

2 Objednatel

Identifikace objednatele

Obchodní název objednatele	Město Nový Jičín
Telefon, e-mail	[redacted]
IČ	[redacted]
DIČ	[redacted]
Zástupce	[redacted]

Identifikace objektu

Ulice, číslo popisné	Masarykovo nám. 1/1
PSČ, Město	741 01 Nový Jičín
Kraj	Moravskoslezský
Země	ČR

Objekt č. 1	28. října 6
Typ objektu	Budova pro ubytování
CEVP	432 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 32

Objekt č. 2	28. října 8
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	774 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 33

Objekt č. 3	28. října 10
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	882 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 34

Objekt č. 4	28. října 11
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	660 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Horní Předměstí
Parcelní číslo	st. 2/1

Objekt č. 5	5. května 4
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	615 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 109/1

Objekt č. 6	5. května 16
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	492 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 73
Objekt č. 7	Dobrovského 5
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	690 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 21
Objekt č. 8	Dobrovského 7
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	420 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 22
Objekt č. 9	Havlíčková 2
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	549 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 119/1
Objekt č. 10	Havlíčková 8
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	558 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 627
Objekt č. 11	Havlíčková 11
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	822 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 65
Objekt č. 12	Hluboká 188
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	256 m ²
Katastrální území	Žilina u Nového Jičína
Parcelní číslo	386

Objekt č. 13	Hřbitovní 44
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	486 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 762
Objekt č. 14	Jungmannova 1
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	656 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 108
Objekt č. 15	Jungmannova 2
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	214 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 107
Objekt č. 16	K Nemocnici 15
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	7 292 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Horní Předměstí
Parcelní číslo	st. 303, st. 299/4
Objekt č. 17	K Šatlavě 1
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	1 002 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 99
Objekt č. 18	Křížíkova 1
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	570 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 74
Objekt č. 19	Křížíkova 2
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	657 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 74

Objekt č. 20	Luční 2
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	2 475 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 1273
Objekt č. 21	Masarykovo nám. 2
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	687 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 130
Objekt č. 22	Masarykovo nám. 8
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	752 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 125
Objekt č. 23	Masarykovo nám. 17
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	1 305 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 105/1
Objekt č. 24	Masarykovo nám. 22
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	1 068 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 99
Objekt č. 25	Masarykovo nám. 25
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	1 131 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 25
Objekt č. 26	Masarykovo nám. 26
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	522 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 107

Objekt č. 27	Masarykovo nám. 27
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	597 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 106/1
Objekt č. 28	Masarykovo nám. 28
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	723 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 105/1
Objekt č. 29	Nádražní 43
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	326 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 574
Objekt č. 30	Sokolovská 30
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	921 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 223
Objekt č. 31	Trlicova 59
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	476 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 737
Objekt č. 32	Úzká 27
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	352 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 30/2
Objekt č. 33	Žerotínova 9
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	220 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-město
Parcelní číslo	st. 25

Objekt č. 34	Žižkova 12
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	378 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 437

Objekt č. 35	Žižkova 20
Typ objektu	Rodinný dům
CEVP	376 m ²
Katastrální území	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Parcelní číslo	st. 472

CEVP je podlahová plocha v m² vytápěného prostoru měřená z vnějších rozměrů

3 Předmět cenové nabídky

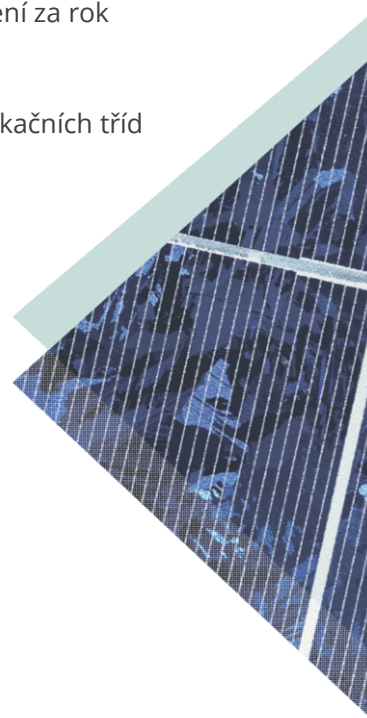
3.1 Průkaz energetické náročnosti budovy (PENB)

Dokument slouží k vyhodnocení energetické náročnosti budovy - kvantifikuje veškeré energie spotřebované při standardizovaném provozu hodnocené budovy a zařazuje budovu do příslušné třídy v rozsahu A-G.

PENB bude zpracován dle platných zákonů, vyhlášek a norem, především dle zákona č. 406/2000 Sb. o hospodaření energií a vyhlášky č. 78/2013 Sb. o energetické náročnosti budov včetně jejích novel.

V PENB bude zahrnuto:

- > hodnocení stávající úrovně energetické náročnosti budovy
 - > celková primární energie za rok, neobnovitelná primární energie za rok
 - > celková dodaná energie za rok
 - > dílčí dodané energie pro technické systémy vytápění, chlazení, větrání, úpravu vlhkosti vzduchu, přípravu teplé vody a osvětlení za rok
 - > průměrný součinitel prostupu tepla
- > grafické znázornění, které obsahuje zařazení budovy do klasifikačních tříd energetické náročnosti
- > doporučená opatření pro snížení energetické náročnosti



4 Rozsah předmětu nabídky

Cenová nabídka na vypracování PENB se vztahuje pouze na budovu/budovy uvedené v přehledu výše. Ostatní energetické hospodářství a budovy vlastněné nebo využívané objednatelem v rámci této nabídky nebudou řešeny.

Součástí cenové nabídky je výjezd technika a zaměření objektů pro účely zpracování PENB.

5 Cenová kalkulace

Cena díla obsahuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s plněním předmětu nabídky, a to po celou dobu realizace. Cena za provedení je dána předpokládaným rozsahem díla a je stanovena:

CENOVÁ KALKULACE PŘEDMĚTU NABÍDKY	
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 1	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 2	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 3	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 4	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 5	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 6	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 7	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 8	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 9	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 10	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 11	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 12	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 13	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 14	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 15	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 16	8 747 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 17	6 078 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 18	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 19	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 20	6 523 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 21	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 22	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 23	6 078 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 24	6 078 Kč

Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 25	6 078 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 26	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 27	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 28	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 29	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 30	5 633 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 31	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 32	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 33	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 34	5 188 Kč
Průkaz energetické náročnosti budovy objektu č. 35	5 188 Kč
Celková cena předmětu nabídky bez DPH	197 605 Kč
DPH	21 %
Celková cena předmětu nabídky včetně DPH	239 102 Kč

Celková cena je platná jako celek v Kč bez DPH. Zahrnuje standardně 2 tištěné výtisky PENB.

6 Platební podmínky

Cena bude uhrazena na základě faktury, kterou zhotovitel vystaví po elektronickém předání díla. Splatnost faktury činí 30 dní.

Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů. Daň z přidané hodnoty bude stanovena a fakturována v souladu s právními předpisy účinnými v rozhodné době.

Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury objednateli.

7 Průběh zpracování

Týká se orientační časové náročnosti díla. Skládá se z dílčích, navazujících kroků:



Přijetí objednávky a přiřazení zakázky technikovi

24 hodin



Kontaktování zákazníka technikem - domluva termínu návštěvy

24 hodin



Návštěva objektu - zaměření stavební části, kontrola TZB části, fotodokumentace

2 - 4 týdny



Zpracování PENB a odeslání poštou

do konce roku 2019

8 Podklady nutné pro provedení díla

Objednatel před návštěvou technika předá:

- > kontaktní údaje zástupce řešeného provozu – jméno, telefon, e-mail
- > projektovou dokumentaci stávajícího stavu, pokud je k dispozici

9 Závěrem

V případě akceptace této nabídky je tento dokument nezbytný pro následné uzavření objednávky nebo smlouvy.

Zhotovitel si vyhrazuje právo vést jednání o dalších podmínkách uzavření smlouvy ohledně záležitostí uvedených v této nabídce, svou nabídku měnit a upravovat.

Zhotovitel si vyhrazuje právo neuzavřít s objednatelem žádnou smlouvu, pokud nedojde k dohodě o všech náležitostech smlouvy.

Proč modernizovat podnik s PKV

- 1 Umíme dopředu a správně spočítat reálnou návratnost celé vaší investice.
- 2 Zajistíme dodavatele a odřídíme technické práce všech odborných specialistů.
- 3 Po celou dobu máte k ruce technického koordinátora, který za vás všechno zařídí.
- 4 Papírování kolem podání žádosti o dotaci nechte zcela na nás.

Zajímá Vás další potenciál úspor ve Vašem podniku či nejvýhodnější model financování úsporných opatření? Kontaktujte nás na výše uvedených kontaktech, rádi Vám poradíme.

Platnost této nabídky je do 24.11.2019

V Brně dne 24. 09. 2019

