

- Tím, že dodavatel podá svou nabídku, souhlasí se zněním přiložené smlouvy o dílo v zadávací dokumentaci veřejné zakázky.

XII. Sociálně odpovědné zadávání, environmentálně odpovědné zadávání a inovace dle § 6 a § 28 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek s účinností od 1. 1. 2021

Zadavatel v zadávací dokumentaci zohlednil povinnost dodržovat zásady odpovědného zadávání, a to do té míry, kterou považuje vzhledem k povaze a smyslu zadávané veřejné zakázky za možnou.

1. Podmínka sociálně odpovědného zadávání je zadavatelem zohledněna v zadávací dokumentaci, když zadavatel stanovil jak kvalifikační kritéria při dolní hranici, tak stejně i obchodní podmínky a umožnil tak v co nejkratší míře účast malým a středním podnikům.
2. Podmínka environmentálně odpovědného zadávání je zadavatelem zohledněna v projektové dokumentaci, když zadavatel stanovil technické podmínky a požadavky na zabudované materiály do stavby odpovídající současným stavebním požadavkům a trendům. U technologií se pak zadavatel zaměřil na taková technická řešení, která zohledňují ochranu životního prostředí. Taktéž zadavatel zohlednil tuto podmínku, když v obchodních podmínkách stanovil podmínky likvidace odpadů vzniklých v souvislosti s plněním předmětu smlouvy.
3. Podmínka inovace je zohledněna Projektem, když zadavatel rekonstruuje/ inovuje současný stav budovy/zařízení.

V Krnově dne 11.04.2023

.....
Ing. Tomáš Hradil
starosta města

.....
Roman Hradil
referent oddělení investic OISM

.....
Bc. Jan Šrubař
zástupce vedoucí odboru investic a správy
majetku