



# Městský úřad Roudnice nad Labem

Odbor Strategického a Projektového řízení

Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem



MURLX00NZCHU

Vyřizuje: Tarancovová Linda Bc.  
Tel.: 416 850 130  
E-mail: ltarancovova@roudnicenl.cz  
Internet: www.roudnicenl.cz

Č. j.: MURCE/34630/2024  
Sp. Zn.: VEU/ 34/2024  
Datum: 25.07.2024

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE I.

Zadavatel: **Město Roudnice nad Labem**  
Zastoupené: Ing. Františkem Padělkem, starostou  
IČ zadavatele: 00264334  
Sídlo zadavatele: Karlovo nám. 21, 413 01 Roudnice nad Labem

tímto poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce malého rozsahu zadávanou postupem mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále jen „zákon“), v souladu se Směrnicí rady města Roudnice nad Labem č. 2/2022 o zadávání veřejných zakázek malého rozsahu.

### **„Přístupový systém do Základní a mateřské školy Roudnice nad Labem, Školní 1804, 413 01 Roudnice nad Labem“**

**Dotaz č. 1, přijatý elektronicky dne 23. 7. 2024 (přesné znění dotazu):**

*Dobry den,*

*chtěli bychom Vás požádat o zodpovězení následujících dotazů:*

*Místa pro napojení IP telefonu jsou připravena, tzn. je tam funkční zásuvka nebo je předmětem zakázky i rozvod kabeláže k telefonům?*

#### **Odpověď na dotaz č. 1**

V rámci kanceláří nebo tříd bude kabeláž připravena, tzn. telefon bude potřeba pouze připojit do datové zásuvky a nastavit dle požadavků.



# Městský úřad Roudnice nad Labem

Odbor Strategického a Projektového řízení

Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem

## Dotaz č. 2

*Pro realizaci otvírání dveří a vrátného je připravena kabeláž nebo je předmětem zakázky i realizace rozvodu LAN pro připojení?*

## Odpověď na dotaz č. 2

Ke každému vchodu je přiveden 2x UTP kabel se zakončením v datovém rozvaděči stávající strukturované kabeláže školy.

## Dotaz č. 3

*El. rozvody pro zapojení turniketů jsou připraveny nebo je předmětem zakázky i realizace elektrického vedení k turniketům?*

## Odpověď na dotaz č. 3

Pro turnikety kabeláž připravena není a předpokládá se, že součástí dodávky této VZ je kompletní instalace turniketů vč. datových a elektro rozvodů z nejbližších rozvaděčů.

## Dotaz č. 4

*V příloze č. 5 ZD Parametry a rozsah dodávky je uvedeno cituji: „IP softwarová ústředna přístupového systému bude instalována jako samostatný virtuální server na serveru školy a všechny dveřní komunikační budou připojeny po síti na separátní VLAN“*

- a) Ústředna na Vašem virtuálním serveru je jediné přípustné řešení nebo lze zakázku realizovat pomocí neserverového řešení?*
- b) Kdo bude mít na zodpovědnost samotný virtuální server: konfiguraci, správu, zálohování, funkčnost atd.?*

## Odpověď na dotaz č. 4

- a) Zadavatel požaduje instalaci ústředny na server ve virtuálním prostředí, škola virtualizační server vlastní. Přidání dalších síťových switchů zadavatel nepřipouští.
- b) Zadavatel požaduje v rámci dodávky konfiguraci a zaškolení, vč. nastavení zálohování na síťové úložiště, které škola vlastní. Administrátorům IT ve škole bude předána kompletně nakonfigurovaná virtuální ústředna.

## Dotaz č. 5, přijatý elektronicky dne 24. 7. 2024 (přesné znění dotazu):

*Žádáme o doplnění schématu budovy s umístěním čteček a elmg. zámků. Není jasné, které čtečky jsou venkovní a umístění elektromagnetických zámků.*



# Městský úřad Roudnice nad Labem

Odbor Strategického a Projektového řízení

Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem

## Odpověď na dotaz č. 5

Pro účely technických detailů byla naplánovaná obhlídka místa plnění, která se uskutečnila dne 22. 7. 2024. Čtečky požadujeme všechny s min. krytím IP54 a s min. mechanickou odolností IK08.

## Dotaz č. 6

*Jsou nataženy, případně jaké, v jakém počtu a kam, kabeláže ke čtečkám? Totéž platí pro přívody SELV k elmg. zámkům. V případě, že kabeláže (i jejich části) nejsou nataženy, budou se zasekávat nebo lištovat?*

## Odpověď na dotaz č. 6

Ke každému vchodu je přiveden 2x UTP kabel se zakončením v datovém rozvaděči stávající strukturované kabeláže školy (viz. odpověď na dotaz č. 2). Pro turnikety kabeláž připravena není a předpokládá se, že součástí dodávky této VZ je kompletní instalace turniketů vč. datových a elektro rozvodů z nejbližších rozvaděčů. Nová kabeláž může být instalovaná ve stávajících kabelových trasách a případně doplněna novými lištami, před instalací je nutné konzultovat estetické rozložení se správcem budovy. U hlavního vchodu budou instalovány turnikety jejichž součástí budou odchodové čtečky. Kabeláž bude ukryta v ocelovém ohrazení a turniketech.

## Dotaz č. 7

*Pokud již dveře nejsou připraveny na elmg. zámky, kdo odsouhlasí jejich zabudování? Pro dodavatele dveří to bude porušení záruky!*

## Odpověď na dotaz č. 7

Implementace zámků do stávajících dveří byla konzultována s jednotlivými dodavateli dveří, předpokládá se dostatečně odborný zásah, který dveře nepoškodí.

## Dotaz č. 8

*Kam se bude instalovat SW pro správu a docházku? Kdo zajistí součinnost a přístupy?*

## Odpověď na dotaz č. 8

Software pro správu bude instalován na virtuální server školy - viz. zadávací dokumentace. Součinnost zajistí zadavatel.

## Dotaz č. 9

*Jsou nataženy, případně jaké, v jakém počtu a kam, kabeláže k turniketu? V případě, že kabeláže (i jejich části) nejsou nataženy, budou se zasekávat do podlah nebo lištovat?*



# Městský úřad Roudnice nad Labem

Odbor Strategického a Projektového řízení

Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem

## Odpověď na dotaz č. 9

Jak již bylo zmíněno v odpovědi na dotaz č. 6, pro turnikety kabeláž připravena není a předpokládá se, že součástí dodávky této VZ je kompletní instalace turniketů vč. datových a elektro rozvodů z nejbližších rozvaděčů. Nová kabeláž může být instalován ve stávajících kabelových trasách a případně doplněna novými lištami, před instalací je nutné konzultovat estetické rozložení se správcem budovy. U hlavního vchodu budou instalovány turnikety jejichž součástí budou odchodové čtečky. Kabeláž bude ukryta v ocelovém ohrazení a turniketech.

## Dotaz č. 10

*VOIP telefony a video vrátníky budou připojeny k místní VOIP telefonní ústředně nebo jiným způsobem? Jakým?*

## Odpověď na dotaz č. 10

VoIP telefony a video vrátníky budou připojeny na telefonní ústřednu školy.

## Dotaz č. 11, přijatý elektronicky dne 24. 7. 2024 (přesné znění dotazu):

*Dobrý den,*

*rádi bychom připravili podklady pro veřejnou zakázku, existují zde však překážky, které bychom s Vámi chtěli konzultovat.*

*1) v parametrech a rozsahu dodávky popisujete "Zadavatel obdrží podrobnou dokumentaci skutečného provedení"*

*Touto cestou bychom Vás chtěli požádat o technický náčrt jednotlivých vstupů, abychom mohli přesně nacenit potřebné vymezovací zábrany k turniketům, viz například obrázek níže.*

*Bohužel standardní běžná nebo rychlá prohlídka není dostačující. Zaměření vyžaduje pečlivý přístup s ohledem BEZPEČNÉHO napojení na 230V*

*Dále prosíme o dokumentaci jednotlivých vstupů, abychom mohli přesně stanovit potřebný počet řídicích jednotek, které nejsou součástí položkového rozpočtu.*

*Přičemž popisujete: Zadavatel nepřipouští úpravu, slučování, vynechání či změnu požadavků pro zhotovení díla či položek v příloze č. 4 Položkový rozpočet k ocenění*

- Položkový rozpočet obsahuje sestavu pouze odchodových autonomních čteček??*
- Po konzultaci s paní ředitelkou jsme zjistili, že výhradně žádá, aby přístupový systém striktně zajišťoval vazbu na systém Škola Online (není rovněž součástí parametru a rozsahu dodávky)*
- Nevíme, zda je požárním preventistou schválena instalace turniketů na únikových vstupech??*
- Jakým způsobem budou přes turnikety vstupovat návštěvy, apod??*



# Městský úřad Roudnice nad Labem

Odbor Strategického a Projektového řízení

Karlovo náměstí 21, 413 01 Roudnice nad Labem

## Odpověď na dotaz č. 11

Pro účely tech. detailů byla naplánovaná obhlídka místa plnění.

Každá dveřní jednotka obsahuje interní RFID čtečku, jak je uvedeno zadávací dokumentací.

Doplňujeme, že zařízení, jež je předmětem výběrového řízení, musí být kompatibilní se systémem Škola online.

Škola má zpracované PBŘ, které je potřeba respektovat. Požadavky týkající se turniketů byly zpracovány do zadávací dokumentace.

Pokud bude chtít do budovy vstoupit někdo cizí, nedostane se dovnitř automaticky. Pomocí interkomu na vstupních dveřích se dovolá na recepci nebo do kanceláře, viz. zadávací dokumentace.

Na základě tohoto Vysvětlení zadavatel nebude prodlužovat lhůtu pro podání nabídek.

**Otevírání nabídek proběhne dne 1. 8. 2024 v 10:30 hodin ve velké zasedací místnosti č. dv. 27 v budově Městského úřadu Roudnice nad Labem.**

V Roudnici nad Labem

Ing. Jana Pilařová  
v zastoupení vedoucího odboru