

S o c i á l n í s l u ž b y v K y n š p e r k u n a d O h ř í ,
p ř í s p ě v k o v á o r g a n i z a c e

Pochlovická 57, Dolní Pochlovice, 357 51 Kynšperk nad Ohří

Příloha č. 5 OS č. 3/2019

Vratky – VZOR

*Bydlení na jednolůžkovém pokoji (denní sazba za ubytování činí 203,- Kč) a odběr celodenní diety 2 (denní sazba za stravu činí 162,- Kč). Příjem tohoto klienta pro stanovení výše úhrady činí 8.000,- Kč měsíčně. Po odečtení 15% kapesného bude hradit měsíční úhradu ve výši 6.800,- Kč (8.000 : 100 * 85% = 6.800,- Kč), tedy **sníženou úhradu***

	denní úhrada	% denní úhrady	výše úhrady / měsíc	poznámka	
bydlení	203,- Kč	50%	4.023,- Kč	není předmětem vratky	
strava	162,- Kč	50%	2.776,- Kč	předmětem vratky je pouze cena potravin	
CELKEM	365,- Kč	100	6.779,- Kč		
podíl na denní sazbě za stravu					
potraviny (režie) : denní úhrada celkem * 100		celková měsíční úhrada * Pd (v %)			
potraviny	P_d 90,- Kč	50 %	27,8 %	2.776,- Kč	1.543,5,- Kč = náklady za potraviny/měsíc
režie	R_d 72,- Kč		22,2 %		1.232,5,- Kč = náklady za režii/měsíc
$\frac{\text{měsíční úhrada za potraviny}}{\text{koeficient 30,42}} =$		C_{ds}	, což je skutečná úhrada za stravu a den (pouze potraviny)		
$\frac{1.543,5,- \text{ Kč}}{30,42} =$		C_{ds}	, tedy 50,73 Kč , pro tento konkrétní vzorový příklad		
z toho					
$\frac{C_{ds}}{P_d} * 100 =$		P_d%	, což je % z ceny potravin a den		
$\frac{50,73 \text{ Kč}}{90,- \text{ Kč}} * 100 =$		P_d%	, tedy 56,36 % , pro tento konkrétní vzorový příklad		

Z takto vypočítané ceny za potraviny a den (C_{ds} = 50,73 Kč), pro tento případ, spočítáme dále % vyjádření (P_d% = 56,36 %), které bude dále vyjádřeno v Kč za jednotlivé druhy denní stravy ve vztahu k úhradě.

		cena potravin a den (C _{d/p})	snížená cena potravin a den = $\frac{P_{d/\%}}{100} * C_{d/p}$
snídaně	s	21,- Kč	* 21 = 11,83 Kč
oběd	o	37,- Kč	* 37 = 20,85 Kč
svačina2	sv	11,- Kč	* 11 = 6,19 Kč
večeře	v	21,- Kč	* 21 = 11,83 Kč
CELKEM		90,- Kč	C_{ds} 50,73 Kč

Vlastní výpočet vratky pak vypadá v tomto konkrétním vzorovém případě následovně:

vratka za období	poznámka	výpočet	částka
např. 25. – 27.4.2020	celé 3 dny	3 * 50,73	152,19 Kč
29.11.2020	s, o	11,83+20,85	32,68 Kč
30.11.2020	o, sv, v	20,85+6,19+11,83	38,87 Kč
CELKEM za duben			223,74 Kč
VRATKA			224,- Kč