

# ZNALECKÝ POSUDEK

číslo položky: 017710 / 2025

číslo posudku v evidenci znalce: 30 / 2025

Znalecký posudek je podán v oboru ekonomika, pro odvětví ceny a odhady nemovitostí.



## Stručný popis předmětu znaleckého posudku

Určení obvyklé ceny pozemku p.č. 1164 součástí je rodinný dům čp. 18, p.č. 1165, p.č. 1200/2 - LV 817 v obci Želechovice nad Dřevnicí, k.ú. Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín pro potřeby výkupu pozemků podle zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby strategicky významné infrastruktury, ve znění pozd. předpisů (liniový zákon).

**Znalec:** Ing. Tomáš Cvejn  
Hlásenka 1673  
755 01 Vsetín

IC: 75288290 DÍČ:

**Zadavatelé:**

**OBVYKLÁ CENA**

**9 700 000 Kč**

**Počet stran:** 28

**Počet vyhotovení:** 2

**Podle stavu ke dni:** 31.01.2025

**Vyhotoveno:** Ve Vsetíně 21.02.2025

# **1. ZADÁNÍ**

## **1.1. Znalecký úkol, odborná otázka zadavatele**

1) Určit obvyklou cenu nemovitých věcí: pozemku p.č. 1164 součástí je rodinný dům čp. 18, p.č. 1165, p.č. 1200/2 - LV 817 v obci Želechovice nad Dřevnicí, k.ú. Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín.

2) Účel znaleckého posudku: pro potřeby výkupu pozemků podle zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby strategicky významné infrastruktury, ve znění pozd. předpisů (liniový zákon).

## **1.2. Účel znaleckého posudku**

Pro stanovení ceny obvyklé.

## **1.3. Prohlídka a zaměření**

Prohlídka se zaměřením byla provedena dne 31.01.2025 za přítomnosti - p. Červenky.

## **2. VÝČET PODKLADŮ**

### **2.1. Popis postupu znalce při výběru zdrojů dat**

Některé prvky zejména vnitřního vybavení objektu nebyly zjištěny, pro potřeby tohoto znaleckého posudku jsou uvažovány jako standardní, jejich stav, stáří a další životnost je odhadnuta odborným odhadem zpracovatele.

Data realizovaných prodejů, obsahující údaje o dosažených cenách nemovitostí, byla získána znaleckou kanceláří dálkovým přístupem do katastru nemovitostí prostřednictvím příslušného webového rozhraní. Data byla doplněna o informace získané ze systému monitorování trhu, mapové aplikace, realitního trhu atd.

V případě zdrojů dat poskytnutých dalšími osobami byla akceptace předaných zdrojů provedena kvalifikovaně, tj. byla odborně zvážena vhodnost a věrohodnost těchto dat.

### **2.2. Výčet vybraných zdrojů dat a jejich popis**

- výpis z katastru nemovitostí LV 817
- kopie katastrální mapy pořízená z nahlížení do KN na internetu
- údaje sdělené objednavatelem
- výměry a skutečnosti zjištěné znalcem v den prohlídky
- územní plán obce
- cenové údaje z KN
- výběr vhodných vzorků realizovaných obchodů k porovnání
- databázový a oceňovací systém Valuo

### **2.3. Základní pojmy a metody ocenění**

**Zákona č. 237/2020 Sb., kterým se mění zákon č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů (zákon o oceňování majetku), ve znění pozdějších předpisů, se při ocenění věci postupuje následovně:**

#### **§ 2 Způsoby oceňování majetku a služeb**

**(1)** Pokud tento zákon nestanoví jiný způsob oceňování, oceňují se majetek a služba obvyklou cenou.

**(2)** Obvyklou cenou se pro účely tohoto zákona rozumí cena, která by byla dosažena při prodejkách stejného, popřípadě obdobného majetku nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumějí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumějí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládaná majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim. Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu majetku nebo služby a určí se ze sjednaných cen porovnáním.

**(3)** V odůvodněných případech, kdy nelze obvyklou cenu určit, oceňuje se majetek a služba tržní hodnotou, pokud zvláštní právní předpis nestanoví jinak. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na tržní hodnotu vliv. Důvody pro neurčení obvyklé ceny musejí být v ocenění uvedeny.

(4) Tržní hodnotou se pro účely tohoto zákona rozumí odhadovaná částka, za kterou by měly být majetek nebo služba směněny ke dni ocenění mezi ochotným kupujícím a ochotným prodávajícím, a to v obchodním styku uskutečněném v souladu s principem tržního odstupu, po náležitém marketingu, kdy každá ze stran jednala informovaně, uvážlivě a nikoli v tísní. Principem tržního odstupu se pro účely tohoto zákona rozumí, že účastníci směny jsou osobami, které mezi sebou nemají žádný zvláštní vzájemný vztah a jednájí vzájemně nezávisle.

(5) Určení obvyklé ceny a tržní hodnoty a postup při tomto určení musejí být z ocenění zřejmé, jejich použití, včetně použitých údajů, musí být odůvodněno a odpovídat druhu předmětu ocenění, účelu ocenění a dostupnosti objektivních dat využitelných pro ocenění. Podrobnosti k určení obvyklé ceny a tržní hodnoty stanoví **vyhláška**.

(6) Mimořádnou cenou se rozumí cena, do jejíž výše se promítly mimořádné okolnosti trhu, osobní poměry prodávajícího nebo kupujícího nebo vliv zvláštní obliby.

(7) Cena určená podle tohoto zákona jinak než obvyklá cena, mimořádná cena nebo tržní hodnota, je cena zjištěná.

(8) Službou je poskytování činností nebo hmotně zachytitelných výsledků činností.

(9) Jiným způsobem oceňování stanoveným tímto zákonem nebo na jeho základě je

a) nákladový způsob, který vychází z nákladů, které by bylo nutno vynaložit na pořízení předmětu ocenění v místě ocenění a podle jeho stavu ke dni ocenění,

b) výnosový způsob, který vychází z výnosu z předmětu ocenění skutečně dosahovaného nebo z výnosu, který lze z předmětu ocenění za daných podmínek obvykle získat, a z kapitalizace tohoto výnosu (úrokové míry),

c) porovnávací způsob, který vychází z porovnání předmětu ocenění se stejným nebo obdobným předmětem a cenou sjednanou při jeho prodeji; je jím též ocenění věci odvozením z ceny jiné funkčně související věci,

d) oceňování podle jmenovité hodnoty, které vychází z částky, na kterou předmět ocenění zní nebo která je jinak zřejmá,

e) oceňování podle účetní hodnoty, které vychází ze způsobů oceňování stanovených na základě předpisů o účetnictví,

f) oceňování podle kurzové hodnoty, které vychází z ceny předmětu ocenění zaznamenané ve stanoveném období na trhu,

g) oceňování sjednanou cenou, kterou je cena předmětu ocenění sjednaná při jeho prodeji, popřípadě cena odvozená ze sjednaných cen.

**Vyhláška č. 441/2013 Sb., k provedení zákona o oceňování majetku (oceňovací vyhláška), ve znění vyhlášky č. 199/2014 Sb., vyhlášky č. 345/2015 Sb., vyhlášky č. 53/2016 Sb., vyhlášky č. 443/2016 Sb., vyhlášky č. 457/2017 Sb., vyhlášky č. 188/2019 Sb., vyhlášky č. 488/2020 Sb., vyhlášky č. 424/2021 Sb., vyhlášky č. 337/2022 Sb., vyhlášky č. 434/2023 a vyhlášky č. 370/2024 Sb., k tomu uvádí:**

## **ČÁST DRUHÁ**

### **OBVYKLÁ CENA A TRŽNÍ HODNOTA**

#### **§ 1a Určení obvyklé ceny:**

(1) Obvyklá cena se určuje porovnáním sjednaných cen stejných, popřípadě obdobných předmětů ocenění v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Do porovnání se nezahrnují ceny sjednané za vlivu mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího a kupujícího ani vlivu zvláštní obliby.

(2) Postup určení obvyklé ceny zahrnuje

a) výběr údajů do souboru pro porovnání s předmětem ocenění nejméně od 3 obdobných předmětů na základě kritérií podle druhu předmětu ocenění a jeho zvláštností ke dni ocenění,

- b) srovnávací analýzu údajů z vybraného souboru obdobných předmětů ocenění s údaji o oceňovaném předmětu ocenění,
  - c) určení základní jednotky pro porovnání a parametrů s významným podílem na výši ceny, určení rozdílů parametrů mezi oceňovanými předměty ocenění a obdobnými předměty ocenění,
  - d) úpravu sjednaných cen v návaznosti na odlišnost obdobných předmětů ocenění od předmětů oceňovaných jejich korekcí, přičemž odchylka způsobená korekcí musí být řádně odůvodněna,
  - e) výběr, odůvodnění a provedení analýzy s vyhodnocením souboru upravených cen včetně zdůvodněného případného vyloučení odlehlých údajů a
  - f) určení obvyklé ceny, která vychází z vyhodnocení souboru upravených cen.
- (3) Údaje použité pro určení obvyklé ceny musí být kontrolovatelné a postup jejich zpracování musí být z ocenění zřejmý a doložený.
- (4) Nemožnost určení obvyklé ceny podle odstavců 1 a 2 je nutné doložit, zejména uvést postupy, které byly pro zjištění realizovaných cen obdobných předmětů ocenění provedeny, a jejich výsledky.

### **§ 1b Určení tržní hodnoty**

- (1) Tržní hodnotou předmětu ocenění je odhadovaná částka, která se určuje zpravidla na základě výběru z více způsobů oceňování, a to zejména způsobu porovnávacího, výnosového nebo nákladového. Při určení tržní hodnoty předmětu ocenění se zohledňují tržní rizika a předpokládaný vývoj na dílčím či místním trhu, na kterém by byl obchodován.
- (2) Při určení tržní hodnoty předmětu ocenění, s výjimkou služeb, se přihlíží k možnosti jeho nejvyššího a nejlepšího využití, které je ke dni ocenění možné, fyzicky dosažitelné, právně přípustné a ekonomicky proveditelné.
- (3) Údaje použité pro určení tržní hodnoty musí být kontrolovatelné a postup jejich zpracování, včetně použití jednotlivých způsobů oceňování, musí být z ocenění zřejmý a doložený.

### **§ 1c Určení ceny zjištěné**

- (1) Spolu s určením obvyklé ceny nemovité věci nebo její tržní hodnoty se určí i cena zjištěná.
- (2) Odstavec 1 se nepoužije v případě ocenění předmětu zajištění pro účely související s činností banky, zahraniční banky nebo spořitelního a úvěrního družstva.

### **Způsoby určení tržní hodnoty:**

Pro odhad tržní hodnoty je hodnocení prováděno v zásadě třemi základními metodami, které jsou používány v různých modifikacích.

- 1) Nákladového ohodnocení (věcná metoda): Nákladová metoda vychází z nákladů, které by byly zapotřebí k pořízení obdobné nemovitosti v určitém čase. U této metody ocenění se pracuje se základními mírami nemovitosti jako – obestavěný prostor v m<sup>3</sup>, užitný prostor objektu v m<sup>2</sup>, zastavěná plocha, délka liniových staveb apod.

Existují 4 základní metody, ale většinou se používá metoda podle THU – technicko-hospodářských ukazatelů (vycházející ze statistických aktuálních cenových ukazatelů ve stavebnictví, dle jednotlivých druhů staveb a konstrukcí) což je obdoba druhé, nejvíce používané nákladové metody, a to podle Oceňovací vyhlášky 441/2013 Sb. bez použití koeficientu prodejnosti (dnes koeficientu polohy a trhu tzv. pp). V obou případech mimo novostaveb se výpočty пониžují o tzv. opotřebení, tj. poměrem mezi stářím stavební konstrukce a její další životností. Výsledkem tohoto ocenění je nákladová cena neboli věcná hodnota nemovitosti.

**2) Způsob výnosový (příjmová metoda):** Na nemovitost se dívá jako na investici, která jeho majiteli přináší pravidelný výnos (nájemné). V této metodě ocenění nemovitosti se počítá s čistým výnosem, tj. výnosem upraveným o náklady na opravy a udržování nemovitosti, pojištění, daň z nemovitostí a ostatních nákladů souvisejících s provozem pronájmu nemovitosti. Tento čistý výnos se nakonec vydělí mírou kapitalizace výnosů. Ta se stanovuje podílem ze skutečných prodejů jednotlivých typů nemovitostí a jejich bývalých skutečných čistých výnosů (upravených nájmů).

**3) Způsob srovnávací (tržní, statistická metoda):** Metoda porovnávací nebo také komparativní pak oceňovanou nemovitost porovnává s jinými nabízenými nemovitostmi v daném místě, které jsou si co nejvíce podobné. Nejpresnějšího výsledku je možné dosáhnout při porovnání s výslednými kupními cenami, což je také nejvíce pracné a velmi náročné pro zjištění takto zrealizovaných prodejů a zjištění technického stavu jednotlivých konstrukcí, opotřebení a příslušného vybavení nemovitostí.

Zhotovitel posudku preferuje srovnávací metodu, neboť tato nejvíce reflektuje situaci na trhu.

**Zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby strategicky významné infrastruktury, ve znění pozd. předpisů (liniový zákon):**

### **§ 3b odst. 2**

Znalecký posudek, který je podkladem pro navržení výše kupní ceny v návrhu kupní smlouvy, stanoví cenu ve výši obvyklé ceny pozemku nebo stavby, včetně všech jejich součástí a příslušenství. Nelze-li stanovit cenu ve výši obvyklé ceny pozemku nebo stavby, stanoví znalecký posudek cenu ve výši zjištěné ceny pozemku nebo stavby. V takovém případě obsahuje znalecký posudek zdůvodnění nemožnosti stanovení ceny ve výši obvyklé ceny pozemku nebo stavby. Ocenění se provede podle oceňovacího předpisu a cena pozemku nebo stavby se ve znaleckém posudku určí vždy podle jejich skutečného stavu ke dni určení ceny ve znaleckém posudku; přitom se nepřihlédne k jejich zhodnocení nebo znehodnocení v souvislosti s tím, že jsou určeny k uskutečnění stavby dopravní infrastruktury. Při ocenění se rovněž nepřihlédne k navýšení obvyklé ceny jiného pozemku nebo stavby koeficienty podle odstavce 1. Oprávněný investor je oprávněn nechat vyhotovit jediný znalecký posudek pro více pozemků či staveb určených pro stavbu dopravní infrastruktury, tak aby znalecký posudek pokryl celé území dotčené stavbou nebo některou jeho část.

### 3. NÁLEZ

#### 3.1. Výčet sebraných nebo vytvořených dat

Katastrální údaje: kraj Zlínský, okres Zlín, obec Želechovice nad Dřevnicí, k.ú. Želechovice nad Dřevnicí  
Adresa nemovité věci: Nádražní 18, 760 01 Želechovice nad Dřevnicí

#### Vlastnické a evidenční údaje

Vlastník na LV 817:	podíl
Červenka Pavel, Nádražní 18, 76311 Želechovice nad Dřevnicí	3/4
Červenková Jana, č. p. 38, 76311 Lípa	1/4

#### Místopis

**Želechovice nad Dřevnicí** jsou obec v okrese Zlín ve Zlínském kraji. Leží východně od města Zlína v nadmořské výšce 242 metrů, na levém břehu řeky Dřevnice. Žije zde přibližně 1 900 obyvatel.

Oceňovaný rodinný dům je situovaný v širší centrální části obce v zástavbě obdobných RD na rohu ulice Nádražní a Poddřevnická.

#### Situace

Typ pozemku:	<input checked="" type="checkbox"/> zast. plocha	<input type="checkbox"/> ostatní plocha	<input type="checkbox"/> orná půda
	<input type="checkbox"/> trvalé travní porosty	<input checked="" type="checkbox"/> zahrada	<input type="checkbox"/> jiný
Využití pozemků:	<input checked="" type="checkbox"/> RD	<input type="checkbox"/> byty	<input type="checkbox"/> rekr.objekt <input type="checkbox"/> garáže
Okolí:	<input checked="" type="checkbox"/> bytová zóna	<input type="checkbox"/> průmyslová zóna	<input type="checkbox"/> nákupní zóna
	<input type="checkbox"/> ostatní		
Přípojky:	<input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> voda	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> kanalizace	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> plyn
veř. / vl.	<input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> elektro	<input type="checkbox"/> telefon	<input type="checkbox"/> dálkové vytápění
Dopravní dostupnost (do 10 minut pěšky):	<input type="checkbox"/> MHD	<input checked="" type="checkbox"/> železnice	<input checked="" type="checkbox"/> autobus
Dopravní dostupnost (do 10 minut autem):	<input checked="" type="checkbox"/> dálnice/silnice I. tř.	<input checked="" type="checkbox"/> silnice II.,III.tř.	
Poloha v obci:	širší centrum - bytové domy zděné		
Přístup k pozemku	<input checked="" type="checkbox"/> zpevněná komunikace	<input type="checkbox"/> nezpevněná komunikace	

#### Přístup přes pozemky

1200/1	Obec Želechovice nad Dřevnicí, 4. května 68, 76311 Želechovice nad Dřevnicí
--------	---

## Celkový popis nemovité věci

Jedná se o částečně podsklepený, samostatně stojící, zděný rodinný dům s jedním nadzemním podlažím a půdním prostorem, který umožňuje vybudování dalších obytných prostor. RD je půdorysného tvaru L, nachází se v zastavěné části obce. Rodinný dům je pravděpodobně cca 70 roků starý, v roce 2007-2008 prošel celkovou vnitřní rekonstrukcí. Svislé kce jsou zděné, střecha sedlová, krytina plechová, okna plastové. Stropy nad 1.PP betonové nad 1.NP dřevěné s rovným podhledem. Provedeno zateplení střechy. V objektu jsou provedeny standardní rozvody vody, odpadů, elektřiny. Vytápění teplovodní - podlahové topení, zdroj tepla kotel na plyn, kotel na TP.

**Technický stav:** objekt je v dobrém tech. stavu

**IS:** elektro, kanalizace, zdroj vody studna, plynovod

V západní části na RD navazuje zastřešené posezení. Ve dvoře je postavené jednoduché zastřešené stání pro auto.

Ocenění bude vycházet dle uskutečněných prodejů, tj. cenou obvyklou. Podle znění liniového zákona č. 416/2009 § 3b odst. 2 je nutno nemovitosti ocenit dle skutečného stavu. Proto nemovitosti oceněny cenou obvyklou.

## Rizika

### Rizika spojená s právním stavem nemovité věci: nejsou

NE	Nemovitá věc je řádně zapsána v katastru nemovitostí
NE	Skutečné užívání stavby není v rozporu s její kolaudací
NE	Přístup k nemovité věci je zajištěn přímo z veřejné komunikace

### Rizika spojená s umístěním nemovité věci: nejsou

NE	Nemovitá věc není situována v záplavovém území
NE	Povodňová zóna 1 - zanedbatelné nebezpečí výskytu povodně / záplavy

### Ostatní rizika: nejsou

NE	Nemovitá věc není pronajímána
----	-------------------------------



## 4. POSUDEK

### 4.1. Popis postupu při analýze dat

Pro analýzu dat byla použita porovnávací metoda. Vzhledem k vybraným objektům bylo zvoleno porovnání za 1 m<sup>2</sup> užitné plochy nemovité věci. Jednotlivé cenotvorné prvky byly vyhodnoceny a zohledněny pomocí korekčních koeficientů.

### 4.2. Ocenění

#### Výpočet hodnoty pozemků

---

**Pozemky p.č. 1164, p.č. 1165, p.č. 1200/2**

**Porovnávací metoda**

##### Přehled srovnatelných pozemků:

**Název:** Prodej stavebního pozemku 1091 m<sup>2</sup>, p.č.: 894/107  
**Lokalita:** Šefranice, Zlín - Lužkovice  
**Popis:** Poloha pozemku je ideální, jelikož se jedná o místo s krásným výhledem a jeho CP je 1091 m<sup>2</sup>. Součástí prodeje je také podíl v příjezdové cestě a podíl na IS (kanalizace, vodovod), které je však nutné dobudovat na vlastní náklady. Vedení IS je zajištěné věčným břemenem. Je možnost také vlastní study, případně ČOV. Jedná se o parcelu č. 894/107, podíl na příjezdové cestě č. 125/3 a podíl na příjezdové cestě č. 894/101. Jedná se parcelu v územní studii Nadevsí, kde by se měla realizovat výstavba cca 18 ti rodinných domů.

##### Koeficienty:

redukce pramene ceny - inzerce	0,90
velikost pozemku -	1,00
poloha pozemku -	1,00
dopravní dostupnost -	1,00
možnost zastavění poz. -	1,00
intenzita využití poz. -	1,00
vybavenost pozemku -	1,00
úvaha zpracovatele ocenění -	1,00



<b>Cena</b>	<b>Výměra</b>	<b>Jednotková cena</b>	<b>Koeficient</b>	<b>Upravená JC.</b>
<b>[ Kč ]</b>	<b>[ m<sup>2</sup> ]</b>	<b>JC [ Kč/m<sup>2</sup> ]</b>	<b>Kc</b>	<b>[ Kč/m<sup>2</sup> ]</b>
2 990 000	1 091	2 740,60	0,90	2 466,54

<b>Název: Prodej stavebního pozemku 916 m<sup>2</sup></b>				
<b>Lokalita:</b> Šefranice, Zlín - Lužkovice				
<b>Popis:</b> Prodej krásného stavebního pozemku, určený k výstavbě rodinného domu. Plocha parcely je 916 m <sup>2</sup> a nachází se ve městě Zlín, místní část Lužkovice. Jedná se o krásné, celodenně slunné místo, v mírném svahu. K pozemku je zajištěn příjezd po zpevněné cestě, inženýrské sítě (elektrina, vodovod, kanalizace) jsou na hranici pozemku. Šířka je 19 m a délka cca 48 m. V obci je veškerá občanská vybavenost.				
<b>Koeficienty:</b>				
redukce pramene ceny - inzerce		0,90		
velikost pozemku -		1,00		
poloha pozemku -		1,00		
dopravní dostupnost -		1,00		
možnost zastavění poz. -		1,00		
intenzita využití poz. -		1,00		
vybavenost pozemku -		1,00		
úvaha zpracovatele ocenění -		1,00		
<b>Cena</b>	<b>Výměra</b>	<b>Jednotková cena</b>	<b>Koeficient</b>	<b>Upravená JC.</b>
[ Kč ]	[ m <sup>2</sup> ]	JC [ Kč/m <sup>2</sup> ]	Kc	[ Kč/m <sup>2</sup> ]
3 900 000	916	4 257,64	0,90	<b>3 831,88</b>



<b>Název: Prodej stavebního pozemku 607 m<sup>2</sup></b>				
<b>Lokalita:</b> U Tvrze, Zlín - Lužkovice				
<b>Popis:</b> Parcela nabízí ideální orientaci na jihozápad s nádherným výhledem. Součástí pozemku je stavba stodoly cca 40 m <sup>2</sup> . Jedná se o klidnou lokalitu s dobrým přístupem MHD (točna autobusů cca 150 m, zastávka Želechovice cca 700 m). V přímé blízkosti pozemku se nachází také cyklostezka podél Dřevnice a fotbalové hřiště. Škola a obchod s potravinami se nachází v Želechovicích přibližně 750 m daleko. V těsné blízkosti se nachází vodárenská tlaková stanice, jejíž ochranné pásmo však nezasahuje na nabízenou parcelu. Vodárna není funkční a je možno vyjednat její odstranění. Inženýrské sítě jsou přivedeny ke hranici pozemku, nachází se zde elektrina, vodovod a splašková kanalizace. Napojení na kanalizaci je možné ze spodní i horní strany pozemku.				
<b>Koeficienty:</b>				
redukce pramene ceny - inzerce		0,90		
velikost pozemku -		1,00		
poloha pozemku -		1,00		
dopravní dostupnost -		1,00		
možnost zastavění poz. -		1,00		
intenzita využití poz. -		1,00		
vybavenost pozemku -		1,00		
úvaha zpracovatele ocenění -		1,00		
<b>Cena</b>	<b>Výměra</b>	<b>Jednotková cena</b>	<b>Koeficient</b>	<b>Upravená JC.</b>
[ Kč ]	[ m <sup>2</sup> ]	JC [ Kč/m <sup>2</sup> ]	Kc	[ Kč/m <sup>2</sup> ]
2 199 000	607	3 622,73	0,90	<b>3 260,46</b>



Minimální jednotková porovnávací cena	2 466,54 Kč/m <sup>2</sup>
Průměrná jednotková porovnávací cena	3 186,29 Kč/m <sup>2</sup>
Maximální jednotková porovnávací cena	3 831,88 Kč/m <sup>2</sup>

Druh pozemku	Parcela č.	Výměra [ m <sup>2</sup> ]	Jednotková cena [ Kč/m <sup>2</sup> ]	Spoluvlastnický podíl	Celková cena pozemku [ Kč ]
zastavěná plocha a nádvoří	1164	714	3 200,00		2 284 800
zahrada	1165	166	3 200,00		531 200
ostatní plocha - jiná plocha	1200/2	28	3 200,00		89 600
<b>Celková výměra pozemků</b>		<b>908</b>	<b>Hodnota pozemků celkem</b>		<b>2 905 600</b>

## Výpočet věcné hodnoty stavby

### Rodinný dům čp. 18

#### Věcná hodnota dle THU

#### Užitná plocha

Název	Užitná plocha			
1.PP				
Výčet místností:	plocha	koef	užitná plocha	
kotelna, sklep	48,50 m <sup>2</sup>	0,50	24,25 m <sup>2</sup>	
				<b>24,25 m<sup>2</sup></b>
1.NP				
Výčet místností:	plocha	koef	užitná plocha	
zádveří	3,48 m <sup>2</sup>	1,00	3,48 m <sup>2</sup>	
chodba	7,14 m <sup>2</sup>	1,00	7,14 m <sup>2</sup>	
pokoj	16,07 m <sup>2</sup>	1,00	16,07 m <sup>2</sup>	
kuch+ jídelna	23,75 m <sup>2</sup>	1,00	23,75 m <sup>2</sup>	
schodiště	1,17 m <sup>2</sup>	1,00	1,17 m <sup>2</sup>	
ložnice	23,21 m <sup>2</sup>	1,00	23,21 m <sup>2</sup>	
WC	1,92 m <sup>2</sup>	1,00	1,92 m <sup>2</sup>	
koupelna	7,24 m <sup>2</sup>	1,00	7,24 m <sup>2</sup>	
obývací pokoj	35,24 m <sup>2</sup>	1,00	35,24 m <sup>2</sup>	
garáž	18,72 m <sup>2</sup>	1,00	18,72 m <sup>2</sup>	
sklad+schodiště	16,77 m <sup>2</sup>	0,50	8,39 m <sup>2</sup>	
				<b>146,32 m<sup>2</sup></b>
				<b>170,58 m<sup>2</sup></b>

#### Zastavěné plochy a výšky podlaží

Název	Zastavěná plocha [m <sup>2</sup> ]		výška
1.PP	8,85*6,85 =	60,62	2,15 m
1.NP	8,85*12,1+5,55*16,15 =	196,72	2,45 m
		<b>257,34 m<sup>2</sup></b>	

**Obestavěný prostor**

(PP = podzemní podlaží, NP = nadzemní podlaží, Z = zastřešení)

Typ	Název		Obestavěný prostor [m <sup>3</sup> ]
PP	1.PP	$(8,85*6,85)*(2,45) =$	148,53
NP	1.NP	$(8,85*12,1+5,55*16,15)*(2,75) =$	540,97
Z	zastřešení	$(8,85*12,1)*2,4+(5,55*16,15)*(2,05)*0,5 =$	348,88

Obestavěný prostor - celkem:

**1 038,38 m<sup>3</sup>**

Konstrukce	Popis
1. Základy	betonové s izolací
2. Zdivo	zděné
3. Stropy	s rovným podhledem
4. Střecha	krov dřevěný, sedlová střecha
5. Krytina	plechová
6. Klempířské konstrukce	pozinkovaný plech
7. Vnitřní omítky	vápenné štukové
8. Fasádní omítky	zateplení s probarvenou omítkou
9. Vnější obklady	sokl marmolit
10. Vnitřní obklady	keramické obklady
11. Schody	železobetonové monolitické s běžným povrchem
12. Dveře	hladké plné nebo prosklené
13. Okna	plastová
14. Podlahy obytných místností	PVC, ker dlažba, plovoucí podlahy
15. Podlahy ostatních místností	keramická dlažba, bet. mazanina
16. Vytápění	kotel na TP - podlahové topení
17. Elektroinstalace	světelná, třífázová
18. Bleskosvod	ano
19. Rozvod vody	plastové trubky
20. Zdroj teplé vody	bojler
21. Instalace plynu	zemní plyn
22. Kanalizace	plastové potrubí
23. Vybavení kuchyně	kuchyňská linka se spotřebiči
24. Vnitřní vybavení	umyvadlo, vana, WC
25. Záchod	splachovací
26. Ostatní	venkovní úpravy

Jednotková cena	9 000 Kč/m <sup>3</sup>
Množství	1 038,38 m <sup>3</sup>
Reprodukční cena	9 345 420 Kč

Konstrukce	Obj. podíl [%]	Standardní cena [Kč]	Upravená cena [Kč]	Upravený obj. podíl [%]
1. Základy	8,20	766 324	766 324	8,29
2. Zdivo	21,20	1 981 229	1 981 229	21,44
3. Stropy	7,90	738 288	738 288	7,99
4. Střecha	7,30	682 216	682 216	7,38
5. Krytina	3,40	317 744	317 744	3,44
6. Klempířské konstrukce	0,90	84 109	84 109	0,91

7. Vnitřní omítky	5,80	542 034	542 034	5,86
8. Fasádní omítky	2,80	261 672	261 672	2,83
9. Vnější obklady	0,50	46 727	0	0,00
10. Vnitřní obklady	2,30	214 945	214 945	2,33
11. Schody	1,00	93 454	93 454	1,01
12. Dveře	3,20	299 053	299 053	3,24
13. Okna	5,20	485 962	485 962	5,26
14. Podlahy obytných místností	2,20	205 599	205 599	2,22
15. Podlahy ostatních místností	1,00	93 454	93 454	1,01
16. Vytápění	5,20	485 962	485 962	5,26
17. Elektroinstalace	4,30	401 853	401 853	4,35
18. Bleskosvod	0,60	56 073	0	0,00
19. Rozvod vody	3,20	299 053	299 053	3,24
20. Zdroj teplé vody	1,90	177 563	177 563	1,92
21. Instalace plynu	0,50	46 727	46 727	0,51
22. Kanalizace	3,10	289 708	289 708	3,13
23. Vybavení kuchyně	0,50	46 727	46 727	0,51
24. Vnitřní vybavení	4,10	383 162	383 162	4,15
25. Záchod	0,30	28 036	28 036	0,30
26. Ostatní	3,40	317 744	317 744	3,44
Upravená reprodukční cena		9 242 620 Kč		
Množství		1 038,38 m <sup>3</sup>		
Základní upravená jedn. cena (JC)		8 901 Kč/m <sup>3</sup>		

Ocenění		
Zastavěná plocha (ZP)	[m <sup>2</sup> ]	197
Užitná plocha (UP)	[m <sup>2</sup> ]	171
Obestavěný prostor (OP)	[m <sup>3</sup> ]	1 038,38
Základní upravená jedn. cena (JC)	[Kč/m <sup>3</sup> ]	8 901
Rozestavěnost	%	100,00
Upravená cena (RC)	[Kč/m <sup>3</sup> ]	8 901
Reprodukční hodnota (RC * OP)	[Kč]	9 242 620
Stáří	roků	65
Další životnost	roků	95
Opotřebení	%	40,60
<b>Věcná hodnota (VH)</b>	<b>[Kč]</b>	<b>5 490 116</b>



<b>Název:</b>	<b>Prodej rodinného domu 230 m2, pozemek 938 m2</b>				
<b>Lokalita:</b>	Pekárenská 206, Příluky, 76001 Zlín				
<b>Popis:</b>	rodinný dům v klidné části Příluky u Zlína. Tato nemovitost s dvěma bytovými jednotkami je ideální pro vícegenerační rodinu nebo jako příležitost pro pronájem. Dům má dvě nadzemní a jedno podzemní podlaží. První nadzemní podlaží obsahuje byt 4+kk s přístupem do zimní zahrady, koupelnu a samostatné WC. Druhé nadzemní podlaží nabízí byt 3+kk s koupelnou a samostatným WC. Suterén poskytuje technické zázemí spolu s relaxační zónou a vřívkou. Celková užitná plocha domu činí 270 m2 a stojí na pozemku o rozloze 938 m2 s prostornou zahradou.				
<b>Pozemek:</b>	938,00 m <sup>2</sup>				
<b>Užitná plocha:</b>	230,00 m <sup>2</sup>				
<b>Zastavěná plocha:</b>	209,00 m <sup>2</sup>				
<b>Použité koeficienty:</b>					
K1 Redukce pramene ceny - prodej 12/2024	1,00				
K2 Velikosti objektu - srovnávací RD větší užitná plocha	1,05				
K3 Poloha	1,00				
K4 Provedení a vybavení	1,00				
K5 Celkový stav - srovnávací RD lepší tech. stav	0,95				
K6 Vliv pozemku	1,00				
K7 Úvaha zpracovatele ocenění	1,00				
<b>Cena [Kč]</b>	<b>Užitná plocha</b>	<b>Jedn. cena</b>	<b>Celkový koef.</b>	<b>Upravená j. cena [Kč/m<sup>2</sup>]</b>	
	[m <sup>2</sup> ]	Kč/m <sup>2</sup>	K <sub>C</sub>		
13 500 000	230,00	58 696	1,00	<b>58 696</b>	



Zdroj: katastr  
V-11463/2024-705

<b>Název:</b>	<b>Prodej rodinného domu 113 m2, pozemek 456 m2</b>				
<b>Lokalita:</b>	Hradská 506, 76001 Zlín				
<b>Popis:</b>	Jedná se o dvoupatrový dům se zastavěnou plochou 83 m2, který se nachází na ulici Hradská, poblíž městských lázní. Dům je možné využít jako celek, případně rozdělit na dvě samostatné bytové jednotky. V přízemí se nachází hlavní vstup, schodiště a bytová jednotka o dispozici 2+1 o celkové užitné ploše 60,6 m2. V patře se nachází bytová jednotka 1+1 o velikosti užitné plochy 52,7 m2. Dům je částečně podsklepený, v suterénu se nachází kotelná s plynovým kotlem pro ústřední vytápění a sušárna. Vnitřní části domu jsou částečně zrekonstruované, nové vnitřní vybavení, schodiště, kuchyňské linky s elektrickými varnými deskami, el.troubami, lednicemi, apod. Okna původní dřevěná. Kolem domu se nachází zahrada o výměře 373 m2 včetně prostorné plochy pro parkovací stání. Velkou výhodou je vynikající dostupnost do centra města.				
<b>Pozemek:</b>	456,00 m <sup>2</sup>				
<b>Užitná plocha:</b>	113,00 m <sup>2</sup>				
<b>Zastavěná plocha:</b>	83,00 m <sup>2</sup>				
<b>Použité koeficienty:</b>					
K1 Redukce pramene ceny - prodej 3/2024	1,00				
K2 Velikosti objektu - oceňovaný RD větší užitná plocha	0,90				
K3 Poloha - srovnávací RD atraktivnější lokalita	0,90				
K4 Provedení a vybavení	1,00				
K5 Celkový stav	1,00				
K6 Vliv pozemku	1,00				
K7 Úvaha zpracovatele ocenění	1,00				
<b>Cena [Kč]</b>	<b>Užitná plocha</b>	<b>Jedn. cena</b>	<b>Celkový koef.</b>	<b>Upravená j. cena [Kč/m<sup>2</sup>]</b>	
	[m <sup>2</sup> ]	Kč/m <sup>2</sup>	K <sub>C</sub>		
8 800 000	113,00	77 876	0,81	<b>63 080</b>	



Zdroj: katastr  
V-6361/2024-705

Minimální jednotková porovnávací cena	49 032 Kč/m <sup>2</sup>
Průměrná jednotková porovnávací cena	56 936 Kč/m <sup>2</sup>
Maximální jednotková porovnávací cena	63 080 Kč/m <sup>2</sup>

<b>Výpočet porovnávací hodnoty na základě užitné plochy</b>	
Průměrná jednotková cena	<b>56 936 Kč/m<sup>2</sup></b>
Celková užitná plocha oceňované nemovité věci	170,58 m <sup>2</sup>
<b>Výsledná porovnávací hodnota</b>	<b>9 712 143 Kč</b>

### 4.3. Výsledky analýzy dat

<b>Porovnávací hodnota</b>	<b>9 712 143 Kč</b>
<b>Věcná hodnota</b>	<b>8 395 716 Kč</b>
z toho hodnota pozemku	2 905 600 Kč

<b>Obvyklá cena</b>	<b>9 700 000 Kč</b>
slovy: Devět milionů sedm set tisíc Kč	

#### **Silné stránky**

- + dobrý tech. stav
- + možnost rozšíření o obytné podkroví
- + centrální část obce

#### **Slabé stránky**

- není dokončené podkroví



## **Komentář ke stanovení výsledné ceny**

**V zákoně č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku, je definována cena obvyklá takto:** „Obvyklou cenou se pro účely tohoto zákona rozumí cena, která by byla dosažena při prodeji stejného, popřípadě obdobného majetku, nebo při poskytování stejné nebo obdobné služby v obvyklém obchodním styku v tuzemsku ke dni ocenění. Přitom se zvažují všechny okolnosti, které mají na cenu vliv, avšak do její výše se nepromítají vlivy mimořádných okolností trhu, osobních poměrů prodávajícího nebo kupujícího ani vliv zvláštní obliby. Mimořádnými okolnostmi trhu se rozumí například stav tísně prodávajícího nebo kupujícího, důsledky přírodních či jiných kalamit. Osobními poměry se rozumí zejména vztahy majetkové, rodinné nebo jiné osobní vztahy mezi prodávajícím a kupujícím. Zvláštní oblibou se rozumí zvláštní hodnota přikládaná majetku nebo službě vyplývající z osobního vztahu k nim.

**Obvyklá cena vyjadřuje hodnotu věci a určí se porovnáním“.** Pro stanovení obvyklé ceny (resp. mnohdy připodobňovanému pojmu tržní hodnoty), nemovitosti neexistuje žádný závazný předpis. Hodnota nemovitosti bude stanovena na základě dostupných metod, které jsou reálně použitelné v ekonomických podmínkách v ČR ke dni ocenění a nejlépe vystihují hodnotu (potažmo cenu) nemovitého majetku. Pro určení hodnoty (ceny) nemovitosti se zpravidla používají dále uvedené dílčí metody ocenění a analýzou jejich výsledků je pak obvykle stanoven návrh výsledné hodnoty nemovitosti.

**Vzhledem ke zjištěným skutečnostem (technickému stavu domu, realitě trhu, umístění v lokalitě i porovnávací hodnotě) stanovuji cenu obvyklou současnou ve výši 9 700 000 Kč.**

Zhotovitel posudku prohlašuje, že při zpracování ocenění je osobou nezávislou.

## **5. ODŮVODNĚNÍ**

### **5.1. Interpretace výsledků analýzy**

Výběr byl proveden na základě základních parametrů oceňované nemovité věci. Při určení obvyklé ceny byl použit porovnávací způsob, kdy se vycházelo z porovnání srovnatelných objektů, které byly nejvíce podobné parametrům oceňované nemovité věci.

Jednotlivé cenotvorné faktory byly posouzeny a zohledněny korekcí pomocí koeficientů včetně jejich zdůvodnění.

Informace sdělené zadavatelem posudku byly v souladu se zjištěním při místním šetření a zohledněny v analýze. Obvyklá cena byla stanovena jako aritmetický průměr upravených sjednaných cen a následně bylo provedeno zaokrouhlení.

### **5.2. Kontrola postupu**

Pro určení ceny obvyklé:

- A) Zdrojem dat bylo místní šetření, veřejně přístupné databáze, databáze systému VALUO cenová data z katastru nemovitostí a data z realitních kanceláří
- B) Vytvořená data o nemovitých věcech jsou adekvátní vzhledem k jejich zdroji a analýze
- C) Zpracování dat odpovídá potřebám analýzy
- D) Na základě analýzy jednotlivých parametrů se stanovily celkové koeficienty zohledňující cenotvorné faktory

## 6. ZÁVĚR

### 6.1. Citace zadané odborné otázky a odpověď

Určení ceny obvyklé nemovitosti pozemku p.č. 1164 součástí je rodinný dům čp. 18, p.č. 1165, p.č. 1200/2 - LV 817 v obci Želechovice nad Dřevnicí.

Na základě výše uvedených zjištění a s přihlédnutím ke stavu a k místním podmínkám polohy nemovitostí je obvyklá cena předmětné nemovitosti v daném místě a čase určena po zaokrouhlení na **9 700 000 Kč**.

**Obvyklá cena**

**9 700 000 Kč**

slovy: Devět milionů sedm set tisíc Kč

### 6.2. Podmínky správnosti závěru, případně skutečnosti snižující jeho přesnost

Správné použití z KN, správné výměry vlastního zaměření a výpočet započitatelné plochy dle ČBA, výběr vhodných vzorků realizovaných obchodů a jejich správné vyhodnocení.

## SEZNAM PŘÍLOH

počet stran A4 v příloze:

Výpis z katastru nemovitostí pro LV 817 ze dne 21.2.2025	2
Kopie katastrální mapy	1
Fotodokumentace	3
Mapa oblasti	1

## Konzultant a důvod jeho přibrání

**Konzultant nebyl přibrán.**

**Znalecký posudek je podáván ve smyslu § 127a občanského soudního řádu**, jako by se jednalo o posudek vyžádaný soudem. Znalecký ústav bere na vědomí povinnost oznámit skutečnost, pro které by byl jako znalec vyloučen, nebo které by mu bránily být činný jako znalecký ústav. Zástupce znaleckého ústavu prohlašuje, že si je vědom následků vědomě pravdivého znaleckého posudku, zejména skutkové podstaty trestného činu křivé výpovědi a nepravdivého znaleckého posudku dle § 346 trestního zákoníku.

**Doložka znalce dle § 127a zákona č. 99/1963 Sb. občanského soudního řádu: „Jako znalec jsem si vědom následků nepravdivého znaleckého posudku.”**

## Odměna, náhrada nákladů

Odměna byla sjednána smluvně.

## ZNALECKÁ DOLOŽKA

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím předsedy Krajského soudu v Ostravě ze dne 21.11.2019 č.j.Spr. 381/2018 pro základní obor ekonomika, pro odvětví ceny a odhady nemovitostí.

Znalecký posudek je zapsán v evidenci posudků pod pořadovým číslem 017710 / 2025.

Znalecký posudek byl zapsán v evidenci znalce pod poř. č. 30 / 2025.

Ve Vsetíně 21.02.2025

OTISK ZNALECKÉ PEČETI

Ing. Tomáš Cvejn  
Hlásenka 1673  
755 01 Vsetín

Zpracováno programem NEMExpress AC, verze: 3.15.0.

# **PŘÍLOHY ZNALECKÉHO POSUDKU**

## **č: 017710 / 2025**

	<u>počet stran A4 v příloze:</u>
Výpis z katastru nemovitostí pro LV 817 ze dne 21.2.2025	2
Kopie katastrální mapy	1
Fotodokumentace	3
Mapa oblasti	1

# Výpis z katastru nemovitostí pro LV 817 ze dne 21.2.2025

VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ  
prokazující stav evidovaný k datu 21.02.2025 11:55:02

Okres: CZ0724 Zlín Obec: 500011 Želechovice nad Dřevnicí  
Kat.území: 795909 Želechovice nad Dřevnicí List vlastnictví: 817

V kat. území jsou pozemky vedeny v jedné číselné řadě

A Vlastník, jiný oprávněný	Identifikátor	Podíl
Vlastnické právo		
		3/4
		1/4

## ČÁSTEČNÝ VÝPIS

B Nemovitosti					
Pozemky					
Parcela	Výměra[m2]	Druh pozemku	Způsob využití	Způsob ochrany	
1164	714	zastavěná plocha a nádvoří			
Součástí je stavba: Želechovice nad Dřevnicí, č.p. 18, rod.dům					
Stavba stojí na pozemku p.č.: 1164					
1165	166	zahrada		zemědělský půdní fond	
1200/2	28	ostatní plocha	jiná plocha		

BI Věcná práva sloužící ve prospěch nemovitostí v části B - Bez zápisu

C Věcná práva zatěžující nemovitosti v části B včetně souvisejících údajů - Bez zápisu

D Poznámky a další obdobné údaje - Bez zápisu

Plomby a upozornění - Bez zápisu

E Nabývací tituly a jiné podklady zápisu

### Listina

- o Usnesení soudu ve věci projednání dědictví D 1472/1995 ze dne 16.10.1996, právní moc dne 12.11.1996.

POLVZ:324/1996 Z-12200324/1996-705

Pro:

- o Usnesení soudu ve věci projednání dědictví D 919/2000 ze dne 9.8.2000, právní moc dne 6.9.2000.

POLVZ:237/2000 Z-12200237/2000-705

Pro:

- o Smlouva kupní ze dne 29.11.2006. Právní účinky vkladu práva ke dni 07.12.2006.

V-8426/2006-705

Pro:

F Vztah bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ) k parcelám

Parcela	BPEJ	Výměra [m2]
1165	65600	166

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR

Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Zlín, kód: 705.

strana 1

**VÝPIS Z KATASTRU NEMOVITOSTÍ**  
prokazující stav evidovaný k datu 21.02.2025 11:55:02

Okres: CZ0724 Zlín

Obec: 500011 Želechovice nad  
Dřevnicí

Kat.území: 795909 Želechovice nad Dřevnicí List vlastnictví: 817

V kat. území jsou pozemky vedeny v jedné číselné řadě

Nemovitosti jsou v územním obvodu, ve kterém vykonává státní správu katastru nemovitostí ČR:  
**Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Zlín, kód: 705.**

Vyhotovil:  
Český úřad zeměměřický a katastrální - SCD  
Vyhotoveno dálkovým přístupem

Vyhotoveno: 21.02.2025 12:08:37

Podpis, razítko:

Řízení PÚ: .....

Poučení: Údaje katastru lze užit pouze k účelům uvedeným v § 1 odst. 2 katastrálního zákona.  
Osobní údaje získané z katastru lze zpracovávat pouze při splnění podmínek obecného nařízení  
o ochraně osobních údajů. Podrobnosti viz <https://cuzk.gov.cz/>.

Kopie katastrální mapy





## Fotodokumentace









## Mapa oblasti

