



**Fakturační údaje objednavatele:**

Město Litoměřice  
Mírové náměstí 15/7  
412 01 Litoměřice

IČO: 00263958  
DIČ: CZ00263958

Kontaktní osoba: Ing. Andrea Křížová  
Tel.: +420 416 916 189

**Dodavatel:**

IQ stavby a projekty s.r.o.  
Kabešova 2/943  
190 00 Praha 9

IČO: 03640485  
DIČ: CZ03640485

Kontaktní osoba: Ing. Jiří Beránek  
Tel.: 420 605 983 729

## **OBJEDNÁVKA č.: ŠKAS/091/2022**

ze dne: 02. 06. 2022

**Objednáváme u Vás:**

Zpracování aktualizace PD pro projekt „Stavební úpravy objektu bývalé VUSS, č.p. 76, ul. 5. května v Litoměřicích pro potřeby vzniku Kulturně-kreativního centra se zázemím pro ZUŠ Litoměřice“, umístěné na pozemku parc. č. 74, v rozsahu výměny oken, přesun tanečního sálu z 2.NP do 1.NP a vybudování sdílené místnosti pro litoměřický kulturně-kreativní spot se zázemím.

**Cena celkem :** 310.850,- Kč bez DPH dle  
**příložené cenové nabídky**

**Termín dodání: do 20/6/2022**

Kontaktní osoba pro předání předmětu objednávky: Ing. Andrea Křížová, tel. 734 783 307,  
email: andrea.krizova@litomerice.cz.

**Ing. Andrea Křížová**  
vedoucí odboru ŠK SaPP



**IQ stavby a projekty s.r.o.**

Kabešova 2/943  
190 00 Praha 9  
T +420 608 66 19 19  
W www.iq-projekt.cz  
E info@iq-projekt.cz  
provozovna: Drahobejlova 52, 190 00 Praha 9  
korespondenční adresa: Kabešova 2/943, 190 00 Praha 9

**Ing. Andrea Křížová**  
Vedoucí odboru  
Odbor školství, kultury, sportu a památkové  
péče

Město Litoměřice  
Mírové náměstí 15/7  
412 01 Litoměřice

**C E N O V Á N A B Í D K A**

**P R O J E K T O V É P R Á C E – S L U Ž B Y**

**Stavební úpravy objektu č.p. 76,  
ul. 5.května,Litoměřice**

- jednostupňový projekt dílčích úprav PD

V Praze dne 1.6.2022

**Věc: NABÍDKA SLUŽEB – PROJEKTOVÉ PRÁCE (CENOVÁ NABÍDKA)**

Vážená paní Křížová,  
na základě Vaší poptávky Vám zasíláme cenovou nabídku na zpracování  
jednostupňového projektu akce: Stavební úpravy základní umělecké školy  
objektu bývalého VUSS ulice 5. května č. p.76, Litoměřice. Předmětem projektu je  
výměna oken, přesun tanečního sálu a vybudování sdílené místnosti s kabinetem.

**Jednostupňový projekt (DPS v členění DSP)**

Podrobné zaměření stávajících výplní oken	15.600,-
Doměření prostor 1.NP	5.200,-
<i>Jednostupňový projekt:</i>	
Architektonickostavební řešení	104.200,-
Stavebně konstrukční část (úprava stávajícího řešení, kontrola)	19.000,-
Požárně bezpečnostní řešení	14.500,-
VZT, chlazení	38.500,-
Elektrotechnická zařízení	37.950,-
-úprava rozvaděčů	5.400,-
ZTI	29.500,-

<b>Nabídková cena</b>	<b>269.850,- Kč bez DPH</b>
-----------------------	-----------------------------

**Doplňující posudky**

Ochrana před hlukem – neprůzvučnost	32.500,-
Studie osvětlení (denní, umělé)	8.500,-

<b>Nabídková cena</b>	<b>41.000,- Kč bez DPH</b>
-----------------------	----------------------------

<b>Nabídková cena vč. posudků celkem</b>	<b>310.850,- Kč bez DPH</b>
--	-----------------------------

Včetně nákladů na tisk, kontrolní výtisk.  
Cena za 6 paré dokumentace + digitální podoba na CD.

**Ceny jsou uvedeny bez DPH.** DPH bude připočteno k ceně v zákonné výši. Nabídka platí pouze jako celek, není možné vybrat nebo vyčlenit pouze jednotlivé části.



**Fakturační body:**

Započetí – záloha	30%
Zaslání podkladů profesím po odsouhlasení dispozic	40%
Odevzdání	30%

**Termín zpracování:**

dle dohody nejpozději do 20.6.2022

**Upozornění:**

*Cenová nabídka neobsahuje:*

UT, PENB

VV + Rozpočet

Zaměření stávajícího stavu objektu není předmětem nabídky – v rámci studie bude vycházeno z podkladů zaslaných objednatelem

**Metodika postupu prací**

Projektová dokumentace bude zpracována v souladu s prováděcími vyhláškami č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů. Podrobnost dokumentace pro provedení stavby.

Jednotlivé části projektové dokumentace budou vždy vypracovány (ověřeny) autorizovanou osobou ČKAIT v příslušném oboru.

**Reference:**

Reference viz. [www.iq-projekt.cz](http://www.iq-projekt.cz),

Společnost má uzavřenou platnou pojistnou smlouvu – odpovědnost za profesní odpovědnost ve výši 3.000.000, Kč.

Děkuji za poptávku.

S přátelským pozdravem



**Ing. Jiří Beránek**

E [beranek@iq-projekt.cz](mailto:beranek@iq-projekt.cz)

T +420 605 983 729

W [www.iq-projekt.cz](http://www.iq-projekt.cz)