

# NABÍDKA

## „Optické propojení serverovny s výměňikovou stanicí v budově Jakubské nám. 3, Brno“

---

**DODAVATEL:** ICT Energo, s.r.o.  
Palackého třída 91, 612 00 Brno  
**IČ/DIČ:** 29268826/CZ29268826  
**BANKOVNÍ SPOJENÍ:** 2692125339/0800  
**Kontaktní osoba:** Robert Volejník  
tel. +420 602 520 222, e-mail: [volejnik@ictenergo.cz](mailto:volejnik@ictenergo.cz)

**ZADAVATEL:** Ústav územního rozvoje  
Jakubské náměstí 644/3, 60200 Brno -město  
**IČ/DIČ:** 60556552  
**Kontaktní osoba:** Silvie Juránková  
tel. +420 542 423 106, e-mail: [sekretaritat@uur.cz](mailto:sekretaritat@uur.cz)

## I OBSAH

<b>I</b>	<b>Obsah</b>	<b>2</b>
<b>II</b>	<b>Všeobecné údaje o dodavateli</b>	<b>3</b>
<b>II.1</b>	<b>Základní údaje</b>	<b>3</b>
<b>II.2</b>	<b>Profil společnosti</b>	<b>3</b>
<b>III</b>	<b>Specifikace dodávek a prací – nabídková cena</b>	<b>4</b>
<b>III.1</b>	<b>Optický propoj serverovny ve 4.NP s místností výměňkové stanice v 1.PP</b>	<b>4</b>
<b>III.2</b>	<b>Připojení výměňkové stanice do stávající infrastruktury vč. konfigurace</b>	<b>4</b>
<b>III.3</b>	<b>Celková cena díla</b>	<b>4</b>
<b>IV</b>	<b>Obchodní podmínky</b>	<b>5</b>
<b>V</b>	<b>Závěr</b>	<b>6</b>

## II VŠEOBECNÉ ÚDAJE O DODAVATELI

### II.1 Základní údaje

Název:	ICT Energo, s.r.o.
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Palackého třída 91, 612 00 Brno
IČ/DIČ:	29268826/CZ29268826
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s., číslo účtu 2692125339/0800
Statutární orgán:	Robert Volejník, jednatel, tel.: +420 602 520 222, e-mail: <a href="mailto:volejnik@ictenergo.cz">volejnik@ictenergo.cz</a>
Tel., fax:	+420 511 111 535, fax: +420 511 111 548

### II.2 Profil společnosti

Firma ICT Energo, s.r.o. je dynamicky se rozvíjející technologická společnost, stavějící svoji činnost na profesionalitě, serióznosti a odborných znalostech lidských zdrojů s více než 26 letou praxí. Rozsahem a kvalitou našich služeb uspokojíme potřeby jak komerční sféry, tak segmentu státní správy.

Jsme technologickým partnerem řady světových i domácích výrobců a nabízíme širokou škálu služeb, především v oblastech komunikačních, bezpečnostních a silnoproudých technologií a systémů. Zaměřujeme se na komplexní dodavatelskou činnost, podpořenou kvalitními službami.

Pro své zákazníky implementujeme řešení vyhovující zejména českým normám a normám Evropské Unie.

Koncepce námi instalovaných systémů je volena tak, aby byly maximálně splněny požadavky, které jsou na tyto technologické celky kladeny, a to nejen ze strany managementu, ale i ze strany jednotlivých uživatelů. Dosahujeme tak unikátního propojení našich technologií s podnikáním zákazníka či provozem státní správy.



### III SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ – NABÍDKOVÁ CENA

#### III.1 Optický propoj serverovny ve 4.NP s místností výměňkové stanice v 1.PP

<b>Materiál + instalace</b>					
Pol.	Obchodní název	MJ	Počet	Cena/MJ	Celkem
1.	Kabelový žlab 40×40	m	4	40,00 Kč	160,00 Kč
2.	Drátěný žlab 50×50 vč. příchytek	m	2	120,00 Kč	240,00 Kč
3.	Kabel optický , 4vl., MM, OM2	m	65	14,00 Kč	910,00 Kč
4.	Rozvaděč datový 12U/500m	ks	1	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč
5.	Optická vana 1U pro 12 LC duplex	ks	2	1 300,00 Kč	2 600,00 Kč
6.	Ochrana optického spoje smřšťovací	ks	8	14,30 Kč	114,40 Kč
7.	Kazeta samolepící pro 6 optických svárů AMP	ks	2	350,00 Kč	700,00 Kč
8.	Trubka ohebná HFXS 20, odolná proti UV záření	m	40	23,00 Kč	920,00 Kč
9.	SFP modul kompatibilní	ks	2	850,00 Kč	1 700,00 Kč
10.	Modul optický propojovací 2LC/2LC, MM OM2, 2 metry	ks	2	350,00 Kč	700,00 Kč
11.	Příchytky kabelová PVC 16-24 OBO Bettermann	ks	30	10,00 Kč	300,00 Kč
12.	Lišta napájecí 1U do datového rozvaděče	ks	1	650,00 Kč	650,00 Kč
13.	Pomocný instalační, spojovací a zemnicí materiál	kpl	1	500,00 Kč	500,00 Kč
14.	Instalace optického kabelu na stávající prvky (lišty, rošty, žlaby)	m	65	40,00 Kč	2 600,00 Kč
15.	Instalace datového rozvaděče	m	1	900,00 Kč	900,00 Kč
16.	Instalace optického kabelu do optického rozvaděče vč. přípravy vláken ke svařování	ks	2	200,00 Kč	400,00 Kč
17.	Svár optického vlákna MM	ks	8	350,00 Kč	2 800,00 Kč
18.	Závěrečné měření metodou OTDR	ks	8	450,00 Kč	3 600,00 Kč
19.	Instalace PVC lišt	m	6	90,00 Kč	540,00 Kč
20.	Instalace PVC trubky	m	40	35,00 Kč	1 400,00 Kč
21.	Instalace objímky pro uchycení trubky	ks	30	30,00 Kč	900,00 Kč
22.	Instalace optického rozvaděče	ks	2	550,00 Kč	1 100,00 Kč
23.	Úpravy průrazů vč. zapravení	kpl	1	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
24.	Přípravné a pomocné práce	hod	12	250,00 Kč	3 000,00 Kč
<b>Materiál + instalace</b>					<b>32 234,40 Kč</b>
<b>Doprava</b>					<b>820,00 Kč</b>
<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>33 054,40 Kč</b>

#### III.2 Připojení výměňkové stanice do stávající infrastruktury vč. konfigurace

<b>Materiál + instalace</b>					
Pol.	Obchodní název	MJ	Počet	Cena/MJ	Celkem
1.	Pigtail MM, OM2 2 metry	ks	8	115,00 Kč	920,00 Kč
2.	Spojka pro optický konektor 2LC/LSC, MM	ks	4	90,00 Kč	360,00 Kč
3.	Switch Cisco	ks	1	8 320,00 Kč	8 320,00 Kč
4.	Konfigurace a instalace switche	ks	1	9 000,00 Kč	9 000,00 Kč
<b>Materiál + instalace</b>					<b>18 600,00 Kč</b>
<b>Doprava</b>					<b>1 000,00 Kč</b>
<b>Cena celkem bez DPH</b>					<b>19 600,00 Kč</b>

#### III.3 Celková cena díla

<b>Souhrn nákladů</b>	<b>Celkem</b>
Optický propoj serverovny ve 4.NP s místností výměňkové stanice v 1.PP	33 054,40 Kč
Připojení výměňkové stanice do stávající infrastruktury vč. konfigurace	19 600,00 Kč
<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>52 654,40 Kč</b>
DPH 21%	11 057,42 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>63 711,80 Kč</b>

#### IV OBCHODNÍ PODMÍNKY

- ZÁRUČNÍ PODMÍNKY: Na dodávku a instalaci poskytujeme záruku v délce 24 měsíců od předání díla.
- PLATEBNÍ PODMÍNKY: Po protokolárním předání díla bude vystaven daňový doklad se splatností 14 dnů. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná a je kalkulována včetně DPH dle právních předpisů v době předložení nabídky.
- DODACÍ PODMÍNKY: Termín realizace díla garantujeme do 30 dnů od podpisu smlouvy o dílo/obdržení objednávky.
- PLATNOST NABÍDKY: 60 dnů

## V ZÁVĚR

DATUM VYPRACOVÁNÍ: 17. 1. 2020

NABÍDKU VYPRACOVAL:

Robert Volejník

jednatel společnosti

ICT Energo, s.r.o.

tel.: +420 511 111 535, +420 602 520 222

fax.: +420 511 111 548

e-mail: volejnik@ictenergo.cz