

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiří Chytil (č.: 001)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		379	397 H	18
SV2		0	62 H	62
<b>Celkem</b>				<b>80 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		607	624 H	17
TUV2		0	47 H	47
<b>Celkem</b>				<b>64 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		12	0,89	0	6 581 H	6 581	70 483
ITN2		16	0,76	0	881 H	881	10 783
ITN3		12	0,76	0	6 014 H	6 014	55 209
<b>Celkem</b>							<b>136 474</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Martin Dražan (č.: 002)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		149	154 H	5
SV2		0	18 H	18
<b>Celkem</b>				<b>23 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		301	305 H	4
TUV2		0	9 H	9
<b>Celkem</b>				<b>13 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		14	0,89	0	184 H	184	2 299
<b>Celkem</b>							<b>2 299</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 6081. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 8380.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace ANO - vliv polohy bytu ANO  
- vliv podlaží ANO - vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Růžena Pátoprstá (č.: 003)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1	WC	699	723 H	24
SV2		0	104 H	104
<b>Celkem</b>				<b>128 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1	WC	858	872 H	14
TUV2		0	53 H	53
<b>Celkem</b>				<b>67 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		17	0,89	0	8 191 H	8 191	124 278
ITN2		16	0,68	0	1 915 H	1 915	20 912
ITN3		16	0,65	0	4 493 H	4 493	46 727
ITN4		16	0,76	0	1 378 H	1 378	16 867
<b>Celkem</b>							<b>208 784</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Eliška Křivohlavá (č.: 004)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		44	44 H	0
SV2		0	10 H	10
<b>Celkem</b>				<b>10 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		270	270 H	0
TUV2		0	2 H	2
<b>Celkem</b>				<b>2 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	231 H	231	2 287
ITN2		8	0,90	0	293 H	293	2 110
ITN3		11	1,05	0	64 H	64	739
<b>Celkem</b>							<b>5 136</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 14213. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 19349.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Alena Verébová (č.: 005)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		228	243 H	15
SV2		0	65 H	65
			<b>Celkem</b>	<b>80 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		669	675 H	6
TUV2		0	48 H	48
			<b>Celkem</b>	<b>54 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		8	1,05	0	3 590 H	3 590	30 156
ITN2		9	1,05	0	364 H	364	3 440
ITN3		9	1,05	0	4 706 H	4 706	44 472
						<b>Celkem</b>	<b>78 067</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Miloš Novák (č.: 006)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		313	320 H	7
SV2		0	15 H	15
			<b>Celkem</b>	<b>22 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		272	272 N	0
TUV2		0	7 H	7
			<b>Celkem</b>	<b>7 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		17	0,79	0	2 197 H	0	0
ITN2		13	0,75	0	2 780 H	0	0
ITN3		11	0,90	0	79 H	0	0
						<b>Celkem</b>	<b>0</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 19348. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 19348.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Lenka Černá (č.: 007)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		151	165 H	14
SV2		0	56 H	56
<b>Celkem</b>				<b>70 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		528	535 H	7
TUV2		0	25 H	25
<b>Celkem</b>				<b>32 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	1,05	0	3 385 H	3 385	39 097
ITN2		8	0,90	0	2 513 H	2 513	18 094
ITN3		11	0,90	0	3 569 H	3 569	35 333
<b>Celkem</b>							<b>92 523</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Lenka Černá (č.: 008)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1	WC	182	195 H	13
SV2		0	47 H	47
<b>Celkem</b>				<b>60 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1	WC	9 278	9 287 H	9
TUV2		0	37 H	37
<b>Celkem</b>				<b>46 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		7	1,05	0	0 H	0	0
ITN2		9	1,05	0	1 912 H	1 912	18 068
ITN3		8	1,05	0	2 911 H	2 911	24 452
<b>Celkem</b>							<b>42 521</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jan Šlechta (č.: 009)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		81	86 H	5
SV2		0	13 H	13
<b>Celkem</b>				<b>18 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		6	7 N	1
TUV2		0	5 H	5
<b>Celkem</b>				<b>6 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		17	0,90	0	3 522 H	3 522	53 887
ITN2		13	0,75	0	5 638 H	5 638	54 971
ITN3		17	0,79	0	6 832 H	6 832	91 463
<b>Celkem</b>							<b>200 320</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o -26186. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 174134.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Martin Daniel (č.: 010)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		146	154 H	8
SV2		0	30 H	30
<b>Celkem</b>				<b>38 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		329	334 H	5
TUV2		0	18 H	18
<b>Celkem</b>				<b>23 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	1 894 H	1 894	17 898
ITN2		15	0,63	0	4 287 H	4 287	40 512
ITN3		20	0,73	0	2 980 H	2 980	43 806
<b>Celkem</b>							<b>102 216</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Radim Pospíšil (č.: 011)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		268	284 H	16
SV2		0	40 H	40
<b>Celkem</b>				<b>56 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		607	615 H	8
TUV2		0	20 H	20
<b>Celkem</b>				<b>28 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,73	0	4 554 H	4 554	36 819
ITN2		16	0,73	0	6 490 H	6 490	76 322
ITN3		14	0,73	0	5 464 H	5 464	56 225
<b>Celkem</b>							<b>169 366</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 1640. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 171006.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Hakim Abdulla (č.: 012)  
Zelenečská 513  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		226	226 H	0
SV2		0	4 H	4
<b>Celkem</b>				<b>4 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		155	156 H	1
TUV2		0	2 H	2
<b>Celkem</b>				<b>3 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	1 412 H	1 412	13 343
ITN2		16	0,50	0	2 080 H	2 080	16 640
ITN3		20	0,52	0	1 389 H	1 389	14 584
<b>Celkem</b>							<b>44 568</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiří Široký (č.: 001)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		128	131 H	3
SV2		0	6 H	6
<b>Celkem</b>				<b>9 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		325	326 H	1
TUV2		0	3 H	3
<b>Celkem</b>				<b>4 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		16	0,76	0	198 H	198	2 424
ITN2		12	0,89	0	7 619 H	7 619	81 599
ITN3		12	0,76	0	117 H	117	1 074
<b>Celkem</b>							<b>85 097</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Judita Bihelerová (č.: 002)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		49	66 H	17
SV2		0	14 H	14
<b>Celkem</b>				<b>31 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		248	248 H	0
TUV2		0	7 H	7
<b>Celkem</b>				<b>7 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		14	0,89	0	4 722 H	4 722	59 001
<b>Celkem</b>							<b>59 001</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Maja Bihelerová (č.: 003)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		163	170 H	7
SV2		0	19 H	19
<b>Celkem</b>				<b>26 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		140	143 H	3
TUV2		0	4 H	4
<b>Celkem</b>				<b>7 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		12	0,76	0	6 541 H	6 541	60 046
ITN2		16	0,76	0	0 H	0	0
ITN3		12	0,89	0	180 H	180	1 928
ITN4		17	0,89	0	668 H	668	10 135
<b>Celkem</b>							<b>72 109</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Olga Fialová (č.: 004)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		82	86 H	4
SV2		0	12 H	12
<b>Celkem</b>				<b>16 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		40	41 H	1
TUV2		0	2 H	2
<b>Celkem</b>				<b>3 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	559 H	559	5 534
ITN2		8	0,90	0	2 050 H	2 050	14 760
ITN3		11	1,05	0	3 179 H	3 179	36 717
<b>Celkem</b>							<b>57 012</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Miluše Choděrová (č.: 005)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		165	173 H	8
SV2		0	30 H	30
<b>Celkem</b>				<b>38 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		801	805 H	4
TUV2		0	13 H	13
<b>Celkem</b>				<b>17 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		9	1,05	0	7 913 H	7 913	74 778
ITN2		9	1,05	0	6 846 H	6 846	64 695
ITN3		8	1,05	0	364 H	364	3 058
<b>Celkem</b>							<b>142 530</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Ilona Řehořová (č.: 006)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		108	113 H	5
SV2		0	16 H	16
<b>Celkem</b>				<b>21 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		321	323 H	2
TUV2		0	4 H	4
<b>Celkem</b>				<b>6 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	7 738 H	7 738	76 606
ITN2		8	0,90	0	4 337 H	4 337	31 226
ITN3		11	1,05	0	6 507 H	6 507	75 156
<b>Celkem</b>							<b>182 988</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o -8854. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 174134.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Dana Jedličková (č.: 007)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		290	304 H	14
SV2		0	69 H	69
<b>Celkem</b>				<b>83 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		470	474 H	4
TUV2		0	19 H	19
<b>Celkem</b>				<b>23 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	0 H	0	0
ITN2		8	0,90	0	58 H	58	418
ITN3		11	1,05	0	209 H	209	2 414
<b>Celkem</b>							<b>2 832</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 16517. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 19349.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Pavel Rozkovec (č.: 008)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		527	552 H	25
SV2		0	44 H	44
<b>Celkem</b>				<b>69 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		845	860 H	15
TUV2		0	26 H	26
<b>Celkem</b>				<b>41 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		9	1,05	0	2 869 H	2 869	27 112
ITN2		7	1,05	0	1 154 H	1 154	8 482
ITN3		8	1,05	0	3 763 H	3 763	31 609
<b>Celkem</b>							<b>67 203</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Vlasta Procházková (č.: 009)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		215	224 H	9
SV2		0	20 H	20
<b>Celkem</b>				<b>29 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		584	587 H	3
TUV2		0	7 H	7
<b>Celkem</b>				<b>10 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	1,05	0	3 868 H	3 868	44 675
ITN2		8	0,90	0	8 349 H	8 349	60 113
ITN3		11	0,90	0	688 H	688	6 811
<b>Celkem</b>							<b>111 599</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jaroslav Karlík (č.: 010)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		86	92 H	6
SV2		0	11 H	11
<b>Celkem</b>				<b>17 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		187	190 H	3
TUV2		0	4 H	4
<b>Celkem</b>				<b>7 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	3 514 H	3 514	33 207
ITN2		15	0,63	0	4 451 H	4 451	42 062
ITN3		17	0,73	0	4 512 H	4 512	56 377
<b>Celkem</b>							<b>131 647</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiří Mašek (č.: 011)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		240	255 H	15
SV2		0	34 H	34
<b>Celkem</b>				<b>49 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		293	304 H	11
TUV2		0	20 H	20
<b>Celkem</b>				<b>31 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		14	0,73	0	2 759 H	2 759	28 390
ITN2		10	0,73	0	2 391 H	2 391	17 574
ITN3		16	0,73	0	4 081 H	4 081	47 993
<b>Celkem</b>							<b>93 957</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiří Franěk (č.: 012)  
Zelenečská 514  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		149	157 H	8
SV2		0	36 H	36
<b>Celkem</b>				<b>44 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		563	569 H	6
TUV2		0	20 H	20
<b>Celkem</b>				<b>26 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	709 H	709	6 700
ITN2		15	0,63	0	2 817 H	2 817	26 621
ITN3		17	0,73	0	3 236 H	3 236	40 434
<b>Celkem</b>							<b>73 755</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jozef Kaucký (č.: 001)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		46	46 H	0
SV2		0	8 H	8
<b>Celkem</b>				<b>8 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		236	237 H	1
TUV2		0	5 H	5
<b>Celkem</b>				<b>6 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		16	0,76	0	628 H	628	7 687
ITN2		16	0,62	0	4 138 H	4 138	40 883
ITN3		25	0,68	0	3 104 H	3 104	52 962
<b>Celkem</b>							<b>101 532</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Lilia Grudina (č.: 002)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		479	498 H	19
SV2		0	69 H	69
<b>Celkem</b>				<b>88 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		450	462 H	12
TUV2		0	34 H	34
<b>Celkem</b>				<b>46 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		14	0,68	0	32 H	32	306
<b>Celkem</b>							<b>306</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 8075. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 8381.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Dagmar Kolářová (č.: 003)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		383	401 H	18
SV2		0	73 H	73
<b>Celkem</b>				<b>91 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		284	292 H	8
TUV2		0	25 H	25
<b>Celkem</b>				<b>33 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		17	0,89	0	4 949 H	4 949	75 089
ITN2		12	0,89	0	3 494 H	3 494	37 421
ITN3		16	0,76	0	909 H	909	11 126
ITN4		12	0,76	0	7 449 H	7 449	68 382
<b>Celkem</b>							<b>192 017</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiří Škrampal (č.: 004)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		154	162 H	8
SV2		0	35 H	35
<b>Celkem</b>				<b>43 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		51	54 H	3
TUV2		0	9 H	9
<b>Celkem</b>				<b>12 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	500 H	500	4 950
ITN2		13	0,71	0	2 457 H	2 457	22 758
ITN3		16	0,79	0	4 026 H	4 026	50 728
<b>Celkem</b>							<b>78 436</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Anna Kubíčková (č.: 005)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		264	279 H	15
SV2		0	58 H	58
<b>Celkem</b>				<b>73 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		572	579 H	7
TUV2		0	28 H	28
<b>Celkem</b>				<b>35 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		8	1,05	0	4 826 H	4 826	40 538
ITN2		9	1,05	0	684 H	684	6 464
ITN3		9	1,05	0	2 289 H	2 289	21 631
<b>Celkem</b>							<b>68 633</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Olga Kottenová (č.: 006)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		327	343 H	16
SV2		0	51 H	51
<b>Celkem</b>				<b>67 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		491	498 H	7
TUV2		0	19 H	19
<b>Celkem</b>				<b>26 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	80 H	80	792
ITN2		8	0,90	0	93 H	93	670
ITN3		11	1,05	0	197 H	197	2 275
<b>Celkem</b>							<b>3 737</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o 15611. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 19348.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace ANO - vliv polohy bytu ANO  
- vliv podlaží ANO - vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

František Kohoutek (č.: 007)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		206	216 H	10
SV2		0	27 H	27
<b>Celkem</b>				<b>37 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		237	242 H	5
TUV2		0	11 H	11
<b>Celkem</b>				<b>16 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	0,90	0	1 856 H	1 856	18 374
ITN2		13	0,71	0	6 356 H	6 356	58 872
ITN3		16	0,79	0	6 256 H	6 256	78 826
<b>Celkem</b>							<b>156 072</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jiřina Šenbauerová (č.: 008)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		246	256 H	10
SV2		0	39 H	39
<b>Celkem</b>				<b>49 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		202	207 H	5
TUV2		0	16 H	16
<b>Celkem</b>				<b>21 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		8	1,05	0	1 747 H	1 747	14 675
ITN2		7	1,05	0	799 H	799	5 873
ITN3		9	1,05	0	5 500 H	5 500	51 975
<b>Celkem</b>							<b>72 522</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Olga Hindová (č.: 009)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		260	274 H	14
SV2		0	52 H	52
<b>Celkem</b>				<b>66 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		511	518 H	7
TUV2		0	27 H	27
<b>Celkem</b>				<b>34 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		11	1,05	0	2 809 H	2 809	32 444
ITN2		11	0,90	0	651 H	651	6 445
ITN3		8	0,90	0	6 309 H	6 309	45 425
<b>Celkem</b>							<b>84 314</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

**Zúčtovací období:** 1.1.2007 - 31.12.2007

**Doba užívání bytu:** 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Marta Buzková (č.: 010)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		643	667 H	24
SV2		0	99 H	99
<b>Celkem</b>				<b>123 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		499	510 H	11
TUV2		0	51 H	51
<b>Celkem</b>				<b>62 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	7 564 H	7 564	71 480
ITN2		20	0,52	0	7 646 H	7 646	80 283
ITN3		16	0,47	0	3 033 NP	3 033	23 051
<b>Celkem</b>							<b>174 814</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o -679. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 174135.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Jana Příhodová (č.: 011)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		190	204 H	14
SV2		0	24 H	24
<b>Celkem</b>				<b>38 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		52	54 H	2
TUV2		0	5 H	5
<b>Celkem</b>				<b>7 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,73	0	3 805 H	3 805	41 950
ITN2		11	0,73	0	6 134 H	6 134	49 593
ITN3		16	0,73	0	7 406 H	7 406	87 095
<b>Celkem</b>							<b>178 638</b>

V souladu s §4 vyhl. 372/2001 (bod 4), §3 vyhl. č.152/2001 Sb. a §689 obč. zák., byly Vaše přepočtené dílky korigovány o -7632. Celkový počet přepočtených dílků tedy je 171006.

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.

## Rozúčtování

Zúčtovací období: 1.1.2007 - 31.12.2007

Doba užívání bytu: 1.1.2007 - 31.12.2007 (100%)

Jiří Iliev  
Mnichovice 61  
257 65 Čechtice

IČO: 65421639  
tel.:777.160.677  
e-mail: hadrman@hadrman.cz

### Název a sídlo BD:

"Bytové družstvo 10.bloku"  
Zelenečská 514/67  
19800 Praha 9

### Uživatel:

Helena Weiserová (č.: 012)  
Zelenečská 515  
19800 Praha 14

## Spotřeby

### Spotřeba studené vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
SV1		24	28 H	4
SV2		0	7 H	7
<b>Celkem</b>				<b>11 m3</b>

### Spotřeba teplé vody

měřidlo	umístění	poč. stav	kon. stav	spotřeba
TUV1		96	96 H	0
TUV2		0	4 H	4
<b>Celkem</b>				<b>4 m3</b>

### Spotřeba tepla

měřidlo	umístění	článků	koef	poč. stav	kon. stav	spotřeba	přepočtené dílky
ITN1		15	0,63	0	2 662 H	2 662	25 156
ITN2		16	0,63	0	1 880 H	1 880	18 950
ITN3		17	0,73	0	4 277 H	4 277	53 441
<b>Celkem</b>							<b>97 547</b>

Koeficient je uveden v agregované podobě, tzn. vyjadřuje vliv orientace, podlaží a polohy bytu a dále vliv

- vliv orientace

ANO

- vliv polohy bytu

ANO

- vliv podlaží

ANO

- vliv připojení indikátoru k ot. tělesu ANO

Typ odečtu: H - hlavní, NP - náhradní (podle plochy), NO - náhradní (podle osob), N - náhradní (průměr)

Rozúčtování je prováděno podle vyhlášky č. 372 Ministerstva pro místní rozvoj ze dne 12.10.2001.

Proti rozúčtování se lze písemně odvolat s uvedením konkrétního důvodu, a to ve lhůtě 21 dnů od převzetí.