

ZNALECKÝ POSUDEK

6 134-05-2021

Stanovení **tržní** hodnoty vybraného souboru **DHM / DDHM**,
používaného v Oblastní nemocnici **Jičín**

zpracovaný v oboru ekonomika, odvětví oceňování podniku jako celku,
zapsaný pod pořadovým číslem **2 202 / 2021** ve znaleckém deníku.

Objednatel

Oblastní nemocnice Jičín a.s.
Jičín, Valdické Předměstí, Bolzanova 512, IČO 260 01 551

Zpracovatel

Česká znalecká, a. s.
Hradec Králové, Nezvalova 423, IČO 252 60 138

Výtisk **1 (jedna)** ze **3 (tří)** vyhotovených originálů

30. listopadu 2021

Úvodní list

Objednatel:	Oblastní nemocnice Jičín a.s. Bolzanova 512 506 01 Jičín – Valdické Předměstí IČO 260 01 551
ZADÁNÍ znaleckého zkoumání / dokazování:	Objednávka (e-mail), 1. listopadu 2021.
PŘEDMĚT znaleckého zkoumání / dokazování:	Stanovení tržní hodnoty vybraného souboru DHM / DDHM.
ÚČEL znaleckého zkoumání / dokazování:	Interní účely Objednatele ZP.
Zpracovatel:	Česká znalecká, a. s. Nezvalova 423 500 03 Hradec Králové T 495 518 296 E info@znalecka.cz ID bkndkpx IČO 252 60 138, DIČ CZ25260138 zapsaná v obchodním rejstříku, KS HK, oddíl B., vložka 2223
ZP zpracoval:	dr. Ing. Vítězslav Hálek , MBA, Ph.D., David Kořínek .
Počet tisků ZP:	Tři (3) / dva (2) obdrží Objednatel ZP.
Datum zpracování:	30. listopadu 2021

Obsah

Úvodní list	2
Obsah	3
Výchozí předpoklady / omezující podmínky	4
1. Úvod.....	5
1.1 Zadání / předmět / účel.....	5
1.2 Rozhodné datum.....	5
1.3 Zkratky / zkratková slova / symboly	5
2. Zdrojové podklady	6
3. Metody znaleckého zkoumání / dokazování.....	8
4. Identifikace subjektu/ů	9
5. Posudek / odůvodnění.....	10
5.1 Otázka č. 1.....	11
<i>Jaká je tržní hodnota vybraného souboru DHM / DDHM, používaného Oblastní nemocnicí Jičín a.s.</i>	
6. Závěr/y znaleckého zkoumání / dokazování	45
7. Příloha	46
8. Rozšířená příloha / CD	47
Metody znaleckého zkoumání / dokazování	
Schémata	
Podklady	
ZP	
Přílohy (tištěné / elektronicky)	
Znalecká doložka	48

Výchozí předpoklady / omezující podmínky

ZP je vypracován:

- 1/ v souladu se:
 - a. zákonem č. **254/2019 Sb.**, o znalcích, znaleckých kancelářích a znaleckých ústavech,
 - b. vyhláškou č. **503/2020 Sb.**, o výkonu znalecké činnosti,
 - c. zákonem č. **151/1997 Sb.**, o oceňování majetku, ve znění pozdějších předpisů,
 - d. zákonem 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, a další související zákony.

Znalecká kancelář informuje, že:

- 1/ zdrojové **podklady** pro znalecké zkoumání / dokazování jsou považovány za **věrohodné / správné**,
- 2/ zdrojové **podklady** **nebyly** z hlediska přesnosti / úplnosti / pravosti / platnosti **ověřovány**,
- 3/ **neodpovídá** za pravost / platnost:
 - a. **vlastnických / jiných věcných práv**,
 - b. **práv** vyplývajících z poskytnutých zdrojových **podkladů**, pokud jsou **předmětem** znaleckého zkoumání / dokazování / ocenění.

1. Úvod

1.1 Zadání / předmět / účel

Předmětem znaleckého zkoumání / dokazování / ocenění je **odpověď** na **otázku**, zadanou Objednatelem **ZP**.

Otázka č. 1:

Jaká je **tržní hodnota** vybraného souboru **DHM / DDHM**, používaného **Oblastní nemocnicí Jičín a.s.**

ZP je vypracován pro interní účely Objednatele **ZP**.

1.2 Rozhodné datum

30. listopadu 2021 **datum** vyhotovení **ZP**

1.3 Zkratky / zkratková slova / symboly

Cena obvyklá **COB**
Znalecký posudek **ZP**
Ministerstvo financí ČR **MF ČR**
Český statistický úřad **ČSÚ**
Česká komora odhadců majetku **ČKOM**
Znalecký posudek **ZP**
Obchodní rejstřík **OR**
Zákon o oceňování majetku č. 151/1997 Sb.,
o oceňování majetku a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů **ZOM**

Oblastní nemocnice Jičín a.s. **Nemocnice Jičín**

Pořizovací cena **PC**
Zůstatková cena **ZC**
Dlouhodobý hmotný majetek **DHM**
Dlouhodobý hmotný majetek **DDHM**
Daň z přidané hodnoty **DPH**

2. Zdrojové podklady

Při

1/ znaleckém zkoumání / dokazování a

2/ následném vypracování **závěrů ZP**

bylo využito:

A – odborné **literatury**,

B – podkladů **předaných**,

C – podkladů z veřejně dostupných **internetových zdrojů**,

D – komplexních **schémat**.

A – Odborná literatura

- ➔ HÁLEK, V. *Oceňování majetku v praxi*. Bratislava: DonauMedia, vyd. 1, 2009. 247 s. ISBN 978-80-89364-07-7.
- ➔ HÁLEK, V. *Pojem cena obvyklá po 1. lednu 2014*. Trestněprávní revue. 2015, roč. 14, č. 4, str. 90-97, ISSN 1213-5313.
- ➔ BRADÁČ, Albert, Miroslav KLEDUS a Pavel KREJČÍŘ. *Soudní znaleství*. Brno: Akademické nakladatelství CERM, 2010. ISBN 9788072047048.
- ➔ SOUDNÍ INŽENÝRSTVÍ: *Časopis pro soudní znaleství v technických a ekonomických oborech*. Brno: Cerm, 1990-. ISSN 1211-443X.

B – Podklady předané Objednatelem ZP

- ➔ inventurní **soupis** majetku,
- ➔ další **doplňující** informace.

C – Podklady z veřejně dostupných internetových zdrojů

- ➔ www.justice.cz
- ➔ www.mfcr.cz
- ➔ www.seznam.cz

D – Komplexní schéma

- ➔ znaleckého **zkoumání / dokazování**,
- ➔ **přezkoumatelnost ZP**,

- schéma **kontextů**,
- schéma abstraktní **úrovně** uvažovaných **kontextů**.

Zdroje (B – C) jsme pokládali za **věrohodné / úplné**.

Podklady pro **ocenění** jsou součástí **CD přílohy** tohoto **ZP**.

Vybraná **odborná literatura (bod A)** je **dostupná / bezplatně stažitelná** z www.halek.org.

3. Metody znaleckého zkoumání / dokazování

A. Obecně vědní metody

- A.1 Základní pojmy
- A.2 Rozdělení metody
- A.3 Popis metod

B. Východiska oceňování / znaleckého dokazování

- B.1 Data / informace / znalosti
- B.2 Předpisy pro ocenění
- B.3 Hodnota majetku / druhy
- B.4 Obecné metody ocenění
- B.5 Stanovení **COB** a ceny zjištěné podle ZOM
- B.6 Axiom éta – schématická metodiky stanovení **COB**
- B.7 Stanovení **COB** v trestně-právních kauzách
- B.8 Přezkoumatelnost / výslech znalce

Obsah kapitoly č. **3** / **Metody znaleckého zkoumání / dokazování** uloženy na **CD** příloze tohoto **ZP**.

4. Identifikace subjektu/ů

Identifikace **Objednavatele ZP**

NÁZEV	Oblastní nemocnice Jičín a. s.
Sídlo	Jičín, Valdické Předměstí, Bolzanova 512, PSČ 506 01
IČO	260 01 551

viz **Rozšířená příloha / CD**

Dle výpisu z **OR** vznikla **Nemocnice Jičín** dne **4. prosince 2003**.

Předmět podnikání

- ➔ poskytování zdravotních služeb podle zákona č. 372/2011 Sb., o zdravotních službách, ve znění pozdějších předpisů,
- ➔ hostinská činnost,
- ➔ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence,
- ➔ masérské, rekondiční a regenerační služby,
- ➔ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona.

5. Posudek / odůvodnění

VÝCHODISKA	
Zdroje dat	Zdrojové podklady (str. 6 – 7 ZP)
Znalecké metody	A. Východiska oceňování: A.1 Předpisy pro ocenění A.3 Obecné metody ocenění A.4 Stanovení ceny obvyklé a ceny zjištěné podle ZOM D. Ocenění dlouhodobého hmotného majetku: D.3 Metoda porovnávací
Obecně vědní metody	I. Empirické: I. 1 pozorování II. Obecně teoretické: II. 1 Analogie, II. 2 Abstrakce, II. 3 Analýza, II. 5 Dedukce, III. Úsudky: III. 2 Deduktivní

Sekvenční postup kroků znaleckého zkoumání / dokazování / ocenění:

- 1. Analýza** oceňovaného **majetku**,
- 2. Postup** stanovení **tržní hodnoty** (str. 11 – 13 ZP),
- 3. Stanovení tržní hodnoty** (str. 14 – 44 ZP).

5.1 Otázka č. 1

Jaká je **tržní hodnota** vybraného souboru **DHM / DDHM**, používaného **Oblastní nemocnicí Jičín a.s.**

[1] Při stanovení **hodnoty** vybraného souboru **DHM / DDHM** jsme vycházeli z metodiky **ČKOM**.

[2] Tato **metodika** je založena na **a/** stanovení **indexů** a výpočtu dalších **dílčích** hodnot jednotlivých **majetkových** položek, na základě kterých, je v **b/** konečné **fázi** stanovena **věcná hodnota** (nákladová hodnota) souboru oceňovaného **majetku**. Ocenění **hmotného** majetku **zohledňuje a/** stáří a **b/** prodejnost **majetku** k datu ocenění. Pro stanovení výchozí **ceny** se využívá cenových **indexů**.

[3] **Přecenění** majetku pomocí **substanční majetkové** metody bylo realizováno dle **obecně** používaných znaleckých **standardů** pomocí **indexů** cen, viz statické **údaje** za jednotlivé **roky**.

[4] Znalecké **zkoumání / dokazování / ocenění** je podle stavu **majetku** k **30. listopadu 2021**.

[5] Jednotlivé **položky** jsou znalecky analyzovány na **základě**:

- a/** příslušnosti ke **kategorii** průmyslových **výrobků**,
- b/** **pořizovací** ceny,
- c/** **dobu** pořízení.

[6] Stanovení znalecké **hodnoty** probíhá v následujících **krocích**:

- a/** stanovení výchozí **ceny** nového **majetku** v **době** ocenění,
- b/** výpočet **časové zůstatkové hodnoty** podle **délky** užívání,
- c/** úprava **časové hodnoty** s ohledem na **stav** trhu.

1. Indexy cen průmyslových výrobců

Vyhlašovány **ČSÚ**. Slouží ke stanovení **a/ koeficientu** vývoje **ceny** a **b/ ceny** výchozí, která vyjadřuje **náklady** na pořízení **nového neopotřebovaného** majetku v **ČR** k datu **ocenění**.

KATEGORIE	NÁZEV	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 / 9
CI	pc, elektronické a optické přístroje	91,2	91,1	90,7	90,8	92,5	93,8	94,5

KATEGORIE	NÁZEV	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 / 9
CM	nábytek, ostatní výrobky zprac. průmyslu	121,1	121,7	124,2	127,0	132,4	138,4	144,1

2. Majetkové skupiny podle životnosti

Představují **rozdělení** oceňovaného **majetku** podle **životnosti** v závislosti na jeho **charakteru**.

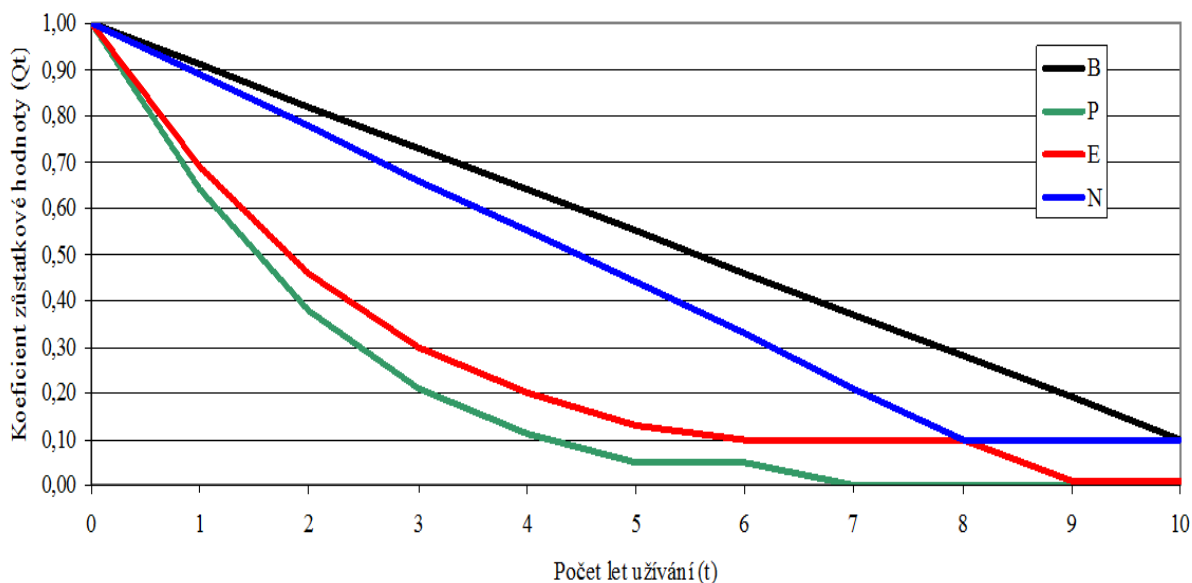
S ohledem na předpokládanou **1/ životnost** (T) a **2/ délku** užívání (t) se stanoví **3/ koeficient** zůstatkové **hodnoty** (Qt) a následně **4/ časová** hodnota.

V **případech**, kdy doba užívání **překračuje** životnost, se určuje **časová** hodnota procentem (%) z **výchozí** ceny.

SKUPINA	MAJETEK	BĚŽNÁ ŽIVOTNOST V LETECH (T)	MAXIMÁLNÍ POUŽITELNOST V LETECH (T _{max})	VÝPOČET KOEFICIENTU ZŮSTATKOVÉ HODNOTY (Qt)
P	<ul style="list-style-type: none"> ▪ počítače ▪ počítačové periferie ▪ předměty spotřebního charakteru ▪ software 	4	6	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pro $t \leq T$: $Qt = -0,003 \times (t+1)^3 + 0,07 \times (t+1)^2 - 0,549 \times (t+1) + 1,480$ ▪ pro $T_{max} \geq t > T$: $Qt = 0,05$ ▪ pro $t > T_{max}$: $Qt = 0$
E	<ul style="list-style-type: none"> ▪ elektronika ▪ ostatní drobné předměty 	5	8	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pro $t \leq T$: $Qt = -0,002 \times (t+1)^3 + 0,051 \times (t+1)^2 - 0,444 \times (t+1) + 1,390$ ▪ pro $T_{max} \geq t > T$: $Qt = 0,1$ ▪ pro $t > T_{max}$: $Qt = 0,01$
N	<ul style="list-style-type: none"> ▪ elektrické přístroje ▪ ruční nářadí ▪ dopravní prostředky 	8	12	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pro $t \leq T$: $Qt = 1 - ((0,9/T) \times t)$ ▪ pro $T_{max} \geq t > T$: $Qt = 0,1$ ▪ pro $t > T_{max}$: $Qt = 0,03$
B	<ul style="list-style-type: none"> ▪ bytové doplňky ▪ nábytek ▪ stavební úpravy ▪ stroje a zařízení 	10	15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pro $t \leq T$: $Qt = 1 - ((0,9/T) \times t)$ ▪ pro $T_{max} \geq t > T$: $Qt = 0,1$ ▪ pro $t > T_{max}$: $Qt = 0,05$

3. Vývoj hodnoty majetkových skupin v čase

Výpočty koeficientů zůstatkové hodnoty v době životnosti majetku vycházejí z následujících průběhů hodnot:



Tímto způsobem stanovená **hodnota** majetku **odpovídá** jeho **časové hodnotě**.

[7] S ohledem na **a/ charakter** oceňovaného **majetku** a **b/ výše** uvedená **data** stavujeme hodnotu **koeficient** prodejnosti ve **výši 0,8**. Upravujeme jím stanovenou **časovou hodnotu**. Stanovený **koeficient** prodejnosti podle našeho znaleckého **názoru** dostatečně **zohledňuje a/ stáří, b/ potenciální prodejnost** tohoto **majetku**.

[8] Při **ocenění** jsme **vycházeli** ze skutečnosti, že oceňovaný **majetek** je **a/ opotřebovaný** úměrně svému stáří, **b/ bez zásadního poškození** a **c/ plně funkční**.

DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK (DHM)

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
anest. přístroj pro ARO-Primus, ASHD-0197 (0001_12/4/3289)	7/2015	659 450,00	CI	91,20	94,50	1,0362	683 311,68	6,42	E	5	0,100	68 331,17	0,80	54 664,93
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
anest. přístroj pro ARO-Primus, ASHD-0198 (0001_12/4/3290)	7/2015	659 450,00	CI	91,20	94,50	1,0362	683 311,68	6,42	E	5	0,100	68 331,17	0,80	54 664,93
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
anest. přístroj pro ARO-Primus, ASHD-0200 (0001_12/4/3291)	7/2015	659 450,00	CI	91,20	94,50	1,0362	683 311,68	6,42	E	5	0,100	68 331,17	0,80	54 664,93
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
diag. pracoviště stanice MARIE Workstation, L0715070678-9. 394-396 (0001_12/4/3301)	9/2015	1 182 896,00	CI	91,20	94,50	1,0362	1 225 698,16	6,25	N	8	0,297	363 879,14	0,80	291 103,31
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 8) * 6,25)														
ELITE CR System, 2000587 (0001_12/4/3304)	9/2015	549 461,00	CI	91,20	94,50	1,0362	569 342,81	6,25	E	5	0,100	56 934,28	0,80	45 547,43
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
ELITE CR System, 2000586 (0001_12/4/3305)	9/2015	549 461,00	CI	91,20	94,50	1,0362	569 342,81	6,25	E	5	0,100	56 934,28	0,80	45 547,43
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	ICp	ICo	CI	VC	t	ŽS	T	Qt	ČH	Kp	OCENĚNÍ
UZ přístroj Toshiba Aplio 500 (0001_12/4/3303)	9/2015	2 316 666,00	CI	91,20	94,50	1,0362	2 400 492,73	6,25	N	8	0,297	712 646,28	0,80	570 117,02
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je kratší než životnost: $Qt = 1 - ((0,9 / 8) * 6,25)$														
fiberbronchoscop BF-1T60, 2552689 (0001_12/4/3334)	9/2015	422 879,25	CI	91,20	94,50	1,0362	438 180,80	6,25	E	5	0,100	43 818,08	0,80	35 054,46
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: $Qt = 0,10$														
sterilizátor PRO STERIVAP 6612-2 ED, 5150401 (0001_12/5/3275)	6/2015	1 148 169,00	CI	91,20	94,50	1,0362	1 189 714,59	6,50	N	8	0,269	319 735,80	0,80	255 788,64
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je kratší než životnost: $Qt = 1 - ((0,9 / 8) * 6,50)$														
ozařovací lůžko GOLEM (0001_12/4/3578)	11/2015	121 000,00	CM	121,10	144,10	1,1899	143 981,01	6,08	N	8	0,316	45 444,01	0,80	36 355,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 121,10 = 1,1899 doba užívání je kratší než životnost: $Qt = 1 - ((0,9 / 8) * 6,08)$														
terapeutický RTG přístroj (0001_12/4/3577)	11/2015	8 809 734,12	CI	91,20	94,50	1,0362	9 128 507,39	6,08	N	8	0,316	2 881 185,15	0,80	2 304 948,12
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je kratší než životnost: $Qt = 1 - ((0,9 / 8) * 6,08)$														
anesteziologický monitor, SJF15091156WA (0001_12/4/3270)	4/2015	242 000,00	CI	91,20	94,50	1,0362	250 756,58	6,67	E	5	0,100	25 075,66	0,80	20 060,53
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: $Qt = 0,10$														
anesteziologický monitor, SJF15091157WA (0001_12/4/3271)	4/2015	242 000,00	CI	91,20	94,50	1,0362	250 756,58	6,67	E	5	0,100	25 075,66	0,80	20 060,53
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: $Qt = 0,10$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _p	IC _o	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
anesteziologický monitor, SJF15091158WA (0001_12/4/3272)	4/2015	242 000,00	CI	91,20	94,50	1,0362	250 756,58	6,67	E	5	0,100	25 075,66	0,80	20 060,53
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
centr. monitr. stanice pro lůžkové ARO+datová síť, LO714100681 (0001_12/4/3269)	4/2015	380 666,00	CI	91,20	94,50	1,0362	394 440,10	6,67	E	5	0,100	39 444,01	0,80	31 555,21
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, CM-54143156 (0001_12/4/3261)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, CM-54143157 (0001_12/4/3262)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, CM-54143158 (0001_12/4/3263)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, CM-54143159 (0001_12/4/3264)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, FH 54016611 (0001_12/4/3265)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _p	IC _o	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, FH 54016612 (0001_12/4/3266)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, FH 54016613 (0001_12/4/3267)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
monitor vitálních funkcí pro lůžkové ARO, FH 54016614 (0001_12/4/3268)	4/2015	124 781,30	CI	91,20	94,50	1,0362	129 296,41	6,67	E	5	0,100	12 929,64	0,80	10 343,71
VÝPOČET CI = 94,50 / 91,20 = 1,0362 doba užívání je delší než životnost a zároveň kratší než 8 let: Q _t = 0,10														
OCENĚNÍ DHM CELKEM														3 922 942,90

DROBNÝ DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK (DDHM)

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
1D-Skříň šatní-soubor (EM00145916)	6/2021	19 357,58	CM	144,10	144,10	1,0000	19 357,58	0,50	B	10	0,955	18 486,49	0,80	14 789,19
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
2D-Věšáková stěna-3 háčky (EM00145805)	6/2021	1 488,30	CM	144,10	144,10	1,0000	1 488,30	0,50	B	10	0,955	1 421,33	0,80	1 137,06
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
3D-Věšáková stěna-5 háčků (EM00145806)	6/2021	2 044,90	CM	144,10	144,10	1,0000	2 044,90	0,50	B	10	0,955	1 952,88	0,80	1 562,30
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
50D-Křeslo kancelářské (EM00146034)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
50D-Křeslo kancelářské (EM00146035)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
50D-Křeslo kancelářské (EM00146036)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
58D-Kancel. křeslo (EM00146054)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
65D-Křeslo kancelářské (EM00146067)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
65D-Křeslo kancelářské (EM00146068)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
681-Stůl konzolový-soubor (EM00145918)	6/2021	25 892,79	CM	144,10	144,10	1,0000	25 892,79	0,50	B	10	0,955	24 727,61	0,80	19 782,09
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146014)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146048)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146059)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146060)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146097)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplík. (EM00146109)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplíkový (EM00145920)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
682-Kontejner šuplíkový (EM00145921)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685-Židle kancelář. čal. (EM00145923)	6/2021	7 030,10	CM	144,10	144,10	1,0000	7 030,10	0,50	B	10	0,955	6 713,75	0,80	5 371,00
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685a-Židle stohov. konfer. (EM00145807)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685b-Židle lékař. polstr. (EM00145963)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685b-Židle lékař. polstr. (EM00145965)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685b-Židle lékař. polstr. (EM00145967)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685c-Křeslo kancelář. čaloun. (EM00146015)	6/2021	5 443,79	CM	144,10	144,10	1,0000	5 443,79	0,50	B	10	0,955	5 198,82	0,80	4 159,06
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle konferenč. stohovat. (EM00145841)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle konferenč. stohovat. (EM00145842)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
685e-Židle konferenč. stohovat. (EM00145843)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle konferenč. stohovat. (EM00145844)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145865)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145866)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145877)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145878)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145879)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145880)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145881)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145882)	6/2021	1 318,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 318,90	0,50	B	10	0,955	1 259,55	0,80	1 007,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145889)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145890)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145891)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145892)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145893)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145894)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145895)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685e-Židle stohovat. konferenč. (EM00145896)	6/2021	1 076,90	CM	144,10	144,10	1,0000	1 076,90	0,50	B	10	0,955	1 028,44	0,80	822,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146101)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146158)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146173)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146174)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146175)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685f-Křeslo kanc. -chrom. kostra (EM00146176)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685f-Křeslo kancel. -chrom. kostra (EM00146143)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
685f-Křeslo kancel. -chrom. kostra (EM00146144)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
686,9D2-Exped. tára s lékár. šuplíky-soubor (EM00146192)	6/2021	144 861,20	CM	144,10	144,10	1,0000	144 861,20	0,50	B	10	0,955	138 342,45	0,80	110 673,96
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
687,10D2-Exped. tára VP s lékár. šuplíky (EM00146195)	6/2021	91 318,70	CM	144,10	144,10	1,0000	91 318,70	0,50	B	10	0,955	87 209,36	0,80	69 767,49
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
688-Velkokapac. lékár. zásob. -soubor (EM00146197)	6/2021	287 980,00	CM	144,10	144,10	1,0000	287 980,00	0,50	B	10	0,955	275 020,90	0,80	220 016,72
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
689-Výstav. skříň s lék. šuplíky-soubor (EM00146199)	6/2021	146 410,00	CM	144,10	144,10	1,0000	146 410,00	0,50	B	10	0,955	139 821,55	0,80	111 857,24
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
690,13D2-Výstav. skříň-skleň. dvíř. -soubor (EM00146201)	6/2021	113 014,00	CM	144,10	144,10	1,0000	113 014,00	0,50	B	10	0,955	107 928,37	0,80	86 342,70
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
691-Výstav. skříň-skleň. dvíř. -oblouk-soubor (EM00146203)	6/2021	85 910,00	CM	144,10	144,10	1,0000	85 910,00	0,50	B	10	0,955	82 044,05	0,80	65 635,24
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
691-Výstav. skříň-skleň. dvíř. -oblouk-soubor (EM00146204)	6/2021	85 910,00	CM	144,10	144,10	1,0000	85 910,00	0,50	B	10	0,955	82 044,05	0,80	65 635,24
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
692-Panel pro letáky (EM00145926)	6/2021	5 929,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 929,00	0,50	B	10	0,955	5 662,20	0,80	4 529,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
693,16D-Výstav. skříň-soubor (EM00146206)	6/2021	140 398,72	CM	144,10	144,10	1,0000	140 398,72	0,50	B	10	0,955	134 080,78	0,80	107 264,62
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
694-Skříň sklad. na hole (EM00145928)	6/2021	11 858,00	CM	144,10	144,10	1,0000	11 858,00	0,50	B	10	0,955	11 324,39	0,80	9 059,51

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
695-Bezpeč. skříň na opiáty (EM00145930)	6/2021	21 780,00	CM	144,10	144,10	1,0000	21 780,00	0,50	B	10	0,955	20 799,90	0,80	16 639,92
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145932)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145933)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145934)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145936)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145937)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
696-Skříň skladová (EM00145938)	6/2021	8 470,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 470,00	0,50	B	10	0,955	8 088,85	0,80	6 471,08
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
697-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145808)	6/2021	2 420,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 420,00	0,50	B	10	0,955	2 311,10	0,80	1 848,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
698-Skříň skladová (EM00145941)	6/2021	9 075,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 075,00	0,50	B	10	0,955	8 666,63	0,80	6 933,30
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
698-Skříň skladová (EM00145943)	6/2021	9 075,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 075,00	0,50	B	10	0,955	8 666,63	0,80	6 933,30
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
698-Skříň skladová (EM00145945)	6/2021	9 075,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 075,00	0,50	B	10	0,955	8 666,63	0,80	6 933,30
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
698-Skříň skladová (EM00145947)	6/2021	9 075,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 075,00	0,50	B	10	0,955	8 666,63	0,80	6 933,30
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
699-Spol. sokl pod skříň-soubor (EM00145833)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145819)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145837)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145853)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145855)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145857)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145859)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145863)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145904)	6/2021	1 573,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 573,00	0,50	B	10	0,955	1 502,22	0,80	1 201,77
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145906)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145909)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145910)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pod skříň-soubor (EM00145911)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145809)	6/2021	1 573,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 573,00	0,50	B	10	0,955	1 502,22	0,80	1 201,77
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145810)	6/2021	1 694,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 694,00	0,50	B	10	0,955	1 617,77	0,80	1 294,22
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145811)	6/2021	1 571,79	CM	144,10	144,10	1,0000	1 571,79	0,50	B	10	0,955	1 501,06	0,80	1 200,85
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145812)	6/2021	1 573,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 573,00	0,50	B	10	0,955	1 502,22	0,80	1 201,77
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145813)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145814)	6/2021	2 418,79	CM	144,10	144,10	1,0000	2 418,79	0,50	B	10	0,955	2 309,94	0,80	1 847,96
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
699-Společ. sokl pro skříň-soubor (EM00145815)	6/2021	1 210,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 210,00	0,50	B	10	0,955	1 155,55	0,80	924,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
6D,6D2,6. 1D2-Zástěna s dveřmi-soubor (EM00146187)	6/2021	40 747,96	CM	144,10	144,10	1,0000	40 747,96	0,50	B	10	0,955	38 914,30	0,80	31 131,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
700-Stolek kulatý (EM00145949)	6/2021	11 011,00	CM	144,10	144,10	1,0000	11 011,00	0,50	B	10	0,955	10 515,51	0,80	8 412,40
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
701-Taburety (EM00145954)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
701-Taburety (EM00145955)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
701-Taburety (EM00145956)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
701-Taburety (EM00145957)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
701-Taburety (EM00145959)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
701-Taburety (EM00145960)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
702-Lavice pro pacienty (EM00146208)	6/2021	48 191,88	CM	144,10	144,10	1,0000	48 191,88	0,50	B	10	0,955	46 023,25	0,80	36 818,60
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
704-Skříň skladová (EM00145970)	6/2021	7 502,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 502,00	0,50	B	10	0,955	7 164,41	0,80	5 731,53
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
704-Skříň skladová (EM00145971)	6/2021	7 502,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 502,00	0,50	B	10	0,955	7 164,41	0,80	5 731,53
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
704-Skříň skladová (EM00145973)	6/2021	7 502,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 502,00	0,50	B	10	0,955	7 164,41	0,80	5 731,53
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145976)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145977)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145978)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _p	IC _o	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
705-Skříň skladová (EM00145980)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145982)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145984)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145985)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145986)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145987)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145988)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145989)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
705-Skříň skladová (EM00145990)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
705-Skříň skladová (EM00145991)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
705-Skříň skladová (EM00145992)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
705-Skříň skladová (EM00145993)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrat. (EM00146018)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrat. (EM00146019)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrat. (EM00146020)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrat. (EM00146038)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrativ. (EM00146056)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
706-Stůl administrativ. (EM00146061)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
706-Stůl administrativní (EM00146011)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
707-Přídavný stůlek na nohách (EM00145816)	6/2021	2 299,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 299,00	0,50	B	10	0,955	2 195,55	0,80	1 756,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
707-Stůlek přídav. na nohách (EM00145835)	6/2021	2 299,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 299,00	0,50	B	10	0,955	2 195,55	0,80	1 756,44
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
708-Závěsná skříňka (EM00145817)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
709-Skříň adminis. 1/3 dvíř. (EM00146012)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
709-Skříň adminis. 1/3 dvíř. (EM00146016)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
710-Věšáková stěna (EM00145821)	6/2021	1 452,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 452,00	0,50	B	10	0,955	1 386,66	0,80	1 109,33
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
711-Polstrované konferenč. křeslo (EM00145823)	6/2021	1 450,79	CM	144,10	144,10	1,0000	1 450,79	0,50	B	10	0,955	1 385,50	0,80	1 108,40
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
711-Polstrované konferenč. křeslo (EM00145824)	6/2021	1 450,79	CM	144,10	144,10	1,0000	1 450,79	0,50	B	10	0,955	1 385,50	0,80	1 108,40

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
712-Kontejner šuplík. (EM00146023)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
712-Kontejner šuplík. (EM00146024)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
712-Kontejner šuplík. (EM00146029)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
713-Skříňka závěsná (EM00145827)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
713-Skříňka závěsná (EM00145828)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
713-Skříňka závěsná (EM00145829)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
714-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146044)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
714-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146045)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
714-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146046)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
714-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146047)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
714-Skříň administr. 1/3 dvířka (EM00146028)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
715-Skříň administr. 1/3 dvířka (EM00146032)	6/2021	5 929,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 929,00	0,50	B	10	0,955	5 662,20	0,80	4 529,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
716-Skříň administrat. (EM00146049)	6/2021	5 929,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 929,00	0,50	B	10	0,955	5 662,20	0,80	4 529,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
717-Věšáková stěna (EM00145839)	6/2021	1 452,00	CM	144,10	144,10	1,0000	1 452,00	0,50	B	10	0,955	1 386,66	0,80	1 109,33
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
718-Skříňka závěsná (EM00145849)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
718-Skříňka závěsná (EM00145850)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
719-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146063)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _p	IC _o	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
719-Skříň admin. 1/3 dvířka (EM00146064)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,66D2-Šatní skříň (EM00146071)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,66D2-Šatní skříň (EM00146072)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,66D2-Šatní skříň (EM00146073)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,66D2-Šatní skříň (EM00146074)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,66D2-Šatní skříň (EM00146075)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
720,72D2-Skříň šatní 2dv. (EM00146088)	6/2021	3 042,91	CM	144,10	144,10	1,0000	3 042,91	0,50	B	10	0,955	2 905,98	0,80	2 324,78
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
721,67D2-Šatní skříň (EM00146078)	6/2021	3 275,95	CM	144,10	144,10	1,0000	3 275,95	0,50	B	10	0,955	3 128,53	0,80	2 502,83
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
721,67D2-Šatní skříň (EM00146079)	6/2021	3 275,95	CM	144,10	144,10	1,0000	3 275,95	0,50	B	10	0,955	3 128,53	0,80	2 502,83
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
721,73D2-Skříň šatní (EM00146090)	6/2021	3 275,95	CM	144,10	144,10	1,0000	3 275,95	0,50	B	10	0,955	3 128,53	0,80	2 502,83
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
722-Skříň závěsná (EM00146085)	6/2021	3 630,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 630,00	0,50	B	10	0,955	3 466,65	0,80	2 773,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
723-Stůl administrat. (EM00146103)	6/2021	7 139,00	CM	144,10	144,10	1,0000	7 139,00	0,50	B	10	0,955	6 817,75	0,80	5 454,20
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
723-Stůl administrativní (EM00146091)	6/2021	8 833,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 833,00	0,50	B	10	0,955	8 435,52	0,80	6 748,41
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
724-Stůl pracovní (EM00146093)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
724-Stůl pracovní (EM00146095)	6/2021	8 349,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 349,00	0,50	B	10	0,955	7 973,30	0,80	6 378,64
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
724-Stůl pracovní (EM00146105)	6/2021	6 413,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 413,00	0,50	B	10	0,955	6 124,42	0,80	4 899,53
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
724-Stůl pracovní (EM00146107)	6/2021	6 413,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 413,00	0,50	B	10	0,955	6 124,42	0,80	4 899,53
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
725-Skříňka závěs. (EM00146111)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
725-Skříňka závěs. (EM00146113)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
725-Skříňka závěsná (EM00145869)	6/2021	2 783,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 783,00	0,50	B	10	0,955	2 657,77	0,80	2 126,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
725-Skříňka závěsná (EM00145870)	6/2021	2 783,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 783,00	0,50	B	10	0,955	2 657,77	0,80	2 126,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
725-Skříňka závěsná (EM00145871)	6/2021	2 783,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 783,00	0,50	B	10	0,955	2 657,77	0,80	2 126,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
725-Skříňka závěsná (EM00145872)	6/2021	2 783,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 783,00	0,50	B	10	0,955	2 657,77	0,80	2 126,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
726-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146115)	6/2021	4 840,00	CM	144,10	144,10	1,0000	4 840,00	0,50	B	10	0,955	4 622,20	0,80	3 697,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
726-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146116)	6/2021	4 840,00	CM	144,10	144,10	1,0000	4 840,00	0,50	B	10	0,955	4 622,20	0,80	3 697,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
726-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146117)	6/2021	4 840,00	CM	144,10	144,10	1,0000	4 840,00	0,50	B	10	0,955	4 622,20	0,80	3 697,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														
726-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146118)	6/2021	4 840,00	CM	144,10	144,10	1,0000	4 840,00	0,50	B	10	0,955	4 622,20	0,80	3 697,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: Q _t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
727-Skříň sklad. zavěš. (EM00146121)	6/2021	3 630,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 630,00	0,50	B	10	0,955	3 466,65	0,80	2 773,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
727-Skříň sklad. zavěš. (EM00146122)	6/2021	3 630,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 630,00	0,50	B	10	0,955	3 466,65	0,80	2 773,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
727-Skříň sklad. zavěš. (EM00146123)	6/2021	3 630,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 630,00	0,50	B	10	0,955	3 466,65	0,80	2 773,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
728-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146128)	6/2021	5 203,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 203,00	0,50	B	10	0,955	4 968,87	0,80	3 975,09
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
728-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146129)	6/2021	5 203,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 203,00	0,50	B	10	0,955	4 968,87	0,80	3 975,09
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
728-Skříň sklad. -vys. nohy (EM00146130)	6/2021	5 203,00	CM	144,10	144,10	1,0000	5 203,00	0,50	B	10	0,955	4 968,87	0,80	3 975,09
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
729-Skříň sklad. zavěš. (EM00146133)	6/2021	3 872,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 872,00	0,50	B	10	0,955	3 697,76	0,80	2 958,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
729-Skříň sklad. zavěš. (EM00146135)	6/2021	3 872,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 872,00	0,50	B	10	0,955	3 697,76	0,80	2 958,21
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
730-Bezpečnos. skříň (EM00146137)	6/2021	31 581,00	CM	144,10	144,10	1,0000	31 581,00	0,50	B	10	0,955	30 159,86	0,80	24 127,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
732-Stůl jídel. na nohách (EM00146146)	6/2021	4 840,00	CM	144,10	144,10	1,0000	4 840,00	0,50	B	10	0,955	4 622,20	0,80	3 697,76
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
733-Stůl labor. mycí-soubor (EM00146211)	6/2021	52 514,00	CM	144,10	144,10	1,0000	52 514,00	0,50	B	10	0,955	50 150,87	0,80	40 120,70
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
734-Skříň labor. -dvířka (EM00146148)	6/2021	6 037,90	CM	144,10	144,10	1,0000	6 037,90	0,50	B	10	0,955	5 766,19	0,80	4 612,96
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
734-Skříň labor. -dvířka (EM00146149)	6/2021	6 037,90	CM	144,10	144,10	1,0000	6 037,90	0,50	B	10	0,955	5 766,19	0,80	4 612,96
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
735-Skříň labor. proklád. (EM00146152)	6/2021	9 438,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 438,00	0,50	B	10	0,955	9 013,29	0,80	7 210,63
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
735-Skříň labor. proklád. (EM00146153)	6/2021	9 438,00	CM	144,10	144,10	1,0000	9 438,00	0,50	B	10	0,955	9 013,29	0,80	7 210,63
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
736-Oblož. staveb. otvoru u skříní-soubor (EM00146155)	6/2021	3 630,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 630,00	0,50	B	10	0,955	3 466,65	0,80	2 773,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
740-Stůl laborat. mycí-soubor (EM00146161)	6/2021	36 164,48	CM	144,10	144,10	1,0000	36 164,48	0,50	B	10	0,955	34 537,08	0,80	27 629,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
741-Stůl labor. a mediov. mostem-soubor (EM00146213)	6/2021	53 482,00	CM	144,10	144,10	1,0000	53 482,00	0,50	B	10	0,955	51 075,31	0,80	40 860,25

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	Kp	OCENĚNÍ
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
741-Stůl labor. a mediov. mostem-soubor (EM00146214)	6/2021	53 482,00	CM	144,10	144,10	1,0000	53 482,00	0,50	B	10	0,955	51 075,31	0,80	40 860,25
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
742-Stůl laborat. -soubor (EM00146163)	6/2021	16 940,00	CM	144,10	144,10	1,0000	16 940,00	0,50	B	10	0,955	16 177,70	0,80	12 942,16
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146165)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146166)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146167)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146168)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146169)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146170)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
743-Skříň labor. s dvířky (EM00146171)	6/2021	8 107,00	CM	144,10	144,10	1,0000	8 107,00	0,50	B	10	0,955	7 742,19	0,80	6 193,75
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
744-Skříň bezpeč. na hořlav. -soubor (EM00146216)	6/2021	94 380,00	CM	144,10	144,10	1,0000	94 380,00	0,50	B	10	0,955	90 132,90	0,80	72 106,32
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
79D-Křeslo kancelářské (EM00146099)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
89D-Kancel. křeslo (EM00146147)	6/2021	6 534,00	CM	144,10	144,10	1,0000	6 534,00	0,50	B	10	0,955	6 239,97	0,80	4 991,98
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
Botník (EM00145914)	6/2021	2 420,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 420,00	0,50	B	10	0,955	2 311,10	0,80	1 848,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
Regál kovový (EM00146193)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
Regál kovový (EM00146194)	6/2021	3 509,00	CM	144,10	144,10	1,0000	3 509,00	0,50	B	10	0,955	3 351,10	0,80	2 680,88
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														
Šatní lavice (EM00145861)	6/2021	2 904,00	CM	144,10	144,10	1,0000	2 904,00	0,50	B	10	0,955	2 773,32	0,80	2 218,66
VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = 1,0000 doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$														

NÁZEV	ROK	CENA	KCI	IC _P	IC _O	CI	VC	t	ŽS	T	Q _t	ČH	K _p	OCENĚNÍ
Diskrétní zóna (EM00145745)	6/2021	30 519,83	CM	144,10	144,10	1,0000	30 519,83	0,50	B	10	0,955	29 146,44	0,80	23 317,15

VÝPOČET CI = 144,10 / 144,10 = **1,0000** | doba užívání je kratší než životnost: $Q_t = 1 - ((0,9 / 10) * 0,50)$

OCENĚNÍ DDHM CELKEM	1 971 590,17
OCENĚNÍ DHM + DDHM CELKEM	5 894 533,07

LEGENDA

ROK.... rok pořízení

CENA.. pořizovací cena

KCI kategorie cenového indexu

IC_P..... index cen v roce pořízení

IC_O index cen v roce ocenění

CI cenový index výsledný, $CI = IC_O / IC_P$

VC výchozí cena

t doba užívání

ŽS životnostní skupina

T životnost

Q_t koeficient zůstatkové hodnoty

ČH časová hodnota

K_p koeficient prodejnosti

Dle výše provedeného **znaleckého zkoumání / dokazování / ocenění** jsme určili **hodnotu** souboru vybraného **DHM / DDHM** zaokrouhleně
→ 5.895 tis. Kč.

6. Závěr/y znaleckého zkoumání / dokazování

Na základě předchozích **analýz** v rámci znaleckého zkoumání / dokazování / ocenění

jsme **stanovili**

tržní hodnotu vybraného **DHM / DDHM**
používaného **Oblastní nemocnicí Jičín a.s.**,
na částku:

5.895.000,00 Kč včetně DPH

(Slovy Pětmilionůosmsetdevadesátpěttisíc korun českých)

7. Příloha

1. CD příloh

8. Rozšířená příloha / CD

Metody

A. Obecně vědní metody.pdf

B. Východiska oceňování a znaleckého dokazování.pdf

Podklady

Majetek ON Jičín (1) jen 2015.xlsx

Majetek ON Jičín (1).pdf

Majetek ON Jičín (1).xlsx

Výpis z OR-Oblastní nemocnice Jičín a.s..pdf

Schémata

Komplexní schéma znaleckého zkoumání a dokazování.pdf

Schéma přezkoumatelnosti ZP.pdf

Znalecky_posudek

znalecky_posudek.pdf

Přílohy rozšířené - CD

Příloha 01 - Oprávnění MSpr ČR pro znaleckou kancelář Česká znalecká, a.s..pdf

Příloha 02 - Výběr z judikatury NS.pdf

Znalecká doložka

Znalecký posudek (ZP) podala znalecká kancelář **Česká znalecká, a. s.**, zapsaná Ministerstvem spravedlnosti ČR na základě rozhodnutí ministrů spravedlnosti ze dne **1/ 31. května 2012** č. j. 57/2012-OSD-SZN/6 a **2/ 8. července 2015**, č. j. MSP-47/2015-OSD-SZN/9, do **I. oddílu** seznamu **znaleckých ústavů** pro obor znalecké činnosti **EKONOMIKA**, v souladu s § 21 zákona č. **36/1967 Sb.**, o znalcích a tlumočnících, ve znění pozdějších předpisů, je v souladu s § 47, odst. 2, zákona č. **254/2019 Sb.**, zákona o znalcích, znaleckých kancelářích a znaleckých ústavech, zapsána jako znalecká kancelář do seznamu znalců podle tohoto zákona.

Znalecká kancelář **stvrzuje**, že:

- 1/** v současné době **nemá / nebude** mít prospěch z oceňovaného / přezkoumávaného / posuzovaného předmětu **ZP**,
- 2/** odměna / znalečné za **ZP nezávisí** na dosaženém znaleckém závěru / závěrech,
- 3/** v **ZP** jsou **zohledněny** všechny známé skutečnosti, které mohly ovlivnit dosažený závěr/y znaleckého zkoumání / dokazování,
- 4/** **ZP** je vypracován s **vědomím následků** vědomě nepravdivého **ZP** ve smyslu:
 - a.** § **346** zákona č. **40/2009 Sb.**, trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů,
 - b.** § **110a** zákona č. **141/1961 Sb.**, o trestním řízení soudním (trestní řád), ve znění pozdějších předpisů,
 - c.** § **127a** zákona č. **99/1963 Sb.**, občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Znalecký úkon je **podán** v oboru ekonomika, odvětví oceňování podniku jako celku a **zapsán** pod pořadovým číslem **2 202 / 2021** ve znaleckém deníku.

Tento **originál** vyhotovení **ZP** má pořadové číslo **1 (jedna)** z celkového počtu **3 (tři)** vyhotovených originálů.

Hradec Králové **30. listopadu 2021**

dr. Ing. Vítězslav **H á l e k**, MBA, Ph.D.
člen správní rady