

Znalecký posudek č. 682/2013

O ceně obvyklé bytové jednotky č. 1418/02 v objektu čp. 1418, ulice Turkmenská, obec Praha, včetně spoluvlastnického podílu na společných částech domu a pozemku parcelní číslo 1873/40, 1873/41, 1873/42 a 1873/43, to vše na LV 9322 a 9317, k.ú. Vršovice, obec Praha.

Objednatel posudku:

Úřad městské části
Praha 10
Vršovická 68
10138 Praha 10

Účel posudku:

Zjištění hodnoty nemovitosti pro účely prodeje v elektronické dražbě.

Dle vyhlášky Ministerstva financí České republiky č. 3/2008 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku, ve znění vyhlášky č. 456/2008 Sb., vyhlášky č. 460/2009 Sb., vyhlášky č. 364/2010 Sb., vyhlášky č. 387/2011 Sb. a vyhlášky č. 450/2012 Sb., podle stavu ke dni 14. 8. 2013 posudek vypracoval:

Ing. Denisa Pěkná, Ph.D.
Lesní 2
370 06 České Budějovice

Posudek obsahuje 11 stran. Objednateli se předává ve 2 vyhotoveních.

V Českých Budějovicích, 14. 8. 2013

A. Nález

1. Znalecký úkol

Určit cenu obvyklou bytové jednotky bytové jednotky č. 1418/02 v objektu čp. 1418, ulice Turkmenská, obec Praha, včetně spoluvlastnického podílu na společných částech domu a pozemku parcelní číslo 1873/40, 1873/41, 1873/42 a 1873/43, to vše na LV 9322 a 9317, k.ú. Vršovice, obec Praha.

2. Prohlídka a zaměření nemovitosti

Prohlídka a zaměření nemovitosti bylo provedeno dne 14. 8. 2013 za přítomnosti B. Gregoriho a P. Polanky.

3. Podklady pro vypracování posudku

výpis z KN LV č.9322 a LV 9322
údaje z prohlášení vlastníka
snímek z KM a ortofotomapy
cenová mapa Prahy

4. Vlastnické a evidenční údaje

Obec: Praha
Katastrální území: Vršovice (732257)

List vlastnictví číslo: 9322

Vlastník:

Hlavní město Praha
Mariánské náměstí 2/2, Staré Město, 11001 Praha 1
Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce:
Městská část Praha 10
Vršovická 1429/68, Vršovice, 10138 Praha 10

List vlastnictví číslo: 9317

5. Dokumentace a skutečnost

6. Celkový popis nemovitosti

Oceňovaná jednotka má dispozici 1+1 a nachází se v 2NP bytového domu. Objekt má dobrou dostupnost MHD - autobusová zastávka Koh-i-noor, tramvajová zastávka Bohemians. Mimo trasy metra. Vlaková stanice Praha - Vršovice je od bytového domu cca 450 m. V okolí se nachází bytové

domy, restaurační zařízení, park, lékárny, zdravotnické zařízení, školská zařízení, sportovní zařízení. Technický stav jednotky udržovaný avšak vybavení zastaralé. Bližší popis viz kapitola ocenění.

7. Obsah posudku

Pozemky

- a) Pozemky
 - 1) Pozemky

Byt

- b) Byt
 - 1) Byt č.1418/02
- c) Ocenění výnosovým způsobem podle vyhlášky č. 450/2012 Sb.
- d) Ocenění výnosovou metodou
- e) Ocenění porovnávací metodou

B. Posudek

Popis objektů, výměra, hodnocení a ocenění

Ocenění nemovitosti je provedeno podle vyhlášky Ministerstva financí České republiky č. 450/2012 Sb. o oceňování majetku.

Podklady pro stanovení koeficientu K_p :

Oblast: Praha 21

Popisy objektů

Pozemky

a) Pozemky

1) Pozemky

Byt

b) Byt

1) Byt č.1418/02

Oceňovaná bytová jednotka se nachází v druhém nadzemním podlaží panelového bytového domu. Bytová jednotka má dispozici 1 + 1. Stav bytu původní, okna dřevěná, dveře plné, omítky v horším stavu, umakartové bytové jádro, podlahové krytiny linolea ve špatném stavu, vytápění ústřední. Koupelna vybavena vanou a umyvadlem v podstandardní úrovni. Kuchyně původní - pouze dvouplotýnka a dřez. Technický stav bytové jednotky vyžaduje vzhledem k neuzívání stavební úpravy a opravy, včetně modernizace zařizovacích předmětů. K bytu náleží podíl na společných částech domu ve výši 339/78847.

Ocenění

Pozemky

a) Pozemky

a.1) Vyhláška 450/2012 Sb.

a.1.1) Pozemky – § 27

§27 – Stavební pozemky oceněné dle cenové mapy

Název	Parc. č.	Výměra [m ²]	Jednotková cena [Kč/m ²]	Cena [Kč]
zastavěná plocha a nádvoří	1873/40	333	3 000,-	999 000,-
zastavěná plocha a nádvoří	1873/41	362	3 000,-	1 086 000,-

Název	Parc. č.	Výměra [m ²]	Jednotková cena [Kč/m ²]	Cena [Kč]
zastavěná plocha a nádvoří	1873/42	367	3 000,–	1 101 000,–
zastavěná plocha a nádvoří	1873/43	340	3 000,–	1 020 000,–
Součet:		1 402		4 206 000,–

Pozemky – zjištěná cena: 4 206 000,– Kč

Byt

b) Byt

b.1) Vyhláška 450/2012 Sb.

b.1.1) Byt č.1418/02 – § 25

Podlahové plochy bytu (PP):

Název	Plocha [m ²]		
	celková	koef.	započítaná
kuchyň	5,20	1,00	5,20
pokoj	20,00	1,00	20,00
předsíň	2,80	1,00	2,80
koupelna s WC	3,00	1,00	3,00
balkon	7,00	0,17	1,19
sklep	2,00	0,10	0,20
	40,00		32,39

Určení základní ceny za m² dle přílohy č. 19, tabulky č. 1:

Kraj: Hlavní město Praha
Obec: Praha
Počet obyvatel: 1 241 664
Indexovaná prům. cena (IPC): 54 502,– Kč/m²

Trh s nemovitostmi: příloha č. 18a, tabulka č. 1

Bytová jednotka se odprodává z majetku městské části. Poptávka, tohoto typu nemovitostí, je nižší než nabídka.

Popis znaku	Hodnocení znaku	T _i
1 Situace na dílčím (segmentu) trhu s nemovitostmi	I. Poptávka výrazně nižší než nabídka	–0,10
2 Vlastnictví nemovitostí	II. Stavba na vlastním pozemku (ve spoluvlastnictví)	0,00
3 Vliv právních vztahů na prodejnost (např. prodej podílu, pronájem)	II. Bez vlivu	0,00
Index trhu ($I_T = 1 + \sum_{i=1}^3 T_i$):	0,900	

Poloha nemovitosti: příloha č. 18a, tabulka č. 6

Popis znaku	Hodnocení znaku	P_i
1 Poloha nemovitosti	III. Souvisle zastavěné území obce	0,00
2 Význam lokality v obci, oblasti, okresu	II. Bez vlivu	0,00
3 Okolní zástavba a životní prostředí	IV. Objekty pro bydlení bez zázemí parků	0,03
4 Dopravní spojení	II. Dobrá dostupnost centra obce, dobré dopravní spojení	0,00
5 Parkovací možnosti v okolí nemovitosti	II. Omezené	0,00
6 Obyvatelstvo	II. Bezproblémové okolí	0,00
7 Změny v okolí s vlivem na cenu nemovitosti	III. Bez vlivu	0,00
8 Vlivy neuvedené	II. Bez dalších vlivů	0,00
Index polohy ($I_p = 1 + \sum_{i=1}^8 P_i$):	1,030	

Konstrukce a vybavení nemovitosti: příloha č. 19, tabulka č. 2

Konstrukce jednotky je zděná. Příslušenství bytu je úplné (kuchyň, koupelna s vanou, wc), ale určené k celkové rekonstrukci.

Popis znaku	Hodnocení znaku	V_i
1 Typ stavby	II. Budova - panelová, nezateplená	-0,05
2 Společné části domu	I. Žádné z dále uvedených	-0,01
3 Příslušenství domu	II. Bez dopadu na cenu bytu	0,00
4 Umístění bytu v domě	II. Ostatní podlaží nevyjmenované	0,00
5 Orientace obyt. místností ke světovým stranám	III. Ostatní světové strany - s výhledem	0,03
6 Základní příslušenství bytu	II. Příslušenství částečné nebo úplné mimo byt nebo umakartové bytové jádro	-0,10
7 Další vybavení bytu a prostory užívané spolu s bytem	II. Standardní vybavení - balkon nebo lodžie nebo komora nebo sklepní kóje	-0,01
8 Vytápění bytu	III. Dálkové, ústřední, etážové	0,00
9 Kriterium jinde neuvedené	III. Bez vlivu na cenu	0,00
10 Stavebně-technický stav	IV. Byt ve špatném stavu - (předpoklad provedení rozsáhlejších stavebních úprav)	0,65*

* Kategorie stavby: C - stáří od 30 do 50 let včetně

Hodnota koeficientu (*s*) pro úpravu V_{10} : 0,8

Index konstrukce a vybavení ($I_v = (1 + \sum_{i=1}^9 V_i) \times V_{10}$): 0,447

Index cenového porovnání ($I = I_T \times I_p \times I_v$): $0,900 \times 1,030 \times 0,447 = 0,414$
 Cena upravená ($CU = IPC \times I$): $54\,502,- \times 0,414 = 22\,563,83 \text{ Kč/m}^2$

Určení porovnávací hodnoty ($PP \times CU$): $32,39 \times 22\,563,83 = 730\,842,45 \text{ Kč}$

Úprava ceny spoluvlastnickým podílem na společných částech nemovitosti:

Cena pozemků = 4 206 000,- Kč
 Spoluvlastnický podíl: $\times \frac{339}{78\,847}$
 Hodnota spoluvlastnického podílu: = 18 083,55 Kč

Cena po přičtení spoluvlastnického podílu:
$$+ \frac{18\,083,55 \text{ Kč}}{=} = 748\,926,- \text{ Kč}$$

Byt č.1418/02 – zjištěná cena: **748 926,- Kč**

c) Ocenění výnosovým způsobem podle vyhlášky č. 450/2012 Sb.

1+1

Výměra pronajaté plochy: 33,90 m²
Roční nájemné: $33,90 \text{ m}^2 \times 0,- \text{ Kč/m}^2 = 90\,000,- \text{ Kč}$

Snížení ročního nájemného:

Snížení nájemného o 40 %: $\frac{36\,000,- \text{ Kč}}{=}$

Odpočet ročního nájemného celkem: **36 000,- Kč**

Výpočet výnosové ceny:

Upravené roční nájemné: $90\,000,- \text{ Kč} - 36\,000,- \text{ Kč} = 54\,000,- \text{ Kč}$

Účel užití stavby: Ostatní nemovitosti

Míra kapitalizace: 8 % / 8,00 %

Cena zjištěná výnosovým způsobem (CV): **675 000,- Kč**

Stanovení ceny nemovitosti kombinací nákladového a výnosového způsobu:

Skupina nemovitosti: A – změny okolí a podmínek s pozitivním dopadem na výnosnost nebo poptávku po oceňované nemovitosti, nemovitost má rozvojové možnosti

Cena zjištěná nákladovým způsobem bez K_p (CN): $= 748\,926,- \text{ Kč}$

Vzorec pro výpočet ceny: $CV + 0,40 \times | CV - CN |$

Cena zjištěná kombinací nákladového a výnosového způsobu: **704 570,40 Kč**

d) Ocenění výnosovou metodou

Výnosová metoda vyjadřuje jistinu, kterou je nutno při stanovené úrokové sazbě uložit, aby úroky z této jistiny byly stejné jako čistý výnos z nemovitosti. Nájemné bylo zjištěno na základě průzkumu na trhu nabízených pronájmů a vlastní databáze. Nabídky pronájmů v inzerci se ceny pohybují v rozmezí 6 000 - 9 000,-. Nabídka bytů k pronájmům je široká. Pro výpočet byla vzata technická úroveň bytu. Míra kapitalizace 8%

Výpočet ceny výnosovým způsobem			
a) Výměry pronajímaných ploch:			
Obytné plochy:		m ²	33,90
b) Výnosy z pronajímaných ploch (VC):			
Obytné plochy			
1+1		Kč/rok	90 000,-
c) Roční náklady na dosažení příjmů:			
Reprodukční cena	RC	Kč	748 000,-
Náklady na provoz	RC × 1,00 %	Kč/rok	7 480,-
Náklady na údržbu	RC × 1,00 %	Kč/rok	7 480,-
Roční náklady celkem	N_R	Kč/rok	14 960,-
Čisté výnosy	V = VC - N_R	Kč/rok	75 040,-

d) Výpočet výnosové hodnoty věčnou rentou:			
Úroková míra	i		0,0800
Výnosová hodnota	V/i	Kč	938 000,-

e) Ocenění porovnávací metodou

Porovnávací metoda srovnává relevantní nemovitosti, jejichž prodej byl realizován na trhu nemovitostí. Pokud byly jako podklad použity nabídkové ceny nemovitostí byla jejich nabídková cena upravena koeficientem 0,85. Pro metodu byly použity byty téže dispozice v téže lokalitě.

Seznam porovnávaných objektů:

Název			Výchozí cena (VC)	Množství (M)
$K_{nabídky}$	K_{polohy}	$K_{vybav.}$	Jednotková cena (JC)	Váha (V)
Uzbecká 2+1			2 490 000,- Kč	55,00 m ²
0,85	0,90	0,80	27 706,91 Kč	1,0
Tádžická 2+1			1 900 000,- Kč	57,00 m ²
0,85	0,90	0,90	22 950,- Kč	1,0
Oblouková 2+1			2 190 000,- Kč	54,00 m ²
0,85	0,90	0,80	24 820,- Kč	1,0
Přípotoční 2+1			2 990 000,- Kč	53,00 m ²
0,85	0,90	0,80	34 526,04 Kč	1,0
Na louži 1+1			1 740 000,- Kč	45,00 m ²
0,85	0,90	0,80	23 664,- Kč	1,0
Baškirská 1+1			1 699 000,- Kč	41,00 m ²
0,85	0,90	0,80	25 360,68 Kč	1,0

kde $JC = (VC / M) \times (K_{nabídky} \times K_{polohy} \times K_{vybav.})$

Minimální jednotková cena za m ² :	22 950,- Kč
Průměrná jednotková cena za m ² ($\sum (JC \times V) / \sum V$):	26 504,61 Kč
Maximální jednotková cena za m ² :	34 526,04 Kč

Stanovení porovnávací hodnoty:

Stanovená jednotková cena za m ² :	26 504,61 Kč
Množství:	× 33,90 m ²
Porovnávací hodnota:	= 898 510,- Kč

C. Rekapitulace

Obvyklá cena byla stanovena jako vážený průměr z cen zjištěných dle výše uvedených metod. V úvahu byly vzaty všechny charakteristiky bytu, které by mohly cenu obvyklou ovlivnit. Přesto je možné, že cena realizovaná v dražbě může být v případě zájmu více subjektů vyšší než cena odhadní.

Výnosová hodnota podle vyhlášky	704 570,- Kč
Výnosová hodnota	938 000,- Kč
Cena zjištěná porovnávacím způsobem	898 510,- Kč

**Obvyklá (obecná, tržní) cena podle odborného odhadu znalce
850 000,- Kč**

Cena slovy: osmsetpadesáttisíc Kč

V Českých Budějovicích, 14. 8. 2013

Ing. Denisa Pěkná, Ph.D.
Lesní 2
370 06 České Budějovice

Znalecká doložka

Znalecký posudek jsem podala jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Českých Budějovicích ze dne 11. 12. 2002 č.j. 1703/Z pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady nemovitostí.

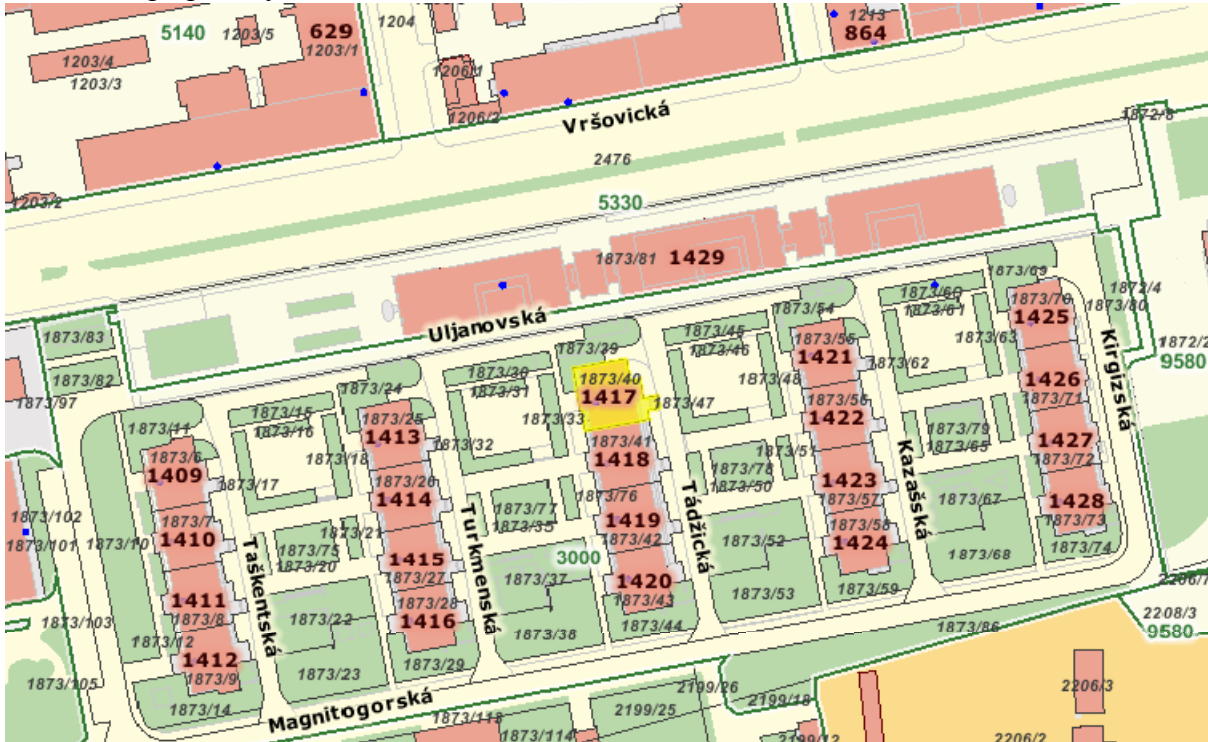
Znalecký posudek byl zapsán pod poř. č. 682/2013 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dokladem č. podle připojené likvidace.

D. Seznam příloh



Cenová mapa parcely 1873/40



Katastrální mapa parcely 1873/40

