



# OBJEDNÁVKA

**Odběratel:**

Město Lipník nad Bečvou  
náměstí T. G. Masaryka  
751 31 Lipník nad Bečvou, ČR  
IČ: 00301493  
DIČ: CZ00301493  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Lipník nad Bečvou  
č.úctu: 27-2119030257/0100

**Datum vystavení:**

18.8.2022

**Vystavil:**

Dlesková Zuzana Ing.

**Telefon:**

581 722 208

**E-mail:**

dleskova@mesto-lipnik.cz

dleskova@mesto-lipnik.cz

**Dodací lhůta:**

30.12.2022

**OBJEDNÁVKA č.: OBJ/0048/2022/RR****Dodavatel:**

EPROJEKT s.r.o.  
Na Hrázi 781/15  
75002 Přerov  
IČO: 62361457

POPIS, MNOŽSTVÍ	CENA
geodetické zaměření a průzkumné práce MK Na Bečvě, Jezerská, L. Janáčka v k.ú. Lipník nad Bečvou. Dle cenové nabídky ze dne 31.5.2022.	171547,75 CZK
	<b>Celkem s DPH 171547,75 CZK</b>

Objednávku vystavil: Dlesková Zuzana Ing.

Datum: 18.08.2022

Objednatel (Město Lipník nad Bečvou) NENÍ při realizaci díla dle této objednávky osobou povinnou k dani a u plnění nebude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti dle §92e zákona o DPH v platném znění. Daň z přidané hodnoty je povinen odvést poskytovatel plnění.

Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb. zákona o dani z přidané hodnoty (ZDPH) v případě požadavku úhrady na bankovní účet, který není zveřejněn podle § 96 odst.2 ZDPH a vůči nespolehlivým plátcům podle § 106a ZDPH.

Číslo nákupní objednávky musí být uvedeno na všech fakturách a ve veškeré korespondenci.

Faktury v elektronické podobě zasílejte na adresu [e-podatelna@mesto-lipnik.cz](mailto:e-podatelna@mesto-lipnik.cz) nebo do datové schránky ( id - 6pxbwa9 ).

Žádáme o písemnou akceptaci objednávky bezprostředně po jejím obdržení. Písemná akceptace z Vaší strany je považována za uzavření smlouvy.





EPROJEKT s.r.o., Na Hrázi 781/15, Píerov I – Město  
IČ: 62361457, DIČ: CZ62361457  
č.ú. 2600165692/2010 - Fio banka, a.s.

## NABÍDKA INŽENÝRSKÝCH SLUŽEB

číslo nabídky: NAB 540120

Město Lipník nad Bečvou

náměstí T. G. Masaryka 89/11

751 31 Lipník nad Bečvou

nabídku sestavil: Ing. Michal Majer  
tel.: 603 959 458  
e-mail: majer@eprojekt.cz  
dne: 21.7.2022  
platnost do: 4.9.2022

vaše poptávka: e-mail  
ze dne: 31.5.2022  
od: Ing. Zuzana DLesková  
tel.: 581 722 208  
e-mail: dleskova@mesto-lipnik.cz

## Stavební úpravy MK Na Bečvě, Jezerská, Janáčka - průzkumné práce

Děkujeme za váš zájem o naše služby. Zasiláme vám cenovou nabídku na inženýrské služby, jejichž rozsah vychází z vámi zaslanych údajů v poptávce a znalostí v čase zpracování této nabídky.

### A - Předmět zakázky

Jedná se zejména o provedení diagnostického průzkumu, který bude sloužit jako podklad při rozhodování o způsobu rekonstrukce/stavebních úprav dotčených místních komunikací. Dále zajištění geodetického zaměření, průběhu IS. Podklady budou digitálně zpracovány do přehledných situací.

### B - Výstupy

Objednatel obdrží od zhotovitele následující výstupy:

- Diagnostický průzkum
- Situace se zákresem polohopisu, KM, a IS v území

### C - Součinnost zadavatele

Objednatel se zavazuje poskytnout veškeré dostupné podklady, které má k dispozici. Objednatel se zavazuje, že po dobu zpracování díla poskytne zhotoviteli v nezbytném rozsahu potřebné spolupůsobení, spočívající zejména v účasti na konzultacích a na výrobních výborech, předání nově vzniklých skutečností, vyjádření a stanovisek.

### D - Lhůta plnění

Zahájení projekčních prací se předpokládá do 30 dnů od objednání nebo podpisu smlouvy.

Dokončení prací se předpokládá do 90 dní od objednání. Jedná se o odhad, je nutné přihlídnout na v dané chvíli aktuální dodavatelské lhůty laboratoří a dodavatelů vrtných prací.

### E - Nabídková cena

Popis činnosti/služby, která je součástí nabídky	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
Geodetické zaměření lokality (výškopis, polohopis)	31 000,00 Kč	6 510,00 Kč	37 510,00 Kč
Diagnostický průzkum:			
- Vizuální prohlídka, fotodokumentace, vyhodnocení poruch	16 575,00 Kč	3 480,75 Kč	20 055,75 Kč
- Jádrové vývrty v asfaltové směsi, tloušťka vrstev (8 ks)	12 000,00 Kč	2 520,00 Kč	14 520,00 Kč
- Vrtané sondy do hl. 1,50 m, tl. vrstev (8 ks)	20 000,00 Kč	4 200,00 Kč	24 200,00 Kč

- Vizualní posouzení podkladních vrstev a podloží (8 ks)	4 000,00 Kč	840,00 Kč	4 840,00 Kč
- Posouzení PAU dle vyhl. č. 130/2019 Sb. (9 ks)	16 200,00 Kč	3 402,00 Kč	19 602,00 Kč
- Paušální náklady na dopravu	3 000,00 Kč	630,00 Kč	3 630,00 Kč
- Zpráva z diagnostického průzkumu	24 000,00 Kč	5 040,00 Kč	29 040,00 Kč
Zajištění dig. průběhu IS v řešeném území (3 ×)	9 000,00 Kč	1 890,00 Kč	10 890,00 Kč
Zákres IS do katastrální mapy jako podklad pro budoucí zadání PD (3 ×)	6 000,00 Kč	1 260,00 Kč	7 260,00 Kč
<b>cena CELKEM</b>	<b>141 775,00 Kč</b>	<b>29 772,75 Kč</b>	<b>171 547,75 Kč</b>

Popis činnosti/služby, která není součástí nabídky	cena bez DPH	DPH 21%	cena vč. DPH
Vytyčení inženýrských sítí v terénu	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>cena CELKEM</b>	<b>0,00 Kč</b>	<b>0,00 Kč</b>	<b>0,00 Kč</b>

#### F - Ostatní ujednání

Objednatel souhlasí s uvedeným plánem řešení. Objednatel bere na vědomí, že informace týkající se požadavků pro vypracování uvedených prací v této nabídce jsou závazné. Případné práce nezahrnuté v této nabídce nebo změny požadavků ze strany objednatele během řešení, nejsou v této cenové nabídce zahrnuty a časové náklady pro jejich zhotovení budou účtovány zvlášť.

S pozdravem  
 Ing. Michal Majer  
 jednatel společnosti EPROJEKT s.r.o.

