

# CENOVÁ NABÍDKA

Zajištění podkladů pro podání žádosti o dotace a na  
dodavatele stavby v rámci dotačního programu OPŽP  
PO5 v oblasti



**ZATEPLENÍ BUDOVY - fasáda (podlaha půdy, tam kde není nástavba) (50% dotace)**  
**REKONSTRUKCE KOTELNY - NOVÁ KONDENZAČNÍ KOTELNA vč. MaR (50% dotace)**  
**VZDUCHOTECHNIKA S REKUPERACÍ - pouze třídy (70%)**  
**(lokální jednotky bez centrálního rozvodu)**



**OBJEKT:** ZŠ Malá Skála  
Datum podání nabídky 25.6.2019  
Číslo zakázky: 2019-222PLI  
Počet VZT jednotek: cca 10 odhad

č.položky	Položka	cena bez DPH	Termín*
<b>PROJEKTOVÁ STUDIE - PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI</b>			
1	Energetický posudek dl. Z 406/2000Sb + Optimalizace dotace	39 000 Kč	40 dní
2	Projektová STUDIE – Zateplení obálky budovy	59 000 Kč	40 dní
3	Projektová STUDIE - NOVÁ KONDENZAČNÍ KOTELNA	25 000 Kč	40 dní
4	Projektová STUDIE – Vzduchotechnika TŘÍDY	39 000 Kč	40 dní
5	Položkový rozpočet, výkaz výměr (ZATEPLENÍ, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA )	15 000 Kč	40 dní
6	Provedení zoologických a synatropních průzkumů (povinná součást projektu zateplení)	10 000 Kč	40 dní
7	Průkaz en. náročnosti budovy dle vyhlášky 78/2013 Sb. -NOVÝ STAV	5 000 Kč	40 dní
<b>CELKEM</b>		<b>192 000 Kč</b>	

**Výsledné náklady po odečtení dotace na projektovou přípravu (při 50% dotaci) 96 000 Kč**

Jsme plátcí DPH. K ceně bude připočítána aktuální výše DPH v době fakturace.

Dotace na projektovou přípravu je vyplácena společně s dotací na realizaci díla (po realizaci díla)

Po odevzdání částí díla bude vystaven daňový doklad se splatností 14 dní

\* Termín se počítá od data podepsání objednávky a dodání kompletních podkladů, jedná se o pracovní dny

Potřebné podklady pro body 1-3:

- 1/ projektová dokumentace ODPOVÍDAJÍCÍ REALITĚ VČ. VNITŘNÍ DISPOZICE
- 2/ Scany faktur za energie (vytápění, elektřina) za poslední 3 kompletní roky ze všech odběrných míst v objektu
- 3/ umožnění osobního průzkumu objektu

Zhotovitel: - plátce DPH - (fakturační údaje)

Jméno: Energomex s.r.o.  
Adresa: Uralská 770/6, Praha 6, 16000  
Email: [vojtech.lexa@energomex.cz](mailto:vojtech.lexa@energomex.cz)  
Tel: [redacted]  
IČ: 29042577  
www: [www.energomex.cz](http://www.energomex.cz)

Objednatel:

Adresa:

IČO:

DIČ:

**Objednávám odborné práce dle výše uvedené nabídky  
v rozsahu položek nabídky:**

.....  
Datum

.....  
Razítko/podpis - objednatel

.....  
Razítko/podpis - zhotovitel



# Energomex

## **Energetický posudek (EP) budovy** dle z. 406/2000Sb. a metodického pokynu pro dotace OPŽP – PO5

Jedná se o dokument zpracovaný dle požadavků zákona č. 406/2000Sb.

§ 9a - Energetický posudek (1) e) posouzení proveditelnosti projektů týkajících se snižování energetické náročnosti budov, zvyšování účinnosti užití energie, snižování emisí ze spalovacích zdrojů znečištění nebo využití obnovitelných nebo druhotných zdrojů nebo kombinované výroby elektřiny a tepla financovaných z programů podpory ze státních, evropských finančních prostředků nebo finančních prostředků pocházejících z prodeje povolenek na emise skleníkových plynů, pokud poskytovatel podpory nestanoví s přihlédnutím k nárokům jednotlivého programu podpory

Účelem dokumentu je posoudit způsob redukce spotřeby energií v objektu tak, aby splňoval parametry dotačního programu OPŽP – Prioritní osa 5 a odpovídal vzoru energetického posudku pro tento dotační program.

## **PROJEKTOVÁ STUDIE - PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTI O DOTACI**

Jedná se o základní zřeslení navrhovaných opatření bez realizačních detailů. Tato studie slouží výhradně pro podání žádosti o dotaci a nelze na základě ní provádět výběrové řízení na dodavatele stavby ani žádat o stavební povolení.

## **PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE DLE VYHLÁŠKY 499/2000sb - PRO VÝBĚR DODAVATELE STAVBY**

Jedná se o projektovou dokumentaci pro výběrové řízení na dodavatele stavby a realizaci stavby. Je to dokumentace dle vyhl. 499/2006 ve stupni ke stavebnímu povolení s prováděcími/realizačními detaily. Na základě této dokumentace lze zpravidla provést výběrové řízení na dodavatele stavby a realizaci stavby. Pouze u vybraných projektů je nutno zpracovávat ještě realizační dokumentaci dle vyhl. 499/2000Sb - nutno konzultovat s administrátorem dotace. Obsahuje popis technického řešení realizovaných opatření a výkresovou část (**ZATEPLENÍ:** (pokud je součástí objednávky) situaci, půdorysy, řezy, pohledy, technickou zprávu, výpis skladeb **VZDUCHOTECHNIKA:** (pokud je součástí objednávky) půdorys místnosti, umístění jednotky-vizualizace, výpočty větracího vzduchu, technická zpráva, **KOTELNA :** (pokud je součástí objednávky) půdorys kotelny, technologické schema, schema zapojení rozdělovače a sběrače, technická zpráva, nastavení ventilů, podrobný výpis materiálu **OSVĚTLENÍ:** (pokud je součástí objednávky) pasport stávajícího osvětlení /počty světél ,příkony/ ,principiální návrh nového osvětlení - tabulkově

## **Položkový rozpočet, výkaz výměr**

Jedná se o položkový rozpočet a výkaz výměr pro žádost o dotaci / výběrové řízení na dodavatele stavby a realizaci stavby.

## **Provedení zoologických a synatropních průzkumů (povinná součást)**

Posuzování provádí odborně způsobilá osoba. Posuzování probíhá na základě výsledků zoologického a synatropního průzkumu objektu, následně zpracován odborný posudek, který je povinnou součástí žádosti o dotace (platí pouze u zateplení)

## **Průkaz energetické náročnosti budovy dle vyhlášky 78/2013 Sb.**

Průkaz energetické náročnosti hodnotí budovu z hlediska celkové energetické náročnosti budovy dle vyhlášky 78/2013 Sb. a je též dokumentem požadovaným dotačním programem OPŽP – Prioritní osa 5 (platí pouze u zateplení)

Forma odevzdání díla:

Elektronicky v pdf a xlsx a v tištěné podobě 5 paré