



**Gymnázium, Ústí nad Orlicí, T.G.Masaryka 106**

562 01 Ústí nad Orlicí

tel. 465 568 511, e-mail: gymuo@gymuo.cz

---

**Věc: OBJEDNÁVKA**

Objednatel: **Gymnázium, Ústí nad Orlicí, T. G. Masaryka 106**  
T. G. Masaryka 106  
562 01 Ústí nad Orlicí  
IČ: 00401081

Zhotovitel: **AutoCont CZ a.s.**  
Rokycanova 2730  
530 02 Pardubice  
IČ: 47676795

Objednáváme u Vás zpracování studie proveditelnosti konektivity školy splňující požadavky Integrovaného regionálního operačního programu dle dokumentu „Standard konektivity škol“ (příloha Specifických pravidel č. 11 v rámci výzev č. 32-33 IROP).

Z hlediska formálního obsahu a struktury bude studie proveditelnosti minimálně obsahovat body uvedené v příloze č. 1 objednávky.

Předpokládaný věcný obsah technického řešení:

1. Konektivita školy k veřejnému internetu (WAN) – Next Gen Firewall pro připojení k veřejnému internetu, pronájem konektivity, serverová infrastruktura
2. Vnitřní konektivita školy (LAN) – Aktivní prvky sítě, Netflow – systém pro monitorování a sběr provozně-lokačních údajů WAN/LAN, klimatizace v serverovně, optický propoj
3. Další bezpečnostní prvky – Identity management systém (IDM) – systém správy identit, řízení životního cyklu uživatelů, integrace do provozních a bezpečnostních systémů

Zhotovitel poskytne potřebnou součinnost v případě zodpovídání připomínek ke studii proveditelnosti ze strany CRR ČR v průběhu posuzování žádosti o dotaci na projekt, jehož součástí studie bude.

Termín dodávky studie proveditelnosti: 8 týdnů

Cena: 59 000,- Kč bez DPH  
71 390,- Kč vč. DPH

Ústí nad Orlicí, 1. 9. 2016

Mgr. Marek Hoffmann,  
ředitel školy

Příloha: Požadavek na formální obsah a strukturu studie proveditelnosti



## **Objednávka studie proveditelnosti - příloha č. 1**

Z hlediska formálního obsahu a struktury bude studie proveditelnost obsahovat následující body

### **1) PODROBNÝ POPIS PROJEKTU**

- Popis parametrů konektivity a připojení k internetu včetně výchozího stavu. Pokud je v rámci projektu řešena vnitřní konektivita školy a připojení k internetu, budou popsány parametry vnitřní konektivity a připojení k internetu, a to způsobem, aby bylo ověřitelné, že je plněn požadovaný standard konektivity. (Požadovaný standard je uveden v příloze Specifických pravidel č. 11.);
- Časový harmonogram realizace podle etap v kontextu celého projektu uplatňovaného v rámci IROP zahrnující i stavební část a vybavení;
- Zdůvodnění potřebnosti vnitřní konektivity vč. dopadu na studenty, učitele, vedení školy

### **2) MANAGEMENT PROJEKTU A ŘÍZENÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ**

- Popis činností a osob (kvalifikace, praxe), podílejících se na realizaci projektu – popis projektového týmu podílejícího se na přípravě a realizaci projektu v jednotlivých fázích (přípravné a realizační). Popis činností ve fázi provozu a nároky na kvalifikaci osob zajišťujících provoz.

### **3) TECHNICKÉ A TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ PROJEKTU**

- Technické a technologické aspekty projektu (zvolená technologie, technické parametry jednotlivých zařízení včetně jejich životnosti, stavební připravenost projektu - pokud je relevantní, výhody a nevýhody předpokládaných řešení, ovlivnitelná a neovlivnitelná technická rizika, nároky na údržbu a nákladnost oprav, podklady pro zadání výběrového řízení)

### **4) PŘIPRAVENOST PROJEKTU K REALIZACI**

- Technická připravenost

### **5) FINANČNÍ ANALÝZA**

- Finanční analýza sestavená do konce udržitelnosti s plánem údržby a reinvestic.
- Rozpočet investičních nákladů na realizaci standardu konektivity, rozpis nákladů na provoz v podrobnosti za 1 rok, životnost jednotlivých zařízení a s tím související reinvestice s uvedením časového údaje.

### **6) PRŮZKUM TRHU**

- V rámci průzkumu trhu je třeba uvést, jak byla stanovena cena jednotlivých zařízení do rozpočtu – doložení min. 2 cenových nabídek od dodavatelů (včetně jejich identifikace)
- Průzkum trhu může být doložen prostřednictvím cenových nabídek v emailu, ceníků stažených z internetu, webových srovnávačů cen, printscreenů webových stránek, apod. Žádný z doložených průzkumů trhu nesmí být k datu podání žádosti starší než 6 měsíců.



**Gymnázium, Ústí nad Orlicí, T.G.Masaryka 106**

562 01 Ústí nad Orlicí

tel. 465 568 511, e-mail: gymuo@gymuo.cz

Přijetí objednávky potvrzeno mailem 1. 9. 2016

autocont

← + ! 🗑️ Přesunout do Doručené pošty 📧 Další ▾

PDF Objednávka Auto...

Pro tuto zprávu jste požadovali potvrzení o přečtení.

**Papoušek Petr** <Petr.Papousek@autocont.cz> 1. 9. (před 8 dny) ☆ ↶ ▾  
komu: AC, mně, alena.kadanikova ▾

Potvrzuji přijetí a děkuji za objednávku.

Děkuji a jsem s pozdravem

**Petr Papoušek**  
ředitel obchodního zastoupení

**AutoCont CZ a.s.**  
Rokycanova 2730, 530 02 Pardubice  
Tel.: +420 910 973 020 GSM: 602 123 742  
e-mail: [petr.papousek@autocont.cz](mailto:petr.papousek@autocont.cz)  
Internet: [www.autocont.cz](http://www.autocont.cz)

<http://mapy.cz/s/aNFu> (vjezd mezi domy z ul. Rokycanova)

**AUTOCONT**

**From:** Marek Hoffmann [mailto:[hoffmann@gymuo.cz](mailto:hoffmann@gymuo.cz)]  
**Sent:** Thursday, September 1, 2016 2:59 PM  
**To:** AC ITI ROC Vysočina Pardubice prodej <[acitirovcvpardubiceprodej@autocont.cz](mailto:acitirovcvpardubiceprodej@autocont.cz)>  
**Cc:** [alena.kadanikova@pardubickykraj.cz](mailto:alena.kadanikova@pardubickykraj.cz)  
**Subject:** Objednávka

...